

UNIVERSITÄT ROSTOCK



Vorlesungs- und Personalverzeichnis

Sommersemester 2007

(<http://www.zvvz.uni-rostock.de>)

https://doi.org/10.18453/rosdok_id00004782

IMPRESSUM

HERAUSGEBER: Universität Rostock
Universitätsplatz 1
18051 Rostock

REKTOR: Prof. Dr. Thomas Strothotte

REDAKTION: Dezernat Akademische Angelegenheiten
Referat Akademische Selbstverwaltung

REDAKTIONSSCHLUSS: 31. Januar 2007

Die Angaben im Personal- und Vorlesungsverzeichnis wurden von den Fakultäten erstellt und stehen unter dem Vorbehalt der nachträglichen Änderung. Aus der Aufnahme können Rechtsansprüche nicht hergeleitet werden. Aktualisierungen werden in den Fakultäten durch Aushang bzw. unter <http://www.zvvz.uni-rostock.de> bekanntgegeben.

Telefonzentrale der Universität Rostock : +49-381-498-0

Telefonzentrale der Medizinischen Fakultät der Universität Rostock: +49-381-494-0

URL: <http://www.uni-rostock.de>

Inhaltsverzeichnis

0.1	Studienjahresablauf, Studienvoraussetzungen und Bewerbungstermine	7
0.2	Postanschriften, zentrale Telefonanschlüsse und Bankverbindung	9
0.3	Abkürzungsverzeichnis	10
1	Die Universität Rostock im Überblick	13
1.1	Konzil	13
1.2	Akademischer Senat	14
1.3	Universitätsrat	15
1.4	Universitätsleitung	15
1.4.1	Akademisches Auslandsamt	16
1.4.2	Pressestelle- und Informationsstelle	17
1.4.3	Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung	17
1.5	Universitätsverwaltung	17
1.6	Verwaltung des Universitätsklinikums Rostock (AöR)	19
1.7	Datenschutzbeauftragter	21
1.8	Gleichstellungsbeauftragte, Fakultätsvertreterinnen der Gleichstellungsbeauftragten	21
1.9	Personalräte	22
1.10	Jugend- und Ausbildungsververtretung	23
1.11	Schwerbehindertenvertretungen	23
1.12	Fördergesellschaften	24
1.12.1	Gesellschaft der Förderer der Universität Rostock e.V.	24
1.12.2	Internationales Begegnungszentrum e.V.	24
1.12.3	Freundeskreis Botanischer Garten Rostock e.V.	25
1.13	Sammlungen	25
1.13.1	Die Archäologische Sammlung der Universität Rostock	25
1.13.2	Die Zoologische Sammlung der Universität Rostock	26
2	Mitteilungen für Studieninteressierte, Studierende und Gasthörer	27
2.1	Studentische Selbstverwaltung - Studierendenparlament (StuRa) und Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)	27
2.2	Informationen für Studienbewerber und Studierende	28
2.3	Fragen rund um das Studium	32
2.4	Studiengänge und Abschlussmöglichkeiten an der Universität Rostock	33
2.5	Allgemeine Studienberatung & Careers Service	36
2.6	Akademisches Auslandsamt	38
2.7	Wissenschaftliche Weiterbildung	39
2.8	Team Akademische Berufe der Agentur für Arbeit	40
2.9	Landesgraduiertenförderung	40
2.10	Existenzgründungsförderung	42
2.11	Studienstiftungen	44
2.12	Gemeinnützige Einrichtungen	47
2.12.1	Studentenwerk Rostock, Anstalt des öffentlichen Rechts	47
2.12.2	Studentengemeinden Rostock	49
2.13	Kulturelle Angebote	50
2.13.1	Universitätschor und Universitätsorchester	50
2.13.2	Hochschulsport	51
2.13.3	Hochschulsportgemeinschaft (HSG Uni Rostock e.V.)	52
2.13.4	Studentenkabarett "ROhrSTOCK" e.V.	52

3	Zentrale Organisationseinheiten, zentrale wissenschaftliche Einrichtungen und universitätsnahe wissenschaftliche Einrichtungen	55
3.1	Zentrale Organisationseinheiten	55
3.1.1	Universitätsbibliothek und Universitätsarchiv, Kustodie	55
3.1.2	Sprachenzentrum	57
3.1.3	Universitätsrechenzentrum	58
3.1.4	Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ)	59
3.2	Zentrale wissenschaftliche Einrichtungen	60
3.2.1	Wissenschaftsverbund Um-Welt der Universität Rostock (WVU)	60
3.2.2	Wissenschaftsverbund Entwicklung, Anwendung und Folgen moderner Informations- und Kommunikationstechnologien (IuK-Verbund)	61
3.2.3	International Research Center of Functional Life Science	62
3.2.4	Rostocker Zentrum zur Erforschung des Demografischen Wandels	62
3.2.5	Center for Life Science Automation - CELISCA	63
3.2.6	Center for Marine Information Systems (CeMarIS)	64
3.2.7	Forschungszentrum für Biomedizintechnik der Universität Rostock	65
3.3	Universitätsnahe wissenschaftliche Einrichtungen	67
3.3.1	An-Institute der Universität Rostock	67
3.3.1.1	Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde (IOW)	67
3.3.1.2	Leibniz-Institut für Katalyse e.V.	67
3.3.1.3	Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik e.V.	67
3.3.1.4	Johann-Heinrich-von-Thünen-Institut für Wirtschafts- und Sozial- ethik (IWS) e.V.	68
3.3.1.5	Institut für Bankrecht und Bankwirtschaft e.V.	68
3.3.1.6	Ostseeinstitut für Marketing, Verkehr und Tourismus an der Uni- versität Rostock	68
3.3.1.7	Hanseatic Institute for Entrepreneurship and Regional Develop- ment (HIE-RO)	69
3.3.1.8	Institut für Anwaltsrecht	70
3.3.1.9	Institut für Ökotechnologie (Träger NICOL-Stiftung*)	70
3.3.1.10	McLog - Kompetenzzentrum für Logistik an der Universität Rostock	71
3.3.2	Ausgewählte wissenschaftliche Kooperationspartner	72
3.3.2.1	Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere (FBN)	72
3.3.2.2	Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V. Rostock (ZGDV)	72
3.3.2.3	Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung (Instituts- teil Rostock)	72
3.3.2.4	Fraunhofer-Anwendungszentrum für Großstrukturen in der Pro- duktionstechnik	72
3.3.2.5	Max-Planck-Institut für demografische Forschung, Rostock	73
3.3.2.6	Institut für Mess- und Sensorsysteme e.V.	73
3.3.2.7	Forum Leberdialyse (FLD) e.V.	74
3.3.2.8	Institut für Implantattechnologie und Biomaterialien e.V. (IIB e.V.)	74
3.3.2.9	Institut für Zelltechnologie e.V.	75
3.3.2.10	Europäisches Dokumentationszentrum an der Universität Rostock (EDZ)	75
4	Sonderforschungsbereich 652 der Deutschen Forschungs- gemeinschaft	77

5	Graduiertenkollegs	79
6	Weiterbildungsangebote	83
7	Mitgliedschaften, Ombudspersonen, Ombudskommission und Partnerschaften der Universität Rostock	87
7.1	Mitgliedschaften	87
7.2	Ombudspersonen	87
7.3	Ombudskommission	87
7.4	Partnerschaften	88
8	Personalverzeichnis und Lehrveranstaltungen der Fakultäten	91
8.1	Allgemeine Veranstaltungen	91
8.1.1	Studium generale	91
8.1.2	Lehrangebote des Sprachenzentrums	101
8.2	Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät	109
8.3	Fakultät für Informatik und Elektrotechnik	121
8.4	Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik	163
8.5	Juristische Fakultät	183
8.6	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät	195
8.6.1	Institut für Biowissenschaften	196
8.6.2	Institut für Chemie	217
8.6.3	Institut für Mathematik	230
8.6.4	Institut für Physik	251
8.7	Medizinische Fakultät / Klinikum	263
8.7.1	Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie	268
8.7.2	Augenklinik und Poliklinik	270
8.7.3	Klinik und Poliklinik für Chirurgie	271
8.7.4	Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie	275
8.7.5	Frauenklinik und Poliklinik	277
8.7.6	Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie „Otto Körner“	279
8.7.7	Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie	281
8.7.8	Klinik und Poliklinik für Innere Medizin	282
8.7.9	Kinder- und Jugendklinik	286
8.7.10	Zentrum für Nervenheilkunde	290
8.7.11	Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie	290
8.7.12	Klinik für Psychiatrie, Neurologie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter	291
8.7.13	Klinik und Poliklinik für Neurologie	292
8.7.14	Klinik und Poliklinik für Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin	294
8.7.15	Institut für Medizinische Psychologie	295
8.7.16	Orthopädische Klinik und Poliklinik	296
8.7.17	Zentrum für Radiologie	297
8.7.18	Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie	297
8.7.19	Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin	298
8.7.20	Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie	298
8.7.21	Urologische Klinik und Poliklinik	300
8.7.22	Klinik und Polikliniken für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde „Hans Morat“	301
8.7.23	Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde	301

8.7.24	Poliklinik für Zahnerhaltung	302
8.7.25	Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie	303
8.7.26	Poliklinik für Kieferorthopädie	305
8.7.27	Institut für Anatomie	306
8.7.28	Institut für Biomedizinische Technik	310
8.7.29	Institut für Experimentelle Chirurgie	310
8.7.30	Institut für Immunologie	311
8.7.31	Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin	313
8.7.32	Institut für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie	314
8.7.33	Institut für Medizinische Informatik und Biometrie	316
8.7.34	Institut für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Hygiene	318
8.7.35	Institut für Pathologie	320
8.7.36	Institut für Präventivmedizin	322
8.7.37	Zentrum für Pharmakologie und Toxikologie	323
8.7.38	Institut für Toxikologie und Pharmakologie	323
8.7.39	Institut für Klinische Pharmakologie	323
8.7.40	Institut für Physiologie	325
8.7.41	Institut für Rechtsmedizin	328
8.8	Philosophische Fakultät	331
8.8.1	Institut für Anglistik/Amerikanistik	333
8.8.2	Institut für Germanistik	346
8.8.3	Institut für Romanistik	360
8.8.4	Institut für Slawistik	376
8.8.5	Historisches Institut	377
8.8.6	Institut für Multimedia und Datenverarbeitung	385
8.8.7	Heinrich-Schliemann-Institut für Altertumswissenschaften	386
8.8.8	Institut für Musikwissenschaft	399
8.8.9	Institut für Philosophie	400
8.8.10	Institut für Sportwissenschaft	406
8.8.11	Institut für Allgemeine Pädagogik und Sozialpädagogik	412
8.8.12	Institut für Schulpädagogik	424
8.8.13	Institut für Pädagogische Psychologie Rosa und David Katz	436
8.8.14	Institut für Sonderpädagogische Entwicklungsförderung und Rehabilitation	437
8.8.15	Institut für Volkskunde (Wossidlo-Archiv)	450
8.9	Theologische Fakultät	451
8.10	Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät	477

Allgemeine Informationen

I |

Agrar-und Umweltwissenschaftliche Fakultät

AUF |

Fakultät für Informatik und Elektrotechnik

IEF |

Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik

MSF |

Juristische Fakultät

JUF |

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

MNF |

Medizinische Fakultät/Klinikum

MEF |

Philosophische Fakultät

PHF |

Theologische Fakultät

THF |

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

WSF |

0.1 Studienjahresablauf, Studienvoraussetzungen und Bewerbungstermine

Sommersemester 2007	01.04.2007 - 30.09.2007
Erster Vorlesungstag	02.04.2007
Letzter Vorlesungstag	14.07.2007
Projektwoche	29.05. - 02.06.2007
Internationaler Tag - dies academicus -	09.05.2007
Wintersemester 2007/2008	01.10.2007 - 31.03.2008
Erster Vorlesungstag	15.10.2007
Letzter Vorlesungstag	26.01.2008
Keine Vorlesungen	24.12.2007 - 31.12.2007

Studienvoraussetzungen und Bewerbungstermine

An der Universität Rostock ist eine Studienaufnahme im 1. Fachsemester grundsätzlich nur zum Wintersemester möglich.

Studienvoraussetzungen:

- allgemeine Hochschulreife
- fachgebundene Hochschulreife
- ein durch Rechtsvorschrift oder vom Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur des Landes Mecklenburg-Vorpommern als gleichwertig anerkanntes Zeugnis
- Zugangsprüfung für Berufstätige

Bewerbungstermine:

NC-Studiengänge	bis 31.05.2007, wenn die Hochschulzugangsberechtigung vor dem 16.01.2007 erworben wurde, anderenfalls bis 15.07.2007	ZVS Dortmund
örtlich zulassungsbeschränkte Studiengänge	01.06. - 15.07.2007	Universität Rostock Studentensekretariat
zulassungsfreie Studiengänge	01.08. - 30.09.2007	Universität Rostock Studentensekretariat
Ausländische Studienbewerber	schriftliche Einschreibung 01.04. - 15.07.2007	Universität Rostock c/o ASSIST e.V.
Rückmeldung zum WS 2007/2008	01.06. - 30.06.2007 Nachfrist: bis 15.07.2007	Universität Rostock Studentensekretariat

Studiengangwechsel zum WS 2007/2008

- für zulassungsbeschränkte Studiengänge	01.06.2007 - 15.07.2007	Universität Rostock Studentensekretariat
- für zulassungsfreie Studiengänge	bis eine Woche nach Vorlesungsbeginn	Universität Rostock Studentensekretariat
Zugangsprüfung für das WS 2007/2008	01.08. - 01.10.2007	Universität Rostock Studentensekretariat

Anschriften:

- Zentralstelle für die Vergabe von Studienplätzen
44128 Dortmund (NC-Studiengänge)
- Universität Rostock
Dezernat Akademische Angelegenheiten/Studentensekretariat

18051 Rostock
(zulassungsfreie und örtliche NC-Studiengänge)
– Universität Rostock
c/o ASSIST e.V.
Helmholzstr. 2-9
10587 Berlin
(ausländische Studienbewerber)

Zugang von Berufstätigen an die Hochschulen des Landes

Auch ohne das Abitur abgelegt zu haben, kann man an der Universität Rostock ein Studium aufnehmen, wenn man eine Zugangsprüfung absolviert und bestanden hat.

Voraussetzungen dafür sind:

- Vollendung des 21. Lebensjahres,
- Nachweis einer abgeschlossenen Berufsausbildung in Verbindung mit einer mindestens dreijährigen beruflichen Tätigkeit oder einer mindestens fünfjährigen beruflichen Tätigkeit. Ausbildung und Tätigkeit müssen in einem Berufsfeld erfolgt sein, welches einen unmittelbaren Sachzusammenhang zum angestrebten Studiengang aufweist.

Nähere Auskünfte sind im Studentensekretariat oder in der Allgemeinen Studienberatung des Dezernates Akademische Angelegenheiten zu erhalten.

0.2 Postanschriften, zentrale Telefonanschlüsse und Bankverbindung

Postanschriften

Universität Rostock
Fakultät/Dezernat
ggf. Ansprechpartner
18051 Rostock

Universität Rostock
Medizinische Fakultät
Klinik/Institut
Postfach 10 08 88
18055 Rostock

Zentrale Telefonanschlüsse

Vermittlung Hochschulbereich, Zentraler	
Auskunftsdienst, Störungsannahme und -weiterleitung	4 98-0
Vermittlung Medizinische Fakultät	4 94-0
Rektor	4 98 10 00
	Fax: 4 98 10 06
Zentrum für Qualitätssicherung in Studium	
und Weiterbildung	4 98 12 42
	Fax: 4 98 12 41
Presse- und Informationsstelle	4 98 10 13
Veranstaltungswesen	4 98 10 10
	Fax: 4 98 10 32
Akademisches Auslandsamt	4 98 12 09
	Fax: 4 98 12 10
Kanzler	4 98 10 16/10 35
	Fax: 4 98 10 15
Zentrale Poststelle	4 98 11 06
	Fax: 4 98 11 07
Allgemeine Studienberatung	4 98 12 53
Studentensekretariat	4 98 12 47
Transferbeauftragte	4 98 12 14
Universitätsbibliothek	4 98 86 01
Universitätsdruckerei	1 23 73 31
StudentINNenrat	4 98 56 01

Bankverbindung

BBk Schwerin
Bankleitzahl 140 000 00
Konto 140 015 18

BIC: MARKDEF 1140
IBAN: DE98140000000014001518
UST-IdNr.: DE137385436

0.3 Abkürzungsverzeichnis

Ag	– Arbeitsgruppe/Arbeitsgemeinschaft
Ak	– Aufbaukurs
AiP	– Arzt im Praktikum
AVMZ	– Audiovisuelles Medienzentrum
AUF	– Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät
AWT	– Arbeit-Wirtschaft-Technik
B.A.	– Bakkalaureus Artium
B.Sc.	– Bachelor of Science
Bp	– Blockpraktikum
Bs	– Blockseminar
c.t.	– 15 Minuten nach der angegebenen Zeit
D	– Diplom
DAAD	– Deutscher Akademischer Austauschdienst
E	– Exkursion
ECTS	– European Credit Transfer System
EF	– Erstfach
em.	– emeritiert (Professor im Ruhestand)
f	– fakultativ
FG	– Fachgebiet
FH	– Fachhochschule
Fk	– Forschungskolloquium
Fs	– Forschungsseminar
Gk	– Grundkurs
Gr.HS	– Großer Hörsaal
HD	– Hochschuldozent
HMT	– Hochschule für Musik und Theater
Hs	– Hauptseminar
HS	– Hörsaal
Hv	– Hauptvorlesung
IBZ	– Internationales Begegnungszentrum
i.A.	– im Aufbau
i.G.	– in Gründung
i.R.	– im Ruhestand
ITS	– Intensivtherapiestation
IEF	– Fakultät für Informatik und Elektrotechnik
JUF	– Juristische Fakultät
K	– Kolloquium
ka	– keine Angabe
Kk	– Kompaktkurs
Kl.HS	– Kleiner Hörsaal
LA	– Lehramt
LA B	– Lehramt an Beruflichen Schulen
LA G-H	– Lehramt an Grund- und Hauptschulen
LA Gy	– Lehramt an Gymnasien
LA H-R	– Lehramt an Haupt- und Realschulen
LA So	– Lehramt für Sonderpädagogik
LL.B	– Bachelor of laws
LL.M	– Master of laws

LV	– Lehrveranstaltung
Lp	– Laborpraktikum
M.A.	– Magister Artium
M.Sc.	– Master of Science
MNF	– Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
MEF	– Medizinische Fakultät
MPI	– Max-Planck-Institut
MPG	– Max-Planck-Gesellschaft
MSF	– Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik
NC	– Numerus clausus
N.N.	– noch nicht besetzt
o	– obligatorisch
ÖNC	– örtlicher Numerus clausus
Os	– Oberseminar
P	– Praktikum
PD	– Privatdozent
PHF	– Philosophische Fakultät
Pj	– Projekt
Pr	– Praktikumsraum
Ps	– Proseminar
R	– Raum
R.n.V.	– Raum nach Vereinbarung
R.u.Z.n.V.	– Raum und Zeit nach Vereinbarung
RZ	– Rechenzentrum
S	– Staatsexamen
Sem.	– Semester
SFB	– Sonderforschungsbereich
Spe	– Spezialkurse
SPÜ	– Schulpraktische Übungen
Sr	– Seminar
SR	– Seminarraum
SS	– Sommersemester
Sv	– Spezialvorlesung
SWH	– Studentenwohnheim
SWS	– Semesterwochenstunden
SZ	– Sprachenzentrum
Sü	– Spezialübung
T	– Testat
THF	– Theologische Fakultät
TZW	– Technologiezentrum Warnemünde
UB	– Universitätsbibliothek
Ü	– Übung
UaK	– Unterricht am Krankenbett
V	– Vorlesung
vfZ	– vorlesungsfreie Zeit
VT	– Vertiefungsrichtung
WFG	– Wahlfachgruppe
wo	– wahlobligatorisch
WPF	– Wahlpflichtfach
WS	– Wintersemester

WSF	– Wirtschafts– und Sozialwissenschaftliche Fakultät
Z	- Zusatzstudium
ZF	– Zweifach
ZQS	- Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung
Z.n.V.	– Zeit nach Vereinbarung
Z.u.R.n.V.	- Zeit und Raum nach Vereinbarung
z.T.	– zum Teil
zz.	- zurzeit
14-tägl.	– alle 14 Tage
14-tägig	- 14 Tage lang
*	– ungerade Woche
**	- gerade Woche

1 Die Universität Rostock im Überblick

1.1 Konzil

Das Konzil ist ein zentrales Gremium der Universität Rostock und berät über die grundlegenden Angelegenheiten der Universität. Ihm gehören je 22 Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer und der Studierenden sowie je 11 Vertreter der Gruppe der akademischen Mitarbeiter und der weiteren Mitarbeiter an.

Das Konzil beschließt u.a. über die Grundordnung und die Wahlordnung der Universität, wählt den Rektor und die Mitglieder des Universitätsrats und beschließt über die Ernennung von "Ehrensensatoren".

Präsident:

Prof.Dr. Wolfgang D. Schareck, MEF

Vizepräsident:

Stud. Maik Walm, PHF

e-mail:

konzil@uni-rostock.de

Mitglieder:

Gruppe Hochschullehrer

Prof.Dr. Henning Bombeck, AUF
Prof.Dr. Eberhard Burkel, MNF
Prof.Dr. Wilfried Erbguth, JUF
Prof.Dr. Rudolf Guthoff, MEF
Prof.Dr. Heinrich Holze, THF
Prof.Dr. Günter Mayer, MNF
Prof.Dr. Christiane Reitz, PHF
Prof.Dr. Gerhard Scharr, MSF
Prof.Dr. Wolfgang Sucharowski, PHF
Prof.Dr. Eckhard Vogel, MNF
Prof.Dr. Hans-Jürgen von Wensierski, PHF

Prof.Dr. Robert Bronsart, MSF
Prof.Dr. Clemens H. Cap, IEF
Prof.Dr. Jan Gimsa, MNF
Prof.Dr. Michael Hembus, AUF
Prof.Dr. Rüdiger Köhling, MEF
Prof.Dr. Friedemann Nerdinger, WSF
Prof.Dr. Wolfgang D. Schareck, MEF
Prof.Dr. Klaus-Peter Schmitz, MEF
Prof.Dr. Kerstin Thurow, IEF
Prof.Dr. Rudolf Wegener, MEF
Prof.Dr. Nikolaus Werz, WSF

Gruppe Studierende

Julian Barlen, WSF
Michael Fengler, PHF
Niels David Grewe, PHF
Vivien Günzel, WSF
Christian Hennig, IEF
Wiebke Manzek, PHF
Daniel Münzner, MNF
Kristian Scheel, PHF
Maik Walm, PHF
Jörn Wüstenberg, PHF
Stefanie Ziegler, WSF

Dirk Erxleben, WSF
Sandro Geister, WSF
Katharina Griesse, MNF
Robert Hagen, WSF
Ludmila Lutz, WSF
Heiko Marski, PHF
Jenny Richter, PHF
Jörg Sonnenberger, MNF
Nicole Weißhuhn, JUF
Matthias Wyssuwa, WSF
Christian Ziemer, IEF

Gruppe akademische Mitarbeiter

PD Dr. Sibylle Abarzúa, MNF
Dr. Sabine Haack, MNF
PD Dr. Petra Maier, AUF
Christina Neumann, WSF
Dr. Birgit Pohl, MEF
Prof.Dr. Marianne Wigger, MEF

Dr. Barbara Amling, SZ
Dr. Karin Mahrhold, MNF
Dr. Alke Martens, IEF
Dr. Wolfgang Peters, MNF
Dr. Ulrike Schümann, MSF

Gruppe weitere Mitarbeiter

Kerstin Baier, RZ
Martin Frick, RZ
Wolfgang Humboldt, D3
Astrid Malchow, D2
Wolfgang Roßmannek, AVMZ
Thomas Wegner, IEF

Dagmar Börner, D1
Dr. Petra Herden, UB
Petra Kiehl, MNF
Dr. Christa Radloff, RZ
Uwe Schröder, IEF

Ehrenmitglieder der Universität Rostock:

Thomas Ammer
Dr. Hartwig Bernitt
Dr. Hans G. Hachmann
Prof.Dr. Vollrath Hopp
Fritjof Sachs
Prof.Dr. Walter Wild

Ehrenmitglieder können an den Sitzungen des Konzils mit beratender Stimme teilnehmen.

1.2 Akademischer Senat

Mitglieder des Senats sind 12 Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer, je 4 Vertreter der Gruppe der Studierenden und der akademischen Mitarbeiter sowie 2 Vertreter der Gruppe der weiteren Mitarbeiter.

Der Senat beschließt u.a. über den Universitätsentwicklungsplan und über die Vorlage der Grundordnung sowie der Wahlordnung an das Konzil. Darüber hinaus obliegen ihm Entscheidungs-, Wahl- und Mitwirkungsbefugnisse in den gesetzlich vorgesehenen Fällen. Der Senat berät den Rechenschaftsbericht der Universitätsleitung und entscheidet über deren Entlastung. Der Senat unterbreitet dem Konzil Vorschläge zur Wahl des Rektors und des Universitätsrats.

Vorsitzender:

Prof.Dr. Hans-Joachim Schütz, JUF

Stellvertreterin:

Dr. Viola von Oeynhausen, MNF

e-mail:

senat@uni-rostock.de

Mitglieder:**Gruppe Hochschullehrer**

Prof.Dr. Martin Benkenstein, WSF
Prof.Dr. Hartmut Ewald, IEF
Prof. Dr. Rudolf Guthoff, MEF
Prof.Dr. Igor Pochoshajew, THF
Prof.Dr. Heinrich Stolz, MNF
Prof.Dr. Hans-Jürgen von Wensierski, PHF

Prof.Dr. Ralf Bill, AUF
Prof.Dr. Rainer Fietkau, MEF
Prof.Dr. Mathias Paschen, MSF
Prof.Dr. Hans-Joachim Schütz, JUF
Prof.Dr. Wolfgang Sucharowski, PHF
Prof.Dr. Dieter G. Weiss, MNF

Gruppe Studierende

Sandro Geister, WSF
Daniel Münzner, MNF

Ludmila Lutz, WSF
Maik Walm, PHF

Gruppe akademische Mitarbeiter

Dr. Andreas Crusius, MEF
Dr. Arne Schoor, MNF

Dr. Bernd Karstens, IEF
Dr. Viola von Oeynhausen, MNF

Gruppe weitere Mitarbeiter

Ursula Keßler, D2

Monika Nitz, MSF

Ehrensensatoren:

Prof.Dr. Gottfried Benad

Friedrich Harms

Prof.Dr. Gerhard Maeß

Prof.Dr. Otto Fiedler

Prof.Dr. Werner Krenkel

Prof.Dr. Horst Pätzold

Ehrensensatoren können an den Beratungen des Akademischen Senats mit beratender Stimme teilnehmen.

SENATSKOMMISSIONEN**Haushalt, Personal und Bau****Vorsitzender:**Senator Prof. Dr. Hans-Jürgen von Wensierski,
PHF**Forschung, Wissenschaftstransfer und wissenschaftlicher Nachwuchs****Vorsitzender:**

Senator Prof. Dr. Dieter G. Weiss, MNF

Studium, Lehre und Evaluation**Vorsitzender:**

Senator Prof. Dr. Wolfgang Sucharowski, PHF

Strukturkommission**Vorsitzende:**

Senatorin Dr. Viola von Oeynhausen, MNF

1.3 Universitätsrat

Der Universitätsrat ist ein zentrales Gremium der Universität Rostock. Er berät die Universität in der Entwicklungsplanung und schlägt Maßnahmen vor, die der Profilbildung und der Erhöhung der Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit dienen. In diesem Rahmen wirkt er insbesondere mit bei der Erstellung von Konzepten zur Universitätsentwicklung, der Festlegung von Grundsätzen für die Ausstattung und für den wirtschaftlichen und aufgabengerechten Einsatz der Mittel für Forschung und Lehre nach leistungs- und belastungsorientierten Kriterien sowie bei der Einrichtung, Änderung und Aufhebung von Studiengängen. Der Universitätsrat fördert die Verbindung zwischen Universität und Stadt sowie Universität und Region.

Vorsitzender:

Prof.Dr.mult. Eike Lehmann

Mitglieder:

Sabine Christiansen

Prof.Dr. José L. Encarnação

Wolfgang Grieger

Prof.Dr.mult. Eike Lehmann

Prof.Dr. Hans Joachim Meyer

1.4 Universitätsleitung**Rektor (R):**

Prof.Dr. Thomas Strothotte

03 81 / 4 98 10 00

Geschäftsräume:

Universitätsplatz 1

Fax: 4 98 10 06

e-mail: rektor@uni-rostock.de

Persönliche Referenten:	Isabella Gatzke Dr. Wolfgang Peters	r@uni-rostock.de 4 98 10 04 4 98 10 07 e-mail: r-r@uni-rostock.de
Sekretariat:	Ines Bergknecht	4 98 10 05 e-mail: r-s@uni-rostock.de
Prorektor und stellvertretender Rektor (PSR):	Prof. Dr. Ronald Redmer	4 98 10 01 e-mail: psr@uni-rostock.de
Sekretariat:	Ines Bergknecht	4 98 10 05 e-mail: psr-s@uni-rostock.de
Prorektor für Studium und Lehre (PSL):	Prof. Dr. Klaus Hock	4 98 10 03 Fax: 4 98 12 41 e-mail: psl@uni-rostock.de
Sekretariat:	Simone Kibellus	4 98 12 42 e-mail: psl-s@uni-rostock.de
Prorektor für studentische Angelegenheiten (PSA):	Johannes Saalfeld	4 98 10 08 Fax: 4 98 12 41 e-mail: psa@uni-rostock.de
Sekretariat:	Simone Kibellus	4 98 12 42 e-mail: psa-s@uni-rostock.de
Prorektor für Forschung und Forschungsausbildung (PFF):	Prof. Dr. Bernhard Lampe	4 98 10 02 Fax: 4 98 12 16 e-mail: pff@uni-rostock.de
Sekretariat:	Karola Westphal	4 98 10 17 e-mail: pff-s@uni-rostock.de
Kanzler (K):	Joachim Wittern	4 98 10 14 Fax: 4 98 10 15 e-mail: kanzler@uni-rostock.de
Sekretariat:	Ines Herz Petra Pohl	4 98 10 16 4 98 10 35

1.4.1 Akademisches Auslandsamt

Leiterin:	Dr. Dagmar Ronnecker	4 98 12 13
Geschäftsräume:	Kröpeliner Straße 29	
Sekretariat:	Adelgunde Fifelski	4 98 12 09 Fax: 4 98 12 10 e-mail: auslandsamt@uni-rostock.de
Hochschulbeziehungen:	Konrad Kessler	4 98 12 08
	Birgit Wunsch	4 98 12 26
Auslandsstudium:	Ingrid Deutschmann	4 98 12 12
ERASMUS:	Dr. Dagmar Ronnecker	4 98 12 13
	Uta Stenzel	4 98 12 19
Ausländerstudium:	Petra Schmidtke	4 98 12 11

1.4.2 Pressestelle- und Informationsstelle

Komm. Pressereferent:	Dr. Wolfgang Peters	4 98 10 13
Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
Mitarbeiterin:	Ingrid Rieck	4 98 10 12
		Fax: 4 98 10 32
		e-mail: pressestelle@uni-rostock.de
Veranstaltungswesen:	Martina Kaminski	4 98 10 10
	Karola Körbel	4 98 10 10
		Fax: 4 98 10 33
		e-mail: veranstaltungswesen@uni-rostock.de

1.4.3 Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung

Das Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung (ZQS) ist als Stabseinrichtung des Rektors ständig dem Prorektor für Studium, Lehre und Evaluation unterstellt.

Leiterin:	Dr. Sabine Teichmann	4 98 12 40
Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
Sekretariat/Clearingstelle	Simone Kibellus	4 98 12 42
		Fax: 4 98 12 41
Grundsatzfragen und Landesgraduiertenförderung	Angelika Dettmann	4 98 12 44
Evaluation/Akkreditierung	Antje Mayer	4 98 12 43
Bologna-Beratungsstelle	Heike Scheidemann	4 98 12 38
Wissenschaftliche Weiterbildung und Fernstudium	Dr. Kerstin Kosche	4 98 12 60
Reformkommissionen	Dr. Sabine Teichmann	4 98 12 40
Projekt Strukturierte Promotionsstudiengänge	Marius Herzog	4 98 12 28

1.5 Universitätsverwaltung

Kanzler:	Joachim Wittern	4 98 10 16
		e-mail: kanzler@uni-rostock.de
Geschäftsräume:	Schwaansche Straße 2	
Sekretariat:	Ines Herz	4 98 10 16
	Petra Pohl	4 98 10 35
		Fax: 4 98 10 15
Stabsstelle Controlling		
Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
	Astrid Lubinski	4 98 10 39
	Antje Rieck	4 98 10 19
	Marita Kirchner	4 98 13 19
Referat für Informationstechnik		
Referatsleiter:	Günter Wiener	4 98 10 31

Referat Zentrale Dienstleistungen

Geschäftsräume:	Schwaansche Str. 2	4 98 11 01
Referatsleiter:	Lothar Riechers	1 23 73 31
Universitätsdruckerei:	Lothar Riechers	1 23 73 31
Poststelle:	Angela Zetzmann	4 98 11 06
		Fax: 4 98 11 07

Dezernat 1

Geschäftsräume:	Akademische Angelegenheiten Universitätsplatz 1 (Ref.1.1-1.3) Parkstr. 6 (Ref.1.4-1.5)
-----------------	---

Dezernentin und**Vertreterin des Kanzlers:**

Sekretariat:	Dagmar Bömer	4 98 10 18
	Karola Westphal	4 98 10 17
		Fax: 4 98 12 16

Referat 1.1

Referatsleiter und Justiziar:	Recht
-------------------------------	--------------

Justiziar:	Peter Volle	4 98 12 01
Sekretariat:	Markus Glöckner	4 98 12 02
	Ilona Esemann	4 98 12 00
		Fax: 4 98 12 20

Referat 1.2

Referatsleiterin:	Akademische Selbstverwaltung	4 98 12 04
-------------------	-------------------------------------	------------

Referat 1.3

Referatsleiterin:	Forschungs- und Transferangelegenheiten	4 98 12 18
Transferbeauftragte:	Renate Kurth	4 98 12 14
	Dr. Angelika Ballschmiter	4 98 12 14

Referat 1.4

Referatsleiterin:	Allgemeine Studienberatung und Careers Service	4 98 12 54
Gründerbüro:	Anne-Katrin Nörenberg	4 98 12 35
	René Portwich	4 92 12 35
	Kai-Uwe Grünberg	4 92 12 35

Referat 1.5

Referatsleiterin:	Studentensekretariat	4 98 12 47
	Margitta Grimmel	Fax: 4 98 12 68

Hotline		4 98 12 30
---------	--	------------

Dezernat 2

Geschäftsräume:	Haushaltsangelegenheiten
-----------------	---------------------------------

Dezernentin:

Sekretariat:	Schwaansche Straße 2	
	Ursula Keßler	4 98 15 00
	Ute Zakrzewski	4 98 15 01
		Fax: 4 98 15 02

Referat 2.1

Referatsleiterin:	Haushalt	4 98 15 10
-------------------	-----------------	------------

Referat 2.2

Referatsleiterin:	Drittmittel	4 98 15 20
-------------------	--------------------	------------

Referat 2.3

Referatsleiterin:	Zentrale Beschaffungsstelle	4 98 15 30
	Gabriele Wenck	Fax: 4 98 15 31

Dezernat 3

Geschäftsräume:	Technik, Bau , Liegenschaften
-----------------	--------------------------------------

	Ulmenstraße 69, Haus 6
--	------------------------

Dezernent:	Dr. Knut Böttcher	4 98 13 68
Sekretariat:	Sabine Nehls	4 98 13 69
		Fax: 4 98 13 70

Referat 3.1	Projektplanung und -koordination	
Referatsleiter:	Holger Kotermann	4 98 13 81
Referat 3.2	Gebäude- und Liegenschaftsverwaltung	
Referatsleiter:	N. N.	4 98 13 71
Referat 3.3	Betriebstechnik	
Referatsleiter:	Peter Wickboldt	4 98 13 97
Referat 3.4	Technische Sicherheit und Umweltschutz	
Referatsleiterin:	Dr. Jeanette Stelter	4 98 14 11

Dezernat 4	Personal und Personalentwicklung	
Geschäftsräume:	Schwaansche Straße 2	
Dezernent:	Andreas Tesche	4 98 12 70
Sekretariat:	Birgit Kosicki	4 98 12 71
		Fax: 4 98 12 94

Referat 4.1	Personalhaushalt, personalrechtliche Nebengebiete	
Referatsleiterin:	Brita Hamann	4 98 12 87
Referat 4.2	Personalservice	
Referatsleiterin:	Christine Geißler	4 98 12 84
Referat 4.3	Personal- und Organisationsentwicklung	
Referatsleiterin:	Dr. Nina Gaßmann	4 98 12 76

1.6 Verwaltung des Universitätsklinikums Rostock (AöR)

Geschäftsräume: Schillingallee 35

Dienstanschrift: Universitätsklinikum Rostock
Anstalt öffentlichen Rechts
Verwaltung des Klinikums
Postfach 10 08 88
18055 Rostock

Kaufmännische Direktorin:	Bettina Irmischer	4 94 50 50
Sekretariat:	Sabine Sommer	4 94 50 51
	Ilona Hoffmann	4 94 50 52
		Fax: 4 94 50 53

Geschäftsstelle Aufsichtsrat:	Katy Hoffmeister (komm.)	4 94 50 58
Sekretariat:	Birgit Kalinski	4 94 50 16
		Fax: 4 94 50 12

Recht- und Grundsatzangelegenheiten:	Katy Hoffmeister	4 94 50 58
	Fanny Hochmuth	4 94 50 57
	Britta Volle	4 94 50 63
		Fax: 4 94 50 53

DV Service-Einrichtung:	Dr. Günter Wenzlaff	4 94 57 00
Sekretariat:	Rosemarie Eimecke	4 94 57 01
		Fax: 4 94 57 02
Zentralcontrolling:	Anke Klemm	4 94 52 43
		Fax: 4 94 52 60
Arbeitssicherheit:	Ernst-Jürgen Mahnke	4 94 54 60
Betriebsärztlicher Dienst:	Dr. Gudrun Schütt	4 94 99 77
		Fax: 4 94 99 74
Forensik/Verwaltung:	Harald Ahrendt	4 94 48 50
		Fax: 4 94 48 02
Dezernat 01	Personalwesen	
Dezernent:	Hans-Günter Müller	4 94 51 00/51 16
Sekretariat:	Daniela Kolm	4 94 51 01/51 13
		Fax: 4 94 51 02
Referat 01.1	Personalwirtschaft und Sondergebiete	
Referatsleiterin:	Josefine Lantow	4 94 51 10
Referat 01.2	Personalangelegenheiten der Beamten und des wissenschaftlichen Personals	
Referatsleiterin:	Angela Petrov	4 94 51 20
Referat 01.3	Personalangelegenheiten des nichtwissenschaftlichen Personals	
Referatsleiterin:	Annette Kurschus	4 94 51 30
Referat 01.4	Personalabrechnung	
Referatsleiterin:	Edeltraud Rahn	4 94 51 40
Dezernat 02	Finanzen	
Dezernentin:	Änne Günther	4 94 52 00
Sekretariat:	Beate Tilsner	4 94 52 01
		Fax: 4 94 52 02
Referat 02.1	Haushalts- und Wirtschaftsplan	
Referatsleiterin:	Elfriede Zeuner	4 94 52 10
Referat 02.2	Kaufmännisches Rechnungswesen	
Referatsleiterin:	Christine Goosmann	4 94 52 20
Referat 02.3	Patientenverwaltung, Kostensicherung	
Referatsleiter:	Steffen Brinkmann	4 94 52 30
		4 94 52 08
Dezernat 03	Beschaffungswesen	
Dezernentin:	Petra Raguse	4 94 53 00
Sekretariat:	Sieglinde Cordt	4 94 53 01
		Fax: 4 94 53 02
Referat 03.1	Beschaffungs- und Lagerwesen	
Referatsleiterin:	Christine Möller	4 94 53 10

Referat 03.2	Wirtschaftsbetriebe	
Referatsleiterin:	Petra Schreiber	4 94 53 20
Dezernat 04	Technik	
Dezernent:	Dr. Hans-Georg Sichtling	4 94 54 00
Sekretariat:	Birgit Drenkhahn	4 94 54 01
		Fax: 4 94 54 02
Referat 04.1	Stabsstelle	
	Bau- u. Entwicklungsplanung	
Referatsleiter:	Michael Wudicke	4 94 54 10
Referat 04.2	Medizintechnik	
Referatsleiter:	Dr. Thomas Bösel	4 94 54 20
Referat 04.3	Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik	
Referatsleiter:	Olaf Gottschalk	4 94 54 30
Referat 04.4	Elektro-, Nachrichten-, MSR- und Fördertechnik	
Referatsleiter:	Matthias Heydel	4 94 54 40
Referat 04.5	Instandhaltung	
Referatsleiterin:	Sylvia Alex	4 94 54 50
Dezernat 05	Allgemeine Verwaltung	
Dezernentin:	Hanka Richter	4 94 55 00
Stellv. Dezernentin:	Christine Franke	4 94 55 10
Sekretariat:	Grit Haberer	4 94 55 01
		Fax: 4 94 55 02
Sachgebiet 05.11	Allgemeine Verwaltungs- angelegenheiten und Liegenschaften	
Sachgebietsleiterin:	Inge Bochart	4 94 55 11
Sachgebiet 05.12	Zentrale Dienstleistungen	
Sachgebietsleiterin:	Karin Wegner	4 94 55 06
Sachgebiet 05.13	Fahrdienst	
Sachgebietsleiter:	Gunter Schumann	4 94 55 30

1.7 Datenschutzbeauftragter

Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
Datenschutzbeauftragter:	Peter Volle	4 98 12 01
		Fax: 4 98 12 20

1.8 Gleichstellungsbeauftragte, Fakultätsvertreterinnen der Gleichstellungsbeauftragten

Gleichstellungsbeauftragte:	Katrin Buchholz	4 98 57 43
Wiss. Mitarbeiterin:	Annette Meier	4 98 57 43
Geschäftsräume:	Parkstr. 6, R 44	Fax: 4 98 57 44
	e-mail: gleichstellungsbeauftragte@uni-rostock.de	

Fakultätsvertreterinnen:	PD Dr. Petra Maier (AUF)	498 20 82
	Dr. Alke Martens (IEF)	498 76 13
	Monika Nitz (MSF)	498 32 17
	Daniela Brennecke (JUF)	498 80 94
	PD Dr. Heidi Reinholz (MNF)	498 69 45/67 50
	Dr. Anja Mehlhose (MEF)	494 62 92
	Dr. Margit Rinck (PHF)	498 26 53
	PD Dr. Petra Schulz (THF)	498 84 46
	Anke Reichert (WSF)	498 45 65

1.9 Personalräte

Personalrat für die nichtwissenschaftlich Beschäftigten

Geschäftsräume:	Schillerplatz 8, 18055 Rostock	Fax: 4 98 57 53
Sekretariat:	Helga Kloock	4 98 57 52
Vorsitzender:	Jörg Häfke	4 98 57 56
Stellv. Vorsitzender:	Frank Belosa	4 98 11 06
Stellv. Vorsitzender:	Uwe Schröder	4 98 70 20

Wegen der übrigen Mitglieder wird auf das Telefonverzeichnis verwiesen.

Sprechzeiten in der Geschäftsstelle der Personalräte:

nach Vereinbarung

Donnerstags bleibt die Geschäftsstelle geschlossen.

Personalrat für die wissenschaftlich Beschäftigten

Geschäftsräume:	Schillerplatz 8, 18055 Rostock	Fax: 4 98 57 53
Sekretariat:	Klaudia Lünendonk	4 98 57 51
Vorsitzende:	Marika Fleischer	4 98 57 66
Stellv. Vorsitzender:	Dr. Bernhard Beleites	4 98 57 64
Stellv. Vorsitzender:	Dr. Klaus-Peter Schneider	4 94 76 45

Wegen der übrigen Mitglieder wird auf das Telefonverzeichnis verwiesen.

Sprechzeiten in der Geschäftsstelle der Personalräte:

nach Vereinbarung

Donnerstags bleibt die Geschäftsstelle geschlossen.

Alle Mitglieder des Personalrates bieten darüber hinaus individuelle Sprechstunden in ihren Bereichen nach telefonischer Vereinbarung an (zu erfragen über Geschäftsstelle).

Gesamtpersonalrat der Universität Rostock

Geschäftsräume:	Schillerplatz 8, 18055 Rostock	Fax: 4 98 57 53
Sekretariat:	Klaudia Lünendonk	4 98 57 51
Vorsitzende:	Dr. Sybille Bachmann	4 98 57 50
Stellv. Vorsitzender:	Frank Belosa	4 98 11 06
Stellv. Vorsitzender:	Dr. Jobst Mehlan	4 98 26 32
Sprechzeit:	nach telefonischer Vereinbarung	

Hauptpersonalrat (K)
beim Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur M-V

Geschäftsräume:	Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur Grüne Straße 14 19055 Schwerin oder Universität Rostock Schillerplatz 8, 18055 Rostock	0385/5887379 Fax: 0385/5887088 4 98 57 51 Fax: 4 98 57 53
Sekretariat:	Katharina Schnoor	0385/5 88 73 79
Vorsitzende:	Gabriele Schmidt	0385/5 88 73 78 4 98 57 61
Stellv. Vorsitzender:	Jörg Häfke	4 98 57 56
Stellv. Vorsitzende:	Christiane Frey	0385/5 88 72 14
Sprechzeit:	nach telefonischer Vereinbarung	

1.10 Jugend- und Ausbildungsververtretung

Geschäftsräume:	Schillerplatz 8	
Vorsitzende:	Sophia Rohloff	4 98 60 01
Kontaktaufnahme über:	Gabriele Schmidt (PR)	4 98 57 61

1.11 Schwerbehindertenvertretungen

Schwerbehindertenvertretung der Universität Rostock

Geschäftsräume:	Schwaansche Str. 2, R 004 (Hofeingang)	4 98 57 40
Vertrauensperson:	Reinhold Hill	
Stellvertreterin:	Jutta Türr	
Stellvertreter:	Reinhart Kühner	
Sprechzeit:	nach telefonischer Vereinbarung	

Hauptschwerbehindertenvertretung beim Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur M-V

Geschäftsräume:	Schwaansche Str. 2, R 004 (Hofeingang)	
Vertrauensperson:	Reinhold Hill	4 98 57 40
Stellvertreterinnen:	Barbara Mangold Universität Greifswald Christine Niebuhr Universität Rostock	0 38 34 86 74 62 Fax: 86 74 64 4 94 76 89
Sprechzeit:	nach telefonischer Vereinbarung	

1.12 Fördergesellschaften

1.12.1 Gesellschaft der Förderer der Universität Rostock e.V.

Die Fördergesellschaft der Universität Rostock unterstützt die Wissenschaft, Aus- und Weiterbildung bei solchen Projekten, für die die Mittel des Staates nicht bestimmt sind oder nicht ausreichen.

Beispielsweise vergibt sie jährlich bis zu drei Joachim-Jungius-Förderpreise der Universität Rostock für hervorragende Dissertationen, die an der Universität Rostock verteidigt wurden, sowie einen Förderpreis für Lehre für innovative Lehrveranstaltungen.

Vorstand

1. Vorsitzender

Wolfgang Grieger
ECOVIS Grieger Mallison
Am Campus 1-11
18182 Bentwisch
Tel. 64 91 14
Fax: 64 91 49
e-mail: wolfgang.grieger@ecovis.com

2. Vorsitzender

Prof.Dr. Wolfgang Bernard
PHF / HSI
Schwaansche Str. 3
18051 Rostock
Tel. 4 98 27 85/6
Fax: 4 98 27 87
e-mail: wolfgang.bernard@uni-rostock.de

Schriftführer

Dr. Wolfgang Peters
MNF / IfMA u. Rektorat
18051 Rostock
Tel. 4 98 66 45 / 4 98 10 07
e-mail: foerdergesellschaft@uni-rostock.de

Schatzmeister

Rolf Peter Schultz
Wiesenweg 6
18119 Warnemünde
Tel. 7 00 71 61
e-mail: schultz@rpschultz.de

Beiträge

Der jährliche Mindestbeitrag beträgt für natürliche Personen 30,00 €. Studenten und Absolventen, deren Abschluss des Studiums nicht länger als drei Jahre zurückliegt, zahlen 10,00 €, Ruheständler und Beschäftigungslose 15,00 €. Der Jahresbeitrag für juristische Personen (Firmen) beträgt mindestens 200,00 €.

Bankverbindung

Deutsche Bank, BLZ 130 700 00, Konto-Nummer 130 78 00

Die Gesellschaft ist beim Finanzamt als gemeinnützig anerkannt, so dass Beiträge und Spenden steuerlich absetzbar sind.

Genauere Informationen über unsere Fördergesellschaft finden Sie im WWW unter:

www.uni-rostock.de/Foerderverein

1.12.2 Internationales Begegnungszentrum e.V.

Beauftragte des IBZ:

Gabriele Wittern
Bergstraße 7a

4 98 59 00
Fax: 4 98 59 01
e-mail: ibz.gaestehaus@uni-rostock.de
www.uni-rostock.de/ibz

Für einen zeitlich begrenzten Aufenthalt von 3 Monaten bis zu 2 Jahren bietet das IBZ Gastwissenschaftlern der Universität Rostock sowie der Hochschule für Musik und Theater und anderen Forschungseinrichtungen der Region Rostock 19 Wohnungen verschiedener Größe.

Das IBZ hat für seine Gäste im Gemeinschaftsbereich mit Teeküche, Empfangs-, Vortrags-, Lese- und TV-Raum Platz für unkonventionelle Begegnungsmöglichkeiten, Diskussionen, fachliche Gespräche, wie auch für familiäre Feiern und Feste, für die auch die Terrassen im Erdgeschoss und im 3. Obergeschoss genutzt werden können.

Ziel des Internationalen Begegnungszentrums Rostock ist es, Wissenschaftler, auch mit ihren Familien, aus den unterschiedlichen Disziplinen und Nationen miteinander in Kontakt zu bringen, den wissenschaftlichen Austausch in Kolloquien, Vortrags- und Seminarveranstaltungen zu fördern und einen kulturellen Austausch mit allen Mitgliedern der Universität, der genannten wissenschaftlichen Einrichtungen und auch den Bürgern der Stadt zu ermöglichen.

1.12.3 Freundeskreis Botanischer Garten Rostock e.V.

Im November 1995 schlossen sich einige Freunde und Förderer des Botanischen Gartens Rostock in einem Verein zusammen. Ihr Anliegen ist es, in der Öffentlichkeit als Lobbygruppe aufzutreten, der der gesicherte Fortbestand dieser beliebten und traditionsreichen Universitätseinrichtung sowie ihr Ausbau und ihre Weiterentwicklung am Herzen liegt.

Neben den Bemühungen, Sponsoren zu gewinnen, bildet der Verein damit ein Forum für botanisch Interessierte und veranstaltet Vorträge, praktische Demonstrationen, Gartenführungen und Fahrten zu anderen Gärten.

1. Vorsitzender:	Helmut Krause	8 00 02 71
2. Vorsitzender:	Ronald Piechulek	12 83 13 62
Schriftführer:	Dr. Johannes Nauenburg	4 98 62 55
Kassenführerin:	Kerstin Krause	4 98 75 01
Geschäftsstelle:	Hamburger Straße 28 (Verwaltung des Botanischen Gartens)	4 98 62 55 Fax: 4 98 62 53
Postanschrift:	Freundeskreis Botanischer Garten Rostock e.V., p/A Universität Rostock 18051 Rostock www.biologie.uni-rostock.de/botgart/freundeskreis.htm	

1.13 Sammlungen

1.13.1 Die Archäologische Sammlung der Universität Rostock

Bei der Archäologischen Sammlung der Universität handelt es sich um eine Lehrsammlung, die Anschauungsmaterial verschiedener Zeiten und Herkunft für den akademischen Unterricht bereitstellt und den Studierenden ermöglicht, an exemplarischen Proben Gegenstände ihres Studienfaches im Original oder in Abformung kennenzulernen und daran erworbenes Fachwissen zu überprüfen.

Die Archäologische Sammlung umfaßt drei Bestandteile:

- Originalsammlung ägyptischer, griechischer und römischer Altertümer, mehrheitlich Kleinkunst und einige großformatige Marmorwerke, unter denen dem Rostocker Adonis-Sarkophag wegen seines Reliefzyklus außerordentliche wissenschaftliche Bedeutung zukommt.
- Gipsabgusssammlung nach antiken Skulpturen und Reliefs (ehem. Großherzoglich Mecklenburgische Sammlung), deren erhaltene Überreste derzeit gesichert und Neuankäufe getätigt werden.
- Münzkabinett mit unterschiedlich umfangreichen Beständen griechischer, römischer, orientalischer und neuzeitlicher Münzen und wenigen Medaillen; diese Kollektion geht letztlich auf den Rostocker Orientalisten O. G. Tychsen zurück.

Die einzelnen Sammlungsteile können in einer Auswahl ab April 2007 im Archäologischen Museum der Universität in der Schwaanschen Str. 3, 2. Stock, nach Absprache besichtigt werden.

Anmeldung: PD Dr. Lorenz Winkler-Horaček, Tel. 4 98 27 82 bzw. 27 86

Aktuelles auch im Internet: www.altertum.uni-rostock.de/archaeologische-sammlung.html

1.13.2 Die Zoologische Sammlung der Universität Rostock

Die Zoologische Sammlung der Universität Rostock wurde von dem Orientalisten Professor Dr. Oluf Gerhard Tychsen im Jahre 1775 gegründet. Nach wechselvoller Umzugsgeschichte wurde die Sammlung 1880 im Gebäude des Landesappellationsgerichts (Universitätsplatz 2) untergebracht, in dem sie sich bis heute befindet.

Die historische gewachsene Sammlung mit fast 100.000 Serien hat folgende Funktionen:

- Regionale Beleg- und Vergleichssammlung für Mecklenburg-Vorpommern und die Ostsee,
- Archiv für zoologische Forschung und Forscher in Mecklenburg-Vorpommern,
- Arbeitssammlung für Faunistik und Naturschutz,
- Forschungssammlung mit Belegen aus aller Welt, u. a. für Neubeschreibungen (Typen und Publikationen),
- Lehrsammlung für Studierende (Artenkenntnis, Anatomie, Materialkunde),
- Schausammlung für die Öffentlichkeit. Führungen für Schulen und Gruppen nach Anmeldung.

Die Sammlung gehört zur Allgemeinen und Speziellen Zoologie und ist ein aktuelles und unentbehrliches Arbeitsmittel für die internationale Biodiversitätsforschung. Sie wird derzeit gesichert, inventarisiert und für moderne Arbeitsrichtungen erschlossen. Ein Ausstellungsraum ist zu den Öffnungszeiten des Instituts für die Öffentlichkeit zugänglich. Führungen durch den nicht öffentlichen Teil nach Anmeldung Tel. 4 98 62 81 durch Norma Schmitz, Dr. Andreas Bick und Prof. Dr. Ragnar Kinzelbach. Vorweisungen und Vorträge mittwochs 17.00 Uhr, vgl. besondere Ankündigungen.

2 Mitteilungen für Studieninteressierte, Studierende und Gasthörer

2.1 Studentische Selbstverwaltung - Studierendenparlament (StuRa) und Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

Ansprechpartner: Stefanie Schnell, AStA-Vorsitzende
Geschäftsräume: Parkstraße 6
18057 Rostock
Tel. 4 98 56 01
Fax: 4 98 56 03
e-mail: asta@uni-rostock.de
www.asta.uni-rostock.de

Sprechzeiten: Mo. - Fr. 09.00 - 17.00 Uhr

Das Studierendenparlament (StuRa) und der Allgemeine Studierendenausschuss (AStA) sind die demokratische Interessenvertretung der 14.000 Studierenden der Universität Rostock. StuRa und AStA engagieren sich auf allen Gebieten, die Studierende betreffen und repräsentieren sie.

Jährlich, in der Regel im Sommersemester, können sich gewillte Studierende in den StuRa wählen lassen. Aus seiner Mitte werden das StuRa-Präsidium, die Referenten des AStA und sein(e) Vorsitzende(r) gewählt. Der AStA führt die laufenden Geschäfte der studentischen Selbstverwaltung. Über die öffentlichen Sitzungen hinaus lebt der StuRa vor allem durch die Arbeit in den Referaten des AStA, die speziell auf einem Gebiet tätig sind. Ihre Angebote machen die Vielfalt des studentischen Lebens an der Uni aus. Momentan existieren dazu folgende Referate:

- **Innenreferat** sorgt für die Zusammenarbeit zwischen AStA/StuRa sowie den Fachschaften und befasst sich mit den relevanten Fragen des Bereichs Studium und Lehre,
- **Referat für Hochschulpolitik:** engagiert sich für studentische Interessen innerhalb der Gremien der Universität, auf Landes- und Bundesebene,
- **Finanzreferat:** befasst sich mit der Haushaltsführung für StuRa und AStA sowie den Semester-tickerstattungen,
- **Referat für Presse und Öffentlichkeit:** vertritt den StuRa und AStA gegenüber Medien in Stadt, Land und innerhalb der Universität,
- **Heuler-Referat:** erstellt monatlich unser Studentenmagazin mit Informationen über alles was dich angeht,
- **Technikreferat:** ist zuständig für alle Probleme gerätetechnischer Art, inklusive der Bearbeitung der Internetseiten,
- **Referat für Internationales:** fungiert als Anlaufstelle für Studierende aus dem Ausland und hilft bei allen Herausforderungen des Einlebens, gleichzeitig bietet es Infomöglichkeiten für alle deutschen "Grenzgänger",
- **Kulturreferat:** organisiert abwechslungsreiche kulturelle Events (Kulturwoche, Lesungen, Konzerte, Parties etc.),
- **Referat für politische Bildung:** versucht auf verschiedensten Wegen für kritische Bereiche in der Gesellschaft zu sensibilisieren und einen Diskussionsraum zu geben,
- **Sozialreferat:** leistet in Gesprächen Hilfe zur Selbsthilfe in den Bereichen BAföG, Wohnen, Semesterticket, Job...,
- **Sportreferat:** beteiligen sich an der Organisation und Durchführung des Hochschulsports sowie gemeinsamer Veranstaltungen mit Trägern der Stadt,
- **Umweltreferat:** setzt sich für einen schonenden Umgang mit Ressourcen an der Uni ein und möchte für Umweltthemen sensibilisieren,

- **Gleichstellungsreferat:** hilft in persönlichen Gesprächen, Nachteile für Frauen, Kinder, Männer, Homosexuelle und Menschen mit Behinderungen bzw. chronischen Krankheiten zu beheben.

Es ist jederzeit möglich, neue Referate zu integrieren. Die studentische Interessenvertretung lebt von neuen Ideen und freut sich über jeden Studenten, der sich engagieren möchte.

2.2 Informationen für Studienbewerber und Studierende

Bewerbung um einen Studienplatz

Studienplätze an der Universität Rostock werden entweder von der Universität selbst oder von der Zentralstelle zur Vergabe von Studienplätzen (ZVS) in Dortmund vergeben. Bevor ein Antrag auf Zulassung zum Studium gestellt wird, muss man sich darüber informieren, ob der Studienplatz in dem gewählten Studiengang von der Universität oder von der ZVS vergeben wird. Auskunft hierüber erteilt das Studentensekretariat der Universität Rostock.

An der Universität Rostock kann grundsätzlich ein Studium im ersten Fachsemester nur zum Wintersemester begonnen werden. Ein Einstieg in ein höheres Fachsemester ist zum Wintersemester und Sommersemester möglich.

a) Bewerbung bei der ZVS

Die ZVS vergibt nur Studienplätze zum 1. Fachsemester in den Studiengängen, die in den ZVS-Infos genannt werden. Die in den ZVS-Infos enthaltenen Zulassungsanträge müssen bis spätestens 31. Mai 2007 von den Bewerberinnen und Bewerbern, die die Hochschulzugangsberechtigung vor dem 16. Januar 2007 erworben haben, anderenfalls bis 15. Juli 2007 für das Wintersemester 2007/2008 vollständig bei der ZVS vorliegen.

An der Universität Rostock werden Studienplätze für die Studiengänge Medizin, Biologie und Zahnmedizin durch die ZVS vergeben.

b) Bewerbung bei der Universität

Bewerber für das 1. Fachsemester nutzen bitte die Online-Bewerbung, die im Internet unter:

www.uni-rostock.de/studieninteressierte/1823.html

zu finden ist.

Bewerber für das höhere Fachsemester laden sich den Zulassungsantrag bitte herunter unter:

www.uni-rostock.de/studenten/49/zulassung.pdf

Zulassungsbeschränkungen

Informationen über bestehende Zulassungsbeschränkungen sowie Hinweise zum Bewerbungsverfahren sind unter www.uni-rostock.de/studieninteressierte/2025.html zu finden.

Immatrikulation

Die Immatrikulation erfolgt auf schriftlichem Weg. Unter Vorlage folgender Unterlagen in beglaubigter Kopie ist der Immatrikulationsantrag an das Studentensekretariat zu senden:

- Hochschulzugangsberechtigung (Reifezeugnis-beglaubigte Kopie)
- Zulassungsbescheid der ZVS oder der Universität, soweit es sich um einen zulassungsbeschränkten Studiengang handelt
- eine Exmatrikulationsbescheinigung, sofern man vorher an einer Hochschule studiert hat
- Versicherungsbescheinigung, welche die Erfüllung der Krankenversicherungspflicht oder die Befreiung von dieser nachweist
- Kopie des Personalausweises

Beurlaubung

Jeder Studierende kann bei Vorliegen wichtiger Gründe beurlaubt werden. Gründe können zum Beispiel ein Auslandsstudium, längere Krankheit, Wehr- oder Zivildienst, Pflege eines nahen Verwandten oder Geburt eines Kindes sein. Ein Nachweis für den Beurlaubungsgrund muss vorgelegt werden.

Die Beurlaubung ist mit der Rückmeldung, spätestens 1 Woche vor Vorlesungsbeginn beim Studentensekretariat zu beantragen.

Beurlaubte Studierende sind weiterhin Mitglieder der Universität Rostock. Sie sind verpflichtet, den Studentenwerksbeitrag und den Studentenschaftsbeitrag nachzuweisen.

Rückmeldung

Bereits an der Universität Immatrikulierte haben sich, falls sie das Studium im nächsten Semester an der Universität Rostock fortsetzen wollen, am Ende jedes Semesters zurückzumelden. Als Rückmeldung für das folgende Semester (WS 2007/2008) gilt die Einzahlung des Semesterbeitrages in Höhe von gegenwärtig 85,00 €, der sich wie folgt zusammensetzt:

30,00 € Studentenwerk Rostock

5,00 € Studentenschaft

50,00 € Semesterticket

Liegt von einem Studierenden keine Rückmeldung vor, nimmt die Universität an, dass das Studium in Rostock nicht fortgesetzt werden soll und exmatrikuliert den Studierenden nach einer angemessenen Frist zum Ende des zuletzt zurückgemeldeten Semesters.

Studiengangwechsel

Jeder Studiengangwechsel bedarf der Zustimmung der Universität.

Er erfolgt nur auf Antrag und wird zu dem genehmigten Zeitpunkt wirksam. Rückwirkende Studiengangwechsel sind nicht möglich.

Ein Studiengangwechsel in zulassungsbeschränkte Studiengänge ist zusammen mit einem form- und fristgerechten Zulassungsantrag im Studentensekretariat der Universität zu beantragen.

Exmatrikulation

Wer die Universität verlassen will, muss dies unter Beifügung des Studentenausweises im Studentensekretariat formlos beantragen.

Gasthörerschaft

Studieninteressierte, die einzelne Lehrveranstaltungen an der Universität Rostock besuchen wollen, können auf Antrag als Gasthörerinnen/Gasthörer im Rahmen der vorhandenen Studienmöglichkeiten semesterweise zugelassen werden. Der Antrag ist im Studentensekretariat der Universität Rostock zu stellen. Nach dem Entrichten der Gebühr von 43,00 € erhält man die Zulassung für die gewünschten Veranstaltungen.

Auslandsstudium

Bei der Suche nach einem Studienplatz im Ausland und nach einer geeigneten Finanzierung des Auslandsaufenthaltes ist das Auslandsamt behilflich (Geschäftsräume, Sprechzeiten und Telefon unter 2.6). Wenngleich nur in wenigen Fällen Aussicht auf eine Vollförderung besteht und teilgeförderte Auslandsstudienaufenthalte immer eine Eigenbeteiligung erfordern, zahlt sich diese Studienform zweifellos für die Persönlichkeitsentwicklung und erfahrungsgemäß auch auf direktem Weg bei der späteren Jobsuche aus.

Die meisten Auslandsprogramme haben festliegende Bewerbungsfristen, die den entsprechenden Broschüren bzw. Aushängen zu entnehmen sind. Zu diesen Terminen müssen alle Unterlagen eingereicht sein!

Zu beachten sind auch die häufig aufwändigen Formalitäten sowie gewisse spezifische Voraussetzungen (z. B. TOEFL-Test für USA-Aufenthalte), so dass eine frühzeitige Kontaktaufnahme mit dem Auslandsamt anzuraten ist. Dort gibt es Beratung und Informationen zu folgenden Bereichen:

1. Studienaufenthalte im Ausland (Ausschreibungen, Projekte, Mobilitätsprogramme der EU, des DAAD und anderer Fördereinrichtungen, Einbindung des Auslandsstudienaufenthaltes in das Gesamtstudium)
2. Bewerbungen (Modalitäten, Fristen, Auswahlkriterien, Voraussetzungen)
3. Finanzierung (Stipendien, Förderinstitutionen, Fördervoraussetzungen, Förderzeiten, Auslands-BAföG)

Studium international

Internationale Bewerber und Studierende erhalten im Akademischen Auslandsamt Auskunft und Beratung bezüglich Bewerbung, Zugangsvoraussetzungen und Unterkunft; aber auch bei Stipendien- und Studienproblemen werden den internationalen Studenten Hilfe und Betreuung angeboten.

Nach der Ankunft am Studienort und während des Studiums ist das Auslandsamt die zuständige Kontaktstelle.

Bewerbung von ausländischen Studieninteressierten

Das Bewerbungsverfahren an der Universität Rostock wird über die Arbeits- und Servicestelle für internationale Studienbewerbungen (ASSIST) realisiert.

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen (außer bei Masterstudiengängen und Promotionsstudien) sind bis zum 15. Juli (für das Wintersemester) bzw. bis 15. Januar (für das Sommersemester) unter folgender Adresse einzureichen:

Universität Rostock
c/o ASSIST e. V.
Helmholtzstr. 2-9
10587 Berlin

Dort werden die Bewerbungsunterlagen gegen ein Entgelt vorgeprüft. Weitere Informationen zum ASSIST-Bewerbungsverfahren sind auf den Internet-Seiten von ASSIST unter www.uni-assist.de zu finden.

Ein Studienbeginn ist in der Regel nur zum Wintersemester möglich.

Bewerbungen für Masterstudiengänge und Promotionsstudien unterliegen nicht dem ASSIST-Verfahren und sind an folgende Adresse zu richten:

Universität Rostock
Dezernat Akademische Angelegenheiten
Studentensekretariat
18051 Rostock

In Ergebnis des Zulassungsverfahrens, in dem die Bewerbungsunterlagen geprüft werden, erhält der Bewerber einen Zulassungsbescheid oder eine Ablehnung. Nur diejenigen Studienbewerber, die einen Zulassungsbescheid erhalten, können sich an der Universität Rostock als Student einschreiben.

Studieninteressierte aus EU-Ländern und Bildungsinländer (Ausländer, die eine deutsche Hochschulzugangsberechtigung erworben haben) sind zulassungsrechtlich den Deutschen gleichgestellt. Auskünfte über die möglichen Bewerbungsmodalitäten erteilt das Studentensekretariat der

Universität Rostock.

Ausländische Studierende, die sich im Rahmen von Austauschprogrammen oder als free mover zum Gaststudium (ohne Abschluss) bewerben, wenden sich an das Akademische Auslandsamt (s. 2.6 Akademisches Auslandsamt).

Betreuung internationaler Studierender

Das Akademische Auslandsamt der Universität Rostock erwartet die ausländischen Studenten mit einer Vielzahl von Beratungs- und Betreuungsangeboten.

Diese Angebote umfassen Themen wie:

- Integration am Hochschulort
- Wohnen am Hochschulort
- Fördermöglichkeiten während des Studiums
- Fragen zum Aufenthalts- und Arbeitsrecht
- Reintegration im Heimatland
- Nachkontakte zwischen Absolventen und der Universität Rostock

Vor Semesterbeginn können internationale Studierende an einem Orientierungsprogramm teilnehmen, das nicht nur die Universität vorstellt, sondern mit der Stadt und der Region vertraut macht und die Sprachkenntnisse auffrischt.

Während des Studienjahres kann ein studienbegleitender Deutschkurs in der Fachsprache am Sprachenzentrum belegt werden. Dieser Kurs ist kostenfrei.

Ausländische Studienanfänger sollten sich also auf jeden Fall im Auslandsamt nach Orientierungsangeboten vor Semesterbeginn, dem Semesterprogramm für internationale Studierende und nach Tutoren erkundigen.

Hochschulunfallversicherung

Alle deutschen und ausländischen Studierenden sind während der Ausbildung gegen Unfall versichert. Der Versicherungsschutz erstreckt sich auf alle Tätigkeiten, die mit der Ausbildung an der Universität in ursächlichem Zusammenhang stehen. Dies gilt besonders für die Teilnahme an den Vorlesungen und den Besuch sonstiger Hochschulveranstaltungen sowie für die erforderlichen Wege zwischen der Wohnung der Studierenden und der Hochschule oder dem Ort, an dem eine Hochschulveranstaltung stattfindet. Tritt in diesem Zusammenhang ein Unfall ein, ist dieser unverzüglich der zuständigen Fakultät/Einrichtung anzuzeigen und dort mittels spezieller Formulare zu erfassen. Diese Formulare sind über das Dezernat Akademische Angelegenheiten - Studentensekretariat der Universität Rostock der Unfallkasse Mecklenburg-Vorpommern in Schwerin zuzustellen.

2.3 Fragen rund um das Studium

Aufgabenbereich	zuständige Stelle/Ort	Öffnungszeiten
Adressen-/Namensänderung, Bescheinigung von Studienzeiten, Beurlaubung, Bewerbung und Zulassung zum Studium, Einschreibung/Exmatrikulation/Rück- meldung, Gasthörerschaft, Studienbescheinigungen, Studienfachwechsel, Unfallmeldungen	Studentensekretariat Parkstr. 6	Di., Do. u. Fr. 09.00 - 12.00 Uhr Di. u. Do. 14.00 - 17.00 Uhr
Studien- und Berufsberatung Förderungsmöglichkeiten/Stip.	Allgemeine Studienbera- tung & Careers Service Parkstr. 6	Di., Do. u. Fr. 09.00 - 12.00 Uhr Di. u. Do. 14.00 - 17.00 Uhr
Ausbildungsförderung (BAföG), Darlehen für Studierende, Sozialberatung, Wohnheimplätze	Studentenwerk, St.-Georg-Straße 104 - 107	Di. 09.00 - 12.00 Uhr 14.00 - 17.00 Uhr Do. 09.00 - 12.00 Uhr 14.00 - 16.00 Uhr
Auslandsstipendium, Ausländische Studierende	Akademisches Auslandsamt Kröpeliner Straße 29	Di. u. Mi. 09.00 - 12.00 Uhr Di. u. Do. 14.00 - 16.00 Uhr
Anerkennung von Studienzeiten und -leistungen, Prüfungsfragen	Prüfungsämter der Fakultäten/ Fachgebiete/Institute	siehe Internet! www.uni-rostock.de
Landesgraduiertenförderung	Zentrum für Qualitätssiche- rung in Studium und Weiterbildung Universitätsplatz 1	
Beratung zu - Fremdsprachenkursen - Selbstlernmaterialien und -möglichkeiten	Sprachenzentrum Ulmenstraße 69 Studienbüro (R 402) Selbstlernzentrum (R 321)	Mo. - Do. 09.00 - 14.30 Uhr Fr. 09.00 - 13.00 Uhr Bitte Angaben im Internet beachten!
Team Akademische Berufe	Agentur für Arbeit Rostock Kopernikusstraße 1 a, 1. Obergeschoss Flügel C	persönliche Termine nach Absprache! 8 04 24 20

	Selbstinformations- einrichtung (SIE)	8 04 21 90 Mo. - Mi. 7.30 - 16.00 Uhr Do. 7.30 - 18.00 Uhr Fr. 7.30 - 12.30 Uhr
Sport	Hochschulsport J.-von-Liebig-Weg 3 18059 Rostock / Baracke	Mo.,Di.u. Do. 11.00 - 13.00 Uhr Mi. 13.00 - 15.00 Uhr
Studentenseelsorge	Evangelische Studentengemeinde Hochschulpastorin Petra Kretschmer	3 75 47 40
	Katholische Studentengemeinde Studentenpfarrer Horst Eberlein	24 23 40
	Hochschul-SMD-Rostock Kontakt Thomas Fahrenwaldt	2 03 81 10
Staatsprüfungen für Lehrämter	Lehrerprüfungsamt Mecklenburg-Vorpommern Möllner Straße 12 18109 Rostock	4 98 59 54 Fax: 4 98 59 55 Di. - Do. 08.30 - 12.00 Uhr 13.00 - 15.30 Uhr

2.4 Studiengänge und Abschlussmöglichkeiten an der Universität Rostock

Informationen über bestehende Zulassungsbeschränkungen sowie Hinweise zum Bewerbungsverfahren sind unter www.uni-rostock.de/studieninteressierte/2025.html zu finden.

Studiengänge mit Abschluss

Bachelor/Master/Magister

Agrarökologie	B.Sc.
Agrarökologie (gestufter Studiengang, auslaufend)	B.Sc./M.Sc.
Business Informatics (auslaufend)	B.Sc./M.Sc.
Computational Engineering	M.Sc.
Demographie	M.Sc.
Deutsches Recht	LL.M.
Informationstechnik/Technische Informatik	B.Sc./M.Sc.
Internationales Wirtschaftsrecht/Internationale Unternehmensführung	MBA, LL.M.
Landeskultur und Umweltschutz	B.Sc.
Medizinische Biotechnologie	B.Sc.
Physik	M.Sc.
Sozialwissenschaften	B.A.
Soziologie	M.A.
Volkswirtschaftslehre	M.A.
Wirtschaftswissenschaften	B.A.

Studiengänge mit Abschluss Diplom

Bauingenieurwesen (auslaufend)	D
Betriebswirtschaftslehre (auslaufend)	D
Biologie	D
Chemie* (reformierter Studiengang)	D
Demographie (auslaufend)	D
Elektrotechnik	D
Erziehungswissenschaft (auslaufend)	D
Evangelische Theologie	D
Informatik	D
Landeskultur und Umweltschutz (auslaufend)	D
Maschinenbau	D
Mathematik	D
Physik	D
Technomathematik	D
Volkswirtschaftslehre (auslaufend)	D
Wirtschaftsinformatik (auslaufend)	D
Wirtschaftsingenieurwesen (auslaufend)	D
Wirtschaftsmathematik	D
Wirtschaftspädagogik (auslaufend)	D

Studiengänge mit Staatsprüfung

Lehramt an Grund- und Hauptschulen (G-H)	S
Lehramt an Gymnasien (Gy)	S
Lehramt an Haupt- und Realschulen (H-R)	S
Lehramt für Sonderpädagogik (So)	S
Medizin	S
Rechtswissenschaften	S
Zahnmedizin	S

Fächer im Lehramtsstudium

Arbeit - Wirtschaft - Technik	G-H, H-R, Gy, So
Astronomie	H-R (Beifach)
Biologie	G-H, H-R, So, Gy
Chemie	G-H, H-R, Gy, So
Darstellendes Spiel**	G-H, H-R, So (Beifach)
Deutsch	G-H, H-R, So, Gy
Deutsch als Fremdsprache (auslaufend)	H-R, Gy (Beifach)
Englisch	G-H, H-R, So, Gy
Evangelische Religion	G-H, H-R, Gy, So
Französisch	G-H, H-R, Gy, So
Geschichte	G-H, H-R, So, Gy
Griechisch	Gy
Grundschulpädagogik	G-H, So

Wählbare Lernbereiche im Lehramt an Grund- und Hauptschulen:

Darstellendes Spiel, Evangelische Religion, Fremdsprachenunterricht (Englisch), Kunst und Gestaltung, Musik, Sachunterricht, Sport, Werken
Es müssen zwei Lernbereiche gewählt werden.

Weitergeführte bzw. neu aufgenommene Fächer:

Arbeit-Wirtschaft-Technik, Biologie, Chemie, Darstellendes Spiel, Deutsch, Englisch, Evangelische Religion, Französisch, Geschichte, Mathematik, Musik, Philosophie, Physik, Spanisch, Sport

Informatik	Gy, H-R (Beifach)
Italienisch	Gy (Drittfach)
Latein	Gy
Mathematik	G-H, H-R, Gy, So
Musik**	G-H, H-R, Gy, So
Philosophie	G-H, H-R, So, Gy
Physik	G-H, H-R, Gy, So
Sonderpädagogik	So

Wählbare Studienrichtungen im Lehramt für Sonderpädagogik:

Lernbehindertenpädagogik, Sprachbehindertenpädagogik, Geistigbehindertenpädagogik, Verhaltensgestörtenpädagogik

Wählbare allgemeinbildende Fächer:

Arbeit-Wirtschaft-Technik, Biologie, Chemie, Darstellendes Spiel, Deutsch, Englisch, Evangelische Religion, Französisch, Geschichte, Mathematik, Musik, Philosophie, Physik, Spanisch, Sport, Grundschulpädagogik

Sozialwissenschaften	H-R, Gy
Spanisch	G-H, H-R, Gy, So
Sport	G-H, H-R, Gy, So

Lehrämter und mögliche Fächerkombinationen sind im Bereich "Allgemeine Studienberatung & Careers Service" sowie über die Studienfachberatung in den Fakultäten zu erfragen.

Bakkalaureus-Artium-Studiengang**Fächer im Bakkalaureus-Artium-Studiengang**

Anglistik/Amerikanistik	EF, ZF
Erziehungswissenschaft (auslaufend)	ZF
Germanistik	EF, ZF
Geschichte:	EF, ZF
1. Schwerpunkt Allgemeine Geschichte	
2. Schwerpunkt Alte Geschichte	
3. Schwerpunkt Geschichte Europas im Mittelalter	
4. Schwerpunkt Neuere Geschichte Europas	
Gräzistik	EF, ZF
Klassische Archäologie	EF, ZF
Latinistik	EF, ZF
Öffentliches Recht	EF, ZF
Philosophie	EF, ZF
Politikwissenschaft	EF, ZF
Romanistik:	EF, ZF
1. Schwerpunkt Französische Sprache, Literatur und Kultur	
2. Schwerpunkt Spanische Sprache, Literatur und Kultur	
3. Schwerpunkt Romanische Sprachen, Literaturen, und Kulturen (auslaufend)	

Soziologie	EF, ZF
Sportwissenschaft (z.Z. keine Immatrikulation)	EF
Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen	ZF
Theologie/Religious Studies	EF, ZF

Magister-Artium-Studiengang

Fächer im Magister-Artium-Studiengang

Anglistik/Amerikanistik	EF, ZF (1)
Erziehungswissenschaft	ZF (2)
Germanistik	EF, ZF (1), ZF (2)
Geschichte:	EF, ZF (1), ZF (2)
1. Schwerpunkt Allgemeine Geschichte	
2. Schwerpunkt Alte Geschichte	
3. Schwerpunkt Geschichte Europas im Mittelalter	
4. Schwerpunkt Neuere Geschichte Europas	
Gräzistik	EF, ZF (1), ZF (2)
Klassische Archäologie	EF, ZF (1), ZF (2)
Latinistik	EF, ZF (1), ZF (2)
Öffentliches Recht	EF, ZF (1), ZF (2)
Philosophie	EF, ZF (2)
Politikwissenschaft	EF, ZF (1), ZF (2)
Romanistik:	EF, ZF (1), ZF (2)
1. Schwerpunkt Französische Sprache, Literatur und Kultur	
2. Schwerpunkt Spanische Sprache, Literatur und Kultur	
Soziologie	EF, ZF (2)
Sportwissenschaft	EF
Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen	ZF (2)
Theologie/Religious Studies	EF, ZF (1), ZF (2)

(1) - fortgeführt

(2) - neu aufgenommen

Weiterbildende Fernstudiengänge

Umweltschutz	D
Umwelt & Bildung	M.A.
Medien & Bildung	M.A.

* - nach 3 Jahren Bachelor-Abschluss möglich bzw. nach 5 Jahren Äquivalenzbescheinigung zum Master möglich

** - Das Fach wird an der HMT angeboten. Es ist eine Eignungsprüfung erforderlich

2.5 Allgemeine Studienberatung & Careers Service

Geschäftsräume:	Parkstr. 6	
Studienberaterinnen:	Anne-Katrin Nörenberg	4 98 12 54
	Anja Klütsch	4 98 12 51

Sprechzeiten:

Di., Do. u. Fr. 09.00 - 12.00 Uhr

Di. u. Do. 14.00 - 17.00 Uhr

Außerhalb dieser Sprechzeiten können Termine vereinbart werden.

Öffnungszeiten des Informationsraumes

Allgemeine Studienberatung &

Di., Do. u. Fr. 09.00 - 12.00 Uhr

Careers Service

Di. u. Do. 14.00 - 17.00 Uhr

Allgemeine Studienberatung & Careers Service sind Teil des Dezernates Akademische Angelegenheiten. Als Serviceeinrichtung für Studieninteressierte, Studierende und Absolventen können hier alle Fragen und Probleme im Zusammenhang mit dem Studium und seinem Umfeld besprochen werden.

Beratungsschwerpunkte sind:

- Studienangebote der Universität Rostock/Studienfachwahl
- Berufsaussichten nach dem Studium/mögliche Tätigkeitsfelder
- Orientierungsfragen beim Übergang Schule/Hochschule
- Studiengang-, Hochschulortwechsel
- Soziales (Ausbildungsförderung, Wohnen)
- Informationen, Materialien, Adressen
- persönliche Schwierigkeiten (z.B. Lern- und Arbeitsstörungen, Prüfungsängste, Kontaktschwierigkeiten)

Alle Beratungsgespräche werden vertraulich behandelt. Ziel der Beratung ist es, Informationen auszutauschen sowie im Gespräch mit dem/der Ratsuchenden gemeinsam Entscheidungshilfen zu entwickeln.

Der Careers Service, der Teil der Allgemeinen Studienberatung ist, bietet die Möglichkeit, sich frühzeitig und gründlich auf den Übergang von der Hochschule in eine berufliche Tätigkeit vorzubereiten. Persönliche Gespräche ermöglichen durch Informationen und Beratung das Finden eigener Schwerpunkte für das Studium.

Möglichkeiten der aktiven Gestaltung des Studiums werden gemeinsam eröffnet. Der Careers Service unterstützt die Studierenden in ihrer Initiative, erste berufspraktische Erfahrungen zu sammeln und sich berufsrelevante Kompetenzen anzueignen. Aktuelle Praktika- und Workshop-Angebote, auch für Auslandsaufenthalte, werden veröffentlicht. Außerdem besteht die Möglichkeit, sich kostenlos im Internet über Angebote aus der Praktikumsbörse der Universität Rostock zu informieren und sich über die AbsolventenBörse im Internet on-line beim zukünftigen Arbeitgeber bewerben.

Den individuellen Berufsstart begleitet der Careers Service mit Beratungsgesprächen, Bewerbungstipps und aktuellen Informationen zum Arbeitsmarkt.

Zusätzlich zum Beratungsangebot bietet der Careers Service im Informationsraum von Allgemeiner Studienberatung & Careers Service zahlreiches berufsorientierendes Material zur individuellen Recherche in der Bibliothek, in verschiedenen spezifischen Infotheken, an Pinnwänden und am Info-PC mit Internet-Anschluß. Eine eigens für berufsbezogene Links erstellte Homepage erleichtert die Suche nach Internetangeboten zu den Themen Job- und Stellenvermittlung, Ausland

und Hochschulen weltweit und Stipendien und Stiftungen.

www.careers.de

www.absolventenboerse.de

2.6 Akademisches Auslandsamt

Geschäftsräume:	Kröpeliner Straße 29	4 98 12 09
	18055 Rostock	Fax: 4 98 12 10
		e-mail: auslandsamt@uni-rostock.de
		www.uni-rostock.de/internationales
Sprechzeiten:	Dienstag	09.00 - 12.00 Uhr
		14.00 - 16.00 Uhr
	Mittwoch	09.00 - 12.00 Uhr
	Donnerstag	14.00 - 16.00 Uhr

Die Universität Rostock hat mit einer Vielzahl von Hochschulen in der ganzen Welt Vereinbarungen über die Zusammenarbeit in Lehre und Forschung geschlossen. Die Kooperationsbeziehungen beinhalten den Austausch von Wissenschaftlern und Studierenden, die gemeinsame Bearbeitung von Forschungsprojekten, die Erarbeitung neuer Lehrpläne und Lehrmaterialien, den Austausch von Forschungsergebnissen, Fachliteratur u. a. m.

Das Akademische Auslandsamt koordiniert die vielfältigen Aktivitäten im Rahmen dieser Universitätsvereinbarungen und fungiert als Ansprechpartner und Mittler für Mitarbeiter und Studenten der Universität. Gleiches gilt für das EU-Mobilitätsprogramm ERASMUS, zu dem auch die nachfolgend aufgeführten Programmbeauftragten Auskunft über beteiligte Hochschulen und verfügbare Austauschkapazitäten geben. Studierende, die Interesse an einem Gastsemester an einer europäischen Hochschule haben, sollten sich zuerst mit dem jeweiligen ERASMUS-Beauftragten ihres Fachs in Verbindung setzen. Durch diese Kontaktperson erfolgt in der Regel die Erstinformation und vor allem die fachliche Beratung zu dem geplanten Auslandsaufenthalt. Der zweite Gang sollte zum Akademischen Auslandsamt führen, wo zu allen noch offenen Fragen beraten wird.

Studierende, Absolventen und Lehrende finden hier ein breites Informationsangebot, das weit mehr umfasst als die Möglichkeiten für die individuelle Mobilität und während des Studienjahres durch spezielle Informationsveranstaltungen und den Internationalen Tag (9. Mai 2007) ergänzt wird. Das Auslandsamt ist ebenso Kontaktstelle für internationale Gäste und Studenten sowie für ausländische Studienbewerber. Hier erfolgt die Beratung zur Anerkennung ausländischer Bildungsabschlüsse, zu Bewerbungen, zu Stipendien, zur Integration am Hochschulort, Reintegration im Heimatland, zu Nachkontaktmöglichkeiten sowie weiteren Fragen, die mit dem Studium an der Universität Rostock in unmittelbarem Zusammenhang stehen.

Fakultät, Institut (Fachgebiet)	Programmbeauftragter SOKRATES/ERASMUS	Telefon
AUF (Agrarökologie)	Dr. Bettina Eichler-Löbermann	4 98 20 93
AUF (Landeskultur)	Bernd Ballschmiter	4 98 22 14
AUF (Bauingenieurwesen)	Dr. Peter Fröhle	4 98 39 23
IEF (Elektrotechnik)	Dr. Andreas Ahrens	4 98 73 13
IEF (Informatik)	Prof.Dr. Peter Forbrig	4 98 76 20
MSF	Prof.Dr. Pentscho Pentschew	4 98 82 90
JUF	Prof.Dr. Klaus Tonner	4 98 80 70
MNF/IfBI	Dr. Martin Feike	4 98 60 74
MNF/IfCH	Dr. Sergej Verevkin	4 98 65 08/03
MNF/IfMA	Prof.Dr. Krzysztof Piotr Rybakowski	4 98 66 11
MNF/IfPH	Prof.Dr. Hans-Joachim Fitting	4 98 67 60
MEF (Humanmedizin)	Prof.Dr. Hans Karlheinz Hauenstein	4 94 92 00
MEF (Zahnmedizin)	Prof.Dr.Dr. Joachim Härtel	4 94 66 86
PHF/HSI	Dr. Andreas Fuchs	4 98 27 80
PHF/IAA	Heidemarie Adam	4 98 25 89
PHF/IG	Dr. Rosina Neumann	4 98 25 71
PHF/IP	Dr. Ludger Jansen	4 98 28 11
PHF/IR	Dr. Svend Plesch	4 98 28 34
PHF/IS	Prof.Dr. Ursula Kantorczyk	4 98 25 97
PHF/Hi	Prof.Dr.Dr. Wolf D. Gruner	4 98 27 15
	Dr. Andreas Pecar	4 98 27 26
PHF/ISB	Dr. Franz Oberländer	4 98 26 89/54
PHF/ISER	Dr. Bernd Heilmann	4 98 26 71
PHF/IV	Dr. Christoph Schmitt	4 98 10 51
THF	Prof.Dr. Klaus Hock	4 98 84 40
WSF (Wirtschaftswissenschaften)	Dr. Axel Zeplin	4 98 44 92
WSF (Wirtschaftsinformatik)	Dr. Horst Günther	4 98 44 77
WSF (Politikwissenschaft)	Dr. Carsten Giersch	4 98 44 51
WSF (Sozialwissenschaften)	Rasmus Hoffmann	4 98 43 27
SZ	Rebecca Collin	4 98 55 58
Institut für Ostseeforschung	Dr. Doris Schiedek	5 19 72 05

2.7 Wissenschaftliche Weiterbildung

Die Wissenschaftliche Weiterbildung und das Fernstudium sowie das Fernstudienzentrum Mecklenburg-Vorpommern gehören zum Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung.

Geschäftsräume: Universitätsplatz 1
Teamleiterin: Dr. Kerstin Kosche 4 98 12 60
Fax: 4 98 12 41
e-mail: studienzentrum-mv@uni-rostock.de
weiterbildung@uni-rostock.de

Wesentliche Aufgabenfelder sind:

- Bildungsmanagement für drei postgraduale Weiterbildungsstudiengänge
- Entwicklung, Management und Evaluation von Maßnahmen in der wissenschaftlichen Weiterbildung und im Fernstudium
- Verknüpfung von Erstausbildung und Weiterbildung im Rahmen von Modularisierung in gestuften Studienprogrammen
- Aufbau eines regionalen Fernstudienverbundes; Erweiterung des Netzes über die Landesgrenzen
- Studienorganisatorische und mentorielle Betreuung des Angebotes der FernUniversität Hagen
- Kooperation mit anderen Universitäten, Vertretern aus Politik und Wirtschaft und weiteren kompetenten Bildungsträgern
- Mitwirkung an öffentlichkeitswirksamen Veranstaltungen
- Studienberatung und -betreuung

2.8 Team Akademische Berufe der Agentur für Arbeit

Geschäftsräume: Agentur für Arbeit Rostock
Kopernikusstraße 1a
18057 Rostock

Sprechzeiten: persönliche Terminabsprache
notwendig!

Terminvereinbarungen werden empfohlen über:

8 04 24 20

2.9 Landesgraduiertenförderung

Auf der Grundlage des Landesgraduiertenförderungsgesetzes -LGFG- vom 23. Februar 1993 und der Landesgraduiertenförderungsverordnung -LGFVO- vom 14. September 2000 werden zur Förderung des wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses in Mecklenburg-Vorpommern Förderungsleistungen für besonders qualifizierte wissenschaftliche und künstlerische Nachwuchskräfte durch die Universität Rostock vergeben.

Ein Stipendium zur Vorbereitung auf die Promotion kann erhalten, wer

1. ein Hochschulstudium abgeschlossen hat, das die Zulassung zur Promotion nach der jeweils geltenden Promotionsordnung ermöglicht,
2. weit überdurchschnittliche Studien- und Prüfungsleistungen (besondere Qualifikation) nachweist (Derzeit fordert die Universität Rostock ein Gesamtpredikat des Hochschulabgangszeugnisses von mindestens der Note "sehr gut", wobei aber der Notendurchschnitt nicht schlechter als 1,5 sein sollte. Für Bewerber der Juristischen Fakultät ist ein mit mindestens 9 Punkten abgeschlossenes Erstes Juristisches Staatsexamen erforderlich. Für Bewerber der Medizinischen Fakultät ist das Zeugnis über den 2. Abschnitt der Ärztlichen Prüfung maßgebend.),
3. ein wissenschaftliches Vorhaben beabsichtigt, das einen wichtigen Beitrag zur Forschung erwarten lässt,
4. zur Promotion an der Universität Rostock zugelassen ist und dort durch einen Professor oder Hochschuldozenten wissenschaftlich betreut wird.

Bei der Feststellung der besonderen Qualifikation können neben Studien- und Prüfungsleistungen auch wissenschaftliche Leistungen, Erfahrungen und Kenntnisse, die der Bewerber in oder außerhalb einer Hochschule erbracht oder erworben hat, berücksichtigt werden.

Von der Förderung u. a. ausgeschlossen ist, wer

1. bereits promoviert hat,
2. für dasselbe Vorhaben bereits eine Förderung von öffentlichen oder privaten Einrichtungen erhält oder erhalten hat,
3. für ein anderes Promotionsverfahren bereits eine Förderung von öffentlichen Einrichtungen oder von mit öffentlichen Mitteln geförderten privaten Einrichtungen erhält oder erhalten hat,
4. sich in einem Ausbildungsgang oder in einer beruflichen Einführung befindet, sofern diese Ausbildung nicht zum Zwecke und für die Dauer des Vorhabens unterbrochen ist oder
5. berufstätig ist, es sei denn, es handelt sich um eine mit der Förderung zu vereinbarende Tätigkeit in geringem Umfang.

Die Regelförderungsdauer beträgt zwei Jahre; der Bewilligungszeitraum beträgt zunächst höchstens ein Jahr. Das Grundstipendium beträgt derzeit 818,00 € monatlich. Zuzüglich kann der monatliche Krankenversicherungsbeitrag bis zur Höhe von 102,00 € übernommen werden. Unter bestimmten Voraussetzungen kann ein Familienzuschlag gewährt werden. Für Sachkosten und Kosten, die durch Reisen entstehen, können in besonderen Fällen Sachkostenzuschüsse gewährt werden. Die Universität Rostock vergibt vorbehaltlich der Bereitstellung entsprechender Haushaltsmittel regelmäßig zum 01. April und 01. Oktober eines Jahres neue Stipendien zur Vorbereitung auf die Promotion. Die jeweiligen Bewerbungstermine werden rechtzeitig hochschulöffentlich bekanntgegeben; sie liegen in etwa 12 Wochen vor dem Förderbeginn.

Förderung von Doktoranden an Max-Planck-Research-Schools

Die Universität Rostock vergibt in Kooperation mit dem Max-Planck-Institut für demographische Forschung (MPI) nach Maßgabe des Landesgraduiertenförderungsgesetzes von Mecklenburg-Vorpommern ab dem Wintersemester 2003/2004 bis zu 2 Stipendien pro Jahr zur Vorbereitung auf die Promotion im Fach Demographie oder einer angrenzenden Fachdisziplin.

Das Thema der Promotion soll eine Fragestellung demographischer Forschung aus den Bereichen Familien- und Geburtenentwicklungen, räumliche Mobilität und Migration oder Altern, Langlebigkeit und Mortalität bearbeiten. Möglich sind außerdem Fragestellungen, die sich aus sozial- oder wirtschaftswissenschaftlicher Perspektive mit Folgen demographischen Wandels befassen.

Der Stipendiat/die Stipendiatin erhält als Student/Studentin der Universität Rostock die Möglichkeit, an dem Studienprogramm der International Max Planck Research School for Demography (IMPRSD) des Max-Planck-Institutes teilzunehmen, bei der Promotion durch das Max-Planck-Institut mit betreut zu werden und die am Institut gegebenen Arbeitsmöglichkeiten für Doktoranden zu nutzen.

Die Förderbestimmungen richten sich nach den Vorschriften des Landesgraduiertenförderungsgesetzes von Mecklenburg-Vorpommern.

Die Regelförderungsdauer beträgt zwei Jahre; der Bewilligungszeitraum beträgt zunächst höchstens ein Jahr. Das monatliche Stipendium beträgt:

bis 30 Jahre	1.278,00 €
31-34 Jahre	1.380,00 €
35-38 Jahre	1.483,00 €
ab 39 Jahre	1.534,00 €

Dazu wird eine monatliche Sachkostenpauschale in Höhe von 170,00 € gezahlt. Unter bestimmten Voraussetzungen kann ein Familienzuschlag gewährt werden.
Die Stipendienausschreibung erfolgt überregional.

Weitere Informationen, insbesondere zum Antragsverfahren und zu den Fördervoraussetzungen im Einzelnen, sind über das Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung zu erhalten: Telefon 4 98 12 44. Auf www.uni-rostock.de/ZQS wird verwiesen.

2.10 Existenzgründungsförderung

Ein besonderes Anliegen der Universität Rostock ist die Förderung unternehmerischer Potentiale und von Existenzgründungen. Auf vielfältige Weise haben kreative Köpfe in Rostock die Möglichkeit, Wissenschaft und Praxis zu verbinden und an ihren unternehmerischen Ideen zu arbeiten. Neben den zahlreichen Einzelengagements in den verschiedensten Fachbereichen bietet die Universität die folgenden übergreifenden Dienstleistungen:

Gründerbüro der Universität Rostock

Geschäftsräume:	Parkstr. 6, R 130	
Gründerbüro:	Dezernat	
	Akademische Angelegenheiten	
	René Portwich	4 98 12 35
	Kai-Uwe Grünberg	498 12 35
		Fax: 498 12 68
	e-mail: gruenderbuero@uni-rostock.de	
	www.uni-rostock.de/studium/2945.html	

Das Gründerbüro ist die zentrale Informationsstelle für:

- Studenten und Absolventen, sowie Mitarbeiter der Universität Rostock, die eine unternehmerische Existenz gründen wollen,
- Partner in dem Netzwerk örtlicher und landesweiter Initiativen für Existenzgründungen aus Hochschulen,
- Interessierte, die Auskünfte zum Gründungsgeschehen aus dem Hochschulbereich in Rostock benötigen.

Zu den Aufgaben des Gründerbüros gehören:

- Koordination des Rostocker sowie des landesweiten Gründernetzwerks (Gründerflair)
- Monitoring der Gründungsaktivitäten im Bereich der Universität.

Auf den Internetseiten der Universität Rostock nennt das Gründerbüro unter “Wichtiges zur Gründung“ zahlreiche Dienstleistungen und Hilfen, die es in Universität und Region für angehende Gründer und Gründerinnen gibt. Geboten wird weiterhin ein “Check“ zur persönlichen Eignung, dessen sofort abrufbare Auswertungsergebnisse Hinweise auf Stärken und Qualifizierungsbedarf geben. Außerdem sind Hintergrundinformationen über Gründungsspezifika sowie aktuelle Tipps und Termine abrufbar unter: www.uni-rostock.de/absolventen/4022.html

Gründerflair MV e.V.

Geschäftsräume: Parkstr. 6, R 130
Vorstandsvorsitzender: Prof. Dr. Djamshid Tavangarian
Ansprechpartner: Kai-Uwe Grünberg 4 98 12 21
e-mail: gruenderflair@uni-rostock.de

Das vom Bundesbildungsministerium im Rahmen des EXIST-Programmes geförderte Projekt "Gründerflair MV" ist mit dem 31.12.2005 ausgelaufen. Dieses Gründungsnetzwerk besteht aus 17 Partnern aus Forschung, Wirtschaft und Verwaltung im Land, darunter alle Hochschulen Mecklenburg-Vorpommerns. Es ist weiter aktiv, denn der im Juni 2002 gegründete Verein "Gründerflair MV e.V." setzt die Netzwerkaktivität fort. Grundsätzlich wird das Ziel verfolgt, das Gründungsklima an den Hochschulen Mecklenburg-Vorpommerns zu verbessern. Dieses Ziel soll erreicht werden durch:

- Maßnahmen zur Etablierung einer neuen Gründerkultur an den Hochschulen durch kontinuierlichen Erfahrungsaustausch und Wissenstransfer in einem interdisziplinären Kompetenznetzwerk von Wissenschaftlern mit Experten aus den Bereichen der Existenzgründung,
- Unterstützung von Maßnahmen, die der Untersuchung und Evaluierung von Transferkonzepten zur Stimulierung von Gründerinitiativen dienen.

Wesentliche Aufgabe in näherer Zeit ist erstens die weitere Begleitung der beiden durch das Projekt Gründerflair angestoßenen Maßnahmen "Curricula für die Gründerlehre an den Hochschulen des Landes" sowie "Ideenwettbewerb 'VentureSail'". Zweitens muss die intensive landesweite politische und hochschulpolitische Lobbyarbeit für das Gründungsthema generell und die Beförderung des Gründungsklimas an den Hochschulen fortgesetzt werden. Schließlich ist im Netzwerk das gemeinsame Erarbeiten von Lösungen zur Sicherung einer langfristigen und abgestimmten Gründerberatung und -qualifizierung an den beteiligten Hochschulen notwendig. Näheres ist im Internet unter www.gruenderflair.de zu finden.

Rostocker Existenzgründer Initiative ROXI

Geschäftsräume: Albert-Einstein-Str. 23 (R 28-30)
Postanschrift: WSF
Ulmenstr. 69, 18051 Rostock
Wiss. Leitung: Prof. Dr. Gerald Braun 4 98 45 61
Projektleitung: Gabriele Klein 4 98 56 27
Assistenz/Marketing: Ute Bartz, Dörthe Diester 4 98 56 25/26
e-mail: roxi@uni-rostock.de
www.roxi-rostock.de

Sich für eine Selbständigkeit zu entscheiden, ist eine der großartigsten Entscheidung, die Sie in Ihrem Leben treffen können. Seit 1998 unterstützt ROXI den Aufbau von Unternehmerkultur an der Universität Rostock, mit dem S³Enterprise-Wettbewerb, IT-gestütztem Gründungsplanspiel und weiteren informativen und innovativen Veranstaltungen können sich Studierende und Absolventen orientieren und ausprobieren. Weiterhin besteht das zentrale Angebot von ROXI in einem Training für den gezielten Auf- und Ausbau unternehmerischer Kompetenzen und Fähigkeiten. Die Kurse für Personen mit konkreter Gründungsidee beinhalten die parallele, stufenweise Erstellung eines Geschäftsplans mit Vermittlung betriebswirtschaftlichen Grundlagenkenntnisse. Das ROXI Training ist modular aufgebaut, fördert systemisches/vernetztes Denken und arbeitet mit aktionsorientierter Methodik. Die Angebote erfolgen semesterbegleitend und kompakt. An den Seminaren ist die Teilnehmerzahl auf max. 12 begrenzt. Es wird eine geringe Teilnehmergebühr erhoben. Gründer

werden mit einem zielorientierten Coaching begleitet. Die Qualitätssicherung ist bei ROXI mit einer kontinuierlichen Evaluierung und Gründungsforschung verbunden.

Patent- und Normenzentrum (PNZ)

Geschäftsräume: Albert-Einstein-Str. 6

Komm. Leitung: Dr. Jutta Köwitz

4 98 86 70

Fax: 4 98 86 72

e-mail: patente@uni-rostock.de

www.patentinfo-rostock.de

Als autorisierter Partner des Deutschen Patent- und Markenamtes bietet das Patent- und Normenzentrum Rostock (PNZ) umfangreiche Leistungen auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes und der Normen an. Das PNZ ist sowohl für die Wirtschaft als auch für die Hochschulen der zentrale Ansprechpartner im Land für alle Fragen zu dieser Thematik. Das Leistungsspektrum umfaßt neben der allgemeinen Beratung zu Schutzrechtsfragen die professionelle Bearbeitung von Auftragsrecherchen (Patente, Marken, Geschmacksmuster, Literatur), die Durchführung von Recherveschulungen, die Unterstützung von Nutzern bei der Eigenrecherche und die kostenfreie Erfinderberatung durch Patentanwälte im PNZ. Ergänzt wird dieses Angebot durch die Bereitstellung des kompletten DIN-Normenwerkes und anderer technischer Regelwerke.

2.11 Studienstiftungen

Studienstiftung des Deutschen Volkes e.V.

Ahrstraße 41, 53175 Bonn

Tel. 02 28/82 09 60, Fax 02 28/82 09 61 03

www.studienstiftung.de, e-mail: info@studienstiftung.de

Vertrauensdozenten:

Prof.Dr. Christiane Reitz, PHF, Tel. 4 98 27 81

Prof.Dr. Gerd Röpke, MNF, Tel. 4 98 69 40 (privat: 4 90 88 13)

Deutsche Bundesstiftung Umwelt

Postfach 1705, 49007 Osnabrück

An der Bornau 2, 49090 Osnabrück

Tel. 05 41/9 63 30, Fax 05 41/9 63 31 90

www.umweltstiftung.de

Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.

Rathausallee 12, 53757 St. Augustin

Tel. 0 22 41/24 60, Fax 0 22 41/24 65 91

www.kas.de, e-mail: zentrale@kas.de

Vertrauensdozent:

Prof.Dr.Dr. Wolf D. Gruner, PHF, Tel. 4 98 27 15

Hans-Böckler-Stiftung

Hans-Böckler-Str. 39, 40476 Düsseldorf

Tel. 02 11/7 77 80, Fax 02 11/7 77 81 20

www.boeckler.de, e-mail: zentrale@boeckler.de

Vertrauensdozenten:

Prof.Dr. Hans-Jörg Richter, WSF, Tel. 4 98 43 68

Prof.Dr. Wolfgang Nieke, PHF, Tel. 4 98 26 56

Friedrich-Ebert-Stiftung e.V.

Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Tel. 02 28/88 30, Fax 02 28/88 33 96

www.fes.de

Vertrauensdozent:

Prof.Dr. Wilfried Erbguth, JUF, Tel. 4 98 82 10

Friedrich-Naumann-Stiftung

Karl-Marx-Str. 2, 14482 Potsdam

Tel. 03 31/7 01 90, Fax 03 31/7 01 91 88

www.fnst.de, e-mail: fnst@fnst.org

Vertrauensdozent:

N. N.

Hanns-Seidel-Stiftung e.V.

Lazarettstraße 33, 80636 München

Tel. 0 89/1 25 80, Fax 0 89/1 25 83 56

www.hss.de, e-mail: info@hss.de

Cusanuswerk e.V.

Bischöfliche Studienförderung (CW)

Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Tel. 02 28/98 38 40, Fax 02 28/9 83 84 99

www.cusanuswerk.de, e-mail: info@cusanuswerk.de

Vertrauensdozent:

Prof.Dr. Heinrich Stolz, MNF, Tel. 4 98 67 80

Evangelisches Studienwerk e.V. Villigst

Iserlohner Straße 25, 58239 Schwerte

Tel. 0 23 04/75 51 96, Fax 0 23 04/75 52 50

www.evstudienwerk.de, e-mail: info@evstudienwerk.de

Vertrauensdozent:

N. N.

Stiftung der deutschen Wirtschaft für Qualifizierung und Kooperation e.V. (sdw)

Breite Str. 29, 10178 Berlin (Haus der Deutschen Wirtschaft)

Tel. 0 30/20 33 15 40, Fax 0 30/20 33 15 55

www.sdw.org, e-mail: sdw@sdw.org

Heinrich-Böll-Stiftung

Rosenthaler Str. 40/41, 10178 Berlin

Tel. 0 30/28 53 40, Fax 0 30/28 53 41 09

www.boell.de, e-mail: info@boell.de

Die materiellen Förderungsbedingungen für alle Stiftungen richten sich nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung.

Friedrich-und-Irmgard-Harms-Stiftung**A.-Bebel-Str. 28, 18057 Rostock**

Die Friedrich-und-Irmgard-Harms-Stiftung fördert die Graduierung leistungsstarker fortgeschrittener Studierender und junger Wissenschaftler bzw. Wissenschaftlerinnen der Rostocker Universität und ihrer ausländischen Partnerhochschulen bei nachgewiesener sozialer Bedürftigkeit der Zuwendungsempfänger bzw. -empfängerinnen.

Vorstand:

Herr Friedrich Harms (Ehrensensator)

Dr. Rosina Neumann (Vorsitzende); PHF

Prof. Dr. Hans Jürgen Wendel (Stellv. Vorsitzender);PHF

Bewerbungsfristen:

Februar / August jeden Jahres

Bewilligungszeiträume:

jeweils ein Semester, zum 01.04. bzw. 01.10.

Bewilligt werden entweder Stipendien oder kostenlose Wohnheimplätze im Friedrich-Harms-Wohnheim im Justus-von-Liebig-Weg 6a, 18059 Rostock. Der für die Antragstellung erforderliche Fragespiegel ist bei der Vorsitzenden erhältlich.

Ansprechpartnerin:

Dr. Rosina Neumann

4 98 25 71

A.-Bebel-Str. 28, R 70 15

2.12 Gemeinnützige Einrichtungen

2.12.1 Studentenwerk Rostock, Anstalt des öffentlichen Rechts

Geschäftsräume: St.-Georg-Straße 104 - 107 4 59 26 00
18055 Rostock Fax: 4 59 26 38
www.studentenwerk-rostock.de

Geschäftsführer: Dr. Dieter Stoll 4 59 28 40
Sekretariat: Karin Schnack 4 59 28 40
Sprechzeiten: nach Vereinbarung Fax: 4 59 26 51
e-mail: gf@studentenwerk-rostock.de

Abt.-leiterin Zentrale Dienste: Petra Tröbner 4 59 28 42
Fax: 45 92 94 02

Vorstand

Vorsitzende: Prof.Dr. Anja Hucke 4 98 80 50
(Universität Rostock, Juristische Fakultät)
Stellvertretender Vorsitzender: Christoph Friederich 2 52 68 37
(Universität Rostock, Studierender der Juristischen Fakultät)

Verwaltungsrat

Vorsitzender: Prof.Dr. Harald Mumm 0 38 41/75 34 50
(Hochschule Wismar, Fachbereich Wirtschaft)
Stellvertretender Vorsitzender: Christian Beyer 01 63/8 31 03 33
(Universität Rostock, Studierender der Philosophischen Fakultät)

Sozialberatung

St.-Georg-Straße 104 - 107 Anke Wichmann, Zi. 108 A 4 59 26 27
Sprechzeiten: Di. 09.00 - 12.00, 14.00 - 17.00 Uhr
Do. 09.00 - 12.00, 14.00 - 16.00 Uhr

Außenstelle Wismar: Anke Wichmann 0 38 41/75 34 26
Haus 21 der HS Wismar, **Mi. 09.00 - 13.45 Uhr
rechter Eingang, R 104 B

Abteilung Ausbildungsförderung (BAföG):

Info- und Auskunftsstelle / Service: Annett Hoffmann 4 59 26 00
Abteilungsleiterin: Regina Lill 4 59 28 46
Förderungsprüferin: Angelika Wagner 4 59 26 22
Gruppenleiterin, (A - Ma): Uta Lunow 4 59 26 14
Gruppenleiterin, (Me - Z): Swetlana Großkopf 4 59 26 25
Sprechzeiten: Di. 09.00 - 12.00, 14.00 - 17.00 Uhr
Do. 09.00 - 12.00, 14.00 - 16.00 Uhr

		Fax:4 59 26 38
	e-mail: bafog@studentenwerk-rostock.de	
Auslandsamt Schweden:	Andrea Dost	4 59 26 17
	Maika Süßkind	4 59 28 12
		Fax:45 92 94 31
	e-mail: auslands-bafog@studentenwerk-rostock.de	
Außenstelle Wismar:	N. N.	0 38 41/75 31 05
Haus 21, Zimmer 102 der HS		
Wismar	Mi. 09.00 - 13.45 Uhr	
Abteilung Verpflegungsbetriebe:		
Abteilungsleiterin:	Sabine Jagusch	4 59 29 79
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
	e-mail: mensa@studentenwerk-rostock.de	
Bereich Wohnen:		
Bereichsleiterin:	Elfi Turnow	4 59 28 24
		Fax: 45 92 94 26
	e-mail: wohnen@studentenwerk-rostock.de	
Wohnplatzvergabe		
SWH St.-Georg-Straße 104-107	Brita Mansel	4 59 26 70
SWH A.-Einstein-Straße 28-29	Liane Schröder	4 59 28 24
SWH E.-Schlesinger-Str. 19	Elfi Turnow	4 59 26 15
SWH Max-Planck-Straße 1-5	Caroline Micheel	4 59 26 20
SWH Lichtenhagen, Möllner Straße 11		
SWH Warnemünde, R.-Wagner-Straße 30/31		
SWH Wismar	Brita Mansel	4 59 26 70
Bgm.-Haupt-Straße 29, Fr.-Wolf-Straße 21-25		
Außenstelle Wismar	Brita Mansel	0 38 41/3 33 30 91
SWH Fr.-Wolf-Straße 23 A, Zi. 00.09.1	**Mi. 10.30 - 15.30 Uhr	Fax / 3 33 30 91
Kultur / Zirkeltätigkeit		
Atelier, E.-Schlesinger-Straße 19, Parterre, linker Eingang	Jörg Sedl Di. u. Do. 17.00 - 21.00 Uhr	40 28 20 00
Psychologische Beratung	Dipl.-Psychologe	
E.-Schlesinger-Straße 19, HH I	**Di. 13.00 - 18.00 Uhr	
Parterre, Hintereingang		
	Terminvergabe:	4 59 26 27
Außenstelle Wismar:	*Di., 13.00 - 15.00 Uhr	
Haus 21 der HS Wismar, rechter Eingang, R 103	Terminvergabe:	4 59 26 27

Rechtsberatung

E.-Schlesinger-Straße 19, HH I
Parterre, Hintereingang

unabhängige Rechtsanwälte
**Do. 15.00 - 17.00 Uhr
Terminvergabe:

4 59 26 27

Außenstelle Wismar:
Haus 21 der HS Wismar,
rechter Eingang, R 103

**Do., 15.00 - 16.30 Uhr
Terminvergabe:

4 59 26 27

2.12.2 Studentengemeinden Rostock

Alle gemeindlichen Angebote finden sich in den Semesterprogrammen der KSG und der ESG.
Die Studentenpfarrer stehen für Gespräche, Anfragen, Informationen und Seminarangebote zur Verfügung.

Evangelische Studentengemeinde (ESG)

Die Evangelische Studentengemeinde lädt ein:

- zum Dialog von Wissenschaft und Glauben
- zu Hochschulgottesdiensten und Andachten
- zum Gespräch über Texte der Bibel, den christlichen Glauben und die Kirche (Talk im Turm)
- zur Vorbereitung auf die Taufe und Gottesdiensten anlässlich der Eheschließung
- zu Beratung in schwierigen Lebenssituationen, Supervision, Selbsterfahrung
- zum Theaterspiel, Gitarrenkurs, Chor und Koch-AG

Hochschulpastorin:

Petra Kretschmer
Pastorin und Pastoralpsychologin
(DGfP)

3 75 47 40

Fax: 3 75 47 42
e-mail: esg@uni-rostock.de

Treffpunkt:

ESG / Südschiff der Petrikirche
(Alter Markt)

Termine:

nach Vereinbarung
im Semester immer 20.00 Uhr
ZeitGeist am Mittwoch

Postanschrift:

Ev. Studentengemeinde (ESG)
Bei der Nikolaikirche 1
18055 Rostock

Aktuelle Informationen im Internet: www.esg-rostock.de

Kontakt: esg@uni-rostock.de

Katholische Studentengemeinde (KSG) Petrus Canisius

Die Katholische Studentengemeinde gibt, wie in allen Hochschulorten, auch hier Studenten und Interessierten die Möglichkeit, ins Gespräch zu kommen, mehr voneinander zu erfahren, den Glauben zu leben und den eigenen Horizont zu erweitern.

Wir laden dazu ein, miteinander zu sprechen, nachzudenken, zu beten, zu handeln und zu feiern.

Treffpunkt: Die Räume der KSG befinden sich im Gemeindezentrum der Christuskirche, wo wir uns jeden Montag um 18.30 Uhr zur Messe und anschließend Themenabend einfinden.

Anschrift: Katholische Studentengemeinde
Häktweg 4 - 6
18057 Rostock

Studentenpfarrer: Horst Eberlein 24 23 40

Aktuelle Informationen im Internet: <http://www.ksg-rostock.de>

HOCHSCHUL-SMD-ROSTOCK

(SMD - christliches Netzwerk für Schüler, Studierende und Akademiker)

Hast du dich schon mal gefragt, ob Gott real sein könnte? Oder was er mit dem Leben eines normalsterblichen Studenten zu tun haben könnte? Wenn dich das interessiert und du Lust hast Leute zu treffen, dann schau doch mal vorbei: Wir sind Studenten verschiedener Fachrichtungen und - unabhängig davon, zu welcher Kirche man sich zugehörig fühlt - verbindet uns der Glaube an Jesus. Wie das ganz praktisch aussehen kann, darum geht es Mittwoch abends in verschiedenen Hauskreisen, Treffen in großer Runde im CVJM-Keller (Am Ziegenmarkt 4), oder bei Specials wie Wochenendtrips, Hörsaalvorträgen, Strandgottesdienst ...

Übrigens: SMD steht für ein christliches Netzwerk an Schule, Hochschule und Beruf und gehört zu einer weltweiten Studentenbewegung.

Wenn du wissen willst, was demnächst bei uns läuft: www.uni-rostock.de/andere/smd/smd.html

Treffpunkt: CVJM-Keller, Am Ziegenmarkt 4
Marienkirche/Neuer Markt

Kontakt: Thomas Fahrenwaldt 2 03 81 10
e-mail: smd@uni-rostock.de

2.13 Kulturelle Angebote

2.13.1 Universitätschor und Universitätsorchester

Im **Konzertchor** singen Studierende und andere Mitglieder der Universität. Auf dem Programm stehen hauptsächlich große Werke der Oratorienliteratur, die in Akademischen Konzerten zu Semesterende aufgeführt werden. Aber auch a-capella-Programme fehlen nicht. Im Zweijahresabstand unternimmt der Chor größere Konzertreisen (in den letzten Jahren: Ungarn, Italien, Norwegen, Holland, Frankreich). Kontinuität beim Probenbesuch ist erwünscht.

Proben: Di. 19.15 - 21.30 Uhr, Aula Uni-Hauptgebäude
- in der Vorlesungszeit ab 17.10.2006: wöchentlich

Anmeldung: vor den Proben

Programm: W.A. Mozart - Requiem u.a.

Konzerte: 6.4.2007 Franz Liszt - Via Crucis
6./7.7.2007 Chorkonzert

Das **Universitätsorchester** (Collegium musicum) ist für Studenten und andere Angehörige der Universität und hat z. Zt. etwa 35 Mitglieder. Alle sind begeisterte Musikliebhaber und sind daran interessiert, bedeutsame Werke der Orchesterliteratur in Register- und Gesamtproben einzustudie-

ren.

Proben: Mi. 19.30 Uhr, Aula Uni-Hauptgebäude
- Beginn: 4.4.2007

Programm: P.D.Q. Bach:
- Oktot
Edward Grieg:
- Holberg-Suite
- Introduktion und Allegro appassionato op. 92

Neuanmeldungen jederzeit in den Proben

Konzert: 30.6.2007 Sinfoniekonzert

Das **Vocalensemble "St.-Katharinen"** arbeitet projektweise. Probentermine werden mit den Teilnehmern abgestimmt. Interessenten melden sich beim Leiter.

Kontakt: Universitätsmusikdirektor
Thomas Koenig 4 98 10 40
Uni-Hauptgebäude - R 217
e-mail: musikdirektor@uni-rostock.de

Sprechstunde: Mi. 11.00 - 12.30 Uhr

2.13.2 Hochschulsport

Geschäftsräume: Unisporthalle, J.-von-Liebig-Weg 3
Leiterin: Dr. Jutta Schroeder Tel. 4 98 27 42
Sekretariat: Petra Kaulfers 4 98 27 41
Fax: 4 98 27 39
e-mail: hochschulsport@uni-rostock.de

Das Hochschulsportangebot für Studierende und Mitarbeiter reicht vom Freizeitsport bis zum Wettkampfsport, für jeden, der einen körperlichen bzw. geistigen Ausgleich zum Studien- oder Arbeitsalltag sucht.

Es werden Kurse in folgenden **Sportarten** angeboten:

Aerobic, Afrikanischer Tanz, Aikido, Autogenes Training, Badminton, Basketball, Bauchtanz, Bodyfitness, Breakdance, Escrima, Fechten, Fitnessgymnastik, Fußball, Handball, Jazzdance, Jonglieren, Judo, Ju-Jutsu, Kanupolo, Karate, Krafttraining, Lacrosse, Leichtathletik, Nordic Walking, Rock'n'Roll, Rückentraining, Rudern, Salsa Merengue, Schwimmen, Segeln, SkiKurse, Squash, Stand.-Latein. Tänze, Step-Aerobic, T'ai Chi, Tango Argentino, Tauchen, Tennis, Tischtennis, Turnen, Ultimate Frisbee, Unihoc, Volleyball, Wassergymnastik, Windsurfen, Yoga

Die Einschreibung in die Sportkurse erfolgt ab 20.03.2007, 9.00 Uhr online. Alle Informationen über Sportkurse und Einschreibmodalitäten entnehmen Sie bitte dem Internet (www.uni-rostock.de/andere/hs).

2.13.3 Hochschulsportgemeinschaft (HSG Uni Rostock e.V.)

Geschäftsräume: Ulmenstraße 69, Haus 4 4 90 76 00
Vorsitzender: Andreas Tesche Fax: 4 90 76 35
www.hsg-uni-rostock.de
e-mail: hsg@hsg-uni-rostock.de

Sportarten:

Allgemeiner Sport, Basketball, Bergsteigen, Fechten, Gerätturnen, Gesundheitssport, Gymnastik, Hockey, Jazzdance, Leichtathletik, Rudern, Schach, Schwimmen, Seniorensport, Tischtennis, Volleyball, Wasserball

Fußball im UFC Arminia

Segeln im ASV zu Rostock

Taekwondo im "Taekwondo" Hochschulsport

Tennis im "ARTC 90"

Die HSG Uni wurde im Mai 1949 gegründet. Sie vereint derzeit fast 1.600 Mitglieder (davon 250 Kinder und Jugendliche) in den Sektionen Allgemeiner Sport bis Wasserball in ihren Reihen.

Durch die Vielzahl der Sportarten bieten wir auch für die Studierenden der Universität vielfältige Betätigungsmöglichkeiten in den Wettkampfmannschaften, als Ergänzung zum umfangreichen Sportangebot des Bereichs Hochschulsport. Auch zahlreiche MitarbeiterInnen der Universität nutzen unsere Möglichkeiten, vorrangig in den Sektionen Gesundheits-, Seniorensport, um sich fit zu halten und Freude beim Sport zu finden.

Unsere Seniorengruppe umfasst mittlerweile über 760 Sportwillige und ist eine der zahlenmäßig stärksten im Territorium.

2.13.4 Studentenkabarett "ROhrSTOCK" e.V.

Kontaktadresse: Kabarett ROhrSTOCK e.V.
c/o Elisabeth Grabow
Patriotischer Weg 80 4 00 07 17
18057 Rostock Fax: 4 00 10 44
www.kabarett-rohrstock.de

"ROhrSTOCK" - das Studentenkabarett ist:

WAS?

- ein politisch - satirisches Studenten-Kabarett
- lustig, lustig, lustig

WO?

- regelmäßig in der Bühne 602 im Stadthafen und in der Kleinkunsthöhne "Magic's Club" am Alten Markt 16
- Gastspiele überall dort wo es Menschen gibt, die uns verstehen; u. a. in Wismar, Hamburg, Potsdam, Cottbus, Münster, Oldenburg, Paris, Valenciennes (Frankreich), Universitäten in den USA

WER?

- Studenten der Uni Rostock
- durch Studienzyklus ständig wechselnde Besetzung

– jeder der Lust hat mitzumachen, kann sich bei uns vorstellen

Der **ROhrSTOCK** präsentiert jeden Herbst ein neues Programm (im Frühjahr seine Aktualisierung). Diese werden in 4 bis 6 Wochen erarbeitet. In diese Zeit fallen “Probenlager“ und regelmäßige Abend- und Wochenendproben, mit Schauspieltraining, Sprecherziehung, Texterarbeitung, Kabarett - Theorie, Gesang und Musik, ... und natürlich viel Spaß!

3 Zentrale Organisationseinheiten, zentrale wissenschaftliche Einrichtungen und universitätsnahe wissenschaftliche Einrichtungen

3.1 Zentrale Organisationseinheiten

3.1.1 Universitätsbibliothek und Universitätsarchiv, Kustodie

Die Universitätsbibliothek ist eine zentrale Organisationseinheit der Universität. Sie dient der umfassenden Literatur- und Informationsversorgung für die universitäre Forschung, Lehre und das Studium. Das einschichtige Bibliothekssystem besteht aus der Bibliothekszentrale und vier Bereichsbibliotheken, die ihrerseits zum Teil in Fachbibliotheken untergliedert sind, sowie die Abteilung Sondersammlungen. Das Patent- und Normenzentrum (PNZ) nimmt Aufgaben für das gesamte Land Mecklenburg-Vorpommern wahr. Das Universitätsarchiv mit der Kustodie ist der Universitätsbibliothek organisatorisch angegliedert.

Homepage der UB: www.uni-rostock.de/ub

Geschäftsräume:	A.-Einstein-Str. 6	
Direktor:	Dr. Jürgen Heeg	4 98 86 00
Stellv. Direktorin:	Renate Bähker	4 98 86 26
Direktionsassistentz:	Doreen Hellmanzik	4 98 86 01
		Fax: 4 98 86 02
Personalangelegenheiten:	Sabine Rudlof	4 98 86 27
Finanzen/Beschaffung:	Regina Neels	4 98 86 05
Informations- und Kommunikationstechnik:		
	Udo von der Ahe	4 98 86 10
	Jörg Simanowski	4 98 86 16
Dezernat Bestandsaufbau und -erschließung		
Dezernent:	Michael Hexel	4 98 86 76
Erwerbung:	Heidemarie Ramthun	4 98 86 30
		Fax: 4 98 86 32
Katalogisierung:	Karin Schmidt	4 98 87 03
Dissertationsstelle:	Maria Schumacher	4 98 86 37
Dezernat Informationsdienste und Bestandsvermittlung		
Dezernent:	Stefan Siebert	4 98 87 01
Zentrale Information:	Christine Lanz	4 98 87 02
	Ulrike Richter	4 98 86 54
Fernleihe:	Dorti Lietz	4 98 86 60
		Fax: 4 98 86 62
Ausleihe:	Sabine Dimova	4 98 86 50

Fachreferate:

Mathematik, Physik, Astronomie:	Renate Bähker, 4 98 86 26
Geschichte, Altertumswissenschaften:	Dr. Marcus Schröter, 4 98 87 04
Religion, Theologie, Philosophie:	Sylvia Sobiech, 4 98 87 20
Recht:	Dr. Petra Herden, 4 98 87 45 / 87 71
Romanistik, Geographie, Kunst, Theater, Film:	Michael Hexel, 4 98 86 76 / 8720
Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik:	Anja Helmbrecht-Schaar, 4 98 86 28
Wirtschaft, Soziologie, Politik, Statistik:	Cordula Michael, 4 98 86 80
Medizin, Veterinärmedizin, Slawistik:	Dr. Dorothee Pries, 4 98 86 85
Chemie, Sport, Geowissenschaften:	Krastana Riedewald, 4 98 86 29
Agrar- und Umweltwissenschaften, Biowissenschaften,	
Naturwiss. allg., Bauwesen, Architektur:	Sabine Rudlof, 4 98 86 27
Sprach- und Literaturwissenschaften (außer Romanistik),	
Volks- und Völkerkunde:	Karin Schmidt, 4 98 87 03
Erziehungswissenschaften, Psychologie, Musik:	Inge Torge, 4 98 87 00
Universalschriften, Buch- und Bibliotheks-	
wissenschaften, Mecklenburgica:	Stefan Siebert, 4 98 87 01

Bereichsbibliothek Südstadt: A.-Einstein-Str. 6

Agrar- und Umweltwissenschaften, Mathematik, Informatik, Natur- und Ingenieurwissenschaften, Medizin

Leiterin:	Renate Bähker	4 98 86 26
Auskunft:	Ulrike Richter	4 98 86 54
Ausleihe:	Sabine Dimova	4 98 86 50

Fachbibliothek

Nervenheilkunde	N. N.	4 94 95 75
	Gehlsheimer Str. 20	

Bereichsbibliothek Innenstadt:

Altertumswissenschaften, Geisteswissenschaften (Philosophie, Pädagogik, Literaturwissenschaft, Musik), Geschichte, Kunstwissenschaften, Sportwissenschaft, Sprachenzentrum, Theologie, Volkskunde, DDR-Geschichte, Zeitschriftenmagazin, Leihstelle für Bücherspeicher

Leiterin:	Inge Torge, A.-Bebel-Str. 28	4 98 87 00
Altertums- und		
Kunstwissenschaften:	Cathrin Frühauf, Universitätsplatz 1	4 98 87 93
Geisteswissenschaften:	Maria Bull, A.-Bebel-Str. 28	4 98 87 21
Geschichte:	Dagmar Steinfurth	4 98 87 24
	Altbettelmönchstr. 4	
Fachbibliothek		
DDR-Geschichte:	Petra Hadaschik, Hermannstr. 34 b	4 98 87 27
Volkskunde:	Angelika Krafzik, Schillerplatz 8	4 98 87 28
Sportwissenschaft:	Roswitha Nedelka, Ulmenstr. 69	4 98 87 23
Angewandte Sprachwissenschaft:	Roswitha Nedelka, Ulmenstr. 69	
Theologie:	Dolly Preuß, Universitätsplatz 5	4 98 87 26
Zeitschriftenmagazin /		
Leihstelle für Bücherspeicher	Marion Grödel	4 98 87 31
	Schwaansche Str. 3a	Fax: 4 98 87 32

Abt. Sondersammlungen

Leiter:	Hanno Lietz, Altbettelmönchstr. 4	4 98 87 50
Auskunft und Beratung:	Christiane Michaelis	4 98 87 54

Patent- und Normenzentrum

Leiterin:	Dr. Jutta Köwitz	4 98 86 70
Normenstelle:	Ruth Lange	4 98 86 74

Bereichsbibliothek Wirtschafts-, Sozial- und Rechtswissenschaften

Leiterin:	Dr. Petra Herden	4 98 86 29 / 87 71
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften:	Elsbeth Formanowitz, Parkstr. 6	4 98 87 80
Rechtswissenschaften:	Martina Koller, Möllner Str. 10	4 98 87 71

Universitätsarchiv, Kustodie

Das Universitätsarchiv dient als öffentliches Archiv der Forschung und Lehre an der Universität, ihrer Selbstverwaltung und Rechtssicherung.

Das Universitätsarchiv bewahrt Urkunden und Akten des Rektors und Konzils, Akten der Fakultäten (15. bis 20. Jh.), Kleinodien der Universität, Judizial-Akten (15. bis 19. Jh.), Akten der Verwaltung (19. u. 20. Jh.), Studentenakten (18. bis 20. Jh.), Promotionsakten (18. bis 20. Jh.) sowie die Archive der ehemaligen PH Güstrow, der Hochschule für Seefahrt Warnemünde/Wustrow und des Lehrerbildungsinstituts Lichtenhagen.

Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
Leiterin:	Angela Hartwig	4 98 86 20
	Mo. 8.00 - 12.00 und 13.00 - 15.00	Fax: 4 98 86 22
Öffnungszeiten:	Di. u. Do. 08.00 - 12.00 Uhr und 13.00 - 16.00 Uhr sowie nach Vereinbarung	
Kustodie:	Wolfgang Fehlberg	4 98 86 23

3.1.2 Sprachenzentrum

Das Sprachenzentrum ist eine zentrale Organisationseinheit mit folgenden Aufgaben:

1. Sicherung einer hochschuladäquaten Fremdsprachen- insbesondere Fachfremdsprachenausbildung in den modernen Fremdsprachen Englisch, Französisch, Russisch, Schwedisch und Spanisch für Studierende aller Fakultäten
2. Durchführung der curricular verankerten (obligatorischen und wahlobligatorischen) Sprachausbildung in den o. g. Sprachen und Latein
3. Vorbereitung und Durchführung von Prüfungen in den genannten Fremdsprachen zum Erwerb des Hochschulfremdsprachenzertifikats UNiCert der Stufen I bis IV mit allgemeinsprachlicher und fachsprachlicher Ausrichtung
4. Differenziertes Lehrangebot im Bereich Deutsch als Fremdsprache für ausländische Studierende
5. Förderung autonomer Lernformen durch die Bereitstellung von Lernsoftware und Betreuung der Studierenden im Selbstlernzentrum sowie die Begleitung des TANDEM-Lernens und Sprachberatung

Geschäftsräume:	Ulmenstraße 69, Haus 1	
Leiterin:	Dr. Barbara Amling Zi. 411	4 98 55 50
Sprechzeiten:	Di. 13.00 - 14.00 Uhr oder nach Vereinbarung	
Stellv. Leiter / Verantwortlicher für Studium und Lehre:	Dr. Klaus Rambow Zi. 410	4 98 55 51
Sprechzeit:	Do. 13.30 - 15.00 Uhr	
Sekretariat:	Christiane Nitz Zi. 412	4 98 55 52 Fax: 4 98 55 53
Öffnungszeiten:	Mo.-Fr. 8.00 - 12.00 Uhr	
Studienbüro:	Susanne Michl Zi. 402	4 98 55 55 Fax: 4 98 55 56
Öffnungszeiten:	Mo.-Do. 08.00 - 14.30 Uhr Fr. 09.00 - 12.00 Uhr	
Sprachbereiche		
Sprachbereich Englische Sprache:	Sabine Heinzius	4 98 55 57
Sprachbereich Romanische Sprachen:	Viola Wille	4 98 55 65
Sprachbereich Deutsch als Fremdsprache:	Hendrikje Paarmann	4 98 55 69
Lektorat Latein:	Friederike Neumeyer	4 98 55 70
Lektorat Russisch:	Dr. Ingolf Hodl	4 98 55 73
Lektorat Schwedisch:	Helen Johansson-Holze	4 98 55 68
Selbstlernzentrum:	Stephan Pohlmann	4 98 55 77

Lehrangebote des Sprachenzentrums siehe Abschnitt 8.1.2.

3.1.3 Universitätsrechenzentrum

Geschäftsräume:	A.-Einstein-Straße 21	
Leiterin:	Dr. Christa Radloff	4 98 53 00 Fax: 4 98 53 02
Sekretariat und Geschäftsstelle:	Gudrun Zerbe, Andrea Zühlke Anneliese Löwe Melanie Krüger	4 98 53 01 4 98 53 03 4 98 53 04

Dienstegruppen:

Organisation und Betrieb: Anneliese Löwe, 4 98 53 03; Andrea Zühlke, 4 98 53 06;

DV-Anwendungen: Astrid Martin, 4 98 53 33; Matthias Linke, 4 98 53 30; Jutta Türr, 4 98 53 37; Kerstin Baier, 4 98 53 35; Andreas Budig, 4 98 53 31; Grit Höffer, 4 98 53 32; Elisabeth Seidenkranz, 4 98 53 36; Thomas Marquardt-Strehlow, 4 98 53 34;

Grafik- und E/A-Dienste, Multimedia: Jutta Türr, 4 98 53 37; Kerstin Baier, 4 98 53 35; Elisabeth Seidenkranz, 4 98 53 36;

Kommunikations- und Informationsdienste: Katrin Reimus, 4 98 53 24; Ria Bütow, 4 98 53 21; Jörg Maletzky, 4 98 53 39;
Zentrale Gemeinschaftsserver: Manfred Riedel, 4 98 53 25; Heike Frisch, 4 98 53 22; Ria Bütow, 4 98 53 21;
Lokale (dezentrale) Systeme: Gunther Reichart, 4 98 53 20; Jörg Maletzky, 4 98 53 39; Katrin Reimus, 4 98 53 24; Heike Frisch, 4 98 53 22; Grit Höffer, 4 98 53 32; Jörg Zerbe, 4 98 53 26;
Netze und Kommunikationseinrichtungen: Hartmut Becher, 4 98 53 10; Arno Dau, 4 98 53 11; Gunter Frisch, 4 98 53 14;
LAN-Technik und Geräteintegration: Gunter Frisch, 4 98 53 14; Olaf Barth, 4 98 53 12; Martin Frick, 4 98 53 13;
TK-Dienste: Werner Matula, 4 98 53 15; Torsten Schünemann, 4 98 53 16; Melanie Krüger, 4 98 53 04;
Software-Service: Dietrich-Gerhard Riemann, 4 98 53 05; Andrea Zühlke, 4 98 53 06; Jörg Maletzky, 4 98 53 39;
DV-Zubehör: Andrea Zühlke, 4 98 53 06
Regeldienste: Elke Struck, 4 98 53 38; Roger Kotzauer, 4 98 53 53; Ronald Zuppa, 4 98 53 53;
Zentraler Auskunftsdienst, Störungsannahme und -weiterleitung: Bärbel Menge, 4 98 53 45; Eveline Rohde, 4 98 53 44; Gisela Jasmund, 4 98 53 46.

Das Universitätsrechenzentrum ist eine zentrale Organisationseinheit und bezeichnet die Gemeinschaftsstelle, welche für die universitätsweiten DV-Aktivitäten zuständig ist und zum Zwecke der Realisierung eines kooperativen DV-Versorgungssystems die betriebsfachliche Aufsicht über alle DV-Systeme an der Universität ausübt. Ihm obliegen folgende Aufgaben:

1. Betrieb und Betreuung der dem Universitätsrechenzentrum zugewiesenen Datenverarbeitungsanlagen und des universitätsweiten Kommunikationsnetzes zur Erfüllung von Aufgaben der Universität in Forschung, Lehre und Studium sowie zur Erledigung von Verwaltungsaufgaben.
2. Beratung und Unterstützung für die Nutzung der Datenverarbeitungsanlagen, des Datenkommunikationsnetzes, der TK-Anlagen und der Rechnerprogramme.
3. Koordinierung der Datenverarbeitung an der Universität im Hinblick auf Beschaffung und Ergänzung von Geräten und Programmen unter Beachtung der Individualität von Forschung und Lehre.
4. Organisation der Verarbeitungs-, Beratungs- und Informationsdienste (DV-Dienste), die von außerhalb des Rechenzentrums insbesondere universitätsweit und landesweit bezogen bzw. angeboten werden.
5. Bereitstellung einer Kompetenzgruppe von Spezialisten für DV-Fragen der Anwender an der Universität.

3.1.4 Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ)

Geschäftsräume:	Schröderplatz 3 - 4	
Leiter:	Wolfgang Roßmannek	4 98 55 00
Sekretariat:	Barbara Warncke	4 98 55 01
		Fax: 4 98 55 02
Medientechnischer Service:	Reinhard Wagner, Dieter Pape	4 98 55 05 /
Reparatur und Technikausleihe;		1 27 83 46
Veranstaltungs- und Hörsaalservice		
Medienlabor:	Wolfgang Roßmannek	4 98 55 00

Medienproduktion		
Multimedia-Projekte		
Medien-Workshops		
Mediathek:	Barbara Warncke	4 98 55 01
Medienrecherche und -ausleihe, Filmarchiv, CDarchiv (gemafrei)		
Fotolabor (S/W und Color):	Edeltraut Altrichter	4 98 55 04/06/07
Aufnahmen (analog, digital)		
Reproduktionen (alle Negativformate)		
Diaproduktion (alle Formate)		
Bildmontage und Layout		
Lehrlingsausbildung		
Medienpraktische Ausbildung:	Wolfgang Roßmannek	4 98 55 00/03
“Von der Idee zur DVD - Studenten als Produzenten“		
“Durch Medien-Praxis zu Medienkompetenz “		
(für den Erwerb des Medienscheins)		

Das AVMZ übernimmt als zentrale Organisationseinheit der Universität Rostock arbeitsteilig Aufgaben zur Unterstützung aller relevanten Prozesse für die Bereiche Information, Kommunikation und Medien, insbesondere bezüglich audiovisueller Medien und Medientechnik. Wir erfüllen Aufträge von Fakultäten, Instituten, Kliniken und anderen Einrichtungen auf allen Gebieten der Planung, Konzeption, Beratung und Betreuung, Medienproduktion, Fotografie für Studium, Lehre, Forschung und Öffentlichkeitsarbeit, Ausleihe, Reparatur und Service.

Für interessierte Studierende bietet das AVMZ Seminare und Workshops zur praktischen Medienarbeit an. Wissenschaftler, Hochschullehrer, sonstige Mitarbeiter und Studenten können die räumlichen Einrichtungen und technischen Anlagen des AVMZ für Forschungs-, Lehr-, Studien- und Weiterbildungszwecke nutzen.

Das AVMZ bildet Lehrlinge zum Berufsfotografen aus.

3.2 Zentrale wissenschaftliche Einrichtungen

3.2.1 Wissenschaftsverbund Um-Welt der Universität Rostock (WVU)

Geschäftsräume:	Justus-von-Liebig-Weg 6 18059 Rostock	Fax: 4 98 21 78
Vorstand:		
Vorsitzender:	Prof.Dr. Wolfgang Riedel, AUF	4 98 21 76
Stellvertreter:	Prof.Dr. Michael Rauscher, WSF	4 98 43 10
	Prof.Dr. Bertold Sprenger, MSF	4 98 30 53
Geschäftsführung:	Stefanie Sixel	4 98 56 45
Forschung:	Karin Naumann	4 98 23 74
Agenda 21:	Antje Sluschny	4 98 56 45

Der WVU führt von der Philosophie über die Naturwissenschaften, die Medizin, die Agrar- und Ingenieurwissenschaften, die Ökonomie, die Informatik bis hin zum Recht alle Universitätsdisziplinen zusammen, die sich in Forschung und Lehre mit Umweltfragen beschäftigen. Die Einrichtung steht auch nichtuniversitären Forschungsinstituten und Betrieben offen, die an Umweltproblemen arbeiten. Er wirkt über die Fakultäten der Universität Rostock weit hinaus. Seit 2002 erfolgt

eine enge Zusammenarbeit mit der Koordinationsstelle für Agenda 21-Aktivitäten der Universität Rostock verbunden mit der AG Agenda 21 der Universität, welche an die Geschäftsstelle des Wissenschaftsverbundes Um-Welt angegliedert ist.

Der WVU hat u.a. folgende Aufgaben:

- Beförderung der Interdisziplinarität wissenschaftlicher Problemerkennntnis und -lösung
 - Kommunikations- und Informationsplattform
 - Vernetzung der unterschiedlichen Fachdisziplinen, Förderung des wissenschaftlichen Austausches und Aufzeigen von Synergien
 - Planung und Durchführung von Verbundprojekten
 - Forschungskoordination
 - Koordination und Organisation von Aus- und Fortbildungsvorhaben sowie Tagungen
 - Dokumentation umweltwissenschaftlicher Forschungsaktivitäten an der Universität Rostock
- Nähere Einzelheiten unter **www.uni-rostock.de/wvu.htm**

3.2.2 Wissenschaftsverbund Entwicklung, Anwendung und Folgen moderner Informations- und Kommunikationstechnologien (IuK-Verbund)

Geschäftsräume:	A.-Einstein-Str. 23, R 10 18059 Rostock	4 98 76 60
Vorstand:		
Vorsitzender:	Prof.Dr. Egon Hassel, MSF	
Stellvertreter:	Prof.Dr. Ralf Salomon, IEF PD Dr. Stefan Kroll, PHF	
Geschäftsführerin:	Dr. Christine Bräuning	

www.iuk-verbund.uni-rostock.de

Im IuK-Verbund arbeiten Wissenschaftler verschiedener Institute und zentraler Einrichtungen der Universität zusammen, die sich mit Fragen moderner Informations- und Kommunikationstechnologien beschäftigen. Im IuK-Verbund ist fakultätsübergreifend nahezu die gesamte Kompetenz der Universität Rostock zusammengefaßt, die sich auf die IuK-Technologien bezieht.

Vorrangiges Ziel des IuK-Verbundes ist die Förderung von interdisziplinärer Forschung und Lehre auf dem weiten Gebiet der IuK-Technologien. Der IuK-Verbund will allen Mitgliedern systematische Unterstützung bei der Stellung von Forschungsanträgen und bei der Vermittlung von Partnern in den verschiedenen Förderprogrammen geben.

Aktivitäten des Wissenschaftsverbundes IuK:

- Koordinierung und Durchführung von Forschungsvorhaben
- Dokumentation IuK-naher Forschungsaktivitäten an der Universität Rostock
- Förderung von Kontakten zwischen den Strukturen innerhalb und außerhalb der Universität Rostock
- Bildung themenzentrierter, interdisziplinärer Arbeitsgruppen
- Herausarbeitung von Themen, in denen gemeinsame Forschungsanträge aus verschiedenen Fachbereichen gestellt werden sollten
- Zusammenarbeit mit anderen Verbänden mit ähnlichen Zielen im In- und Ausland
- Organisation von Veranstaltungen (Vorträge, Tagungen, Arbeitssitzungen, Ausstellungen, Exkursionen, Workshops, Sommerschulen, Ringvorlesungen, Weiterbildung u. a.)
- Empfehlung von Maßnahmen zum weiteren Ausbau der IuK-Infrastruktur

3.2.3 International Research Center of Functional Life Science

Kontakt: Prof.Dr. Dieter G. Weiss, MNF
Chairman 4 98 63 00
www.functional-life-science.uni-rostock.de

Das "International Research Center of Functional Life Science" der Universitäten Rostock und Greifswald ist ein virtuelles, interdisziplinäres Zentrum, welches die wesentlichen Technologien der modernen Zell- und Molekularbiologie mit den Technologien des Life Science Engineering und der Bioinformatik integriert. Die Mitglieder setzen sich aus Wissenschaftlern der Landesforschungsschwerpunkte und Arbeitsgruppen des gleichnamigen BMBF-Projektes (Anschubfinanzierung für das Center 2000-2003) zusammen. Die Projekte der Landesforschungsschwerpunkte und andere Großprojekte der beteiligten Wissenschaftler im Bereich der Life Sciences in Mecklenburg-Vorpommern sind das Kapital des International Research Center of Functional Life Science.

Es agiert auf Forschungsgebieten, die in Mecklenburg-Vorpommern nicht nur Landesforschungsschwerpunkte sind, sondern in denen die Region auch eine Sonderstellung, z.T. sogar ein Alleinstellungsmerkmal besitzt. Dadurch bekommt das International Research Center of Functional Life Science ein unverwechselbares Profil. Methodisch wird das Spektrum moderner Zell- und Molekularbiologie mit Ausrichtung auf das Verständnis der molekularen Grundlagen der Funktion biologischer und medizinischer Prozesse abgedeckt. Die an den sehr gut ausgerüsteten Centern beteiligten Gruppen bringen ihre am internationalen Standard orientierten Technologieplattformen ein:

- Center of Functional Genomics of Micro-Organisms (Greifswald) (Prof.Dr. Hecker u.a.)
- Center of Functional Genomics (Prof.Dr. Hans-Jürgen Thiesen, Prof.Dr. Michael O. Glocker u.a.)
- Center of Functional Cell Science (Prof.Dr. Dieter G. Weiss, Prof.Dr. Arndt Rolfs u.a.)
- Center of Life Science Engineering (Prof.Dr. Norbert Stoll, Prof.Dr. Kerstin Thurow u.a.)
- Center of Bioinformatics (Prof.Dr. Olaf Wolkenhauer u.a.)

Das International Research Center of Functional Life Science setzt als Querschnittseinrichtung besonders auf die Schaffung von Synergien durch wissenschaftliche Zusammenarbeit und gegenseitige Ergänzung sowie durch die gemeinsame Nutzung der vorhandenen Technologieplattformen für internationale Forschung und Studiengänge. Die zusätzliche Verdichtung der Landesforschungsschwerpunkte durch mehr Personal und eine verbesserte Ausstattung sowie ihre inhaltliche Verknüpfung wird wettbewerbsfähige Forschungsergebnisse und Ideen für Ausgründungen zur Folge haben. Die Spin-offs aus den Landesforschungsschwerpunkten werden wesentlich effizienter arbeiten, wenn sie sich an der Nutzung mehrerer Technologieplattformen beteiligen, zumal die Gebiete Biotechnologie, Life Science Engineering und Bioinformatik in marktfähigen Problemlösungen fast immer kombiniert werden müssen.

3.2.4 Rostocker Zentrum zur Erforschung des Demografischen Wandels

Geschäftsräume: Konrad-Zuse-Str. 1
18057 Rostock

Direktoren: Prof.Dr. James W. Vaupel,
Gründungsdirektor des MPIDR
Prof.Dr. Gabriele Doblhammer-Reiter,
WSF / ISOZ

Koordination: Christina Westphal 2 08 11 96
e-mail:westphal@rostockerzentrum.de

Sekretariat: Bärbel Splettstößer 2 08 12 08
e-mail:sekretariat@rostockerzentrum.de

Das Rostocker Zentrum zur Erforschung des Demografischen Wandels wurde am 1. Oktober 2004 als gemeinsame, interdisziplinäre Forschungseinrichtung der Universität Rostock und des Max-Planck-Instituts für demografische Forschung (MPIDR) gegründet. Die Erforschung der Ursachen und Konsequenzen des Demografischen Wandels konzentriert sich auf Deutschland und Europa, mit Mecklenburg-Vorpommern als Anwendungsbeispiel. Das Rostocker Zentrum hat drei Säulen: Forschung, Dialog und Lehre. Es verbindet international renommierte Grundlagenforschung mit angewandter Interdisziplinarität. Neben reinen Forschungsprojekten werden auch Auftragsstudien durchgeführt. Das Rostocker Zentrum erarbeitet Antworten auf politikrelevante und aktuelle Fragen. Diese werden Entscheidungsträgern und der breiten Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt und sollen zur Bewertung gesellschaftlicher und politischer Handlungsoptionen herangezogen werden. Das Rostocker Zentrum unterstützt die Ausbildung der Wissenschaftler, die morgen demografische Veränderungen und deren Folgen erklären, bewerten und voraussagen können. Die einmalige Verbindung von Demografie, Volkswirtschaftslehre und Soziologie wird bereits in einem Studiengang BA Sozialwissenschaften verwirklicht. Masterstudiengänge der beteiligten Fächer und ein Promotionsstudium "Demografischer Wandel" folgen zum Wintersemester 2006/07.

Das Rostocker Zentrum untergliedert sich in folgende vier Forschungsbereiche:

- "Aging Labor Force" (Alternde Erwerbsbevölkerung)
Prof.Dr. Thusnelda Tivig
- Lokale und Regionale Bevölkerungsprognosen und Planung
Prof.Dr. Gabriele Doblhammer-Reiter
- "Population and Policies" (Bevölkerung und Politik)
Prof.Dr. James W. Vaupel
- "Outreach" - Kommunikation politikrelevanter Forschung zum Demografischen Wandel
Dr. Kristin G. von Kistowski

3.2.5 Center for Life Science Automation - CELISCA

Geschäftsräume:	Friedrich-Barnewitz-Str. 8 18119 Rostock	4 98 78 01 Fax: 4 98 78 03
Sprecherin:	Prof.Dr. Kerstin Thurow	
Leitungsgremium:	Prof.Dr. Kerstin Thurow Prof.Dr. Norbert Stoll Prof.Dr. Matthias Beller	
		e-mail: info@celisca.de www.celisca.de

Beteiligte Einrichtungen

Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Institut für Automatisierungstechnik
Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Institut für Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik
Medizinische Fakultät, Institut für Präventivmedizin
Philosophische Fakultät, Institut für Philosophie
Leibniz-Institut für Katalyse e. V. an der Universität Rostock

Bearbeitete Projekte:

Im Rahmen des Moduls 2 des BMBF-Förderprogramms "Zentren für Innovationskompetenz" werden an sechs ausgewählten Zentren in Deutschland Nachwuchswissenschaftler gefördert, die ihre interdisziplinären Forschungsprojekte in einer eigenen Arbeitsgruppe an den jeweiligen Standorten unabhängig entwickeln. Angesiedelt am Center for Life Science Automation (CELISCA) sind folgende Schwerpunkte:

Life Science Automation - Technologies

Der Schwerpunkt liegt im Bereich der Entwicklung innovativer Automationslösungen zu den "Brennpunkten" der Automationsprozesse im Life Science Bereich. Dabei werden sowohl integrale Themen der Schaffung von flexibel automatisierten Gesamtsystemen, von Entwicklungen und Integrationen von Komponenten in automatisierte Insellösungen als auch die Erforschung von innovativen Detaillösungen von automatisierten Realisierungen für Dosier-, Mikroreaktions- und Analytikprozesse vorgenommen. Der applikative Schwerpunkt der Arbeiten der Nachwuchsgruppe liegt zunächst auf den für die Nachwuchsgruppe Life Science Automation - Applications ausgedachten Arbeitsgebieten der Wirkstoffforschung und der Katalyse. Die zu entwickelnden Lösungen sollen eine hohe Flexibilität aufweisen, so dass eine einfache Adaptation an unterschiedlichste Prozesse und somit ein allgemeiner Einsatz in Life Science Prozessen möglich ist.

Life Science Automation - Applications

Der Schwerpunkt liegt hier auf den Gebieten der Katalyse, des biologischen Screening sowie des Automation Assessment. Dabei werden sowohl integrale Themen der Chemie, Biologie und Automation aufgegriffen, welche die Entwicklung von homogenen und heterogenen katalytischen Systemen, die Anwendung und Entwicklung biologischer Assays und die Integration von Chemikalienbibliothek und biologischen Assays mit flexibel automatisierten Gesamtsystemen beinhalten. In den Testungen (Screening) dieser Bibliotheken sollen u. a. komplexe zelluläre Systeme eingesetzt werden, die wiederum die Automation biologischer Prozesse bis hin zu Stammzelldifferenzierungsphänomen beinhalten. Da alle zu entwickelnden Prozesse hochkomplex sind, werden auch an die Operatoren, die vorher manuelle Laborarbeit gewohnt waren, völlig neue Anforderungen gestellt. Deshalb stehen über den naturwissenschaftlich- applikativen Aspekt hinaus auch Fragen der Ergonomie für die automatisierten Prozesse und die Technikfolgeabschätzungen im Fokus des Interesses der Nachwuchsgruppe.

Die wissenschaftlichen Arbeiten wurden in sieben Arbeitsbereiche unterteilt, wobei in den einzelnen Bereichen mehrere Teilprojekte bearbeitet werden. Übersichten zu den jeweiligen Arbeitsgebieten sowie sonstige relevante Informationen zu CELISCA und dem BMBF-Projekt sind auf der Webseite www.celisca.com zu finden.

3.2.6 Center for Marine Information Systems (CeMarIS)

Geschäftsräume:	A.-Einstein-Str. 2 18059 Rostock	4 98 92 70 Fax: 4 98 92 72
Sprecher:	Prof.Dr. Robert Bronsart	
Leitungsgremium:	Prof.Dr. Robert Bronsart Prof.Dr. Norbert Stoll Prof.Dr. Bernhard Lampe	
Sekretariat:	Jana Hoffmeister	

e-mail: info@cemaris.de
www.cemaris.de

Beteiligte Einrichtungen

Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik

Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Institut für Automatisierungstechnik

Philosophische Fakultät, Institut für Germanistik

Medizinische Fakultät, Institut für Präventivmedizin

Projekte:

Die Entwicklung und der Betrieb maritimer Systeme und die Erschließung maritimer Ressourcen erfährt eine stetig zunehmende Durchdringung mit informationstechnisch basierten Verfahren und Werkzeugen. An der Entwicklung neuer Technologien und der Erschließung neuer Anwendungsfelder wirken Wissenschaftler aus mehreren Fachbereichen in interdisziplinären Netzwerken mit: Elektrotechniker, Maschinenbauer, Schiffs- und Meerestechniker, Informatiker und Automatisierungsexperten im Verbund mit Medizinern und Kommunikationswissenschaftlern. Als international ausgerichtetes Zentrum für Innovationskompetenz "Center for Marine Information Systems" ist CeMarIS ein Dach für interdisziplinäre Forschungs- und Entwicklungsvorhaben, die im Verbund mit regionalen und überregionalen Partnern der maritimen Industrie durchgeführt werden. Beispiele für aktuell bearbeitete Verbundforschungsvorhaben sind:

- ADANAV: Adaptive Navigation System for Ships
- KonSenS: Konstruktionsstandards für schiffbauliche Strukturen zum Einsatz in CAD-Systemen
- MaMoS: Engineering Change Management in Ship Design Processes
- mar-ing: Netzwerk Schiffs- und Meerestechnik
- QualiShip: Produktivitätssteigerung durch Qualitätssicherung schiffstechnischer Produktdaten

3.2.7 Forschungszentrum für Biomedizintechnik der Universität Rostock

Geschäftsräume:	Ernst-Heydemann-Straße 6 18055 Rostock	4 94 76 01 Fax:4 94 76 02
Sprecher:	Prof.Dr. Klaus-Peter Schmitz, MEF/IBMT Prof.Dr. Alfred Leder, MSF	
Sekretariat:	c/o Institut für Biomedizinische Technik	

e-mail:ibmt@uni-rostock.de

Das Forschungszentrum für Biomedizintechnik wurde am 6. Juli 2006 gegründet. Es wird von Forschergruppen der Medizinischen Fakultät und der Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik unterhalten. Das Forschungszentrum für Biomedizintechnik bietet die notwendigen Voraussetzungen für die Konzentration und Fokussierung der Forschungs- und Lehrtätigkeit auf dem Gebiet der Biomedizintechnik. Auf der Grundlage der vorhandenen Forschungstradition und der in den letzten Jahren erreichten Ergebnisse auf dem Gebiet der Biomaterialforschung, Implantattechnologie und der Biomedizinischen Technik im weiteren Sinne, kann für die Universität ein wesentliches Alleinstellungsmerkmal durch die enge Zusammenarbeit der Einrichtungen der Medizinischen Fakultät und der Fakultät für Maschinenbau und Schiffbau erreicht werden. Der Verbund ist offen für Teilnehmer weiterer universitärer Strukturen an der Fakultät Informatik und Elektrotechnik und der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät. Die interfakultäre Zusammenarbeit zwischen Medizin und Maschinenbau soll insbesondere die anerkannte Ausbildung von Diplomingenieuren in der Studienrichtung Biomedizinische Technik im Studiengang Maschinenbau stärken und die Basis für den Aufbau des Bachelor/Master- Studiengangs Biomedizinische Technik liefern. Die

Strukturierung dient der Stärkung des Leitthemas “Regenerative Medizin“ und berücksichtigt die außerordentliche Bedeutung der Biomedizintechnik als Technikwissenschaft und Schlüsseltechnologie.

Projekte:

- Forschungsschwerpunkt der Universität Rostock: “Transplantationsmedizin, künstlicher Organersatz und Biomaterialien“
- Landesforschungsschwerpunkt “Neue Wirkstoffe und Biomaterialien - Screeningverfahren und Produktentwicklungen“
- StentTechnologien für die Vaskuläre Regeneration, FKZ: 04 020 10, Nachwuchsgruppe im Rahmen des Landesforschungsschwerpunktes “Regenerative Medizin“ des Landes Mecklenburg Vorpommern
- Leitthema der Universität Rostock “Regenerative Medizin“
- Kompetenzzentrum für Biomaterialien Rostock - KBR, Mitglied der BMBF-Initiative “Kompetenznetze Deutschland“
- BMBF-Verbundprojekt: “Werkstoffkundliche Charakterisierung und biologische Prüfung von Kompositen für endodontische und Aufbaufüllungen“
- “Prüfstand zur Testung endoprothetischer Systeme unter nicht alltäglichen Belastungen (worst-case-Prüfstände)“
- “Berücksichtigung der Strömungsmechanik von Gefäßen mit implantierten Stents“
- Weiterentwicklung der Studienrichtung “Biomedizinische Technik“ im Studiengang Maschinenbau, Bachelor/Master-Studiengang “Biomedizinische Technik“ (in Vorbereitung)

3.3 Universitätsnahe wissenschaftliche Einrichtungen

3.3.1 An-Institute der Universität Rostock

3.3.1.1 Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde (IOW)

Geschäftsräume:	Seestraße 15	5 19 70
	18119 Rostock	Fax: 5 19 74 40
Leitung:	Prof.Dr. Bodo von Bodungen	5 19 71 00
		Fax: 5 19 71 05

Das IOW gliedert sich in die Fachsektionen:

- Physikalische Ozeanographie und Meßtechnik
- Meereschemie
- Biologische Meereskunde
- Marine Geologie

und betreibt die interdisziplinäre Erforschung des Ökosystems Ostsee. Zur regelmäßigen Erkundung der Ostsee ist das Forschungsschiff Prof. Albrecht Penck im Einsatz.

Das Institut ist Mitglied der "Leibniz-Gemeinschaft" (WGL).

3.3.1.2 Leibniz-Institut für Katalyse e.V.

Geschäftsräume:	Albert-Einstein-Str. 29a	Fax: 12 81-50 00
	18059 Rostock	
Leitung:	Prof.Dr. Matthias Beller	12 81-0

Die Aktivitäten des Instituts reichen von der Grundlagenforschung mit Anwendungsperspektive bis zur angewandten Forschung in Zusammenarbeit mit nationalen und internationalen Unternehmen der chemischen Industrie. Schwerpunktmäßig werden folgende Themen bearbeitet:

- Komplexkatalysatoren mit frühen Übergangsmetallen
- Asymmetrische Hydrierungen
- Mehrphasenkatalyse und Biokatalyse
- CO-Chemie
- Reaktionstechnik
- Heterogene Katalyse
- Petrochemie
- Synthesen von pharmazeutischen Wirkstoffen

Am Institut besteht die Möglichkeit zur Durchführung von Diplomarbeiten, Promotionsarbeiten und Postdoktorandentätigkeiten. Wesentliche Aktivitäten und Forschungsmöglichkeiten des Instituts werden unter www.catalysis.de erläutert.

3.3.1.3 Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik e.V.

Geschäftsräume:	Schlossstraße 6	Fax: 03 82 93/68 50
	18225 Kühlungsborn	
Leitung:	Prof.Dr. Franz-Josef Lübken	03 82 93/6 80

Das Institut betreibt Grundlagenforschung zu Fragen physikalischer Prozesse in der Erdatmosphäre:

- Erforschung der Mesosphäre
- Erforschung der polaren Atmosphäre
- Dynamische Kopplung zwischen der Tropo-, Strato- und Mesosphäre
- Trends in der oberen Atmosphäre

3.3.1.4 Johann-Heinrich-von-Thünen-Institut für Wirtschafts- und Sozialethik (IWS) e.V.

Geschäftsräume: Thünen-Haus
 Ulmenstraße 69
 18057 Rostock
 2 03 27 85
 Fax: 2 03 27 86
 e-mail: rostock@iws-netz.de

Direktor: Dr. Claus Neuberger

Das Institut betreibt gemeinsam mit universitären und außeruniversitären Partnern anwendungsbezogene Grundlagenforschung zu Themen der Wirtschafts- und Sozialethik.

3.3.1.5 Institut für Bankrecht und Bankwirtschaft e.V.

Geschäftsräume: Möllner Straße 10, Fax: 4 98 80 52
 18109 Rostock, R. 31

Direktoren: Prof.Dr. Anja Hucke 4 98 80 50
 (geschäftsführend)
 Prof.Dr. Susanne Homölle 4 98 43 02
 Prof.Dr. Thomas A. Lange 04 51/1 49 22 45
 Prof.Dr. Klaus Tonner 4 98 80 70

Das Institut für Bankrecht und Bankwirtschaft an der Universität Rostock e.V. wurde 1993/94 auf Initiative von Wissenschaftlern, Bankenvertretern und dem Oberlandesgericht Rostock gegründet. Sein Ziel ist es, Forschung und Lehre an der Universität Rostock auf dem Gebiet des Bankrechts und der Bankwirtschaft zu fördern und die Verbindung zwischen Bankpraxis und Wissenschaft enger zu gestalten. Die in den Räumen der Juristischen Fakultät untergebrachte Bankrechtsbibliothek (Zimmer 31) umfasst über 2.500 Titel. Diese stehen Studenten, Mitarbeitern und Doktoranden der Universität, aber auch interessierten auswärtigen Besuchern für Studium und Weiterbildung zur Verfügung. Das Institut veranstaltet regelmäßig Bankrechtsabende, Bankenkolloquien sowie den jährlich stattfindenden Rostocker Bankentag. Nähere Informationen unter <http://www.jura.uni-rostock.de/Bank/bank.html>.

3.3.1.6 Ostseeinstitut für Marketing, Verkehr und Tourismus an der Universität Rostock

Geschäftsräume: Ulmenstraße 69, 18057 Rostock Fax: 4 98 44 56

Geschäftsf. Direktor: Prof.Dr. Karl-Heinz Breitzmann 4 98 44 55

Stellvertretender Direktor: Prof.Dr. Martin Benkenstein 4 98 43 77
 Fax: 4 98 43 78

Das 1995 gebildete Institut verfolgt das Ziel, die strukturellen Umgestaltungen und wirtschaftlichen Entwicklungen im Ostseeraum zu analysieren, um vor allem auf dem Gebiet von Marketing, Verkehr und Tourismus Chancen und Herausforderungen für Mecklenburg-Vorpommern herauszuarbeiten.

Hierzu werden Projekte der Grundlagen- und angewandten Forschung bearbeitet, wissenschaftliche Veranstaltungen durchgeführt, eine Publikationsreihe herausgegeben und Kontakte zu ähnlichen Instituten und Organisationen unterhalten; Lehre und Forschung der Universität werden unterstützt. Es erfolgt eine enge Zusammenarbeit von Wissenschaft und Praxis.

Das Ostseeinstitut vergibt einen Forschungspreis, um den sich Studenten und Doktoranden deutscher Universitäten und Fachhochschulen bewerben können.

3.3.1.7 Hanseatic Institute for Entrepreneurship and Regional Development (HIE-RO)

Geschäftsräume:	Ulmenstraße 69, 18057 Rostock	Fax: 4 98 45 62
	A.-Einstein-Str. 23	Fax: 4 98 56 25
Geschäftsf. Direktor:	Prof.Dr. Gerald Braun	4 98 45 60
Projektleiter:	Prof.Dr. Gerald Braun	
	(Regionalprojekt)	
	Gabriele Klein (ROXI)	4 98 56 27
	Christoph Diensberg (BEPART)	0 17 36/18 27 27
	Kerstin Wilde (Gründerlehre)	4 98 44 32
	Pawel Warszycki	4 98 56 30

Das Hanseatic Institute for Entrepreneurship and Regional Development (Hanseatic Institut für Unternehmertum und Regionalentwicklung) beschäftigt sich mit angewandter Bildungs- und Wirtschaftsforschung im Ostseeraum. Kern ist die international vergleichende Forschung zu Entrepreneurship Education und regionaler Wirtschaftsentwicklung. Dazu werden wissenschaftliche Analysen, Forschungsberichte, Evaluationen, Studien und Trainingsprogramme durchgeführt.

Forschungsschwerpunkte sind:

- Förderung von Unternehmertum und Unternehmerethik
- Gründungsforschung und Gründerlehre an Hochschulen (Entrepreneurship Education)
- Unternehmertum und regionale Wirtschaftsentwicklung
- International Entrepreneurship Promotion and Entrepreneurship Education in the Baltic Region

In enger Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft werden zur Zeit folgende Forschungsprojekte und Auftragsstudien erarbeitet bzw. durchgeführt:

- Eine Regionalstudie konzentriert sich in Zusammenarbeit mit den Universitäten Greifswald und Jena auf Analyse von Innovationsräumen in Mecklenburg-Vorpommern mit Schwerpunkt auf die Humankapitalentwicklung (Regionalprojekt).
- Das Modellprojekt "Rostocker Existenzgründerinitiative" (ROXI) bietet ein Gründertraining für Studierende und Mitarbeiter der Universität Rostock.
- Die Entwicklung eines internationalen BA-/MA-Studienganges "Business and Entrepreneurship Education" an der Universität Rostock (Implementierung von Gründerlehre) ist ein weiterer Schwerpunkt.
- Das Institut ist lead agency in Ostseenetzen internationaler Forschungszusammenarbeit (BEPART).

Ein Beirat aus prominenten Persönlichkeiten aus Wirtschaft und Wissenschaft unterstützt die Arbeit des Instituts. Neben der Betreuung von Diplom- und Doktorarbeiten bietet das HIE-RO regelmäßig Ringvorlesungen zu Unternehmertum und Unternehmerethik an. Es gibt zwei Publikationsreihen heraus (1.) Die Rostocker Beiträge zur Regional- und Strukturforschung und (2.) Arbeitspapiere zu Wirtschaftsentwicklung und Human Resource Development. Im Ranking der FAZ "Vom Studenten zum Unternehmer" hat das ROXI-Projekt des Instituts bei der Dimension Fördernde und unterstützende Programme aus Universitäten als bestes Trainingsprojekt sämtlicher deutscher Uni-

versitäten abgeschlossen.

3.3.1.8 Institut für Anwaltsrecht

Geschäftsräume: Richard-Wagner-Straße 31 (Haus 1) 4 98 56 71
18119 Rostock Fax: 4 98 56 72
e-mail: ifa@jurfak.uni-rostock.de

Direktoren: Prof.Dr. Harald Koch
(Verantwortlicher)
Prof.Dr. Detlef Czybulka
Prof.Dr. Christoph Sowada

Geschäftsführer: Bernd Hüpers

Das Institut für Anwaltsrecht an der Universität Rostock wird zu 100 % aus Drittmitteln finanziert. Seine Hauptaufgabe sieht es in der Förderung einer praxisnahen, insbesondere anwaltsorientierten Juristenausbildung. Zu diesem Zweck unterstützt es die Juristische Fakultät vor allem bei der Umsetzung der neu eingeführten Schwerpunktfächer. Hier sind vor allem die Schwerpunktfächer Nr. 1 "Rechtsberatung (Anwaltsorientierte Juristenausbildung)" und Nr. 2 "Strafverteidigung" zu nennen. Ein besonderes Augenmerk wird dabei neuen Lehrformen mit Praxiselementen (Moot-Courts, Seminare mit Rechtsanwälten anhand von "echten" Fällen) sowie Streitvermeidenden Techniken (Mediation, Schlichtung) und Schlüsselqualifikationen (Verhandlungsmanagement, Kommunikation für Juristen) geschenkt. Daneben bietet das Institut regelmäßig Weiterbildungskurse für Rechtsanwälte an und ist in der Forschung tätig. Zu diesem Zweck gibt es die "Skripten zur Rechtsanwaltsfortbildung" und die "Rostocker Schriften zum Anwalts- und Notarrecht" heraus.

3.3.1.9 Institut für Ökotechnologie (Träger NICOL-Stiftung*)

Geschäftsräume: Moorweg 4 03 88 43 8 20-0
19258 Niekritz

Fax: 03 88 43 8 20-19

Geschäftsf. Direktor: Prof.Dr.Dr. Berndt Heydemann,
Minister a. D.

* NICOL-Stiftung: "Nieklitzer Ökologie- und Ökotechnologie-Stiftung", gemeinnützige, rechtsfähige Stiftung des bürgerlichen Rechts, Gründer Prof.Dr.Dr. Berndt Heydemann

Tätigkeitsschwerpunkte sind:

- Weiterentwicklung des transdisziplinär angelegten Wissenschaftsgebietes "Ökotechnologie/Bionik" in den Bereichen Forschung, Lehre und Ausbildung mit Integration von Biologie, Chemie, Physik, Ingenieur-Techniken, zusätzlich die Bereiche "Gesundheitsvorsorge-Forschung", "Gesundheit und Ökologie" und die "Biologische Management-Forschung" einschließlich der "System-Forschung" ("Von der Natur lernen-Prinzipien")
- Anwendungsbezogene Forschung, Entwicklung und Erprobung (F+E+E) in der Bionik/Ökotechnologie und der Gesundheitsvorsorge-Forschung auf der Basis eines großen Modellgeländes (18 ha Indoor- und Outdoor-Bereich) "Zukunftszentrum Mensch-Natur-Technik-Wissenschaft ZMTW" im Kreis Ludwigslust
- Angewandte Naturschutz-Forschung, insbesondere Biodiversitäts-Forschung und Biotopverbund-

- Forschung mit großflächigen Freiland-Experimenten (Forschungsfläche 220 ha)
- Neue Ansätze des Wissenschaftstransfers mit Schwerpunktthemen in der Ökotechnologie/Bionik in den Bereichen: Design und Ästhetik, Verpackungsstrategien, Oberflächenstrukturen, Makro- und Mikro-Architektur im Außen- und Innenbereich, Ökologisches Bauen, Isolationstechniken, Elastische Proteine
- Umweltbildungs- und Didaktik-Forschung in Bezug auf “Nachhaltige Entwicklung“ kommunikative Transfer-Problematik zwischen Wissenschaft und Wirtschaft (Innovations-Strategien im Hinblick auf die Suchfelder und Suchmethoden für die Ökotechnologie/Bionik und die Gesundheitsvorsorge), transdisziplinäre Forschung im Wissensbereich von Natur- und Geisteswissenschaften im Hinblick auf Design, Ästhetik und Sprache

Die Einrichtung verfügt mit dem Wissenschaftsschaufenster “Mensch-Natur-Technik-Wissenschaft (ZMTW)” über ein europaweit einmaliges Bildungszentrum mit einer großen Werkhalle für Modell-, Holz-, Kunststoffbau und Lackierbetrieb, vier Ausstellungs-, Schulungs- und Kongressgebäuden für Tagungen, Konferenzen, Kongresse, Workshops für bis zu 300 Personen (inkl. gastronomische Betreuung) mit der Möglichkeit der transdisziplinären Verknüpfung der Bereiche Wissenschaft, Bildung, Wirtschaft und Öffentlichkeitsarbeit und 20 kleine Informationszentren.

3.3.1.10 McLog - Kompetenzzentrum für Logistik an der Universität Rostock

Geschäftsräume:	c/o Lehrstuhl für Produktionsorganisation und Logistik Richard-Wagner-Str. 31 18119 Rostock	4 98 92 50 Fax: 4 98 92 52 www.mcLog.de www.lpl-rostock.de
Direktorin:	Prof.Dr. Nina Vojdani	

Schwerpunkte: Unterstützung bei logistikbezogenen Fragestellungen, Aus- und Weiterbildung, Organisation und Durchführung von Fachveranstaltungen

Auf Initiative des Lehrstuhls für Produktionsorganisation und Logistik der Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik wurde im Jahre 2003 das McLog-Kompetenzzentrum für Logistik als eine Plattform für Unternehmen gegründet, die an der Lösung ihrer logistischen Problemstellungen interessiert sind. Zu den namhaften Gründungsunternehmen gehören: Schenker Deutschland AG, Flughafen Rostock-Laage GmbH, HERO - Hafen-Entwicklungsgesellschaft Rostock mbH, Haus Nordmann Getränkefachgroßhandel.

McLog verfolgt das Ziel, den Wirtschaftsstandort M-V durch die Förderung innovativer Logistiklösungen und in enger Verzahnung von Wirtschaft und Wissenschaft zu stärken. Neben dem Engagement für die Schaffung der dafür notwendigen Rahmenbedingungen bietet McLog Unternehmen ganz konkret Hilfe bei der Entwicklung und Umsetzung praktischer Logistiklösungen an. Seit September 2006 ist McLog als An-Institut an der Universität Rostock anerkannt.

3.3.2 Ausgewählte wissenschaftliche Kooperationspartner

3.3.2.1 Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere (FBN)

Geschäftsräume: Wilhelm-Stahl-Allee 2
18196 Dummerstorf Fax: 03 82 08/6 86 02
Vorstand: Prof.Dr. Manfred Schwerin 03 82 08/6 85

Das FBN Dummerstorf erforscht die funktionelle Biodiversität von Nutztieren als entscheidende Grundlage einer nachhaltigen Landwirtschaft, als bedeutendes Potenzial für die langfristige globale Ernährungssicherung und wesentliche Basis des Lebens.

3.3.2.2 Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V. Rostock (ZGDV)

Geschäftsräume: Joachim-Jungius-Straße 11 Fax: 44 60 88
18059 Rostock
Geschäftsstellenleiter: Dr. Uwe von Lukas 4 02 41 50

Neben dem breitgefächerten Seminarprogramm, das Studierenden und Mitarbeitern der Universität Rostock zu speziellen Konditionen angeboten wird, steht das ZGDV auch als Partner für die Forschung zur Verfügung.

Die Zusammenarbeit erstreckt sich auf verschiedene Fakultäten und reicht von der Datenvisualisierung und Bildverarbeitung über den Einsatz von Virtual Engineering-Methoden im Schiffbau und die Suche in digitalen Filmarchiven bis zur Modellierung virtueller Trainingswelten. Mit seiner umfangreichen Erfahrung in Drittmittelprojekten und engen Kontakten zu verschiedensten Unternehmen steht das ZGDV gerne für Aufgaben der angewandten Forschung und des Technologietransfers zur Verfügung.

3.3.2.3 Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung (Institutsteil Rostock)

Geschäftsräume: Joachim-Jungius-Straße 11 Fax: 4 02 41 99
18059 Rostock
Leiter Institutsteil Rostock: Prof.Dr. Bodo Urban 4 02 41 10

Die Forschungen beschäftigen sich mit Technologien und Anwendungen von Visualisierung, Interaktion und Kommunikation in der Informations- und Kommunikationstechnik.

Themenschwerpunkte sind Multimediale Kommunikation, Technologie für eLearning, nutzerzentrierte Interaktionstechnologien, mobile Multimedia-Technologien und Entertainment-Technologien.

3.3.2.4 Fraunhofer-Anwendungszentrum für Großstrukturen in der Produktionstechnik

Geschäftsräume: Joachim-Jungius-Straße 9 Fax: 40 59 6 94
18059 Rostock
Leiter: Prof.Dr. Martin-Christoph Wanner 40 59-7 20

Das Anwendungszentrum beschäftigt sich mit Großstrukturen, d. h. technischen Systemen, die

aufgrund ihrer geometrischen Abmessungen von der klassischen Produktionstechnik abweichende Merkmale in der Fertigungstechnologie, bei den Fertigungsmitteln, der Fertigungsorganisation, der Fertigungsprüfung und der Qualitätssicherung aufweisen.

Themenschwerpunkte sind neben der maritimen Industrie ausgewählte Forschungsdienstleistungen für den Flugzeug-, Schienenfahrzeug- und Stahlbau sowie für die regionale Industrie.

Seit August 2005 steht der Neubau eines Technikums in der Albert-Einstein-Str. 30 zur Verfügung.

3.3.2.5 Max-Planck-Institut für demografische Forschung, Rostock

Geschäftsräume: Konrad-Zuse-Straße 1
18057 Rostock

Fax: 20 81-2 02/-4 90

Geschäftsf. Direktor: Prof.Dr. James W. Vaupel 20 81-103
Direktor: Prof.Dr. Jan M. Hoem 20 81-160

Arbeitsgebiete:

Forschungsprogramm Altern und Langlebigkeit - Prof.Dr. James W. Vaupel

- Daten, Analysen und Prognosen zur Entwicklung der Mortalität im internationalen Vergleich
- Biomedizinische Demografie
- Evolutionäre Biodemografie
- Die Auswirkungen des demografischen Wandels auf die Politik

Forschungsprogramm Fertilität und Familiendynamik im heutigen Europa

- Prof.Dr. Jan M. Hoem

- Institutionelle und politische Aspekte der Fertilitäts- und Familienentwicklung in Europa
- Interdependenzen im Lebenslauf
- Der Einfluss des sozialen Netzwerks auf Fertilität und Familiendynamik
- Transnationalität und Familienbildung
- Kultur der Reproduktion (unabhängige Nachwuchsgruppe unter Leitung von Juniorprofessorin Laura Bernardi)

3.3.2.6 Institut für Mess- und Sensorsysteme e.V.

Geschäftsräume: Friedrich-Barnewitz-Straße 8 51 96-48 01
18119 Warnemünde Fax: 51 96-48 03

Leitung: Prof.Dr. Kerstin Thurow

Arbeitsbereiche:

– Analytisches Zentrum

Umweltanalytik, Synthesekontrolle, Strukturaufklärung unbekannter Stoffe, Spezialanalysen und Prozessanalytik, Laborautomation, Altlastenuntersuchung auf militärischen und zivilen Altlasten und Deponien und standardisierte Untersuchungsmethodik

– Mess- und Automatisierungssysteme

Entwicklung von rechnergestützten Messsystemen für die Prozessmesstechnik, für medizinische und umweltrelevante Probleme, Laborautomatisierungssysteme, Softwareentwicklung, verteilte Messsysteme, Hard- und Software-Lösungen für Microcontroller, Sensoren und Sensorsysteme für biologische, chemische und medizinische Applikationen, Untersuchungen von sensorischen Effekten und Entwicklung intelligenter Sensoren, Prozessleitsysteme.

3.3.2.7 Forum Leberdialyse (FLD) e.V.

Geschäftsräume: Forschungszentrum Warnemünde
Friedrich-Barnewitz-Str. 4
18119 Rostock

Leitung: Dr. Gesine Selig
(Vorstandsvorsitzende)
Jun.-Prof.Dr. Steffen Mitzner
(Vorstand)
Jun.-Prof.Dr. Jan Stange (Vorstand)

Korrespondenzadresse: c/o Universität Rostock, Klinik für
Innere Medizin-Forschungsdialyse-Haus 2
Ernst-Heydemann-Straße 6 4 94 73 54
18055 Rostock Fax: 4 94 73 54
e-mail: info@forum-leberdialyse.de

Forschungsrichtung:

Das Forum Leberdialyse (FLD) e.V. beschäftigt sich schwerpunktmäßig mit der Förderung von Projekten zur Entwicklung, Testung und Vertreibung neuartiger Verfahren zur Blutentgiftung. Es arbeitet eng mit der Abteilung für Nephrologie und Dialyse der Klinik für Innere Medizin an der Universität Rostock sowie anderen regionalen und überregionalen universitären Einrichtungen und forschenden Wirtschaftsunternehmen zusammen. Inhaltliche Schwerpunkte sind die Entwicklung von Leberunterstützungsverfahren sowie biohybride Immunmodulation zur Sepsistherapie. Im Diagnostikbereich werden neuartige Verfahren zur Bestimmung der Toxinbelastung bei Leberversagen und Sepsis erarbeitet. Der Verein versteht sich als Ansprechpartner für Patienten/innen. Es vertritt die Interessen leberkranker Patienten/innen (Beratung, Therapieempfehlung).

3.3.2.8 Institut für Implantattechnologie und Biomaterialien e.V. (IIB e.V.)

Geschäftsräume: Friedrich-Barnewitz-Straße 4 54 34 56 00
18119 Rostock Fax: 54 34 56 02

**Vorsitzender
und wiss. Leiter:** Prof.Dr. Klaus-Peter Schmitz

Im Institut für Implantattechnologie und Biomaterialien e.V. wird wirtschaftsnahe Forschung und Entwicklung in enger Kooperation mit dem Institut für Biomedizinische Technik der Medizinischen Fakultät der Universität Rostock durchgeführt.

Das Institut verfügt über langjährige Erfahrungen auf dem Gebiet der Biomaterialtestung, der Implantatentwicklung, der angewandten Biomechanik und Sensorik. Inhaltliche Schwerpunkte sind neben Technologieentwicklungen zur Verarbeitung von Polymeren für biomedizinische Anwendungen biomechanische und strukturelle Untersuchungen, Finite-Elemente-Rechnungen (FEM) und die Auslegung und Dimensionierung von Implantaten. Spezielle Erfahrungen existieren auf dem Gebiet der Entwicklung und Prüfung von Gefäßstützen, sog. Stents. Das am Institut angesiedelte Prüflabor für kardiovaskuläre Produkte greift die beim IIB e.V. oder an der Universität Rostock entwickelten Medizinproduktprüfungen auf und bietet sie als standardisierte Prüfverfahren Herstellern, Benannten Stellen und Dritten an. Ebenso werden im Rahmen wissenschaftlicher Arbeiten vergleichende Studien an Medizinprodukten durchgeführt.

3.3.2.9 Institut für Zelltechnologie e.V.

Geschäftsräume: Friedrich-Barnewitz-Straße 4 54 34 56 50
18119 Rostock 54 34 56 82
Fax: 54 34 56 51
Vorstandsvorsitzender: Prof.Dr. Dieter G. Weiss 4 90 56 23

Das Institut für Zelltechnologie e.V. mit Sitz im "Forschungszentrum für Biosystemtechnik und Biomaterialien" in Warnemünde hat die Entwicklung und Verbreitung zelltechnologischer Verfahren und Methoden zum Ziel. Gleichzeitig soll das Institut Firmen der Region durch Kurse und als Technologie-Transfer-Stelle dabei unterstützen, moderne Zelltechnologien für ihre Arbeit einzusetzen. Der Verein stellt einen Teil seiner Labors der Universität Rostock zur Durchführung von einschlägigen Forschungsprojekten, des Landesforschungsschwerpunktes Biosystemtechnik und zur Abhaltung von Spezialkursen zur Verfügung. Inhaltlich werden Kooperationen vor allem auf folgenden Gebieten angeboten: neue Zelltechnikmethoden für die Medizintechnik und als Ersatz für Tierversuche; zelluläre Diagnostik; funktionelle Genomik; Pharmaentwicklung (Drug Screening/biologische Wirksamkeit); Toxikologie; Umweltschadstoffe. Folgende Arbeitsplätze können genutzt werden: Arbeitsplätze für Zellzüchtung; Arbeitsplätze für Videomikroskopie- und Bildverarbeitung; Arbeitsplätze für Lasermikroskopie; Arbeitsplätze für neuronale Netzwerke in Kultur; Arbeitsplätze für physiologische und pharmakologische Zellbiologie; Labor für zelltechnologieorientierte Firmenausgründungen (start-up-Labor).

3.3.2.10 Europäisches Dokumentationszentrum an der Universität Rostock (EDZ)

Das EDZ ist eine von der Europäischen Gemeinschaft finanzierte fakultätsunabhängige Einrichtung an der Universität.

Aufgabe des EDZ ist die systematische Dokumentation sämtlicher Veröffentlichungen der EU. So bietet das EDZ etwa den Zugriff auf die Amtsblätter der EU (Ausgaben C und L), die Entscheidungssammlung des EuGH und diverse Spezialveröffentlichungen.

Die Dokumente können im Lesesaal eingesehen und in der benachbarten Fakultätsbibliothek kopiert werden. Bei der Auswahl und Benutzung der Materialien sind die Mitarbeiter des EDZ behilflich.

Postanschrift: Europäisches Dokumentationszentrum
an der Universität Rostock
18109 Rostock
Geschäftsräume: Rostock-Lichtenhagen
Möllner Straße 10 4 98 56 65
4 98 81 11
Fax: 4 98 80 02
Wiss. Leiter: Prof.Dr. Klaus Tonner
Wiss. Assistent: Dr. Marina Tamm
Sekretärin: Hiltrud Bahlo
Öffnungszeiten: Mo. - Do. 08.00 - 12.00 und 13.00 - 15.00 Uhr
Fr. nach Vereinbarung

4 Sonderforschungsbereich 652 der Deutschen Forschungsgemeinschaft

Starke Korrelationen und kollektive Phänomene im Strahlungsfeld: Coulombsysteme, Cluster und Partikel

Sprecher:	Prof.Dr. Karl-Heinz Meiwes-Broer Institut für Physik Universitätsplatz 3 18055 Rostock	4 98 68 00
	www.physik.uni-rostock.de/sfb	
Vorstand:	Prof.Dr. Karl-Heinz Meiwes-Broer Prof.Dr. Ronald Redmer Prof.Dr. Gerd Röpke Prof.Dr. Heinrich Stolz	
Sekretariat:	Waltraud Dulinski	4 98 69 11 Fax 4 98 69 12

Beteiligte Teilprojektleiter: Dr. Thomas Bornath, Prof.Dr. Holger Fehske*, Prof.Dr. Klaus Henneberger, Dr. Günther Manske, Dr. Gerrit Marx*, Prof.Dr. Karl-Heinz Meiwes-Broer, Prof.Dr. Ronald Redmer, Dr. Heidi Reinholz, Prof.Dr. Gerd Röpke, Prof.Dr. Manfred Schlanges*, Prof.Dr. Lutz Schweikhard*, Prof.Dr. Heinrich Stolz, PD Dr. Josef Tiggesbäumker, Prof.Dr. Werner Vogel
(* Universität Greifswald)

Zusammenfassung:

Die Einwirkung von Strahlung auf Materie beeinflusst unser tägliches Leben vielfältig. Wir nutzen heute wie selbstverständlich Lasersysteme im CD-Spieler zur Datenwiedergabe, fast in jeder Küche findet sich ein Mikrowellenherd, die Medizin setzt verschiedene Strahlungsquellen zur Diagnose und Therapie ein. Trifft Licht auf Materie, treten Prozesse auf, die auch 100 Jahre nach der Entdeckung des Photoeffekts und seiner Deutung durch Einstein weiter Gegenstand intensiver Forschungen sind. Es war unter anderem der Photoeffekt, der das Fundament der Quantenphysik und damit der modernen Physik im 20. Jahrhundert gelegt hat. Mit den jüngst entwickelten technischen und physikalischen Möglichkeiten können gänzlich neue Phänomene der Interaktion von Licht (oder allgemeiner: einem Strahlungsfeld) und Materie erschlossen werden. Diesem aktuellen Forschungsfeld ist der Sonderforschungsbereich 652 gewidmet. Es wird erstmals in einer koordinierten Forschungsanstrengung das Wechselspiel von Strahlung mit Festkörpern, hier speziell mit Halbleiter-Quantentrögen und -Punkten, und mit Clustern/Partikeln sowie Coulombsystemen übergreifend behandelt. Treffen beispielsweise ultrakurze Laser-Lichtpulse auf ein halbleitendes Material, so bilden sich unter geeigneten Bedingungen Elektron-Loch-Ensembles aus, die mit dem Strahlungsfeld in besonderer Weise in Wechselwirkung treten. Das ist das Gebiet der Halbleiter-Quantenoptik, in dem Möglichkeiten des Quantum Computing oder der Erzeugung neuartiger Quantenzustände (Bose-Einstein-Kondensation) erforscht werden. Bei drastisch stärkerer Anregung mit ultraintensiven Lasern geht Materie vom atomaren Aufbau in ein dichtes Elektron-Ion-System (dichtes Coulombsystem) über. Dieser Zustand ist aus dem Inneren der Sonne und von großen Planeten bekannt. Schließlich führt die gezielte Anregung kollektiver Effekte zu einer Steuerbarkeit des Energieeintrags aus einem intensiven Strahlungsfeld, was jüngst in eindrucksvoller Weise an Clustern demonstriert wurde. Diese Ergebnisse könnten zur Entwicklung neuartiger Laser führen. Eine gemeinsame Klammer dieser Forschungsfelder besteht also in der Gegenwart eines Strah-

lungsfeldes, das komplexe und auf mikroskopischer Ebene miteinander verzahnte, also korrelierte und kollektive Vorgänge auslöst. Umgekehrt lässt sich das Strahlungsfeld auch dazu benutzen, diese Korrelationen zu identifizieren. Die Verbindung von Korrelations- und Strahlungsfeldaspekten ist damit ein universelles Konzept von fundamentaler Bedeutung, das den Sonderforschungsbereich trägt.

Im Einzelnen werden in der ersten Förderperiode folgende Projekte bearbeitet:

- A1 Metal clusters in the light of the VUV- and X-FEL
- A2 Thomson-scattering and correlation in warm dense matter
- A3 Correlated processes upon photo excitation of trapped clusters and particles
- A4 Many body quantum electrodynamics and dielectric response
- A5 Controlled coupling of intense laser pulses to clusters and particles
- A6 Quantum kinetics of dense Coulomb systems in laser fields
- A7 The phase of the light in optically excited semiconductor structures
- B1 Exciton matter in mesoscopic potentials
- B2 Microscopic description of quantum optics of many body systems
- B3 Excitonic clusters with strong coupling to light fields
- B4 Possibilities and signatures of BEC in structured electron hole systems
- B5 Collective excitonic phases in highly correlated electron hole systems
- B6 Light field induced correlations in condensates of metal atoms

Der Sonderforschungsbereich wurde zum 1. Juli 2005 gegründet und läuft in seiner ersten Förderperiode bis zum Jahre 2009. Es ist eine Laufzeit von insgesamt 12 Jahren vorgesehen.

5 Graduiertenkollegs

An der Universität Rostock bestehen derzeit nachfolgend genannte Graduiertenkollegs:

“Verarbeitung, Verwaltung, Darstellung und Transfer multimedialer Daten - technische Grundlagen und gesellschaftliche Implikationen“

Geschäftsräume: Fakultät für Informatik und Elektrotechnik
IEF / IIN
A.-Einstein-Straße 21
18059 Rostock

Sprecher: Prof.Dr. Andreas Heuer

Beteiligte Fakultäten:

Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Juristische Fakultät, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Kurzcharakteristik:

Die Verarbeitung, Verwaltung, Darstellung und der Transfer multimedialer Datenmengen sowie die gesellschaftlichen Aspekte der “Neuen Medien“ unter Berücksichtigung der multimedialen Techniken bilden den Themenrahmen, der von Wissenschaftlern aus der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, der Juristischen Fakultät und der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät getragen wird. Die von den Doktoranden zu bearbeitenden Forschungsthemen orientieren sich an den folgenden Schwerpunkten:

- Multimediale Kommunikation mit Hilfe artikulatorischer Sprechsynthese
- Informationsvermittlung mit Bildern
- Datenreduktion für Multimedia-Anwendungen
- Medienverwaltung: Replikation und Metadaten
- Rechtliche Probleme der mobilen Datenübertragung im Zuge der Freigabe von Frequenzen für WLAN-Angebote
- Sicherheit und Dienstqualität drahtloser Internet-Infrastrukturen
- Low-Power-Techniken zur hochmobilen Sicherung von Medienströmen
- Konflikt und Konfliktbewältigung in virtueller Arbeitsgruppenarbeit

“Moderne Methoden für Nachhaltigkeit in Katalyse und Technik“

Geschäftsräume: Leibniz-Institut für Katalyse e.V.
an der Universität Rostock
A.-Einstein-Straße 29a 1 28 11 76
18059 Rostock

Sprecher: Prof.Dr. Uwe Rosenthal Fax: 1 28 15 11 76

Beteiligte Hochschullehrer:

Prof.Dr. Matthias Beller (LIKAT), Prof.Dr. Armin Börner (MNF), PD Dr. Detlef Heller(LIKAT), Prof.Dr. Udo Kragl (MNF), Prof.Dr. Uwe Rosenthal (LIKAT), Prof.Dr. Norbert Stoll (IEF), Prof.Dr. Kerstin Thurow (IEF), PD Dr.Sergey Verevkin (MNF)

Kurzcharakteristik:

Das Graduiertenkolleg will Doktoranden aus natur- und ingenieurwissenschaftlichen Fächern zu gemeinsamer Forschung zusammenbringen. Es ist als logische Fortsetzung des Schwerpunktfach-

ches "Katalyse" zu sehen, das im Rahmen des reformierten Diplom-Studienganges Chemie in Rostock angeboten wird und das in seinem Umfang in Deutschland einzigartig ist. Im Rahmen der Schwerpunktausbildung wird der Bogen von Labormethoden bis hin zu technischen Prozessen aus den Bereichen Homogene, Heterogene und Biokatalyse gespannt. Das Forschungsprogramm soll helfen, homogene Katalyse weiter von der Empirie zur Rationalität zu führen. Dazu bedarf es grundlegender Untersuchungen an katalytisch aktiven Systemen und an dazu geeigneten Modellen, die mit physikalisch-chemischen Verfahren durchzuführen sind. Zur Katalysatorsynthese und Katalysatorrestung sollen verstärkt automatisierte Verfahren eingesetzt werden, um die modernen kombinatorischen Methoden und das High-Throughput Screening der Katalysatorforschung dienstbar zu machen.

"Kulturkontakt und Wissenschaftsdiskurs"

Geschäftsräume: Schröderplatz 3 - 4
18055 Rostock
Sprecherin: Prof.Dr. Gesa Mackenthun (PHF/IAA)

Beteiligte Fakultäten / Einrichtungen:

Philosophische Fakultät, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät, Theologische Fakultät, Hochschule für Musik und Theater

Kurzcharakteristik:

Die Veranstaltungen des Graduiertenkollegs "Kulturkontakt und Wissenschaftsdiskurs" beschäftigen sich mit der Geschichte und dem Verlauf von Kulturkontakten sowie mit dem gegenwärtigen Wandel in der Analyse und Interpretation von Kulturkontakten, wie er sich in unterschiedlicher Form in den wissenschaftlichen Disziplinen manifestiert: z.B. mit der Herausforderung dualistischer Konzepte durch dialogische und "hybride" Konstruktionen von Kulturkontakt; mit dem sich wandelnden Verständnis von der Darstellbarkeit von anderen Kulturen; mit den Widersprüchen und Ungleichzeitigkeiten innerhalb des wissenschaftlichen Diskurses über Kulturkontakte.

Das Thema des zweiten Studienprogramms lautet "Historischer Verlauf und Historiographie von Kulturkontakten." Rostocker WissenschaftlerInnen sowie Experten aus dem In- und Ausland präsentieren Forschungsergebnisse über die verschiedenen Phasen und Formen interkultureller Begegnungen, von vormodernen Formen wie Eroberungs- und Kreuzzügen über die im Rahmen des frühmodernen kolonialen Handelsnetzes stattfindenden Migrationsbewegungen (Sklavenhandel, Entdeckungsreisen) bis zur Entstehung moderner "hybrider" Kulturen als Ergebnis von Auswanderung und Dekolonisierung. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die Repräsentation dieser Ereignisse durch die moderne Historiographie, deren unterschiedliche Formen und Perspektiven ihrerseits Aufschluss über ein sich wandelndes Verständnis von Kulturkontakten gibt.

"Die integrative Entwicklung von Modellierungs- und Simulationsmethoden für regenerative Systeme (dIEM oSiRiS)"

Sprecherin: Prof.Dr. Adelinde Uhrmacher

Beteiligte Hochschullehrer:

Prof.Dr. Andreas Heuer (IEF), Prof.Dr. Arndt Rolfs (MEF), Prof.Dr. Heidrun Schumann (IEF), Prof.Dr. Adelinde Uhrmacher (IEF), Prof.Dr. Dieter G. Weiss (MNF), Prof.Dr. Olaf Wolkenhauer (IEF)

Regenerative Systeme besitzen die Fähigkeit, signifikante Störungen aus eigener Kraft zu

überwinden, und Mechanismen, welche ein langfristiges Funktionieren von Systemen auch in a priori unbekannten Umgebungen ermöglichen. Diese Eigenschaft ist charakteristisch für zellbiologische Systeme und wird auch zunehmend für Informatiksysteme gefordert. Für die Untersuchung oder Entwicklung regenerativer Systeme spielen Modellierung und Simulation eine zentrale Rolle. Regenerative Systeme stellen spezielle Anforderungen an die zu entwickelnden Methoden, denen existierende Modellierungs- und Simulationsmethoden nicht gerecht werden. Es gilt daher, Modellierungs- und Simulationsmethoden zu entwickeln und diese integrativ aufeinander abzustimmen. Sie sollen es ermöglichen, eine Vielzahl von interagierenden, heterogenen Subsystemen mit variablen Kompositions-, Interaktions- und Verhaltensmustern auf unterschiedlichen Organisations- und Abstraktionsebenen effektiv und effizient zu modellieren und zu simulieren. Die Auseinandersetzung mit Charakteristika und Anforderungen regenerativer Systeme und die Evaluierung der entwickelten Modellierungs- und Simulationskonzepte soll anhand einer konkreten biologischen Anwendung erfolgen: der Untersuchung von Signalwegen, die in der Differenzierung neuronaler Zellen eine wichtige Rolle spielen.

Das Graduiertenkolleg ist stark interdisziplinär angelegt und wird Experten aus den Bereichen der Informatik, der Medizin und der Biologie zusammenführen. Es wird dazu beitragen, neue Erkenntnisse im Bereich biologischer Systeme zu gewinnen, Modellierung und Simulation als experimentelle Methodik in der Biologie zu etablieren und innovative Modellierungs- und Simulationsmethoden zu entwickeln, die auch in weiteren Anwendungsbereichen, die durch ähnliche Eigenschaften gekennzeichnet sind, fruchtbar eingesetzt werden können.

“Multimodal Smart Appliance Ensembles for Mobile Applications - MuSAMA“

Sprecher: Prof.Dr. Thomas Kirste

Beteiligte Hochschullehrer der IEF:

Prof.Dr. Clemens H. Cap, Prof. Dr. Peter Forbrig, Prof.Dr. Andreas Heuer, Prof.Dr. Thomas Kirste, Prof.Dr. Ralf Salomon, Prof.Dr. Heidrun Schumann, Prof.Dr. Djamshid Tavangarian, Prof.Dr. Dirk Timmermann, Prof.Dr. Adelinde Uhrmacher

MuSAMA liegt die These zugrunde, dass die ubiquitäre Intelligenz unserer zukünftigen Umwelt von dynamischen Ensembles gebildet wird - lokale Ansammlungen “intelligenter“ Alltagsgegenstände, deren Zusammensetzung sich unvorhersehbar ändern kann. Die Mitglieder eines solchen Ensembles müssen in der Lage sein, spontan und ohne menschliche Anleitung sinnvoll miteinander zu kooperieren, um den Nutzer zielgerichtet zu unterstützen - zum Beispiel als “Smart Home“ oder als “Smart Office“. Damit sich eine intelligente Umgebung spontan und autonom aus unabhängigen Einzelgeräten konstituieren kann, benötigen diese Geräte Verfahren, mit denen sie selbständig untereinander aushandeln können, welche Assistenz der Nutzer benötigt und wie diese Assistenzleistung kooperativ erbracht werden kann. Die Unvorhersehbarkeit der Ensemblestruktur ist dabei eine wesentliche Herausforderung: sie verhindert den Rückgriff auf vordefinierte, prozedurale Reaktionsschemata. Ein möglicher Lösungsansatz ist, explizite Repräsentationen des Unterstützungsbedarfs und der Gerätefähigkeiten zu entwickeln, auf deren Basis dann situationsspezifische Kooperationsstrategien im Ensemble dynamisch abgestimmt werden können. Die Entwicklung entsprechender Modelle und verteilter Abstimmungsmechanismen ist Gegenstand des Graduiertenkollegs. Die experimentelle Evaluierung der Entwicklungen führen wir im Rahmen des Szenarios einer “Pervasive University“ durch.

Weitere Informationen unter www.informatik.uni-rostoc.de/musama

6 Weiterbildungsangebote

Weiterbildung und Fernstudium sind ein Markenzeichen der Universität Rostock. Zum Sommersemester 2007 werden drei Master-Studiengänge im Fernstudium und kurzfristige Weiterbildung angeboten.

Die Fernstudiengänge sind interdisziplinär ausgerichtet und geben die Möglichkeit, nach einem bereits absolvierten Hochschulstudium, Fachkompetenz auf dem Gebiet des Umweltschutzes und der Nachhaltigkeit umweltgerechten Handelns zu erlangen und den Nachhaltigkeitsgedanken in der Bildung zu stärken sowie den professionellen Umgang mit neuen Medien im Bildungsbereich zu lernen.

Die Form des Fernstudiums ermöglicht auf der Grundlage von Lehrbriefen, CD-ROM's und netzbasierten Materialien das Studieren neben dem Beruf weitestgehend unabhängig von Ort und Zeit. Die Präsenz- und Praxisanteile werden vorrangig in Rostock durchgeführt.

Wer auf den Gebieten Umwelt, Bildung und Medien Teilqualifikationen erwerben möchte, kann aus dem Angebot der Masterstudiengänge einzelne Module wählen und berufsbegleitend studieren.

Ein weiteres Angebot ist die berufsbezogene Weiterbildung "Psychologische Gesundheitsförderung für Pflegepersonal".

Berufsbegleitendes Fernstudium

Umweltschutz - Akademischer Abschluss: Master of Science, akkreditiert durch AQAS e.V. bis 2011

Das Fernstudium Umweltschutz vermittelt in vier Semestern interdisziplinäre Kenntnisse und Kompetenzen zur Lösung von Umweltproblemen. Die Studieninhalte beziehen Themen wie Mensch und Umwelt, naturwissenschaftliche und technische Grundlagen, Geoinformationssysteme, Umweltrecht sowie ausgewählte Vertiefungsrichtungen ein. Nach erfolgreichem Studium von fünf Modulen und der Verteidigung der Masterarbeit wird der akademische Grad "Master of Science - M. Sc." verliehen.

Voraussetzung für den Zugang zum Masterstudiengang ist ein abgeschlossenes Hoch- bzw. Fachhochschulstudium in den Natur- bzw. Ingenieurwissenschaften. Spezifische Zugangsbedingungen für Bachelor - Absolventen regelt die Prüfungsordnung.

Einzelne Fachgebiete können auch als Modul studiert und mit einem Zertifikat abgeschlossen werden.

Berufsbegleitendes Fernstudium

Umwelt & Bildung - Akademischer Abschluss: Master of Arts, akkreditiert durch AQAS e.V. bis 2011

Umwelt & Bildung richtet sich an Multiplikatorinnen und Multiplikatoren des Leitbildes für Nachhaltigkeit in verschiedenen gesellschaftlichen Bereichen. In vier Semestern werden pädagogische Grundlagen der Umweltbildung, umweltbezogene Aspekte von fachwissenschaftlichem Basiswissen (Ökologischer, Soziokultureller, Medizinischer Schwerpunkt) vermittelt und eine praxisbezogene Anwendung des Erlernten in Lehr- und Lernsituationen durch Projektarbeit ermöglicht. Einzelne Teilgebiete des Fernstudiums können auch als Module für die berufsbegleitende wissenschaftliche Weiterbildung genutzt werden. Das Fernstudium wird nach erfolgreichem Studium von fünf Modulen und der Verteidigung der Masterarbeit mit dem akademischen Grad "Master of Arts in Environment and Education (M.A.)" abgeschlossen.

Berufsbegleitendes Fernstudium

Medien & Bildung - Akademischer Abschluss: Master of Arts, akkreditiert durch AQAS e.V. bis 2011

Die Gestaltung mediengestützter Lernarrangements wendet sich in der Form des Fernstudiums

an Hochschulabsolventinnen und Hochschulabsolventen, deren Tätigkeit im Bildungsbereich liegt. Den durch die technischen Entwicklungen hervorgerufenen Veränderungen wird nach kritischer Auseinandersetzung mit didaktischen Konzepten und praxisrelevanten Handlungsstrategien begegnet. Die Schwerpunktsetzung des modularisierten Studiengangs erfolgt in den Bereichen Mediendidaktik, -forschung, -produktion, Bildungsmanagement und Kommunikation mit Neuen Medien. Ein flexibler Wissenserwerb wird durch die Nutzung neuer Lernszenarien ermöglicht. Die erworbenen Kenntnisse finden Eingang in ein praxisbezogenes Medienprojekt. Nach erfolgreichem Studium von fünf Modulen und der Verteidigung der Masterarbeit wird das zweijährige Studium mit dem akademischen Grad "Master of Arts in Media and Education (M.A.)" abgeschlossen.

Vermarktung von Einzelangeboten in der Hochschulweiterbildung

Vom Sommersemester 2004 bis Ende 2006 wurde ein vom Bund und Land gefördertes Projekt zur wissenschaftlichen Weiterbildung im Verbund mit anderen Hochschulen und Universitäten in den Gebieten Bildung, Umwelt, Organisationswissenschaften und Gesundheit durchgeführt. Heute ist eine breite Palette von Modulen vorhanden, aus der sich die Studieninteressierten ein nach ihren individuellen Bildungsbedarfen entsprechendes Programm wählen können, das ihre Qualifikationen zielgerichtet stärkt. Das Modulangebot wird über die Projektlaufzeit hinaus vermarktet und ist unter folgender Adresse zu finden: www.weiterbilden-weiterdenken.de

Passgenaue Qualifikationsangebote für Berufstätige - ein Investitionsprojekt in Bildung und Arbeit

Seit Oktober 2005 wird dieses auf wissenschaftliche Weiterbildung ausgerichtete Projekt von Bund und Land finanziert. Im Rahmen dieses Projektvorhabens werden nachfrageorientierte Module zu den Themenbereichen Arbeit, Kommunikation, Ethik und Qualitätssicherung sowie -management entwickelt, die seit dem Wintersemester 2006/07 angeboten werden.

Nähere Informationen erhalten Sie im:

Zentrum für Qualitätssicherung in Studium und Weiterbildung

Universitätsplatz 1
18051 Rostock

4 98 12 60
Fax: 4 98 12 41

Ansprechpartner:

für Weiterbildung und Fernstudium

Dr. Kerstin Kosche 4 98 12 60
e-mail: weiterbildung@uni-rostock.de

für das Fernstudium Umweltschutz

Anja Stroppe 4 98 12 62
e-mail: umweltschutz@uni-rostock.de

für das Fernstudium Umwelt & Bildung

Martina Reichel 4 98 12 56
e-mail: umwelt-bildung@uni-rostock.de

für das Fernstudium Medien & Bildung

Frauke Goldammer 4 98 12 66
e-mail: medienundbildung@uni-rostock.de

für das Projekt Kompetenzentwicklung / Teletutoring

Gabriele Rettmer 4 98 12 29
e-mail: weiterbildung@uni-rostock.de

für die Angebote zur wissenschaftlichen Weiterbildung (Modulangebote)

Beatrice Rühle

4 98 12 27

für das Projekt “Passgenaue Qualifikation für Berufstätige“

Dr. Sabine Teichmann

4 98 12 40

7 Mitgliedschaften, Ombudspersonen, Ombudskommission und Partnerschaften der Universität Rostock

7.1 Mitgliedschaften

Die Universität Rostock ist Mitglied folgender Organisationen und Vereinigungen:

Akkreditierungs-, Zertifizierungs- und Qualitätssicherungs- Institut e.V. (ACQUIN)
BioCon Valley e.V.
Bürgerinitiative Bunt statt Braun e.V.
Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD)
Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)- Vertrauensdozent: Prof. Dr. Dieter G. Weiss; MNF
Hochschulrektorenkonferenz (HRK)
Konsortium für internationales Hochschulmarketing (GATE)
Landesrektorenkonferenz Mecklenburg-Vorpommern (LRK-MV)
Region Rostock-Güstrow-Bad Doberan Marketing Initiative e.V.
Servicestelle der Hochschulen zur Ausländerzulassung (ASSIST)
Verbund norddeutscher Universitäten
Verein zur Förderung eines Deutschen Forschungsnetzes e.V. (DFN)
Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V. (ZGDV)

7.2 Ombudspersonen

An die nachgenannten Personen kann sich jeder Universitätsangehörige wenden, der über Fälle vermuteten wissenschaftlichen Fehlverhaltens informieren oder sich beraten lassen will.

Prof.Dr. Udo Kern, Theologische Fakultät, Tel. 4 98 84 50
Prof.Dr. Nina Vojdani, Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik, Tel. 4 98 33 03
Prof.Dr. Eckhard Popowski, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Tel. 4 98 63 80
Prof.Dr. Volker Kiefel, Medizinische Fakultät, Tel. 4 94 76 80

7.3 Ombudskommission

Die Ombudskommission untersucht Vorwürfe wissenschaftlichen Fehlverhaltens.

Vorsitzender:	Prof.Dr. Udo Kern, THF	4 98 84 50
stellv. Vorsitzender:	Prof.Dr. Volker Kiefel, MEF	4 94 76 80
Mitglieder:	Prof.Dr. Udo Kern, THF	4 98 84 50
	Prof.Dr. Volker Kiefel, MEF	4 94 76 80
	Prof.Dr. Nina Vojdani, MSF	4 98 33 03
	Prof.Dr. Eckhard Popowski, MNF	4 98 63 80
	Dagmar Börner, D 1	4 98 10 18
Geschäftsstelle:	Dez. Akademische Angelegenheiten	
	Dagmar Börner	4 98 10 18
		Fax: 4 98 12 16

7.4 Partnerschaften

ARMENIEN: Staatliche Universität Jerewan (seit 1986)

BULGARIEN: TU Varna (seit 1973)

FINNLAND: Universität Turku (seit 1985)

FRANKREICH: Universität Nantes (seit 1992)

KANADA: Universität Saskatchewan, Saskatoon (seit 1995)

KUBA: Zentraluniversität Santa Clara (seit 1963), Med. HS Villa Clara, Santa Clara (seit 1963), Med. HS Santiago de Cuba (seit 1963), Universität von Oriente, Santiago de Cuba (seit 1963), Universität Granma, Bayamo (seit 2002))

KROATIEN: Universität Rijeka (seit 1974), Universität Zagreb (seit 1965)

LETTLAND: Universität Lettlands, Riga (seit 1965)

POLEN: Universität Gdansk (seit 1974), TU Gdansk (seit 1964), Universität Szczecin (seit 1986), TU Szczecin (seit 1977), Pommersche Medizinische Akademie Szczecin (seit 1966), Landwirtschaftliche Universität Szczecin (seit 1976), Nikolaus-Kopernikus-Universität, Torun (seit 1965), Landwirtschaftliche Universität Wroclaw (seit 1974)

RUSSLAND: Lomonossow-Universität, Moskau (seit 1992), Hochschule für Seefahrt "Admiral Makarow", St. Petersburg (seit 1993), Universität für Meerestechnik, St. Petersburg (seit 1960), TU Kaliningrad (seit 1993)

SCHWEDEN: Hochschule Kristianstad (seit 1991), Universität Luleå (seit 1996), Universität Umeå (seit 1996)

SYRIEN: Tishreen Universität, Lattakia (seit 1982), Universität Damaskus (seit 2000)

SÜDAFRIKA: North West University (seit 1998)

TSCHECHIEN: Mendel Universität für Landwirtschaft und Forstwesen, Brno (seit 1976), Landwirtschaftliche Universität Prag/Suchdol (seit 1977)

USA: Staatliche Universität East Tennessee, Johnson City (seit 1993), Universität Georgia, Athens (seit 1994), Staatliche Universität North Carolina, Raleigh (seit 1995), Universität Utah, Salt Lake City (seit 1997)

UNGARN: Universität Debrecen, 2001

Bilaterale Vereinbarungen zum Studentenaustausch:

ARGENTINIEN: Nationaluniversität La Plata - Medizin (PJ) (seit 2002)

CHINA: Fremdsprachenuniversität, Dalian (seit 2001)

JAPAN: Reitaku Universität, Kashiwa (seit 2003), Shimane Universität, Matsue (seit 2004)

KANADA: Universität Guelph - Philosophische Fakultät

MEXIKO: Universität de Monterrey(seit 2004)

SÜDAFRIKA: Universität Stellenbosch (seit 2000)

SÜDKOREA: Kyung Hee Universität, Seoul (seit 2006)

USA: Universität Nebraska, Kearney (seit 1997)

Brown Universität Providence, R. I. - Medizin (PJ) (seit 1979)

Universität of Wyoming, Laramie (seit 2002)

8 Personalverzeichnis und Lehrveranstaltungen der Fakultäten

8.1 Allgemeine Veranstaltungen

8.1.1 Studium generale

Studium generale im Sommersemester 2007

Ringvorlesungen

70056 Graduiertenkolleg Kulturkontakt und Wissenschaftsdiskurs: Historischer Verlauf und Historiographie von Kulturkontakten

V: 2 SWS

Mi. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3 Ringvorlesung

Holze,
Mackenthun,
Möller

Die Veranstaltungen des Graduiertenkollegs "Kulturkontakt und Wissenschaftsdiskurs" beschäftigen sich mit der Geschichte und dem Verlauf von Kulturkontakten sowie mit dem gegenwärtigen Wandel in der Analyse und Interpretation von Kulturkontakten, wie er sich in unterschiedlicher Form in den wissenschaftlichen Disziplinen manifestiert: z.B. mit der Herausforderung dualistischer Konzepte durch dialogische und "hybride" Konstruktionen von Kulturkontakt; mit dem sich wandelnden Verständnis von der Darstellbarkeit von anderen Kulturen; mit den Widersprüchen und Ungleichzeitigkeiten innerhalb des wissenschaftlichen Diskurses über Kulturkontakte. Das Thema des zweiten Studienprogramms lautet "Historischer Verlauf und Historiographie von Kulturkontakten." Rostocker WissenschaftlerInnen sowie Experten aus dem In- und Ausland präsentieren Forschungsergebnisse über die verschiedenen Phasen und Formen interkultureller Begegnungen, von vormodernen Formen wie Eroberungs- und Kreuzzügen über die im Rahmen des frühmodernen kolonialen Handelsnetzes stattfindenden Migrationsbewegungen (Sklavenhandel, Entdeckungsreisen) bis zur Entstehung moderner 'hybrider' Kulturen als Ergebnis von Auswanderung und Dekolonisierung. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die Repräsentation dieser Ereignisse durch die moderne Historiographie, deren unterschiedliche Formen und Perspektiven ihrerseits Aufschluß über ein sich wandelndes Verständnis von Kulturkontakten gibt. Geschäftsräume: Schröderplatz 3-4 18055 Rostock Sprecherin: Prof. Dr. Gesa Mackenthun (PHF/IAA)

Beteiligte Fakultäten/Einrichtungen: Philosophische Fakultät, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät, Theologische Fakultät, Hochschule für Musik und Theater

Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät

42703 Nachhaltige Entwicklung

V: 1 SWS

Permien

Fr. 13:30-16:45 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Termin:

20.04.2007, Termin: 27.04.2007, Termin: 04.05.2007, Beginn: 11.05.2007

Ende: 14.05.2007, Termin: 15.06.2007

Der Terminus "nachhaltige Entwicklung" ist mittlerweile ein fester Bestandteil der Alltagssprache. Sind die Inhalte auch im gleichen Maße Bestandteil unseres Alltagshandeln geworden? Oder richtet sich das Leitbild nur an Entscheidungsträger? In der Vorlesung werden verschiedene Aspekte der Nachhaltigen Entwicklung vorgestellt und durch Beispiele weiter konkretisiert. Weiter sollen Handlungs- und Gestaltungsmöglichkeiten aufgezeigt werden.

21900 Modellierung und Simulation - Techniken und gesellschaftliche Implikation

V: 2 SWS

N. N.

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 Künstliche Welten - Wie weit sind Modelle und Simulationen von der Wirklichkeit entfernt"Termin: 12.04.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Von der Notwendigkeit der mathematischen Modellierung in den Naturwissenschaften - Ein Überzeugungsversuch am Beispiel der Zellbiologie"Termin: 19.04.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Die virtuelle Fabrik"Termin: 26.04.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Modellierung mariner Ökosysteme am Beispiel der Ostsee"Termin: 03.05.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Die Produktentwicklung als Wechselspiel von Modellierung und Simulation"Termin: 11.05.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Modellierung in der Computergraphik"Termin: 24.05.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Simulation mit Mehrkörpersystemen"Termin: 31.05.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Numerischen Simulation mechanischer Systeme"Termin: 07.06.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Simulierter Berufsalltag oder rhetorische Spielerei? - Gerichtsverhandlungen als Lernstoff in der römischen Schulausbildung"Termin: 14.06.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Hochleistungsrechner als Ausfuhrungsplattformen für Simulationen"Termin: 21.06.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "Modellierung elektrischer Vorgänge an Phasengrenzen"Termin: 28.06.2007

Do. 15:30-17:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3 "3D-Modellierung in der Archäologie"Termin: 05.07.2007

, "Kraftwerke und Netze - Simulation in der Elektrischen Energietechnik"Termin: 12.07.2007

Die moderne Informationstechnologie stellt wesentliche Werkzeuge für die Simulation und Modellierung der verschiedensten wissenschaftlichen Problemstellungen bereit und zieht sich wie ein roter Faden durch nahezu alle Forschungsbereiche. Eine Vielzahl von Wissenschaftlern beschäftigt sich aus unterschiedlichen fachlichen Blickwinkeln mit Modellierung und Simulation. In der bewusst breit angelegten interdisziplinären Vortragsreihe wird auf möglichst viele Aspekte dieser Thematik aufmerksam gemacht. Es werden nicht nur Techniken vorgestellt sondern auch deren gesellschaftliche und soziale Auswirkungen. Dadurch ist dieser Vorlesungszyklus für Studierende aus allen Fakultäten als Ergänzung zu den obligatorischen Lehrveranstaltungen geeignet.

Fakultät für Informatik und Elektrotechnik

23005 Einführung in das wissenschaftliche Studieren, Arbeiten und Präsentieren

V: 1 SWS

Cap

****Mi. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21**

Die Lehrveranstaltung führt in das wissenschaftliche Arbeiten und Präsentieren ein. Sie vermittelt Kompetenzen, die für das Erarbeiten, Schreiben und Verteidigen einer Belegarbeit erforderlich sind. Diese Fähigkeiten werden zielorientiert vermittelt und in den Kontext der Frage gestellt, was wissenschaftliche Erkenntnis ist und wie sie am besten erworben werden kann. Neben konkreten praktischen Tipps und Tricks für das Studium (Prüfungstaktik) wird auch ein knapper Überblick über Wissenschaftstheorie und -geschichte, Wissenschaftskritik und kritisches Denken gegeben. Fragen der gesellschaftlichen Verantwortung runden das Spektrum ab. Die Veranstaltung ist zwar aus der Sicht ingenieur- und naturwissenschaftlicher Studiengänge geplant, enthält aber auch Elemente allgemeiner Art (Studium Generale).

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

14609 Evolution

V: 2 SWS

Weiss

Do. 15:15-16:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

1. Geschichte der Evolutionslehre 2. Die Disziplinen der Biologie und ihre Bezüge zur Evolution: Die "klassische" Evolutionsbiologie; die "moderne" Biologie und die Synthetische Theorie 3. "Triebkräfte" (Mechanismen) der Evolution 4. Beispiele für Abläufe: Die Entstehung des Lebens und der Zelle; Beispiele aus der Phylogenese der Tiere 5. Denkweisen in der Evolutionbiologie

Philosophische Fakultät

70022 Survey Lecture American Literature: Part II

V: 2 SWS

Mackenthun

Mi. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

The second part of the general survey lecture on American literature will carry you from Romanticism up to the multicultural literatures of the present day United States. Special emphasis will be placed on the impact of ethnicity, gender, and social relations on American writing. Most texts discussed in the lecture are included in the Heath Anthology of American Literature, ed. Paul Lauter, the purchase of which is recommended to students planning to specialize in American Studies. All other students will be required to purchase a Reader with a selection of texts discussed in this lecture.

70032 Zweitspracherwerb

V: 2 SWS

Siebold

Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

Auch für Lehramt Grundschule und BA/MA Voraussetzung für die Teilnahme: vorherige Teilnahme am GK Sprachwissenschaft und Fundamentals of Grammar. Wie lernen Menschen Sprachen? Zunächst wird der Frage nachgegangen, wie Kinder ihre Muttersprache erwerben. Im Mittelpunkt des Seminars steht jedoch der Zweitspracherwerb. Darunter sind die Voraussetzungen sowie die Art und Weise zu verstehen, wie Menschen außerhalb und innerhalb des Klassenraums andere Sprachen als ihre Muttersprache erwerben. Das Seminar gibt eine Einführung in wichtige Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse der Zweitspracherwerbsforschung. Das Schwergewicht liegt dabei auf möglichen Schlussfolgerungen für den Englischunterricht: Wie verhelfen die Erkenntnisse der Zweitspracherwerbsforschung zu Einsichten in Wege und Grenzen des beruflichen Handelns künftiger Englischlehrerinnen und -lehrer? A PS-credit can be obtained in connection with this Lecture Course.

70051 US History since World War II

V: 1 SWS

Linke

*Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 13.04.2007

This lecture continues the previous term's general survey of major events and developments in U.S. history. Embedded in a framework of major political events, aspects of social and cultural history will play a decisive role. After a brief review of US history in the first half of the 20th century, the lecture will begin with World War II as the starting point of social change as well as the Cold War. The role of the U.S. in the international arena and the various stages and forms of the Cold War will form the context for social and cultural changes and movements. Special attention will be given to ethnic and civil rights history, women's history, and popular culture. The description of selected historical events will be complemented by different historians' interpretations and assessments. Besides the history of events, the discussion of some relevant texts, documents and films will point to the discursive dimension of the historical narrative. The lecture will be taught in English. Thematic bibliographies and brief lecture notes will be made accessible on StudIP.

70052 American Government

V: 1 SWS

Louishomme

Mi. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 25.04.2007

This lecture will focus on the principles that shaped the United States Constitution, the institutional framework of American government, and how these have evolved over time to shape public policy. The course will also examine the role of citizens, business, organized groups, political parties and other political actors in shaping governmental actions.

70057 Women and Gender in Twentieth-Century US History

V: 2 SWS

Reschly

Do. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 15:15-16:45 HS 218,
Uni-Hauptgebäude Beginn: 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Mo. 09:00-16:00
SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 16.07.2007

This course will provide an introduction to the history of women and gender in America during the twentieth century. The class will present women's history both as an integral part of American history and as a distinct and exciting subject of historical study. Lecture and course materials will allow students to explore the public and private lives of American women of different class, racial, ethnic, and religious backgrounds. Our goal is to understand women's place in American history and the ways gender has shaped American society, culture, and politics. Topics we will cover in lectures and discussions will include: women and reform movements, such as Populism and Progressivism; African-American, Latina, and Asian-American women; women and work; immigration; women and the Great Depression; women, work, and the war; women and religion; the "feminine mystique"; civil rights; the Sexual Revolution; Second Wave Feminism and personal politics; the conservative backlash; Third and Fourth Wave Feminism. The course will meet the first day of the summer semester, and then two times per week from June 11 to July 13, and all day on July 16.

70546 5th Fulbright Lecture Series: Aspects of American Culture

V: 1 SWS

Linke

**Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 20.04.2007

This lecture series brings to Rostock American Fulbright professors who will be teaching at German universities in summer 2007. The guest speakers will lecture on their special fields in American Studies, addressing issues in history, politics, literature, ethnicity, and popular culture. The final list of speakers and topics will be published at the beginning of the summer term. Each lecture will consist of a brief introduction of the speaker, his/her presentation (in English) and question time (in English or German). Every participant is invited to ask questions and contribute to a lively discussion.

71080 Geschichte der deutschen Sprache im Mittelalter

V: 2 SWS

Holznagel

Mi. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Die Vorlesung bietet einen historischen Abriss über die wichtigsten Änderungen des Deutschen von den ersten volkssprachigen Schriftzeugnissen des 8. Jahrhunderts bis zur Etablierung der gegenwärtigen Sprachstufe im 16. und 17. Jahrhundert. Ein Schwerpunkt wird dabei auf den Versuchen liegen, den offensichtlichen Querverbindungen zwischen älterer deutscher Sprache und älterer deutscher Literatur nachzuspüren und markante Erscheinungen des mittelalterlichen und frühneuzeitlichen Deutsch in einen Kontext mit gesellschaftlichen, kulturellen und mediengeschichtlichen Entwicklungen zu stellen. Außerdem sollen auf der Grundlage sprachhistorischer Prozesse die Dialektgliederung des Deutschen verdeutlicht und Fach- und Sondersprachen skizziert werden. Zu dieser Vorlesung werden auf meiner Personalseite Materialien zur Verfügung gestellt (<http://www.phf.uni-rostock.de/institut/igerman/ifg.htm>). Es handelt sich dabei um den Verlaufsplan sowie um eine Liste mit wichtiger weiterführender Literatur. Außerdem finden Sie dort zu jeder Vorlesungsstunde Handouts und Arbeitsblätter; bitte stellen Sie sich davon eine Kopie her, die Sie zur Veranstaltung mitbringen. Achtung: Die Materialien sind durch ein Paßwort geschützt, das in der 1. VL-Stunde angegeben wird.

71102 Neuniederdeutsche Literatur

V: 2 SWS

Rösler, Rösler

Do. 11:15-12:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

Die Vorlesung gibt einen Überblick über die neuniederdeutsche Literatur. Neben den "Klassikern" der niederdeutschen Literatur - Klaus Groth, Fritz Reuter, John Brinckman - werden weitere Autoren und deren Werke vorgestellt. Hierbei sind auch sprachliche Aspekte zu berücksichtigen.

73634 Epochen der griechischen Plastik

V: 2 SWS

Wannagat

Do. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

Von der früharchaischen Zeit bis in den Späthellenismus (7.- 1. Jahrhundert v. Chr.) gehören Statuen zu prägenden Elementen des öffentlichen Raums griechischer Städte. Als Weihgeschenke in Heiligtümern, als Ehrenstatuen auf Platzanlagen oder als Denkmäler in den Nekropolen waren sie an zentralen Punkten des Lebensraums präsent. Die Vorlesung zeichnet die Veränderungen nach, die das Erscheinungsbild antiker Skulptur auf funktionaler und formaler Ebene bestimmten. Fragen nach Aufstellungskontexten, Auftraggebern und Werkstätten sowie nach den treibenden Kräften stilistischer Veränderung stehen dabei gleichermaßen im Mittelpunkt.

73848 Rom und der hellenistische Osten (3. Jhdt.-146 v. Chr.)

V: 2 SWS

Bernhardt

Di. 19:00-20:30 SR 201, Schwaansche Str. 3

Spätestens seit der zweiten Hälfte des 3. Jhdts. bezog die römische Republik die Staaten östlich der Adria in ihre Politik mit ein und wurde ihrerseits von diesen Staaten in deren Politik integriert. Haben die Römer von vornherein die Absicht gehabt, ihr Herrschaftsgebiet nach Osten auszudehnen? Kann man von einer imperialistischen Politik Roms sprechen? Und welche Ziele verfolgten die östlichen Staaten gegenüber Rom?

73924 Tragiktheorien und ihre Anwendung auf die attische Tragödie

V: 2 SWS

Bernard

Mo. 13:30-15:00 SR 201, Schwaansche Str. 3

Die Tragödie ist eine literarische Gattung, die besonders unmittelbar auf philosophischen Voraussetzungen beruht. Ein Begriff des Tragischen setzt immer eine bestimmte Ethik und zugleich ein philosophisches Weltbild voraus. So gibt es z.B. Theorien des Tragischen, die von einem Determinismus ausgehen und solche, die das explizit nicht tun. Die Vorlesung analysiert verschiedene in Antike und Neuzeit entwickelten Theorien des Tragischen (z.B. die Schillers, Hegels und Aristoteles?) im Blick auf die ihnen zugrundeliegende Anthropologie. Dabei stehen Fragen wie die nach der menschlichen Willensfreiheit, dem Schicksalsbegriff, nach Schuld und Verantwortung im Vordergrund. Griechischkenntnisse sind wie stets nicht vorausgesetzt.

74024 Römische Elegie

V: 2 SWS

Reitz

Fr. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

Die römische Elegie erlebt in der 1. Hälfte des 1. vorchristlichen Jahrhunderts eine erstaunliche Blüte. Propertius, Tibull, Ovid bringen eine Gattung zur Blüte, deren Herkunft in der Forschung nach wie vor umstritten ist, und die sowohl in andere Gattungen hineinwirkt (z.B. erotisches Lehrgedicht, Briefgedicht) als auch in der europäischen Literaturtradition weiterlebt. Die zentralen Themen der Elegie werden an Beispielen diskutiert. Lateinische Texte werden auch in Übersetzung vorgestellt.

74416 Von Bearbeitungen und Rekonstruktionen. Streifzug durch ein Kapitel musikalischer Rezeptionskultur

V: 2.0 SWS

Stange-Elbe

Mi. 17:00-19:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

Bearbeitungen von eigenen und besonders von Werken fremder Komponisten ziehen sich wie ein roter Faden durch die Musikgeschichte. Sie werfen nicht nur ein Licht auf die Genese von musikalischen Werken, sondern - im Falle der Fremdbearbeitung - auch auf die Rezeptionsgeschichte und das Werkverständnis im Wandel der Zeit. Rekonstruktionen fragmentarisch hinterlassener Werke gehen darüber noch einen Schritt hinaus, indem sie mehr als nur nachschöpferisch in die kompositorische Substanz eingreifen. Anhand von Bearbeitungen und Rekonstruktionen ausgewählter Werke (u.a. von Purcell, Bach, Händel, Mozart, Beethoven, Schubert, Wagner, Bruckner, Mahler und Puccini sowie aus dem Bereich der Rock-/Popmusik) werden die ästhetischen Konzepte und Verfahrensweisen dargestellt und diskutiert.

74440 Von Tönen, Zahlen und Mythen. Bachs "Kunst der Fuge" zwischen ideologischer Anschauung und interpretatorischer Umsetzung

Sr: 2.0 SWS

Stange-Elbe

Do. 11:00-13:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

Kaum ein anderes Werk Bachs war und ist Gegenstand verschiedenster ideologischer Anschauungen wie die "Kunst der Fuge". Mit dem Nimbus des Fragmentarischen behaftet, ist das 'opus magnum' zahlreichen mythischen Betrachtungen, zahlentheoretischen und gar mathematischen Analysen ausgesetzt und wird von widersprüchlichen Thesen betreffend der Anordnung der einzelnen Fugen begleitet. Hinzu gesellen sich eine Unzahl an interpretatorischen Deutungen. In dieser Lehrveranstaltung wird auf unkonventionelle Weise versucht, diese konträren wissenschaftlichen und künstlerischen Ansätze zu durchleuchten und zu bewerten sowie mit computertechnologischen Mitteln ein eigenes Interpretationskonzept zu erforschen.

78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie

Hs: 2 SWS

Schmitt

Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

Die Veranstaltung behandelt Begriffe, Methoden, Themen und Theorien der Cultural Anthropology und der Ethnologia Europaea sowie deren Rezeption in der volkskundlichen Kulturwissenschaft. Kulturtheorien sind der Versuch, Bedeutungsproduktionen, deren Entstehung, Verbreitung und Rezeption, durchschaubar zu machen. Im Seminar werden einerseits ethnologische, anthropologische, soziologische und volkskundliche Texte behandelt, aus denen wegweisende Theorieentwürfe hervorgegangen sind. Es geht also darum, den Wissenschaftsdiskurs nachzuzeichnen. Dabei werden jüngere "turns" (wie der zur interpretativen Anthropologie) im Kontext älterer "Wenden" (wie der zum Kulturrelativismus) gelesen und die empirischen Felder betrachtet, deren Bearbeitung entsprechende Theorien forderte. Wesentliche Anregungen brachte die Selbstreflexion des Ethnografen "im Feld" und die Erkenntnis der Literarizität seiner Niederschriften. Das ethnografische Verhältnis von Fiktion, Rhetorik und Realität wurde auch auf die Literaturwissenschaften übertragen ("Writing-Culture"-Debatte). Abschluss mit Teilnahme- oder Leistungsschein, Modulprüfung wählbar

78607 Zur Volkskunde Mecklenburgs: Wesentliche Bereiche der historischen Sachkultur**Ps:** 2 SWS

Steusloff

Mi. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

Ausgewählte Bereiche der materiellen Kultur und deren Erscheinungsformen in Mecklenburg werden in diesem Seminar zusammengefasst. Ausgehend von der Entdeckung und Erforschung der Volkskultur in Mecklenburg sowie den damit verbundenen frühen Sammlungen und Ausstellungen (Forschungsgeschichte und Museumsgründungen) werden im folgenden die mecklenburgischen Hauslandschaften, ländliches Bauen und Wohnen, Volkstrachten, ländliche und städtisch-handwerkliche Volkskunst sowie die für den Küstenraum charakteristische, maritim geprägte Sonderkultur behandelt und damit Anregungen und Anleitungen zu weiterführenden Studien einzelner Sachgebiete gegeben. Abschluss mit Teilnahme- oder Leistungsschein

Theologische Fakultät**81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel****Sr:** 2 SWS

Niemann,

Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

Bösenecker

Das Seminar will von biblischen Aussagen über den Menschen in seiner Umwelt bzw. im Verhältnis zu seiner Umwelt (Pflanzen-, Tierwelt und dem "Herrschafts (?)"-Auftrag des Menschen, dem sog. "dominium terrae", Genesis 1; 2) ausgehen. Es soll dabei von Anfang an gegenwärtige Fragen und Probleme im Auge haben, die einleitend sowie abschließend gemeinsam bedacht werden. Ungeachtet der biblischen und gegenwartsorientierten Schwerpunkte sollen auch (notwendig unvollkommen bleibende) vergleichende Seitenblicke auf die Thematik im Islam, im Buddhismus und - bei genügend mitarbeitenden Studierenden - bei altamerikanischen (indianischen) Kulturen berücksichtigt werden.

81705 Orgel und Kult**V:** 2 SWS

Koenig

Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt

Oftmals wird das Instrument Orgel als ?Kirchenorgel? angesprochen, in der Absicht, es von ähnlich klingenden Geräten wie ?Hammond-Organen? o. Ä. abzugrenzen. Doch ist es zum einen leider so, daß viele Kirchengemeinden auf solche Surrogate zurückgegriffen haben, zum anderen ist es nicht zutreffend, daß sich die ?Königin der Instrumente? durch ihre Kirchlichkeit definiert. Tatsächlich gestaltete sich das Verhältnis zwischen christlichem Kult und dem Instrument Orgel in den zurückliegenden Jahrtausenden zumeist eher konfliktuös. Die Veranstaltung, die auf die lebendige Anschauung und deshalb auf ein reges Engagement aller Teilnehmer setzt, wird im Zusammenhang eines Abrisses der Orgelbaugeschichte auf die Ambivalenz dieses Verhältnisses eingehen und dabei auch über die Funktionsweise des Instruments informieren. Dazu gehört eine Führung ?durch? die Orgel.

81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])

Ü: 2 SWS

Szagun

Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7

Meditative Tänze unterschiedlicher Kulturen und Zeiten (aus Folklore wie aus religiösen Kontexten) werden erschlossen und geübt. Neben dem Erlernen der Tänze und dem Verstehen ihres jeweiligen kulturellen Kontextes wird die Befähigung angestrebt, selbst meditative Tänze anzuleiten und kleine meditative Phasen zu gestalten.

81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung

V: 2 SWS

Lanwerd

Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin: 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 09.06.2007

Religionsästhetik und Visual Religion sind in jüngster Zeit besonders prosperierende Gebiete der Religionswissenschaft. Visual Religion und Religionsästhetik sind grundsätzlich interdisziplinär orientiert. Ihre Gegenstandsfelder umfassen ästhetische Konstruktionen in einzelnen Religionen sowie religiös tradierte Formen in nicht religiösen, gesellschaftlichen Kontexten, also: Film, Musikvideos, Pressefotografie, Literatur, Comics etc. Im Zentrum steht die Frage, mit welchen Medien Religionswahrnehmung konstituiert wird/wurde?

Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS

Krey

Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

I. Inhaltliche Abgrenzung II. Funktionalcontrolling im weiteren Sinne - Ausgewählte Beispiele 1. Projektcontrolling 2. Beteiligungscontrolling 3. Handelscontrolling 4. Controlling in öffentlichen Verwaltungsbetrieben 5. Controlling in kleinen und mittleren Unternehmen III. Möglichkeiten und Grenzen von Frühwarnsystemen im Rahmen des Controlling

50908 Gründungsmanagement

Sr: 1 SWS

H.-J. Richter, u. a.

**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Mittelstand; Unternehmertum und Existenzgründung; Kompetenzentwicklung und Business Plan-Erarbeitung; Finanzierung und Wirtschaftsförderung; Beratungs-, Kooperations- und Weiterbildungsmöglichkeiten; Erfolgreiche Gründungsbeispiele aus Universitäten und Hochschulen sowie Unternehmungspraxis; Managementaufgaben

52804 Wirtschaftspolitische Aspekte der Europäischen Intergration**V:** 2 SWS

Zeplin

Mo. 09:00-11:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ausgangspunkt für die Charakterisierung von Integrationsformen unterschiedlicher Qualität ist die Problematik Neuer Protektionismus versus Freihandel. In gegenwärtige Bestrebungen der Regionalintegration und Aspekte der Zollunionstheorie werden die Grundzüge der Europäischen Integration eingeordnet. Weitere Gegenstände der LV sind u.a. der Europäische Binnenmarkt, die These von der Festung Europa im Verhältnis zu Drittländern, Probleme von Beitritten zur Europäischen Union. Schwerpunkte der Wirtschaftspolitik (z.B. Struktur- und Agrarpolitik), Theoretische Fragen und praktische Probleme im Zusammenhang mit der Wirtschafts- und Währungsunion, Integrationsleitbilder der Europäischen Union und die Integrationsentwicklung nach dem Vertrag von Maastricht bis zum Verfassungsvertrag für die Europäische Union.

54584 Entrepreneurship in the Health Economy ;Module EI (Bereich II/III)**Ü:** 2 SWS

Wilde

Di. 17:00-19:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

- Economic, social and demographic trends, - The health economy in Mecklenburg-Western Pomerania, - Entrepreneurship: definitions and research results, - Project planning and ?management in teams, - Entrepreneurial competencies, - Analysis of structural characteristics of the ?health economy?, - SWOT-Analysis as a tool, - Definition, design and analysis of business models.

54585 Ideenfindung und -entwicklung (Bereich II/ III)**Ü:** 2 SWS

Wilde

Mi. 17:00-20:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

- Kreativitätstechniken, - Sceening von Geschäftsideen, - SWOT-Analyse als Werkzeug, - Projektplanung und ?management im Team, - Team- und Führungskompetenzen, Kooperation und Konflikt, - Geschäftsmodell-Analyse, - Value proposition, Märkte, Partner und Kundengruppen, - Instrumente der Marktforschung - Wertschöpfungskette, Re-engineering, Prozessoptimierung, - Gewerblicher Rechtsschutz (Gebrauchsmuster, Patente)

54587 Unternehmensgründungsplanspiel (Bereich II/III)**Ü:** 2 SWS

Bartz, Köster

Fr. 15:00-19:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 08.06.2007,
Sa. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 09.06.2007, So.
09:00-14:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.06.2007

Die Teilnehmer werden in die Rolle von Existenzgründern versetzt, die ein Unternehmen gründen und in der Startphase führen. Das Lernen erfolgt aktiv, das Wissen wird erfahren und damit stärker verinnerlicht als nur beim Hören. Das Planspiel beinhaltet alle relevanten konstitutiven Entscheidungen, die Gründungsphase (Businessplanentwicklung) und die Startphase.

8.1.2 Lehrangebote des Sprachenzentrums

Das Sprachenzentrum bietet studien- und berufsbezogene Fremdsprachen- und Fachfremdsprachenkurse für Hörer aller Fakultäten und vergibt das universitätsübergreifende Hochschulfremdsprachenzertifikat UNICert.

I. Zertifikatskurse

UNICert-Stufe I: Anfängerkurs, 8 SWS (2 Sem. mit je 4 Std./Wo.)

Diese Stufe ist allgemeinsprachlich-interkulturell ausgerichtet und führt zu ausbaufähigen Grundkenntnissen in einer Fremdsprache, die ohne Vorkenntnisse erlernt wird.

UNICert-Stufe II: Aufbaukurs, 12 SWS (3 Sem. mit je 4 Std./Wo.)

Parallel zur Weiterführung der allgemeinsprachlichen Orientierung erfolgt eine erste Ausrichtung auf bestimmte Fachrichtungen oder Fächergruppen. Diese Stufe führt zu einer angemessenen Kommunikationsfähigkeit in studien- und berufsbezogenen Situationen, als Minimalvoraussetzung für einen studienbezogenen Auslandsaufenthalt.

UNICert-Stufe III: Kurse für Fortgeschrittene, 10 SWS (4 Sem. mit je 2 Std./Wo. zuzüglich Tutorium)

Auf dieser Stufe erfolgt die fachsprachliche Fremdsprachenausbildung, die eine optimale Vorbereitung auf die Bewältigung der sprachlichen Anforderungen eines Studienaufenthaltes im Land der Zielsprache bietet.

UNICert-Stufe IV: Proficiency-Kurse, 10 SWS (3 Sem. mit je 2-4 Std./Wo. zuzüglich Tutorium)

Auf dieser Stufe wird ein sprachliches und inhaltliches Niveau angestrebt, das der Kompetenz des akademisch gebildeten Muttersprachlers nahe kommt. Ziel der Ausbildung ist es, neben der Konsolidierung vorhandenen Könnens in allen Bereichen der Zielsprache höchste Genauigkeit und Variabilität in der Verwendung sprachlicher Mittel sowie einen situationsadäquaten Sprachgebrauch in den verschiedensten kommunikativen Situationen zu erreichen.

Achtung! Alle Interessenten, die ihre Vorkenntnisse nicht am Sprachenzentrum der Universität Rostock erworben haben, absolvieren einen Test zur Einstufung in den ihren Kenntnissen entsprechenden Kurs. Nähere Informationen im Internet. Beachten Sie bitte auch die Angebote von Intensivkursen in den vorlesungsfreien Zeitabschnitten.

II. Spezialkurse

Diese Kurse dienen der Vermittlung der Fremdsprachenkompetenz nach den Bestimmungen der Studien- und Prüfungsordnung einzelner Studiengänge: Englisch/Französisch für Juristen, Englisch für Naturwissenschaftler (Lehramt), Englisch im Studiengang Business Informatics, Latein für Studierende des Historischen Instituts und des Instituts für Altertumswissenschaften, Latein für Studierende der Medizinischen Fakultät (Medizinische Terminologie).

III. Zusätzliche Kursangebote

In Ergänzung zu den Kursen des Zertifikatsystems werden außerdem Kurse zur Entwicklung spezifischer Fertigkeiten angeboten. Nähere Informationen auf der Homepage des Sprachenzentrums.

Personalverzeichnis

Akademische Mitarbeiter

Amling, Barbara, Dr., Englisch, 4 98 55 50; **Clausen**, Rita, Dr., Englisch, 4 98 55 72; **Collin**, Rebecca, Englisch, 4 98 55 58; **Conrad**, Jutta, DaF, 4 98 55 64; **Fleischer**, Marika, Englisch, 4 98 55 60; **Heinzius**, Sabine, Englisch, 4 98 55 57; **Hodl**, Ingolf, Dr., Russisch/DaF, 4 98 55 73; **Johansson-Holze**, Helen, Schwedisch, 4 98 55 68; **Neumeyer**, Friederike, Latein, 4 98 55 70; **Paarmann**, Hendrikje, DaF, 49 8 55 69; **Rambow**, Klaus, Dr., Französisch/Englisch, 4 98 55 51; **Richter**, Angélica, Spanisch, 4 98 55 66; **Simon**, Kathrin, Französisch/Spanisch, 49 8 55 63; **Wille**, Viola, Spanisch/DaF, 4 98 55 65;

Lehrbeauftragte

Behrendt, Anja, Latein, 4 98 55 70, (Priv. 4 98 55 70); **Björk**, Anita, Schwedisch, 4 98 55 52; **Fuchs**, Elena, Russisch, 4 98 55 73; **Gauck**, Marianne, Spanisch, 4 98 55 67; **Jäkel**, Grit, DaF, 4 98 55 69; **Kirsten**, Cornelia, Spanisch, 4 98 55 65; **Kowatsch**, Ingrid, Deutsch als Fremdsprache, 4 98 55 52, (Priv. 0 38 14 98 55 52); **Matei**, Mladita, Italienisch, 4 98 55 52; **Mehl**, Uta, Schwedisch, 4 98 55 68; **Saegebarth**, Jörg-Christian, Latein, 4 98 55 70, (Priv. 4 98 55 70); **Schinkel**, Marlis, Französisch, 4 98 55 62; **Schmitt**, Anne-Marie, Französisch, 4 98 55 63; **Sorribes**, Nuria, Spanisch, 4 98 55 65;

Lehrveranstaltungen

Sprachbereich Englisch

90050 Intermediate Academic English/ 1. Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Buchholz
Mi. 15:00-17:00 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

90051 Intermediate Academic English/2.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Buchholz
Gr.1 Mi. 17:00-19:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1
Gr.2 Do. 15:00-17:00 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

UNICERT-Stufe III mit fachsprachlicher Orientierung auf

90038 Wirtschaftswissenschaften UNICert III/2.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 7. Sem., f N. N.
Gr.2 Mo. 13:00-15:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1

90007 Elektro-/Informationstechnik UNICert III/ 3. Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Fleischer
Mo. 18:45-20:15 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

90008 Elektro-/Informationstechnik UNICert III/4.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Fleischer
Do. 17:00-18:30 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

90015 Maschinenbau UNICert III/ 3.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Amling
Mi. 07:30-09:00 III/210, A.-Einstein-Str. 2 plus 1 SWS Tutorium

90016 Maschinenbau UNICert III/4.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Amling
Di. 17:00-19:30 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

90017 Medizin UNICert III/ 1.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Fleischer
Di. 17:30-19:30 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1

90019 Medizin UNICert III/ 3.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Fleischer
Mo. 17:00-18:30 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

90023 Biologie/Agrarökologie UNICert III/3.Sem.

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Heinzius
Mo. 17:00-19:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

90024 Biologie/Agrarökologie UNICert III/4.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Heinzius
Di. 19:00-21:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90025 Chemie/Physik UNICert III/1.Sem.	
<i>Sr:</i> 4 SWS, 1.- 8. Sem.,	Heinzius
Do. 17:00-19:30 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1	
90027 Chemie/Physik UNICert III/3.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Heinzius
Mi. 17:00-19:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90028 Chemie/Physik UNICert III/4.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Heinzius
Mi. 15:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90030 Politik-, Sozial- und Geisteswissenschaften UNICert III/2.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Collin
Do. 07:00-09:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1	
90032 Politik-, Sozial- und Geisteswissenschaften UNICert III/4.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Collin
Mi. 07:00-09:00 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90034 Rechtswissenschaften UNICert III/2.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., o	Clausen
Gr.1 Fr. 09:00-11:00	
Gr.2 Fr. 11:00-13:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1	
90036 Rechtswissenschaften UNICert III/4.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo	Rambow
Mi. 07:30-09:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium plus 1 SWS Tutorium	
90038 Wirtschaftswissenschaften UNICert III/2.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	N. N.
Gr.1 Mo. 11:00-13:00 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1	
90039 Wirtschaftswissenschaften UNICert III/ 3.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	N. N.
Gr.1 Mi. 15:00-17:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
	N. N.
Gr.2 Mi. 17:00-19:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90040 Wirtschaftswissenschaften UNICert III/4.Sem.	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Collin
Fr. 11:00-13:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	
90092 Business Informatics, 3. Sem.	
<i>Sr:</i> 4 SWS, 1.- 8. Sem., o	Collin
Mo. 09:00-11:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1, Di. 11:00-13:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1	

UNICERT-Stufe IV

90047 Proficiency Level 3. Sem. (fachübergreifend)	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 1.- 8. Sem., f	Collin
Mo. 19:00-21:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium	

Spezialkurse

90064 Englisch für Juristen
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., o
 Mo. , Do. 09:00-11:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Clausen

90065 Englisch für Juristen, 2. Sem.
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o
 Gr.1 Mo. 11:00-13:00
 Gr.2 Mi. 09:00-11:00
 Gr.3 Mi.
 Gr.4 Do. 11:00-13:00 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.5 Fr. 07:30-09:00
 Gr.6 Fr. 09:15-10:45 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Clausen
 Rambow

Lektorat Französisch

90101 UNICert-Stufe I/1.u.2.Sem.(Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Mo. 17:15-18:45 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1, Mi. 17:15-18:45 SR 324,
 Ulmenstr. 69, Haus 1
 Schmitt

90104 UNICert-Stufe I/3 + 4. Sem. (Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Gr.1 Mo. 15:15-16:45, Mi. 19:00-20:30 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Di. 15:15-16:45 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 15:15-16:45 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Schmitt
 Schinkel

90107 UNICert Stufe II/1.+2.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Di. 19:00-20:30 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 17:15-18:45 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Simon

90110 UNICert-Stufe II/3.+4.Sem.(Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Gr.1 Mo. , Mi. 17:15-18:45 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Di. 07:15-08:45, Do. 17:15-18:45 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Simon
 Schinkel

UNICERT-Stufe III mit fachsprachlicher Orientierung auf

90117 Allgemeine Wissenschaftssprache UNICert Stufe III/3.Sem.
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Mo. 19:00-20:30 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Simon

Spezialkurse

90199 Übersetzung Französisch-Deutsch
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
 Do. 09:15-10:45 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Rambow

Lektorat Russisch

90200 UNICert Stufe I / 1.Sem. (Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f
 Mo. 18:30-20:00, Do. 16:30-18:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Fuchs

90201 UNIcert Stufe I/2.Sem.(Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Fuchs
 Gr.1 Mo. 16:30-18:00, Do. 18:30-20:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1

90202 UNIcert Stufe II/ 1.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 3 SWS, 1.- 8. Sem., f Hodl
 Mi. 16:00-18:30 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lektorat Schwedisch

90312 UNIcert Stufe II/ 3.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 7. Sem., f Johansson-Holze
 Mo. 19:00-20:30 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90300 UNIcert Stufe I/ 1.Sem.(Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Mehl
 Mo. 17:15-18:45 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1, Di. 19:00-20:30 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

90301 UNIcert-Stufe I/2.Sem. (Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Björk
 Gr.1 Mo. , Mi. 15:15-16:45 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Mo. 17:15-18:45 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, Mi. 17:15-18:45 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

90310 UNIcert Stufe II/1.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Mehl
 Mo. 19:00-20:30 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 07:30-09:00 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

90311 UNIcert Stufe II/2.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Johansson-Holze
 Mo. , Di. 17:00-18:30 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

90312 UNIcert Stufe II/ 3.Sem. (Aufbaukurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Johansson-Holze
 Do. 19:00-20:30 SR 326, Ulmenstr. 69, Haus 1

UNICERT-Stufe III mit fachsprachlicher Orientierung auf

90322 UNIcert Stufe III / 3. Sem.
Sr: 3 SWS, 1.- 8. Sem., f Johansson-Holze
 Do. 17:00-18:30 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 1 SWS Tutorium

Lektorat Spanisch

90400 UNIcert Stufe I/1.Sem. (Anfängerkurs)
Sr: 4 SWS, 1.- 7. Sem., f Gauck
 Gr.1 Mi. 09:15-10:45 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Gauck
 Gr.1 Mo. 09:15-10:45 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Di. , Fr. 09:15-10:45 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 Sorribes

- 90401 UNICert Stufe I/2.Sem. (Anfängerkurs)**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f N. N.
 Gr.1 Mo. , Mi. 07:30-09:00 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Di. , Do. 15:00-16:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 A. Richter
 Gr.3 Di. , Do. 19:00-20:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 Gauck
 Gr.4 Mo. , Mi. 19:00-20:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 Sorribes
 Gr.5 Di. , Do. 07:30-09:00 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.
- 90402 UNICert Stufe II/1.Sem. (Aufbaukurs)**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f A. Richter
 Gr.1 Mo. , Mi. 15:00-16:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Di. 17:15-18:45, Do. 15:15-16:45 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1 Simon
- 90403 UNICert-Stufe II/2.Sem.(Aufbaukurs)**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f A. Richter
 Di. 17:00-18:30 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 17:00-18:30 SR 024,
 Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90404 UNICert Stufe II/3.Sem.(Aufbaukurs)**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Wille
 Di. , Do. 17:00-18:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90406 UNICert Stufe III/2.Sem. (Fachübergreifender Kurs)**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f A. Richter
 Mo. 17:00-18:30 SR 221, Ulmenstr. 69, Haus 1 plus 2 SWS Tutorium
 Dienstag 12.00 - 13.30 Uhr, Raum 221, Mi. 17:00-18:30 SR 221, Ulmen-
 str. 69, Haus 1

Lektorat Latein

- 90503 Anfängerkurs für Historiker I**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., o Neumeyer
 Gr.1 Mo. , Do.
 Gr.2 Mi. , Fr. 09:00-11:00
 Gr.3 Di. 13:00-15:00, Fr. 11:00-13:00 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90507 Anfängerkurs für Historiker (Kompaktkurs)**
Sr: 6 SWS, 1.- 8. Sem., o N. N.
 Gr.1 Mo. 19:00-20:30 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, Mi. 19:00-20:30 SR 118,
 Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 19:00-20:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Gr.2 Mo. , Mi. , Do. 19:00-20:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Behrendt, N. N.
 Gr.3 Mo. 19:00-20:30 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1 Saegebarth
 Gr.3 Mi. , Do. 19:00-20:30 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N., Saegebarth
- 90510 Lektürekurs Caesar für Historiker**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., o Neumeyer
 Di. , Do. 11:00-13:00 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lektorat Italienisch

- 90700 Anfängerkurs Italienisch, 1. Sem.**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Matei
 Di. , Do. 15:15-16:45 SR 320, Ulmenstr. 69, Haus 1

90702 Italienisch Aufbaukurs, 1. Sem.

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Matei

Di. 17:00-18:30 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1, Do. 17:00-18:30 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Sprachbereich Deutsch als Fremdsprache

90633 Aufbaustufe Grammatik und Konversation III

Sr: 4 SWS, 1.- 7. Sem., f

Paarmann

Di. 13:00-15:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90611 Grundstufe Grammatik und Konversation I

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Kowatsch

Di. , Do. 17:00-19:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90612 Grundstufe Grammatik und Konversation II

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Kowatsch

Di. , Do. 19:00-21:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90621 Brückenstufe Grammatik und Konversation I

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Jäkel

Di. , Do. 13:00-15:00 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1

90622 Brückenstufe Grammatik und Konversation II

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Conrad

Mo. , Mi. 11:00-13:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90624 Brückenstufe Grammatik/ Konversation III

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Hodl

Di. 12:00-14:00, Do. 09:00-11:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1

90631 Aufbaukurs Grammatik und Konversation I

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f

Wille

Mo. 17:00-19:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90633 Aufbaustufe Grammatik und Konversation III

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Paarmann

Do. 13:00-15:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90634 Aufbaustufe Wissenschaftliche Kommunikation im Hochschulalltag

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Wille

Mo. , Mi. 15:00-17:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90635 Aufbaustufe Landeskunde

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f

Wille

Mi. 17:00-19:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90636 Aufbaustufe Interkulturelle Wirtschaftskommunikation

Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f

Conrad

Mo. , Mi. 09:00-11:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

90651 Fortgeschrittenenstufe Grammatik und Konversation I

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f

Hodl

Mo. 14:00-16:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1

90652 Fortgeschrittenenkurs Grammatik und Konversation II

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f

Hodl

Mo. 12:00-14:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 90654 Fortgeschrittenenstufe Deutsch für Germanisten**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Hodl
 Do. 11:00-13:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90656 Fortgeschrittenenstufe Fachkommunikation Wirtschaftswissenschaften**
Sr: 3 SWS, 1.- 8. Sem., f Hodl
 Mi. 13:00-16:00 SR 319, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90657 Fortgeschrittenenstufe Landeskunde**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Paarmann
 Di. , Do. 15:00-17:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90659 Fortgeschrittenenstufe Fachkommunikation (Tutorium)**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Paarmann
 Di. 11:00-13:00 Treffpunkt Raum 406
- 90671 DSH-Trainingskurs**
Sr: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Paarmann
 Mi. 13:00-15:00, Fr. 09:00-11:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90689 Übersetzungskurs Französisch-Deutsch**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Simon
 Di. 11:00-13:00 SR 327, Ulmenstr. 69, Haus 1

Spezialkurse

- 90638 Aufbaustufe Phonetik II**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Paarmann
 Mi. 11:00-13:00 Treffpunkt Raum 321, Selbstlernzentrum, Fr. 11:00-13:00
 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 90685 Leseverstehen**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Jäkel
 Di. 09:00-11:00 SR 328, Ulmenstr. 69, Haus 1

8.2 Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät

Geschäftsräume:	Justus-von Liebig-Weg 6, Zi. 110	
Dekan:	Prof.Dr. Elmar Mohr	4 98 30 00 Fax: 4 98 30 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Sylvia Witt	4 98 30 01
Prodekan:	Prof.Dr. Ralf Bill	4 98 32 00
Studiendekanin:	Prof.Dr. Inge Broer	4 98 30 80
Forschungsdekan:	Prof.Dr. Bernd Lennartz	4 98 31 80
Dekanatsassistentin:	Dr. Hanka Sanftleben	4 98 33 66
Studienbüro/Praktikantenamt:	Andrea Braun (LU) Karin Schröder (AÖ) Maja Kummerow (BW)	4 98 30 08 4 98 30 08 4 98 30 07
Prüfungsamt:	Maja Kummerow (BA AÖ/LU, BW) Karin Schröder (AÖ-Master auslaufend) Andrea Braun (LU-Diplom auslaufend) Hannelore Birnbaum	4 98 30 05/30 07 4 98 30 08 4 98 30 08 4 98 30 03
Studienfachberatung:	PD Dr. Norbert Kanswohl (AÖ) Prof.Dr. Konrad Miegel (LU) Dr. Uwe Gratz (BW)	4 98 33 45 4 98 36 60 4 98 39 04
Vorsitzende der Prüfungsausschüsse:	Prof.Dr. Michael Hembus (BA AÖ/LU) Prof.Dr. Detloff Köppen (AÖ auslaufend) Prof.Dr. Ulrich Diederichs (BW) Prof.Dr. Ralf Bill (LU-Diplom auslaufend)	4 98 21 85 4 98 20 96 4 98 39 60 4 98 32 00
Habilitationsangelegenheiten:	Prof.Dr. Elmar Mohr	4 98 30 00
Promotionsangelegenheiten:	Prof.Dr. Henning Bombeck (Dr.-Ing.) Prof.Dr. Annette Zeyner (Dr. agr.) Prof.Dr. Harald Cramer (BW)	4 98 32 80 4 98 33 20 4 98 39 00/39 50

AUF

Institute:

Institut für Nutztierwissenschaften und Technologie	Prof.Dr. Elmar Mohr	4 98 33 60
Institut für Landnutzung	Prof.Dr. Bärbel Gerowitt	4 98 31 60
Institut für Management ländlicher Räume	Prof.Dr. Henning Bombeck	4 98 32 80
Institut für Umweltingenieurwesen	Prof.Dr. Hartmut Eckstädt	4 98 34 60
Institut für Bauingenieurwesen	Prof.Dr. Harald Cramer	4 98 39 00/50

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Agrarökologie
Abschlussart:	Master of Science (auslaufend)
Regelstudienzeit:	10 Semester (6 Semester Bachelor/ 4 Semester Master)

Studiengang:	Agrarökologie (konsekutiv)
Abschlussart:	Bachelor of Science, Master of Science
Regelstudienzeit:	6 Semester, 4 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Das agrar- und naturwissenschaftlich ausgerichtete Studium bezieht sich auf die Analyse, Gestaltung und Nutzung von Agroökosystemen auf der Grundlage eines integrativen Ansatzes. Schwerpunkt ist eine nachhaltige, an ökologischen und ökonomischen Zusammenhängen orientierte, agrarische Nutzung im Bereich Pflanzenbau und Tierhaltung.

Für das Studium der Agrarökologie ist eine ausgewogene Gestaltung und enge Verknüpfung der Lehrkomplexe Ökologie, Landbewirtschaftung und Landespflge sowie Agrar- und Umweltökonomie charakteristisch. Durch Vermittlung wissenschaftlicher Zusammenhänge und auf der Grundlage moderner Arbeitsmethoden werden die Studierenden befähigt, an der Lösung komplexer Aufgaben bei der Gestaltung, Nutzung und Entwicklung des ländlichen Raumes mitzuwirken. Sie vertiefen ihr Wissen und gewinnen darüber hinaus praktische Fähigkeiten in Seminaren, Übungen, Praktika und bei studienbegleitenden Ausarbeitungen.

Die Ausbildung erfolgt unter maßgeblicher Mitwirkung anderer Fakultäten der Universität Rostock (Juristische Fakultät, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät).

Studiengang:	Landeskultur und Umweltschutz
Abschlussart:	Diplomingenieur/in Landeskultur und Umweltschutz (auslaufend)
Regelstudienzeit:	9 Semester

Studiengang:	Landeskultur und Umweltschutz (konsekutiv)
Abschlussart:	Bachelor of Science (Master of Science in Vorbereitung)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang: Gegenstand des ingenieur- und naturwissenschaftlich sowie planerisch ausgerichteten Studiums ist der ländliche Raum(inklusive seiner Siedlungen) und seine nachhaltige Nutzung. Der Absolvent wird befähigt, die dafür erforderlichen Maßnahmen von der Planung bis zur konkreten Umsetzung mit dem Ziel zu begleiten, die Naturraumpotentiale

(insbesondere die Ressourcen Wasser, Boden und Luft) nach gesellschaftlichen Vorgaben zu gestalten, rationell zu nutzen sowie als Lebensgrundlage zu sichern. Daneben wird er befähigt, diese Maßnahmen ökologisch und ökonomisch zu bewerten.

Für das Studium der Landeskultur und des Umweltschutzes ist eine ausgewogene Gestaltung und enge Verknüpfung naturwissenschaftlicher, standortkundlicher, planerischer und ingenieurwissenschaftlicher Lehrkomplexe charakteristisch. Durch Vermittlung wissenschaftlicher Zusammenhänge und auf der Grundlage moderner Arbeitsmethoden werden die Studierenden befähigt, an der Lösung komplexer Aufgaben bei der Gestaltung, Nutzung und Entwicklung des ländlichen Raumes mitzuwirken. Sie vertiefen ihr Wissen und gewinnen darüber hinaus praktische Fähigkeiten in Seminaren, Übungen, Praktika und bei studienbegleitenden Ausarbeitungen.

Die Ausbildung erfolgt unter maßgeblicher Mitwirkung anderer Fakultäten der Universität Rostock (Juristische Fakultät, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät).

Studiengang:	Bauingenieurwesen
Abschlussart:	Diplomingenieur/in Bauingenieurwesen (auslaufend)
Regelstudienzeit:	10 Semester

Hinweis: Änderungen bei gegebenen Terminen sind möglich.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Bill, Ralf, Prof.Dr., Geodäsie und Geoinformatik, 49 8 32 00; **Bombeck**, Henning, Prof.Dr., Siedlungsgestaltung und ländliche Bauwerke, 49 8 32 80; **Broer**, Inge, Prof.Dr., Agrobiotechnologie, 49 8 30 80; **Cramer**, Harald, Prof.Dr., Baustatik und Baudynamik, 4 98 3 9 50; **Diederichs**, Ulrich, Prof.Dr., Baustoffe, 4 98 3 9 60; **Eckstädt**, Hartmut, Prof.Dr., Hydraulik und Siedlungswasserwirtschaft, 49 8 34 60; **Gerowitt**, Bärbel, Prof.Dr., Phytomedizin, 4 98 31 60; **Glatzel**, Stephan, Prof.Dr., Landschaftsökologie, 49 8 32 20; **Hembus**, Michael, Prof.Dr., Unternehmensplanung und Rechnungswesen, 49 8 34 40; **Kuchenbuch**, Rolf, Prof.Dr., Pflanzenernährung, 49 8 31 00; **Kögl**, Hans, Prof.Dr., Landwirtschaftliche Betriebslehre und Management, 49 8 32 60; **Köppen**, Detloff, Prof.Dr., Acker- und Pflanzenbau, 49 8 30 60; **Leinweber**, Peter, Prof.Dr., Bodenkunde, 49 8 31 20; **Lennartz**, Bernd, Prof.Dr., Bodenphysik, 49 8 31 80; **Mainka**, Georg-Wilhelm, Prof.Dr., Baukonstruktionen und Bauphysik, 4 98 3 9 30; **Miegel**, Konrad, Prof.Dr., Hydrologie, 49 8 36 60; **Mohr**, Elmar, Prof.Dr., Tiergesundheit, 49 8 33 60; **Nelles**, Michael, Prof.Dr., Abfall- und Stoffstromwirtschaft, 49 8 34 00; **Riedel**, Wolfgang, Prof.Dr., Landschaftsplanung und Landschaftsgestaltung, 49 8 32 40; **Saathoff**, Fokke, Prof.Dr., Landeskulturelle Ingenieurbauwerke, 49 8 37 00; **Schwerin**, Manfred, Prof.Dr., Tierzucht, 49 8 33 80; **Schäfer**, Walter, Prof.Dr., Baubetrieb und Bauwirtschaft, 4 98 3 9 90; **Storchenegger**, Isidor, Prof.Dr., Kulturtechnik und Gewässerregulung, 49 8 36 40; **Stüdemann**, Otto, Prof.Dr., Angewandte Meteorologie und Umweltsystemanalyse, 49 8 34 20; **Tack**, Fritz, Prof.Dr., Technologie und Verfahrenstechnik, 0 38 1 49 8 33 40; **Thieme**, Diethard, Prof.Dr., Baumechanik, 4 98 3 9 70; **Zeyner**, Anette, Prof.Dr., Tierernährung, 49 8 33 20;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Baum, Christel, PD Dr., Bodenkunde, 49 8 31 00; **Behm**, Holger, PD Dr., Landschaftsplanung, 49 8 32 48; **Ehlers**, Ernst-Hermann, Prof.Dr., Baustoffe, 4 98 3 9 90; **Eichler-Löbermann**, Bettina, PD Dr., Pflanzenbau / Ackerbau, 49 8 30 64; **Eidinger**, Hans, PD Dr., Umweltökonomie, 49 8 34 45; **Haker**, Wilfried, Prof.Dr., Geotechnik, 4 98 3 9 41; **Maier**, Petra, PD Dr., Landwirtschaftliche

Betriebslehre, 49 8 32 68; **Nassour**, Abdallah, PD Dr., Abfall- und Stoffstromwirtschaft, 49 8 34 03;

AUF

Akademische Mitarbeiter

Barjenbruch, Matthias, Dr., Siedlungswasserwirtschaft, 4 98 22 40; **Borchardt**, Jürgen, Dr., Geotechnik, 4 98 3 9 43; **Bräuning**, Christine, Dr., Bauinformatik, 4 98 3 9 55; **Buczko**, Uwe, Dr., Pflanzenernährung, 49 8 31 03; **Bugislaus**, Antke-Elsabe, Dr., Tierzucht, 49 8 33 85; **Cantre**, Stefan, Landeskulturelle Ingenieurbauwerke, 4 98 37 04; **Eigendorf**, Andreas, Dr., Baubetrieb und Bauwirtschaft, 4 98 3 3 94; **Fischer**, Ute, Landschaftsgestaltung, 49 8 32 50; **Fröhle**, Peter, Dr., Wasserbau, 49 8 36 85; **Gebissa**, Alemayehu, Dr., Landeskulturelle Ingenieurbauwerke, 49 8 37 03; **Gratz**, Uwe, Dr., Baustoffe, 4 98 3 9 04; **Grenzdörffer**, Görres, Dr., Fernerkundung, 49 8 32 06; **Hackl**, Wolfgang, Dr., Ernährungsphysiologie und Tierernährung, 49 8 33 26; **Haide**, Jenny, Baubetriebswirtschaft, 49 8 34 44; **Hammer**, Christoph, Stahl-, Stahlverbund und Holzbau, 4 98 3 9 80; **Henneberg**, Michael, Dr., Landschaftsplanung, 49 8 32 46; **Jandl**, Gerald, Dr., Bodenkunde, 49 8 31 28; **Kahle**, Petra, Dr., Bodenphysik, 49 8 31 83; **Kanswohl**, Norbert, PD Dr., Verfahrenstechnik und -technologie, 49 8 33 45; **Klahn**, Axel, Landschaftsökologie, 49 8 32 21; **Koppe**, Bärbel, Dr., Wasserbau, 4 98 3 9 27; **Korduan**, Peter, Dr., Geoinformatik, 49 8 32 12; **Kowalski**, Britta, Dr., Pflanzenbau, Pflanzenzüchtung, 49 8 30 63; **Laschewski**, Lutz, Dr., Agrarpolitik und Markt- lehre, 49 8 32 64; **Liesenberger**, Carsten, Dr., Siedlungsgestaltung, 49 8 32 83; **Mertzsch**, Olaf, Dr., Massivbau, 4 98 3 9 14; **Morscheck**, Gert, Dr., Abfall- und Stoffstromwirtschaft, 49 8 34 04; **Müller**, Jürgen, Dr., Grünland und Futterbau, 49 8 31 40; **Neumann**, Katrin, Dr., Agrarbiotechnologie, 4 98 40 79; **Noß**, Christian, Kulturtechnik und Gewässerregelung, 49 8 36 46; **Ott**, Edda, Maria, Dr., Ernährungsphysiologie und Tierernährung, 49 8 33 25; **Peters-Ostenberg**, Elke, Landschaftsplanung, 49 8 32 46; **Reckziegel**, Peter, Dr., Baumechanik, 4 98 3 9 74; **Riesner**, Katrin, Dr., Baukonstruktionen und Bauphysik, 4 98 3 9 34; **Romanowski**, Kristin, Ernährungsphysiologie und Tierernährung, 49 8 33 23; **Salzmann**, Thomas, Dr., Geohydraulik, 49 8 36 47; **Sanftleben**, Hanka, Dr., Tiergesundheit / Dekanatsassistentin, 49 8 33 66; **Stanoev**, Evgueni, Dr., Computerorientierte Tragwerksberechnung, 4 98 3 9 53; **Stapel**, Christine, Dr., Siedlungswasserwirtschaft, 49 8 34 71; **Stier**, Thomas, Dr., Baustatik und Baudynamik, 4 98 3 9 54; **Struck**, Christine, PD Dr., Phytomedizin, 49 8 31 67; **Struzyna-Schulze**, Carla, Agrobiotechnologie, 49 8 30 86; **Trübger**, Ellen-Rose, Dr., Hydrologie, 4 98 36 63; **Unger**, Christoph, Dr., Phytomedizin, 49 8 31 63; **Weichbrodt**, Frank, Küstenwasserbau, 49 8 36 88; **Werner**, Andreas, Dr., Baubetriebswirtschaft, 49 8 34 45; **Wisotzki**, Elmar, Geotechnik, 4 98 3 9 44; **Wüstenberg**, Birgit, Umweltökonomie, 49 8 34 44; **de Mol**, Friederike, Dr., Phytomedizin, 49 8 31 70;

Lehrbeauftragte

Bohne, Barbara, Kulturtechnik / Geohydraulik, 49 8 36 45; **Dittmann**, Lisa, Doz.Dr., Operations- forschung und Ökonometrie, 0 38 1 49 8 21 62; **Eggemann**, Hans-Ulrich, Arbeitssicherheit und Ge- sundheitsschutz, 4 98 3 9 90; **Ender**, Klaus, Prof.Dr., Fütterung und Schlachtkörperzusammenset- zung, Forschungsinstitut für die Biologie landw. Nutztiere Dummerstorf, 03 82 08 6 88 50; **Franck**, Christian, Kulturtechnik, 49 8 36 46; **Göbel**, Dieter, Dr., Tiergesundheit, (Priv. 03 81 2 00 33 70); **Haroske**, Gesa, Dr., Holzwerkstoffe, 4 98 3 9 61; **Heiland**, Andreas, Technische Arbeitssicher- heiten, 4 98 39 91; **Hoffmann**, Siegfried, Dr., Pferdezucht, Landesforschungsanstalt für Landwirt- schaft und Fischerei M-V, 0 38 20 86 30 00; **Höhne**, Friedrich, Dr., Obstbau, Forschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V, 4 00 14 56; **Jahnke**, Dietmar, Doz.Dr., Landwirtschaftliche Betriebslehre (i.R.), 4 98 22 36; **Kalbe**, Claudia, Dr., Tierzucht, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 4 98 21 24; **Keck**, Dietmar, Dr., Geotechnik, 4 98 39 41; **Kohlhase**, Sören, Prof.Dr., Wasserbau, 4 98 3 9 20; **Krüger**, Antje, Dr., Geflügelzucht, Lan- desforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V, 6 30 36; **Krüger**, Wolfgang, Prof.Dr., Massivbau, 4 98 3 9 10; **Kühn**, Christa, Dr., Tierzucht, Forschungsinstitut für die Biologie landwirt- schaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 66 80 00; **Langbein**, Jan, Dr., Verhaltensphysiologie

bei Tieren, 0 38 20 86 88 14; **Martin**, Jörg, Dr., 0 38 20 86 30 29; **Matthes**, Winfried, Dr., Tierzucht, Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V, 03 82 08 6 30 31; **Metges**, Cornelia C., PD Dr., Forschungsbereich Ernährungsphysiologie, 0 38 20 86 86 50; **Müller**, Johann-Niklaus, Prof., Stadt- und Regionalplanung, 4 98 39 79; **Nash**, Edward, Dr., Geodäsie und Geoinformatik, 49 8 21 64; **Otten**, Winfried, Dr., Verhaltenphysiologie bei Tieren, 0 38 20 86 88 09; **Permien**, Thorsten, Dr., Referent für nachhaltige Entwicklung im Umweltministerium Schwerin, 49 8 21 89; **Pivarci**, Rudolf, PD Dr., Botanik, 4 98 21 13; **Reinsch**, Norbert, PD Dr., Genetik, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 8 68 50; **Riesner**, Frank, Dr., Baukonstruktionen und Bauphysik, 4 98 4 2 31; **Rückert**, Horst, Prof.Dr., Geotechnik, 4 98 3 9 41; **Sanftleben**, Peter, Dr., Tierzucht, Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V, 6 31 00; **Schlegel**, Mathias, Dr., Technologie- und Verfahrenstechnik, 49 8 33 43; **Schröder**, Birgit, Landschaftsökologie, 49 8 32 23; **Wahl**, Detlev, PD Dr., Spezielle Soziologie, Agrarsoziologie, 7 95 52 58;

Lehrveranstaltungen

Bachelor-/Masterstudiengang Agrarökologie (auslaufend)

41959 Grünlandbewirtschaftung

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo J. Müller
Mo. 15:00-18:15 SR, Satower Str. 48

41114 24a Angewandte Unternehmensführung

V: 4.0 SWS, 8. Sem., wo Maier, Kögl
Di. 14:45-16:15 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
, Do. 14:45-16:15 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Kögl

41117 25b Ökologischer Landbau II

V: 4.0 SWS, 8. Sem., wo Mohr, Zeyner
Di. 16:30-18:00 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
, Do. 13:00-14:30 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Maier, Mohr, Zeyner

41529 Biometrie und Ökonometrie

V: 4 SWS, 8. Sem., o N. N.
Do. 10:45-12:15 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

41937 Bodenbiologie

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Baum, Gerowitt,
Mo. 15:00-18:30 Gelände Termine und Ort mit Beginn des Unger, de Mol
Semesters

41940 Agrarpolitik

V: 4 SWS, 8. Sem., wo Laschewski
Mo. 13:00-14:30 Gelände Termine bei 2. Stdj. Politik für den ländlichen
Raum!, Mi. 10:45-12:15 Gelände Termine bei 2. Stdj. Politik für den
ländlichen Raum.

41942 Soziologie des ländlichen Raumes

V: 4 SWS, 8. Sem., wo Wahl
Mo. 10:45-12:15, Di. 13:00-14:30 SR 2, Komplexgebäude, Ju-
stus-von-Liebig-Weg 6

- 41946 Landwirtschaftliche Unternehmensberatung**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Maier
 Mo. 13:00-14:30, Mi. 07:15-08:45 SR 112, Justus-v-Liebig-Weg 8
- 41952 Fernerkundung / Kartographie**
 V: 4.0 SWS, 8. Sem., wo Grenzdörffer
 Mo. 10:45-12:15, Di. 13:00-14:30 Raum 57 A, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41953 Pflanzenzüchtung und Feldversuchswesen**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Kowalski, Köppen
 Do. 14:45-18:00 SR 112, Justus-v-Liebig-Weg 8
- 41954 Gemüsebau und Obstbau**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Höhne
 Fr. 14:45-18:00 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Termine
 mittwochs und nach Vereinbarung mit Semesterbeginn.
- 41955 Spezielle Pflanzenernährung und Düngung / Spezielle Verfahrenstechnik**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Kuchenbuch
 Do. 09:00-10:30 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
 , Fr. 07:15-08:45 SR 112, Justus-v-Liebig-Weg 8 Tack
- 41958 Phytomedizin**
 P: 2 SWS, 8. Sem., wo Gerowitt, de Mol,
 Di. 09:15-12:30 SR, Satower Str. 48 Struck, Unger
- 41964 Verfahren und Management in der Nutztierhaltung**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Kanswohl, Martin
 Mo. 09:00-10:30, Di. 14:45-16:15 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41965 Tiergesundheit / Fortpflanzung**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Mohr
 Fr. 09:00-12:15 SR 112, Justus-v-Liebig-Weg 8
- 41967 Pflanzenbau und Tierhaltung in den Tropen und Subtropen**
 V: 4 SWS, 8. Sem., wo Ott, Kowalski,
 Do. 07:15-08:45 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6, Struck
 Fr. 13:00-14:30 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

Schwerpunktstudium

Vertiefungsstudium

- 13058 Ökologische Chemie I - Grundlagen**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Rehder
 Mo. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13278 Umweltanalytik II - Bestimmung umweltrelevanter Parameter**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Schulz-Bull
 *Mi. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

Bachelorstudiengang Agrarökologie

- 11742 Mathematische Statistik**
 V: 3 SWS, 2. Sem., o Richter
 Mo. 09:00-12:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8
- 41005 Biochemie**
 V: 1 SWS, 2. Sem., f Metges
 Di. 15:45-18:30 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41101 Tier - / Pflanzengenetik**
 V: 4,5 SWS, 2. Sem., o Broer, Broer,
 Di. 13:00-15:30 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Schwerin, u.a.
 , Do. 10:45-12:15 HS, Ju- Broer, Schwerin, Bugislaus, Reinsch
 stus-von-Liebig-Weg 8
- 41104 Ökophysiologie der Tiere / Anatomie und Physiologie der Haustiere**
 V: 2,5 SWS, 2. Sem., o Mohr, Bastrop
 Di. 10:45-12:15 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6,
 Do. 07:15-08:45 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8
- 42216 07 Bodenkunde**
 V: 3 SWS, 2. Sem., o Leinweber,
 Mo. 13:30-15:00, Fr. 07:15-08:45 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Lennartz
- 41107 Agroökosystem / Ackerbau**
 V: 3,5 SWS, 2. / 4. Sem., o Köppen,
 Do. 09:00-10:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8, Fr. 09:00-10:30 Eichler-Löbermann
 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41106 18 Umweltgerechte Nutzung landwirtschaftlicher Tiere**
 V: 8 SWS, 4. Sem., o Zeyner, Hackl,
 Di. , Mi. 07:30-10:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Matthes, u.a.
- 41109 Ökonomie der Erzeugung und Vermarktung landwirtschaftlicher Produkte**
 V: 3 SWS, 4. Sem., o Kögl
 Mo. 10:45-12:15 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6, Di.
 10:45-12:15 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41111 Politik für den ländlichen Raum**
 V: 2,5 SWS, 4. Sem., o Laschewski
 Mo. 13:00-14:30 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
 , Mi. 10:45-12:15 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Laschewski, Maier
- 42226 17 Landschaftsökologie**
 V: 3 SWS, 4. Sem., o Glatzel, Pivarci
 Di. 14:45-18:00 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8
- 41113 21 Agrarökologisches Komplexpraktikum (AKP)**
 P: 4 SWS, 6. Sem., o Schlegel
 Mi. 07:30-12:30 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 41114 24a Angewandte Unternehmensführung**
 V: 4 SWS, 6. Sem., wo Maier, Kögl
 Di. 14:45-16:15 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
 , Do. 14:45-16:15 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Kögl

AUF

41117 25b Ökologischer Landbau II

V: 4 SWS, 6. Sem., wo

Mohr, Zeyner

Di. 16:30-18:00 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
 , Do. 13:00-14:30 SR 1 Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

Maier, Mohr, Zeyner

Diplomstudiengang Landeskultur und Umweltschutz (auslaufend)**41808 W19 Umweltanalytik**

V: 2.0 SWS, 7. Sem., wo

Jandl

Do. 13:00-20:15 Gelände Labor

42236 26f Kulturtechnischer Wasserbau

V: 4.0 SWS, 8. Sem., wo

Storchenegger

Mi. 09:00-10:30 SR, Satower Str. 48, 10:45-12:15 SR, Satower Str. 48
 entspricht beim Diplom W27 Kulturtechnischer Wasserbau

Hauptstudium**42225 16 Geoinformatik I**

V: 3 SWS, 6. Sem., o

Bill

*Di. 10:45-12:15, Di. 13:00-14:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

Vertiefungsstudium**42378 W27 Landschaftswasserbau - Kulturtechnische Bauwerke**

V: 2 SWS, 7. Sem., wo

Storchenegger

Di. 14:45-16:15 SR, Satower Str. 48

42445 W17 Bodenschutz - Bodenbiologie und -sanierung

V: 2 SWS, 7. Sem., wo

Baum

Do. 07:15-08:45 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42495 W34e Stoffumwandlungen - Biologische Verfahren

Ü: 2 SWS, 7. Sem., wo

Sprenger

Mo. 16:30-18:00 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42021 W9 Umweltgerechte Landnutzung - Forstwirtschaft

V: 1 SWS, 8. Sem., wo

Köppen

*Mi. 07:15-08:45 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42342 W41 Betriebswirtschaftliche Umweltökonomie - Öko-Controlling

V: 2 SWS, 8. Sem., wo

Eidinger

Mo. 09:00-10:30 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42351 W1 Angewandte Landschaftsplanung I - Kommunale Landschaftsplanung II

V: 1 SWS, 8. Sem., wo

Henneberg,

Do. 10:45-12:15 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
 6

Riedel

42365 W31 Wasserversorgung - Wasserversorgung II

V: 2 SWS, 8. Sem., wo

Eckstädt

Di. 13:00-14:30 SR, Satower Str. 48

42377 W25 Ingenieurbauwerke - Deponiebau II

V: 1 SWS, 8. Sem., wo

Gebissa

*Mi. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42381 W23 Erd- und Grundbau - Spezielle Gründungen		
V: 1 SWS, 8. Sem., wo	Gebissa	
**Do. 09:00-10:30 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42421 W2 Angewandte Landschaftsplanung II - Fallbeispiele UVP in der LP		
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo	Behm	
Di. 07:15-08:45 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42423 W7 Landschaftsplanung und Regionalentwicklung - Landschaftsplanung und Regionalentwicklung		
V: 2 SWS, 8. Sem., wo	Riebold	
Di. 09:00-10:30 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42424 W7 Landschaftsplanung und Regionalentwicklung - Kommunal- und Regionalpraktikum		
V: 2 SWS, 8. Sem., wo	Riedel	
Di. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42426 W25 Ingenieurbauwerke - OS Ausgewählte Ingenieurbauwerke		
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo	Saathoff	
**Mi. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42427 W6 Naturschutz - Naturschutzfachplanung / Praktikum		
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo	Glatzel	
Mo. 09:00-11:00 Gelände nach Vereinbarung		
42433 W21 Landschaftsökologie II - Landschaftsökologisches Geländepraktikum		
Ü: 3 SWS, 8. Sem., wo	Glatzel	
Mo. 09:00-11:00 Gelände nach Vereinbarung		
42434 W8 Großpraktikum Dorf - Siedlungsgestaltung		
V: 2 SWS, 8. Sem., wo	Bombeck	
Di. 09:00-10:30 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42435 W8 Großpraktikum Dorf - OS Dorf		
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo	Bombeck	
Mo. 09:00-11:00 Gelände nach Vereinbarung		
42437 W10 Gebäude im Dorf - Umnutzung historischer Bausubstanz / Denkmalschutz		
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo	Bombeck	
Do. 14:45-16:15 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42439 W11 Angewandte Siedlungs- und Dorfplanung - Dorfplanung		
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo	Bombeck	
Do. 16:30-18:00 SR 2, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42442 W16 Wassergebundene Strömungs- und Ausbereitungsvorgänge - Strömung und Transport im Boden		
V: 2 SWS, 8. Sem., wo	Lennartz	
Do. 16:30-18:00 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6		
42455 W30 Wasserbewirtschaftung / Küstenschutz - Wasserbewirtschaftung		
V: 2 SWS, 8. Sem., wo	Miegel	
Fr. 07:15-08:45 SR, Satower Str. 48		

- 42456 W30 Wasserbewirtschaftung / Küstenschutz - Hochwasser- und Küstenschutz**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Fröhle
 Fr. 09:00-10:30 SR, Satower Str. 48
- 42461 W45 Abwasserbehandlung II - Abwasserbehandlung**
 Ü: 4 SWS, 8. Sem., wo Eckstädt
 Fr. 10:45-14:30 SR, Satower Str. 48
- 42463 W36 Arbeitsvorbereitung - Arbeitsvorbereitung**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Hembus
 Mo. 09:00-12:15 PC-Pool II, Komplexgebäude Justus-von-Liebig-Weg 6
 Ende: 21.05.2007
- 42464 W36 Arbeitsvorbereitung - Ablauf- und Terminplanung**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Werner
 Mo. 09:00-12:15 PC-Pool II, Komplexgebäude Justus-von-Liebig-Weg 6 Be-
 ginn: 04.06.2007
- 42467 W37 Kosten- und Leistungsrechnung - Kostenrechnung**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Hembus
 **Di. 16:30-18:00 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42468 W37 Kosten- und Leistungsrechnung - Seminar KLR**
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Hembus
 *Di. 16:30-18:00 PC-Pool I, Komplexgebäude Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42475 W42 Naturschutzökonomie - Ökonomische Bewertung von Umweltgütern**
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Wüstenberg
 **Mo. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42476 W42 Naturschutzökonomie - Naturschutzkosten und Finanzierung**
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Eidinger
 *Mo. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42483 W24 Straßenbau - Straßenbautechnik II**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Gebissa
 Do. 10:45-12:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42484 W24 Straßenbau - OS Straßenbau**
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Gebissa
 *Do. 09:00-10:30 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6
- 42487 W34a Siedlungsabfallwirtschaft - Siedlungsstoffströme**
 Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo Nassour, Saathoff
 Mo. 13:00-14:30 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg
 6
- 42488 W34a Siedlungsabfallwirtschaft - Altlast- und Deponiewirtschaft**
 Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo Morscheck,
 Mo. 14:45-16:15 SR 4, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg
 6 Saathoff

Bachelorstudiengang Landeskultur und Umweltschutz

- 11742 Mathematische Statistik**
 V: 3 SWS, 2. Sem., o Richter
 Mo. 09:00-12:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

42215 06 Grundlagen des Ingenieurbaus

V: 4 SWS, 2. Sem., o Stapel
 Di. 07:15-12:15 PC-Pool II, Komplexgebäude Justus-von-Liebig-Weg 6 Teil
 CAD
 Fr. 09:00-10:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Teil Baukonstruktionslehre Mainka
 *Fr. 10:45-12:15 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Teil Statik Saathoff
 , **Fr. 10:45-12:15 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Teil Entwerfen Bombeck

42216 07 Bodenkunde

V: 3 SWS, 2. Sem., o Leinweber,
 Mo. 13:30-15:00, Fr. 07:15-08:45 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8 Lennartz

42217 08 Geodäsie

V: 2 SWS, 2. Sem., o Bill
 Mo. 15:15-16:45 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

42223 Bodenmechanik / Straßenplanung

V: 3 SWS, 4. Sem., o Gebissa
 Mi. 09:00-10:30 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Teil
 Straßenplanung
 , *Mi. 07:15-08:45 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6 Teil Saathoff
 Bodenmechanik

42224 15 Hydromechanik

V: 4 SWS, 4. Sem., o Eckstädt
 Mi. 10:45-12:15 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42225 16 Geoinformatik I

V: 3 SWS, 4. Sem., o Bill
 *Di. 10:45-12:15, Di. 13:00-14:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

42226 17 Landschaftsökologie

V: 3 SWS, 4. Sem., o Glatzel, Pivarci
 Di. 14:45-18:00 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

42227 Standortdiagnostik

V: 1 SWS, 4. Sem., o Glatzel, Lennartz,
 **Mi. 07:15-08:45 HS, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg Miegel
 6

41826 25d Agroökosysteme und Pflanzenbau

V: 4.0 SWS, 6. Sem., o Eich-
 Mo. 10:45-12:15, Di. 09:00-10:30 SR 3, Komplexgebäude, Ju- ler-Löbermann,
 Justus-von-Liebig-Weg 6 Köppen

41827 26d Grünland und außeragrarische Landnutzung

V: 4.0 SWS, 6. Sem., o J. Müller
 Mo. 09:00-10:30, Di. 10:45-12:15 SR 3, Komplexgebäude, Ju-
 Justus-von-Liebig-Weg 6

42235 25f Wasserwirtschaft III

V: 4.0 SWS, 6. Sem., o Eckstädt
 Di. 16:30-18:00, Mi. 07:15-08:45 SR, Satower Str. 48

42236 26f Kulturtechnischer Wasserbau

V: 4.0 SWS, 6. Sem., o

Storchenegger

Mi. 09:00-10:30 SR, Satower Str. 48, 10:45-12:15 SR, Satower Str. 48
entspricht beim Diplom W27 Kulturtechnischer Wasserbau**42239 25c Freiraum- und Objektplanung / Straßenplanung**

V: 4.0 SWS, 6. Sem., wo

Fischer

**Mo. 13:00-16:15 SR 3, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

, *Mo. 13:00-16:15 SR 3, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

Gebissa

42240 26c Siedlungsplanung

V: 4.0 SWS, 6. Sem., wo

Bombeck

Di. 13:00-16:15 SR 3, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

42243 25b Landeskulturelles Bauen II

V: 4.0 SWS, 6. Sem., wo

Haide, Hembus,

Do. 13:00-14:30, Fr. 10:45-12:15 SR 3, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

Werner

42244 26b Landeskultureller Ingenieurbau II

V: 4.0 SWS, 6. Sem., wo

Bombeck,

Do. 10:45-12:15, Fr. 09:00-10:30 SR 3, Komplexgebäude, Justus-von-Liebig-Weg 6

Saathoff

42245 25a Geoinformatik - Projekt

V: 4.0 SWS, 6. Sem., o

Bill

Fr. 09:00-12:15 Gelände

8.3 Fakultät für Informatik und Elektrotechnik

Geschäftsräume:	Albert-Einstein-Str. 2 Richard-Wagner-Str. 31	
Dekan:	Prof.Dr. Djamshid Tavangarian	4 98 70 00
Referent:	Dr. Matthias Weise	4 98 70 03
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Silke Weinert	4 98 70 01
Prodekan:	Prof.Dr. Bernhard Lampe	4 98 77 03
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Studiendekan:	Prof.Dr. Lienhard Pagel	4 98 72 00
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Harald Weber (ET)	4 98 71 00
	Prof.Dr. Peter Forbrig (IN)	4 98 76 20
	Prof.Dr. Clemens H. Cap (IT/TI)	4 98 75 00
	Prof.Dr. Volker Kühn (IT/TI)	4 98 73 30
	Prof.Dr. Ursula van Rienen (CE)	4 98 70 70
	Prof.Dr. Hans Röck (WIN)	4 98 44 73
Studienbüro und Prüfungsamt:	Rena Daubner	4 98 70 05
	Marion Schaper	4 98 70 04
	Anja Töpfer	4 98 70 06
Praktikantenamt (ET):	Marion Schaper	4 98 70 04
Vorsitzende der Prüfungsausschüsse:	Prof.Dr. Helmut Beikirch (ET)	4 98 72 03
	Prof.Dr. Adelinde Uhrmacher (IN)	4 98 76 10
	Prof.Dr. Clemens H. Cap (IT/TI)	4 98 75 00
	Prof.Dr. Ursula van Rienen (CE)	4 98 70 70
Verantwortliche für akademische Angelegenheiten:	Prof. Dr. Heidrun Schumann	4 98 74 90
Institute:		
Allgemeine Elektrotechnik:	Prof.Dr. Hartmut Ewald	4 98 70 60
Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik:	Prof.Dr. Dirk Timmermann	4 98 72 50
Automatisierungstechnik:	Prof.Dr. Kerstin Thurow	4 98 77 00
Elektrische Energietechnik:	Prof.Dr. Harald Weber	4 98 71 00

IEF

Gerätesysteme und Schaltungstechnik:	Prof.Dr. Lienhard Pagel	4 98 72 00
Informatik:	Prof.Dr. Andreas Heuer	4 98 75 90
Nachrichtentechnik und Informationselektronik:	Prof.Dr. Erika Müller	4 98 73 00

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

IEF

Studiengang:	Elektrotechnik (ET)
Abschlussart:	Diplomingenieur
Regelstudienzeit:	10 Semester (davon 4 Semester Grundstudium (Vordiplom))

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Das Studium der Elektrotechnik bedingt ein 26-wöchiges Industriepraktikum, davon 8 Wochen bis zum Vordiplom. Eine einschlägige praktische Tätigkeit oder Berufsausbildung kann auf Antrag teilweise oder ganz auf das Grundpraktikum angerechnet werden.

Mögliche Studienrichtungen nach dem Grundstudium:

- Automatisierungstechnik mit den Studienschwerpunkten Automatisierungstechnik und Umweltmesstechnik,
- Elektromechanische Konstruktionen/Gerätesysteme,
- Elektrische Energietechnik,
- Nachrichtentechnik mit den Studienschwerpunkten Nachrichtentechnik und Medientechnik,
- Technische Informatik.

Nach Abschluss des Studiums besteht die Möglichkeit der Promotion.

Studiengang:	Informatik (IN)
Abschlussart:	Diplom
Regelstudienzeit:	10 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Studiengang beinhaltet ein frei wählbares Nebenfach und eine berufspraktische Ausbildung von einem Semester.

Mögliche Vertiefungsgebiete nach dem Grundstudium sind: Theoretische Informatik, Praktische Informatik/Datenbanken/Softwaretechnik/Modellierung und Simulation, Computergraphik, Technische Informatik/Rechnerarchitektur/Informations- und Kommunikationsdienste sowie objektorientierte Technologien. Aus geeigneten Kombinationen von Nebenfach und Vertiefungsgebiet werden die anwendungsorientierten Spezialisierungsrichtungen wie Medientechnik, Umweltinformatik, Medizinische Informatik und Bio-Informatik angeboten.

Nach Abschluss des Studiums besteht die Möglichkeit der Promotion.

Studiengang:	Informationstechnik/ Technische Informatik (IT/TI)
Abschlussart:	Bachelor/Master
Regelstudienzeit:	6 Semester (Bachelor), 4 Semester (Master)

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Nach einem gemeinsamen Grundstudium kann für das Hauptstudium zwischen den zwei Studien-

richtungen Technische Informatik und Informationstechnik gewählt werden.
Mit einem Bachelor graduierte Studenten können ab dem 7. oder 8. Semester in ein Masterprogramm einsteigen. Das 7. Semester ist für ein Berufspraktikum vorgesehen.
Nach dem Bachelor-Abschluss kann Computational Engineering studiert werden.

Studiengang: Computational Engineering (CE)
Abschlussart: Master of Science in Computational Engineering (MSc)
Regelstudienzeit: 4 Semester

IEF

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Studiengang ist international ausgerichtet. Ein wesentlicher Teil der Vorlesungen wird in Englisch gehalten. Zum Studium im Studiengang Computational Engineering kann zugelassen werden, wer

- einen Diplom-, Master- oder einen universitären Bachelor-Abschluss im Fach Elektrotechnik, einen universitären Bachelor-Abschluss im Fach Computational Engineering in einem grundständig elektrotechnischen Studiengang, einen Bachelor-Abschluss im Fach Informationstechnik/ Technische Informatik der Universität Rostock oder einen universitären Bachelor-Abschluss im Fach Physik vorweisen kann,
- einen universitären Bachelor-Abschluss in einem anderen, als den oben aufgeführten Fächern in einem grundständig elektrotechnischen Studiengang vorweisen kann.

Nach dem Abschluss des Studiums besteht die Möglichkeit der Promotion.

Studiengang: Wirtschaftsinformatik (auslaufend)
Verantwortlich: Prof.Dr. Hans Röck
Abschlussart: Diplom Wirtschaftsinformatiker/-informatikerin
Regelstudienzeit: 10 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Studiengang wird von der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät und dem Institut Informatik gemeinsam getragen. Damit verbunden sind u.a. gemeinsame Lehrveranstaltungen mit den Studiengängen Betriebswirtschaftslehre und Informatik. Gute Grundkenntnisse in Mathematik und Englisch erwünscht. Bestandteil des Studiums sind ein 26-wöchiges berufsbezogenes Praktikum schwerpunktmäßig im 7. Semester sowie die Diplomarbeit im 10. Semester.

Studiengang: Business Informatics/Bachelor (BIN/B) (auslaufend), deutsch-/englischsprachiger gestufter Teilstudiengang, Basis- und Fachstudium
Verantwortlich: Prof.Dr. Hans Röck (IEF) in Kooperation mit Prof.Dr. Peter Forbig (IEF)
Abschlussart: Bachelor of Science in Business Informatics (B.Sc.)
Regelstudienzeit: 7 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Die Bachelorausbildung ist ein Teil der international ausgerichteten Variante des Studienganges Wirtschaftsinformatik. Vorausgesetzt werden gute englische und deutsche Sprachkenntnisse, solide Mathematikkenntnisse und ein Gespür für Anwendungsfragen von Informations- und Kommunikationstechnologien. Die Lehrveranstaltungen werden zum Teil gemeinsam mit den Studiengängen Informatik und Betriebswirtschaftslehre durchgeführt. Die Sprachausbildung für ausländische und deutsche Studierende ist obligatorisch. Für das 7. Semester sind ein 16-wöchiges wissenschaftlich

betreutes Unternehmenspraktikum und die Anfertigung der Bachelorabschlussarbeit (drei Monate) vorgesehen. Sehr zu empfehlen ist die Weiterführung des Studiums zum Masterabschluss.

Studiengang:	Business Informatics/Master (BIN/M)(auslaufend), deutsch-/englischsprachiger gestufter Teilstudiengang, Vertiefungsstudium mit weiterführender Sprachausbildung
Verantwortlich:	Prof.Dr. Hans Röck (IEF) in Kooperation mit Prof.Dr. Peter Forbig (IEF)
Abschlussart:	Master of Science in Business Informatics (M.Sc.)
Regelstudienzeit:	3 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Voraussetzungen für diesen Teil des gestuften Studienganges sind das erfolgreich abgeschlossene Bachelorstudium und Erfahrungen aus dem Unternehmenspraktikum. Die im Bachelorstudium erworbenen Kenntnisse aus der Informatik und den Wirtschaftswissenschaften werden vertieft und für verschiedene Anwendungen erweitert. Charakteristisch für diesen Studienabschnitt sind die vertiefende Fachausbildung in vorrangig wahlobligatorischen Lehrangeboten, die eigenständige wissenschaftliche Arbeit (u.a. in Projekten) und die vielfältigen Wahlmöglichkeiten im Spezialisierungsstudium. Außerdem wird die Sprachausbildung fortgeführt. Das letzte Semester ist für die Erarbeitung der Masterarbeit (sechs Monate) vorgesehen.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Beikirch, Helmut, Prof.Dr., Elektronische Bauelemente und Schaltungstechnik, 4 98 72 03; **Brandstädt**, Andreas, Prof.Dr., Theoretische Informatik, 4 98 76 40; **Cap**, Clemens H., Prof.Dr., Informations- und Kommunikationsdienste, 4 98 75 00; **Damaschke**, Nils, Prof., Optoelektronik und Photonische Systeme, 4 98 70 50; **Ewald**, Hartmut, Prof.Dr., Technische Elektronik und Sensorik, 4 98 70 60; **Forbrig**, Peter, Prof.Dr., Softwaretechnik, 4 98 76 20; **Heuer**, Andreas, Prof.Dr., Datenbank- und Informationssysteme, 4 98 75 90; **Kirste**, Thomas, Prof.Dr., Mobile Multimediale Informationssysteme, 4 98 75 10; **Kühn**, Volker, Prof.Dr., Nachrichtentechnik, 4 98 73 30; **Lampe**, Bernhard, Prof.Dr., Regelungstechnik, 4 98 77 03; **Luksch**, Peter, Prof., Verteiltes Hochleistungsrechnen, 4 98 75 60; **Mrugowsky**, Hartmut, Prof.Dr., Elektrische Maschinen und Antriebe, 4 98 71 10; **Müller**, Erika, Prof.Dr., Signaltheorie und Digitale Signalverarbeitung, 4 98 73 00; **Nowottnick**, Mathias, Prof., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 04; **Pagel**, Lienhard, Prof.Dr., Gerätesysteme / Mikrosystemtechnik, 4 98 72 00; **Pfüller**, Hartmut, Prof.Dr., Prozeßrechentechnik, 4 98 72 70; **Riedewald**, Günter, Prof.Dr., Programmiersprachen und Übersetzertechnik, 4 98 76 30; **Salomon**, Ralf, Prof.Dr., Technische System- und Anwendersoftware, 4 98 72 60; **Schumann**, Heidrun, Prof.Dr., Computergraphik, 4 98 74 90; **Stoll**, Norbert, Prof.Dr., Prozeßmeßtechnik, 4 98 77 04; **Tavangarian**, Djamshid, Prof.Dr., Rechnerarchitektur, 4 98 75 20; **Thurrow**, Kerstin, Prof.Dr., Automatisierungstechnik / Life Science Automation, 4 98 77 00; **Timmermann**, Dirk, Prof.Dr., Rechner in Technischen Systemen, 4 98 72 50; **Uhrmacher**, Adelinde, Prof.Dr., Modellierung und Simulation in Informationssystemen, 4 98 76 10; **Urban**, Bodo, Prof.Dr., Multimediale Kommunikation, Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung, 4 02 41 10; **Weber**, Tobias, Prof., Hochfrequenztechnik, 4 98 73 10; **Weber**, Harald, Prof.Dr., Elektrische Energieversorgung, 4 98 71 00; **Widiger**, Alfred, Prof.Dr., Informatik für Ingenieur- und Naturwissenschaften, 4 98 75 80; **Wolf**, Karsten, Prof., Theorie der Programmiersprachen und Programmierung, 4 98 76 70; **Wolkenhauer**, Olaf, Prof.Dr., Bioinformatik und Systembiologie, 4 98 75 70; **van Rienen**, Ursula, Prof.Dr., Theoretische Elektrotechnik, 4 98 70 70;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

AdomBent, Siegmart, PD Dr., , 4 98 75 01; **Le**, Van Bang, Prof., Theoretische Informatik, 4 98 76 45; **Linnert**, Mathias, PD Dr., Bioinformatik und Systembiologie, 4 98 31 68;

Akademische Mitarbeiter

Ahrens, Andreas, Dr., Hochfrequenztechnik / Signaltheorie u. Digitale Signalverarbeitung, 4 98 73 13; **Allwardt**, Arne, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 18; **Bartsch**, Renè, Dr., Informatik für Ingenieur- und Naturwissenschaften, 4 98 75 83; **Beck**, Ulrich, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 33; **Birkholz**, Hermann, Interaktive Graphische Systeme, 4 98 74 84; **Blumenthal**, Jan, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 77; **Brüning**, Jens, Softwaretechnik, 4 98 76 25; **Buch**, Thomas, Dr., Maritime Elektrotechnik / Signaltheorie u. Digitale Signalverarbeitung / Hochfrequenztechnik, 4 98 73 14; **Buchholz**, Gregor, Softwaretechnik, 4 98 76 25; **Buchholz**, Hilmar, Verteiltes Hochleistungsrechnen, 4 98 75 64; **Dittmar**, Anke, Dr., Programmiersprachen/Übersetzertechnik, 4 98 76 33; **Drewelow**, Wolfgang, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 07; **Gaßmann**, Stefan, Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 08, (Priv. 4 98 35 15); **Glock**, Hans-Walter, Dr., Allgemeine Elektrotechnik, 4 98 36 49; **Golatowski**, Frank, Dr., Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 74; **Göde**, Bernd, PD Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 17; **Gördes**, Dirk, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 78 08; **Handy**, Matthias, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 69; **Hecht**, Ronald, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 54; **Hecht**, Dirk, Dr., Allgemeine Elektrotechnik, 4 98 70 73; **Heider**, Thomas, Mobile Multimediale Informationssysteme, 4 98 75 38; **Heinitz**, Wolf-Dieter, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 19; **Himmelspach**, Jan, Modellierung und Simulation in Informationssystemen, 4 98 76 14; **Holst**, Axel, Elektrische Energietechnik, 4 98 71 04; **Jaekel**, Ute, Informatik, 4 98 74 78; **Jaskulke**, Rainer, Dr., Allgemeine Elektrotechnik, 4 98 70 65; **Josuweit**, Jürgen, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 38; **Karstens**, Bernd, Dr., Interaktive Graphische Systeme, 4 98 74 83; **Kaschner**, Kathrin, Theorie der Programmiersprachen und Programmierung, 03 81 49 8 76 73; **Khiralla**, Chadi, Dr., Rechnerarchitektur, 4 98 75 34; **Kirchner**, Klaus-Peter, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 10; **Klembt**, Tilo, Theoretische Informatik, 4 98 76 44; **Klettke**, Meike, Dr., Datenbank- und Informationssysteme, 4 98 33 57; **Kopp**, Heiko, Rechnerarchitektur, 4 98 75 23; **Krüger**, Manfred, Elektrische Energietechnik, 4 98 71 03; **Landmann**, André, Verteiltes Hochleistungsrechnen, 4 98 75 64; **Mahrhold**, Wolfgang, Dr., Theorie der Programmiersprachen und Programmierung, 4 98 74 54; **Martens**, Alke, Dr., Modellierung und Simulation in Informationssystemen, 4 98 76 13; **Melzer**, Hans-Dietrich, Dr., Nachrichtentechnik und Informationselektronik, 4 98 73 34; **Meyer**, Holger, Dr., Datenbank- und Informationssysteme, 4 98 75 97; **Millat**, Thomas, Dr., Bioinformatik und Systembiologie, 4 98 75 73; **Mundt**, Thomas, Dr., Informations- und Kommunikationsdienste, 4 98 75 05; **Novikov**, Andrej, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 06; **Oldenburg**, Steffen, Informations- und Kommunikationsdienste, 4 98 75 03; **Palleit**, Nico, Hochfrequenztechnik / Signaltheorie u. Digitale Signalverarbeitung, 4 98 73 15; **Papenfuß**, Frank, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 71; **Prillwitz**, Fred, Dr., Elektrische Energietechnik, 4 98 71 03; **Rennau**, Axel, Dr., Allgemeine Elektrotechnik, 4 98 70 63; **Rennert**, Rüdiger, Dr., Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 73; **Richter**, Henrik, Signaltheorie u. Digitale Signalverarbeitung, 4 98 73 03; **Rosenbaum**, Renè, Computergraphik, 4 98 74 94; **Röhl**, Mathias, Modellierung und Simulation in Informationssystemen, 4 98 76 14; **Schaeper**, Martin, Allgemeine Elektrotechnik, 4 98 70 93; **Schreiber**, Ute, Dr., Theoretische Elektrotechnik, 4 98 70 74; **Sill**, Frank, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 78; **Simanski**, Olaf, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 06; **Stolzenberg**, Daniel, Signaltheorie u. Digitale Signalverarbeitung, 4 98 73 05; **Tominski**, Christian, Computergraphik, 49 8 74 94; **Ullah**, Mukhtar, Bioinformatik und Systembiologie, 4 98 75 74; **Unger**, Helena, Dr., Rechnerarchitektur, 4 98 75 58; **Versick**, Daniel, Rechnerarchitektur, 4 98 75 25; **Voß**, Matthias, Dr., Gerätesysteme und

Schaltungstechnik, 4 98 72 10; **Weise**, Matthias, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 70 03; **Wendler**, Christian, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 35 52; **Widiger**, Harald, Angewandte Mikroelektronik und Datentechnik, 4 98 72 76; **Wolff**, Andreas, Softwaretechnik, 4 98 76 24;

Lehrbeauftragte

Kohlschmidt, Rainer, Prof.Dr., Nachrichtentechnik, 4 98 73 42; **Korte**, Holger, Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 15; **Majohr**, Jürgen, Prof.Dr., Automatisierungstechnik, 4 98 77 32; **Nölting**, Kristin, Dr., Rechnerarchitektur, 4 98 34 50; **Seidel**, Ulrich, Dr., Unternehmerverband Rostock, 24 25 80; **Stüpmann**, Frank, Dr., Firma Neurosystems GmbH, 4 05 97 60; **Weiß**, Eckhart, Dr., Gerätesysteme und Schaltungstechnik, 4 98 72 00;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Elektrotechnik

Grund- und Hauptstudium

76436 Technikgeschichte und Technikfolgenabschätzung

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kriesel
Fr. 13:15-14:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-J und MEW-J

Grundstudium

11702 Mathematik 2

V: 4 SWS, 2. Sem., o Hamann
Di. , Mi. 07:00-09:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 3 SWS, 2. Sem., o Bojahr
*Mi. 09:00-11:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2, Fr. 09:00-11:00 SR 17,
A.-Einstein-Str. 2

12902 Physik (für ET und IT)

V: 2 SWS, 2. Sem., o Fitting
Fr. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Ps: 1 SWS, 2. Sem., f Fitting
Fr. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
P: 2 SWS, 2. Sem., o Senz
Mo. 08:00-11:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3

21711 Technische Mechanik II für Elektrotechnik

V: 1 SWS, 2. Sem., o P. Friedrich
**Mo. 13:00-15:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o P. Friedrich
Gr.1 **Mi.
Gr.2 *Mi. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

23401 Informatik I/Einführung Pascal und C

V: 2 SWS, 2. Sem., o N.N.
Mi. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o N.N.
Mi. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

24007 Grundlagen der Elektrotechnik 2

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o
 **Mi. 09:00-11:00, Do. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o
 Mi. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- P:** 2 SWS, 2. Sem., o
 Gr.1 Di. 09:00-13:00
 Gr.2 Di. 14:00-18:00 Ex 210, A.-Einstein-Str. 2

Damaschke

Schaeper

D. Hecht,
Himmel**24017 Konstruktion und Fertigung 1**

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o
 Do. 13:00-15:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o
 Gr.1 **Do.
 Gr.2 *Do. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

Nowottnick

Novikov

11704 Mathematik 4

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o
 Di. 07:00-09:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o
 Di. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Roßmann

Roßmann

24008 Elektronische Schaltungstechnik 1

- V:** 4 SWS, 4. Sem., o
 Di. 13:00-15:00, 15:00-17:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o
 Mi. 09:00-11:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

Beikirch

Kirchner

24009 Einführung in die Technische Informatik

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o
 Mo. 15:00-17:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., o
 Gr.1 **Mi.
 Gr.2 *Mi. 07:00-09:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Timmermann

Rennert

24012 Grundlagen der Elektrischen Energietechnik

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o
 Mo. 11:00-13:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., o
 Gr.1 **Di.
 Gr.2 *Di. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

H. Weber

T. Haase

24013 Analyse dynamischer Systeme und Zeitdiskrete Signale und Systeme

- V:** 2 SWS, 4. Sem., wo
 Mi. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., wo
 **Fr. 07:00-09:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

Lampe, E. Müller

Lampe, H. Richter

Hauptstudium**21083 Metallische Konstruktionswerkstoffe I**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o
 Mo. 13:15-14:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2

Keßler

IEF

- 24040 Theoretische Elektrotechnik 2**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Glock
 Do. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o D. Hecht
 **Mo. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde
- 24041 Grundlagen der Prozeßrechentechnik**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Pfüller
 Mo. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Handy
 *Di. 07:00-09:00 SR 1116, Haus 1, Warnemünde
- 24042 Übertragungstechnik I**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Kühn
 Di. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Kühn
 **Mo. 15:00-17:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
- 24043 Labor Nachrichten- und Übertragungstechnik**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Stephan Lange
 Mi. 13:00-17:00 Labor Nachrichtentechnik, Haus 8, Warnemünde
- 24044 Elektrische Antriebstechnik**
V: 3 SWS, 6. Sem., o Mrugowsky
 Do. 09:00-11:00, **Do. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Mrugowsky
 *Do. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- 24045 Steuerungstechnik (ET)**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Simanski
 Fr. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Simanski
 **Fr. 13:00-15:00 SR 1128, Warnemünde
- 24046 Labor SS AT**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Simanski
 Di. 13:00-17:00 WM 8114, Labor Automatisierungstechnik, Warnemünde
 Betrifft folgende Labore: - Regelungstechnik - Regelungstechnik und Simulation - Steuerungs- und Regelungstechnik - Meß- und Regelungstechnik
- 24047 Regelkreissynthese**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Lampe
 Di. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 2 SWS, 6. Sem., o Lampe
 Mi. 07:00-09:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24049 Komplexe Sensorsysteme**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Thurow
 Do. 09:00-11:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Thurow
 **Do. 11:00-13:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
P: 1 SWS, 6. Sem., o Thurow
 *Do. 11:00-13:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde

- 24051 Leistungselektronik 2**
V: 3 SWS, 6. Sem., o N. N.
 Di. 09:00-11:00, **Di. 11:00-13:00 SR 1226, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o N. N.
 *Di. 11:00-13:00 SR 1226, Warnemünde
- 24052 Labor Leistungselektronik**
P: 1 SWS, 6. Sem., o N. N.
 Mo. 13:00-17:00 Ex 110, Labor Elektrische Energietechnik, A.-Einstein-Str. 2
- 24053 Elektrische Energieversorgung 2**
V: 3 SWS, 6. Sem., o H. Weber
 Mi. 09:00-11:00, **Mi. 11:00-13:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Krüger
 *Mi. 11:00-13:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24055 Labor Schaltungstechnik**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Kapellusch
 Fr. 07:00-09:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2
- 24056 Gerätekonstruktion 2**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Pagel
 Mi. 11:00-13:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Pagel
 *Mi. 09:00-11:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2
- 24058 Labor Gerätesysteme**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Kapellusch
 Fr. 09:00-11:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2
- 24060 Labor Rechentechnik**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Wegner
 Mi. 13:00-17:00 WM 1216, Labor Prozeßrechentechnik, Warnemünde
- 24061 Baugruppen und Schaltungen der Nachrichtentechnik**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Buch
 Mi. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Buch
 **Do. 07:00-09:00 SR 1116, Haus 1, Warnemünde
- 24062 Digitale Signalverarbeitung 1**
V: 2 SWS, 6. Sem., o E. Müller
 Mo. 07:00-09:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Buch
 *Mo. 13:00-15:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24063 Grundlagen der VLSI-Technik**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Timmermann
 Mi. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o R. Hecht
 **Do. 11:00-13:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde

- 24064 Labor Grundlagen der Technischen Informatik**
P: 3 SWS, 6. Sem., o Wegner
 Mi. 13:00-17:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde
- 24065 Angewandte Softwaretechnik**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Rennert
 Do. 09:00-11:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Rennert
 *Do. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
- 24074 Chemische Sensorik**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Thurow
 **Fr. 09:00-11:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
- 24078 Schaltkreisentwurf 1**
V: 1 SWS, 6. Sem., o Beikirch
 **Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Beikirch
 *Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
- 24079 Labor Entwurf integrierter Schaltungen**
P: 1 SWS, 6. Sem., o Beikirch,
 Mi. 15:00-16:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2 Kirchner
- 24080 Grundlagen der Technischen Optik**
V: 1 SWS, 6. Sem., o Beck
 **Di. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Beck
 *Di. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
- 24103 Seminar Mikrosystemtechnik**
Sr: 1 SWS, 6. Sem., o Pagel
 Mi. 09:00-11:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2 In diesem Seminar werden Projekte bearbeitet. In der Einführung mit Prof. Pagel erfahren Sie weiteres. Termin: 04.04.2007
- 24141 Signalprozessortechnik**
V: 2 SWS, 6. Sem., wo Heinitz
 Fr. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Heinitz
 **Fr. 07:00-09:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
- 24110 Computational Electromagnetics**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo van Rienen
 Mi. 11:00-13:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Markovic
 Fr. 11:00-13:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2
- 24161 Projektseminar zu Computational Electromagnetics, Teil 2**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Markovic
 Do. 15:00-17:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2

- 24183 Anwenderspezifische Schaltkreise 2**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kirchner
 **Di. 11:00-13:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kirchner
 *Di. 11:00-13:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
- 24213 Netzwerkakademie SS**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Melzer, Vergin
 Di. 13:00-17:00 WM 8001, Computerlabor, Warnemünde Kurs 1,
 Mi. 14:00-18:00 WM 8001, Computerlabor, Warnemünde Kurs 2,
 Do. 14:00-18:00 WM 8001, Computerlabor, Warnemünde Kurs 3
- 30568 Wahlfach: Herzrhythmustechnologie**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Ismer
 Mi. 09:00-10:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
- 76162 Berufsbildungs- und Projektmanagement**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 13:15-14:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde
- 76185 Durchführung und Auswertung einer (durchgeführten) Ausbildungssequenz/-einheit + Prüfungen in der Berufsausbildung**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kriesel
 Mo. 00:00-00:00 Termine nach Vereinbarung
- 76435 Planung von Ausbildung und Gestaltung von Lernmedien**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 15:15-16:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde
- 21053 Technische Schwingungslehre (MB)**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo N. N.
 Mo. 11:15-12:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo N. N.
 Mo. 12:45-13:30 III/111, A.-Einstein-Str. 2
- 23030 Realitätsnahe Bilddarstellung**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Schumann
 Do. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo N.N.
 **Mi. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 24069 Soft Computing Methods**
V: 1 SWS, 8. Sem., wo Salomon
 Mo. 13:00-15:00 SR 1219, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Salomon
 Mo. 15:00-18:00 WM 1216, Labor Prozeßrechentechnik, Warnemünde Die Lehrveranstaltung wird nicht über das ganze Semester gelesen !
- 24086 Mobilkommunikation**
V: 3 SWS, 8. Sem., wo T. Weber
 *Do. 11:00-13:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde, Fr. 09:00-11:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo T. Weber
 *Fr. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde

- 24089 Bilddatenkompression**
V: 2 SWS, 8. Sem., o E. Müller
 Di. 11:00-13:00 WM 8001, Computerlabor, Warnemünde
- 24105 Labor SS NT**
P: 1 SWS, 8. Sem., o Stephan Lange
 Do. 13:00-17:00 Labor Nachrichtentechnik, Haus 8, Warnemünde
 Betrifft folgende Labore: - Audio- und Videotechnik - Kommunikationstechnik - Funktechnik - Signal- und Bildverarbeitung - Übertragung von Medienströmen
- 24111 Prozeßautomation**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Thurow
 Di. 13:00-15:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Thurow
 **Di. 15:00-17:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
- 24139 Angewandte Informationstheorie**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Kühn
 Mi. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Kühn
 **Mi. 11:00-13:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
- 24143 Halbleitertechnologie 2**
V: 1 SWS, 8. Sem., wo Pagel
 *Do. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
- 24162 Lasermesstechnik**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Damaschke
 Di. 11:00-13:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2
- 24163 Biologische Meßtechnik/Sensorik**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Jaskulke
 Mo. 13:00-15:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- 24164 Prozeßidentifikation**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Drewelow
 Mi. 13:00-15:00 SR 1219, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Drewelow
 *Di. 15:00-17:00 SR 1219, Warnemünde
- 24165 Adaptive und Robuste Regelungen**
V: 1 SWS, 8. Sem., wo Lampe
 **Do. 11:00-13:00 SR 1219, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Lampe
 *Do. 11:00-13:00 SR 1219, Warnemünde
- 24167 Neuronale Netze und Fuzzy-Control**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Simanski
 **Mi. 09:00-11:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Simanski
 *Mi. 09:00-11:00 R 8014, Beratungsraum AT, Warnemünde

24168 Regelsysteme für maritime Anwendungen

V: 2 SWS, 8. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 1219, Warnemünde

Majohr

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Do. 15:00-17:00 SR 1219, Warnemünde

Korte

24171 Labor SS EE

P: 1 SWS, 8. Sem., wo
Di. 14:00-18:00, Fr. 13:00-17:00 Ex 110, Labor Elektrische Energietechnik,
A.-Einstein-Str. 2 Betrifft folgende Labore: - Ausgewählte Kapitel Elektrischer
Maschinen und Antriebe - Leistungselektronische Stellglieder - Ausgewählte
Kapitel der Elektrischen Energieversorgung

Hill

IEF

24172 Modellbildung und Simulation von Schalternetzwerken

V: 2 SWS, 8. Sem., wo
Mo. 09:00-11:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

N. N.

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Mo. 11:00-13:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

N. N.

24173 EMV / Netrückwirkungen

V: 2 SWS, 8. Sem., wo
Do. 11:00-13:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

N. N.

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Do. 09:00-11:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

N. N.

24175 Hochspannungstechnik

V: 2 SWS, 8. Sem., wo
Di. 09:00-11:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

H. Weber

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Di. 11:00-13:00 Ex 012, Versammlungsraum EE, A. -Einstein-Str. 2

Prillwitz

24177 Regenerative Energien

V: 2 SWS, 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Prillwitz

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Mi. 15:00-17:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Prillwitz

24179 Sensortechnologie

V: 1 SWS, 8. Sem., wo
*Mo. 08:00-09:30 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

Pagel

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
*Mo. 09:30-11:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

Pagel

24180 Fertigungsverfahren in der Gerätetechnik

V: 1 SWS, 8. Sem., wo
**Mi. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Nowottnick

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo
*Mi. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Nowottnick

24182 Labor SS GS

P: 1 SWS, 8. Sem., wo
Do. 11:00-15:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2 Betrifft
folgende Labore: - Technologie - CAD-Systeme 2 - Ausgewählte Kapitel
der Gerätesystemtechnik - Meßtechnik

Kirchner

- 24185 Rechnergestützter Baugruppentwurf**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Nowottnick
 **Do. 09:00-11:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2
- 24187 Neuronale Systeme**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Stüpmann
 **Di. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Stüpmann
 *Di. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
- 24191 Kommunikationssysteme 2**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Melzer
 Mo. 13:00-15:00 WM 8001, Computerlabor, Warnemünde
- 24195 Hochfrequenztechnik 2**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo T. Weber
 Do. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo T. Weber
 **Fr. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
- 24204 Aufbau und Anwendung von Mikrocontrollern**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Golatowski
 **Do. 11:00-13:00 SR 1226, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Golatowski
 *Do. 11:00-13:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24205 Spezielle Anwendungen des VLSI-Entwurfs**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Timmermann
 **Do. 09:00-11:00 SR 1226, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Timmermann
 *Do. 09:00-11:00 SR 1226, Warnemünde In dieser Veranstaltung werden vorwiegend Projekte bearbeitet.
- 24206 Objektorientierte Methoden in der Prozeßdatenverarbeitung**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Pfüller
 **Do. 13:00-15:00 SR 1226, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Papenfuß
 *Do. 13:00-15:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24207 Programmierung unter grafischen Bedieneroberflächen**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Salomon
 Di. 09:00-16:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin: 29.05.2007,
 Mi. 09:00-13:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin: 30.05.2007
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Salomon
 Do. 09:00-15:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin:
 31.05.2007, Fr. 09:00-15:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin:
 01.06.2007
- 31166 Grundlagen der Funktions- und Leistungsdiagnostik**
 V: 1 SWS, 8. Sem., o Stoll, und Mitarbeiter
 Mi. 15:00-15:45 SR, IfRM, St.-Georg-Str. 108

Diplomstudiengang Informatik

- 76436 Technikgeschichte und Technikfolgenabschätzung**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kriesel
 Fr. 13:15-14:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-J und MEW-J
- 31674 Medizinische Grundlagen - Physiologie des Menschen**
P: 1 SWS, 4. Sem., o Noack
 Di. 14:15-15:15 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007
- 76435 Planung von Ausbildung und Gestaltung von Lernmedien**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 15:15-16:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde
- 23148 KSWS : Parvasive Environment**
V: 4.0 SWS, 6.- 8. Sem., wo Tavangarian
 Do. 13:00-15:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- 23149 KSWS: Interaktive Systeme**
V: 4.0 SWS, 6.- 8. Sem., wo Forbrig
 Do. 11:00-13:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2
- 23179 Hochleistungsverbundnetze**
V: 2.0 SWS, 6.- 8. Sem., wo Luksch
 Di. 11:00-13:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- 76162 Berufsbildungs- und Projektmanagement**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 13:15-14:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde

Grundstudium

- 11682 Mathematik II für Informatiker**
V: 6 SWS, 2. Sem., o Engel
 Mo. , Mi. , Fr. 09:00-11:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Helwich
 Gr.1 Di. 13:00-15:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.2 Di. 13:00-15:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Kalinowski

IEF

23002 Programmierungstechnik II

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Kirste
Mi. 13:00-16:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 3 SWS, 2. Sem., o Heider
Gr.1 **Do. 11:00-13:00, Fr. 07:00-09:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: 28.05.2007
Gr.2 **Mo. 11:00-13:00, Do. 13:00-15:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: Giersich 28.05.2007
Gr.3 *Mo. , Fr. 11:00-13:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: Helena Unger 28.05.2007
Gr.1 **Do. 11:00-13:00, Fr. 07:00-09:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Beginn: Heider 02.06.2007
Gr.2 **Mo. 11:00-13:00, Do. 13:00-15:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Be- Giersich ginn: 02.06.2007
Gr.3 *Mo. , Fr. 11:00-13:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Beginn: Helena Unger 02.06.2007

23006 Theoretische Grundlagen der Informatik I

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Le
Di. 15:00-17:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Le
Gr.1 **Di.
Gr.2 *Di. 09:00-11:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
Gr.3 **Fr. Mahrhold
Gr.4 *Fr. 13:00-15:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

24016 Digitaltechnik und Rechnersysteme (= Rechnersysteme 2)

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Timmermann
Mo. 13:00-15:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o Rennert
Gr.1 Do. 13:00-15:00
Gr.2 Fr. 11:00-13:00
Gr.3 Fr. 07:00-09:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

24503 Physikalisch-elektronische Grundlagen II

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Rennau
Di. 07:00-09:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Rennau
Gr.1 **Do. 09:00-11:00
Gr.2 **Mi.
Gr.3 *Mi. 11:00-13:00
Gr.4 *Do. 09:00-11:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: 28.05.2007
Gr.1 **Do. 09:00-11:00
Gr.2 **Mi.
Gr.3 *Mi. 11:00-13:00
Gr.4 *Do. 09:00-11:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Beginn: 02.06.2007

23172 Simulation und Anwendung

- Sr:** 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Uhrmacher
Mi. 13:00-15:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

23178 Statische Programmanalyse	
<i>Sr:</i> 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo	Wolf
Mi. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2	
11714 Mathematik IV für Maschinenbau und Informatik (Stochastik)	
<i>V:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	Liese
Do. 13:00-15:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	Plischke
Fr. 13:00-15:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2	
23010 Betriebssysteme	
<i>V:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	Luksch
Fr. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	H. Buchholz
Gr.1 Do. 11:00-13:00	
Gr.2 Do. 15:00-17:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2	
	Oldenburg
Gr.3 Do. 15:00-17:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2	
23011 Theorie der Programmiersprachen	
<i>V:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	Wolf
Mi. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21	
<i>Ü:</i> 1 SWS, 4. Sem., o	Kaschner
Gr.1 **Do.	
Gr.2 *Do. 11:00-13:00	
Gr.3 **Fr. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21	
31674 Medizinische Grundlagen - Physiologie des Menschen	
<i>V:</i> 2 SWS, 4. Sem., o	Noack
Di. 12:45-14:15 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007	
Hauptstudium	
23019 Datensicherheit	
<i>V:</i> 2 SWS, 4. Sem., wo	Mundt
Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2	
23230 Simulationssysteme und Methoden der Modellierung und Simulation	
<i>Hs:</i> 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo	Uhrmacher
Mo. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21	
23231 Graphen und Algorithmen	
<i>Hs:</i> 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo	Brandstädt, Le
Do. 17:00-19:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21	
23308 Forschungsseminar "Mobile Multimediale Informationssysteme"	
<i>Os:</i> 2 SWS, 5.- 9. Sem., o	Kirste
Di. 13:00-15:00 R 218, A.-Einstein-Str. 21	
23018 Künstliche Intelligenz II	
<i>V:</i> 2 SWS, 6. Sem., o	Brandstädt
Do. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21	
<i>Ü:</i> 1 SWS, 6. Sem., o	Klembt
Gr.1 *Fr. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2	
Gr.2 *Mi. 13:00-15:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21	

- 23020 Übersetzertechnik**
V: 3 SWS, 6. Sem., o Riedewald
 Fr. 08:15-10:45 R 312, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o N.N.
 Gr.1 **Mi. 13:00-15:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
 Gr.2 **Fr. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- 31472 Medizinische Informatik**
V: 2 SWS, 6. Sem., wo Schmidt
 Di. 09:15-10:45
- 23134 KSWS: Smart Environments**
V: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Kirste
 Fr. 13:00-15:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- 23137 KSWS: Anwendungen von Modellierung und Simulation**
V: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Uhrmacher
 Mi. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23205 Agentenorientierte Simulation**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Uhrmacher
 Di. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23212 Non-Photorealistic-Rendering**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schumann
 Di. 09:00-11:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- 23226 Compiler II**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Dittmar
 Fr. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23313 KSWS: Web 2.0 und Content Engineering**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Cap
 Mo. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 76185 Durchführung und Auswertung einer (durchgeführten) Ausbildungssequenz/-einheit + Prüfungen in der Berufsausbildung**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Kriesel
 Mo. 00:00-00:00 Termine nach Vereinbarung
- 23225 Modellbasierte Softwareentwicklung und HCI**
Hs: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Forbrig
 Di. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23300 Forschungsseminar "Theoretische Informatik"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Brandstädt, Le
 Di. 13:00-15:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 23301 Forschungsseminar "Softwaretechnik"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Forbrig, Riedewald
 Di. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23302 Forschungsseminar "Computergraphik"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Schumann
 Di. 13:00-15:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

- 23303 Forschungsseminar "Modellierung und Simulation"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Uhrmacher
 Di. 13:00-15:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 02.06.2007
- 23305 Forschungsseminar "Informations- und Kommunikationsdienste"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Cap
 Di. 13:00-15:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 23306 Forschungsseminar "Rechnerarchitektur"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Luksch,
 Di. 13:00-15:00 R K2/III, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9 Tavangarian
- 23307 Forschungsseminar "Systems Biology and Bioinformatics"**
Os: 2 SWS, 6.- 9. Sem., o Wolkenhauer
 Di. 13:00-15:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3
- Vertiefungsstudium**
- 23093 Objektorientierte Programmiersprachen**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Riedewald
 Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23177 KSWS: Data Integration, Mining and Visualization**
V: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Wolkenhauer
 Di. 07:00-09:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
- 23042 Datenbanken II**
V: 3 SWS, 6. Sem., wo Heuer
 Mi. 09:00-11:00, *Mi. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Ignatowa
 Mo. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21, **Mi. 11:00-13:00 R 311,
 A.-Einstein-Str. 21
- 23145 Modelle für Geschäftsprozesse und Services**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wolf
 Do. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23005 Einführung in das wissenschaftliche Studieren, Arbeiten und Präsentieren**
V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Cap
 **Mi. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- 23030 Realitätsnahe Bilddarstellung**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Schumann
 Do. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., o N.N.
 **Mi. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23035 Dialogsysteme und Softwareergonomie**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Karstens
 Di. 07:00-09:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23036 Visualisierung wissenschaftlicher Daten (auch als KSWS)**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schumann
 Do. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo N. N.
 *Mi. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

- 23040 Objektorientierte Programmierung in der Computergraphik**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Karstens
 Di. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23043 Datenbanken III**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Klettke
 Mi. 15:00-17:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23044 Objektorientierte Datenbanken**
 V: 3 SWS, 6.- 8. Sem., o Heuer
 Do. 09:00-11:00, *Do. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., o Ignatowa
 **Do. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23047 Datenbankanwendungsprogrammierung**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Klettke
 Di. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schick
 Mo. 15:00-17:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23049 Methoden der angewandten Künstlichen Intelligenz**
 V: 3 SWS, 6.- 8. Sem., wo Uhrmacher
 Di. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21, **Do. 17:00-19:00 R 311,
 A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Uhrmacher
 *Do. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23054 Requirements Engineering**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Forbrig
 Do. 07:00-09:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Dittmar
 Di. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23055 Attributierte Grammatiken**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Riedewald
 Do. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- 23060 Objektorientierte Softwaretechnologie**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Forbrig
 Mo. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo H. Buchholz
 Di. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23065 Netzbasierte Datenverarbeitung**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Tavangarian
 Di. 09:00-11:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9
 Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Versick
 Mo. 07:00-09:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9
- 23075 Verteilte Systeme**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Cap
 Mi. 11:00-13:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Cap, Oldenburg
 Mo. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

23078 Algorithmentechnik		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Mahrhold	
Fr. 11:00-13:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21		
23081 Effiziente Graphenalgorithmien I		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o	Brandstädt	
Mo. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21		
23089 Kryptographie		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Le	IEF
Mi. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21		
23092 Werkzeuge der objektorientierten Softwareentwicklung		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o	Forbrig	
Mi. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21		
23096 Eingebettete Systeme und SSW		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Tavangarian	
Mi. 07:00-09:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21		
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	N. N.	
Fr. 07:00-09:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21		
23098 Mobile Computing		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Tavangarian	
Mo. 11:00-13:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9		
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Kopp	
Do. 07:00-09:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9		
23113 Funktionale Programmierung		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Dittmar	
Fr. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21		
23120 Systems Biology II: BioSystems Modelling and Simulation		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Wolkenhauer	
Di. 15:00-17:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21		
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Millat	
Fr. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2		
23121 Advanced Bioinformatics and Systems Biology		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Wolkenhauer	
Fr. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2		
23131 Interactive Mobile Systems		
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Kirste	
Fr. 11:00-13:00 R 218, A.-Einstein-Str. 21		
23138 Architektur und Entwicklung von Kommunikationsdiensten (Java- und Webtechnologie)		
V: 3 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Cap	
*Mi. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21		
Fr. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21	Mundt	
Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo	Cap, Mundt,	
Di. 15:00-17:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21	Oldenburg	

- 23180 KSWs: Image-Database Generator, Teil 2**
V: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Heuer
 Mo. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23233 Parvasive Environment**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Tavangarian
 Mo. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- 23234 Programmiermodelle für das Hochleistungsrechnen**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Luksch
 Fr. 09:00-11:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- 23304 Forschungsseminar "Datenbanken"**
V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Heuer
 Di. 13:00-15:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Bachelor-/Masterstudiengang Informationstechnik/Technische Informatik

Grundstudium

- 11702 Mathematik 2**
V: 4 SWS, 2. Sem., o Hamann
 Di., Mi. 07:00-09:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 3 SWS, 2. Sem., o Christiansen
 **Mo. 15:00-17:00 III/112, A.-Einstein-Str. 2, Fr. 07:00-09:00 III/111,
 A.-Einstein-Str. 2
- 12902 Physik (für ET und IT)**
Ps: 1 SWS, 2. Sem., f Fitting
 Fr. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
P: 2 SWS, 2. Sem., o Senz
 Do. 14:00-17:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3
- 23002 Programmierungstechnik II**
V: 3 SWS, 2. Sem., o Kirste
 Mi. 13:00-16:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Ü: 3 SWS, 2. Sem., o Brüning
 **Mo. 13:00-15:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2, Fr. 09:00-11:00 SR 11,
 A.-Einstein-Str. 2
- 24007 Grundlagen der Elektrotechnik 2**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Damaschke
 Do. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Schaeper
 Di. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
P: 1 SWS, 2. Sem., o Jaskulke
 Gr.1 **Mi.
 Gr.2 *Mi. 09:00-13:00 Ex 210, A.-Einstein-Str. 2
- 11761 Mathematik IV (Diskrete Mathematik)**
V: 3 SWS, 4. Sem., o Labahn
 Mo. 08:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Labahn
 Gr.1 **Fr.
 Gr.2 *Fr. 09:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

23010 Betriebssysteme

- V: 2 SWS, 4. Sem., o Luksch
Fr. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Landsmann
Mi. 07:00-09:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

24008 Elektronische Schaltungstechnik 1

- V: 4 SWS, 4. Sem., o Beikirch
Di. 13:00-15:00, 15:00-17:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Voß
Di. 11:00-13:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

24013 Analyse dynamischer Systeme und Zeitdiskrete Signale und Systeme

- V: 2 SWS, 4. Sem., wo Lampe, E. Müller
Mi. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- Ü: 1 SWS, 4. Sem., wo Lampe, H. Richter
**Fr. 07:00-09:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

24015 Signale und Systeme 2

- V: 1 SWS, 4. Sem., o E. Müller
**Mi. 13:00-15:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2
- Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Stolzenberg
*Mi. 13:00-15:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2

24016 Digitaltechnik und Rechnersysteme (= Rechnersysteme 2)

- V: 2 SWS, 4. Sem., o Timmermann
Mo. 13:00-15:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Rennert
Mo. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

Hauptstudium**23065 Netzbasierte Datenverarbeitung**

- V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o Tavangarian
Di. 09:00-11:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9
- Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o Versick
Mo. 07:00-09:00 R 108, RIGZ, J.-Jungius-Str. 9

23075 Verteilte Systeme

- V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o Cap
Mi. 11:00-13:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
- Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o Cap, Oldenburg
Mo. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

24041 Grundlagen der Prozeßrechentechnik

- V: 2 SWS, 6. Sem., wo Pfüller
Mo. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
- Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Handy
*Di. 07:00-09:00 SR 1116, Haus 1, Warnemünde

- 24042 Übertragungstechnik I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Di. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde Kühn
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo **Mo. 15:00-17:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde Kühn
- 24045 Steuerungstechnik (ET)**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Fr. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde Simanski
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo **Fr. 13:00-15:00 SR 1128, Warnemünde Simanski
- 24047 Regelkreissynthese**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Di. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde Lampe
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Mi. 07:00-09:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde Lampe
- 24061 Baugruppen und Schaltungen der Nachrichtentechnik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Mi. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde Buch
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo **Do. 07:00-09:00 SR 1116, Haus 1, Warnemünde Buch
- 24062 Digitale Signalverarbeitung 1**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Mo. 07:00-09:00 SR 1128, Warnemünde E. Müller
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo *Mo. 13:00-15:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde Buch
- 24063 Grundlagen der VLSI-Technik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Mi. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde Timmermann
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo **Do. 11:00-13:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde R. Hecht
- 24065 Angewandte Softwaretechnik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Do. 09:00-11:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde Rennert
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo *Do. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde Rennert
- 24066 Grundlagen der Hochfrequenztechnik**
 V: 3 SWS, 6. Sem., wo **Mo., Di. 13:00-15:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde T. Weber
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Di. 15:00-17:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde Palleit
- 24078 Schaltkreisentwurf 1**
 V: 1 SWS, 6. Sem., wo **Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2 Beikirch
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo *Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2 Beikirch

24141 Signalprozessortechnik		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Fr. 09:00-11:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde	Heinitz
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	**Fr. 07:00-09:00 SR 1108, Haus 1, Warnemünde	Heinitz
23035 Dialogsysteme und Softwareergonomie		Karstens
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Di. 07:00-09:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21	
23145 Modelle für Geschäftsprozesse und Services		Wolf
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Do. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21	
30568 Wahlfach: Herzrhythmustechnologie		Ismer
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f	Mi. 09:00-10:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6	
76162 Berufsbildungs- und Projektmanagement		Eicker
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Fr. 13:15-14:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde	
76185 Durchführung und Auswertung einer (durchgeführten) Ausbildungssequenz/-einheit + Prüfungen in der Berufsausbildung		Kriesel
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Mo. 00:00-00:00 Termine nach Vereinbarung	
76435 Planung von Ausbildung und Gestaltung von Lernmedien		Eicker
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Fr. 15:15-16:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde	
24040 Theoretische Elektrotechnik 2		Glock
V: 2 SWS, 8. Sem., o	Do. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2	
Ü: 1 SWS, 8. Sem., o	**Mo. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde	D. Hecht

Masterstudiengang Computational Engineering

Hauptstudium

11014 Diskrete Mathematik und Optimierung		Grüttmüller
V: 2 SWS, 2. Sem., wo	Mo. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude	
Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo	**Mo. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude	Grüttmüller
23036 Visualisierung wissenschaftlicher Daten (auch als KSWS)		Schumann
V: 2 SWS, 2. Sem., wo	Do. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21	
Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo	*Mi. 07:00-09:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21	N. N.

- 23060 Objektorientierte Softwaretechnologie**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo Forbrig
 Mo. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 2. Sem., wo H. Buchholz
 Di. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
- 23120 Systems Biology II: BioSystems Modelling and Simulation**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo Wolkenhauer
 Di. 15:00-17:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 2. Sem., wo Millat
 Fr. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
- 24047 Regelkreissynthese**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo Lampe
 Di. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
 Ü: 2 SWS, 2. Sem., wo Lampe
 Mi. 07:00-09:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24062 Digitale Signalverarbeitung 1**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo E. Müller
 Mo. 07:00-09:00 SR 1128, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo Buch
 *Mo. 13:00-15:00 WM 1218, Labor MD intern, Warnemünde
- 24065 Angewandte Softwaretechnik**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo Rennert
 Do. 09:00-11:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo Rennert
 *Do. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
- 24069 Soft Computing Methods**
 V: 1 SWS, 2. Sem., wo Salomon
 Mo. 13:00-15:00 SR 1219, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo Salomon
 Mo. 15:00-18:00 WM 1216, Labor Prozeßrechenstechnik, Warnemünde Die Lehrveranstaltung wird nicht über das ganze Semester gelesen !
- 24078 Schaltkreisentwurf 1**
 V: 1 SWS, 2. Sem., wo Beikirch
 **Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo Beikirch
 *Mi. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2
- 24103 Seminar Mikrosystemtechnik**
 Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Pagel
 Mi. 09:00-11:00 S 13, Labor Schaltungstechnik, A.-Einstein-Str. 2 In diesem Seminar werden Projekte bearbeitet. In der Einführung mit Prof. Pagel erfahren Sie weiteres. Termin: 04.04.2007
- 24110 Computational Electromagnetics**
 V: 2 SWS, 2. Sem., o van Rienen
 Mi. 11:00-13:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Markovic
 Fr. 11:00-13:00 S 15, CC-Pool, A.-Einstein-Str. 2

24131 Einführung in die Finite-Elemente-Methoden

V: 1 SWS, 2. Sem., o Pagel
 **Mo. 11:00-13:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Pagel
 *Mo. 11:00-13:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2

24143 Halbleitertechnologie 2

V: 1 SWS, 2. Sem., wo Pagel
 *Do. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., f Pagel
 **Do. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

24161 Projektseminar zu Computational Electromagnetics, Teil 2

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Markovic
 Do. 15:00-17:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2

24207 Programmierung unter grafischen Bedieneroberflächen

V: 2 SWS, 2. Sem., wo Salomon
 Di. 09:00-16:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin: 29.05.2007,
 Mi. 09:00-13:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin: 30.05.2007
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo Salomon
 Do. 09:00-15:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin:
 31.05.2007, Fr. 09:00-15:00 WM 1217, Labor VLSI, Warnemünde Termin:
 01.06.2007

24215 Simulation of electrical energy networks

V: 2 SWS, 2. Sem., wo H. Weber
 Di. 11:00-13:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 2. Sem., wo N. N.
 *Di. 13:00-15:00 S 15, CC-Pool, A-Einstein-Str. 2

11777 Analysis and Numeric of Partial Differential Equations

V: 4 SWS, 3. Sem., o Frischmuth,
Roßmann
 Mo. 09:00-11:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2, Fr. 07:00-09:00 SR 17,
 A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 3. Sem., o N. N.
 Di. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

Diplomstudiengang Wirtschaftsinformatik (auslaufend, einmalige Zulassung zum WS 2006/2007)**Grundstudium****GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I****50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**

Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
Wegner
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin:
 11.06.2007

GBWL II - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre II**50012 Organisation und Personalwirtschaft**

V: 2 SWS, 2. Sem., o H.-J. Richter
 Mi. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

23002 Programmierungstechnik II

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Kirste
Mi. 13:00-16:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 3 SWS, 2. Sem., o Wolff
Mo. 09:00-11:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2, *Mo. 15:00-17:00 R 309,
A.-Einstein-Str. 21

23006 Theoretische Grundlagen der Informatik I

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Le
Di. 15:00-17:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Le
Gr.1 *Do.
Gr.2 **Do. 07:00-09:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

50008 Finanzierung und Investitionen

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Homölle
Di. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Lorson
Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o N. N.
*Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
*Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü:** 3 SWS, 2. Sem., o N. N.
**Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

50040 Grundlagen der Wirtschaftsinformatik I

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Röck
Fr. 09:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o Lantow
Gr.1 Di. 09:00-11:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
Gr.2 Di. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50054 Statistik I (BA)

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Rösch
Mi. 11:00-13:00, **Do. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o N. N.
*Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS III, Parkstr. 6, *Mi. , **Mi. 15:15-16:45 HS 323,
Ulmenstr. 69, Haus 1, *Do. , **Do. 15:15-16:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

50022 Grundlagen der Mikroökonomik

- V:** 2 SWS, 2. / 4. Sem., o Siebe
Mi. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 1 SWS, 2. / 4. Sem., o Dummann
*Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6
*Mi. , **Mi. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Trigo-Gamarra
*Do. , **Do. 13:15-14:45 HS III, Parkstr. 6 N. N.

50024 Grundlagen der Makroökonomik**V:** 2 SWS, 2. / 4. Sem., o

Brümmerhoff

Di. 09:00-11:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Ü: 1 SWS, 2. / 4. Sem., o

Lexa

*Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

*Do. , **Do. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Henseke

*Do. , **Do. 17:15-18:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Czechl

50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik**Ü:** 1 SWS, 3.- 8. Sem., f

Lantow

**Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

11761 Mathematik IV (Diskrete Mathematik)**V:** 3 SWS, 4. Sem., o

Labahn

Mo. 08:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 1 SWS, 4. Sem., o

Labahn

Gr.1 **Fr.

Gr.2 *Fr. 09:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

23010 Betriebssysteme**V:** 2 SWS, 4. Sem., o

Luksch

Fr. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Ü: 2 SWS, 4. Sem., o

Landsmann

Mi. 11:00-13:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)**V:** 3 SWS, 4. Sem., o

Lorson

Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge

Ü: 1 SWS, 4. Sem., o

N. N.

*Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge

*Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge

Jander

*Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

N. N.

50052 Statistik III**V:** 2 SWS, 4. Sem., o

Rösch

Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Ü: 2 SWS, 4. Sem., o

N. N.

Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauptstudium**Kernstudium****23060 Objektorientierte Softwaretechnologie****V:** 2 SWS, 6. Sem., o

Forbrig

Mo. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

P: 2 SWS, 6. Sem., o

H. Buchholz

Di. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

- 51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)**
V: 2 SWS, 6. Sem., o N. N.
 Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 51204 Management von Software-Projekten**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Günther
 Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik**
K: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Röck
 Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

- 50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar**
Hs: 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo H.-J. Richter,
 *Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier
- 50158 Fallstudie Funktionalcontrolling**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krey
 Mo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007 Ende: 10.08.2007
- 50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Lorson
 Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebl, Rimane,
 Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
 Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner
- 50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey, Friedag,
 Do. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus- W. Schmidt
 hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IP
- 50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung**
Ü: 1 SWS, 8. / 9. Sem., f Rimane
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft

- 50202 Kapitalmarkttheorie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
 Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50203 Risikomanagement**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
 Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle,
Göpfert, Toebe

50250 Internationales Finanzmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

50300 Bilanzsteuerrecht

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Scherer

50301 Verkehrssteuern

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

Göbel

50303 Unternehmensbesteuerung I

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Promehl

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

SBWL - Marketing

50520 Marketing- Hauptseminar

HS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen

50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50530 Marketing- Examensvorbereitung

Ü: 2 SWS, 8.-10. Sem., f
Mi. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen, u.a.

IEF

SBWL - Produktionswirtschaft

50602 Produktionsorganisation

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebel
Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

50606 Anlagenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebel
Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Rimane
Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Rimane, A.-K. Schröder
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft

Ü: 1 SWS, 8.-10. Sem., f Rimane
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007

SBWL - Rechnungswesen und Controlling

50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jander
Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl !
Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!

50700 Controlling I

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Lorson
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey
Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Jander, Lorson
Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

50708 Wirtschaftsprüfung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Melcher
Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang

50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey
*Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
Einschreibung über Stud.IP !

SBWL - Tourismuswirtschaft

50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Sperling
Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50820 Tourismuswirtschaft - Hauptseminar

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Sperling

SBWL - Unternehmungsführung**50908 Gründungsmanagement**

Sr: 1 SWS, 5.- 8. Sem., f
**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter, u. a.

50902 Unternehmungsführung II

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter

Hauser, Meier

50920 Unternehmungsführung- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 8.-10. Sem., wo
**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauser, Meier,
H.-J. Richter

SBWL - Wirtschaftsinformatik**23019 Datensicherheit**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Mundt

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 8. / 9. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter

Weitere Lehrveranstaltungen**55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 8. / 9. Sem., o
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter

Operations Research**57051 Operations Research II**

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., o
Di. , *Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o
**Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Berten

Clasen

Wirtschaftsinformatik - Projektstudium**55200 Kleines Projekt / Masterprojekt**

Pj: 3 SWS, 6. Sem., o
Di. 11:00-13:00 R 244, Ulmenstr. 69, Haus 1 nach Absprache auch
Großes Projekt/Bachelorprojekt

Forbrig, Göbel,
Röck, und
Mitarbeiter

IEF

55300 Großes Projekt / Bachelorprojekt**Pj:** 3 SWS, 8. / 9. Sem., o

Cap

Mo. 15:00-17:00 R 111, A.-Einstein-Str. 21 in Absprache auch Kleines Projekt / Master Projekt

, Mi. 09:15-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 in Absprache auch Kleines Projekt/Master Projekt

Forbrig, Röck, und Mitarbeiter

IEF

Wirtschaftsinformatik - Spezialisierungsstudium**55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar****Hs:** 2 SWS, 8. / 9. Sem., oRöck, und
Mitarbeiter

Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Vertiefungsstudium**23019 Datensicherheit****V:** 2 SWS, 8. Sem., wo

Mundt

Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

23049 Methoden der angewandten Künstlichen Intelligenz**V:** 3 SWS, 8. Sem., wo

Uhrmacher

Di. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21, **Do. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo

Uhrmacher

*Do. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

23093 Objektorientierte Programmiersprachen**V:** 2 SWS, 8. Sem., wo

Riedewald

Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik**V:** 2 SWS, 8. Sem., wo

Griethe

Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Fach Informatik LA Gy**Grundstudium****23404 Informatik IV/Theoretische Grundlagen der Informatik****Ü:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bartsch

Mi. 19:00-21:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

23011 Theorie der Programmiersprachen**V:** 2 SWS, 2. / 4. Sem., wo

Wolf

Mi. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 1 SWS, 2. / 4. Sem., wo

Kaschner

Gr.1 **Do.

Gr.2 *Do. 11:00-13:00

Gr.3 **Fr. 09:00-11:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

23403 Informatik III/Programmierungstechnik

V: 2 SWS, 2. / 4. Sem., o Widiger
Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 2 SWS, 2. / 4. Sem., o Birkholz
Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)

Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C) Rosenbaum

Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)

23404 Informatik IV/Theoretische Grundlagen der Informatik

V: 4 SWS, 4. Sem., o Widiger
Di., Mi. 17:00-19:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

Hauptstudium**23018 Künstliche Intelligenz II**

V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Brandstädt
Do. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Klemmt
Gr.1 *Fr. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
Gr.2 *Mi. 13:00-15:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

23020 Übersetzertechnik

V: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Riedewald
Fr. 08:15-10:45 R 312, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo N.N.
Gr.1 **Mi. 13:00-15:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Gr.2 **Fr. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

23019 Datensicherheit

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Mundt
Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Bachelorstudiengang Business Informatics (auslaufend ab WS 2006/2007)**Basisstudium****GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I****50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**

Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: Wegner
11.06.2007

50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik

Ü: 1 SWS, 3.- 6. Sem., f Lantow
**Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

11774 Mathematik IV (Diskrete Mathematik) (englisch)

V: 3 SWS, 4. Sem., o Frischmuth
Mo. 11:00-13:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, *Do. 09:00-11:00 SR
025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Frischmuth
**Do. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

23010 Betriebssysteme

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Luksch
 Fr. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Millat
 Do. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V:** 3 SWS, 4. Sem., o Lorson
 Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o N. N.
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
 *Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge Jander
 *Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.

50052 Statistik III

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Rösch
 Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 2 SWS, 4. Sem., f N. N.
 Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Grundfachstudium**51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik**

- K:** 2 SWS, 5.- 7. Sem., f Röck
 Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Kernstudium**23060 Objektorientierte Softwaretechnologie**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o Forbrig
 Mo. 09:00-11:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
P: 2 SWS, 6. Sem., o H. Buchholz
 Di. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o N. N.
 Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

51204 Management von Software-Projekten

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o Günther
 Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

23042 Datenbanken II

- V:** 3 SWS, 6. Sem., o Heuer
 Mi. 09:00-11:00, *Mi. 11:00-13:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
- Ü:** 1 SWS, 6. Sem., o Ignatowa
 Mo. 13:00-15:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21, **Mi. 11:00-13:00 R 311,
 A.-Einstein-Str. 21

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung**

- Ü:** 1 SWS, 5. / 6. Sem., f Rimane
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

Operations Research**57051 Operations Research II**

- V:** 3 SWS, 6. Sem., o Berten
 Di. , *Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Ü:** 1 SWS, 6. Sem., o Clasen
 **Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Wirtschaftsinformatik - Projektstudium**55300 Großes Projekt / Bachelorprojekt**

- Pj:** 3 SWS, 5. / 6. Sem., o Cap
 Mo. 15:00-17:00 R 111, A.-Einstein-Str. 21 in Absprache auch Kleines Projekt
 / Master Projekt
- , Mi. 09:15-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 in Absprache auch Forbrig, Röck,
 Kleines Projekt/Master Projekt und Mitarbeiter

Masterstudiengang Business Informatics (auslaufend ab WS 2006/2007)**Hauptstudium****23006 Theoretische Grundlagen der Informatik I**

- V:** 2 SWS, 1. Sem., o Le
 Di. 15:00-17:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- Ü:** 1 SWS, 1. Sem., o Mahrhold
 *Mi. 07:00-09:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung**

- V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., o Lorson
 Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar

- Hs:** 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo H.-J. Richter,
 *Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier

50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar

- Hs:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Nebl, Rimane,
 Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
 Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner

50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar**Hs:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., woDo. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus-
hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IPKrey, Friedtag,
W. Schmidt**50158 Fallstudie Funktionalcontrolling****Hs:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., woMo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus
1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte
Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007
Ende: 10.08.2007

Krey

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft**50202 Kapitalmarkttheorie****V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

50203 Risikomanagement**V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A**V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle,
Göpfert, Toebe**50250 Internationales Finanzmanagement****V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre**50300 Bilanzsteuerrecht****Ü:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., f

Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Scherer

50301 Verkehrssteuern**V:** 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung
für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die
betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

Göbel

50303 Unternehmensbesteuerung I**Ü:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., f

Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Promehl

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung**V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht**V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo
*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

SBWL - Marketing**50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung**

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50520 Marketing- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen

50530 Marketing- Examensvorbereitung

Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., f
Mi. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen, u.a.

SBWL - Produktionswirtschaft**50602 Produktionsorganisation**

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

50606 Anlagenwirtschaft

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft

Ü: 1 SWS, 1. / 2. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007

Rimane

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., f
Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 1.- 3. Sem., f
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf, Rimane,
A.-K. Schröder

SBWL - Rechnungswesen und Controlling**50700 Controlling I**

V: 3 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lorson

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Krey

50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme

V: 3 SWS, 1. / 2. Sem., wo Jander, Lorson
Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

50708 Wirtschaftsprüfung

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Melcher
Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang

50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Jander
Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!

50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Krey
*Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
Einschreibung über Stud.IP!

SBWL - Tourismuswirtschaft

50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft

V: 4 SWS, 1. / 2. Sem., wo Sperling
Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50820 Tourismuswirtschaft - Hauptseminar

Sr: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Sperling
Mi. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Unternehmungsführung

50902 Unternehmungsführung II

V: 4 SWS, 1. / 2. Sem., wo H.-J. Richter
Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo Hauser, Meier
*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50908 Gründungsmanagement

Sr: 1 SWS, 1. / 2. Sem., f H.-J. Richter, u. a.
**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50920 Unternehmungsführung- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo Hauser, Meier,
**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 H.-J. Richter

SBWL - Wirtschaftsinformatik

23019 Datensicherheit

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Mundt
Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Weitere Lehrveranstaltungen

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 2. Sem., o Röck, und
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Mitarbeiter

Wirtschaftsinformatik - Projektstudium

55200 Kleines Projekt / Masterprojekt

Pj: 3 SWS, 1. Sem., o
Di. 11:00-13:00 R 244, Ulmenstr. 69, Haus 1 nach Absprache auch
Großes Projekt/Bachelorprojekt

Forbrig, Göbel,
Röck, und
Mitarbeiter

Wirtschaftsinformatik - Spezialisierungsstudium

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 2. Sem., o
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter

IEF

Vertiefungsstudium

23019 Datensicherheit

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Mundt

23049 Methoden der angewandten Künstlichen Intelligenz

V: 3 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21, **Do. 17:00-19:00 R 311,
A.-Einstein-Str. 21
Ü: 1 SWS, 1. / 2. Sem., wo
*Do. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Uhrmacher

Uhrmacher

23093 Objektorientierte Programmiersprachen

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Riedewald

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Griethe

Fakultative Lehrveranstaltungen

50908 Gründungsmanagement

Sr: 1 SWS, 1. / 3. Sem., f
**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter, u. a.

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 1. / 3. Sem., f
Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

52804 Wirtschaftspolitische Aspekte der Europäischen Intergration

V: 2 SWS, 1. / 3. Sem., f
Mo. 09:00-11:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1

Zeplin

54499 Volkswirtschaftliches Forschungsseminar

K: 2 SWS, 1. / 3. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

. VWL-Lehrstühle

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 1.- 3. Sem., f
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nobl, Rimane,
A.-K. Schröder

52830 Marketing-Doktoranden-Seminar

Sr: 2 SWS, 3. Sem., f

Fr. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

52836 Makroökonomik / Bevölkerungsökonomik - Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 3. Sem., f

Mi. 17:00-19:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1

Tivig

Vertiefungsstudium

51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik

K: 2 SWS, 2. / 3. Sem., f

Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck

8.4 Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik

Geschäftsräume:	Albert-Einstein-Str. 2	
Dekan:	Prof.Dr. Alfred Leder	4 98 90 00 Fax: 4 98 90 02
Studiendekan:	Prof.Dr. Christoph Woernle	4 98 93 60
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Annett Tchon	4 98 90 01
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Bertold Sprenger	4 98 94 50
Leiter Praktikantenamt:	Dr. Jürgen Adam	4 98 90 03
Studienbüro und Prüfungsamt:	Monika Nitz	4 98 90 04
Vorsitzender des Prüfungsausschusses:	Prof.Dr. Christoph Woernle	4 98 93 60
Verantwortlicher für akademische Angelegenheiten:	Prof.Dr. Klaus Brökel	4 98 91 70

MSF

Die folgende Professur befindet sich im Berufungsverfahren:
Getriebetechnik / Antriebstechnik.

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Maschinenbau
Abschlussart:	Diplomingenieur
Regelstudienzeit:	10 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

- Grundpraktikum von mind. 6 Wochen als Studienvoraussetzung bzw. späterster Nachweis zur Anmeldung zur 1. Prüfungsperiode der Vordiplomprüfungen (Ende des 2. Semesters),
- Vordiplom nach 4 Semestern,
- Diplomabschluss nach 10 Semestern,
- Mögliche Studienrichtungen im Hauptstudium: Angewandte Mechanik, Biomedizinische Technik, Energie- und Umwelttechnik, Konstruktions-, Antriebs- und Werkstofftechnik, Schiffbau und Meerestechnik, Produktionstechnik und Logistik, Entwicklung und Produktion.

Studiengang:	Lehramt an Grund- und Hauptschulen Lehramt an Haupt- und Realschulen Lehramt für Sonderpädagogik Lehramt an Gymnasien
Fach:	Arbeit-Wirtschaft-Technik
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	8 Semester und ein Prüfungssemester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

- Einsatz als Lehrer an Haupt- und Realschulen, Sonderschulen, Lehrbefähigung für das Unterrichtsfach Arbeit-Wirtschaft-Technik,
- Auswahl der Lehrgebiete: Konstruktionstechnik, Betriebswirtschaft, Arbeitswissenschaft, Informatik, Elektrotechnik, ausgewählte spezifische Lehrveranstaltungen zum Stoff, Energie- und Informationsumsatz in technischen Systemen.

MSF

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Aschemann, Harald, Mechatronik, 4 98 91 21; **Bronsart**, Robert, Prof.Dr., Schiffbau, 4 98 92 70; **Brökel**, Klaus, Prof.Dr., Konstruktionstechnik/CAD, 4 98 91 70; **Harndorf**, Horst, Prof.Dr., Kolbenmaschinen/Verbrennungsmotoren, 0 38 14 98 91 50; **Hassel**, Egon, Prof.Dr., Technische Thermodynamik, 4 98 94 00; **Keßler**, Olaf, Werkstofftechnik, 49 8 94 70; **Leder**, Alfred, Prof.Dr., Strömungsmechanik, 4 98 93 10; **Paschen**, Mathias, Prof.Dr., Meerestechnik, 4 98 92 30; **Pentschew**, Pentscho, Prof.Dr., Schiffbau/Stahlbau, 4 98 92 90; **Röhr**, Udo, Prof.Dr., Strukturmechanik, 4 98 93 40; **Scharr**, Gerhard, Prof.Dr., Konstruktionstechnik/Leichtbau, 4 98 91 90; **Schmitz**, Klaus-Peter, Prof.Dr., Biomedizinische Technik, 4 94 76 00, (Priv. 5 27 93); **Seitz**, Hermann, Prof.Dr., Fluidtechnik/Mikrofluidtechnik, 03 81 49 8 90 90; **Sprenger**, Bertold, Prof.Dr., Verfahrenstechnik/Biotechnologie, 4 98 94 50; **Steinbrecht**, Dieter, Prof.Dr., Umwelttechnik, 4 98 94 30; **Vojdani**, Nina, Prof.Dr., Produktionsorganisation und Logistik, 4 98 92 50; **Wanner**, Martin-Christoph, Prof.Dr., Fertigungstechnik, 4 05 97 20; **Woernle**, Christoph, Prof.Dr., Technische Mechanik/Dynamik, 4 98 93 60;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Behrend, Detlef, Prof.Dr., Biomedizinische Technik, 4 94 76 05; **Fürll**, Christian, Prof.Dr., Verarbeitungsmaschinen, Institut für Agrartechnik Potsdam, 5 69 93 10; **Hiereh**, Hermann, Prof.Dr., Verbrennungsmotoren, Daimler Chrysler AG, 4 98 32 35; **Ortlieb**, Konrad, Prof.Dr., Beschichtungstechnik, 0 38 14 05 97 23;

Akademische Mitarbeiter

Adam, Jürgen, Dr., Fakultätsassistent/Praktikantenamt, 0 38 14 98 90 03; **Becker**, Ben, Fertigungstechnik, 4 96 82 37; **Brede**, Martin, Dr., Experimentelle Strömungsmechanik, 4 98 93 16; **Brökel**, Jan, Konstruktionstechnik/Leichtbau, 4 98 91 94; **Buchholz**, Bert, Technische Thermodynamik, 0 38 14 98 91 53; **Böhm**, Karl-Heinz, Konstruktionstechnik, 4 98 91 93; **Dally**, Marco, Getriebe-technik/Antriebstechnik, 49 8 91 26; **Delin**, Marcus, Fertigungstechnik, 4 96 82 34; **Dittmann**, Klaus-Jürgen, Dr., Fertigungstechnik, 4 98 90 73; **Fischer**, Lutz, Dr., Strukturmechanik, 4 98 93 43; **Friedrich**, Peter, Dr., Technische Mechanik, 4 98 90 20; **Gärtner**, Christian, Produktionsorganisation und Logistik, 4 98 92 58; **Hanke**, Andreas, Technische Mechanik/Maschinendynamik, 4 98 93 83; **Henkel**, Knuth, Dr., Fertigungstechnik, 4 96 82 30; **Heyer**, Horst, Dr., Technische Mechanik, 4 98 93 46; **Klein**, Hendrik, Konstruktionstechnik, 4 98 91 73; **Klevenow**, Olaf, Dr.,

Technische Allgemeinbildung, 4 98 91 79; **Kliewe**, Christian, Konstruktionstechnik/CAD, 49 8 91 73; **Knieling**, Gernot, Schiffbau, 4 98 92 73; **Kornev**, Nikolay, Prof., Energie- und Umwelttechnik, 4 98 94 07; **Kowalski**, Wolfgang, Dr., Werkstoffkunde, 4 98 94 74; **Kröger**, Hannes, Technische Thermodynamik, 4 98 94 03; **Kutz**, Karl-Heinz, Werkstoffkunde/Grabungswissenschaften, 94 75; **Körtge**, Roland, Antriebstechnik und Mechatronik, 4 98 91 25; **Lange**, Florian, Energie- und Umwelttechnik, 4 98 94 37; **Lebahn**, Jens, Technische Mechanik/Maschinendynamik, 4 98 93 83; **Matzmohr**, Roland, Dr., Umwelttechnik, 4 98 94 35; **Menn**, Ingolf, Meß- und Regelungstechnik, 4 98 92 14; **Menzel**, Peter, Strömungsmechanik, 0 38 14 98 93 14; **Mund**, Horst, Dr., Fabriksysteme und Logistik, 4 98 90 54; **Niedzwiedz**, Gerd, Dr., Meerestechnik, 4 98 92 36; **Niendorf**, Mathias, Kolbenmaschinen/Verbrennungsmotoren, 91 53; **Nocke**, Jürgen, Dr., Technische Thermodynamik, 4 98 94 09; **Rahn**, Reinhard, Konstruktionstechnik/CAD, 4 98 91 78; **Rajchowski**, Arne, Produktionsorganisation und Logistik, 0 38 14 98 92 53; **Reich**, Michael, Technische Mechanik, 4 98 93 45; **Reichel**, Martin, Dr., Fabriksysteme und Logistik, 4 98 90 53; **Richter**, Frank, Dr., Strömungsmechanik, 4 98 93 18; **Schoof**, Jürgen, Dr., Meß- und Regelungstechnik, 4 98 92 13; **Schulze**, Andreas, Technische Thermodynamik, 4 98 31 98; **Schümann**, Ulrike, Dr., Energie- und Umwelttechnik, 4 98 91 56; **Sixel**, Eike-Joachim, Energie- und Umwelttechnik, 4 98 94 08; **Spath**, Sebastian, Fluidtechnik/Mikrofluidtechnik, 49 8 21 26; **Steffen**, Günther, Dr., Energie- und Umwelttechnik, 4 98 94 10; **Strenziok**, Rolf, Dr., Energie- und Umwelttechnik, 4 98 90 33; **Teichner**, Matthias, Produktionsorganisation und Logistik, 0 38 14 98 92 54; **Uhlenbrock**, Santiago, Technische Mechanik/Maschinendynamik, 4 98 93 86; **Vincent**, Tristan, Energiesysteme/Strömungsmaschinen, 4 98 90 34; **Wichmann**, Volker, Energie- und Umwelttechnik, 4 98 91 61; **Winkel**, Hans-Joachim, Dr., Meerestechnik, 4 98 92 33; **Wolff**, Hans-Joachim, Dr., Umwelttechnik, 4 98 94 36; **Zimmermann**, Michael, Schiffbau, 4 98 92 75; **Zych**, Alexander, Fertigungstechnik, 4 05 97 30;

Lehrbeauftragte

Dikow, Andreas, Dr., Arbeitswissenschaften, REFA, 3 81 45 52 23; **Fethke**, Klaus, Doz.Dr., Experimentelle Festkörpermechanik, 4 98 90 13; **Garrels**, Sabine, Patent- und Technikdatenbanken, INSTI Köln, 4 98 31 62; **Hansen**, Ulf, Prof.Dr., Energieanlagen, 4 98 91 51; **Hoffmann**, Jan, Lasertechnik, 0 38 18 11 50 21; **Karl**, Jürgen, Dr., Energiesysteme/Strömungsmaschinen, 49 8 32 34; **Knuth**, Torsten, Produktdesign, 30 55; **Kothe**, Ulrich, Fertigungstechnik, 0 38 14 05 97 16; **Maack**, Hans-Hermann, Dr., Antriebstechnik und Mechatronik, 4 98 30 91; **Nolde**, Peter, Dr., Fertigungstechnik, 4 05 97 23; **Schlottmann**, Günther, Prof.Dr., Technische Mechanik/Maschinendynamik, 4 98 93 80; **Wolk**, Christine, Dr., Fachdidaktik, 4 98 91 79; **Wurm**, Frank-Hendrik, Dr., Strömungsmaschinen, 4 98 91 51; **Wurst**, Oliver, Steuerungstechnik, 4 05 96 98; **von Lukas**, Uwe, Dr., Virtuelle Produktentwicklung, 0 38 1 40 24 1 50;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Maschinenbau

Grundstudium

11712 Mathematik II für Maschinenbau

V: 3 SWS, 2. Sem., o	Tasche
*Mo. 07:30-09:00, Do. 11:15-12:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2	
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o	Plischke
Mo. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2 Gruppe 5,6, Mi. 09:15-10:45	
III/111, A.-Einstein-Str. 2 Gruppe 1,2, 4	
, Fr. 11:15-12:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2 Gruppe 3, 7	Labahn

12904 Experimentalphysik für Lehramter

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 13:15-14:45 HS Schutow, Schutower Str. 5
Kranold
- Ps:** 1 SWS, 2. Sem., f
*Do. 07:30-09:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2
Rudlof
- P:** 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 15:30-18:30 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Gruppen 1, 4, Fr. 07:00-10:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Gruppen 2, 3, 7, 10:00-13:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Gruppen 5, 6
Kranold, u. Mitarbeiter

21003 Fertigungslehre II

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o
Mo. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Wanner
- P:** 1 SWS, 2. Sem., o
Gr. 7 *Mo. 15:15-16:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
Becker, Zych
Gr.1 *Do.
Gr.2 **Do. 09:15-10:45
Gr.3 *Do.
Gr.4 **Do. 13:15-14:45
Gr.5 *Do.
Gr.6 **Do. 15:15-16:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2

21007 Technische Mechanik II

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o
Di. 11:15-12:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Woernle
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o
Gr. 7 Mi. 09:15-10:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
Woernle, u. Mitarbeiter
Gr.1 Mo. 09:15-10:45
Gr.2 Di. 15:15-16:45
Gr.3 Mi.
Gr.4 Do. 09:15-10:45
Gr.5 Di. 13:15-14:45
Gr.6 Mo. 15:15-16:45 III/214, A.-Einstein-Str. 2

21008 Konstruktionslehre II**V:** 2 SWS, 2. Sem., o

K. Brökel

Di. 09:15-10:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Ü: 2 SWS, 2. Sem., oK. Brökel, u.
MitarbeiterGr. 7 Di. 15:15-16:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2,
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2Gr.1 Fr. 09:15-10:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.2 Do. 15:15-16:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2,
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2Gr.3 Mo. 09:15-10:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2,
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2Gr.4 Fr. 11:15-12:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.5 Mo. 15:15-16:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2,
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2Gr.6 Mi. 09:15-10:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2,
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2**21009 Werkstofftechnik II****V:** 1 SWS, 2. Sem., o

Keßler

*Mi. 07:30-09:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

Kowalski

Gr. 7 Mo. 09:15-10:45

Gr.1 Di. 15:00-16:30 W-Labor, Parkstr. 6 Übung und Praktikum

Gr.2 Mo. 15:00-16:30

Kutz

Gr.3 Di. 13:15-14:45

Gr.4 Fr. 09:15-10:45 W-Labor, Parkstr. 6 Übung und Praktikum

Gr.5 Mi.

Kowalski

Gr.6 Do. 09:15-10:45 W-Labor, Parkstr. 6 Übung und Praktikum

21011 Informatik II (Praktische Informatik)**V:** 1 SWS, 2. Sem., o

Bartsch

**Mi. 07:30-09:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

Bartsch, Jaekel

Gr. 7 Mi. 16:30-18:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2, 16:00-17:30
III/109,PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2Gr.1 Fr. 07:30-09:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.2 Di. 07:30-09:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.3 Do. 09:15-10:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.4 Mo. 13:15-14:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.5 Do. 13:15-14:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2Gr.6 Do. 17:15-18:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2, III/109,PC-Pool,
A.-Einstein-Str. 2

MSF

- 11714 Mathematik IV für Maschinenbau und Informatik (Stochastik)**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o Liese
 Do. 13:00-15:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
 Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Liese
 Fr. 07:30-09:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
- 21020 Technische Thermodynamik II**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o Hassel
 Mi. 11:15-12:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
 Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Hassel, u.
 Gr.1 Do. 09:15-10:45 Mitarbeiter
 Gr.2 Mo. 13:15-14:45 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.3 Mo. 11:15-12:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.4 Do. 11:15-12:45 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.5 Di. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.6 Di. 09:15-10:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
- 21021 Konstruktionslehre IV**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o Scharr
 Mo. 15:15-16:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
 Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Scharr, u.
 Gr.1 Di. 11:15-12:45 Mitarbeiter
 Gr.2 Do.
 Gr.3 Di. 09:15-10:45
 Gr.4 Mo. 13:15-14:45
 Gr.5 Do.
 Gr.6 Mo. 11:15-12:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21022 Technische Mechanik IV**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o Schlottmann
 Di. 13:15-14:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
 Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Schlottmann, u.
 Gr.1 Mo. 11:15-12:45 Mitarbeiter
 Gr.2 Di. 09:15-10:45 III/214, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.3 Mo. 13:15-14:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.4 Di. 11:15-12:45 III/214, A.-Einstein-Str. 2
 Gr.5 Mo. 11:15-12:45
 Gr.6 Do. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
- 21220 Orientierungsfach - Bioverfahrenstechnik**
 V: 1 SWS, 4. Sem., wo Sprenger
 Do. 15:15-16:45 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Ende: 05.05.2007, III/106, A.-Einstein-Str. 2
 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007
- 21221 Orientierungsfach - Simulation thermischer Prozesse**
 V: 1 SWS, 4. Sem., wo Kornev
 Do. 15:15-16:45 I/07, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Ende: 05.05.2007

21222 Orientierungsfach - Fabrikssysteme**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Reichel

Do. 15:15-16:45 III/214, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Ende: 05.05.2007, Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007

21223 Orientierungsfach - Umwelttechnik**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Steinbrecht

Do. 15:15-16:45 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007, Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21224 Orientierungsfach - Kolbenmaschinen/Verbrennungsmotoren**V:** 1 SWS, 4. Sem., woHarndorf,
Wichmann

Do. 15:15-16:45 I/07, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007, Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21225 Orientierungsfach - Strömungstechnik**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Leder

Do. 15:15-16:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007

21226 Orientierungsfach - Systeme zur Energiewandlung**V:** 1 SWS, 4. Sem., woMatzmohr,
Strenziok

Do. 15:15-16:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21228 Orientierungsfach - Simulationstechnik**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Woernle

Do. 15:15-16:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21229 Orientierungsfach - Entwurf eines Schiffes**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Bronsart

Do. 15:15-16:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Ende: 05.05.2007, Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007, Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21230 Orientierungsfach - Logistik**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Vojdani

Do. 15:15-16:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Ende: 05.05.2007, Beginn: 08.05.2007 Ende: 16.06.2007, Beginn: 18.06.2007 Ende: 13.07.2007

21231 Orientierungsfach - Einführung in die Meerestechnik**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Paschen

Do. 15:15-16:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika werden gesondert vereinbart Beginn: 07.05.2007 Ende: 15.06.2007

24452 Labor Elektrotechnik (M)**P:** 2 SWS, 4. Sem., oEwald, u.
Mitarbeiter

Mi. 14:00-18:00, Fr. 09:00-13:00 Ex 210, A.-Einstein-Str. 2

MSF

Hauptstudium Pflichtfachbereich 2100

21036 Höhere Festigkeitslehre/FEM

V: 3 SWS, 6. Sem., wo Röhr
 *Di. 09:15-10:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2, Fr. 11:15-12:45 III/112,
 A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 6. Sem., o Röhr, u.
 Di. 07:30-09:00 III/211, A.-Einstein-Str. 2, Do. 15:15-16:45 Mitarbeiter
 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

21040 Arbeitswissenschaften

V: 2 SWS, 6. Sem., o Dikow
 Do. 08:00-09:30 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Dikow
 Do. 09:45-10:30 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

21041 Regelungstechnik

V: 2 SWS, 6. Sem., o Aschemann
 Mo. 15:15-16:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o Aschemann, u. Mitarbeiter
 Do. 17:00-18:30 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2
Lp: 1 SWS, 6. Sem., f Aschemann, u.
 Do. 17:00-18:30 Die Termine werden in der ersten Übung Mitarbeiter
 bekanntgegeben

21043 Strömungsmechanik nicht-newtonscher Fluide

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Brede
 Mi. 15:00-16:30 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Brede
 Mo. 13:30-15:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2

21044 Grundlagen für strömungstechnische Entwurfsverfahren

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Brede
 Mi. 11:15-12:45 III/109, PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2
Sr: 2 SWS, 6. Sem., wo Brede
 Mi. 07:30-09:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2

21510 Fabrikssysteme für WIW und MB

V: 3 SWS, 6. Sem., wo Mund
 *Do. 13:00-15:00, Do. 15:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

31674 Medizinische Grundlagen - Physiologie des Menschen

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Noack
 Di. 12:45-14:15 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007
P: 1 SWS, 6. Sem., wo Noack
 Di. 14:15-15:15 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007

Hauptstudium Vertiefungsfachbereich 2100

21046 Experimentelle Methoden der Festkörpermechanik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Fethke
 Mi. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Fethke
 Mi. 11:15-12:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2

21047 Praktische Systemplanung I

Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Mund, Reichel

21048 Numerische Methoden der Mechanik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Do. 15:15-16:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Röhr

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2

Röhr, u. Mitarbeiter

21054 Strömungsphysik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 09:00-11:00 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2

Leder

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
**Di. 13:15-14:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2

Leder

MSF

21057 Strömungsmaschinen I

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2

N. N.

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
Di. 07:30-09:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2

N. N.

21060 Biologische und chemische Grundlagen der Umwelttechnik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg

Schümann,
Sprenger

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
*Mi. 11:00-13:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg

Schümann,
Sprenger

21064 Verfahrenstechnische Grundlagen der Umwelttechnik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Do. 11:00-13:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg

Sprenger,
Steinbrecht, Wolff

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
Do. 13:00-14:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg

Sprenger,
Steinbrecht, Wolff

21068 Integrierte Produktentwicklung und Konstruktionsmethodik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 11:15-12:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2

K. Brökel

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
**Di. 13:15-14:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2

K. Brökel, Rahn

21070 Leichtbauwerkstoffe

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Fr. 07:30-09:00 III/112, A.-Einstein-Str. 2

Scharr

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
**Fr. 07:30-09:00 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2

Scharr, u. Mitarbeiter

21071 Kraftwerksanlagen

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2

Strenziok

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2

Strenziok

- 21072 Antriebssteuerung**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Seitz
 Mi. 08:30-10:00 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Seitz
 Mi. 10:00-10:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
- 21073 Fahrzeugantriebe**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo N. N.
 Do. 11:15-12:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo N. N.
 Do. 12:45-13:30 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
- 21074 Fahrmechanik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Woernle
 Mo. 11:15-12:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Woernle
 Mo. 12:45-13:30 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
- 21076 Fördertechnik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Körtge
 Mo. 09:15-10:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Körtge
 **Di. 11:15-12:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
- 21083 Metallische Konstruktionswerkstoffe I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Keßler
 Mo. 13:15-14:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21086 Schiffskonstruktionselemente**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Pentschew
 Fr. 09:15-10:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Pentschew
 *Do. 13:15-14:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21087 Ausgewählte Fertigungsverfahren**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Henkel, Kothe,
 Mo. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ortlieb
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Delin, Henkel
 Mo. 17:00-19:00 SR Fraunhofer Technikum, A.- Einstein- Str. 30
- 21089 Unbemannte Unterwasserfahrzeuge**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Paschen
 Di. 13:15-14:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Paschen
 Di. 14:45-15:30 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21094 Schweißtechnologie**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Henkel
 Mi. 09:00-11:00 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2

21153 Steuerungstechnik (Maschinenbau)		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Seitz	
Do. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	N. N.	
Do. 13:00-14:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1		
21170 Theorie des Schiffes I		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Kornev	
Mo. 13:15-14:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	Kornev	
**Mi. 15:15-16:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2		
21171 Mehrstoffthermodynamik		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Hassel	
Mo. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	N. N.	
*Mi. 17:00-18:30 I/07, A.-Einstein-Str. 2		
21174 Thermodynamik der Verbrennung		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Hassel	
Di. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	Schulze	
**Mi. 17:00-18:30 I/07, A.-Einstein-Str. 2		
21215 Maschinen und Anlagen der Umwelttechnik I		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Steinbrecht	
Di. 15:00-17:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	Matzmohr	
Di. 17:00-19:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg		
21420 Technische Verbrennung		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Matzmohr,	
Mi. 13:00-15:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg	Steinbrecht, Wolff	
Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo	Matzmohr,	
Mi. 15:00-16:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg	Steinbrecht, Wolff	
21527 Fertigungsmeßtechnik		
P: 2 SWS, 6. Sem., wo	Dittmann	
Mi. 13:15-14:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2		
21528 Materialflußtechnik und Logistik: Logistik I		
V: 2 SWS, 6. Sem., wo	Vojdani	
Di. 13:00-15:00 SR 1226, Warnemünde		
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo	Vojdani	
Di. 15:00-17:00 SR 1128, Warnemünde		
21051 Dynamik von Mehrkörpersystemen		
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo	Woernle, u.	
Di. 09:15-10:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6	Mitarbeiter	

- 21053 Technische Schwingungslehre (MB)**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo N. N.
 Mo. 11:15-12:45 III/111, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo N. N.
 Mo. 12:45-13:30 III/111, A.-Einstein-Str. 2
- 21058 Verbrennungsmotoren I**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Harndorf, Strenziok
 Fr. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Strenziok
 Fr. 07:30-09:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21062 Schiffsdieselmotoren**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Buchholz, Strenziok
 Di. 11:15-12:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
- 21063 Widerstand und Propulsion**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bronsart
 Do. 11:15-12:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bronsart, Knieling
 **Mi. 09:15-10:45 III/210, A.-Einstein-Str. 2
- 21069 Leichtbaukonstruktion**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Scharr
 Fr. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Scharr
 *Di. 07:30-09:00 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21097 Experimentelle Strömungsmechanik**
 P: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brede
 Di. 16:00-17:30 III/106, A.-Einstein-Str. 2
- 21211 Wärmebehandlung**
 V: 2.0 SWS, 6. / 8. Sem., wo Keßler
 Di. 11:15-12:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
- 31218 Nichtmetallische Konstruktionswerkstoffe**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Behrend
 Mo. 11:15-12:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21097 Experimentelle Strömungsmechanik**
 V: 2 SWS, 7. / 9. Sem., wo Brede
 Di. 15:15-16:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
- 21075 Verarbeitungsprozesse und -maschinen**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Fürll
 Mi. 10:45-12:15 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Fürll
 Mi. 12:15-13:00 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6
- 21077 Hydraulik und Pneumatik**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Maack
 Di. 13:15-14:45 Projektraum FB MS, Justus-v.-Liebig-Weg 6 Übungen und
 Praktika nach Vereinbarung

- 21094 Schweißtechnologie**
P: 2 SWS, 8. Sem., wo Henkel
 Mi. 11:00-13:00 Labor Schweißtechnik, Haus 5, Warnemünde
- 21106 Maschinenlabor thermische Maschinen und Anlagen**
P: 2 SWS, 8. Sem., wo Nocke, Strenziok,
 Mi. 09:00-12:00 Maschinenhalle, A.-Einstein-Str. 2 Wichmann
- 21107 Kraft- und Schmierstoffe**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Schümann
 Do. 11:15-12:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2
P: 1 SWS, 8. Sem., wo Schümann
 **Di. 09:15-10:45 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
- 21108 Aufladung von Verbrennungsmotoren und Fahrzeugantriebssysteme**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Hiereth
 M-F Mo. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2 Blockveranstaltung Beginn:
 16.07.2007 Ende: 18.07.2007
- 21111 Kälte- und Klimatechnik I**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Nocke
 Mi. 13:00-15:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Nocke
 Mi. 15:00-17:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21112 Bioverfahrenstechnik**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Sprenger, Wolff
 Do. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
- 21113 Erneuerbare Energien**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Matzmohr,
 Di. 13:00-15:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Steinbrecht
- 21115 Maschinen und Anlagen der Umwelttechnik II**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Sprenger,
 Di. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Steinbrecht
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Matzmohr
 Di. 11:00-12:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
- 21118 Experimenteller Leichtbau**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Fethke, Scharf
 Di. 13:15-14:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Fethke, Scharf
 **Di. 15:15-16:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
- 21122 Stahlkonstruktionen**
V: 2 SWS, 8. Sem., wo Pentschew
 Mi. 15:00-16:30 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Pentschew
 *Mo. 07:30-09:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2

- 21145 Bewegungen und Belastungen im Seegang**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Paschen
 Do. 13:15-14:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Paschen, Winkel
 *Mi. 07:30-09:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2
- 21146 Strukturanalyse schiffs- und meerestechnischer Konstruktionen I**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Röhr
 Di. 13:15-14:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Röhr, u. Mitarbeiter
 *Di. 15:15-16:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
- 21150 Rechnergestützte Konstruktion und Fertigung**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Bronsart
 Di. 09:15-10:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Bronsart
 **Di. 15:15-16:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2
- 21152 Qualitätsmanagement**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Dittmann
 Do. 09:00-11:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Dittmann
 Do. 07:30-09:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 07:30-09:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 21157 Schweißkonstruktion**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Henkel
 Fr. 11:00-13:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Henkel
 Fr. 13:00-14:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2
- 21168 Logistik II**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Vojdani
 Mi. 13:15-14:45 SR 1226, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Vojdani
 *Mi. 15:15-16:45 SR 1226, Warnemünde
- 21186 Simulations Workshop Energie- und Umwelttechnik**
 V: 3 SWS, 8. Sem., wo Kornev, Nocke,
 Fr. 12:00-14:00 III/211, A.-Einstein-Str. 2 Steffen, Strenziok
- 21187 Virtuelle Produktentwicklung-Basistechnologien**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo von Lukas
 Mi. 13:15-14:45 III/109, PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2
 P: 1 SWS, 8. Sem., wo von Lukas
 Mi. 14:45-15:30 III/109, PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2
- 21188 Theorie des Schiffes II**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Kornev
 Mi. 13:15-14:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Kornev
 *Mi. 15:15-16:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2

21197 Schiffsfertigungstechnik

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Wanner
 Di. 11:15-12:45 III/211, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Dittmann
 **Mi. 07:30-09:00 III/214, A.-Einstein-Str. 2

21509 Fertigungsmittel

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Wanner
 Di. 15:00-17:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo Delin
 Di. 17:00-19:00 Seminarraum Fraunhofer Technikum, A.-Einstein- Str. 30
 (RIGZ)

21511 Instandhaltung für MB und WIW

V: 3 SWS, 8. Sem., wo Mund, Reichel
 Mi. 07:30-09:00, *Mi. 11:00-13:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

31206 Medizinische Technologie (Ringvorlesung)

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Professoren der Klinik
 Di. 13:00-15:00 Abteilungen der Institute

31208 Elektronik - Sensorik in der Biomedizintechnik

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Jaskulke,
 Mo. 10:00-11:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Konecny, Schmidt

31216 Biomedizinische Technik

V: 2 SWS, 8. Sem., wo Schmitz
 Di. 07:30-09:00 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Schmitz
 Fr. 11:00-12:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

21120 Konstruieren mit stahlalternativen Werkstoffen

V: 2 SWS, 8. / 9. Sem., wo Scharr
 Mi. 11:15-12:45 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 8. / 9. Sem., wo Scharr
 **Mo. 07:30-09:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2

21206 Seminar Strömungs- und Energietechnik

Str: 3 SWS, 8. / 9. Sem., wo Hassel, Leder
 Fr. 10:00-12:00 III/211, A.-Einstein-Str. 2

21114 Wasser, Abwasser, Bodenkonversion und Bodensanierung

V: 2 SWS, 9. Sem., wo Matzmohr,
 Mo. 08:00-10:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Sprenger, Wolff
 Ü: 1 SWS, 9. Sem., wo Matzmohr,
 Mo. 10:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Sprenger, Wolff

21172 Umweltökonomie für Maschinenbau

V: 2 SWS, 9. Sem., wo Matzmohr,
 Mo. 13:00-15:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Steinbrecht, Wolff
 Ü: 1 SWS, 9. Sem., wo Matzmohr,
 Mo. 15:00-16:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Steinbrecht, Wolff

MSF

21437 Biologische Thermodynamik

- V:** 2 SWS, 9. Sem., wo Hassel
 Di. 11:00-12:30 III/115, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 9. Sem., wo Hassel
 Di. 12:30-13:15 III/115, A.-Einstein-Str. 2

Hauptstudium Technische Wahlpflichtfächer 2100**21518 Materialflußsysteme**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., wo Mund, Reichel
 Di. 11:00-13:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Mund
 *Mo. 13:00-15:00, **Di. 09:00-11:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
P: 1 SWS, 6. Sem., wo Reichel
 Mi. 13:00-14:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde

21323 Ausgewählte Kapitel der Technischen Thermodynamik

- V:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Hassel
 Di. 15:15-16:45 I/07, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Hassel
 Di. 16:45-18:15 I/07, A.-Einstein-Str. 2

21319 Meereswellen- und Windenergienutzung

- V:** 2 SWS, 6.-10. Sem., wo Pentschew, Winkel
 Mi. 13:00-15:00 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2

21310 Strömungsbelastete, ideal biegsame Systeme

- V:** 2 SWS, 8. Sem., wo Paschen
 Mo. 15:00-17:00 III/110 A, A.-Einstein-Str. 2

21312 Ausgewählte Kapitel Verbrennungskraftmaschinen

- V:** 2 SWS, 8. Sem., wo Harndorf, Nocke,
 Mo. 15:00-17:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2 Schümann,
 Wichmann
Ü: 2 SWS, 8. Sem., wo Harndorf, Nocke,
 Mo. 17:00-18:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2 Schümann,
 Wichmann

Hauptstudium Wahlfachbereich 2100**76436 Technikgeschichte und Technikfolgenabschätzung**

- Sr:** 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kriesel
 Fr. 13:15-14:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-J und MEW-J

76435 Planung von Ausbildung und Gestaltung von Lernmedien

- Sr:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 15:15-16:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde

76162 Berufsbildungs- und Projektmanagement

- V:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 13:15-14:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde

- 76185 Durchführung und Auswertung einer (durchgeführten) Ausbildungssequenz/-einheit + Prüfungen in der Berufsausbildung**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Kriesel
 Mo. 00:00-00:00 Termine nach Vereinbarung
- 21423 CAD-Systemeinsatz in der Schiffstechnik**
V: 1.0 SWS, 6.- 9. Sem., f Bronsart,
 Di. 15:00-17:00 III/211, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika Knieling,
 nach Vereinbarung Zimmermann
- 21424 Objektorientierte Programmierung mit schiffstechnischen Applikationen**
P: 3.0 SWS, 6.- 9. Sem., f Knieling,
 Mi. 17:00-19:00 III/211, A.-Einstein-Str. 2 Termine für Praktika Zimmermann
 nach Vereinbarung
- 21521 Praktikum Materialflußsysteme**
P: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Mund, Reichel
 Mi. 14:00-17:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde
- 21429 Doktoranden- und Diplomandenseminar "Logistik"**
Sr: 2 SWS, 9.-12. Sem., f Vojdani
 Do. 11:00-13:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde
- 21433 Umwelt-Struktur-Wechselwirkungen an meeresstechnischen Systemen**
V: 1.0 SWS, 9.-12. Sem., f Paschen
 Do. 14:00-15:00 Raum nach Vereinbarung
- 21436 Doktorandenseminar "Technische Thermodynamik"**
Sr: 3 SWS, 12. Sem., f Hassel
 Do. 17:00-19:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21438 Doktorandenseminar "Experimentelle Strömungstechnik"**
Sr: 2 SWS, 12. Sem., f Leder
 Fr. 09:00-11:00 Beratungsraum 115, Statikgebäude

Fach Arbeit-Wirtschaft-Technik LA G-H + LA H-R + LA Gy + LA So

Grundstudium

Studienteil Arbeit

- 21608 Arbeitstechniken I**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Klevenow
 Di. 09:15-10:00 SR 106, Möllner Str. 12
- 21610 Produktfertigung**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Klevenow
 Di. 11:15-12:45 SR 106, Möllner Str. 12
- 21618 Arbeitstechniken II**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Klevenow
 Di. 10:15-11:00 SR 106, Möllner Str. 12

MSF

Studienteil Wirtschaft

50024 Grundlagen der Makroökonomik

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Di. 09:00-11:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o
*Do. , **Do. 17:15-18:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

Czechl

50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL

Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin:
11.06.2007

A.-K. Schröder,
Wegner

50022 Grundlagen der Mikroökonomik

V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Mi. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 1 SWS, 4.- 8. Sem., o
*Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6
*Mi. , **Mi. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
*Do. , **Do. 13:15-14:45 HS III, Parkstr. 6

Siebe

Dummann

Trigo-Gamarra
N. N.

Studienteil Technik

21003 Fertigungslehre II

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mo. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Wanner

21609 Fachdidaktik II

V: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mo. 13:15-14:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mo. 14:00-14:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2

Klevenow

Klevenow

Hauptstudium

Studienteil Arbeit

57102 Arbeitsgestaltung

V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Fr. 09:00-12:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Fr. 12:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

Rimane

Studienteil Wirtschaft

53060 Wirtschaftspolitik I (Grundlagen)

V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o
Mi. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

50012 Organisation und Personalwirtschaft

V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Mi. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

H.-J. Richter

MSF

21528 Materialflußtechnik und Logistik: Logistik I

- V: 2 SWS, 6. Sem., o
Di. 13:00-15:00 SR 1226, Warnemünde
Vojdani
- Ü: 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 15:00-17:00 SR 1128, Warnemünde
Vojdani

50008 Finanzierung und Investitionen

- V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o
Di. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Homölle

Studienteil Technik**21069 Leichtbaukonstruktion**

- V: 3 SWS, 4.- 8. Sem., o
Fr. 09:15-10:45 III/112, A.-Einstein-Str. 2
Scharr
- Ü: 1 SWS, 4.- 8. Sem., o
*Di. 07:30-09:00 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
Scharr

MSF

21070 Leichtbauwerkstoffe

- V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Fr. 07:30-09:00 III/112, A.-Einstein-Str. 2
Scharr
- Ü: 1 SWS, 4.- 8. Sem., o
**Fr. 07:30-09:00 III/106 A, A.-Einstein-Str. 2
Scharr, u.
Mitarbeiter

21611 Nutzung erneuerbarer Energien für LA

- V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Di. 09:15-10:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Winkel
- Ü: 1 SWS, 4.- 8. Sem., o
Di. 11:15-12:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Winkel

21071 Kraftwerksanlagen

- V: 1 SWS, 5.-10. Sem., o
Mo. 11:00-13:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
Strenziok
- V: 2 SWS, 5.-10. Sem., o
Mo. 11:00-13:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
Strenziok

21619 Entwicklung und Konstruktion II

- V: 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 13:00-13:45 III/109, PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2
K. Brökel
- Ü: 2 SWS, 6. Sem., o
Di. 13:45-15:15 III/109, PC-Pool, A.-Einstein-Str. 2
K. Brökel

21615 Mess- und Automatisierungstechnik Teil 1

- V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o
Mo. 11:15-12:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Schoof
- Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o
Mo. 12:15-13:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Schoof

Studienteil Fachdidaktik**21612 Fachdidaktik-Schulpraktische Übungen (LA: GH, HR)**

- Ü: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
Do. 08:00-10:00, 10:15-11:00, 13:15-14:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2
Klevenow

21613 Fachdidaktik IV, LA: GH, HR

Ü: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o

Mi. 09:15-10:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2

Klevenow

21617 Fachdidaktik-Schulpraktische Übungen (LA:GY)

V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o

Fr. 08:00-10:00 III/106, A.-Einstein-Str. 2

Klevenow

21616 Fachdidaktik IV, LA GY

Ü: 2 SWS, 5. / 7. Sem., o

Mi. 13:15-14:45 III/106, A.-Einstein-Str. 2

Klevenow

8.5 Juristische Fakultät

Geschäftsräume:	Möllner Straße 10 R.-Wagner-Str. 31, Warnemünde	
Dekan:	Prof.Dr. Klaus Tonner	4 98 80 00
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Birgit Preuss	4 98 80 01 Fax: 4 98 80 02
Prodekane:	Prof.Dr. Wolfgang März Prof.Dr. Bernhard Hardtung	4 98 81 90 4 98 83 10
Studiendekan:	Prof.Dr. Hubertus Gersdorf	2 03 60 76
Promotions- und Habitationsangelegenheiten:	Prof.Dr. Klaus Tonner	4 98 80 00
Studienberatung:	Dr. Heidrun Budde	4 98 80 04
Studienbüro:	Ria Nitsche	4 98 80 05

Wissenschaftliche Einrichtungen Institut für Internationales Recht

Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Klaus Tonner	4 98 80 70
Ostseeinstitut für Seerecht, Umweltrecht und Infrastrukturrecht		
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Wilfried Erbguth	4 98 82 11

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Rechtswissenschaften
Abschlussart:	Staatsexamen
Regelstudienzeit:	9 Semester
Referendariat:	2 Jahre
Studiengang:	Bakkalaureus-Artium Öffentliches Recht (Zweifach)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester
Studiengang:	Magister-Artium Öffentliches Recht (Zweifach)
Abschlussart:	Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

JUF

Studiengang: interdisziplinärer Aufbaustudiengang
Internationales Wirtschaftsrecht und Internationale
Unternehmensführung
Abschlussart: Master
Regelstudienzeit: 2 Semester

Studiengang: Deutsches Recht
Abschlussart: Magister
Regelstudienzeit: 2 Semester

Hinweis für Studierende anderer Fachrichtungen:

Die Juristische Fakultät der Universität Rostock bietet ab dem WS 2003/2004 neben dem klassischen Jurastudium, das zum Abschluss Staatsexamen führt, den interdisziplinären Aufbaustudiengang "Internationales Wirtschaftsrecht und internationale Unternehmensführung" an.

Für den Bereich "Umwelt" sind die interdisziplinären Aufbaustudiengänge "Umweltrecht, Umweltmanagement und -technik" sowie "Planung, Nachhaltigkeit und Biodiversität" in Vorbereitung und für den Bereich Kommunikation der interdisziplinäre Aufbaustudiengang "Kommunikation und Information"

Studierende anderer Fakultäten können diese Aufbaustudiengänge regelmäßig erst dann beginnen, wenn sie sich entsprechende Grundkenntnisse im Recht erworben haben. Die Veranstaltungen, deren Besuch (mit Möglichkeit des Leistungsnachweises) vor Aufnahme des Vertiefungsstudiums empfohlen wird, sind im Vorlesungsverzeichnisses mit "U" für den Bereich Umwelt, mit "W" für den Bereich Wirtschaft und mit "K" für den Bereich Kommunikation gekennzeichnet.

An der Juristischen Fakultät der Universität Rostock wird besonderer Wert auf eine anwaltsorientierte Juristenausbildung gelegt. Zu einem späteren Zeitpunkt wird dies zu einem neu einzurichtenden Studienschwerpunkt Rechtsberatung (Anwaltsorientierte Juristenausbildung) führen. Es sind jedoch auch derzeit bereits eine Reihe von Veranstaltungen anwaltsorientiert. Diese Veranstaltungen werden im Vorlesungsverzeichnis mit einem "A" gekennzeichnet.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Czybulka, Detlef, Prof.Dr., Staats- und Verwaltungsrecht, Umweltrecht und Öffentliches Wirtschaftsrecht, 03 81 49 8 82 50; **Erbguth**, Wilfried, Prof.Dr., Öffentliches Recht unter besonderer Berücksichtigung des Verwaltungsrechts, 03 81 49 8 82 10; **Fahl**, Christian, Prof.Dr., Strafrecht, Strafprozessrecht und Rechtsphilosophie, 03 81 49 8 82 90; **Gersdorf**, Hubertus, Prof.Dr., Kommunikationsrecht in Verbindung mit dem Öffentlichem Recht, 0 38 12 03 60 76; **Hardtung**, Bernhard, Prof.Dr., Strafrecht, Strafprozessrecht und strafrechtliche Nebengebiete, 03 81 49 8 83 10; **Hucke**, Anja, Prof.Dr., Bürgerliches Recht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Deutsches und Europäisches Wirtschafts- und Unternehmensrecht, 03 81 49 8 80 50; **Koch**, Harald, Prof.Dr., Bürgerliches Recht, Zivilprozessrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 50; **Lang**, Heinrich, Prof.Dr., Öffentliches Recht, Sozial- und Gesundheitsrecht, 03 81 49 8 81 70; **März**, Wolfgang, Prof.Dr., Öffentliches Recht und Verfassungsgeschichte, 03 81 49 8 81 90; **Schütz**, Hans-Joachim, Prof.Dr., Öffentliches Recht, Europarecht, Völkerrecht und Internationale Beziehungen, 03 81 49 8 82 30; **Sowada**, Christoph, Prof.Dr., Strafrecht und Strafprozessrecht, 03 81 49 8 82 70; **Tonner**, Klaus, Prof.Dr., Bürgerliches Recht und Europäisches Recht, 03 81 49 8 80 70; **Weber**, Ralph, Prof.Dr., Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht und Rechtsgeschichte, 03 81 49 8 81 10; **Winkler von Mohrenfels**, Peter, Prof.Dr., Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 30;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarpro-

fessoren und Privatdozenten

Glöckner, Hans Peter, Prof.Dr., Römisches Recht, Deutsche und Europäische Privat- und Strafrechtsgeschichte, Bürgerliches Recht, 49 8 81 11; **Greitemann**, Günter, Prof.Dr., Bankrecht, 03 81 49 8 80 51; **Plog**, Jobst, Prof., Rundfunk- und Telekommunikationsrecht, 0 38 12 03 60 74; **Wiedemann**, Gerhard, Prof.Dr., Wettbewerbs- und Kartellrecht, 0 21 14 97 90;

Akademische Mitarbeiter

Achmed, Djoschkun, Öffentliches Recht, Europarecht, Völkerrecht und Internationale Beziehungen, 03 81 49 8 82 35; **Block**, Alexander, Bürgerliches Recht, Zivilprozessrecht, Rechtsvergleichung und Internationales Privatrecht, 03 81 49 8 81 54; **Brennecke**, Daniela, Zivilrecht, 03 81 49 8 80 94; **Bruckmann**, Gabriele, Bürgerliches Recht, Zivilprozessrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 55; **Bubber**, Kathrin, Staats- und Verwaltungsrecht, Umweltrecht und Öffentliches Wirtschaftsrecht, 03 81 49 8 82 54; **Budde**, Heidrun, Dr., Rechtsgrundlagen, 03 81 49 8 80 04; **Collin**, Yann-Christoph, Strafrecht, Strafprozessrecht und strafrechtliche Nebengebiete, 03 81 49 8 83 13; **Falz**, Manfred, 03 81 49 8 80 06; **Finckenstein**, Barbara von, Dr., Bürgerliches Recht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Deutsches und Europäisches Wirtschafts- und Unternehmensrecht, 03 81 49 8 80 54; **Fleischer**, Franziska, Zivilrecht, 03 81 49 8 80 93; **Gesche**, David, Kommunikationsrecht in Verbindung mit dem Öffentlichen Recht, 0 38 12 03 60 77; **Horlach**, Christin, Bürgerliches Recht, Zivilprozessrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 53; **Hüpers**, Bernd, Anwaltsrecht, 03 81 49 8 56 70; **Ihring**, Tobias, Strafrecht und Strafprozessrecht, 03 81 49 8 82 76; **Krüger**, Robert, Öffentliches Recht, Sozial- und Gesundheitsrecht, 03 81 49 8 81 74; **Kurrat**, Clarissa-Jessica, Strafrecht und Strafprozessrecht, 03 81 49 8 82 73; **Kölbl**, Katrin, Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 34; **Landt**, Uwe, Strafrecht, Strafprozessrecht und Rechtsphilosophie, 03 81 49 8 82 93; **Madaus**, Stephan, Dr., Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht und Rechtsgeschichte, 03 81 49 8 81 15; **Merkel**, Grischa, Dr., Strafrecht, Strafprozessrecht und strafrechtliche Nebengebiete, 03 81 49 8 83 14; **Nadolny**, Christopher, Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht und Rechtsgeschichte, 03 81 49 8 81 13; **Neumann**, Kai-Uwe, Öffentliches Recht, Europarecht, Völkerrecht und Internationale Beziehungen, 03 81 49 8 82 35; **Nielebock**, Marco, Staats- und Verwaltungsrecht, Umweltrecht und Öffentliches Wirtschaftsrecht, 03 81 49 8 82 56; **Raffel**, Dorit, Bürgerliches Recht, Arbeitsrecht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung, 03 81 49 8 81 54; **Reese**, Birgit, Öffentliches Recht, Europarecht, Völkerrecht und Internationale Beziehungen, 03 81 49 8 82 35; **Sachse**, Anja, Strafrecht und Strafprozessrecht, 03 81 49 8 82 74; **Schlacke**, Sabine, Dr., Öffentliches Recht unter besonderer Berücksichtigung des Verwaltungsrechts, 03 81 49 8 82 13; **Schulz**, Daniela, Bürgerliches Recht und Europäisches Recht, 03 81 49 8 80 75; **Schur**, Marina, Kommunikationsrecht in Verbindung mit dem Öffentlichen Recht, 0 38 12 03 60 71; **Schüler**, Thomas, Öffentliches Recht unter besonderer Berücksichtigung des Verwaltungsrechts, 03 81 49 8 82 15; **Stoll**, Bert, Strafrecht und Strafprozessrecht, 03 81 49 8 82 73; **Stredak**, Kathrin, Staats- und Verwaltungsrecht, Umweltrecht und Öffentliches Wirtschaftsrecht, 03 81 49 8 82 54; **Tamm**, Marina, Dr., Bürgerliches Recht und Europäisches Recht, 03 81 49 8 80 73; **Vandrey**, Anja, Öffentliches Recht unter besonderer Berücksichtigung des Verwaltungsrechts, 03 81 49 8 83 33; **Wandschneider**, Steffen, Öffentliches Recht und Verfassungsgeschichte, 03 81 49 8 81 94; **Wehlte**, Stefan, Bürgerliches Recht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Deutsches und Europäisches Wirtschafts- und Unternehmensrecht, 03 81 49 8 80 53; **Writschan**, Svca, Strafrecht, Strafprozessrecht und Rechtsphilosophie, 03 81 49 8 82 76; **Zscheile**, Falk, Öffentliches Recht und Verfassungsgeschichte, 03 81 49 8 81 93;

Lehrbeauftragte

Dippel, Martin, Dr., Öffentliches Recht /Bodenrecht, 03 81 49 8 82 51; **Franz**, Dietrich, Jugendstrafrecht, 4 56 42 09; **Harders**, Enno, Dr., Abgabenrechtliche Instrumente, 49 8 82 51; **Lerch**, Achim, PD Dr., Umweltökonomie, 03 81 82 51; **Röhl**, Lars, Schlüsselqualifikation, 03 91 48 9 82 91; **Svensson**, Renè, Schlüsselqualifikation, 03 81 49 8 82 91;

Lehrveranstaltungen

Rechtswissenschaft

61710 Rechtsphilosophie

V: 2 SWS, 1.- 7. Sem., wo

Fahl

Mi. 11:30-13:00 SR 207, Möllnerstr. 12

61042 Schlüsselqualifikation (Kommunikation - mehr als miteinander reden)

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o

Ozik-Lange,

Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Blockveran-

Svensson

staltung Ort und Zeit siehe Aushang Beginn: 09.07.2007 Ende:

12.07.2007

61305 Schlüsselqualifikation (Mediation - ein professionelles Verfahren de Konfliktlösung)

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o

Ozik-Lange,

Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Beginn:

Svensson

02.07.2007 Ende: 05.07.2007

61308 Schlüsselqualifikation (Tatsachenfeststellung vor Gericht - Vernehmungslehre)

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o

Röhl

Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Blockveranstaltung Ort und

Zeit siehe Aushang Beginn: 09.07.2007 Ende: 12.07.2007

61700 Rechtsgeschichte

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Weber

Di. , Mi. 08:15-09:00 SR 36, Möllnerstr. 10

61722 Verfassungsgeschichte

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo

März

Do. 16:30-18:00 SR 33, Möllnerstr. 10

61001 Grundkurs BGB II

V: 3 SWS, 2. Sem., o

Tonner

Mo. 12:15-15:00 Aula, Warnemünde

61002 Grundkurs BGB III

V: 2 SWS, 2. Sem., o

Weber

Do. 14:15-16:00 Aula, Warnemünde

61101 Strafrecht II

V: 4 SWS, 2. Sem., o

Hardtung

Di. , Mi. 09:15-11:00 Aula, Warnemünde

61201 Staatsrecht II b

V: 1 SWS, 2. Sem., o

Lang

**Mi. 11:15-13:00 Aula, Warnemünde

61217 Staatsrecht I b

V: 2 SWS, 2. Sem., o

Gersdorf

Do. 12:15-14:00 Aula, Warnemünde

52850 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Juristen

V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo

H. Hoffmann

Mo. 10:00-11:30 SR 34, Möllnerstr. 10

JUF

61104 Zwischenprüfungsübung im Strafrecht für Anfänger	
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., o	Hardtung
Di. 11:15-13:00 Aula, Warnemünde	
61012 Zwischenprüfungsübung BGB	
Ü: 2 SWS, 3.- 6. Sem., o	Weber
Di. 15:15-17:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61214 Zwischenprüfungsübung im Öffentlichen Recht	
Ü: 2 SWS, 3.- 6. Sem., o	März
Fr. 09:15-11:00 Aula, Warnemünde	
61005 BGB VI (Erbrecht)	
V: 1 SWS, 4. Sem., o	N. N.
Do. 15:15-16:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61006 Handelsrecht	
V: 2 SWS, 4. Sem., o	Finckenstein
Do. 13:15-15:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61007 Zivilprozessrecht	
V: 3 SWS, 4. Sem., o	H. Koch
Mo. 14:15-17:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61103 Strafprozessrecht/Strafverfahrensrecht	
V: 2 SWS, 4. Sem., o	Fahl
Di. 11:15-13:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61204 Verwaltungsrecht II	
V: 3 SWS, 4. Sem., o	Erbguth
Mo. 09:15-12:00 Aula, Warnemünde	
61206 Europarecht I	
V: 2 SWS, 4. Sem., o	Schütz
Di. 13:15-15:00 SR 35, Möllnerstr. 10	
61207 Polizei- und Ordnungsrecht	
V: 2 SWS, 4. Sem., o	Lang
Mi. 09:00-10:30 SR 35, Möllnerstr. 10	
61213 Verwaltungsrecht III	
V: 1 SWS, 4. Sem., o	Czybulka
Do. 16:15-18:00 SR 35, Möllnerstr. 10 Beginn: 31.05.2007	
61105 Übung im Strafrecht für Fortgeschrittene	
Ü: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o	Sowada
Do. 09:15-12:00 Aula, Warnemünde	
61106 Examensrepetitorium Strafrecht (AT)	
V: 2 SWS, 5.- 7. Sem., o	Fahl
Mi. 09:15-11:00 SR 201, Möllnerstr. 12	
61107 Examensrepetitorium Strafrecht (BT)	
V: 2 SWS, 5.- 7. Sem., o	Sowada
Mi. 11:15-13:00 SR 201, Möllnerstr. 12	

JUF

- 61013 Übung im BGB für Fortgeschrittene**
 Ü: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Madaus
 Mo. 15:15-18:00 Aula, Warnemünde
- 61034 Anwaltsorientierte Methodik (Anwaltsklausur)**
 Ag: 1 SWS, 5.- 8. Sem., o Hüpers
 **Mo. 10:30-12:00 SR 33, Möllnerstr. 10 Beginn: 16.04.2007
- 61046 Seminar zum Schwerpunkt 1 (Anwaltliche Prozesstaktik im In- u. Ausland)**
 Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo H. Koch
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Koch Beginn: 09.07.2007
- 61050 Seminar zum Schwerpunkt 2 (Der Rechtsanwalt i. Strafprozess - Ausgewählte Probleme)**
 Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Fahl
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aushang
 Lehrstuhl Prof. Fahl Beginn: 09.07.2007
- 61055 Seminar zum Schwerpunkt 3 (Wettbewerbsrecht u. gewerblicher Rechtsschutz)**
 Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Tonner
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Tonner Beginn: 09.07.2007
- 61056 Seminar zum Schwerpunkt 3 (Europäisches Wirtschaftsrecht)**
 Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Schütz
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Schütz Beginn: 09.07.2007
- 61065 Seminar zum Schwerpunkt 5 (Interdisziplinäres Seminar im spuranationalen u. int. Umwelt-u. Naturschutzrecht)**
 Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Czybulka
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Czybulka Beginn: 09.07.2007
- 61066 Seminar zum Schwerpunkt 5 (Seminar z. Bauplanungsrecht/Städtebaurecht)**
 Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Erbguth
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Erbguth Beginn: 09.07.2007
- 61073 Seminar zum Schwerpunkt 6 (Medien- und Telekommunikationsrecht)**
 Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gersdorf
 Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang Lehrstuhl Prof. Gersdorf Beginn: 09.07.2007
- 61463 Abgabenrechtliche Instrumente, ökonomische Anreize, informale Instrumente, Zertifikate**
 V: 0,5 SWS, 5.- 8. Sem., wo Harders
 Di. 09:00-12:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
 hang in der Projektwoche Beginn: 29.05.2007 Ende: 02.06.2007

61486 Umweltstrafrecht

V: 0,5 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hardtung
Di. 09:00-11:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Blockveranstaltung in
der Projektwoche Ort u. Zeit siehe Aushang Beginn: 29.05.2007 Ende:
01.06.2007

61491 Umweltökonomie-Grundlagen

V: 1 SWS, 5.- 8. Sem., wo Lerch
Di. 09:00-12:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aushang
in der Projektwoche Beginn: 29.05.2007 Ende: 02.06.2007

61594 Moot-Court zum Internationalen Handelsrecht

Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo H. Koch
Mi. 09:00-18:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Beginn: 11.07.2007

61320 Vertragsgestaltung (Methodik, privatrechtlich/öffentlichrechtliche Fallgestaltungen)

K: 1 SWS, 6. Sem., wo H.P. Glöckner
Di. 16:15-17:00 SR 34, Möllnerstr. 10

61011 Europäisches Privatrecht

V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Raffel
**Mi. 09:30-11:00 SR 34, Möllnerstr. 10

61035 Tätigkeitsfelder des Anwalts, Kanzleimanagement, Berufsorganisation und anwaltliches Berufsrecht

V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo verschiedene
*Fr. 14:00-16:00 SR 34, Möllnerstr. 10 Beginn: 13.04.2007 ne Lehrkräfte

61036 Öffentliches Unternehmensrecht

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo März
Do. 09:00-10:30 SR 34, Möllnerstr. 10

61045 Seminar zum Schwerpunkt 1(Aktuelle Probleme d. Arbeitsrechts)

Sr: 2.0 SWS, 6.- 8. Sem., wo Weber
Mo. 09:00-16:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aus-
hang Lehrstuhl Prof. Weber Beginn: 09.07.2007

61211 Examensrepetitorium Öffentliches Recht

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o März
Do. 11:15-13:00 SR 35, Möllnerstr. 10

61212 Examensrepetitorium im Öffentlichen Recht

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Lang
Di. 16:30-18:00 SR 36, Möllnerstr. 10

61215 Übung im Öffentlichen Recht für Fortgeschrittene

Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Czybulka
Di. 13:15-16:00 Aula, Warnemünde

61366 Erbrecht in der Rechtsberatung der anwaltlichen und notariellen Praxis

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo H.P. Glöckner
Di. 17:15-19:00 SR 34, Möllnerstr. 10

61381 Kapitalgesellschaftsrecht

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Hucke
Mi. 09:15-11:00 SR 32, Möllnerstr. 10

JUF

- 61401 Deutsches und Europäisches Kartellrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Wiedemann
 **Do. 17:15-19:00, **Fr. 10:00-11:30 SR 34, Möllnerstr. 10
- 61420 Arbeitsrecht Vertiefung**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Finckenstein
 Mo. 13:00-14:30 SR 33, Möllnerstr. 10
- 61443 Forensische Psychiatrie**
 V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schläpke
 **Do. 09:15-11:00 SR 207, Möllnerstr. 12
- 61451 Jugendstrafrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Franz
 Do. 17:15-19:00 SR 32, Möllnerstr. 10
- 61452 Kriminologie**
 Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Sowada
 Do. 15:15-17:00 SR 201, Möllnerstr. 12
- 61480 Raumplanungsrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Erbguth
 Di. 09:15-11:00 SR 36, Möllnerstr. 10
- 61481 Umweltrecht II**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Czybulka
 Fr. 09:15-11:00 SR 1219, Warnemünde
- 61484 Umweltrecht III**
 V: 3 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schlacke
 Mi. 09:15-12:00 SR 36, Möllnerstr. 10
- 61487 Bodenrecht**
 V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Dippel
 Di. 09:00-12:00 Dekanat der Juristischen Fakultät Ort und Zeit siehe Aushang
 in der Projektwoche Beginn: 29.05.2007 Ende: 02.06.2007
- 61501 Telekommunikationsrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Gersdorf
 Do. 10:00-11:30 SR 36, Möllnerstr. 10
- 61505 Presserecht**
 V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Gersdorf
 *Do. 08:15-09:45 SR 36, Möllnerstr. 10
- 61506 Datenschutzrecht und allgemeines Informationsrecht**
 V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Gersdorf
 **Do. 09:00-09:45 SR 36, Möllnerstr. 10
- 61586 Internationales und europäisches Handels-, Gesellschafts- und Arbeitsrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo H. Koch
 Mo. 18:15-20:00 SR 35, Möllnerstr. 10
- 61601 Völkerrecht II (Wirtschaftsvölkerrecht)**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Schütz
 Do. 15:15-17:00 SR 36, Möllnerstr. 10

- 61602 Europäisches Öffentliches Wirtschaftsrecht**
 V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:30-13:00 SR 35, Möllnerstr. 10
 Schütz
- 61015 Examensrepetitorium BGB III**
 V: 4 SWS, 8. Sem., o
 Di. 09:15-13:00 SR 201, Möllnerstr. 12
 Tamm
- 61116 Praxis strafrechtlicher Sanktionen**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo
 **Do. 11:15-13:00 SR 207, Möllnerstr. 12
 Hardtung
- 52851 Grundlagen der Volkswirtschaftslehre**
 V: 2 SWS, ab 2. Sem., wo
 Do. 09:00-10:30 SR 33, Möllnerstr. 10
 Zeplin

Erstfach Öffentliches Recht BA

- 61101 Strafrecht II**
 V: 4 SWS, 2. Sem., o
 Di. , Mi. 09:15-11:00 Aula, Warnemünde
 Hardtung
- 61201 Staatsrecht II b**
 V: 1 SWS, 2. Sem., wo
 **Mi. 11:15-13:00 Aula, Warnemünde
 Lang
- 61217 Staatsrecht I b**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo
 Do. 12:15-14:00 Aula, Warnemünde
 Gersdorf
- 61700 Rechtsgeschichte**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo
 Di. , Mi. 08:15-09:00 SR 36, Möllnerstr. 10
 Weber
- 61710 Rechtsphilosophie**
 V: 2 SWS, 2. Sem., wo
 Mi. 11:30-13:00 SR 207, Möllnerstr. 12
 Fahl
- 61204 Verwaltungsrecht II**
 V: 3 SWS, 4. Sem., o
 Mo. 09:15-12:00 Aula, Warnemünde
 Erbguth
- 61206 Europarecht I**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o
 Di. 13:15-15:00 SR 35, Möllnerstr. 10
 Schütz
- 61207 Polizei- und Ordnungsrecht**
 V: 2 SWS, 4. Sem., o
 Mi. 09:00-10:30 SR 35, Möllnerstr. 10
 Lang
- 61213 Verwaltungsrecht III**
 V: 1 SWS, 4. Sem., o
 Do. 16:15-18:00 SR 35, Möllnerstr. 10 Beginn: 31.05.2007
 Czybulka

JUF

Masterstudiengang Internationales Wirtschaftsrecht und Internationale Unternehmensführung

50700 Controlling I

V: 3 SWS, 1. / 2. Sem., o
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lorson

53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft

V: 2 SWS, 1. / 2. Sem., o
Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

50250 Internationales Finanzmanagement

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

50350 Internationale betriebswirtschaftliche Steuerlehre

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Di. 09:15-11:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1

Scherer

52314 Interkulturelles Führungskräftemanagement

Sr: 2 SWS, 2. Sem., o
Do. 09:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

A. Pundt

53250 Europäische Integration

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Do. 07:00-09:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

61401 Deutsches und Europäisches Kartellrecht

V: 2 SWS, 2. Sem., o
**Do. 17:15-19:00, **Fr. 10:00-11:30 SR 34, Möllnerstr. 10

Wiedemann

61586 Internationales und europäisches Handels-, Gesellschafts- und Arbeitsrecht

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Mo. 18:15-20:00 SR 35, Möllnerstr. 10

H. Koch

61601 Völkerrecht II (Wirtschaftsvölkerrecht)

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Do. 15:15-17:00 SR 36, Möllnerstr. 10

Schütz

61602 Europäisches Öffentliches Wirtschaftsrecht

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 11:30-13:00 SR 35, Möllnerstr. 10

Schütz

Zweifach Öffentliches Recht BA

61101 Strafrecht II

V: 4 SWS, 2. Sem., o
Di., Mi. 09:15-11:00 Aula, Warnemünde

Hardtung

61201 Staatsrecht II b

V: 1 SWS, 2. Sem., o
**Mi. 11:15-13:00 Aula, Warnemünde

Lang

61206 Europarecht I

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Di. 13:15-15:00 SR 35, Möllnerstr. 10

Schütz

61217 Staatsrecht I b

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Do. 12:15-14:00 Aula, Warnemünde

Gersdorf

61104 Zwischenprüfungsübung im Strafrecht für Anfänger

V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Di. 11:15-13:00 Aula, Warnemünde

Hardtung

61204 Verwaltungsrecht II

V: 3 SWS, 4. Sem., o
Mo. 09:15-12:00 Aula, Warnemünde

Erbguth

61207 Polizei- und Ordnungsrecht

V: 2 SWS, 4. Sem., o
Mi. 09:00-10:30 SR 35, Möllnerstr. 10

Lang

61213 Verwaltungsrecht III

V: 1 SWS, 4. Sem., o
Do. 16:15-18:00 SR 35, Möllnerstr. 10 Beginn: 31.05.2007

Czybulka

61214 Zwischenprüfungsübung im Öffentlichen Recht

V: 2 SWS, 4. Sem., o
Fr. 09:15-11:00 Aula, Warnemünde

März

61602 Europäisches Öffentliches Wirtschaftsrecht

V: 2 SWS, 4. Sem., o
Mi. 11:30-13:00 SR 35, Möllnerstr. 10

Schütz

JUF

Zweifach Öffentliches Recht MA**61036 Öffentliches Unternehmensrecht**

V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
Do. 09:00-10:30 SR 34, Möllnerstr. 10

März

61204 Verwaltungsrecht II

V: 3 SWS, 4. Sem., o
Mo. 09:15-12:00 Aula, Warnemünde

Erbguth

61207 Polizei- und Ordnungsrecht

V: 2 SWS, 4. Sem., o
Mi. 09:00-10:30 SR 35, Möllnerstr. 10

Lang



8.6 Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Geschäftsräume:	Wismarsche Str. 8	
Dekan:	Prof.Dr. Dieter Neßelmann	4 98 60 00
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Vivian Breitsprecher	4 98 60 01
	Carola Fahning	4 98 60 03
	Nadine Klein	4 98 60 41
		Fax: 4 98 60 02
Prodekan:	Prof.Dr. Udo Kragl	4 98 64 50
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Studiendekan:	Prof.Dr. Eberhard Burkel	4 98 68 60

Der Fakultät zugeordnete Institute:

Institut für Biowissenschaften
Institut für Chemie
Institut für Mathematik
Institut für Physik

MNF

Weitere Fakultätsgremien:

Habilitationsangelegenheiten:	Gundula Rogge	4 98 12 06
Promotionsangelegenheiten:	Gundula Rogge	4 98 12 06

8.6.1 Institut für Biowissenschaften

Geschäftsräume:	Wismarsche Straße 8 Albert-Einstein-Str. 3/3a	
Geschäftsführender Direktor:	Prof. Dr. Gerhard Graf	4 98 60 40 Fax: 4 98 60 42
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Nadine Klein Wismarsche Straße 8	4 98 60 41
Studienbüro/ Prüfungsamt:	Annett Nagel Albert-Einstein-Str. 3/3a	4 98 60 44 Fax: 4 98 60 43
Vorsitzende des Prüfungsausschusses / Studienfachberatung:	Prof.Dr. Birgit Piechulla Albert-Einstein-Str. 3/3a	4 98 61 30
Promotionsbeauftragter:	Prof.Dr. Stefan Porembski Wismarsche Straße 8	4 98 62 00

MNF

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Biologie
Regelstudienzeit:	10 Semester
Abschlussart:	Diplom
Studiengang:	Lehramt - an Grund- und Hauptschulen - an Haupt- und Realschulen - an Gymnasien - für Sonderpädagogik
Studienfach:	Biologie
Regelstudienzeit:	9 Semester
Abschlussart:	Erstes Staatsexamen

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Bahl, Hubert, Prof.Dr., Mikrobiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 50; **Bauwe**, Hermann, Prof.Dr., Pflanzenphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 10; **Bodungen**, Bodo von, Prof.Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 72 01; **Gimsa**, Jan, Prof.Dr., Biophysik, Gertrudenstraße 11a, 49 8 60 20; **Graf**, Gerhard, Prof.Dr., Meeresbiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 50; **Horn**, Renate, Prof.Dr., Pflanzengenetik, Albert-Einstein-Str.3, 49 8 61 70; **Horn**, Frank, Prof.Dr., Fachdidaktik Biologie, Universitätsplatz 4, 49 8 61 90; **Jürgens**, Klaus, Prof.Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 2 50; **Jürß**, Karl, Prof.Dr., Stoffwechselphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 62 30;

Karsten, Ulf, Prof.Dr., Angewandte Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 90; **Kinzelbach**, Ragnar, Prof.Dr., Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätsplatz 2, 49 8 62 60; **Mattsson**, Mats-Olof, Prof.Dr., Biosystemtechnik, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 18; **Piechulla**, Birgit, Prof.Dr., Biochemie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 30; **Porembski**, Stefan, Prof.Dr., Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 00; **Schubert**, Hendrik, Prof.Dr., Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 70; **Weiss**, Dieter G., Prof.Dr., Tierphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Abarzúa, Sibylle, PD Dr., Biochemie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 34; **Forster**, Stefan, PD Dr., Meeresbiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 53; **Gimsa**, Ulrike, PD Dr., Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 03 82 08 68 8 03; **Hagemann**, Martin, Prof.Dr., Pflanzenphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 13; **Hammer**, Cornelius, Prof.Dr., Bundesforschungsanstalt für Fischerei, Institut für Ostseefischerei Rostock, An der Jägerbäk 2, 18069 Rostock, 0 38 18 10 3 44; **Heerkloß**, Reinhard, PD Dr., Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 73; **Kuznetsov**, Sergei A., PD Dr., Zellbiologie/Biophysik, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 11; **Manteuffel**, Gerhard, Prof.Dr., Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 86 88 00; **Schiffmann**, Dietmar, Prof.Dr., Pathophysiologie und Umwelttoxikologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 04; **Schumann**, Rhen, PD Dr., Angewandte Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 4 98 6 07 6 / 61 05; **Simkó**, Myrtill, PD Dr., Umweltphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 4 98 6 31 8 ; **Sordyl**, Holmer, Prof.Dr., Ökophysiologie, Institut für angewandte Ökologie FGmbH, Neu Broderstorf, 03 82 04 61 80;

MNF

Akademische Mitarbeiter

Bastrop, Ralf, Dr., Tierphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 62 33; **Baudler**, Henning, Dr., Angewandte Ökologie, Laborstation 18374 Zingst, Mühlenstr. 6, 3 82 32 89 10 21; **Baumann**, Werner, Dr., Biophysik, Gertrudenstraße 11a, 49 8 60 29; **Bick**, Andreas, Dr., Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätspl. 2, 49 8 62 67; **Effmert**, Uta, Dr., Biochemie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 34; **Feike**, Martin, Dr., Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 74; **Fischer**, Ralf-Jörg, Dr., Mikrobiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 53; **Frenzel**, Peter, Dr., Meeresbiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 56; **Fulda**, Sabine, Dr., Pflanzengenetik, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 73; **Götze**, Dethardt, Dr., Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 06; **Hoffmann**, Eik, Tierphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 12; **Hübener**, Thomas, Dr., Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 10; **Hülsmeier**, Bernhard, Dr., Fachdidaktik Biologie, Universitätsplatz 4, 49 8 61 96; **Jakobs**, Doreen, Genetik, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 33; **Jönsson**, Nils, Dr., Meeresbiologie, Am Laakkanal, 12 37 0 32; **Jügelt**, Konstantin, Tierphysiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 54 53 45 6 50; **Karlowski**, Ursula, Dr., Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 05; **Kriehuber**, Ralf, Dr., Tierphysiologie und Molekulare Strahlenbiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 05; **Lemke**, Tristan, Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 09; **Müller**, Carsten, Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätsplatz 2, 4 98 6 2 63; **Nauenburg**, Johannes D., Dr., Botanischer Garten, Hamburger Str., 49 8 62 55; **Pitsch**, Thomas, Dr., Allgemeine und Spezielle Botanik, Wismarsche Str. 8, 49 8 62 04; **Retzlaff-Fürst**, Carolin, Dr., Fachdidaktik Biologie, Universitätsplatz 4, 49 8 61 94; **Schaible**, Ralf, Dr., Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 75; **Schoor**, Arne, Dr., Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 61 04; **Sombke**, Andy, Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätsplatz 2, 4 98 6 2 66; **Stielow**, Anne, Genetik, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 63 34; **Thieß**, Stephanie, Fachdidaktik Biologie, Universitätsplatz 4, 49 8 61 93; **Wachner**, Derk, Biophysik, Gertrudenstraße 11a, 49 8 60 34; **Winkler**, Helmut, Dr., Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätsplatz 2, 49 8 62 72; **Wranik**, Wolfgang, Dr., Meeresbiologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 60;

Lehrbeauftragte

Dippner, Joachim, PD Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 2 29; **Eggert**, Anja, Dr., Angewandte Ökologie, Albert-Einstein-Str. 3, 49 8 60 76; **Goldammer**, Tom, PD Dr., Molekularbiologie, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 8 68 7 08; **Harff**, Jan, Prof.Dr., Marine Geologie, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 3 50; **Hubert**, Maria-Luise, Dr., Biostatistik, 7 99 07 41; **Krause**, Jochen Christian, Dr., Bundesamt für Naturschutz, Insel Vilm, 18581 Putbus (Lauterbach), 03 83 01 86 1 27; **Kühn**, Christa, PD Dr., Molekularbiologie, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 03 82 08; **Labrenz**, Matthias, Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 73 78; **Nausch**, Günther, Dr., Meereschemie, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 3 32; **Nausch**, Monika, Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 2 27; **Neumann**, Thomas, Dr., Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestraße 15, 51 97 1 13; **Postel**, Lutz, Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 72 06; **Rudolph**, Eberhard, Dr., Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 86 89 08; **Schwerin**, Manfred, Prof.Dr., Molekularbiologie, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 86 87 00; **Seyfert**, Hans-Martin, Prof.Dr., Molekularbiologie, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 86 87 13; **Sommer**, Robert, Dr., Allgemeine und Spezielle Zoologie, Universitätsplatz 2, 4 98 6 2 63; **Vanselow**, Jens, PD Dr., Molekularbiologie, Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 8 68 7 06; **Viergutz**, Torsten, Dr., Forschungsinstitut für die Biologie landwirtschaftlicher Nutztiere Dummerstorf, 0 38 20 86 87 60; **Voß**, Maren, PD Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 72 09; **Wanick**, Joanna, Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 73 00; **Zettler**, Michael, Dr., Biologische Meereskunde, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 51 97 2 36;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Biologie (NC)

Grund- und Hauptstudium

Übergreifende Lehrveranstaltungen

14370 Vorweisungen in der Zoologischen Sammlung

V: 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo
Mi. 17:00-18:00 HS Uni.-Platz 2

N., u. Mitarbeiter

14688 Biologisches Kolloquium

K: 2 SWS, 1.-10. Sem., wo
Do. 17:00-18:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Dozenten der Institute

Grundstudium

11671 Mathematik für Biologen und Lehramter Biologie und Chemie

V: 3 SWS, 2. Sem., o
Di. 14:00-16:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Hamann

13511 Organische Chemie

- V:** 4 SWS, 2. Sem., o Börner
 Di. 08:15-09:45, Mi. 07:30-09:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- P:** 2 SWS, 2. Sem., o Feist, Hein
 Mo. 12:00-12:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a, 13:00-17:00 Praktikumsraum 248-251, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 252-255, A.-Einstein-Str. 3a

13512 Analytische und Physikalische Chemie

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Bich, Haack
 Mo. 09:15-10:45, Di. 10:00-11:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- P:** 2 SWS, 2. Sem., o Bich, Haack
 Do. 14:00-18:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 114, Dr.-Lorenz-Weg 1, Fr. 08:00-17:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 116, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 114, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1

14007 Naturstoffe (für Biologen)

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Abarzúa
 Do. 11:00-12:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

14224 Spezielle Botanik: Niedere Pflanzen

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Hübener
 Mi. 11:15-12:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

MNF

14226 Artenkenntnis Pflanzen

- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Nauenburg
 Di. 16:45-18:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3, auch im HS 002 und SR 204, Aufteilung in Gruppen Beginn: 24.04.2007
- P:** 1 SWS, 2. Sem., o Porembski, u. Mitarbeiter
 Mi. 11:00-11:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3, Vorbesprechung zum Praktikum Artenkenntnis Pflanzen, Durchführung in kleinen Gruppen, Aushänge und Listen in der Wismarschen Str. 8 beachten! Termin: 18.04.2007

14303 Spezielle Zoologie (erster Teil): Wirbellose

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o N.
 Mi. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

14308 Artenkenntnis Tiere

- P:** 2 SWS, 2. Sem., o N., u. Mitarbeiter
 M-F Mo. 08:00-10:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3, Blockpraktikum, Anleitung zur Präparation von Tieren (4h) Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- M-F Mo. 10:00-16:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3, Blockpraktikum Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007 N., Bick
- E:** 2 SWS, 2. Sem., o N., Bick, u. Mitarbeiter
 Mo. 08:00-16:00 Exkursion, 2 Tage + Sammel-Leistung

14405 Grundlagen des Naturschutzes

- V:** 1 SWS, 2. Sem., o Wranik
 Do. 10:00-10:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3

- 14070 Grundlagen der Mikrobiologie**
V: 4 SWS, 4. Sem., o Bahl
 Mo. 08:15-09:45, Di. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
- 14071 Praktikum Grundlagen der Mikrobiologie Gruppe 1**
P: 3 SWS, 4. Sem., o Fischer
 M-F Mo. 08:00-16:00 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14072 Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007
- 14072 Praktikum Grundlagen der Mikrobiologie Gruppe 2**
P: 3 SWS, 4. Sem., o Fischer
 M-F Mo. 08:00-16:00 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14071 Beginn: 23.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 14140 Grundlagen der Pflanzenphysiologie**
V: 4 SWS, 4. Sem., o Bauwe
 Mo. 10:15-11:45, Do. 07:45-09:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
P: 3 SWS, 4. Sem., o Bauwe, u. Mitarbeiter
 M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum 347-355, A.-Einstein-Str. 3
 Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 14149 Grundlagen der Molekularbiologie**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Hagemann
 Mi. 07:30-09:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
- 14600 Grundlagen der Tierphysiologie**
P: 3 SWS, 4. Sem., o Weiss, Bastrop, u. a.
 Gr.1 Do. 09:30-12:30
 Gr.2 Fr. 08:00-11:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3
- 14700 Grundlagen der Genetik**
P: 3 SWS, 4. Sem., o R. Horn, Stielow, u. a.
 M-F Mo. 13:00-17:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3
- 14750 Grundlagen der Biophysik**
V: 4 SWS, 4. Sem., o J. Gimsa, Baumann, Wachner
 Mo. 15:00-16:30, Mi. 09:15-10:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3
- 14754 Biostatistik**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Rudolph
 Mo. 13:15-14:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3

Hauptstudium

- 31315 Klinische Proteomforschung**
V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o Glocker, Thiesen
 Fr. 13:00-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69
- 31307 Neue Methoden in der Proteomforschung**
V: 1 SWS, 5.-10. Sem., o Glocker, Thiesen
 M-F Mo. 08:00-16:00 Labore (BMFZ, Proteomzentrum, R 13; 3-wöchig in der vorlesungsfreien Zeit) Beginn: 16.07.2007 Ende: 30.09.2007

- 12119 Ozeanographie: Meer und Klima - General Oceanography**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Hagen
 Mi. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 31324 Proteomics - Neue Ansätze zur Aufklärung genregulatorischer Netzwerke**
 V: 1 SWS, 6. Sem., o Glocker, Koy,
 Mo. 14:15-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69 Lorenz
- 12505 Astronomie II (Astrophysik)**
 V: 2 SWS, 8. Sem., Waldi
 Di. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Übergreifende Lehrveranstaltungen

- 14050 Aktuelle Forschungsarbeiten der Abteilungen Biochemie, Botanik, Mikrobiologie, Pflanzengenetik und Pflanzenphysiologie**
 Sr: 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo Dozenten des
 Fr. 08:15-09:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3 , übergreifende Veran- Instituts
 staltung der Biochemie, Botanik, Mikrobiologie, Pflanzengenetik
 und Pflanzenphysiologie
- 14130 Anleitung zu selbständiger wissenschaftlicher Arbeit**
 Ü: 2 SWS, 8.-10. Sem., wo Dozenten des
 M-F Mo. 08:00-16:00 Labore , ganztägig, für Diplomanden und Instituts
 Doktoranden

Biochemie

- 14022 Biochemisches Großpraktikum II**
 P: 20 SWS, 5. / 7. Sem., wo Abarzúa, Effmert,
 M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. Piechulla
 3 , Blockpraktikum, auch in der vorlesungsfreien Zeit, nach Ver-
 einbarung, Laborräume 241-245 Ende: 28.09.2007
- 14010 Biochemie II Teil 1: Molekulare Mechanismen des Nukleinsäure- und Proteinmetabolismus, Teil 2: Biochemie der Pflanze**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Piechulla
 Di. 07:30-09:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3
- 14020 Biochemisches Großpraktikum I**
 P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo Abarzúa, Effmert,
 Do. 09:00-16:00 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 Be- Piechulla
 ginn: 14.06.2007 Ende: 13.07.2007
- 14042 Biogene Gifte**
 Os: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Effmert
 Di. 17:15-18:45 SR 203, A.-Einstein-Str. 3
- 14045 Biochemische und medizinische Aspekte von Phytoestrogenen**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Abarzúa
 Di. 09:15-17:15 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Beginn: 29.05.2007 Ende:
 01.06.2007

MNF

14047 Biochemie und Ökologie der Pflanzendüfte

Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Piechulla
 Fr. 12:00-13:00 SR 239, A.-Einstein-Str. 3 , Vorbesprechung zum Seminar,
 Blockveranstaltung am Samstag, 12.05.2007, 9.00-16.00 Uhr und Samstag,
 16.06.2007, 9.00-16.00 Uhr Termin: 20.04.2007

14060 Analyse von Forschungsergebnissen

Sr: 2 SWS, 8.-12. Sem., wo Piechulla
 Mo. 08:30-10:00 SR 239, A.-Einstein-Str. 3 für Großpraktikanten(GP II),
 Diplomanden und Doktoranden

Mikrobiologie**14048 Berufsfelder von Biochemikern und Mikrobiologen, Industrie-Exkursion**

E: 3 SWS, 5. / 7. Sem., wo Bahl, Piechulla
 M-F Mo. 08:00-16:00 Exkursion Beginn: 24.09.2007 Ende:
 27.09.2007

14090 Mikrobiologisches Großpraktikum I

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Bahl, Fischer
 M-F Mo. 08:30-09:15 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3
 Ende: 04.05.2007

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bahl, Fischer
 M-F Mo. 09:15-15:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3
 Ende: 04.05.2007

14091 Mikrobiologisches Großpraktikum I - Ökologische Ausrichtung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Labrenz, Jürgens
 M-F Mo. 08:30-09:15 SR 227, Seestr. 15, Warnemünde Ende:
 04.05.2007

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo Labrenz, Jürgens
 M-F Mo. 09:15-15:30 SR 227, Seestr. 15, Warnemünde , Prakti-
 kumsraum Ende: 04.05.2007

14092 Mikrobiologisches Großpraktikum II

P: 20 SWS, 7. / 8. Sem., wo Bahl, Fischer
 M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. 3 ,
 8 Wochen als Block, auch in der vorlesungsfreien Zeit, nach Vereinba-
 rung, Laborräume: 213/214-215, 218-219 Beginn: 01.04.2007 Ende:
 30.09.2007

14102 Aktuelle Probleme und Methoden der Mikrobiologie

Sr: 1 SWS, 8.-12. Sem., wo Bahl, Arvand,
 Mi. 08:30-09:15 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , für Diplomanden und
 Doktoranden Fischer, u.a.

Pflanzenphysiologie**14174 Forschungspraktikum Molekulare Pflanzenphysiologie (GP II)**

P: 20 SWS, 5. / 7. Sem., wo Bauwe, u.
 M-F Mo. 09:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
 3 , Blockpraktikum, nach Absprache Beginn: 01.04.2007 Ende:
 30.09.2007 Mitarbeiter

14160 Großpraktikum I Pflanzenphysiologie

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-10:00 Praktikumsraum 347-355, A.-Einstein-Str. 3
Ende: 04.05.2007

Bauwe, u.
Mitarbeiter

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 10:00-16:00 Praktikumsraum 347-355, A.-Einstein-Str. 3
Ende: 04.05.2007

Bauwe, u.
Mitarbeiter

14192 Methoden der Strukturanalyse in der Biologie

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 16:00-16:45 SR 203, A.-Einstein-Str. 3

Hagemann

Pflanzen-genetik**14202 Forschungspraktikum Pflanzen-genetik (GP II)**

P: 20 SWS, 5. / 7. Sem., wo
M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, Blockpraktikum Beginn: 23.07.2007 Ende: 14.09.2007

R. Horn, Fulda, u.
Mitarbeiter

14200 Molekulare Pflanzen-genetik (GP I)

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, Praktikumsraum 3.07-3.10 Beginn: 07.05.2007 Ende:
13.06.2007

R. Horn, u.
Mitarbeiter

14206 Exkursion Pflanzen-genetik

E: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 08:00-16:00 Exkursion, Deutschland und Dänemark Be-
ginn: 16.07.2007 Ende: 19.07.2007

R. Horn, Fulda

Botanik**14267 Aktuelle und kontroverse Themen in der ökologischen und biologischen Datenerhe-
bung und -auswertung**

Sr: 3 SWS, 5. / 7. Sem., wo
Di. 19:00-20:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8, Vorbe-
sprechung Termin: 03.04.2007

Karlowski, Pitsch

14227 Artenkenntnis Pflanzen: Freilandpraktikum in der Naturschutzstation Karnin

P: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 10:00-18:00 Karnin oder 22.06.-24.06.2007, Freitagnachmit-
tag Anreise, Vorbesprechung: Bitte Aushang beachten! Beginn:
08.06.2007 Ende: 10.06.2007

Karlowski, Pitsch

14240 Botanisches Großpraktikum (Phykologie)

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum, Wismarsche Str. 8 Ende:
04.05.2007

Hübener

14242 Botanisches Großpraktikum (Angiospermen)

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum, Wismarsche Str. 8 Beginn:
07.05.2007 Ende: 13.06.2007

Porembski

MNF

14255 Standortpraktikum in Mecklenburg: Heimische Vegetation & Fauna

Sr: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karlowski, Pitsch
M-F Fr. 08:00-16:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 ,
Aushang beachten!, Vorbesprechungstermin: 03.04.2007, 20:30
Uhr, Raum 29, Wismarsche Str. 8 Beginn: 25.05.2007 Ende:
03.06.2007

**14258 Warnowtal bei Karnin Bestimmung und Ökologie von Landwirbeltieren und Arten-
kenntnis und Ökologie heimischer Pflanzen**

E: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Sommer
**Mo. 08:00-16:00 Vorbesprechung: Aushänge und Listen beachten! Be-
ginn: 16.05.2007 Ende: 20.05.2007

14262 Einführung in die Biodiversitätsforschung

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Porembski
Mi. 11:00-12:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung
zum Seminar Termin: 11.04.2007

14264 Vegetationsökologische Standortanalyse

Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Götze
Fr. 14:00-15:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung
Seminar und Exkursion, alle weiteren Termine nach Absprache Termin:
04.05.2007

14265 Moderne Methoden der Vegetationsökologie / -kartierung

P: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Lemke
Do. 16:30-17:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung,
alle weiteren Termine nach Absprache Termin: 05.04.2007

14266 Vegetation der Erde

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Porembski
Di. 09:15-10:45 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 Ende:
25.05.2007, Beginn: 05.06.2007

14282 Biodiversität und Ökologie afrikanischer Lebensräume (Afrika Seminar)

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Porembski
Do. 19:00-20:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8

14275 Doktoranden-, Diplomandenseminar Botanik

Sr: 2 SWS, 7.-10. Sem., wo Porembski
Mi. 17:00-18:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Termine nach
Absprache

Zoologie

14378 Doktoranden- u. Diplomandenseminar Spezielle Zoologie, Biodiversität, Tierökologie

Os: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Dozenten des Instituts
Fr. 14:00-15:30 HS Uni.-Platz 2

**14258 Warnowtal bei Karnin Bestimmung und Ökologie von Landwirbeltieren und Arten-
kenntnis und Ökologie heimischer Pflanzen**

E: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Sommer
**Mo. 08:00-16:00 Vorbesprechung: Aushänge und Listen beachten! Be-
ginn: 16.05.2007 Ende: 20.05.2007

14320 Zoologisches Großpraktikum I

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo N., u. Mitarbeiter
 M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum, Uni.-Platz 2 Ende:
 04.05.2007

14322 Zoologisches Großpraktikum II

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo N., u. Mitarbeiter
 M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum, Uni.-Platz 2 Beginn:
 14.06.2007 Ende: 13.07.2007

14355 Austauschpraktikum mit Moskauer Universität (Rußland)

Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Winkler
 M-F Mo. 08:00-16:00 Exkursion Beginn: 01.07.2007 Ende: 31.07.2007
P: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Winkler
 M-F Mo. 08:00-16:00 Exkursion , 3 Wochen im Juli 2007, Aushänge beach-
 ten! Beginn: 01.07.2007 Ende: 31.07.2007

Ichthyologie/Fischereibiologie**14390 Ichthyologie im Naturkundemuseum und Aquarium (Zoo) in Berlin**

E: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Winkler
 Mo. 08:00-16:00 Berlin , 2-tägig, Aushänge beachten!

14394 Methoden der Fischereibiologie

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo Winkler
 M-F Mo. 09:00-16:00 Labore , Blockpraktikum, nach Vereinbarung Beginn:
 01.04.2007 Ende: 30.09.2007

MNF

14396 Ichthyologie für Fortgeschrittene

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Winkler
 Mi. 15:30-17:00 HS Uni.-Platz 2

Meeresbiologie**14411 Einführung in die biologische Meereskunde - Meeresbiologie II**

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo von Bodungen,
 Mo. 17:15-18:45, Do. 15:30-17:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3 Graf, Wranik,
 Jürgens

14413 Bio-geochemische Prozesse der Schelfregionen (inkl. der Rand- und Nebenmeere, Ästuar & Deltas)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Waniek
 Do. 17:15-18:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14414 Methoden der biologischen Meereskunde - Meeresbiologie II

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo von Bodungen,
 Fr. 12:15-13:00 SR 039, A.-Einstein-Str. 3 Graf, Wranik, u.a.

14423 Großpraktikum Biologische Meereskunde - Meeresbiologie II

P: 20 SWS, 6. / 8. Sem., wo von Bodungen,
 M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. Graf
 3 und im IOW Beginn: 07.05.2007 Ende: 13.06.2007

14434 Biologische Meereskunde auf See

P: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo von Bodungen,
M-F Mo. 08:00-18:00 Exkursion , ganztägig Beginn: 13.08.2007 Jürgens, Forster
Ende: 31.08.2007

14436 Meereszoologie im Museum

E: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wranik
Di. 08:00-18:00 Exkursion , Stralsund Termin: 22.05.2007

14438 Meeresbiologischer Sommerkurs

E: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wranik
M-F Mo. 08:00-18:00 Exkursion , Helgoland / List (Sylt): 30.09.-09.10.2007
Beginn: 23.07.2007 Ende: 03.08.2007

14446 Marine Umweltprobleme

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Graf
Di. 17:30-19:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14448 Marine Wirbellose II

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wranik
Di. 15:30-17:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3

14450 Marine Zooplanktologie

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Postel
**Do. 15:30-17:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , 14-tägig

14468 Aktuelle Literatur zur Benthosbiologie

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Graf
Mi. 17:30-19:00 SR 021, A.-Einstein-Str. 3

14487 Moderne mathematische Methoden

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Dippner
**Di. 15:30-17:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , 14-tägig

Ökologie**14534 Hydrologisch-ökologischer Kurs Zingst**

Ü: 7 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karsten,
Fr. 08:00-18:00 Biologische Station Zingst , der Kurs geht bis Schumann,
03.10.2007 Beginn: 21.09.2007 Ende: 30.09.2007 Baudler
Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karsten,
Fr. 08:00-18:00 Biologische Station Zingst , der Kurs geht bis Schumann,
03.10.2007 Beginn: 21.09.2007 Ende: 30.09.2007 Baudler
P: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karsten,
Fr. 08:00-18:00 Biologische Station Zingst , der Kurs geht bis Schumann,
03.10.2007 Beginn: 21.09.2007 Ende: 30.09.2007 Baudler

14536 Ökologische Exkursion Frische und Kurische Nehrung

E: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Baudler, Karsten
Sa. 08:00-18:00 Biologische Station Zingst , Infos und Anmeldung
bei Dr. Baudler Beginn: 18.08.2007 Ende: 02.09.2007

14548 Gewässernutzung und Gewässerschutz I

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karsten
Di. 07:30-09:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14550 Angewandte Gewässerkunde

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 07:30-09:00 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

Karsten

14575 Statistische Methoden in der ökologischen Forschung

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., wo
Di. 16:00-17:30 SR 204, A.-Einstein-Str. 3 Ende: 25.05.2007, Beginn:
05.06.2007

Eggert

14584 Forschungsseminar Aquatische Ökologie

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 203, A.-Einstein-Str. 3, siehe Aushang

Karsten,
Schubert, Graf

14588 Angewandte Ökologie - aktuelle Fragestellungen

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., wo
Di. 13:30-15:00 SR 039, A.-Einstein-Str. 3, siehe Aushang

Schumann,
Karsten

Tierphysiologie**14622 Großpraktikum I Tierphysiologie, Richtung Zellbiologie**

P: 10 SWS, 5.- 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-15:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, 5 Wochen als Block, nach Vereinbarung, auch in der vorlesungs-
freien Zeit, auch für Biosystemtechnik Beginn: 01.04.2007 Ende:
30.09.2007

Kuznetsov,
Kriehuber, Weiss

14623 Großpraktikum I Tierphysiologie, Richtung Biosystemtechnik und Neurobiologie

P: 10 SWS, 5.- 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-15:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, 5 Wochen als Block, nach Vereinbarung, auch in der vorlesungs-
freien Zeit, auch für Biosystemtechnik Beginn: 01.04.2007 Ende:
30.09.2007

Weiss,
Gramowski,
Jügelt, u. a.

14625 Großpraktikum I Tierphysiologie, Richtung Molekularbiologie

P: 10 SWS, 5.- 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-15:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, 5 Wochen als Block, nach Vereinbarung, auch in der vorle-
sungsfreien Zeit, auch für Biosystemtechnik Beginn: 01.04.2007
Ende: 30.09.2007

Papp, Schiffmann

14627 Großpraktikum II Tierphysiologie (molekulare Zell- und Neurobiologie)

P: 20 SWS, 5.- 8. Sem., wo
M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str.
3, als Block, nach Vereinbarung, Platzvergabe siehe Ankündigung
Beginn: 01.04.2007 Ende: 30.09.2007

Weiss,
Schiffmann,
Kriehuber, u. a.

14608 Molekulare Biologie der Zelle

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:30-09:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Weiss

14610 Ökotoxikologie

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 17:00-18:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 Beginn: 19.04.2007

Schiffmann

MNF

14615 Einführung in die Zellbiologie

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 17:15-18:45 SR 121, A.-Einstein-Str. 3

Kriehuber

14641 Einführung in die Neurobiologie (Neurobiologie I)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 15:15-16:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

Weiss

14655 Cell Motility and Cytoskeleton

Os: 1 SWS, 8. Sem., wo
Do. 16:00-17:00 SR 121, A.-Einstein-Str. 3 Termin: 26.04.2007

Kuznetsov

14654 Seminar über neuere Arbeiten aus der molekularen Zell- und Neurobiologie

Os: 1 SWS, 8.-12. Sem., wo . Dozenten der
**Do. 09:00-10:00 Labore , 14-tägig, für Diplomanden und Tierphysiologie
Doktoranden

14686 Anleitung zu selbständiger wissenschaftlicher Arbeit in den Fächern Zellbiologie, Tierphysiologie, Umweltphysiologie, Strahlenbiologie, Neurobiologie, Umwelttoxikologie und Biosystemtechnik

Ü: 1 SWS, 9.-12. Sem., wo . Dozenten der
M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. Tierphysiologie
3 , ganztägig, für Diplomanden und Doktoranden

MNF

Biosystemtechnik**31216 Biomedizinische Technik**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:30-09:00, Fr. 11:00-12:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Schmitz

Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 11:00-12:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Schmitz

Biophysik**14776 Großpraktikum Biophysik (GPI)**

P: 10 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 SR, Gertrudenstr. 11a Beginn: 14.06.2007
Ende: 13.07.2007

J. Gimsa,
Baumann**14777 Großpraktikum Biophysik (GP II)**

P: 20 SWS, 6. / 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 Labore , Blockpraktikum, nach Vereinba-
rung Beginn: 01.04.2007 Ende: 30.09.2007

J. Gimsa,
Baumann**Immunbiologie****14720 Immunbiologisches Großpraktikum**

P: 10 SWS, 5.- 8. Sem., wo
M-F Mo. 09:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. 3
, Blockpraktikum, nach Vereinbarung

U. Gimsa, u. a.

Nichtbiologisches Wahlpflichtfach Umweltchemie**13058 Ökologische Chemie I - Grundlagen**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o
Mo. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

Rehder

- 13270 Technische Chemie III - Biotechnologie**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kragl
 Do. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13278 Umweltanalytik II - Bestimmung umweltrelevanter Parameter**
 V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Schulz-Bull
 *Mi. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13379 Das marine CO₂-System als Teil des Kohlenstoffkreislaufs**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Schneider
 Do. 16:00-18:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13461 Umweltchemie**
 P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., o Haack
 M-F Mo. 08:00-16:00 Praktikumsraum Container 012, Dr.-Lorenz-Weg 1 Be-
 ginn: 17.09.2007 Ende: 29.09.2007
- Nichtbiologisches Wahlpflichtfach Bioorganische Chemie**
- 13168 Biochemie - Bioanorganische und Bioorganische Chemie**
 V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Börner, Heller,
 Mi. 10:00-11:00, 11:00-13:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a N. N.
- 13270 Technische Chemie III - Biotechnologie**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kragl
 Do. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13289 Spezielle Naturstoffchemie - Synthese von Biopolymeren**
 Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo C. Vogel
 Mo. 09:00-10:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13290 Spezielle Naturstoffchemie - Synthese von Kohlenhydraten**
 V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o C. Vogel
 Fr. 09:00-10:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
 Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo C. Vogel
 Fr. 10:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13289 Spezielle Naturstoffchemie - Synthese von Biopolymeren**
 V: 1 SWS, 6.- 8. Sem., o C. Vogel
 Mo. 08:00-09:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- Nichtbiologisches Wahlpflichtfach Informatik**
- 23403 Informatik III/Programmierungstechnik**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Widiger
 Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
 Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Birkholz
 Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
 Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)
 Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C) Rosenbaum
 Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)

MNF

23404 Informatik IV/Theoretische Grundlagen der Informatik

- V:** 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Widiger
 Di. , Mi. 17:00-19:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bartsch
 Mi. 19:00-21:00 R 309, A.-Einstein-Str. 21

Nichtbiologisches Wahlpflichtfach Anatomie**31100 Anatomie, Histologie und Embryologie der Organsysteme**

- V:** 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Ulfig
 Di. 11:00-11:45, Do. , Fr. 10:15-11:45 HS, Doberaner Str. 142

31102 Anatomie des Nervensystems

- V:** 2,4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wree
 Do. 08:15-09:45, Fr. 08:15-09:00 HS, Doberaner Str. 142

Nichtbiologisches Wahlpflichtfach Medizinische Mikrobiologie / Hygiene**31502 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie II**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o Arvand,
 Mi. 11:15-13:00, Do. 08:15-10:00 HS, Schillingallee 70 Ende: Podbielski, und
 07.06.2007 Mitarbeiter

31508 Infektionsbiologie

- Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o Kreikemeyer,
 Mi. 16:00-18:00 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen In- Podbielski
 stitute, Schillingallee 70 (IMIKRO) Beginn: 11.04.2007 Ende:
 06.06.2007

MNF

Fach Biologie LA G-H**Grund- und Hauptstudium****Übergreifende Lehrveranstaltungen****14370 Vorweisungen in der Zoologischen Sammlung**

- V:** 1 SWS, 1.- 8. Sem., f N., u. Mitarbeiter
 Mi. 17:00-18:00 HS Uni.-Platz 2

14609 Evolution

- V:** 2 SWS, 2.- 8. Sem., o Weiss
 Do. 15:15-16:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Grundstudium**14303 Spezielle Zoologie (erster Teil): Wirbellose**

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o N.
 Mi. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

14308 Artenkenntnis Tiere

- P:** 1 SWS, 2. Sem., o N., Bick
 M-F Mo. 10:00-16:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3 , Block-
 praktikum Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
E: 2 SWS, 2. Sem., o N., Bick, u.
 Mo. 08:00-16:00 Exkursion , 2 Tage + Sammel-Leistung Mitarbeiter

14226 Artenkenntnis Pflanzen

Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Nauenburg
 Do. 13:00-14:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , auch im HS 002 und HS 201, Aufteilung in Gruppen Beginn: 19.04.2007

P: 1 SWS, 4. Sem., o Porembski, u. Mitarbeiter
 Mi. 11:00-11:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3 , Vorbesprechung zum Praktikum Artenkenntnis Pflanzen, Durchführung in kleinen Gruppen, Aushänge und Listen in der Wismarschen Str. 8 beachten! Termin: 18.04.2007

14806 Grundlagen der Biologie- Didaktik II

V: 2 SWS, 4. Sem., o F. Horn
 Mi. 11:15-12:45 HS Uni.-Platz 2

Hauptstudium**14818 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 1**

P: 1 SWS, 4. Sem., o Fischer
 M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14819, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30 Uhr, HS 201 Beginn: 17.09.2007 Ende: 21.09.2007

14819 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 2

P: 1 SWS, 4. Sem., o Fischer
 M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14818, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30 Uhr, HS 201 Beginn: 24.09.2007 Ende: 28.09.2007

MNF

14821 Schulpraktische Übungen Biologie-Didaktik

Ps: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o F. Horn, Thieß
 Do. 07:00-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock

14267 Aktuelle und kontroverse Themen in der ökologischen und biologischen Datenerhebung und -auswertung

Sr: 3 SWS, 5. / 7. Sem., f Karlowski, Pitsch
 Di. 19:00-20:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung Termin: 03.04.2007

14826 Experimentelle Schulbiologie

P: 1 SWS, 5.- 8. Sem., o Thieß
 Mo. 00:00-00:00 Praktikumsraum, Uni.-Platz 4 , Blockpraktikum, Zeit nach Vereinbarung

14830 Biologie des Menschen

V: 3 SWS, 6. Sem., o Bastrop
 Do. 11:15-12:45, Fr. 10:15-11:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14833 Laborkurs Genetik

P: 1 SWS, 6. Sem., o R. Horn, N.
 Fr. 08:15-09:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14255 Standortpraktikum in Mecklenburg: Heimische Vegetation & Fauna**Sr:** 3 SWS, 6. / 8. Sem., f

Karlowski, Pitsch

M-F Fr. 08:00-16:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 ,
 Aushang beachten!, Vorbesprechungstermin: 03.04.2007, 20:30
 Uhr, Raum 29, Wismarsche Str. 8 Beginn: 25.05.2007 Ende:
 03.06.2007

Botanik**14227 Artenkenntnis Pflanzen: Freilandpraktikum in der Naturschutzstation Karnin****P:** 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Karlowski, Pitsch

Fr. 10:00-18:00 Karnin oder 22.06.-24.06.2007, Freitagnachmit-
 tag Anreise, Vorbesprechung: Bitte Aushang beachten! Beginn:
 08.06.2007 Ende: 10.06.2007

Fach Biologie LA H-R + LA So**Grund- und Hauptstudium****Übergreifende Lehrveranstaltungen****14370 Vorweisungen in der Zoologischen Sammlung****V:** 1 SWS, 1.- 8. Sem., f

N., u. Mitarbeiter

Mi. 17:00-18:00 HS Uni.-Platz 2

14609 Evolution**V:** 2 SWS, 2.- 8. Sem., o

Weiss

Do. 15:15-16:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Grundstudium**14226 Artenkenntnis Pflanzen****Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o

Nauenburg

Do. 13:00-14:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , auch im HS 002 und HS
 201, Aufteilung in Gruppen Beginn: 19.04.2007

P: 1 SWS, 2. Sem., oPorembski, u.
Mitarbeiter

Mi. 11:00-11:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3 , Vorbesprechung zum
 Praktikum Artenkenntnis Pflanzen, Durchführung in kleinen Grup-
 pen, Aushänge und Listen in der Wismarschen Str. 8 beachten! Ter-
 min: 18.04.2007

14303 Spezielle Zoologie (erster Teil): Wirbellose**V:** 2 SWS, 2. Sem., o

N.

Mi. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

14308 Artenkenntnis Tiere**P:** 1 SWS, 2. Sem., o

N., Bick

M-F Mo. 10:00-16:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3 , Block-
 praktikum Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007

E: 2 SWS, 2. Sem., oN., Bick, u.
Mitarbeiter

Mo. 08:00-16:00 Exkursion , 2 Tage + Sammel-Leistung

14806 Grundlagen der Biologie- Didaktik II**V:** 2 SWS, 4. Sem., o

F. Horn

Mi. 11:15-12:45 HS Uni.-Platz 2

Hauptstudium

14818 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 1

P: 1 SWS, 4. Sem., o Fischer
M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14819, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30 Uhr, HS 201 Beginn: 17.09.2007 Ende: 21.09.2007

14819 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 2

P: 1 SWS, 4. Sem., o Fischer
M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14818, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30 Uhr, HS 201 Beginn: 24.09.2007 Ende: 28.09.2007

14267 Aktuelle und kontroverse Themen in der ökologischen und biologischen Datenerhebung und -auswertung

Sr: 3 SWS, 5. / 7. Sem., f Karlowski, Pitsch
Di. 19:00-20:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung Termin: 03.04.2007

14826 Experimentelle Schulbiologie

P: 3 SWS, 5.- 8. Sem., o Hülsmeier
Mi. 09:15-10:45 Praktikumsraum, Uni.-Platz 4

14830 Biologie des Menschen

V: 3 SWS, 6. Sem., o Bastrop
Do. 11:15-12:45, Fr. 10:15-11:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14833 Laborkurs Genetik

P: 1 SWS, 6. Sem., o R. Horn, N.
Fr. 08:15-09:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14255 Standortpraktikum in Mecklenburg: Heimische Vegetation & Fauna

Sr: 3 SWS, 6. / 8. Sem., f Karlowski, Pitsch
M-F Fr. 08:00-16:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Aushang beachten!, Vorbesprechungstermin: 03.04.2007, 20:30 Uhr, Raum 29, Wismarsche Str. 8 Beginn: 25.05.2007 Ende: 03.06.2007

14821 Schulpraktische Übungen Biologie-Didaktik

Ps: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o F. Horn, Thieß
Do. 07:00-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock

Botanik

14227 Artenkenntnis Pflanzen: Freilandpraktikum in der Naturschutzstation Karnin

P: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karlowski, Pitsch
Fr. 10:00-18:00 Karnin oder 22.06.-24.06.2007, Freitagnachmittag Anreise, Vorbesprechung: Bitte Aushang beachten! Beginn: 08.06.2007 Ende: 10.06.2007

MNF

Fach Biologie LA Gy

Grund- und Hauptstudium

Übergreifende Lehrveranstaltungen

14370 Vorweisungen in der Zoologischen Sammlung

V: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f

Mi. 17:00-18:00 HS Uni.-Platz 2

N., u. Mitarbeiter

14609 Evolution

V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o

Do. 15:15-16:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Weiss

Grundstudium

14226 Artenkenntnis Pflanzen

Ü: 1 SWS, 2. Sem., o

Do. 13:00-14:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3 , auch im HS 002 und HS 201, Aufteilung in Gruppen Beginn: 19.04.2007

Nauenburg

P: 1 SWS, 2. Sem., o

Mi. 11:00-11:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3 , Vorbesprechung zum Praktikum Artenkenntnis Pflanzen, Durchführung in kleinen Gruppen, Aushänge und Listen in der Wismarschen Str. 8 beachten! Termin: 18.04.2007

Porembski, u.
Mitarbeiter

14303 Spezielle Zoologie (erster Teil): Wirbellose

V: 2 SWS, 2. Sem., o

Mi. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

N.

14308 Artenkenntnis Tiere

P: 1 SWS, 2. Sem., o

M-F Mo. 10:00-16:00 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3 , Blockpraktikum Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007

N., Bick

E: 2 SWS, 2. Sem., o

Mo. 08:00-16:00 Exkursion , 2 Tage + Sammel-Leistung

N., Bick, u.
Mitarbeiter

14070 Grundlagen der Mikrobiologie

V: 4 SWS, 4. Sem., o

Di. 09:15-10:45 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

Bahl

14806 Grundlagen der Biologie- Didaktik II

V: 2 SWS, 4. Sem., o

Di. 11:15-12:45 HS Uni.-Platz 2

F. Horn

Hauptstudium

14818 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 1

P: 2 SWS, 4. Sem., o

M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alternativ zu 14819, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30 Uhr, HS 201 Beginn: 17.09.2007 Ende: 21.09.2007

Fischer

14819 Laborkurs Mikrobiologie Gruppe 2

P: 1 SWS, 4. Sem., o Fischer
M-F Mo. 08:00-14:30 Praktikumsraum 249-255, A.-Einstein-Str. 3 , alter-
nativ zu 14818, verbindliche Vorbesprechung: Mittwoch, 04.07.2007, 17.30
Uhr, HS 201 Beginn: 24.09.2007 Ende: 28.09.2007

14833 Laborkurs Genetik

P: 1 SWS, 4. Sem., o R. Horn, N.
M-F Mo. 08:00-16:00 Laborräume der Abteilung, A.-Einstein-Str. 3 ,
Oktober 2007, Aushänge beachten!

14267 Aktuelle und kontroverse Themen in der ökologischen und biologischen Datenerhebung und -auswertung

Sr: 3 SWS, 5. / 7. Sem., f Karlowski, Pitsch
Di. 19:00-20:30 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbe-
sprechung Termin: 03.04.2007

14140 Grundlagen der Pflanzenphysiologie

V: 4 SWS, 6. Sem., o Bauwe
Mo. 10:15-11:45, Do. 07:45-09:15 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
P: 2 SWS, 6. Sem., o Bauwe, u.
M-F Mo. 09:00-16:00 Praktikumsraum 347-355, A.-Einstein-Str. 3 Mitarbeiter
Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007

14826 Experimentelle Schulbiologie

P: 3 SWS, 6. Sem., o Hülsmeier
Mi. 14:00-18:00 Praktikumsraum, Uni.-Platz 4

14830 Biologie des Menschen

V: 3 SWS, 6. Sem., o Bastrop
Do. 11:15-12:45, Fr. 10:15-11:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3

14255 Standortpraktikum in Mecklenburg: Heimische Vegetation & Fauna

Sr: 3 SWS, 6. / 8. Sem., f Karlowski, Pitsch
M-F Fr. 08:00-16:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 ,
Aushang beachten!, Vorbesprechungstermin: 03.04.2007, 20:30
Uhr, Raum 29, Wismarsche Str. 8 Beginn: 25.05.2007 Ende:
03.06.2007

14264 Vegetationsökologische Standortanalyse

Sr: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Götze
Fr. 14:00-15:00 Praktikumsraum 29, Wismarsche Str. 8 , Vorbesprechung
Seminar und Exkursion, alle weiteren Termine nach Absprache Termin:
04.05.2007

14821 Schulpraktische Übungen Biologie-Didaktik

Ps: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o F. Horn, Thieß
Di. 07:00-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock

14823 Entwicklung eines Unterrichtsmodells zum Biologieunterricht

Os: 1 SWS, 6.- 8. Sem., o F. Horn,
Do. 09:15-10:00 Praktikumsraum, Uni.-Platz 4 Hülsmeier, Thieß

MNF

Botanik

14227 Artenkenntnis Pflanzen: Freilandpraktikum in der Naturschutzstation Karnin

P: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Karlowski, Pitsch
Fr. 10:00-18:00 Karnin oder 22.06.-24.06.2007, Freitagnachmittag
Anreise, Vorbesprechung: Bitte Aushang beachten! Beginn:
08.06.2007 Ende: 10.06.2007

Tierphysiologie

14600 Grundlagen der Tierphysiologie

P: 2 SWS, 6. Sem., o Weiss, Bastrop, u.
Gr.1 Do. 09:30-12:30 Praktikumsraum 147-155, A.-Einstein-Str. 3 a.

8.6.2 Institut für Chemie

Geschäftsräume:	Albert-Einstein-Str. 3a	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Ralf Ludwig	4 98 63 50/65 17 Fax: 4 98 63 52
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Monika Mohn	4 98 63 51
Studienfachberatung:	Dr. Jochen K. Lehmann	4 98 64 90
Studienbüro:	Astrid Koch	4 98 63 56
Vorsitzender des Prüfungsausschusses:	Prof.Dr. Peter Langer	4 98 64 10

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Chemie
Abschlußart:	Diplom
Regelstudienzeit:	10 Semester

MNF

Besondere Hinweise zu den Studiengängen:

Reformierter Studiengang Chemie
Erstmalige Immatrikulation im Wintersemester 1999/2000

Der reformierte Studiengang besteht aus einem 6-semesterigen Basisstudium, das ein Grundstudium von 4 Semestern einschließt, und einem weiterführenden 4-semesterigen Schwerpunktstudium, das zum Diplom führt. Im Schwerpunktstudium kann eine der folgenden fünf Richtungen gewählt werden: Anorganische Chemie, Organische Chemie, Physikalische Chemie, Umweltchemie, Katalyse. Mit dem Diplomabschluß kann eine Äquivalenzbescheinigung zum „Master of Science“ beantragt werden. Falls das abgeschlossene Basisstudium entweder zum direkten Eintritt in eine berufliche Tätigkeit oder zum Wechsel in einen in- oder ausländischen Masterstudiengang benutzt werden soll, wird nach bestandener Abschlußprüfung des Basisstudiums und Annahme einer zusätzlichen Bachelorarbeit der akademische Grad „Bachelor of Science“ verliehen.

Studiengang:	Lehramt an Grund- und Hauptschulen - Fach Chemie Lehramt an Haupt- und Realschulen (Beifach) - Fach Chemie Lehramt an Gymnasien - Fach Chemie Lehramt an Beruflichen Schulen - Fach Chemie Lehramt für Sonderpädagogik - Fach Chemie
Abschlußart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Besondere Hinweise zu den Studiengängen:

Im Hauptstudium werden einige Lehrveranstaltungen gemeinsam mit dem Studiengang Chemie an-

geboten.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Beller, Matthias, Prof.Dr., Katalyse, Leibniz-Institut für Katalyse e.V., 1 28 11 13; **Börner**, Armin, Prof.Dr., Organische Chemie / Asymmetrische Katalyse, 4 98 64 40 / 1 28 12 02; **Flint**, Alfred, Prof.Dr., Didaktik der Chemie, 4 98 64 80; **Heintz**, Andreas, Prof.Dr., Physikalische Chemie / Allgemeine Physikalische Chemie, 4 98 65 00; **Kragl**, Udo, Prof.Dr., Technische Chemie, 4 98 64 50; **Köckerling**, Martin, Prof.Dr., Anorganische Chemie / Festkörperchemie, 4 98 63 90; **Langer**, Peter, Prof.Dr., Organische Chemie / Allgemeine und präparative Organische Chemie, 49 8 64 10; **Ludwig**, Ralf, Prof.Dr., Physikalische Chemie / Theoretische Chemie, 4 98 65 11 / 49 86 50 0 ; **Rehder**, Gregor, Prof.Dr., Meereschemie, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 73 20; **Rosenthal**, Uwe, Prof.Dr., Anorganische Chemie, Leibniz-Institut für Katalyse e.V., 1 28 11 76; **Schulz**, Axel, Prof.Dr., Anorganische Chemie / Elementorganische Chemie, 49 8 64 00; **Schulz-Bull**, Detlef, Prof.Dr., Meereschemie, Institut für Ostseeforschung Warnemünde, Seestr. 15, 5 19 73 10; **Vogel**, Eckhard, Prof.Dr., Physikalische Chemie / Chemische Kinetik und Kinetische Theorie, 4 98 65 10; **Vogel**, Christian, Prof.Dr., Organische Chemie / Organische Synthesemethoden, 4 98 64 30;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Heller, Detlef, PD Dr., Homogenkatalyse, Leibniz-Institut für Katalyse e.V., 1 28 11 83; **Reinke**, Helmut, Prof.Dr., Physikalische Chemie, 4 98 63 70 / 4 98 63 67; **Verevkin**, Sergej, PD Dr., Physikalische Chemie, 49 86 50 8 / 65 03;

Akademische Mitarbeiter

Arndt, Christiane, Didaktik der Chemie, 4 98 6 48 2 / 64 85; **Bich**, Eckard, Dr., Physikalische Chemie, 4 98 65 04; **Boeck**, Gisela, Dr., Organische Chemie, 4 98 63 54; **Duwensee**, Heiko, Analytische, Technische und Umweltchemie, 4 98 64 64; **Feist**, Holger, Dr., Organische Chemie, 4 98 64 18; **Flehsig**, Gerd-Uwe, Dr., Analytische Chemie, 4 98 64 65; **Flemming**, Anke, Anorganische Chemie, 4 98 64 04 / 4 98 64 91; **Haack**, Sabine, Dr., Analytische, Technische und Umweltchemie, 49 8 64 62; **Hameister**, Daniela, Analytische, Technische und Umweltchemie, 49 8 6 45 9 ; **Harloff**, Jörg, Dr., Anorganische Chemie, 4 98 63 83 / 4 98 63 88; **Hein**, Martin, Dr., Organische Chemie, 4 98 6 42 8 / 64 29; **Hubrich**, Christopher, Anorganische Chemie, 4 98 64 05; **Hubrich**, Christopher, Anorganische Chemie, 4 98 64 05; **Izak**, Pavel, Dr., Analytische, Technische und Umweltchemie, 49 8 64 51; **Karapetyan**, Gnuni, Organische Chemie, 4 98 64 32; **Klassen**, Renske, Organische Chemie, 49 8 64 17; **Klempt**, Sandra, Analytische, Technische und Umweltchemie, 4 98 6 45 1 / 64 58; **Lange**, Dieter, Dr., Anorganische Chemie, 4 98 63 86 / 4 98 63 92; **Lange**, Gabriele, Dr., Didaktik der Chemie, 49 86 48 2 / 64 84; **Lehmann**, Jochen K., Dr., Physikalische Chemie, 4 98 65 06 / 4 98 64 90; **Lubbe**, Mathias, Organische Chemie, 4 98 64 15; **Michalik**, Dirk, Dr., Leibniz-Institut für Katalyse e.V., 4 98 63 53 / 4 98 63 60; **Mross**, Gerson, Organische Chemie, 49 8 64 15; **Odalys**, Zayas, Dr., Organische Chemie, 49 8 64 17; **Paepke**, Nico, Organische Chemie, 4 98 6 43 2/ 64 33; **Reim**, Stefanie, Organische Chemie, 49 8 64 15; **Rossow**, Marco, Didaktik der Chemie, 49 8 64 83; **Ruth**, Wolfgang, Dr., Analytische, Technische und Umweltchemie, 4 98 64 53; **Tschersich**, Anna, Physikalische Chemie, 49 8 64 98; **Vasytsova**, Tatjana, Physikalische Chemie, 4 98 65 11 / 4 98 64 99; **Wachholz**, Falko, Analytische, Technische und Umweltchemie, 49 8 64 79; **Wulf**, Alexander, Physikalische Chemie, 4 98 65 22; **Wustrack**, Ronald, Dr., Anorganische Chemie, 4 98 64 01;

Lehrbeauftragte

Schneider, Bernd, Dr., Meereschemie / Institut für Ostseeforschung Warnemünde, 5 19 73 20;

Lehrveranstaltungen

Chemie (reformierter Diplomstudiengang)

Basisstudium

11662 Mathematik für Chemiker

V: 3 SWS, 2. Sem., o Plischke
Mi. 11:30-12:15, Do. 07:30-09:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a

Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Plischke
Mi. 12:15-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a

12907 Experimentalphysik für Chemiker

V: 3 SWS, 2. Sem., o Schick
Mi. 08:00-10:30 HS Schutow, Schutow Str. 5

Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Schick
*Mo. 15:00-16:30 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 Gruppe 1,
16:30-18:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 Gruppe 2

P: 4 SWS, 2. Sem., o Bojarski
Mo. 08:00-12:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Beginn:
27.08.2007 Ende: 14.09.2007

13050 Anorganische Chemie II - Chemie der Nebengruppenelemente

V: 3 SWS, 2. Sem., o Schulz
Do. 09:00-10:00, Fr. 08:00-10:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

P: 4 SWS, 2. Sem., o D. Lange
Mo. 10:00-11:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, Di. 08:00-15:00 Praktikumsraum 140-143, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 144-147, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 148-151, A.-Einstein-Str. 3a, 12:30-13:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a, Mi. 14:00-17:00 Praktikumsraum 140-143, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 144-147, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 148-151, A.-Einstein-Str. 3a 1.-5. Woche Ende: 05.05.2007

13051 Analytische Chemie I - Klassische chemische Analyse

V: 3 SWS, 2. Sem., o Flechsig
Do. 10:00-12:00, Fr. 10:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

Sr: 1 SWS, 2. Sem., o Haack
Mo. 11:00-12:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a

P: 6 SWS, 2. Sem., o Haack
Mo. 10:00-11:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a 6.-14. Woche, Di. 08:00-15:00 Praktikumsraum 114, Dr.-Lorenz-Weg 1 6.-14. Woche, Praktikumsraum 116, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 210, Dr.-Lorenz-Weg 1, Mi. 14:00-17:00 Praktikumsraum 114, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 116, Dr.-Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 210, Dr.-Lorenz-Weg 1 6.-14. Woche Beginn: 07.05.2007

MNF

- 13052 Physikalische Chemie I - Grundlagen der Thermodynamik**
V: 3 SWS, 2. Sem., o E. Vogel
 Mo. 08:00-10:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, Fr. 11:00-12:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 2. Sem., o E. Vogel
 Do. 13:00-14:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a Gruppe 1, 14:00-15:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a Gruppe 2, Fr. 12:00-13:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a Gruppe 3
- 13056 Analytische Chemie - Strukturanalytik**
V: 3 SWS, 4. Sem., o Michalik, Reinke
 Mo. 07:30-09:00, Mi. 11:00-12:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Michalik, Reinke
 Mi. 12:00-13:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13057 Analytische Chemie - Instrumentelle Analytik**
V: 4 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Di. 11:00-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a, Mi. 14:00-16:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13058 Ökologische Chemie I - Grundlagen**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Rehder
 Mo. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13059 Chemische Fachinformation**
V: 1 SWS, 4. Sem., o Wustrack
 Mo. 13:00-15:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13062 Organische Chemie - Reaktionsmechanismen**
V: 3 SWS, 4. Sem., o Langer
 Mo. 09:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a, Mi. 09:00-10:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 4. Sem., o Langer
 Mi. 10:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13063 Organische Chemie - Grundpraktikum**
P: 16 SWS, 4. Sem., o Feist, Hein, C. Vogel
 Do. 08:00-17:00 Praktikumsraum 244-247, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 248-251, A.-Einstein-Str. 3a, Fr. 08:00-17:00 Praktikumsraum 244-247, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 248-251, A.-Einstein-Str. 3a
- 13064 Technische Chemie I - Exkursion**
E: 1 SWS, 4. Sem., o Kragl, Ruth
 *Mo. 07:00-16:00 eintägig, voraussichtlich Mai 2007
- 13103 Organische Chemie - Stereochemie**
V: 1 SWS, 4. Sem., o C. Vogel
 Di. 08:00-09:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13107 Technische Chemie I - Grundoperationen und Reaktionstechnik**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Kragl
 Di. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a

- 13151 Physikalische Chemie V - Statistische Thermodynamik**
 V: 3 SWS, 6. Sem., o Heintz
 Di. 07:30-09:00, Do. 11:00-12:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13162 Anorganische Chemie IV - Festkörperchemie und anorganisch nichtmetallische Werkstoffe**
 V: 2 SWS, 6. Sem., o Köckerling
 Do. 07:30-09:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13163 Physikalische Chemie IV - Quantenchemie, chemische Bindung und Grundlagen der Spektroskopie**
 V: 3 SWS, 6. Sem., o E. Vogel
 Mi. 08:00-10:00, Do. 10:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13167 Physikalische Chemie - Hauptpraktikum**
 P: 7 SWS, 6. Sem., o Lehmann
 Mo. 09:00-17:00, Di. 09:30-17:30 Praktikumsraum Container 112,
 Dr.-Lorenz-Weg 1 1.-7. Woche Gruppe 1; 8.-14. Woche Gruppe 2
- 13168 Biochemie - Bioanorganische und Bioorganische Chemie**
 V: 3 SWS, 6. Sem., o Börner, Heller,
 Mi. 10:00-11:00, 11:00-13:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a N. N.
- 13169 Anorganische Chemie - Hauptpraktikum**
 P: 10 SWS, 6. Sem., o Wustrack
 Mo. 09:00-17:00, Di. 09:30-16:00, Do. 13:00-16:00, Fr. 08:00-14:00 Prak-
 tikumsraum 152-155, A.-Einstein-Str. 3a 1.-7. Woche Gruppe 2; 8.-14. Wo-
 che Gruppe 1
- 13170 Organische Chemie - Moderne Synthesemethoden I**
 V: 1 SWS, 6. Sem., o Langer
 Do. 09:00-10:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- Schwerpunktstudium**
- 13205 Spezielle Naturstoffchemie - NMR-Spektroskopie von Naturstoffen**
 V: 1 SWS, 8. Sem., o Michalik
 Fr. 08:00-09:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für OC;
- 13214 Spezielle Biochemie - Aspekte der Pharmazeutischen Chemie**
 V: 1 SWS, 8. Sem., o C. Vogel
 Do. 08:00-09:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für OC;
- 13250 Anorganische Chemie - Schwerpunkt**
 P: 12 SWS, 8. Sem., o Köckerling,
 Mo. 10:00-17:00, Di. 09:00-17:00 Forschungslabor, 1. Etage, AC, Schulz
 A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für AC
- 13251 Struktur und Bindung kleiner Moleküle**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Schulz
 Di. 07:30-09:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für AC
- 13252 Anorganische VI - Konzepte und Theorie an ausgewählten Stoffklassen**
 V: 2 SWS, 8. Sem., o Schulz
 Mi. 09:00-11:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a

- 13255 Organische Chemie - Schwerpunkt**
P: 12 SWS, 8. Sem., o Börner, Langer,
 Mo. 10:00-17:00, Di. 09:00-17:00 Forschungslabor 2. Etage, OC, C. Vogel
 A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für OC
- 13261 Physikalische Chemie - Schwerpunkt**
P: 12 SWS, 8. Sem., o Heintz, Ludwig,
 Mo. 10:00-17:00, Di. 09:00-17:00 Forschungslabor, PC, Hermann- E. Vogel
 str. 14 obligatorisch für PC
- 13263 Transporteigenschaften in fluiden Systemen**
V: 2 SWS, 8. Sem., o E. Vogel
 Fr. 08:00-10:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für PC;
- 13264 Zwischenmolekulare Wechselwirkungen und thermische Zustandsgleichungen**
V: 1 SWS, 8. Sem., wo Bich
 Mi. 08:00-09:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für PC
- 13265 Umweltchemie und Umweltanalytik - Schwerpunkt**
P: 12 SWS, 8. Sem., o Kragl
 Mo. 10:00-17:00 Forschungslabor Erdgeschoss, TC, A.-Einstein-Str. 3a obli-
 gatorisch für UC; Forschungslabor, ATU, Dr.Lorenz-Weg 1 obligatorisch für
 UC, Di. 09:00-17:00 Forschungslabor, ATU, Dr.Lorenz-Weg 1, Forschungs-
 labor Erdgeschoss, TC, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für UC;
- 13269 Makromolekulare Chemie - Synthetische Polymere**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Börner, Verevkin
 Do. 11:00-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13270 Technische Chemie III - Biotechnologie**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Kragl
 Do. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13272 Anorganische Chemie V - Chemie elementorganischer Verbindungen II**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Schulz
 Do. 14:00-16:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für AC; wahlbli-
 gatorisch für OC, KA;
- 13273 Spezielle Festkörperchemie**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Köckerling
 Fr. 09:00-11:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für AC; wahl-
 obligatorisch für KA;
- 13278 Umweltanalytik II - Bestimmung umweltrelevanter Parameter**
V: 1 SWS, 8. Sem., o Schulz-Bull
 *Mi. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für UC;
- 13279 Homogen-katalysierte industrielle Prozesse**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Beller, Selent
 Fr. 11:00-13:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für UC, KA;
- 13281 Grundlagen und Anwendungen von Membranprozessen**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Heintz, Kragl
 Mi. 11:00-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für PC;
 wahlobligatorisch für UC, KA;

- 13282 Spektroskopische Methoden in der Katalyse**
 V: 1 SWS, 8. Sem., o Baumann
 **Mi. 16:00-18:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für KA
- 13284 Bioanorganische Chemie II**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo N. N.
 Mi. 15:00-16:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für AC, KA;
- 13285 Molekulare Spektroskopie**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Ludwig
 Mo. 08:00-10:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1 wahlobligatorisch für PC;
- 13286 Einführung in das Patentwesen der Chemiker**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Kragl
 Di. 17:00-18:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für UC; wahlobligatorisch für AC, PC, KA;
- 13287 Homogene Katalyse - Schwerpunkt**
 P: 12 SWS, 8. Sem., o Beller
 Mo. 10:00-17:00 Forschungslabor, IfOK, A.-Einstein-Str. 29a obligatorisch für KA; Di. 09:00-17:00 Forschungslabor, IfOK, A.-Einstein-Str. 29a obligatorisch für KA
- 13288 Technische Chemie II - Exkursion**
 E: 2 SWS, 8. Sem., o Kragl, Ruth
 Mo. 07:00-18:00 mehrtägig, voraussichtlich Mai 2007
- 13379 Das marine CO₂-System als Teil des Kohlenstoffkreislaufs**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Schneider
 Do. 16:00-18:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für UC
- 13383 Retrosynthese**
 V: 1 SWS, 8. Sem., wo Hein
 Mi. 16:00-17:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a wahlobligatorisch für OC
- 13456 Geschichte der Chemie**
 V: 1 SWS, 8. Sem., f Boeck
 Mo. 15:00-16:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 14149 Grundlagen der Molekularbiologie**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Hagemann
 Mi. 07:30-09:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3 wahlobligatorisch für UC
- 21174 Thermodynamik der Verbrennung**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Hassel
 Di. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2 wahlobligatorisch für PC
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., wo Schulze
 **Mi. 17:00-18:30 I/07, A.-Einstein-Str. 2 wahlobligatorisch für PC
- 52850 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre für Juristen**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo H. Hoffmann
 Mo. 10:00-11:30 SR 34, Möllnerstr. 10 wahlobligatorisch für PC

MNF

- 13289 Spezielle Naturstoffchemie - Synthese von Biopolymeren**
V: 1 SWS, 8. /10. Sem., o C. Vogel
 Mo. 08:00-09:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch für OC
Sr: 1 SWS, 8. /10. Sem., o C. Vogel
 Mo. 09:00-10:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13290 Spezielle Naturstoffchemie - Synthese von Kohlenhydraten**
V: 1 SWS, 8. /10. Sem., o C. Vogel
 Fr. 09:00-10:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch f. OC
Sr: 1 SWS, 8. /10. Sem., o C. Vogel
 Fr. 10:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a obligatorisch f. OC
- 13380 Ausgewählte Kapitel der modernen anorganischen Festkörperchemie**
V: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Köckerling
 *Mi. 11:00-13:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden
- 14413 Bio-geochemische Prozesse der Schelfregionen (inkl. der Rand- und Nebenmeere, Ästuare & Deltas)**
V: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Waniek
 Do. 17:15-18:45 HS 201, A.-Einstein-Str. 3
- 13327 Neue analytische Methoden und chemische Sensoren**
Sr: 1 SWS, 10. Sem., f Flechsig
 Mi. 12:30-14:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1 Doktoranden
- 13358 Anorganisches Chemie - Ausgewählte Probleme aus den Arbeitskreisen**
Sr: 1 SWS, 10. Sem., f Köckerling,
 Fr. 13:00-14:30 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden Schulz
- 13365 Molekulare Eigenschaften fluider Systeme**
Sr: 1 SWS, 10. Sem., f Heintz, Ludwig,
 Mo. 13:00-14:30 HS, Physikalische Chemie, Hermannstr. 14 Doktoranden, Mitarbeiter E. Vogel
- 13367 Ausgewählte Themen aus Technische Chemie und Biotechnologie**
Sr: 1 SWS, 10. Sem., f Kragl
 Mo. 13:00-14:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden, Mitarbeiter
- 13371 Neue Aspekte der biomimetrischen Katalyse**
Sr: 2 SWS, 10. Sem., f Börner
 Di. 16:00-18:00 SR 204, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden
- 13373 Spezielle Methoden der Glykosidierung**
Sr: 2 SWS, 10. Sem., f C. Vogel
 Di. 15:00-17:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden
- 13382 Ringschlussreaktionen**
Sr: 2 SWS, 10. Sem., f Langer
 Mi. 13:00-14:30 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a Doktoranden
- 13384 Meereschemie**
Sr: 2 SWS, 10. Sem., f Schulz-Bull
 Do. 13:00-15:00 Doktoranden, Räumlichkeiten im IOW

31307 Neue Methoden in der Proteomforschung

P: 1 SWS, 10. Sem., f Glocker, Thiesen
 M-F Mo. 08:00-16:00 Labore (BMFZ, Proteomzentrum, R 13;
 3-wöchig in der vorlesungsfreien Zeit) (Doktoranden) Beginn:
 16.07.2007 Ende: 30.09.2007

31315 Klinische Proteomforschung

Sr: 2 SWS, 10. Sem., f Glocker, Thiesen
 Fr. 13:00-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

31324 Proteomics - Neue Ansätze zur Aufklärung genregulatorischer Netzwerke

Sr: 1 SWS, 10. Sem., f Glocker, Koy,
 Mo. 14:15-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69 Lorenz

Fach Chemie LA G-H**Grundstudium****13551 Experimente zur Umwelterziehung im Sachunterricht**

Sr: 3 SWS, 1.- 4. Sem., wo G. Lange
 Mo. 13:00-15:30 HS, Dr. Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 209,
 Dr.-Lorenz-Weg 1

11671 Mathematik für Biologen und Lehrämter Biologie und Chemie

V: 1 SWS, 2. Sem., o Hamann
 Di. 14:00-16:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

MNf

13450 Anorganische Chemie - Grundlagen

V: 3 SWS, 2. Sem., o N. N.
 Di. 11:00-12:00, Mi. 07:30-09:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, Do. 07:30-09:00
 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

Sr: 1 SWS, 2. Sem., o N.N.
 Di. 12:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a

P: 2 SWS, 2. Sem., o Harloff
 Mi. 15:00-18:00 Praktikumsraum 252-255, A.-Einstein-Str. 3a bis 5. Wo-
 che Ende: 05.05.2007, 14:00-14:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, 15:00-18:00
 Praktikumsraum 144-147, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 148-151,
 A.-Einstein-Str. 3a ab 6. Woche Beginn: 07.05.2007

13452 Physikalische Chemie - Grundlagen

V: 2 SWS, 4. Sem., o Ludwig
 Mi. 08:00-10:00, Fr. 11:30-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a

P: 1 SWS, 4. Sem., o Lehmann
 Mi. 14:00-18:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1

Fach Chemie LA H-R + LA So**Grundstudium****11671 Mathematik für Biologen und Lehrämter Biologie und Chemie**

V: 2 SWS, 2. Sem., o Hamann
 Di. 14:00-16:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

- 12906 Experimentalphysik für Chemiker, Landeskultur u. Umweltschutz**
P: 4 SWS, 2. Sem., f Bojarski
 Do. 14:00-18:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3
- 13450 Anorganische Chemie - Grundlagen**
V: 3 SWS, 2. Sem., o N. N.
 Di. 11:00-12:00, Mi. 07:30-09:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, Do. 07:30-09:00
 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 2. Sem., o N.N.
 Di. 12:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a
P: 2 SWS, 2. Sem., o Harloff
 Mi. 15:00-18:00 Praktikumsraum 252-255, A.-Einstein-Str. 3a bis 5. Wo-
 che Ende: 05.05.2007, 14:00-14:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, 15:00-18:00
 Praktikumsraum 144-147, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 148-151,
 A.-Einstein-Str. 3a ab 6. Woche Beginn: 07.05.2007
- 13452 Physikalische Chemie - Grundlagen**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Ludwig
 Mi. 08:00-10:00, Fr. 11:30-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 4. Sem., o Lehmann
 Mi. 10:00-10:45 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
P: 2 SWS, 4. Sem., o Lehmann
 Mi. 14:00-18:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1
- 13457 Didaktik der Chemie II -Spezielle Chemiedidaktik**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., o Flint
 Mo. 10:00-12:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1
- Hauptstudium**
- 13414 Computer im Chemieunterricht**
Sr: 1 SWS, 6. Sem., wo G. Lange
 Di. 08:00-09:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1
- 13162 Anorganische Chemie IV - Festkörperchemie und anorganisch nichtmetallische
Werkstoffe**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Köckerling
 Do. 07:30-09:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13168 Biochemie - Bioanorganische und Bioorganische Chemie**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Börner, Heller,
 Mi. 10:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a nur Bioanorganische N. N.
 Chemie
- 13270 Technische Chemie III - Biotechnologie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kragl
 Do. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13279 Homogen-katalysierte industrielle Prozesse**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Beller, Selent
 Fr. 11:00-13:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13409 Schulpraktische ÜbungenLA**
P: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o G. Lange
 Do. 08:00-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock

- 13456 Geschichte der Chemie**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o Boeck
 Mo. 15:00-16:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13463 Anorganische Chemie für Fortgeschrittene**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wustrack
 Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor, 1. Etage, AC, A.-Einstein-Str. 3a
 Mo.-Fr. Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13464 Organische Chemie für Fortgeschrittene LA**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Feist
 Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor 2. Etage, OC, A.-Einstein-Str. 3a Mo.-Fr. Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13465 Physikalische Chemie für Fortgeschrittene LA**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Lehmann
 M-F Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor, PC, Hermannstr. 14 Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13472 Planung und Vorbereitung von Unterrichtsstunden für schulpraktische Übungen**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f G. Lange
 Mi. 14:00-16:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1
- 13473 Technische Chemie - Exkursion**
E: 2 SWS, 8. Sem., o Kragl, Ruth
 Mo. 08:00-16:00 mehrtägig, voraussichtlich Mai 06

MNF

Fach Chemie LA Gy

Grundstudium

- 11671 Mathematik für Biologen und Lehrämter Biologie und Chemie**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Hamann
 Di. 14:00-16:30 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
- 12906 Experimentalphysik für Chemiker, Landeskultur u. Umweltschutz**
P: 2 SWS, 2. Sem., o Bojarski
 Do. 14:00-18:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3
 27.08.-14.09.2007
- 13450 Anorganische Chemie - Grundlagen**
V: 5 SWS, 2. Sem., o N. N.
 Di. 11:00-12:00, Mi. 07:30-09:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, Do. 07:30-09:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 2. Sem., o N.N.
 Di. 12:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a
P: 4 SWS, 2. Sem., o Harloff
 Mi. 15:00-18:00 Praktikumsraum 252-255, A.-Einstein-Str. 3a bis 5. Woche Ende: 05.05.2007, 14:00-14:45 HS 002, A.-Einstein-Str. 3a, 15:00-18:00 Praktikumsraum 144-147, A.-Einstein-Str. 3a, Praktikumsraum 148-151, A.-Einstein-Str. 3a ab 6. Woche Beginn: 07.05.2007

13452 Physikalische Chemie - Grundlagen

V: 4 SWS, 4. Sem., o Ludwig
Mi. 08:00-10:00, Fr. 11:30-13:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
Sr: 1 SWS, 4. Sem., o Lehmann
Mi. 10:00-10:45 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
P: 4 SWS, 4. Sem., o Lehmann
Mi. 14:00-18:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1

13457 Didaktik der Chemie II -Spezielle Chemiedidaktik

Sr: 2 SWS, 4. Sem., o Flint
Mo. 10:00-12:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1

Hauptstudium**13056 Analytische Chemie - Strukturanalytik**

V: 3 SWS, 6. Sem., o Michalik, Reinke
Mo. 07:30-09:00, Mi. 11:00-12:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

13409 Schulpraktische ÜbungenLA

P: 2 SWS, 6. Sem., o G. Lange
Do. 08:00-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock

13414 Computer im Chemieunterricht

Sr: 1 SWS, 6. Sem., wo G. Lange
Di. 08:00-09:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1

13458 Ausgewählte Probleme des Chemieunterrichts in Sekundarstufe II

Sr: 2 SWS, 6. Sem., o Flint
Mi. 09:00-11:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1

13460 Analytische Chemie

V: 1 SWS, 6. Sem., wo N. N.
*Mi. 07:30-09:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1

13466 Vertiefende Betrachtung ausgewählter spezieller Probleme in der Physikalischen und Organischen Chemie

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Flint
Di. 13:00-15:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1
P: 3 SWS, 6. Sem., wo Flint
Di. 15:00-18:00 Labor-Chemiedidaktik, Dr.Lorenz-Weg 1

13058 Ökologische Chemie I - Grundlagen

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o Rehder
Mo. 16:00-18:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a

13162 Anorganische Chemie IV - Festkörperchemie und anorganisch nichtmetallische Werkstoffe

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Köckerling
Do. 07:30-09:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a

13168 Biochemie - Bioanorganische und Bioorganische Chemie

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Börner, Heller,
Mi. 10:00-11:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a nur Bioanorganische N. N.
Chemie

- 13270 Technische Chemie III - Biotechnologie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kragl
 Do. 09:00-11:00 SR 203, A.-Einstein-Str. 3a
- 13279 Homogen-katalysierte industrielle Prozesse**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Beller, Selent
 Fr. 11:00-13:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a
- 13456 Geschichte der Chemie**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o Boeck
 Mo. 15:00-16:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3a
- 13461 Umweltchemie**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., o Haack
 M-F Mo. 08:00-16:00 Praktikumsraum Container 012, Dr.-Lorenz-Weg 1 Beginn: 17.09.2007 Ende: 29.09.2007
- 13463 Anorganische Chemie für Fortgeschrittene**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Wustrack
 Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor, 1. Etage, AC, A.-Einstein-Str. 3a
 Mo.-Fr. Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13464 Organische Chemie für Fortgeschrittene LA**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Feist
 Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor 2. Etage, OC, A.-Einstein-Str. 3a Mo.-Fr. Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13465 Physikalische Chemie für Fortgeschrittene LA**
P: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Lehmann
 M-F Mo. 08:00-16:00 Forschungslabor, PC, Hermannstr. 14 Beginn: 16.07.2007 Ende: 27.07.2007
- 13472 Planung und Vorbereitung von Unterrichtsstunden für schulpraktische Übungen**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f G. Lange
 Mi. 14:00-16:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1
- 13470 Ausgewählte Themen aktueller fachdidaktischer Forschung LA**
Sr: 2 SWS, 8. Sem., f Flint
 Fr. 09:00-11:00 HS, Dr. Lorenz-Weg 1 Doktoranden, Examenskandidaten
- 13473 Technische Chemie - Exkursion**
E: 2 SWS, 8. Sem., o Kragl, Ruth
 Mo. 08:00-16:00 mehrtägig, voraussichtlich Mai 06

8.6.3 Institut für Mathematik

Geschäftsräume:	Universitätsplatz 1	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Konrad Engel	4 98 65 50 Fax: 4 98 65 53
Sprechzeiten:	Mo., Fr. 11.15 - 12.15 Uhr Di. 14.00 - 16.00 Uhr Mi. 15.00 - 17.00 Uhr	
Sekretariat:	Karin Ritzkowski	4 98 65 51
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Uwe Hamann (für Diplomstudiengänge) Dr. Karin Mahrhold (für Lehramtstudiengänge)	4 98 66 50 4 98 66 10
Studienbüro:	Heidrun Böttcher	4 98 65 54
Vorsitzender des Prüfungsausschusses (Mathematik):	Prof.Dr. Uwe Hamann	4 98 66 50
Vorsitzender des Prüfungsausschusses (Wirtschaftsmathematik):	Prof.Dr. Friedrich Liese	4 98 66 60
Vorsitzender des Prüfungsausschusses (Technomathematik):	Prof.Dr. Günter Mayer	4 98 66 41
Technische Einrichtungen:		
PC-Pool:	Dr. Raimond Strauß	4 98 65 60
Informationen für Studierende und Studieninteressierte:		
Studiengang:	Mathematik	
Abschluß:	Diplom	
Regelstudienzeit:	9 Semester	

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Nebenfachausbildung in einem der folgenden Fächer:

Biologie, Chemie, Elektrotechnik/Elektronik, Informatik, Maschinenbau/Schiffstechnik, Physik, Wirtschaftswissenschaften

Für andere Nebenfächer ist die Zustimmung des Prüfungsausschusses erforderlich.

Studiengang:	Wirtschaftsmathematik
Abschluß:	Diplom
Regelstudienzeit:	10 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Spezialisierung ist in Betriebswirtschaftslehre oder Volkswirtschaftslehre möglich.

Studiengang: Technomathematik

Abschluß: Diplom

Regelstudienzeit: 10 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Spezialisierung ist in Elektrotechnik oder Maschinenbau möglich.

Studiengang: Lehramt
 - an Gymnasien
 - an Haupt- und Realschulen
 (Pflichtfach - 60 SWS; Zweitfach - 40 SWS)
 - an Beruflichen Schulen
 - für Sonderpädagogik
 - an Grund- und Hauptschulen

Studienfach: Mathematik

Abschluß: Erste Staatsprüfung

Regelstudienzeit: 8 Semester und ein Prüfungssemester

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Engel, Konrad, Prof.Dr., Mathematische Optimierung, 4 98 66 30; **Gronau**, Hans-Dietrich, Prof.Dr., Diskrete Mathematik, 4 98 66 00; **Hamann**, Uwe, Prof.Dr., Differentialgleichungen, 4 98 66 50; **Knörr**, Reinhard, Prof.Dr., Algebra, 4 98 65 70; **Krüppel**, Manfred, Prof.Dr., Operatorentheorie, 4 98 66 10; **Liese**, Friedrich, Prof.Dr., Stochastik, 4 98 66 60; **Mayer**, Günter, Prof.Dr., Wissenschaftliches Rechnen, 4 98 66 41; **Milbrodt**, Hartmut, Prof.Dr., Finanz- und Versicherungsmathematik, 4 98 66 61; **Neymeyr**, Klaus, Prof.Dr., Numerische Mathematik, 4 98 66 40; **Neßelmann**, Dieter, Prof.Dr., Geometrie, 4 98 65 50; **Richter**, Wolf-Dieter, Prof.Dr., Wahrscheinlichkeitstheorie und Mathematische Statistik, 4 98 66 63; **Rybakowski**, Krzysztof Piotr, Prof.Dr., Funktionalanalysis, 4 98 66 11; **Sill**, Hans-Dieter, Prof.Dr., Didaktik der Mathematik, 4 98 65 90; **Takáč**, Peter, Prof.Dr., Angewandte Analysis, 4 98 65 80;

Professorenvertreter

Tasche, Manfred, Prof.Dr., Approximationstheorie, 4 98 66 42;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Frischmuth, Kurt, Doz.Dr., Numerische Mathematik, 4 98 66 43; **Labahn**, Roger, PD Dr., Diskrete Mathematik, 4 98 66 31; **Lau**, Dietlinde, Prof.Dr., Diskrete Mathematik, 4 98 66 01; **Roßmann**, Jürgen, Prof.Dr., Partielle Differentialgleichungen, 4 98 66 50;

Akademische Mitarbeiter

Christiansen, Marcus, Finanz- und Versicherungsmathematik, 4 98 66 64; **Dencker**, Peter, Dr., Stochastik, 4 98 66 65; **Grüttmüller**, Martin, Dr., Diskrete Mathematik, 4 98 66 02; **Hellmig**, Lutz, Didaktik der Mathematik, 4 98 65 90; **Helwich**, Marko, Finanz- und Versicherungsmathematik, 4 98 66 65; **Ihsberner**, Katja, Funktionalanalysis, 4 98 66 44; **Jänig**, Axel, Funktionalanalysis, 4 98 65 81; **Kalinowski**, Thomas, Dr., Mathematische Optimierung, 4 98 65 71; **Krüger**, Marcel, Numerische Mathematik, 0 38 14 98 66 44; **Köhler**, Andreas, Funktionalanalysis, 4 98 65 81; **Ladisch**, Frieder, Algebra, 4 98 66 02; **Mahrhold**, Karin, Dr., Algebra, 4 98 66 10; **Merker**, Jochen, Dr.,

Angewandte Analysis, 4 98 65 81; **Peters**, Wolfgang, Dr., Numerische Mathematik , 49 8 66 45; **Pfender**, Florian, Juniorprof. Dr., Diskrete Mathematik, 4 98 65 71; **Plischke**, Werner, Dr., Stochastik, 4 98 66 64; **Sawall**, Mathias, Numerische Mathematik, 03 81 66 44; **Sikora**, Christine, Dr., Didaktik der Mathematik, 4 98 65 90; **Steinke**, Ingo, Dr., Stochastik, 4 98 66 65; **Strauß**, Raimond, Dr., Angewandte Analysis, 4 98 65 60; **Zhou**, Ming, Numerische Mathematik, 03 81 66 44;

Lehrbeauftragte

Straßburg, Andreas, Dr., PC-Pool, 4 98 65 60;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Mathematik

Grundstudium

11002 Analysis II

V: 4 SWS, 2. Sem., o Takáč
Mo. 15:00-16:30, Fr. 11:00-13:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Merker
Di. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

11006 Lineare Algebra und Geometrie II

V: 4 SWS, 2. Sem., o Knörr
Mo. 09:00-11:00 HS III, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Mahrhold
Mi. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

23403 Informatik III/Programmierungstechnik

V: 2 SWS, 2. Sem., o Widiger
Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Birkholz
Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)
Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C) Rosenbaum
Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)

11004 Analysis IV

V: 4 SWS, 4. Sem., o Rybakowski
Do. , Fr. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Dencker
Di. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6

11008 Stochastik

V: 5 SWS, 4. Sem., o Liese
Mi. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, **Fr.
07:30-09:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Dencker
Di. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6

11010 Numerische Mathematik Praktikum

P: 4 SWS, 4. Sem., o Sawall
Mi. 11:00-13:00 PC-Pool, SR 121, Uni-Hauptgebäude

11011 Proseminar

Ps: 2 SWS, 4. Sem., o Mayer
 Di. 09:00-11:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15.
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Di. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Milbrodt
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Fr. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Ja- Liese
 nuar 2007 im Studienbüro aus.

11014 Diskrete Mathematik und Optimierung

V: 2 SWS, 4. Sem., o Grüttmüller
 Mo. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Grüttmüller
 **Mo. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

Hauptstudium**Algebra, Geometrie, Topologie****11041 Einführung in die Gruppentheorie**

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Knörr
 Mo. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a, Do. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude

11042 Algebraische Topologie

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Rybakowski
 Do. , Fr. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Evers
 Di. 13:00-15:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

11058 Allgemeine Topologie II

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 Mo. 17:00-19:00, **Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 *Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

Analysis**11017 Mathematisches Seminar Analysis (Nonstandard Analysis)**

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Elsken
 Do. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab 15.
 Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechung findet am 24.
 Januar 07 um 17.00 Uhr im HS 219 statt.

11143 Elementare Partielle Differentialgleichungen

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Takáč
 Mo. 13:00-14:30 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Fr. 15:00-17:00 HS 219,
 Uni-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Merker
 Di. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6

11168 Analysis und Simulation (Teil 3)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Huang
 Mi. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6

MNF

Numerische Mathematik, Mathematische Optimierung, Diskrete Mathematik

11018 Mathematisches Seminar Numerik (Eigenwertprobleme)

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
 Di. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab
 15. Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechung findet
 am 26. Januar 07 um 11.00 Uhr im Raum 31 statt.

11026 Mathematisches Seminar (Modellierung und Simulation)

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Frischmuth
 Di. 09:00-11:00 SR 306, Uni.-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Einschreibli-
 sten liegen ab 23.01.2007 im Studienbüro aus.

11245 Allgemeine Algebra II

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
 Mo. 11:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3, **Di. 11:00-13:00 HS 001,
 A.-Einstein-Str. 3
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
 *Di. 11:00-13:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

11248 Codierungstheorie

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
 Mo. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude, **Mo. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
 Mi. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

11250 Kombinatorik II (Analytische Methoden)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Labahn
 Mi. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6

11270 Numerische Mathematik II (Numerische lineare Algebra)

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mayer
 Mi. 11:00-13:00, Do. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hackbarth
 Do. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

11281 Numerische Mathematik IV (Numerik partieller Differentialgleichungen)

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
 Mo. , Do. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Zhou
 Mi. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

11283 Diskrete Optimierung

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Engel
 Mo. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

11298 Diskrete Geometrie - Polytope

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Pfender
 Fr. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

11299 Bildverarbeitung und Bildanalyse in der Medizin

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Tasche
 Di. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Do. 07:30-09:00 HS 219,
 Uni.-Hauptgebäude Ende: 18.05.2007
 Di. 17:00-19:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 13:00-15:00 PC-Pool, SR Schmitt
 121, Uni.-Hauptgebäude Beginn: 21.05.2007

Stochastik**11361 Schadenversicherung und Risikotheorie**

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Milbrodt
 Mo. 17:00-19:00, Di. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Milbrodt
 Mi. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11366 Ökonometrische Modelle

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 *Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11531 Forschungskolloquium Algebra - Geometrie

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Knörr, Neßelmann
 Mi. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11532 Forschungskolloquium Funktionalanalysis

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Krüppel, Rybakowski
 Mo. 17:00-19:00 R 31, Uni.-Hauptgebäude

11533 Forschungskolloquium Partielle Differentialgleichungen - Angewandte Analysis

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Hamann,
 Do. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Roßmann, Takáč

11535 Forschungskolloquium Diskrete Mathematik - Mathematische Optimierung

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Engel, Gronau, Lau
 Mi. 13:00-15:00 R 31, Uni.-Hauptgebäude

11536 Forschungskolloquium Numerische Mathematik

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Mayer, Neymeyr,
 Mi. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Tasche

11537 Forschungskolloquium Stochastik

Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Liese, Richter
 Mi. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

Diplomstudiengang Technomathematik**Grundstudium****11002 Analysis II**

V: 4 SWS, 2. Sem., o Takáč
 Mo. 15:00-16:30, Fr. 11:00-13:00 HS Schutow, Schutower Str. 5

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Merker
 Di. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

MNF

11006 Lineare Algebra und Geometrie II

V: 4 SWS, 2. Sem., o Knörr
 Mo. 09:00-11:00 HS III, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 HS Schutow, Schutower
 Str. 5

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Mahrhold
 Mi. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

21007 Technische Mechanik II

V: 2 SWS, 2. Sem., o Woernle
 Di. 11:15-12:45 Gr.HS, A.-Einstein-Str.2

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Woernle, u.
 Gr. 7 Mi. 09:15-10:45 III/115, A.-Einstein-Str. 2 Mitarbeiter
 Gr.2 Di. 15:15-16:45
 Gr.3 Mi.
 Gr.4 Do. 09:15-10:45
 Gr.6 Mo. 15:15-16:45 III/214, A.-Einstein-Str. 2

23403 Informatik III/Programmierungstechnik

V: 2 SWS, 2. Sem., o Widiger
 Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Birkholz
 Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
 Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)
 Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C) Rosenbaum
 Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)

24007 Grundlagen der Elektrotechnik 2

V: 2 SWS, 2. Sem., o Damaschke
 Do. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Schaeper
 Di. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

P: 1 SWS, 2. Sem., o Jaskulke
 Gr.1 **Mi.
 Gr.2 *Mi. 09:00-13:00 Ex 210, A.-Einstein-Str. 2

11004 Analysis IV

V: 4 SWS, 4. Sem., wo Rybakowski
 Do. , Fr. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

Ü: 2 SWS, 4. Sem., wo Dencker
 Di. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6

11008 Stochastik

V: 5 SWS, 4. Sem., o Liese
 Mi. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, **Fr.
 07:30-09:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Dencker
 Di. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6

11010 Numerische Mathematik Praktikum

P: 4 SWS, 4. Sem., o Sawall
 Mi. 11:00-13:00 PC-Pool, SR 121, Uni.-Hauptgebäude

11011 Proseminar

Ps: 2 SWS, 4. Sem., o Mayer
 Di. 09:00-11:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15.
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Di. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Milbrodt
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Fr. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Ja- Liese
 nuar 2007 im Studienbüro aus.

Hauptstudium**Algebra, Geometrie, Topologie****11041 Einführung in die Gruppentheorie**

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Knörr
 Mo. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a, Do. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude

11042 Algebraische Topologie

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Rybakowski
 Do. , Fr. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Evers
 Di. 13:00-15:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

11058 Allgemeine Topologie II

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 Mo. 17:00-19:00, **Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 *Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

Analysis**11017 Mathematisches Seminar Analysis (Nonstandard Analysis)**

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Elsken
 Do. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab 15.
 Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechung findet am 24.
 Januar 07 um 17.00 Uhr im HS 219 statt.

11143 Elementare Partielle Differentialgleichungen

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Takáč
 Mo. 13:00-14:30 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Fr. 15:00-17:00 HS 219,
 Uni-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Merker
 Di. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6

11168 Analysis und Simulation (Teil 3)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Huang
 Mi. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6

MNF

Numerische Mathematik, Mathematische Optimierung, Diskrete Mathematik

11014 Diskrete Mathematik und Optimierung

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Grützmüller
Mo. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Grützmüller
**Mo. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

11018 Mathematisches Seminar Numerik (Eigenwertprobleme)

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
Di. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab
15. Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechung findet
am 26. Januar 07 um 11.00 Uhr im Raum 31 statt.

11026 Mathematisches Seminar (Modellierung und Simulation)

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Frischmuth
Di. 09:00-11:00 SR 306, Uni.-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Einschreibli-
sten liegen ab 23.01.2007 im Studienbüro aus.

11245 Allgemeine Algebra II

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
Mo. 11:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3, **Di. 11:00-13:00 HS 001,
A.-Einstein-Str. 3
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
*Di. 11:00-13:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

11248 Codierungstheorie

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
Mo. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude, **Mo. 15:00-17:00 HS 120,
Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
Mi. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

11250 Kombinatorik II (Analytische Methoden)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Labahn
Mi. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6

11270 Numerische Mathematik II (Numerische lineare Algebra)

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mayer
Mi. 11:00-13:00, Do. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hackbarth
Do. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

11281 Numerische Mathematik IV (Numerik partieller Differentialgleichungen)

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
Mo. , Do. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Zhou
Mi. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

11283 Diskrete Optimierung

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Engel
Mo. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

- 11298 Diskrete Geometrie - Polytope**
Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Pfender
 Fr. 09:00-11:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
- 11299 Bildverarbeitung und Bildanalyse in der Medizin**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Tasche
 Di. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Do. 07:30-09:00 HS 219,
 Uni-Hauptgebäude Ende: 18.05.2007
 Di. 17:00-19:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 13:00-15:00 PC-Pool, SR Schmitt
 121, Uni-Hauptgebäude Beginn: 21.05.2007
- Stochastik**
- 11366 Ökonometrische Modelle**
Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 *Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11531 Forschungskolloquium Algebra - Geometrie**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Knörr, Neßelmann
 Mi. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11532 Forschungskolloquium Funktionalanalysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Krüppel, Rybakowski
 Mo. 17:00-19:00 R 31, Uni-Hauptgebäude
- 11533 Forschungskolloquium Partielle Differentialgleichungen - Angewandte Analysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Hamann,
 Do. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Roßmann, Takáč
- 11535 Forschungskolloquium Diskrete Mathematik - Mathematische Optimierung**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Engel, Gronau, Lau
 Mi. 13:00-15:00 R 31, Uni-Hauptgebäude
- 11536 Forschungskolloquium Numerische Mathematik**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Mayer, Neymeyr,
 Mi. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Tasche
- 11537 Forschungskolloquium Stochastik**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Liese, Richter
 Mi. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 24040 Theoretische Elektrotechnik 2**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Glock
 Do. 13:00-15:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., o D. Hecht
 **Mo. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde

Diplomstudiengang Wirtschaftsmathematik

Grundstudium

11002 Analysis II

- V:** 4 SWS, 2. Sem., o Takáč
 Mo. 15:00-16:30, Fr. 11:00-13:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Huang
 Di. 13:00-15:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

11006 Lineare Algebra und Geometrie II

- V:** 4 SWS, 2. Sem., o Knörr
 Mo. 09:00-11:00 HS III, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Mahrhold
 Mi. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

23403 Informatik III/Programmierungstechnik

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Widiger
 Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Birkholz
 Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
 Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)
 Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C) Rosenbaum
 Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)

50008 Finanzierung und Investitionen

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Homölle
 Di. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50012 Organisation und Personalwirtschaft

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o H.-J. Richter
 Mi. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50022 Grundlagen der Mikroökonomik

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Siebe
 Mi. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Dummann
 *Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6
 *Mi. , **Mi. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Trigo-Gamarra
 *Do. , **Do. 13:15-14:45 HS III, Parkstr. 6 N. N.

50024 Grundlagen der Makroökonomik

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Brümmerhoff
 Di. 09:00-11:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Lexa
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 *Do. , **Do. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Henseke
 *Do. , **Do. 17:15-18:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl

50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL

- Ü:** 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: Wegner
 11.06.2007

- 11004 Analysis IV**
V: 4 SWS, 4. Sem., wo Rybakowski
 Do., Fr. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Ü: 2 SWS, 4. Sem., wo Dencker
 Di. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6
- 11008 Stochastik**
V: 5 SWS, 4. Sem., o Liese
 Mi. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, **Fr.
 07:30-09:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Dencker
 Di. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6
- 11010 Numerische Mathematik Praktikum**
P: 4 SWS, 4. Sem., o Eipert
 Do. 11:00-13:00 PC-Pool, SR 121, Uni.-Hauptgebäude
- 11011 Proseminar**
Ps: 2 SWS, 4. Sem., o Mayer
 Di. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15.
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Di. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Milbrodt
 Januar 2007 im Studienbüro aus.
 Fr. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. Ja- Liese
 nuar 2007 im Studienbüro aus.
- 11014 Diskrete Mathematik und Optimierung**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Grützmüller
 Mo. 11:00-13:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Grützmüller
 **Mo. 13:00-15:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

Hauptstudium

Algebra, Geometrie, Topologie

- 11041 Einführung in die Gruppentheorie**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Knörr
 Mo. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a, Do. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude
- 11042 Algebraische Topologie**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Rybakowski
 Do., Fr. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Evers
 Di. 13:00-15:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 11058 Allgemeine Topologie II**
Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 Mo. 17:00-19:00, **Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bartsch
 *Fr. 11:00-13:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

Analysis

11017 Mathematisches Seminar Analysis (Nonstandard Analysis)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Elsken
 Do. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab 15.
 Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechung findet am 24.
 Januar 07 um 17.00 Uhr im HS 219 statt.

11143 Elementare Partielle Differentialgleichungen

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Takáč
 Mo. 13:00-14:30 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Fr. 15:00-17:00 HS 219,
 Uni-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Merker
 Di. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6

11168 Analysis und Simulation (Teil 3)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Huang
 Mi. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6

Numerische Mathematik, Mathematische Optimierung, Diskrete Mathematik

11018 Mathematisches Seminar Numerik (Eigenwertprobleme)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
 Di. 09:00-11:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Die Einschreibung erfolgt ab
 15. Januar 2007 um 9.00 Uhr im Studienbüro. Eine Vorbesprechnug findet
 am 26. Januar 07 um 11.00 Uhr im Raum 31 statt.

11026 Mathematisches Seminar (Modellierung und Simulation)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Frischmuth
 Di. 09:00-11:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Einschreibli-
 sten liegen ab 23.01.2007 im Studienbüro aus.

11245 Allgemeine Algebra II

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
 Mo. 11:00-13:00 HS 002, A.-Einstein-Str. 3, **Di. 11:00-13:00 HS 001,
 A.-Einstein-Str. 3
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lau
 *Di. 11:00-13:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

11248 Codierungstheorie

Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
 Mo. 09:00-11:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude, **Mo. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Gronau
 Mi. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

11250 Kombinatorik II (Analytische Methoden)

Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Labahn
 Mi. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6

11270 Numerische Mathematik II (Numerische lineare Algebra)

Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mayer
 Mi. 11:00-13:00, Do. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hackbarth
 Do. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

- 11281 Numerische Mathematik IV (Numerik partieller Differentialgleichungen)**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
 Mo. , Do. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Zhou
 Mi. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 11283 Diskrete Optimierung**
Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Engel
 Mo. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
- 11298 Diskrete Geometrie - Polytope**
Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Pfender
 Fr. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
- 11299 Bildverarbeitung und Bildanalyse in der Medizin**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Tasche
 Di. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude, Do. 07:30-09:00 HS 219,
 Uni.-Hauptgebäude Ende: 18.05.2007
 Di. 17:00-19:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 13:00-15:00 PC-Pool, SR Schmitt
 121, Uni.-Hauptgebäude Beginn: 21.05.2007
- Stochastik**
- 11361 Schadenversicherung und Risikotheorie**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Milbrodt
 Mo. 17:00-19:00, Di. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Milbrodt
 Mi. 07:30-09:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11366 Ökonometrische Modelle**
Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 *Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11531 Forschungskolloquium Algebra - Geometrie**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Knörr, Neßelmann
 Mi. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11532 Forschungskolloquium Funktionalanalysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Krüppel, Rybakowski
 Mo. 17:00-19:00 R 31, Uni.-Hauptgebäude
- 11533 Forschungskolloquium Partielle Differentialgleichungen - Angewandte Analysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Hamann,
 Do. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Roßmann, Takáč
- 11535 Forschungskolloquium Diskrete Mathematik - Mathematische Optimierung**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Engel, Gronau, Lau
 Mi. 13:00-15:00 R 31, Uni.-Hauptgebäude
- 11536 Forschungskolloquium Numerische Mathematik**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Mayer, Neymeyr,
 Mi. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Tasche

MNF

11537 Forschungskolloquium Stochastik**Fk:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., f

Liese, Richter

Mi. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11538 Forschungskolloquium Versicherungs- und Finanzmathematik**Fk:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Milbrodt

Mi. 13:00-15:00 HS II, Parkstr. 6 nur nach besonderer Ankündigung auf der Homepage des Instituts

Fach Mathematik LA G-H**Grundstudium****11552 Mathematik 1.2 (Analysis)****V:** 4 SWS, 2. Sem., o

Krüppel

Mo. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

Peters

Di. 07:30-09:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

11558 Einführung in C++**V:** 1 SWS, 2. Sem., f

Labahn

Di. 17:00-19:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 (Ende: 29.05.2007)

Für die dazugehörige Übung liegen ab 15. Januar 2007 Einschreiblisten im Studienbüro aus.

11555 Mathematik 2.2 (Lineare Algebra und Geometrie)**V:** 4 SWS, 4. Sem., o

Mahrhold

Mo., Do. 09:00-11:00 HS II, Parkstr. 6

Ü: 2 SWS, 4. Sem., o

Mahrhold

Mo. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6

Hauptstudium**11366 Ökonometrische Modelle****Sv:** 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Richter

Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Richter

*Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11582 Geschichte der Mathematik**V:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., f

Lau

Fr. 09:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

11587 Mathematisches Seminar für Lehramtsbewerber (Ausgewählte Kapitel der Graphentheorie und Stochastik)**Sr:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Sikora

Di. 17:00-19:00 R 31, Uni.-Hauptgebäude Die Einschreibliste liegt ab 15. Januar 2007 im Studienbüro aus.

11597 Seminar zum Medieneinsatz im Mathematikunterricht**Sr:** 1 SWS, 5.- 9. Sem., o

Sill

*Mo. 17:00-19:00 PC-Pool, SR 121, Uni.-Hauptgebäude

11600 Schulpraktische Übungen im Fach Mathematik

P: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora, Sill
 Mi. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Termine nach Absprache, Einschreibung bei Frau Dr. Sikora

11577 Axiomatische Geometrie

V: 4 SWS, 6. Sem., f Neßelmann
 Di. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 2 SWS, 6. Sem., f Neßelmann
 Do. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

11742 Mathematische Statistik

V: 4 SWS, 6. Sem., wo Richter
 Mo. 09:00-12:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8

Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Steinke
 Do. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11444 Mathematische Schüleraufgaben

Sv: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Sikora
 Mi. 17:00-19:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

11442 Elementarmathematik aus schulischer Sicht IV (Stochastik)

Sv: 2 SWS, 7.-9. Sem., wo Sill
 Mo. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

Fach Mathematik Erstfach LA H-R**Grundstudium****11552 Mathematik 1.2 (Analysis)**

V: 4 SWS, 2. Sem., o Krüppel
 Mo. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Peters
 Mi. 07:30-09:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

11555 Mathematik 2.2 (Lineare Algebra und Geometrie)

V: 4 SWS, 2. Sem., o Mahrhold
 Mo., Do. 09:00-11:00 HS II, Parkstr. 6

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Mahrhold
 Do. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6

11558 Einführung in C++

V: 1 SWS, 2. Sem., f Labahn
 Di. 17:00-19:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 (Ende: 29.05.2007)
 Für die dazugehörige Übung liegen ab 15. Januar 2007 Einschreiblisten im Studienbüro aus.

MNF

11557 Numerische Mathematik II

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Mayer
Di. 11:00-13:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o Straßburg
Do. 13:00-15:00 SR 42, Parkstr. 6
- P:** 2 SWS, 4. Sem., o Straßburg
Mo. 09:00-13:00 PC-Pool, SR 121, Uni-Hauptgebäude weitere Termine
werden abgestimmt Termin: 16.07.2007

Hauptstudium**11366 Ökonometrische Modelle**

- Sv:** 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- Sü:** 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
*Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11582 Geschichte der Mathematik

- V:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Lau
Fr. 09:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3

11587 Mathematisches Seminar für Lehramtsbewerber (Ausgewählte Kapitel der Graphentheorie und Stochastik)

- Sr:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora
Di. 17:00-19:00 R 31, Uni-Hauptgebäude Die Einschreibliste liegt ab 15. Januar 2007 im Studienbüro aus.

11597 Seminar zum Medieneinsatz im Mathematikunterricht

- Sr:** 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Sill
*Mo. 17:00-19:00 PC-Pool, SR 121, Uni-Hauptgebäude

11600 Schulpraktische Übungen im Fach Mathematik

- P:** 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora, Sill
Mi. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Termine nach Absprache, Einschreibung bei Frau Dr. Sikora

11577 Axiomatische Geometrie

- V:** 4 SWS, 6. Sem., o Neßelmann
Di. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- Ü:** 2 SWS, 6. Sem., o Neßelmann
Do. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

11742 Mathematische Statistik

- V:** 4 SWS, 6. Sem., o Richter
Mo. 09:00-12:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8
- Ü:** 2 SWS, 6. Sem., o Steinke
Do. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

11444 Mathematische Schüleraufgaben

- Sv:** 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Sikora
Mi. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

11442 Elementarmathematik aus schulischer Sicht IV (Stochastik)

- Sv:** 2 SWS, 7.-9. Sem., wo Sill
Mo. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

Grundstudium

- 11552 Mathematik 1.2 (Analysis)**
V: 4 SWS, 2. Sem., o Krüppel
 Mo. 15:00-17:00 HS II, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik,
 Uni.-Platz 3
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Peters
 Di. 07:30-09:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
- 11558 Einführung in C++**
V: 1 SWS, 2. Sem., f Labahn
 Di. 17:00-19:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 (Ende: 29.05.2007)
 Für die dazugehörige Übung liegen ab 15. Januar 2007 Einschreiblisten im
 Studienbüro aus.
- 11555 Mathematik 2.2 (Lineare Algebra und Geometrie)**
V: 4 SWS, 4. Sem., o Mahrhold
 Mo., Do. 09:00-11:00 HS II, Parkstr. 6
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Mahrhold
 Mo. 11:00-13:00 SR 42, Parkstr. 6

Hauptstudium

- 11366 Ökonometrische Modelle**
Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 *Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11582 Geschichte der Mathematik**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Lau
 Fr. 09:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
- 11587 Mathematisches Seminar für Lehramtsbewerber (Ausgewählte Kapitel der Graphen-
 theorie und Stochastik)**
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora
 Di. 17:00-19:00 R 31, Uni-Hauptgebäude Die Einschreibliste liegt ab 15. Ja-
 nuar 2007 im Studienbüro aus.
- 11597 Seminar zum Medieneinsatz im Mathematikunterricht**
Sr: 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Sill
 *Mo. 17:00-19:00 PC-Pool, SR 121, Uni-Hauptgebäude
- 11600 Schulpraktische Übungen im Fach Mathematik**
P: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora, Sill
 Mi. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Termine nach Abspra-
 che, Einschreibung bei Frau Dr. Sikora
- 11577 Axiomatische Geometrie**
V: 4 SWS, 6. Sem., f Neßelmann
 Di. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Ü: 2 SWS, 6. Sem., f Neßelmann
 Do. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

MNF

- 11742 Mathematische Statistik**
V: 4 SWS, 6. Sem., wo Richter
 Mo. 09:00-12:30 HS, Justus-von-Liebig-Weg 8
Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Steinke
 Do. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11444 Mathematische Schüleraufgaben**
Sv: 2 SWS, 6.-9. Sem., wo Sikora
 Mi. 17:00-19:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
- 11442 Elementarmathematik aus schulischer Sicht IV (Stochastik)**
Sv: 2 SWS, 7.-9. Sem., wo Sill
 Mo. 15:00-17:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude

Fach Mathematik LA Gy

Grundstudium

- 11002 Analysis II**
V: 4 SWS, 2. Sem., o Takáč
 Mo. 15:00-16:30, Fr. 11:00-13:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Huang
 Do. 11:00-13:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude
 13:00-15:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Jänig
- 11006 Lineare Algebra und Geometrie II**
V: 4 SWS, 2. Sem., o Knörr
 Mo. 09:00-11:00 HS III, Parkstr. 6, Fr. 09:00-11:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Evers
 Mo. 11:00-13:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Mi. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Kalinowski
 Do. 09:00-11:00 HS 219, Uni.-Hauptgebäude Pfender
- 11558 Einführung in C++**
V: 1 SWS, 2. Sem., f Labahn
 Di. 17:00-19:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 (Ende: 29.05.2007)
 Für die dazugehörige Übung liegen ab 15. Januar 2007 Einschreiblisten im Studienbüro aus.
- 11010 Numerische Mathematik Praktikum**
P: 4 SWS, 4. Sem., o Krüger
 Do. 13:00-15:00 PC-Pool, SR 121, Uni.-Hauptgebäude
- 11559 Proseminar für Lehramt an Gymnasien**
Ps: 2 SWS, 4. Sem., o Gronau
 Mi. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude Einschreiblisten liegen ab 15. 01. 2007 im Studienbüro aus. Eine Einführung erfolgt am 25. Januar 2007 im kleinen HS der Physik.

Hauptstudium

- 11030 Mathematisches Seminar (Geometrische Datenverarbeitung)**
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Tasche
 Di. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude, Fr. 07:30-09:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude Einschreibliste liegt ab 15.01.2007 im Studienbüro aus.
- 11041 Einführung in die Gruppentheorie**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Knörr
 Mo. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a, Do. 15:00-17:00 HS 120,
 Uni.-Hauptgebäude
- 11250 Kombinatorik II (Analytische Methoden)**
Sv: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Labahn
 Mi. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6
- 11270 Numerische Mathematik II (Numerische lineare Algebra)**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mayer
 Mi. 11:00-13:00, Do. 09:00-11:00 SR 42, Parkstr. 6
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hackbarth
 Do. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
- 11281 Numerische Mathematik IV (Numerik partieller Differentialgleichungen)**
Sv: 4 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neymeyr
 Mo. , Do. 11:00-13:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Zhou
 Mi. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 11366 Ökonometrische Modelle**
Sv: 3 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 Di. 13:00-15:00, **Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
Sü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Richter
 *Mi. 17:00-19:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11531 Forschungskolloquium Algebra - Geometrie**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Knörr, Neßelmann
 Mi. 15:00-17:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude
- 11532 Forschungskolloquium Funktionalanalysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Krüppel, Rybakowski
 Mo. 17:00-19:00 R 31, Uni-Hauptgebäude
- 11533 Forschungskolloquium Partielle Differentialgleichungen - Angewandte Analysis**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Hamann,
 Do. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Roßmann, Takáč
- 11535 Forschungskolloquium Diskrete Mathematik - Mathematische Optimierung**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Engel, Gronau, Lau
 Mi. 13:00-15:00 R 31, Uni-Hauptgebäude
- 11536 Forschungskolloquium Numerische Mathematik**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Mayer, Neymeyr,
 Mi. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude Tasche
- 11537 Forschungskolloquium Stochastik**
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Liese, Richter
 Mi. 13:00-15:00 HS 120, Uni.-Hauptgebäude

MNF

- 11582 Geschichte der Mathematik**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Lau
 Fr. 09:00-11:00 HS 001, A.-Einstein-Str. 3
- 11597 Seminar zum Medieneinsatz im Mathematikunterricht**
Sr: 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Sill
 **Mo. 17:00-19:00 PC-Pool, SR 121, Uni-Hauptgebäude
- 11600 Schulpraktische Übungen im Fach Mathematik**
P: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Sikora, Sill
 Mi. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Termine nach Absprache, Einschreibung bei Frau Dr. Sikora
- 11577 Axiomatische Geometrie**
V: 4 SWS, 6. Sem., o Neßelmann
 Di. 09:00-11:00, Do. 07:30-09:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Ü: 2 SWS, 6. Sem., o Neßelmann
 Do. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
- 11572 Stochastik II für LA an Gymnasien und Physiker**
Sv: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Mahnke
 Di. 07:30-09:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Sü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Mahnke
 Do. 09:00-11:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
- 11578 Zahlentheorie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., o Gronau
 Mo. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 11444 Mathematische Schüleraufgaben**
Sv: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Sikora
 Mi. 17:00-19:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude
- 11442 Elementarmathematik aus schulischer Sicht IV (Stochastik)**
Sv: 2 SWS, 7.-9. Sem., wo Sill
 Mo. 15:00-17:00 HS 219, Uni-Hauptgebäude

8.6.4 Institut für Physik

Geschäftsräume:	Universitätsplatz 3	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Fedor Mitschke	4 98 67 00/01 Fax: 4 98 67 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Verwaltung:	Bärbel Schümann	4 98 67 03
Studienfachberatung:	Dr. Günter Manzke (Diplom) PD Dr. Heidi Reinholz (Lehramt) PD Dr. Reinhard Mahnke (Master)	4 98 69 23 4 98 67 50 4 98 69 44
Studienbüro:	Renate Förster	4 98 67 04
Prüfungsamt und Vorsitzender des Prüfungsausschusses:	Prof.Dr. Christoph Schick	4 98 67 04
Technische Einrichtungen:		
Mechanische Werkstatt:	Falk Tofaute	4 98 67 20
Experimentalphysik- Sammlung: (HS Schutow, Schutower Str. 5 , Gebäude S 20)	Michael French Andreas Schulz	8 08 75 46-48 8 08 75 46-48

MNF

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Physik
Abschlussart:	Diplom
Regelstudienzeit:	10 Semester
Studiengang:	Master Physik
Abschlussart:	Master of Science (M.Sc.)
Regelstudienzeit:	4 Semester
Studiengang:	Lehramt für Physik (einschließlich Astronomie) - an Gymnasien (Hauptfach) - an Haupt- und Realschulen (2.Fach, Beifach) - an Grund- und Hauptschulen (2.Fach, Beifach) - für Sonderpädagogik
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester (incl. Prüfungssemester)

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Becker, Erich, Prof.Dr., Modellierung und Datenanalyse, Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik, Schloss-Str. 6, 18225 Kühlungsborn, 03 82 93 6 83 10; **Burchard**, Hans, Prof.Dr., Physikalische Ozeanographie, Institut für Ostseeforschung, Seestr. 15, 18119 Rostock, 5 19 71 40; **Burkel**, Eberhard, Prof.Dr., Physik neuer Materialien, 49 8 68 60; **Fennel**, Wolfgang, Prof.Dr., Physikalische Ozeanographie, Institut für Ostseeforschung, Seestr. 15, 18119 Rostock, 5 19 71 10; **Fitting**, Hans-Joachim, Prof.Dr., Elektronenstreuung - Isolatorphysik, 49 8 67 60; **Gerber**, Thomas, Prof.Dr., Physik disperser Systeme, 49 8 68 40; **Henneberger**, Klaus, Prof.Dr., Festkörpertheorie, 49 8 69 20, (Priv. 44 17 74); **Kranold**, Rainer, Prof.Dr., Glasphysik, 49 8 69 00, (Priv. 4 92 25 85); **Lübken**, Franz-Josef, Prof.Dr., Atmosphärenphysik, Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik, Schloss-Str. 6, 18225 Kühlungsborn, 0 38 29 36 81 00; **Meiwe-Broer**, Karl-Heinz, Prof.Dr., Cluster und Nanostrukturen, 49 8 68 00; **Mitschke**, Fedor, Prof.Dr., Optik und Laserphysik, 49 8 68 20; **Redmer**, Ronald, Prof.Dr., Statistische Physik, 49 8 69 10; **Röpke**, Gerd, Prof.Dr., Quantentheorie der Vielteilchensysteme, 49 8 69 40, (Priv. 4 90 88 13); **Schick**, Christoph, Prof.Dr., Polymerphysik, 49 8 68 80; **Schröder**, Henning, Prof.Dr., Elementarteilchenphysik, 49 8 67 70; **Stolz**, Heinrich, Prof.Dr., Halbleiterphysik, 49 8 67 80; **Vogel**, Werner, Prof.Dr., Quantenoptik, 49 8 69 30;

MNF

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Beyer, Michael, PD Dr., Teilchenphysik, 49 8 67 73, (Priv. 4 90 16 34); **Bornath**, Thomas, PD Dr., Statistische Physik, 49 8 69 15; **Einfeldt**, Jürgen, PD Dr., i. R. Dielektrische Spektroskopie, 49 8 68 90; **Hagen**, Eberhard, PD Dr., Physik des Meeres, Institut für Ostseeforschung, Seestr. 15, 18119 Rostock, 5 19 70 10; **Mahnke**, Reinhard, PD Dr., Physik des Straßenverkehrs und nichtlineare Phänomene, 49 8 69 44, (Priv. 2 01 60 06); **Peters**, Dieter, PD Dr., Theoretische Meteorologie, Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik, Schloßstr. 6, 18221 Kühlungsborn, 0 38 29 36 83 80; **Reinholz**, Heidi, PD Dr., Physik dichter Plasmen, 4 98 6 94 0/ 67 53; **Tiggesbäumker**, Josef, PD Dr., Cluster und Nanostrukturen, 49 8 68 05; **Waldi**, Roland, PD Dr., Elementarteilchenphysik, 49 8 67 74;

Akademische Mitarbeiter

Bremer, Jürgen, Dr., Radarsondierungen, Leibniz-Institut für Atmosphärenphysik, Schloss-Str. 6, 18225 Kühlungsborn, 0 38 29 36 82 00; **Böhm**, Michael, Dr., Optik und Laserphysik, 49 8 68 24; **Döppner**, Tilo, Dr., Cluster und Nanostrukturen, 49 8 68 05; **Fortmann**, Carsten, Quantentheorie der Vielteilchensysteme, 49 8 69 43; **French**, Martin, Statistische Physik, 49 8 69 16; **Hartwig**, Halldor, Optik und Laserphysik, 03 81 49 8 68 23; **Holz Hüter**, Gerd, Dr., Physik disperser Systeme, 49 8 68 43; **Hoppe**, Uwe, Dr., Glasphysik, 49 8 68 44; **Kieseling**, Frank, Dr., Halbleiterphysik, 49 8 67 87; **Klein**, Torsten, Dr., Physik neuer Materialien, 49 8 68 65; **Köhn**, Jörg, Statistische Physik, 0 38 1 49 8 69 18; **Manzke**, Günter, Dr., Festkörpertheorie, 49 8 69 23; **Nettelmann**, Nadine, Statistische Physik, 49 8 69 16; **Nicula**, Radu, Dr., Physik neuer Materialien, 49 8 68 63; **Oeynhausen**, Viola von, Dr., Cluster und Nanostrukturen, 49 8 68 03; **Richter**, Thomas, Dr., Quantenoptik, 49 8 69 36; **Rudlof**, Gerd, Dr., Halbleiterphysik, 49 8 67 86; **Schmielau**, Tim, Dr., Festkörpertheorie, 49 8 69 27; **Schwartz**, Rico, Halbleiterphysik, 0 38 1 49 8 67 84; **Schwarz**, Volker, Statistische Physik, 49 8 69 15; **Schwedt**, Daniel, Halbleiterphysik, 4 98 67 83; **Seemann**, Matthias, Halbleiterphysik, 49 8 67 87; **Seifert**, Birger, Dr., Halbleiterphysik, 49 8 67 83; **Senz**, Volkmar, Dr., Cluster und Nanostrukturen, 49 8 68 04; **Umlauf**, Lars, Dr., Physikalische Ozeanographie, 5 1 97 2 23; **Walter**, Günter, Dr., Glasphysik, 49 8 69 03; **Wurm**, Andreas, Dr., Polymerphysik, 49 8 68 84; **Ziems**, Toralf, Optik- und Laserphysik, 49 8 68 23;

Lehrbeauftragte

Bojarski, Dieter, Physikalisches Praktikum, 49 8 67 38; **Czarnowski**, Andreas von, Dr., Oberflächenphysik, 49 8 67 63; **Enenkel**, Norbert, Dr., Physikalisches Praktikum, 49 8 67 30;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Physik

Grundstudium

12510 Dimensionen unserer Welt II - Raum, Zeit - Materie, Leben

V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f
Mo. 17:00-18:30 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Bernard, Einfeldt,
Kienzle

11002 Analysis II

V: 4 SWS, 2. Sem., o
Mo. 15:00-16:30, Fr. 11:00-13:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Takáč
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o
Mo. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Merker

12002 Experimentalphysik II (E- Lehre, Optik)

V: 4 SWS, 2. Sem., o
Di. , Do. 10:30-12:00 HS Schutow, Schutower Str. 5
Stolz
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 09:00-11:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Mi. 13:00-15:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Mi. 15:00-17:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Kieseling
P: 3 SWS, 2. Sem., o
Di. 13:00-17:00, Mi. 09:00-12:00 Praktikum Physik, Schwaansche
Rudolf
Schwedt
Bornath, Böhm,
Walter
Str. 3a

12031 Theoretische Mechanik

V: 4 SWS, 2. Sem., o
Mo. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3, Fr. 09:00-11:00
Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Henneberger
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 13:00-15:00, 15:00-17:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
Manzke

23403 Informatik III/Programmierungstechnik

V: 2 SWS, 2. / 4. Sem., wo
Do. 17:00-19:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21
Widiger
Ü: 2 SWS, 2. / 4. Sem., wo
Gr.1 Mi. 17:00-19:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21
Gr.2 Do. 19:00-21:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (C)
Gr.3 Fr. 15:00-17:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2 Informatik III - (C)
Gr.4 Do. 15:00-17:00 R 312, A.-Einstein-Str. 21 Informatik III - (P)
Birkholz
Rosenbaum

11651 Analysis IV (Partielle Differentialgleichungen und Hilbertraumtheorie)

V: 4 SWS, 4. Sem., o
Mo. , Fr. 11:00-13:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Krüppel
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o
Di. 09:00-11:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Grüttmüller

MNF

12004 Experimentalphysik IV (Atome und Moleküle)

- V:** 3 SWS, 4. Sem., o Schröder
 Di. , *Do. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., o Waldi
 **Do. 11:00-13:00, 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- P:** 3 SWS, 4. Sem., o Enenkel,
 Di. 13:30-17:30 Erdgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Oeynhausen
 , Mi. 13:30-17:30 Erdgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Hartwig, Holzhüter

12033 Quanten I

- V:** 4 SWS, 4. Sem., o Vogel
 Mo. 09:00-11:00, Mi. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o Richter
 Do. 09:00-11:00, 13:00-15:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

13521 Anorganische Chemie II - Chemie der Metalle

- Sr:** 1 SWS, 4. Sem., wo Köckerling
 **Mo. 14:00-16:00 SR 201, A.-Einstein-Str. 3a

Hauptstudium**12007 Kern- und Teilchenphysik - Physics of Elementary Particles**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o Schröder
 Mi. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- Sr:** 1 SWS, 6. Sem., o Waldi
 Fr. 13:00-14:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

12008 Fortgeschrittenenpraktikum I und II

- P:** 5 SWS, 6. Sem., o Bojarski
 Mi. 15:00-17:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
 Do. 08:00-12:00 Erdgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Bojarski, Enenkel
 , Fr. 07:00-11:00 Erdgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3 Enenkel, Klein,
 Oeynhausen,
 Tiggesbäumker

12035 Statistische Physik

- V:** 4 SWS, 6. Sem., o Reinholz, Röpke
 Di. 09:00-11:00, Mi. 11:00-13:00 Kl. HS, Institut f. Physik,
 Uni.-Platz 3
- Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o Reinholz, Röpke
 Mo. 14:00-16:00, Di. 07:30-09:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude,
 Uni.-Platz 1

12051 Struktur und Dynamik in der Materialforschung II (A)

- V:** 2 SWS, 6. Sem., wo Burkel, Gerber,
 Fr. 11:00-13:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55 Kranold, Schick

12052 Elektronenspektroskopie und -mikroskopie

- V:** 2 SWS, 6. Sem., wo Fitting
 Mi. 07:30-09:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

12061 Physikalische Prozesse auf ultrakurzen Zeitskalen - Short Time Physics

- V:** 2 SWS, 6. Sem., wo Bornath, Stolz
 Do. 13:00-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1

12101 Oberflächenphysik	V: 2 SWS, 6. Sem., o Mo. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Meiwes-Broer
12135 Cluster- und Oberflächenphysik	V: 2 SWS, 6. Sem., f Do. 11:00-13:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Meiwes-Broer
12156 Theoretische Elementarteilchenphysik	V: 2 SWS, 6. Sem., f Mo. 09:00-11:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Beyer
11572 Stochastik II für LA an Gymnasien und Physiker	V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Di. 07:30-09:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Do. 09:00-11:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a	Mahnke Mahnke
13524 Chemische Thermodynamik	V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Di. 13:00-16:00 HS, Physikalische Chemie, Hermannstr. 14	Heintz
13525 Physikalisch-Chemisches Praktikum	P: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Mo. 08:00-16:00 Praktikumsraum Container 112, Dr.-Lorenz-Weg 1 Mo.-Fr. Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007	Lehmann
12119 Ozeanographie: Meer und Klima - General Oceanography	V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Mi. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Hagen
12120 Theoretische Meteorologie: Austauschprozesse in der Atmosphäre	V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Di. 16:00-18:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Peters
12148 Hydro-Dynamik	V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Mi. 15:00-17:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f Mi. 17:00-18:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3	Burchard Umlauf
12151 Plasmaphysik: Einführung in die Trägheitsfusion	V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Mo. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a	Redmer
12301 Forschungsseminar "Neue Materialien I"	Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Do. 11:00-13:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55	Burkel
12309 Institutskolloquium "Aktuelle Fragen aus der Atmosphärenphysik"	Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Do. 10:00-12:00 Vortragssaal IAP Kühlungsborn	Lübken

- 12010 Optik, Laserphysik**
 V: 2 SWS, 8. Sem., o Mitschke
 Do. 09:00-11:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., o Böhm
 **Do. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12013 Neue Materialien - New Materials**
 V: 2 SWS, 8. Sem., o Burkel
 Di. 09:00-11:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
 Ü: 1 SWS, 8. Sem., o Klein
 *Do. 13:00-15:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
 Sr: 1 SWS, 8. Sem., o Klein
 *Do. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12038 Spezielle Probleme der Theoretischen Physik**
 Sr: 2 SWS, 8. Sem., o Röpke
 Mi. 09:00-11:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12054 Aktuelle Kapitel der Optik - Fiber Optics**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Mitschke
 Fr. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12059 Physik des Klimas - Physics of climate**
 V: 2 SWS, 8. Sem., f Becker
 Do. 15:00-17:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12066 Statistische Physik des Nichtgleichgewichtes - Nonequilibrium Statistical Mechanics**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Röpke
 Mo. 09:00-11:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
- 12070 Struktur und Dynamik in der Materialforschung II (B)**
 V: 2 SWS, 8. Sem., wo Burkel, Gerber,
 Fr. 09:00-11:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55 Kranold, Schick
- 12134 Theoretische Ozeanographie II**
 V: 2 SWS, 8. Sem., f W. Fennel
 Mi. 13:00-15:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12137 Atmosphärenphysik II**
 V: 2 SWS, 8. Sem., f Lübken
 Do. 15:00-17:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12157 Quantenfeldtheorie und Vielteilchensysteme**
 V: 2 SWS, 8. Sem., f Blaschke
 Mo. 07:30-09:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Blockvorlesung
 Beginn: Juni
- 12208 Doktorandenseminar "Nanookkalierte Materialien"**
 V: 2 SWS, 8. Sem., f Gerber
 Do. 08:00-10:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
- 12203 Doktorandenseminar "Schwere Quarks"**
 Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Schröder, Waldi
 Mi. 13:00-15:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b

- 12206 Doktorandenseminar "Aktuelle Probleme aus Experimenten mit Synchrotronstrahlung"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Burkel
 Di. 11:00-13:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
- 12209 Doktorandenseminar "Polymerphysik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Schick
 Mi. 11:00-13:00 Raum 58, Klosterhof
- 12210 Doktorandenseminar "Dynamik und Chemie der mittleren Atmosphäre"- Physics of Atmosphere & Oceans**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Lübken
 Fr. 14:00-16:00 Vortragssaal IAP Kühlungsborn
- 12211 Doktorandenseminar "Physikalische Ozeanographie und Messtechnik"- Oceanography**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f W. Fennel
 Do. 13:00-15:00 SR 204/V, Seestr. 15, Warnemünde
- 12214 Doktorandenseminar "Festkörpertheorie"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Henneberger
 Mi. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12215 Doktorandenseminar "Optische und elektronische Eigenschaften angeregter Halbleiter"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Henneberger, Stolz
 Di. 14:00-16:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12216 Doktorandenseminar "Quantenstatistik und Statistische Physik"- Particles & Fields**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Redmer, Röpke
 Di. 13:00-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
- 12218 Doktorandenseminar "New Materials Interdisziplinäre Seminar of the DAAD PHD Programm"- Nanomaterials**
Sr: 1 SWS, 8.-10. Sem., f Burkel
 Fr. 13:00-14:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
- 12303 Forschungsseminar "Polymerphysik"**
Sr: 1 SWS, 8.-10. Sem., f Schick
 Fr. 13:00-14:00 Raum 58, Klosterhof
- 12306 Forschungsseminar "Nichtlineare Dynamik in der Optik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Mitschke
 Fr. 09:00-11:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12307 Forschungsseminar "Optik"- Optics & Laser Physics**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Henneberger, Mitschke, Stolz, Vogel
 Di. 16:00-18:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12308 Forschungsseminar "Physikalische Ozeanographie und Messtechnik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Burchard, W. Fennel
 Di. 13:00-15:00 SR 204/V, Seestr. 15, Warnemünde
- 12312 Forschungsseminar "Quantenoptik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Vogel
 Fr. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

- 12315 Physikalisches Kolloquium und Kolloquium des Sonderforschungsbereichs**
K: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Dozenten
 Do. 17:00-19:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12317 Forschungsseminar "Elementarteilchenphysik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Schröder, Waldi
 Mo. 13:00-15:00 Exkursion DESY Hamburg
- 12320 Forschungsseminar "Cluster und Nanoteilchen im Strahlungsfeld"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Tiggesbäumker
 Mo. 14:00-16:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b
- 12321 Forschungsseminar "Oberflächenphysik"**
Sr: 2 SWS, 8.-10. Sem., f Meiwes-Broer
 Mi. 10:00-11:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b
- 12314 Doktorandenseminar des Instituts für Physik**
Sr: 1 SWS, 9. Sem., f Röpke
 Do. 16:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Masterstudiengang "Master of Science" im Fach Physik

Vertiefungsstudium

- 12007 Kern- und Teilchenphysik - Physics of Elementary Particles**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Schröder
 Mi. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Waldi
 Do. 09:00-11:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b, Fr. 13:00-14:00
 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Waldi
 Do. 07:30-09:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b
- 12013 Neue Materialien - New Materials**
V: 2 SWS, 2. Sem., f Burkel
 Di. 09:00-11:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
- 12052 Elektronenspektroskopie und -mikroskopie**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Fitting
 Mi. 07:30-09:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12054 Aktuelle Kapitel der Optik - Fiber Optics**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Mitschke
 Fr. 11:00-13:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12059 Physik des Klimas - Physics of climate**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Becker
 Do. 15:00-17:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12061 Physikalische Prozesse auf ultrakurzen Zeitskalen - Short Time Physics**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Bornath, Stolz
 Do. 13:00-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Bornath, Stolz
 Fr. 08:00-09:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1

- 12066 Statistische Physik des Nichtgleichgewichtes - Nonequilibrium Statistical Mechanics**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Röpke
 Mo. 09:00-11:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
- 12119 Ozeanographie: Meer und Klima - General Oceanography**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Hagen
 Mi. 13:00-15:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12432 Quantum field theory**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Waldi
 Di. 07:30-09:00 SR 207, Laborgebäude, Schwaansche Str. 3b
- 12210 Doktorandenseminar "Dynamik und Chemie der mittleren Atmosphäre"- Physics of Atmosphere & Oceans**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Lübken
 Fr. 14:00-16:00 Vortragssaal IAP Kühlungsborn
- 12211 Doktorandenseminar "Physikalische Ozeanographie und Messtechnik"- Oceanography**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo W. Fennel
 Do. 13:00-15:00 SR 204/V, Seestr. 15, Warnemünde
- 12216 Doktorandenseminar "Quantenstatistik und Statistische Physik"- Particles & Fields**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Redmer, Röpke
 Di. 13:00-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
- 12218 Doktorandenseminar "New Materials Interdisziplinäres Seminar of the DAAD PHD Programm"- Nanomaterials**
Sr: 1 SWS, 4. Sem., wo Burkel
 Fr. 13:00-14:00 SR Villa, A.-Bebel-Str. 55
- 12307 Forschungsseminar "Optik"- Optics & Laser Physics**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., o Henneberger,
 Di. 16:00-18:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3 Mitschke, Stolz,
 Vogel

MNF

Fach Physik einschließlich Astronomie LA G-H

Grundstudium

- 12552 Grundkurs Physik II**
Ü: 1 SWS, 2. Sem., o Rudlof
 **Di. 07:15-08:45 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- Sr:** 1 SWS, 2. Sem., o Rudlof
 *Di. 07:15-08:45 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
- P:** 3 SWS, 2. Sem., o Czarnowski
 Do. 14:00-17:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3
- 12904 Experimentalphysik für Lehramter**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Kranold
 Mi. 13:15-14:45 HS Schutow, Schutower Str. 5

12554 Einführung in die Theoretische Physik

- V:** 4 SWS, 4. Sem., o
Do. 07:30-09:00, Fr. 09:00-11:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Mahnke
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o
Di. 11:00-13:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
Mahnke

Hauptstudium**12555 Didaktik Physik I**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o
Di. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Reinholz
- Ü:** 2 SWS, 6. Sem.,
Do. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Schulpraktische Übungen
an Grundschulen der Hansestadt Rostock
Reinholz
- Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o
Mi. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Reinholz

12505 Astronomie II (Astrophysik)

- V:** 2 SWS, 8. Sem., o
Di. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Waldi

Fach Physik einschließlich Astronomie LA H-R**Grundstudium****12552 Grundkurs Physik II**

- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o
**Di. 07:15-08:45 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Rudlof
- Sr:** 1 SWS, 2. Sem., o
*Di. 07:15-08:45 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3
Rudlof
- P:** 3 SWS, 2. Sem., o
Do. 14:00-17:00 Dachgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3
Czarnowski

12904 Experimentalphysik für Lehramter

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o
Mi. 13:15-14:45 HS Schutow, Schutower Str. 5
Kranold

12554 Einführung in die Theoretische Physik

- V:** 4 SWS, 4. Sem., o
Do. 07:30-09:00, Fr. 09:00-11:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Mahnke
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o
Di. 11:00-13:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1
Mahnke

Hauptstudium**12555 Didaktik Physik I**

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o
Di. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Reinholz
- Ü:** 2 SWS, 6. Sem., o
Do. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Schulpraktische Übungen
an Realschulen der Hansestadt Rostock
Reinholz
- Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o
Mi. 11:00-13:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a
Reinholz

12505 Astronomie II (Astrophysik)**V:** 2 SWS, 8. Sem., o

Waldi

Di. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Fach Physik einschließlich Astronomie LA Gy**Grundstudium****12002 Experimentalphysik II (E- Lehre, Optik)****V:** 4 SWS, 2. Sem., o

Stolz

Di. , Do. 10:30-12:00 HS Schutow, Schutower Str. 5

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

Rudolf

Mi. 13:00-15:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

P: 3 SWS, 2. Sem., o

Bornath, Böhm,

Di. 13:00-17:00 Praktikum Physik, Schwaansche Str. 3a

Walter

12004 Experimentalphysik IV (Atome und Moleküle)**V:** 3 SWS, 4. Sem., o

Schröder

Di. , *Do. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 1 SWS, 4. Sem., o

Waldi

**Do. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

P: 3 SWS, 4. Sem., o

Enenkel,

Di. 13:30-17:30 Erdgeschoss, Inst. f. Physik, Uni.-Platz 3

Oeynhausen

12031 Theoretische Mechanik**V:** 4 SWS, 4. Sem., o

Henneberger

Mo. 09:00-11:00 Kl. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3, Fr. 09:00-11:00

Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 2 SWS, 4. Sem., o

Manzke

Mi. 13:00-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1

Hauptstudium**12033 Quanten I****V:** 4 SWS, 6. Sem., o

Vogel

Mo. 09:00-11:00, Mi. 11:00-13:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

Ü: 2 SWS, 6. Sem., o

Richter

Do. 13:00-15:00 SR I, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

12555 Didaktik Physik I**V:** 2 SWS, 6. Sem., o

Reinholz

Di. 13:00-15:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

Ü: 2 SWS, 6. Sem., o

Reinholz

Do. 08:00-12:00 Schulen der Hansestadt Rostock Schulpraktische Übungen
an Gymnasien der Hansestadt Rostock**Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o

Reinholz

Mi. 09:00-11:00 SR Didaktik, Schwaansche Str. 3a

12505 Astronomie II (Astrophysik)**V:** 2 SWS, 8. Sem., o

Waldi

Di. 15:00-17:00 Gr. HS, Institut f. Physik, Uni.-Platz 3

MNF



8.7 Medizinische Fakultät / Klinikum

Geschäftsräume:	Rembrandtstr. 16/17	
Dekan:	Prof.Dr. Emil C. Reisinger	4 94 50 00
		Fax: 4 94 50 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Dekanat:	Jana Rückheim	4 94 50 01
Assistent des Dekans:	Jan Tamm	4 94 50 04
Referentin der Fak.-Leitung:	Wiebke Schlensog	4 94 50 25
Prodekan für Forschung und Wissenschaftsentwicklung:	Prof.Dr. Rudolf Guthoff	4 94 50 30
Prodekanat für Forschung:	Evi Wiener	4 94 50 31
	Karin Otto	4 94 50 33
		Fax: 4 94 50 32
Prodekan für Haushalt, Planung und Struktur:	Prof.Dr. Klaus-Peter Schmitz	4 94 50 03
Prodekanat:	Thorgund Auerbach	4 94 50 03
Studiendekan:	Prof.Dr. Wolfgang D. Schareck	4 94 50 21
		Fax: 4 94 50 24
Studiendekanat:	Annett Müller	4 94 50 21
	Marita Trinks	4 94 50 20
	Martina Leibelt	4 94 50 21
	Britt Rohde	4 94 50 13
Sprechzeiten:	Di., Do. 09.00-16.00 Uhr und nach Vereinbarung	
Vorsitzender der Prüfungsausschüsse:	Prof.Dr. Heinrich von Schwanewede (Fachstudium Zahnmedizin)	4 94 65 00 Fax: 4 94 65 03
Beauftragte für Prüfungsangelegenheiten:	Prof.Dr. Thomas Noack (Fachstudium Medizin-Vorklinik)	4 94 80 10
	Prof.Dr. Malte Barten (Fachstudium Medizin-Klinik)	4 94 58 30
	Prof.Dr. Jörg Emmrich (Fachstudium Medizin-Praktisches Jahr)	4 94 74 84
Ärztlicher Direktor und Vorsitzender des Klinikumvorstandes:	Prof.Dr. Peter Schuff-Werner	4 94 50 10

MEF

Sekretariat:	Erika Beggerow Birgit Kalinski	Fax: 4 94 50 12 4 94 50 11 4 94 50 16
---------------------	-----------------------------------	---

Stellvertreter des Ärztlichen Direktors:	Prof.Dr. Reiner Benecke	4 94 50 10
---	-------------------------	------------

Referent des Ärztlichen Direktors:	Dr. Klaus Dahmen	4 94 51 16
---	------------------	------------

Pflegedienstdirektorin:	Rosemarie Rahmig	4 94 50 40
--------------------------------	------------------	------------

Sekretariat:	Margrit Czyfczinski	4 94 50 41 Fax: 4 94 50 42
---------------------	---------------------	-------------------------------

Fachschaft Medizin:	Regina Baukholt, Gundula Löwe Schillingallee 70	4 94 50 82 Fax: 4 94 50 86
----------------------------	--	-------------------------------

Sprechzeiten:	Mo. ab 19.00 Uhr	e-mail: fachschaft.medizin@stud.uni- rostock.de
	Mediathek	4 94 59 17

Fachschaft Zahnmedizin:	Daniel Welly Sophie Lorenz Anne Biedermeier	4 94 65 42 e-mail: fach- schaft.zahnmedizin@stud. uni-rostock.de
--------------------------------	---	---

Wissenschaftliche Einrichtungen

Kliniken:

- Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
- Augenklinik und Poliklinik
- Klinik und Poliklinik für Chirurgie
- Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie
- Frauenklinik und Poliklinik
- Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren- Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie „Otto Körner“
- Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie
- Klinik und Poliklinik für Innere Medizin
- Kinder-und Jugendklinik
- Zentrum für Nervenheilkunde:
 - Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
 - Klinik für Psychiatrie, Neurologie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter
 - Klinik und Poliklinik für Neurologie
 - Klinik und Poliklinik für Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin
 - Institut für Medizinische Psychologie
- Orthopädische Klinik und Poliklinik
- Zentrum für Radiologie:
 - Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

- Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
- Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
- Urologische Klinik und Poliklinik
- Klinik und Polikliniken für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde „Hans Morat“:
- Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde
- Poliklinik für Zahnerhaltung
- Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie
- Poliklinik für Kieferorthopädie

Institute:

Institut für Anatomie
 Institut für Präventivmedizin
 Institut für Biomedizinische Technik
 Institut für Experimentelle Chirurgie
 Institut für Immunologie
 Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie
 Institut für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie
 Institut für Medizinische Informatik und Biometrie
 Institut für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Hygiene
 Institut für Pathologie
 Zentrum für Pharmakologie und Toxikologie:
 - Institut für Toxikologie und Pharmakologie
 - Institut für Klinische Pharmakologie
 Institut für Physiologie
 Institut für Rechtsmedizin

Zentrale Einrichtungen:

DV-Service Einrichtung:	Dr. Günter Wenzlaff	4 94 57 00
Experimentelles Forschungszentrum:	Prof.Dr. Joachim Rychly	4 94 57 30 Fax: 4 94 57 39
Arbeitsbereich Vektorologie und experimentelle Gentherapie:	Prof.Dr.Dr. Brigitte Pützer	4 94 50 68
Elektronenmikroskopisches Zentrum:	Prof.Dr. Ludwig Jonas	4 94 58 50 Fax: 4 94 58 58
Zentralapotheke:	Thomas Müller	4 94 56 00 Fax: 4 94 56 11
Klinik für Forensische Psychiatrie:	Prof. Dr. Detlef Schläfke	4 94 48 00 Fax: 4 94 48 02

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Medizin (NC)
Abschlußart:	Staatsexamen
Regelstudienzeit:	6 Jahre und 3 Monate

Besondere Hinweise zum Studiengang:

MEF

Das Studium der Medizin in Rostock erfolgt gemäß der Approbationsordnung für Ärzte (ÄAppO) und der Studienordnung der Medizinischen Fakultät.

Eine Immatrikulation von Studienanfängern erfolgt nur zum Wintersemester. Die Lehrveranstaltungen werden im Jahresrhythmus angeboten. In Ergänzung zu den Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Kurse, Seminare) sind ein Krankenpflegedienst, eine Famulatur und ein zusammenhängendes Praktisches Jahr zu leisten.

Die Praktische Ausbildung erfolgt grundsätzlich in den Kliniken der Medizinischen Fakultät Rostock. Darüber hinaus kann sie auch in einem Akademischen Lehrkrankenhaus der Universität Rostock erfolgen. Auf Antrag können Teile des Praktischen Jahres auch im Ausland absolviert werden.

Akademische Lehrkrankenhäuser der Universität Rostock:

- Klinikum Südstadt Rostock
- Helios Kliniken Schwerin
- KMG Klinikum Güstrow GmbH
- Hanseklinikum Wismar
- Evangelisches Krankenhaus Stift Bethlehem gGmbH (Ludwigslust)
- Müritzklinikum GmbH (Waren)
- Rehabilitationsklinik Moorbad Bad Doberan

Prüfungen

Für die Durchführung der Ärztlichen Prüfungen ist das Landesprüfungsamt für Heilberufe des Landes Mecklenburg-Vorpommern (LPH) zuständig.

MEF

Studiengang:	Zahnmedizin
Abschlußart:	Staatsexamen
Regelstudienzeit:	10 Semester (5 Sem. vorklin. und 5 Sem. klin. Ausbildung)

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Das Studium der Zahnmedizin an der Universität Rostock erfolgt gemäß der Approbationsordnung für Zahnärzte (AppOZ). Eine Immatrikulation von Studienanfängern erfolgt nur zum Wintersemester. Die Lehrveranstaltungen werden im Jahresrhythmus angeboten.

Die Studieninhalte werden in Vorlesungen, Demonstrationen und praktischen Übungen vermittelt. Näheres regeln die §§ 5-10 der Studienordnung sowie der Studienplan für den Studiengang Zahnmedizin an der Medizinischen Fakultät Rostock.

Nach zwei Semestern der vorklinischen Ausbildung kann der Studierende die Naturwissenschaftliche Vorprüfung ablegen (§§ 18-24 AppZO). Nach bestandener Naturwissenschaftlicher Vorprüfung kann die vorklinische Ausbildung nach fünf Semestern mit der Zahnärztlichen Vorprüfung abgeschlossen werden (§§ 25-31 AppZO). Die Zahnärztliche Prüfung kann nach 10 Semestern abgelegt werden (§§ 32-58 AppOZ). Verantwortlich für den Ablauf der Prüfungen ist der Vorsitzende der Prüfungsausschüsse für die Naturwissenschaftliche und Zahnärztliche Vorprüfung sowie der Zahnärztlichen Prüfung.

Vorsitzender der Prüfungsausschüsse:	Prof.Dr.Heinrich von Schwanewede	4 94 65 00
Studiengang:	Medizinische Biotechnologie	
Abschlußart:	Bachelor of Science	
Regelstudienzeit:	6 Semester	

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Bachelor-Studiengang Medizinische Biotechnologie an der Medizinischen Fakultät verbindet die Inhalte und Fragestellungen der experimentellen Medizin mit der Methodik der Molekularbiologie, Zellbiologie und Genomik. In Zusammenarbeit mit der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät, der Fakultät für Maschinenbau und Schiffstechnik und der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik wird eine fundierte und breit gefächerte Ausbildung zum „Bachelor of Science [B. Sc.]“ geboten. Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs soll eine spezifische Befähigung zum Einsatz in Forschungsgebieten an den Schnittstellen zwischen klinischen und grundlagenorientierten Fragestellungen vermittelt werden. Eine Immatrikulation von Studienanfängern erfolgt nur zum Wintersemester.

Koordinator:	Prof.Dr.Dr. Andreas Podbielski	4 94 59 00
---------------------	--------------------------------	------------

Landesprüfungsamt für Heilberufe Mecklenburg-Vorpommern (LPH)

Geschäftsräume:	Am Reifergraben 4	
Direktor:	Dr. Helmut Drückler	3 77 92-0
Sachbearbeiterin:	Beate Gratopp	3 77 92-17 Fax: 4 92 55 36

MEF

Hinweis: Aufgrund von Veränderungen können Verschiebungen von Zeit und Ort der Lehrveranstaltungen auftreten. Darüber hinaus gibt es eine Reihe von fakultativen Lehrveranstaltungen, die kurzfristig angeboten werden. Beachten Sie bitte die aktuellen Aushänge im Studiendekanat sowie in den Kliniken und Instituten.

8.7.1 Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie

Geschäftsräume:	Schillingallee 35	
Direktorin:	Prof.Dr. Gabriele Nöldge-Schomburg	4 94 64 00
		Fax: 4 94 64 02
		URL: www-kpai.med.uni-rostock.de
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Sibylle Wilken	4 94 64 01
Oberarzt-Sekretariat:	Anke Högström	4 94 64 11
Koordinator für Studium und Lehre:	Dr. Thomas Mencke	4 94 64 30

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Nöldge-Schomburg, Gabriele, Prof.Dr., , 4 94 64 00; Scheeren, Thomas, Prof.Dr., 49 4 64 10;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Hofmockel, Rainer, PD Dr., , 4 94 64 47; Schubert, Jochen, PD Dr., , 49 4 64 18; Vagts, Dierk A., PD Dr., , 4 94 64 09;

Akademische Mitarbeiter

Ahlers, Olaf, 49 4 64 56; Alms, Angela, Dr., , 4 94 64 46; Bach, Richard, 49 4 64 85; Bajorat, Jörn, Dr., 49 4 64 85; Beck, Christiane, Dr., 49 4 64 54; Beckmann, Rainer, 49 4 64 56; Beltschany, Claudia, 49 4 64 54; Bergt, Stefan, Dr., 49 4 64 85; Birken, Thomas, Dr., , 49 4 64 56; Brecht, Kirsten, 49 4 64 54; Brock, Beate, Dr., , 49 4 64 57; Bruhn, Petra, Dr., , 49 4 64 57; Brüderlein, Udo, Dr., , 49 4 64 58; Böhnsch, Jenny, 49 4 64 54; Combes, Ulrike, Dr., , 49 4 64 54; Demuß, Raphael, 49 4 64 58; Devide, Annette, 49 4 64 54; Dreyer, Maren, 49 4 64 57; Dähne, Nicole, Dr., 49 4 64 57; Endlicher, Jörg, Dr., , 49 4 64 58; Frahm, Christoph, 49 4 64 58; Glasenapp, Björn, Dr., 49 4 64 56; Grub, Jana, Dr., 49 4 64 57; Hammermüller, Andre, 49 4 64 56; Haubner, Cristof, 49 4 64 56; Hellwig, Sven, Dr., 49 4 64 58; Hengstl, Claudia, 49 4 64 54; Hoberg, Gabriele, 49 4 64 57; Hohlbein, Matthias, 49 4 64 56; Iber, Thomas, Dr., , 4 94 64 09; Janda, Matthias, Dr., , 49 4 64 56; Kabott, Antje, Dr., , 49 4 64 57; Kamysek, Svend, 49 4 64 56; Kletzin, Kathrin, 49 4 64 54; Kletzin, Frank, Dr., 49 4 64 56; Koch, Matthias, 49 4 64 56; Kreienmeyer, Jürgen, Dr., , 4 94 64 46; Kriesen, Ursula, Dr., 49 4 64 54; Krüger, Agnes-Dorothee, Dr., , 4 94 64 48; Kudlik, Christiana, 49 4 64 54; Köpcke, Jens, Dr., 49 4 64 85; Lange, Elisabeth, Dr., , 4 94 6 44 8 / 83 40; Laudien, Barbara, Dr., , 49 4 64 57; Machmüller, Susann, Dr., , 49 4 64 54; Mencke, Thomas, Dr., 49 4 64 30; Menzebach, Axel, Dr., 49 4 64 58; Miekisch, Wolfram, Dr., , 4 94 59 55; Mutz, Christian, 49 4 64 56; Münch, Stefan, Dr., 49 4 64 85; Pabst, Florian, , 49 4 64 58; Patzer, Siw, 49 4 64 54; Pohl, Birgit, Dr., , 4 94 64 48; Radmann, Stefanie, 49 4 64 54; Roesner, Jan Patrick, Dr., 49 4 64 56; Rücker, Gernot, 49 4 64 56; Sauer, Martin, 49 4 64 56; Scheer, Jana, Dr., 49 4 64 57; Schieber, Susanne, 49 4 64 54; Schindler, Achim, Dr., 49 4 64 85; Schmidt, Marcus, Dr., 49 4 64 85; Schorer, Friedemann, 49 4 64 85; Schumacher, Anne, Dr., , 49 4 64 57; Schwarz, Cornelia, 49 4 64 57; Seiter, Ulrike, Dr., , 4 94 64 41; Siems, Ronald, Dr., , 49 4 64 85; Sitarek, Uwe, Dr., , 4 94 64 45; Stahn, Alexander, 49 4 64 56; Steinicke, Angela, , 49 4 64 54; Tempel, Torsten, 49 4 64 58; Tiede, Thomas, 49 4 64 85; Unger, Andreas, 49 4 64 85; Voges, Ole, Dr., , 49

4 64 46; **Wagenknecht**, Jana, 49 4 64 57; **Weber**, Jana, 49 4 64 57; **Winter**, Konstanze, 49 4 64 54; **Zimmermann**, Bernhard, Dr., 49 4 64 85;

Lehrbeauftragte

Hergert, Matthias, Prof.Dr., Klinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie Schwerin, 0 38 5/ 5 20 22 20;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30113 QB 8: Notfallmedizin

Bp: 3 SWS, 7. / 8. Sem., o
M-F Mo. 08:00-16:30 HS, Schillingallee 70 (2-wöchiges Block-ge-Schomburg,
praktikum, Informationen s. Homepage KAI) Beginn: 24.09.2007 Mencke, Vagts,
Ende: 30.09.2007 u.a.

30102 Problemvisite auf den perioperativen Intensivtherapiestationen

Sr: 1 SWS, 8. Sem., f
Mo. 15:00-16:00 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum KAI) Vagts, Mencke,
Brüderlein, Iber

30116 Der interessante Notfall

Sr: 1.0 SWS, 8. /10. Sem., f
Mi. 16:15-17:00 Stationen der Klinik (Treffen mittwochs 16.15 Rücker, und
Uhr RoSaNa, max. jeweils 12 Teilnehmer, Teilnehmerlisten zum Mitarbeiter
Eintragen liegen zu Semesterbeginn im KAI-Sekretariat)

30103 Repetitorium Anästhesie, Intensivmedizin, Schmerztherapie, Notfallmedizin

Sr: 2 SWS, 10. Sem., f
Di. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum KAI, Kreienmeyer, u. a.
Informationen s. Homepage KAI)

30104 Fallvorstellungen und ausgewählte Themen Anästhesie, Intensivtherapie, Schmerztherapie

Sr: 1 SWS, 10. Sem., f
Mo. 06:45-07:45 HS II, ZMK, Stempelstr. 13 (Informationen s. Homepage) Iber, Pohl

30115 Grundlagen des Managements in der Medizin

Sr: 1.0 SWS, 10. Sem., f
Do. 15:30-16:15 Stationen der Klinik (Treffen am ersten Donnerstag des Semesters um 15.30 Uhr im Beratungszimmer KAI, CUK Nordflügel, Vagts, Iber
2. OG zur weiteren Terminabsprache, max. 20 Teilnehmer)

30110 PJ-Seminar Anästhesiologie

Sr: 2 SWS, 11.-12. Sem., f
Mi. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum KAI u. Birken, Vagts,
PIT I / II / III; s. Homepage KAI) Mencke, Iber

MEF

8.7.2 Augenklinik und Poliklinik

Geschäftsräume:	Doberaner Str. 140	
Direktor:	Prof.Dr. Rudolf Guthoff	4 94 85 00
		Fax: 4 94 85 02
	URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/auge/augenklinik2.htm	
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Ricarda Dehmel	4 94 85 01
Koordinatorin für Studium und Lehre:	Prof.Dr. Ria Beck	4 94 85 70

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Guthoff, Rudolf, Prof.Dr., , 4 94 85 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Beck, Ria, Prof.Dr., , 4 94 85 70;

Akademische Mitarbeiter

Berger, Eike, Dr., , 4 94 85 78; **Büttner**, Armin, 49 4 85 13; **Eckard**, Alexander, 49 4 85 56; **Fichter**, Nicole, 49 4 85 62; **Grötschel**, Alexandra, 49 4 85 13; **Knappe**, Steffi, 49 4 85 56; **Kraak**, Robert, 49 4 85 14; **Kwittner**, Sabine, 49 4 85 62; **Schittkowski**, Michael, Dr., , 4 94 85 68; **Schulze Schwering**, Markus, 49 4 85 54; **Stachs**, Oliver, Dr., 49 4 85 65; **Timm**, Angela, 49 4 85 13; **Zhivov**, Andrej, 49 4 85 62;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30151 Augenheilkunde

V: 1 SWS, 10. Sem., o	Guthoff, Beck,
Mo. 14:00-14:45 HS, Doberaner Str. 142 Ende: 07.07.2007	Schittkowski
Sr: 0,2 SWS, 10. Sem., o	Guthoff, Beck
Fr. 10:00-11:30 SR, UAK, Doberaner Str. 140 Termin: 06.07.2007	
UAK: 1 SWS, 10. Sem., o	Guthoff, Beck,
Mo. , Di. , Mi. , Do. 08:00-12:00 Stationen der Klinik (jeweils 4 Studenten)	und Mitarbeiter

8.7.3 Klinik und Poliklinik für Chirurgie

Geschäftsräume:	Schillingallee 35	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Thomas Mittlmeier	4 94 60 50
		Fax: 4 94 60 52
		URL: www-cuk.med.uni-rostock.de
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Christine Meyer	4 94 60 51
Koordinator für Studium und Lehre:	Dr. Philip Gierer	4 94 60 53

Ärztliche Mitarbeiter sind über die Telefonzentrale mittels Pieper zu erreichen.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Klar, Ernst, Prof.Dr., Allg.-, Visceral- u. Transplantationschirurgie, 49 4 60 00; **Mittlmeier**, Thomas, Prof.Dr., Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, 4 94 60 50; **Piek**, Jürgen, Prof.Dr., Neurochirurgie, 49 4 64 40; **Schareck**, Wolfgang D., Prof.Dr., Transplantationschirurgie, Gefäßchirurgie, 49 4 60 00; **Stuhldreier**, Gerhard, Prof.Dr., Kinderchirurgie, 49 4 62 50;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Foitzik, Thomas, PD Dr., Allgemeinchirurgie, 49 4 62 56; **Gradl**, Georg, PD Dr., 49 4 61 74; **Witt**, Mathias, PD Dr., Unfallchirurgie, 49 4 60 93;

Akademische Mitarbeiter

Alsfasser, Guido, Dr., 49 40; **Angelescu**, Michaela, 49 40; **Bauer**, Hans-Günter, Dr., Allgemeinchirurgie, Thoraxchirurgie, 4 94 60 05; **Beck**, Markus, Dr., Unfallchirurgie, 49 4 61 74; **Bich**, Ilona, 49 40; **Buthut**, H.-Peter, Dr., 49 4 62 56; **Bürger**, Carsten, Dr., , 49 40; **Dietze**, Albrecht, 49 40; **Eisold**, Sven, 49 40; **Falk**, Karsten, Neurochirurgie, 49 4 64 36; **Feyerherd**, Peter, Dr., 49 40; **Förster**, Sven, Dr., , 49 40; **Gierer**, Philip, Dr., Unfallchirurgie, 49 4 60 53; **Gock**, Michael, 4 94 61 31; **Haar**, Patrick, 49 40; **Hebecker**, René, Dr., , 4 94 64 36; **Helms**, Kay, 49 40; **Hennig**, Andreas, 49 40; **Herlyn**, Philipp, 4 94 61 31; **Klaunick**, Götz, Dr., Kinderchirurgie, 49 4 62 55; **Kock**, Lars, Dr., , 49 40; **Lindenblatt**, Nicole, Dr., 49 40; **Lokodi**, Zoltan, Kinderchirurgie, 49 4 62 55; **Mann**, Sascha, Neurochirurgie, 49 4 64 36; **Nessel**, Regine, Dr., 49 4 60 21; **Nittmann**,

MEF

Lutz, Dr., 49 40; **Park**, Sora, 49 40; **Pertschy**, Annette, Dr., , 4 94 61 30; **Pietsch**, Alexander, Dr., Allgemeinchirurgie, 4 94 60 70; **Prüter**, Ulf, Dr., Kinderchirurgie, 4 94 62 55; **Riemer**, Heidrun, Dr., Allgemeinchirurgie, Visceralchirurgie, endokrine Chirurgie, 4 94 62 68; **Rotter**, Robert, 49 40; **Saß**, Marko, Dr., , 4 94 0; **Scharf**, Bianca, Kinderchirurgie, 49 4 62 55; **Schiffmann**, Leif, 4 94 0; **Schütze**, Michael, Dr., Neurochirurgie, 49 4 64 29; **Sola**, Steffen, Dr., Neurochirurgie, 49 4 64 27; **Stöwhas**, Mathias, 49 40; **Ubl**, Andreas, Neurochirurgie, 49 40; **Vasarhelyi**, Attila, Dr., 49 4 60 57; **Weber**, Anke, Dr., 49 40; **Weisner**, Dirk, Dr., 49 40; **Wießner**, Reiko, Dr., 49 40;

Lehrbeauftragte

Brinckmann, Wolfgang, Prof.Dr., Güstrower Krankenhaus GmbH, Klinik für Allgemein-, Visceral- und Gefäßchirurgie, Friedrich-Trendelenburg-Allee 1, 18273 Güstrow, 0 38 43 34 20 10; **Dittrich**, Hermann, PD Dr., Allgemeinchirurgische Klinik, Kreiskrankenhaus Rendsburg, Lilienstr. 20-28, 24768 Rendsburg, 04 33 1 20 0 40 06; **Franke**, Axel, Prof.Dr., Chirurgische Klinik des DIAKO, Ev.-Diakonie-Krankenhaus GmbH Bremen, Gröpelinger Heerstr. 406-408, 28239 Bremen, 04 21 / 6 10 2 11 01; **Mellert**, Jochen, Prof.Dr., Abt. für Allg. Chirurgie, St. Ansgar Krankenhaus, 37671 Hötter, 05 27 1 66 21 00;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30218 Kleiner chirurgischer Operationskurs (Instrumentenkunde, Näh- und Knüpfkurs)

Sr: 0,5 SWS, 6.-10. Sem., f Beck, Schiffmann
M-F Mo. 17:30-19:00 Stationen der Klinik (Anmeldung bei Frau
Ninmer, Allg. Chirurgie)

30220 Ambulante Neurochirurgie

P: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Piek, Hebecker,
Di. 09:00-11:00 Stationen der Klinik (Eintrag in Teilnehmerliste Schütze
erforderlich - Sekretariat Neurochirurgie)

30224 Videokurs Chirurgie

Sr: 0,5 SWS, 6.-10. Sem., f Brinckmann
Mo. 16:00-18:00 Stationen der Klinik (Medizinische Schule Güstrow,
Anmeldung im Sekr. von Herrn Prof. Brinckmann erforderlich)

30235 Vorstellung viszeralchirurgischer Fälle mit Diskussion

V: 0,5 SWS, 6.-10. Sem., f Dittrich
**Fr. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (jeden letzten Freitag im Monat, s.
auch Aushang Sekretariat Prof. Klar; Ort: Seminarraum CUK)

30247 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (Kinderchirurgie)

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Stuhldreier, u.
Do. 16:00-18:00 Stationen der Klinik (Anmeldung im Sekretariat Mitarbeiter
Kinderchirurgie erforderlich)

30210 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (Neurochirurgie)

Sr: 2 SWS, 6.-12. Sem., f Piek, und
Fr. 14:00-16:00 Stationen der Klinik (Eintrag in Liste Sekr. Neuro- Mitarbeiter
chirurgie erforderlich)

30234 "Landmark-Studies" in der Gefäßmedizin

Sr: 1.0 SWS, 6.-12. Sem., f Büniger
Di. 06:45-07:30 Stationen der Klinik (Ort: SR CUK, auch in den
Semesterferien)

- 30200 Chirurgie II**
V: 1 SWS, 8. Sem., o Klar, Mittlmeier,
 Mo., Mi., Fr. 08:15-09:00 HS, CUK, Schillingallee 35 Stuhldreier, u.a.
- 30202 Prophylaxe und Therapie des posttraumatischen Mobus Sudeck**
V: 1 SWS, 8./10. Sem., f Gradl
 *Di. 16:30-17:30 Stationen der Klinik (Durchführung der Lehrveranstaltung:
 SR CUK; jede 1. und 3. Woche im Monat; Eintrag in Teilnehmerliste Sekr.
 Unfallchirurgie)
- 30203 OP-Kurs in der operativen Medizin**
Kk: 0,5 SWS, 8./10. Sem., f Brinckmann
 Di. 08:00-14:00 Betriebspraktikum (im Zentral-OP des Krankenhauses
 in Güstrow)
- 30204 Innovationen in der Unfallchirurgie**
V: 0,5 SWS, 8./10. Sem., f Gradl
 **Di. 16:30-17:30 Stationen der Klinik (Durchführung der Lehrveranstaltung:
 SR CUK; jede 2. und 4. Woche im Monat; Eintrag in Teilnehmerliste Sekr.
 Unfallchirurgie)
- 30206 Chirurgische Visite für Examenssemester**
V: 1 SWS, 8./10. Sem., f Foitzik
 Do. 17:00-18:00 Stationen der Klinik (Anmeldung: mittwochs bis 16.00 Uhr
 unter Tel. 494 6004; Treffpunkt: Sekr. Prof. Klar)
- 30208 Grundprinzipien der Leber-Pankreas und Dünndarmtransplantationen**
V: 0,5 SWS, 8./10. Sem., f Schareck
 Di. 16:00-17:00 HS, CUK, Schillingallee 35
- 30212 Qualitätsmanagement im Krankenhaus**
V: 0,2 SWS, 8./10. Sem., f Mellert
 Fr. 15:00-15:45 HS, CUK, Schillingallee 35 (genaue Termine s. Aushang)
- 30216 Praktische Entscheidungshilfen zur Erkennung und Therapie chirurgischer Krankheitsbilder**
Sr: 0,5 SWS, 8./10. Sem., f Eisold
 **Mo. 17:00-18:00 Stationen der Klinik (immer letzten Montag im Monat)
- 30219 Chirurgische Sonographie**
Sr: 0,2 SWS, 8./10. Sem., f Lindenblatt
 Di. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (Termine: 17.04., 08.05.,
 05.06.; Anmeldung: Sekretariat CUK/Allg.) Beginn: 17.04.2007 Ende:
 05.06.2007
- 30222 Demonstration neurochirurgischer Untersuchungstechniken und Operationen**
V: 1 SWS, 8./10. Sem., f Piek
 Do. 08:00-12:00 Stationen der Klinik (Eintrag in Teilnehmerliste erforderlich,
 Sekr. Neurochirurgie)
- 30230 Allgemein-thoraxchirurgische Falldemonstration für Examenssemester**
Sr: 0,5 SWS, 8./10. Sem., f Bauer
 Mo. 17:00-19:00 HS, CUK, Schillingallee 35 (Anmeldung bei Frau Nimmer,
 Allg. Chirurgie)

30232 Chirurgische Ambulanz und ambulantes Operieren im Krankenhaus der Regelversorgung

P: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Franke
M-F Mo. 08:00-10:00 Stationen der Klinik (in den Semesterferien; Block-
praktikum 1 - 2 Wochen; Anmeldung unter Tel. 0421/6102-1101 - Bremen -
erforderlich)

30238 Traumatologie der Wirbelsäule

V: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Mittlmeier, u.
Mitarbeiter
*Do. 17:00-18:30 Stationen der Klinik (jede 1. und 3. Woche im
Monat; Treffpunkt: Sekretariat Unfallchirurgie)

30240 Unfallchirurgie für Examenssemester

Sr: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Mittlmeier, u.
Mitarbeiter
**Do. 17:00-18:30 Stationen der Klinik (jede 2. und 4. Woche im
Monat; Treffpunkt: Sekretariat Unfallchirurgie)

30241 Viszeralchirurgische Operationsdemonstrationen

P: 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f Dittrich
Mo. 08:00-10:00 Betriebspraktikum (in den Semesterferien, Tel: 04331/200
4300, Akademisches Lehrkrankenhaus Rendsburg, Lilienstr. 20-28; 24768
Rendsburg)

30244 Chirurgischer Nahtkurs

Kk: 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f Brinckmann
Mo. 08:00-10:00 Betriebspraktikum (genauer Termin wird noch
bekanntgegeben)

30246 Nahtkurs - eine theoretische und praktische Einführung in Nahtmaterialien und Nahttechniken

Sr: 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f Schiffmann,
Herlyn
Di. 17:30-18:15 Stationen der Klinik (Ort: SR CUK) Termin:
24.04.2007, Mi. 17:30-18:15 Stationen der Klinik (Ort: SR CUK)
Termin: 23.05.2007, Di. 17:30-18:15 Stationen der Klinik (Ort: SR
CUK) Termin: 12.06.2007, Mo. 17:30-18:15 Stationen der Klinik
(Ort: SR CUK) Termin: 09.07.2007

30249 Gefäßdiagnostik mit Doppler- / Duplexsonographie

V: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Mellert
Fr. 16:00-16:45 HS, CUK, Schillingallee 35 (genaue Termine werden noch
bekanntgegeben)

30215 Blockpraktikum Chirurgie

Bp: 6 SWS, 9. Sem., o Oberärzte der
Klinik
M-F Mo. 07:00-13:30 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung s.
Homepage Studiendekanat)

30231 Viszeralchirurgie im Überblick

V: 0,5 SWS, 12. Sem., f

Dittrich

****Fr.** 12:30-14:00 Stationen der Klinik (jeden letzten Freitag im Monat, s. Aushang Prof. Klar; Ort: SR CUK; Studenten im PJ)

8.7.4 Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie

Geschäftsräume: Augustenstraße 80-84

Direktor: Prof.Dr. Gerd Gross

4 94 97 00

Fax: 4 94 97 02

URL: www-duk.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Beate Saß

4 94 97 01

Sissy Gudat

4 94 97 11

Koordinatorin für Studium und

Lehre: Dr. Susanne Schäd

4 94 97 44

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Gross, Gerd, Prof.Dr., , 4 94 97 00; **Kunz**, Manfred, Prof.Dr., , 4 94 97 08;

Akademische Mitarbeiter

Baggesen, Karen, 49 4 97 22; **Benger**, Susanne, 49 4 63 94; **Ewald**, Kerstin, 49 4 97 22; **Schäd**, Susanne, Dr., 49 4 97 04; **Trcka**, Jiri, Dr., 4 94 9 71 8 / 97 60; **Wagner**, Aline, 49 4 97 18;

Lehrbeauftragte

Nürnberg, Wolf, PD Dr., Ostseeklinik Kühlungsborn, 0 38 29 38 74 20; **Sollberg**, Stephan, Prof.Dr., Hautklinik, Helios-Klinikum Schwerin, 03 85 / 5 20 45 30;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30259 Klinisch-histologische Korrelationen dermatologischer Krankheiten

Bp: 1,4 SWS, 6. Sem., f

Sollberg

M-F Mo. 08:00-14:00 Stationen der Klinik (einwöchiges Blockpraktikum nach Absprache mit Prof. Sollberg, Hautklinik der Helios Kliniken Schwerin) Beginn: 06.08.2007 Ende: 10.08.2007

30258 Klinik und Pathogenese von Kollagenosen der Haut

Sr: 0,6 SWS, 6. / 8. Sem., f

Sollberg

Mi. 13:00-14:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 (Termine: 04. u. 18.04., 02. u. 23.05., 13. u. 27.06.07) Beginn: 04.04.2007 Ende: 27.06.2007

MEF

- 30254 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Dermatologie**
Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f Gross
 Mo. 08:00-09:00 Stationen der Klinik (Ort: 14-tägig, Alte Bibliothek DUK Augustenstr.) Beginn: 16.04.2007 Ende: 02.07.2007
 Fr. 14:30-15:30 Stationen der Klinik (Ort: 14-tägig, Schillingallee 70, Raum 054) Beginn: 20.04.2007 Ende: 06.07.2007 Kunz
 Fr. 13:00-14:00 Labore (Ort: 14-tägig, DUK 2. OG, Augustenstr., nach Absprache) Beginn: 20.04.2007 Ende: 06.07.2007 Schäd
 Fr. 13:00-14:00 Labore (Ort: 14-tägig, DUK 2. OG, Augustenstr., nach Absprache) Beginn: 20.04.2007 Ende: 06.07.2007 Trcka
- 30251 Dermatologie, Venerologie**
V: 2 SWS, 8. Sem., o Gross, u. Mitarbeiter
 Fr. 10:15-11:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13
UaK2 SWS, 8. Sem., o Gross, u. Mitarbeiter
 Mo., Mi., Do. 13:00-16:00 Stationen der Klinik (Ort: Poliklinik und Station I und II DUK, Gruppen s. Aushang)
- 30257 Dermatologische Lehrvisite**
P: 1 SWS, 8. Sem., f Trcka, Schäd
 Mo. 07:30-09:30 Stationen der Klinik (Ort: Station II), Fr. 07:30-09:30 Stationen der Klinik (Ort: Station I)
- 30260 Dermatologische Lehrvisite II**
P: 1 SWS, 8. Sem., f Kunz, Schäd
 M-F Mo. 08:00-12:00 Stationen der Klinik (Ambulante Sprechstunde, DUK, Poliklinik Augustenstraße)
- 30255 Wahlfach: Prävention sexuell übertragbarer Infektionen (STIs) und sexuell übertragbarer Krankheiten (STDs)**
Sr: 2 SWS, 8. /10. Sem., wo Gross, Reisinger, Podbielski, u.a.
 Do. 11:15-12:45 HS II, ZMK, Stempelstr. 13 (genaue Termine s. Aushang)
- 30256 Allergologische Lehrvisite**
P: 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f Trcka
 **Fr. 10:15-11:00 Stationen der Klinik (14-tägig, Allergologische Sprechstunde, DUK, 2. Stock) Beginn: 20.04.2007
- 30262 Dermatohistologie mit mikroskopischen Übungen**
Sr: 0.6 SWS, 8. /10. Sem., f Gross, Schäd
 Di. 16:30-17:30 Stationen der Klinik (Ort: EG 8, DUK Augustenstr., Termine: 17.04., 08. u. 22.05., 12. u. 26.06., 03.07.07) Beginn: 17.04.2007 Ende: 03.07.2007

30270 Sozial- und Rehabilitationsmedizin in der Dermatologie

V: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Nürnberg
Fr. 12:00-12:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13
Bp: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Nürnberg
M-F Mo. 08:00-16:00 Stationen der Klinik (Ostseeklinik Kühlungsborn,
Zentrum für Allergologie, Dermatologie, Pädiatrie und Pneumologie, nach
Absprache mit PD Dr. Nürnberg) Beginn: 20.04.2007

8.7.5 Frauenklinik und Poliklinik

Geschäftsräume: Südring 81

Direktor: Prof.Dr. Bernd Gerber 44 01 45 00
Fax: 44 01 45 99
URL: www.kliniksued-rostock.de

Sprechzeiten: Do. 9.00-12.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Sekretariat: Ute Rose 44 01 45 00

Koordinator für Studium und Lehre: Dr. Michael Bolz 44 01 84 54

MEF

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Briese, Volker, Prof.Dr., , 4 40 1 45 25; **Gerber**, Bernd, Prof.Dr., , 4 40 1 45 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Makovitzky, Josef, PD Dr., , 4 40 1 24 90; **Reimer**, Toralf, PD Dr., , 4 40 1 84 52;

Akademische Mitarbeiter

Bischof, Anja, Dr., 4 40 1 48 00; **Bolz**, Michael, Dr., , 4 40 1 84 54; **Carl**, Dörte, 4 40 1 45 46;
Dieterich, Max, Dr., 4 40 1 46 00; **Drewelow**, Frank, 4 40 1 46 00; **Fischer**, Christine, 4 40 1 47 00;
George, Christian, 4 40 1 61 50; **Gillot**, Yvonne, 4 40 1 45 46; **Günzl**, Norma, Dr., 4 40 1 48 00;
Hagen, Kerstin, Dr., 4 40 1 84 57; **Hansch**, Siglinde, Dr., , 4 40 1 84 56; **Hartmann**, Steffi, Dr., 4
40 1 49 50; **Holdt**, Inke, 4 40 1 49 50; **Kamps**, Björn, Dr., 4 40 1 48 00; **Krause**, Annette, Dr., 4 40
1 84 50; **Kringel**, Ute, Dr., 4 40 1 48 80; **Körber**, Sabine, Dr., 4 40 1 48 00; **Mann**, Ellen, 4 40 1 48
80; **Markmann**, Susanne, Dr., , 4 40 1 84 65; **Martin**, Annett, Dr., 4 40 1 48 80; **Möbius**, Beate-
Maria, Dr., , 4 40 1 48 80; **Richter**, Dagmar-Ulrike, Dr., 4 40 1 65 50; **Sadenwasser**, Walter, Dr., 4
40 1 84 59; **Schwarz**, Nicole, 4 40 1 47 00; **Schöpa**, Franziska, 4 40 1 46 00; **Seidel**, Stephanie, 4 40
1 48 80; **Stachs**, Angrit, Dr., 4 40 1 46 00; **Stübert**, Johannes, 4 40 1 45 46; **Tomczak**, Stefan, Dr., 4
40 1 84 58; **Waldschläger**, Juliane, 4 40 1 49 50; **Woltesdorf**, Friedrich, 4 40 1 47 00; **Zalesskaya**,
Svetlana, 4 40 1 46 00;

Lehrbeauftragte

Külz, Thomas, Dr., 4 40 1 20 10; **Müller**, Heiner, PD Dr., , 4 40 1 20 30; **Neumann**, Gerd, Prof.Dr., , 04 0 / 30 62 86 91; **Schwanitz**, Regina, Dr., Arztpraxis, 03 81 / 5 25 98; **Stranz**, Gerd, PD Dr., 03 85 / 5 20 23 00;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30315 Akupunktur

P: 2 SWS, 8. Sem., f
Mi. 16:15-18:00 Stationen der Klinik (nur mit Anmeldung) Schwanitz

30305 Geburtshilfliche Praxis

P: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Bolz
Do. 14:00-16:00 Stationen der Klinik

30306 Onkologisches Konsil

Sr: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Gerber
Mi. 14:45-16:15 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum)

30308 OP-Kurs

P: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Gerber, Bries
M-F Mo. 08:00-12:00 Stationen der Klinik (nur nach Anmeldung)

30310 Sonographie-Kurs

P: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Bolz,
M-F Mo. 09:00-12:00 Stationen der Klinik (nur nach Anmeldung) Sadenwasser

30311 Nahtkurs

P: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Bries
Di. 16:20-17:20 Stationen der Klinik (nur mit Anmeldung)

30312 Urogynäkologie

Kk: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Tomczak, Kringel
Mi. 09:00-12:00 Stationen der Klinik (nur mit Anmeldung)

30314 In-vitro-Modelle für Tumorerkrankungen, Isolierung von Primärzellen aus Plazenta

Kk: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Richter
M-F Mo. 09:00-15:00 Stationen der Klinik (Ort: Forschungslabor Frauenklinik, mit Anmeldung)

30304 Wahlfach: Perinatologie

Sr: 2.0 SWS, 9.-10. Sem., wo Bries,
Mo. 15:15-17:00 Hörsaal Klinikum Südstadt (Ort: auch Stationen u. Abteilungen, Lehrveranstaltungen in Kombination mit Sadenwasser,
Vorlesungen) Hagen, u.a.

30303 Blockpraktikum Frauenheilkunde / Geburtshilfe

Sr: 0,4 SWS, 10. Sem., o Ärzte u. Ass.-Ärzte
M-F Mo. 07:00-14:00 Stationen der Klinik

UaK 2 SWS, 10. Sem., o Ärzte u.
M-F Mo. 07:00-14:00 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung s. Ass.-Ärzte
Homepage Studiendekanat)

30307 Poliklinische Gynäkologie

P: 2 SWS, 10. Sem., f
Di. 14:00-16:00 Stationen der Klinik

Hansch, Martin, Möbius

30309 Gynäkologisches und geburtshilfliches Seminar

P: 1 SWS, 10. Sem., f
Do. 12:00-13:00 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum in Frauenklinik)

Briese, Tomczak

30313 Infektiologischer Mikroskopierkurs

P: 2 SWS, 10. Sem., f
Mo., Do. 16:15-18:00 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum der Frauenklinik, mit Anmeldung)

Neumann

**8.7.6 Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Halschirurgie „Otto Körner“**

Geschäftsräume: Doberaner Str. 137-139

Direktor: Prof.Dr. Hans Wilhelm Pau 4 94 83 00
Fax: 4 94 83 02
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/hno

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Sybille Diederich 4 94 83 01

Koordinator für Studium und Lehre: Prof.Dr. Burkhard Kramp 4 94 83 20

MEF

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Kramp, Burkhard, Prof.Dr., HNO Onkologie, Traumatologie, 4 94 83 20; **Pau**, Hans Wilhelm, Prof.Dr., Allgemeine HNO, operative Otologie und spezielle Mikrochirurgie, 4 94 83 01;

Akademische Mitarbeiter

Bernd, Hans-Edgar, Dr., Lippen-Kiefer-Gaumenspalten-Dispensaire, 4 94 83 32; **Dahl**, Rüdiger, Dr., Phoniatrie/Pädaudiologisches Labor, 49 4 83 97; **Dommerich**, Steffen, Dr., Onkologie, Neurotologie, 49 4 83 50; **Geißler**, Mareike, Dr., 49 4 83 27; **Hingst**, Volker, Dr., 49 4 92 60; **Houser**, Anke, Dr., , 49 4 83 27; **Just**, Tino, Dr., spezielle Olfaktometrie, 49 4 83 23; **Krause**, Merit, 49 4 83 23; **Neumann**, Katrin, Dr., Lippen-Kiefer-Gaumenspalten-Dispensaire, 4 94 83 27; **Ostwald**, Jürgen, Dr., Biochemisches Labor, 4 94 83 06; **Punke**, Christoph, Dr., 49 4 83 23; **Sievert**, Uwe, Dr., Audiometrie und Neurotometrie, 4 94 83 08; **Steiner**, Susanne, 49 4 83 45; **Strenger**, Tobias, 49 4 83 27; **Westphal**, Madlon, Dr., 49 4 83 27; **Witt**, Gabriele, Dr., Phoniatrie/Pädaudiologie, 49 4 83 90; **Zehlicke**, Thorsten, Dr., 49 4 83 23;

Lehrbeauftragte

Kleemann, Detlef, PD Dr., HNO, plastische Operationen; HNO-Klinik d. Müritz-Klinikum GmbH Waren, 03 99 1 / 77 26 01;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30391 Klinischer HNO-Kurs am Krankenbett

Kk: 0.3 SWS, 6.-10. Sem., f

Kleemann

Sa. 09:00-12:00 Stationen der Klinik (Termine: 28.04., 05.05. u. 09.06.;
Begrenzung der Teilnehmerzahl auf max. 4 Studenten, Voranmeldung
erbeten unter Tel. 03991/772601 oder Fax 03991/772608) Beginn:
28.04.2007 Ende: 09.06.2007

30360 Große klinische Visite

P: 1 SWS, 8./10. Sem., f

Pau

Di. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (Stationen I und II)

30361 Stationsvisite

P: 1 SWS, 8./10. Sem., f

Bernd,

Di., Do. 07:15-08:00 Stationen der Klinik (Stationen I und II)

Dommerich

30362 Klinische Röntgendemonstration aktueller HNO-Befunde

P: 1 SWS, 8./10. Sem., f

Hingst, Kramp, Pau

Fr. 12:30-13:15 Stationen der Klinik (Haus 3)

30363 Aktuelle Probleme in der Diagnostik und Therapie von HNO-Erkrankungen

Sr: 1 SWS, 8./10. Sem., f

Kramp, Pau

Di. 15:00-15:45 Stationen der Klinik (Ort: SR)

30350 HNO-Heilkunde

V: 2 SWS, 10. Sem., o

Pau

Mi. 14:00-15:30 HS, Doberaner Str. 142

UaK: 1 SWS, 10. Sem., o

Kramp, und

Mo., Di., Mi., Do. 07:00-11:00 Stationen der Klinik (1 Woche
pro Student)

Mitarbeiter

30356 Ausgewählte Probleme der Tumorchirurgie im HNO-Fach

P: 1 SWS, 10. Sem., f

Kramp

Mi. 08:00-12:00 Stationen der Klinik (Tumordispensairesprechstunde)

Zahnmedizin

30370 Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde für Zahnmediziner

V: 2 SWS, 10. Sem., f

Kramp, Sievert

Mo. 07:15-08:45 HS, Doberaner Str. 142

30372 Praktikum der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde für Zahnmediziner

P: 2 SWS, 10. Sem., o

Kramp, und Mitarbeiter

Mi. 08:00-09:30 Stationen der Klinik

8.7.7 Klinik und Poliklinik für Herzchirurgie

Geschäftsräume: Schillingallee 35

Direktor: Prof.Dr. Gustav Steinhoff 4 94 61 00

Fax: 4 94 61 02

URL: www.herzchirurgie-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung
für Studenten: Mo. 8.00 - 8.30 Uhr

Sekretariat: Annette Bergmann-Frenkel 4 94 61 01

Koordinator für Studium und Lehre: Dr. Bernd Westphal 4 94 61 03

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Liebold, Andreas, Prof.Dr., 49 4 61 08; **Steinhoff**, Gustav, Prof.Dr., 4 94 61 00;

Akademische Mitarbeiter

Biel, Gernot, Dr., , 4 94 62 64; **Joharchi**, Masood, Dr., 4 94 61 20; **Kaminski**, Alexander, Dr., 4 94 62 72; **Li**, Wenshong, Dr., 49 4 62 17; **Ma**, Nan, Dr.Dr., 49 4 62 17; **Ong**, Lee-Lee, Dr., 49 4 62 17; **Sandica**, Eugen, Dr., 49 4 61 06; **Skrabal**, Christian Alfons, Dr., 49 4 60 31; **Thelitz**, Stephan, Dr., 4 94 6 1 01; **Westphal**, Bernd, Dr., , 4 94 61 03;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30408 Problemorientiertes Lernen/Übungen

V: 0,8 SWS, 2.-10. Sem., f
Mi. , Fr. 07:30-08:15 Stationen der Klinik

Steinhoff, Liebold

30402 Herz-Kreislauf-Kolloquium

K: 0,3 SWS, 6.-10. Sem., f
Mi. 17:30-18:30 Konferenzraum, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Steinhoff,
Nienaber

30406 Chirurgische Anatomie und Behandlungsprinzipien bei angeborenen Herzfehlern

V: 0,6 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo. 16:00-17:30 Stationen der Klinik

Sandica

30409 "Bench-to-Bedside": Wissenschaftliche Strategien in der Herzchirurgie

V: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo. 16:00-17:30 Stationen der Klinik

Skrabal, Kaminski

MEF

30410 Stammzelltherapie zur Behandlung von Herzkrankheiten

V: 0,3 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo. 16:00-17:30 Stationen der Klinik

Ma, Ong

30404 Doktoranden-Kolloquium / Wissenschaftlicher Vormittag

K: 0,2 SWS, 8.-12. Sem., f
Mo. 07:15-08:00 Stationen der Klinik

Steinhoff, Li

8.7.8 Klinik und Poliklinik für Innere Medizin

Geschäftsräume: Ernst-Heydemann-Str. 6

Geschäftsführender Direktor: Prof.Dr. Reinhard Schmidt 4 94 74 00
Fax: 4 94 74 02
URL: www-kim.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: Mo.-Fr. 10.30-12.30 Uhr

Sekretariat: Marianne Müschen 4 94 74 01

Koordinator für Studium und Lehre: PD Dr. Michael Petzsch 4 94 77 18

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Casper, Jochen, Prof.Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 74 35; **Freund**, Mathias, Prof.Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 74 20; **Hampel**, Rainer, Prof.Dr., Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 4 94 75 20; **Junghanß**, Christian, Juniorprof., Exp. Knochenmark- u. Blutstammzelltransplantation, 49 4 74 24; **Kiefel**, Volker, Prof.Dr., Transfusionsmedizin, 4 94 76 80; **Kraft**, Karin, Prof.Dr., Lehrstuhl f. Naturheilkunde, 49 4 74 13; **Liebe**, Stefan, Prof.Dr., Gastroenterologie, 4 94 74 80; **Mitzner**, Steffen, Juniorprof., AG Extrakorporale Detoxikation, 4 94 77 34; **Nienaber**, Christoph, Prof.Dr., Kardiologie, 49 4 77 00; **Reisinger**, Emil C., Prof.Dr., Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 4 94 75 10; **Schmidt**, Reinhard, Prof.Dr., Nephrologie, 4 94 74 00; **Stange**, Jan, Juniorprof., AG Extrakorporale Detoxikation, 4 94 73 54; **Virchow**, Johann Christian, Prof.Dr., Pneumologie, 49 4 74 60;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Emmrich, Jörg, Prof.Dr., Gastroenterologie, 4 94 74 84; **Ince**, Hüseyin, PD Dr., Kardiologie, 49 4 73 42; **Ismer**, Bruno, PD Dr., Kardiologie, 4 94 77 09; **Jaster**, Robert, Prof.Dr., Gastroenterologie, 49 4 73 49; **Nebe**, Barbara, PD Dr., Klinische Forschung, 49 4 77 71; **Petzsch**, Michael, PD Dr., Kardiologie, 49 4 77 18; **Rychly**, Joachim, Prof.Dr., Klinische Forschung, 49 4 57 30; **Weber**, Frank, PD Dr., Kardiologie, 49 4 73 42;

Akademische Mitarbeiter

Adolph, Esther, Dr., 49 4 77 08; **Andree**, Holger, Dr., Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 21; **Arndt**, Stephan, Dr., Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 49 4 75 27; **Beutner**, Ingolf, 49 4 74 91; **Bier**, Andrea, Dr., Pneumologie, 49 4 74 69; **Bratke**, Kai, Dr., Pneumologie, 49 4 74 76; **Brinkmann**, Beate, Dr., Gastroenterologie, 49 4 74 81; **Brock**, Peter, Dr., Gastroenterologie, 49 4 73 49; **Burska**, Detlef, Kardiologie, 49 4 77 27; **Crusius**, Andreas, Dr., Gastroenterologie, 49 4 74

91; **Drawert**, Stephan, Kardiologie, 49 4 77 21; **Fernow**, Anja, Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 49 4 75 27; **Finger**, Elisabeth, Dr., Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 49 4 75 29; **Frimmel**, Silviu, Dr., Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 49 4 75 11; **Fritzsche**, Carlos, Dr., Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 49 4 75 14; **Führer**, Andreas, Dr., Nephrologie, 49 4 77 35; **Gloger**, Martin, Dr., Intensivmedizin, 4 94 74 30; **Gordalla**, Ansgar, Dr., Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 49 4 75 27; **Große-Thie**, Christina, Hämatologie und Onkologie, 49 4 75 21; **Heider**, Dorothea, Kardiologie, 49 4 77 11; **Hemmer**, Christoph, Dr., Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 49 4 75 14; **Henschel**, Jörg, Dr., Intensivmedizin, 4 94 74 30; **Hickstein**, Heiko, Dr., Nephrologie, 4 94 73 39; **Hilgendorf**, Inken, Dr., Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 21; **Holle**, Albrecht, Dr., Gastroenterologie, 49 4 75 00; **Hortian**, Barbara, Dr., Pneumologie, 4 94 77 80; **Huth**, Astrid, Dr., Gastroenterologie, 49 4 74 81; **Höft**, Raimund, Dr., Gastroenterologie, 49 4 74 87; **Janik**, Hubert, Dr., Naturheilkunde, 49 4 74 98; **Jol**, Gesine, Transfusionsmedizin, 49 4 76 65; **Jost**, Kirsten, Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 74 28; **Julius**, Peter, Dr., Pneumologie, 49 4 74 67; **Kahl**, Christoph, Dr., Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 13; **Keipke**, Maren, Nephrologie, 49 4 77 34; **Kische**, Stephan, Kardiologie, 49 4 77 01; **Kleine**, Hans-Dieter, Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 57 35; **Kleinfeldt**, Thilo, Dr., Kardiologie, 49 4 77 10; **Knauerhase**, Andreas, Dr., Endokrinologie und Stoffwechselkrankheiten, 49 4 75 29; **Knopp**, Agnes, Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 74 37; **Koball**, Sebastian, Nephrologie, 49 4 77 34; **Korten**, Gero, Dr., Nephrologie, 4 94 77 37; **Körber**, Thomas, Dr., Kardiologie, 4 94 77 01; **Küpper**, Michael, Dr., Pneumologie, 49 4 74 76; **Lange**, Sandra, Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 74 20; **Lehmann**, Renate, Dr., Transfusionsmedizin, 4 94 76 99; **Leithäuser**, Malte, Dr., Hämatologie und Onkologie, 4 94 75 35; **Lommatzsch**, Marek, Dr., Pneumologie, 49 4 74 67; **Löbermann**, Micha, Dr., Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 49 4 75 14; **Lück**, Wiebke, Dr., Pneumologie, 49 4 74 65; **Mekat**, Angelika, Dr., Kardiologie, 4 94 77 15; **Mitzner**, Andrea, Dr., Nephrologie, 4 94 75 63; **Nowak**, Dietrich, Dr., 49 4 74 81; **Paranskaia**, Lilia, Dr., Kardiologie, 49 4 77 15; **Rehders**, Timm, Dr., Kardiologie, 49 4 73 42; **Respondek-Dryba**, Eva, Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 21; **Riebold**, Diana, Tropenmedizin und Infektionskrankheiten, 49 4 75 18; **Roesner**, Dagmar, Dr., Pneumologie, 49 4 74 61; **Ruck**, Sabine Veronika, Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 21; **Schipper**, Jan, Intensivmedizin, 49 4 74 30; **Schneider**, Ingo, Dr., Allgemeinmedizin, 0 38 1 45 44 60; **Schneider**, Henrik, Dr., Kardiologie, 4 94 77 11; **Schröder**, Klaus, Dr., Kardiologie, 4 94 75 90; **Schulze**, Hermann, Gastroenterologie, 49 4 74 81; **Sparmann**, Gisela, Dr., Gastroenterologie, 49 4 59 54; **Stein**, Sandra von, Transfusionsmedizin, 49 4 76 65; **Stoll**, Paul, Dr., Pneumologie, 49 4 74 67; **Stövesand**, Jan, Intensivmedizin, 49 4 74 30; **Thiele**, Olga, Kardiologie, 49 4 77 15; **Voß**, Wolfgang, Dr., Kardiologie, 4 94 77 21; **Wilkens**, Annett, Intensivmedizin, 49 4 74 30; **Winkelmann**, Christine, Dr., Pneumologie, 49 4 74 67; **Wolf**, Ricarda, Dr., 49 4 74 81; **Wolff**, Daniel, Dr., Hämatologie und Onkologie, 49 4 74 35;

Lehrbeauftragte

Beythien, Christian, PD Dr., Marienkrankenhaus Siegen, II. Med. Klinik, 57072 Siegen, 02 71 2 31 12 11; **Bölter**, Christine, PD Dr., LVA-MV, Geschäftsstelle Rostock, 03 81 / 3 39 77; **Chatterjee**, Tushar, PD Dr., Klinik St. Anna, CH-6006 Luzern, 41 3 70 30 88; **Graf**, Bernhard, PD Dr., Klinikum Schwerin, 0 38 5 / 52 0 25 50; **Neeck**, Gunther, Prof.Dr., Klinikum Südstadt Rostock, Klinik für Innere Medizin, Rheumazentrum, 4 40 1 50 00; **Nürnberg**, Dieter, PD Dr., Ruppiner Kliniken, Medizinische Klinik B, Neuruppin, 0 33 91 39 32 10; **Pannwitz**, Harald, PD Dr., Oberhavel-Kliniken, Oranienburg, 0 33 0 / 16 6 30 07; **Schmailzl**, Kurt J. G., Prof.Dr.Dr., Medizinische Klinik A, Ruppiner Kliniken GmbH, Neuruppin/Brandenburg, 0 33 91 / 39 31 00; **Schwanitz**, Regina, Dr., Praxis, Strandweg 12, 18199 Warmemünde, 03 81 5 25 98; **Wegener**, Sibylle, Prof.Dr., DRK Blutspendedienst M-V, Institut Rostock, 4 40 35 14;

Lehrveranstaltungen

Medizin

- 30500 Praktikum zur Einführung in die klinische Medizin (mit Patientenvorstellung)**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Petzsch,
Di. 08:00-09:45 HS, Pathologie, Stempelstr. 14 (Koordinator: PD Gundlach, u.
Petzsch, Beteiligung von Ärzten der klinischen Disziplinen) Mitarbeiter
- 30520 Wie schreibe ich eine wissenschaftliche Arbeit?**
Sr: 0,5 SWS, 6. Sem., o Reisinger, Kundt,
Mi. 18:00-20:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: Steiner, u.a.
11.04.2007, Do. 18:00-20:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str.
6 Termin: 12.04.2007, Mi. 18:00-20:30 HS, KIM,
E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 18.04.2007, Do. 18:00-20:30
HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 19.04.2007
- 30536 Praktische EKG-Auswertung**
Sr: 1 SWS, 6. Sem., f Voß
Mo. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (jeden 2. u. 3. Montag im Monat)
- 30560 QB 4: Infektiologie, Immunologie**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Reisinger,
Mo. 09:15-10:45 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Müller-Hilke
- 30531 Auskultation und Echokardiographie der Vitien**
Sr: 0,5 SWS, 6. / 8. Sem., f Ince, Petzsch
Mo. 16:30-17:15 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
- 30551 Pathophysiologie des intrazellulären Signaltransfers**
V: 0,5 SWS, 6. / 8. Sem., f Jaster
Di. 18:00-19:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69
- 30505 Innere Medizin II**
V: 3 SWS, 8. Sem., o Emmrich,
Mo. 11:00-12:30, Di. 08:15-09:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Hampel, Nienaber,
u.a.
- 30508 Allgemeinmedizin**
V: 1 SWS, 8. Sem., o I. Schneider
Fr. 09:15-10:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
Sr: 0,5 SWS, 8. Sem., o Ärzte der klin.
Mi. , Do. , Fr. 13:00-18:00 Betriebspraktikum (Kleingruppen-Seminare in Arztpraxen, Einteilung s. Aushang) Disziplinen
- 30510 Wahlfach: Transfusionsmedizin**
Sr: 0,64 SWS, 8. Sem., wo Kiefel
Do. 16:00-18:15 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 (Termine: 05., 12. u. 19.04.)
Ende: 19.04.2007
- 30522 Klinische Immunologie für Biologen und Mediziner**
V: 1 SWS, 8. Sem., f Emmrich
Mo. 12:45-13:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
- 30519 Differentialdiagnose und -therapie kardiovaskulärer Erkrankungen**
V: 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f Graf
Mi. 16:00-17:00 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

30524 EKG-Kurs mit praktischen Übungen**Bp:** 0,5 SWS, 8. /10. Sem., f

Beythien

Do. 17:30-19:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 10.05.2007,
 Fr. 16:00-17:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 11.05.2007, Sa.
 10:00-11:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 12.05.2007, Do.
 17:30-19:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 24.05.2007, Fr.
 16:00-17:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 Termin: 25.05.2007

30528 Einführung in die Ultraschalldiagnostik in der Inneren Medizin**V:** 0,4 SWS, 8. /10. Sem., f

Nürnberg,

Do. 14:00-16:00 Stationen der Klinik (genaue Termine u. Ort s.
 Aushang) Beginn: 07.05.2007 Ende: 04.06.2007

Pannwitz, Holle

30532 Klinische Demonstration und Lehrvisiten**Ü:** 1 SWS, 8. /10. Sem., o

Ärzte u.

Mi. 09:00-09:45 Stationen der Klinik (HS KIM und Stationen nach
 Plan)

Ass.-Ärzte

30556 Lehrvisite Naturheilverfahren in der Rehabilitation**P:** 2 SWS, 8. /10. Sem., f

Kraft

Di. 15:00-16:30 Rehabilitationsklinik Moorbad Bad Doberan (Anmeldung er-
 forderlich unter 494 7413)

30558 Wahlfach: Lehrvisite Naturheilverfahren**P:** 2 SWS, 8. /10. Sem., wo

Kraft

Di. 09:00-11:00 Stationen der Klinik (Ort: Ambulanz der KIM)

30559 Evaluation diagnostischer u. therapeutischer naturheilkundlicher Gerätetechnik**Sr:** 2,0 SWS, 8. /10. Sem., f

Kraft, Janik

Mo. 16:15-17:45 Abteilungen des Instituts (Ort: SR 406, Pharmakolo-
 gie, Schillingallee 70) Ende: 02.07.2007

MEF

30568 Wahlfach: Herzrhythmustechnologie**Sr:** 1 SWS, 8. /10. Sem., wo

Ismer

Mi. 09:00-10:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

30512 Blockpraktikum Innere Medizin**UaK6** SWS, 10. Sem., o

Oberärzte /

M-F Mo. 07:00-13:30 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung sie-
 he Homepage Studiendekanat)

Fachärzte der
Klinik**30529 Medizin und Ethik****Sr:** 0,4 SWS, 10. Sem., f

Schmailzl

Mo. 15:30-17:00 HS, CUK, Schillingallee 35 (Anmeldung erforderlich)

30530 Bildgebende Diagnostik in der Kardiologie (2)**V:** 0,8 SWS, 10. Sem., f

Schmailzl

Mo. 14:00-15:30 HS, CUK, Schillingallee 35 (Anmeldung erforderlich)

30550 Grenzgebiete der Kardiologie**Sr:** 0,5 SWS, 10. Sem., f

Schmailzl

Mo. 12:00-16:30 SR, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 (Anmeldung
 erforderlich)

30554 QB 12: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren

V: 2 SWS, 10. Sem., o
Do. 16:00-17:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Kraft, Janik

30561 QB 7: Medizin des Alterns und des alten Menschen

V: 1.0 SWS, 10. Sem., o
Do. 14:00-14:45 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Löbermann,
Reisinger, u. a..

30562 QB 6: Klinische Umweltmedizin

V: 1.0 SWS, 10. Sem., o
Do. 15:00-15:45 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Virchow

Zahnmedizin**30504 Innere Medizin für Zahnmediziner**

V: 2 SWS, 6. Sem., o
Fr. 07:15-08:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

Knauerhase,
Löbermann,
Petzsch

8.7.9 Kinder- und Jugendklinik

Geschäftsräume: Rembrandtstraße 16/17

Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. Dieter Haffner 4 94 70 00
Fax: 4 94 70 02
URL: www-ukj.med.uni-rostock.de

MEF

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Beate Pöpke 4 94 70 01

Koordinator für Studium und Lehre: Prof.Dr. Christian Plath 4 94 71 04

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Haffner, Dieter, Prof.Dr., Allgemeine Pädiatrie mit Nephrologie, Onkologie und Neonatologie, 49 4 70 01; **Peuster**, Matthias, Prof.Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 72 01;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Classen, Carl Friedrich, PD Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, 49 4 72 54; **Plath**, Christian, Prof.Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neonatologie, 49 4 71 04; **Uhlemann**, Marlies, Prof.Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neonatologie, 49 4 71 43; **Walther**, Frank, PD Dr., Allgemeine Pädiatrie-Stoffwechsel und Gastroenterologie, 49 4 70 62; **Wigger**, Marianne, Prof.Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Nephrologie und Dialyse, 49 4 70 61; **Wutzke**, Klaus-Dieter, Prof.Dr., Allgemeine Pädiatrie-Forschungslabor, Gastroenterologie und Ernährung, 49 4 71 35;

Akademische Mitarbeiter

Bauer, Ingrid, Dr., Medizinische Genetik, 4 94 70 81; **Breuel**, Katja, Dr., Allgemeine Pädiatrie-

Pulmo-/Allergologie, 4 94 70 10; **Diehl**, Thilo, Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 71 21; **Drynda**, Andreas, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin-Forschungslabor, 49 4 72 16; **Drückler**, Erdmute, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Nephrologie und Dialyse, 49 4 71 52; **Evert**, Sandra, Allgemeine Pädiatrie-Neonatologie, 49 4 70 01; **Fischer**, Dagmar-Christiane, Dr., Allg. Pädiatrie-Forschungslabor, Allg. Pädiatrie mit Nephrologie, Onkologie u. Neonatologie, 49 4 70 41; **Hesse**, Carola, Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 71 20; **Hierundar**, Anke, Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, 49 4 77 99; **Hobusch**, Dirk, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neuropädiatrie, Landeszentrum für Muskelkranke, 4 94 70 64; **Jacoby**, Ulrike, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neonatologie, 49 4 70 01; **Kabisch**, Sarah, Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, 49 4 70 01; **Kaiser**, Ulrike, Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 71 21; **Krüger**, Gabriele, Dr., Medizinische Genetik, 4 94 70 80; **Kyank**, Ulrike, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, 4 94 72 55; **Landgraf**, Silke, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Onkologie und Hämatologie, 49 4 72 62; **Lehrke**, Andrea, Allgemeine Pädiatrie-Nephrologie und Neuropädiatrie, 49 4 77 99; **Lenschow**, Ute, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 72 20; **Meyer**, Andreas, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 72 21; **Mix**, Monika, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Endokrinologie, 49 4 70 32; **Morgenstern**, Igor, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 71 21; **Muscheites**, Jutta, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Nephrologie und Dialyse, 49 4 71 52; **Nissel**, Richard, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Nephrologie und Dialyse, 49 4 70 25; **Popp**, Karin, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neuropädiatrie / Schlaflabor, 49 4 77 51; **Raedel**, Sandra, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neonatologie, 49 4 70 01; **Spang**, Christian, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 71 23; **Spolnik**, Jeanette, Dr., Pädiatrische Kardiologie und Intensivmedizin, 49 4 72 21; **Staudé**, Hagen, Allgemeine Pädiatrie-Stoffwechsel und Gastroenterologie, 49 4 70 01; **Walsh**, Sonja, Allgemeine Pädiatrie-Neuropädiatrie, 49 4 70 01; **Warncke**, Gert, Allgemeine Pädiatrie-Pädiatrische Nephrologie und Dialyse, 49 4 71 81; **Westphal**, Birgit-Christine, Dr., Allgemeine Pädiatrie-Neuropädiatrie, 49 4 70 98; **Willers**, Imke, Allgemeine Pädiatrie-Neuropädiatrie, 49 4 70 01;

MEF

Lehrbeauftragte

Clemens, Peter C., Prof.Dr., Klinik für Kinder- u. Jugendmedizin der Helios-Kliniken Schwerin, Akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Fakultät Rostock, 0 38 5/ 5 20 26 60; **Radke**, Michael, Prof.Dr., Kinderklinik des Klinikums "E. v. Bergmann", Potsdam, 0 33 1/ 2 41 59 01;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30600 Kinderheilkunde

V: 3 SWS, 8. Sem., o

Mo. 09:15-10:45, Do. 08:15-09:00 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17

Haffner, Peuster,
Plath, und
Mitarbeiter

30601 Wahlfach: Kinderheilkunde speziell

V: 1 SWS, 8. Sem., wo

Do. 14:00-15:00 Spielsaal, UKJ, Rembrandtstr. 16/17

Haffner, Peuster,
Plath

30614 Wahlfach: Praxis der Neonatologie - Klinische Demonstrationen, moderne diagnostische Verfahren, Prinzipien der Therapie

Sr: 2 SWS, 8. Sem., wo

Sa. 08:30-10:00 Stationen der Klinik (Neonatologie UKJ, SR,
Standort Klinikum Südstadt, 7. Etage)

Plath, Uhlemann

- 30626 Diagnostische und therapeutische Besonderheiten von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen bei Kindern**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Radke
 Fr. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Termin: 29.06.2007
- 30628 Stoffwechselerkrankungen im Kindesalter**
Sr: 0,5 SWS, 8. Sem., f Walther
 Fr. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (SR Kinderdialyse)
- 30632 Behandlung des kindlichen Hypertonus**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Wigger
 Do. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (SR Kinderdialyse, POL) Beginn: 12.04.2007 Ende: 24.05.2007
- 30633 Indikationen für ernährungsmedizinische Interventionen bei chronisch kranken Kindern**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Radke
 Fr. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Termin: 11.05.2007, Termin: 15.06.2007
- 30634 Der akute nephrologische Notfall**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Wigger
 Do. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (SR Kinderdialyse, POL) Beginn: 31.05.2007 Ende: 05.07.2007
- 30636 Stabile Isotope in der pädiatrischen Stoffwechsel- und Ernährungsforschung**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Wutzke
 Sa. 08:30-10:00 Stationen der Klinik (Forschungslabor der UKJ, 1. Etage Südflügel)
- 30638 Liquordiagnostik**
Sr: 1 SWS, 8. Sem., f Hobusch
 Mo. 15:00-16:30 Stationen der Klinik (Allg. Pädiatrie) Ende: 21.05.2007
- 30640 Der neuropädiatrische Notfall**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Hobusch
 Mo. 15:00-16:30 Stationen der Klinik (Allg. Pädiatrie) Beginn: 04.06.2007 Ende: 02.07.2007
- 30642 Diagnostische und therapeutische Präventivmedizin**
Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., f Clemens
 Di. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (SR Kinderdialyse) Termin: 29.05.2007
- 30606 Der onkologische Notfall**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Classen
 Do. 15:00-16:30 Stationen der Klinik (Onkologie und Hämatologie) Beginn: 19.04.2007 Ende: 26.04.2007
- 30608 Ethische Aspekte in der Pädiatrischen Onkologie**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Classen
 Do. 15:00-16:30 Spielsaal, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Termin: 10.05.2007, Termin: 14.06.2007

- 30610 Grundkurs EKG-Diagnostik im Kindesalter mit praktischen Übungen**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Lenschow,
Do. 15:00-16:30 Stationen der Klinik (Pädiatrische Kardiologie) Spolnik, Peuster
- 30617 Tierexperimentelle Forschung in der Pädiatrischen Nephrologie**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Fischer
Di. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Forschungslabor Allg. Pädiatrie mit Nephrologie, Onkologie u. Neonatologie)
- 30618 Einführung in molekulardiagnostische Verfahren**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Drynda
Do. 16:30-18:00 Stationen der Klinik (Forschungslabor Pädiatrische Kardiologie u. Intensivmedizin)
- 30619 Doktorandenseminar**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Peuster, Drynda
Mi. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Forschungslabor Pädiatrische Kardiologie u. Intensivmedizin)
- 30621 Ethische Aspekte in der Neonatologie**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Uhlemann
Do. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (Neonatologie UKJ, Standort Klinikum Südstadt)
- 30629 Grundlagen der Katheterdiagnostik angeborener Herzfehler**
V: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Lenschow,
Di. 16:00-17:00 Stationen der Klinik (Pädiatrische Kardiologie) Spolnik, Peuster
- 30635 Aktuelle Fragestellungen aus der experimentellen pädiatrischen Nephrologie**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Fischer
Di. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Forschungslabor Allg. Pädiatrie mit Nephrologie, Onkologie u. Neonatologie)
- 30641 Chirurgische und interventionelle Therapieverfahren in der Behandlung von Patienten mit angeborenen Herzfehlern**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Peuster, Sandica
Di. 17:00-18:00 Stationen der Klinik (Pädiatrische Intensivmedizin)
- 30643 Praktische Echokardiographie**
P: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Hesse, Meyer,
Fr. 13:30-15:00 Stationen der Klinik (Pädiatrische Kolax, Peuster
Intensivmedizin)
- 30644 Pädiatrische Notfälle**
Sr: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Hesse,
Mi. 15:00-16:30 Stationen der Klinik (Pädiatrische Morgenstern,
Intensivmedizin) Diehl, Kaiser
- 30648 Schlaf und Schlafstörungen während Wachstum und Entwicklung**
Sr: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Popp
Do. 15:30-17:00 Stationen der Klinik (Schlafflabor)

30602 Blockpraktikum Kinderheilkunde**Sr:** 0,6 SWS, 10. Sem., oMo. , Di. , Mi. , Do. 11:00-13:00 SR, UKJ, Rembrandtstr. 16/17
(Gruppeneinteilung s. Aushang)Haffner, Peuster,
Plath, u.
Mitarbeiter**UaK3** SWS, 10. Sem., oM-F Mo. 07:00-14:00 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung s.
Aushang)Haffner, Peuster,
Plath, u.
Mitarbeiter**30622 Humangenetik****V:** 1 SWS, 10. Sem., o

Mi. 16:00-17:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17

Krüger, Bauer

8.7.10 Zentrum für Nervenheilkunde**Geschäftsräume:** Gehlsheimer Str. 20**Geschäftsführender Direktor:** Prof.Dr. Reiner Benecke

4 94 95 10

Fax: 4 94 95 12

URL: master.med.uni-rostock.de/unk.htm**Sprechzeiten:** nach Vereinbarung**Sekretariat:** Marianne Thomas

4 94 95 11

Zentrale Arbeitsbereiche am Zentrum: Klinische Neurophysiologie**Leitung:** Dr. Uwe Walter

4 94 96 96

(EMG, evoz. Pot.)

Dr. Jacqueline Höppner

4 94 95 65

(EEG)

8.7.11 Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie**Geschäftsräume:** Gehlsheimer Str. 20**Direktorin:** Prof.Dr. Sabine Herpertz

4 94 95 00

Fax: 4 94 95 02

URL: www-kpp.med.uni-rostock.de**Sprechzeiten:** nach Vereinbarung**Sekretariat:** Marlies Schmidt

4 94 95 01

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Herpertz, Sabine, Prof.Dr., 49 4 95 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und PrivatdozentenHabermeyer, Elmar, PD Dr., 49 4 95 04; **Schläfke**, Detlef, Prof., (Forensik), 49 4 48 00;

Akademische Mitarbeiter

Broese, Thomas, 49 4 49 03; **Bär**, Thomas, 49 4 96 34; **Christott**, Phillip, 49 4 96 54; **Domes**, Gregor, Dr., 49 4 49 68; **Fleischer**, Monika, 49 4 95 29; **Habermeyer**, Viola, Dr., 49 4 49 00; **Höppner**, Jacqueline, Dr., , 49 4 95 06; **Krecklow**, Beate, Dr., 49 4 96 74; **Krüger**, Alexander, 49 4 96 10; **Kumbier**, Ekkehard, Dr., 49 4 95 59; **Köhnke**, Annette, Dr., 49 4 96 38; **Lemke**, Ulrike, Dr., 49 4 96 83; **Marx**, Ivo, 49 4 96 90; **Matzke**, Burkhard, 49 4 96 37; **Mau**, Regina, Dr., , 49 4 96 85; **Neumeyer**, Martin, 49 4 96 01; **Partsch**, Gabriele, Dr., 49 4 95 68; **Pröger**, Annett, 49 4 96 93; **Schicke**, Maren, 49 4 95 65; **Schäfer**, Michael, 49 4 95 28; **Sebb**, Holger, 49 4 95 65; **Sebb**, Sabine, 49 4 96 10; **Stropahl**, Uta, 49 4 95 05; **Vater**, Gerit, 49 4 95 65; **Wandschneider**, Roland, Dr., , 49 4 96 81; **v. Keyserling**, Franziska, 49 4 95 05;

Lehrbeauftragte

Beier, Rolf, PD Dr., Lünen, 02 30 6/ 7 50 21; **Schmitz**, Klaus, PD Dr., , 4 99 7 4 19;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30900 Experimentelle Forschung in der Psychiatrie

Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f

Domes

Mo. 16:30-18:00 Stationen der Klinik (SR KPP, über Station P1)

30901 Psychiatrie und Psychotherapie

Sr: 0,4 SWS, 8. Sem., o

Do. 12:30-14:00 Stationen der Klinik

Herpertz, Häßler,
Schläfke, u.
Mitarbeiter

UaK2 SWS, 8. Sem., o

Di. , Mi. 09:30-14:00, Do. 09:30-12:30 Stationen der Klinik

Herpertz, Häßler,
Schläfke, u.
Mitarbeiter

30904 Grundzüge forensisch-psychiatrischer Fragestellungen sowie sozial- und zivilrechtliche Probleme aus psychiatrischer Sicht

V: 1 SWS, 8. Sem., f

Do. 15:30-17:30 Stationen der Klinik (Ort: SR Klinik für Forensische Psychiatrie)

Schläfke,

V. Habermeyer,
Schmitz

8.7.12 Klinik für Psychiatrie, Neurologie, Psychosomatik und Psychotherapie im Kindes- und Jugendalter

Geschäftsräume: Gehlsheimer Str. 20

Direktor: Prof.Dr. Frank Häßler

4 94 46 00

Fax: 4 94 46 02

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Marianne Völz

4 94 46 01

Anja Schröter

4 94 46 11

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Häßler, Frank, Prof.Dr., , 49 4 46 00;

Akademische Mitarbeiter

Boysen, Arne, Dr., 49 4 46 31; **Buchmann**, Johannes, Dr., , 49 4 46 10; **Dück**, Alexander, 49 4 46 51; **Engel**, Claudia, 49 4 46 42; **Gierow**, Wolfgang, Dr., , 49 4 46 13; **Gierow**, Bärbel, Dr., , 49 4 46 20; **Nordbeck**, Ralf, 49 4 44 30; **Raphael**, Anne. M., 49 4 46 15; **Reis**, Olaf, Dr., 49 4 46 60; **Veigel**, Constanze, 49 4 46 41; **Weirich**, Steffen, Dr., 49 4 95 80; **Wunsch**, Katharina, 49 4 46 32; **Zamorski**, Henryk, 49 4 46 52;

8.7.13 Klinik und Poliklinik für Neurologie

Geschäftsräume: Gehlsheimer Str. 20

Direktor: Prof.Dr. Reiner Benecke 4 94 95 10
Fax: 4 94 95 12
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medf/neurolog/neurolog.htm

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Marianne Thomas 4 94 95 11

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Benecke, Reiner, Prof.Dr., , 4 94 95 10; **Pahnke**, Jens, Juniorprof. Dr. Dr., 49 4 47 00; **Rolfs**, Arndt, Prof.Dr., , 4 94 95 40;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Dressler, Dirk, PD Dr., , 49 4 95 54; **Zettl**, Uwe, Prof.Dr., , 49 4 95 92;

Akademische Mitarbeiter

Abu-Mugheisib, Mazen, 49 4 96 22; **Adler**, Silke, Dr., , 4 94 52 76; **Dudeseck**, Ales, 49 4 95 93; **Greim**, Brigitte, Dr., , 4 94 95 23; **Klinke**, Jan, 49 4 95 90; **Kolbaske**, Stephan, 49 4 95 30; **Lehmitz**, Reinhard, Dr., , 4 94 95 99; **Meister**, Stefanie, 49 4 95 58; **Mix**, Eilhard, Dr., , 4 94 95 98; **Pahnke**, Anja, Dr., 49 4 52 76; **Punke**, Katharina, Dr., 49 4 95 90; **Raether**, Gergana, 49 4 96 22; **Raether**, Malte, 49 4 95 90; **Reuß**, Reinhard, Dr., 49 4 95 63; **Rimmele**, Florian, 49 4 95 44; **Rommer**, Paulus, Dr., 49 4 96 43; **Schulz**, Merten, Dr., 49 4 96 43; **Schwesinger**, Antje, Dr., 49 4 95 93; **Stefan**, Katja, Dr., 49 4 52 76; **Steinhagen**, Volker, , 49 4 95 93; **Walter**, Uwe, Dr., , 49 4 96 96; **Winkelmann**, Alexander, Dr., 49 4 95 26; **Wittstock**, Matthias, Dr., , 49 4 96 27; **Wolters**, Alexander, Dr., 49 4 95 97;

Lehrbeauftragte

Bauer, Barbara, PD Dr., Klinikum Neubrandenburg, Neurologische Klinik, 03 95 / 77 5 4 40 2; **Benes**, Heike, Dr., Institut für med. Forschung u. Schlafmedizin Schwerin, 03 85 / 20 79 80 / 2 07 98 13; **Böttcher**, Tobias, Dr., Klinik für Neurologie, Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Neubrandenburg, 03 95 7 75 44 01; **Kunesch**, Erwin, Prof.Dr., Bezirkskrankenhaus Mainkofen, 94469 Deggendorf, 0 99 31 / 8 72 49; **Mach**, Heike, Dr., Fachkrankenhaus Schwaan-Waldeck, Zentrum für med. Rehabilitation, 03 84 4/ 8 80 6 84;

Lehrveranstaltungen

Medizin

- 30980 Neurobiologisch-neurogenetisches Seminar**
Sr: 2 SWS, 6. Sem., f
*Do. 17:00-18:30 Stationen der Klinik (im Forschungslabor) Mix, Rolf
- 30984 Neurologische Intensivmedizin**
V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f
Fr. 09:15-10:00 Stationen der Klinik (ITS KN) Walter, Wittstock
- 30963 Neuroradiologische Falldemonstrationen**
Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo. 12:00-13:00, Mi. 13:45-14:45, Fr. 12:00-13:00 Stationen der Klinik Benecke, u. Mitarbeiter
- 30965 Neurologische Falldemonstrationen**
Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Fr. 12:45-13:30 Stationen der Klinik (Ort: Konferenzraum KN) Benecke, u. Mitarbeiter
- 30966 Klinische Liquordiagnostik**
Sr: 0.5 SWS, 6.-10. Sem., f
Fr. 17:00-18:00 Stationen der Klinik Böttcher
- 30967 Extrapyrimal-motorische Erkrankungen in der Praxis**
Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mi. 11:00-11:45 Stationen der Klinik (Poliklinik Neurologie) Benecke, Dressler
- 30969 Neuromuskuläre Erkrankungen**
Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Do. 16:00-17:00 Stationen der Klinik (Ort: Poliklinik Neurologie) Pahnke, Zettl
- 30971 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten im Bereich der Neurologie**
Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Fr. 15:30-16:30 Stationen der Klinik (Ort: Bibliothek ZN) Benecke, u. Mitarbeiter
- 30973 Spezielle Aspekte und Probleme der Liquordiagnostik**
Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f
Do. 16:00-17:30 Stationen der Klinik (Ort: Liquorlabor) Lehmitz, Rolf
- 30962 Blockpraktikum Neurologie**
UaK2 SWS, 8. Sem., o
Mi., Do., Fr. 14:00-17:00 Stationen der Klinik Benecke, u. Mitarbeiter
- 30983 Klinische und experimentelle Neuroimmunologie**
Sr: 1 SWS, 8. Sem., f
Mi. 11:00-11:45 Stationen der Klinik (Ort: Neuroimmunolog. Labor) Zettl, Mix

MEF

30985 Einführung in neurophysiologische und elektrophysiologische Untersuchungen

Sr: 1 SWS, 8. Sem., f

Walter, Wolters

Di. 11:00-11:45 Stationen der Klinik (Ort: Poliklinik Neurologie)

8.7.14 Klinik und Poliklinik für Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin

Geschäftsräume: Gehlsheimer Str. 20

Direktor: Prof.Dr.Dr. Wolfgang Schneider 4 94 96 70

Fax: 4 94 96 72

URL: www-kpm.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Britta Burau 4 94 96 71

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Schneider, Wolfgang, Prof.Dr.Dr., Psychosomatik und Psychotherapeutische Medizin, 49 4 96 70;

Akademische Mitarbeiter

Dobreff, Ulrike, Dr., 49 4 96 95; **Firzlaß**, Martin, 49 4 47 27; **Hake**, Karsten, Dr., 49 4 47 30; **Klauer**, Thomas, Dr., 49 4 96 79; **Lüdemann**, Wiebke, Dr., 49 4 95 57; **Müller**, Katja, Dr., 49 4 47 23; **Rudzinski**, Herbert, 49 4 96 62; **Schindler**, Nicola, 49 4 96 75;

Lehrbeauftragte

Meyer, Wolfgang, PD Dr., London, 0 04 4 / 20 85 86 50 11;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30659 Kolloquium der Psychosomatik und Psychotherapeutischen Medizin

K: 2 SWS, 4.-12. Sem., f

Mi. 17:00-18:30 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20 (nach Voranmeldung)

Schneider,
Klauer, u. a..

30650 Blockpraktikum Psychosomatik u. Psychotherapie

Sr: 0,2 SWS, 8. Sem., o

Mi. 10:00-11:30 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20 (1x Block)

Schneider, und
Mitarbeiter

UaK: 1 SWS, 8. Sem., o

Di. 09:00-13:30 Stationen der Klinik (genaue Termine werden bekanntgegeben, an jeweils 3 aufeinander folgenden Dienstagen)

Schneider, und
Mitarbeiter

30652 Ausgewählte Probleme der Psychosomatik

Sr: 1 SWS, 8. Sem., f

(nach Voranmeldung) Di. 15:00-16:00 SR, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20

Schneider

30653 Balintgruppe für Studenten im PJ

Sr: 0,5 SWS, 12. Sem., f

Do. 16:00-18:00 Stationen der Klinik (in Seminarräumen, nach Voranmeldung)

Hake

8.7.15 Institut für Medizinische Psychologie

Geschäftsräume:	Gehlsheimer Str. 20	
komm. Direktor:	PD Dr. Peter Kropp	4 94 95 30 Fax: 4 94 95 32 URL: www.imp.med.uni-rostock.de
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Kerstin Jung	4 94 95 31

Personalverzeichnis

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Kropp, Peter, PD Dr., 49 4 95 30;

Akademische Mitarbeiter

Koepsell, Sabine, 49 4 95 15; **Müller, Britta**, Dr., , 49 4 95 96;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30678 Entspannungsverfahren mit praktischen Übungen

Sr: 1.0 SWS, 1.-11. Sem., f Kropp
Mo. 18:00-19:00 Abteilungen des Instituts (Ort: ev. SR im ZN, wird bekannt gegeben)

30672 Medizinische Psychologie / Medizinische Soziologie

Sr: 3 SWS, 2. Sem., o Kropp, Müller,
Di. 16:30-18:45, Mi. 11:00-13:15, Do. 16:10-18:30 SR, Zentrum f. Koepsell
Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20

Gk: 1 SWS, 2. Sem., o Kropp, Müller,
Di. 18:45-19:30, Mi. 13:15-14:00, Do. 18:30-19:15 SR, Zentrum Koepsell
f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20 (Anamnesetechniken, Gruppeneinteilung s. Aushang)

30675 Forschungskolloquium "Psychosoziale Perspektiven des Alterns"

V: 0.6 SWS, 2. Sem., o Kropp, Müller,
Sa. 10:00-16:00 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Koepsell
Str. 20 Termin: 02.06.2007

30677 Medizinische Soziologie

V: 2 SWS, 2. Sem., o Müller
Mo. 10:30-12:00 HS, Doberaner Str. 142

30670 Wahlfach: Ausgewählte Themen der Medizinischen Psychologie und der Medizinischen Soziologie

Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Kropp
Mi. 18:00-19:30 SR, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20

MEF

30673 Medizinpsychologisches Doktoranden-Seminar

Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f

Kropp

Mo. 17:15-18:00 SR, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20

8.7.16 Orthopädische Klinik und Poliklinik

Geschäftsräume:

Doberaner Str. 142 (ehemals UFK)
Perioperatives Zentrum Station E,
Schillingallee 35

Direktor:

Prof.Dr. Wolfram Mittelmeier

4 94 93 00

Fax: 4 94 93 03

URL: www-ouk.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten:

nach Vereinbarung

Sekretariat:

Uta Bonschinski

4 94 93 01

Koordinator für Studium und

Lehre:

Prof.Dr. Wolfram Mittelmeier

4 94 93 00

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Mittelmeier, Wolfram, Prof.Dr., 49 4 93 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Bader, Rainer, PD Dr., 49 4 93 37;

Akademische Mitarbeiter

Bergschmidt, Philipp, 49 4 62 47; **Diehl**, Peter, Dr., 49 4 93 63; **Dietze**, Cornelia, 49 4 62 47; **Fröhlich**, Susanne, Dr., , 49 4 93 28; **Gabert**, Matthias, 49 4 93 26; **Gankovych**, Alexander, 49 4 93 26; **Haenle**, Maximilian, 49 4 62 47; **Kircher**, Jörn, Dr., 49 4 93 65; **Kolp**, Walter, Dr., , 49 4 93 10; **Kusserow**, Andreas, 49 4 93 26; **Panser-Schulz**, Dorit, Dr., , 49 4 93 16; **Pietruschinski**, Manja, 49 4 62 47; **Schmitz**, Sibylle, 49 4 93 26; **Schulze**, Rüdiger, Dr., 49 4 62 45; **Tokar**, Isabella, 49 4 62 47; **Trost**, Ulrike, 49 4 93 26;

Lehrbeauftragte

Dietrich, Martin, Dr., Firma CeramTec in Plochingen, 0 71 53 61 10;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30701 Orthopädie

UaK0,5 SWS, 8. Sem., o

Mi., Do. 14:00-15:30, Fr. 12:30-14:00 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung s. Aushang)

Mittelmeier,
Kircher, Diehl,
u. a..

30711 Endoprothetik

P: 2 SWS, 8. Sem., f
Mi. 16:15-17:45 Labore (Ort: Seminarraum)

Bader,
Bergschmidt,
Mittelmeier

30712 Kinderorthopädie

P: 2 SWS, 8. Sem., f
Mo., Fr. 14:00-15:30 Stationen der Klinik

Kolp, Fröhlich, Mittelmeier

30718 Wahlfach: Orthopädie

P: 3 SWS, 8. Sem., wo
M-F Mo. 07:30-15:30 Stationen der Klinik (Gruppeneinteilung s. Aushang)

Mittelmeier,
Fröhlich, Kolp,
u. a..

8.7.17 Zentrum für Radiologie

Geschäftsräume: Südring 75

Geschäftsführender Direktor: Prof.Dr. Rainer Fietkau

4 94 90 00
Fax: 4 94 90 02

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Simone Haß
Anke Müller

4 94 90 01
4 94 90 01

Koordinator für Studium und Lehre:

Prof.Dr. Hans Karlheinz Hauenstein

4 94 92 00

MEF

8.7.18 Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Geschäftsräume: Ernst-Heydemann-Str.6

Direktor: Prof.Dr. Karlheinz Hauenstein

4 94 92 00
Fax: 4 94 92 02

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Uta Schulze

4 94 92 01

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Hauenstein, Hans Karlheinz, Prof.Dr., , 49 4 92 00;

Akademische Mitarbeiter

Bartolomaeus, Anne-Catherine, Dr., 49 4 92 80; **Grau**, Gabriele, Dr., , 4 94 92 60; **Großmann**, Annette, Dr., , 4 94 92 07; **Hauenstein**, Christina, Dr., 49 4 92 86; **Heller**, Thomas, Dr., 49 4 92 60; **Hingst**, Volker, Dr., , 4 94 92 30; **Julius**, Doreen, Dr., 49 4 92 45; **Kloker**, Katja, 49 4 92 66; **Kröger**, Jens-Christian, Dr., , 4 94 92 21; **Küchenmeister**, Ingrid, Dr., , 4 94 91 59; **Lorenzen**, Björn, Dr., 49 4 92 60; **Matthäus**, Astrid, Dr., 49 4 92 07; **Mießner**, Ritva, 49 4 91 59; **Nyman-Dörrie**, Anne

Maija, 49 4 92 80; **Otto**, Stefan, 49 4 92 92; **Packebusch**, Anne, Dr., 49 4 92 80; **Penning**, Jeff, 49 4 92 44; **Raczek**, Carmen, 49 4 92 59; **Rösler**, Cornelia, Dr., 49 4 92 15; **Rösler**, Klaus, Dr., , 4 94 92 45; **Schulze**, Christian Georg, Dr., , 49 4 92 60; **Strycker**, Sabine, Dr., 4 94 92 74; **Witkowski**, Jenny, 49 4 92 45;

8.7.19 Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin

Geschäftsräume:	Gertrudenplatz 1	
Direktor:	Prof.Dr. Carl Schümichen	4 94 91 00 Fax: 4 94 91 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Karin Geron	4 94 91 01

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Schümichen, Carl, Prof.Dr., 4 94 91 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Groth, Peter, PD Dr., 4 94 90 20;

Akademische Mitarbeiter

Dunkelmann, Simone, Dr., 4 94 90 47; **Hauschild**, Andrea, Dr., 49 4 90 52; **Hergenroether**, Robert, 49 4 90 44; **Kurth**, Jens, Dr., Strahlenphysik, 49 4 90 13; **Künstner**, Hubertus, Dr., Strahlenphysik, 49 4 90 10; **Rohde**, Bettina, Dr., 49 4 90 51; **Rutz**, Wolfgang, Dr., Radiochemie, 49 4 90 27;

MEF

8.7.20 Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie

Geschäftsräume:	Südring 75	
Direktor:	Prof.Dr. Rainer Fietkau	4 94 90 00 Fax: 4 94 90 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Simone Haß Anke Müller	4 94 90 01 4 94 90 01

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Fietkau, Rainer, Prof.Dr., , 4 94 90 00;

Akademische Mitarbeiter

Behneke, Rebekka, 49 4 91 15; **Bombor**, Ingmar, 49 4 52 88; **Büscher**, Claudia, 49 4 52 88; **Fehr**, Roman, Dr., Strahlenphysik, 49 4 91 20; **Grüschow**, Kathleen, , 49 4 52 88; **Klautke**, Gunther, Dr., , 49 49 11 5 ; **Klöcking**, Sabine, , 4 94 91 47; **Knauerhase**, Hellen, Dr., , 49 4 52 88; **Kriesen**, Stephan, Strahlenphysik, 49 4 91 38; **Kubasch**, Ingrid, 49 4 90 99; **Küchenmeister**, Ute, 49 4 52 88; **Lazar**, Yvonne, 49 4 52 88; **Lemke**, Marcus, Strahlenphysik, 49 4 91 38; **Levitskiy**, Viktor, 49 4 91 15; **Libera**, Torsten, Dr., , 49 4 52 88; **Manapov**, Farkhat, Dr., 49 4 52 88; **Papuga**, Chris, 49 4 52 88; **Pirnasch**, Anett, 49 4 90 99; **Semrau**, Sabine, Dr., , 49 4 52 88; **Stubert**, Christian, Strahlenphysik, 49 4 91 38; **Teske**, Irina, 49 4 52 88; **Vogel**, Heike, Strahlenphysik, 49 4 91 38; **Witt**, Thomas, Strahlenphysik, 49 4 91 26; **Zettl**, Heike, Dr., , 49 4 90 90;

Lehrveranstaltungen des Zentrums für Radiologie

Medizin

30750 QB 11: Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz II

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o
Di. 11:15-12:45 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6 (Radiologische Diagnostik: Karlheinz Hauenstein, Nuklearmedizin: Carl Schümichen, Strahlentherapie: Rainer Fietkau)
Hauenstein, Schümichen, Fietkau
- P:** 2 SWS, 6. Sem., o
Mo., Mi. 14:00-16:15, Do. 10:00-13:00 Stationen der Klinik (Institut f. Radiologische Diagnostik, Klinik f. Nuklearmedizin, Klinik für Strahlentherapie)
Hauenstein, Schümichen, Fietkau

30768 Einführung in die Nuklearmedizin II

- Sr:** 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo., Fr. 14:15-15:00 SR, Nuklearmedizin, Gertrudenplatz 1
Schümichen

30770 Strahlentherapeutisches und -biologisches Seminar II

- Sr:** 2 SWS, 6.-10. Sem., f
Di. 16:15-17:45 Demoraum Strahlentherapie, Südring 75
Fietkau, u. Mitarbeiter

30772 Einführung in die Strahlentherapie II

- Sr:** 1 SWS, 6.-10. Sem., f
M-F Mo. 07:30-08:15 Demoraum Strahlentherapie, Südring 75
Fietkau

30773 Colloquium hepatologicum

- K:** 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mo. 17:00-17:45 Demoraum Röntgen KIM, Heydemann Str. 6
Hauenstein, Schareck

30754 Klinische Radiologie II

- V:** 1 SWS, 8./10. Sem., f
Do. 12:15-13:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6
Hauenstein, Schümichen, Fietkau

Zahnmedizin

30751 Radiologie für Zahnmediziner

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o
Fr. 09:00-11:00 HS II, ZMK, Stempelstr. 13
Hingst
- K:** 4 SWS, 6. Sem., o
Mo. 12:00-14:00, Di. 11:00-15:00, Mi. 08:00-10:00, Do. 14:15-15:15 Stationen der Klinik (Röntgenabt. ZMK)
Hingst

MEF

8.7.21 Urologische Klinik und Poliklinik

Geschäftsräume:	Ernst-Heydemann-Str. 6	
Direktor:	Prof.Dr. Oliver Hakenberg	4 94 78 00 Fax: 4 94 78 02 URL:www.uni-rostock.de/fakult/medfak/urolog/pageuuk.htm
Sprechzeiten:	Fr. 9.00-11.00 Uhr nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Ramona Jenzen	4 94 78 01
Koordinator für Studium und Lehre:	Dr. Matthias Maruschke	4 94 78 12

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Hakenberg, Oliver, Prof.Dr., 49 4 78 00;

Akademische Mitarbeiter

Al-Fahal, Gamal Mohamed, 49 4 78 12; **Boysen**, Björn, Dr., 4 94 78 12; **Domke**, Reimar, Dr., , 4 94 78 34; **Hasse**, Stefan, Dr., 49 4 78 12; **Kram**, Wolfgang, , 4 94 78 29; **Maruschke**, Matthias, Dr., 49 4 78 12; **Nohr-Westphal**, Constanze, 49 4 78 12; **Qaraschouli**, Humam, 49 4 78 12; **Sayyad**, Mahmoud, Dr., , 4 94 78 34; **Schultz**, Andre, Dr., 4 94 78 12; **Stein**, Kathrin, Dr., 49 4 78 12; **Wegner**, Katrin, 49 4 78 12;

Lehrbeauftragte

Enzmann, Thomas, Dr., Chefarzt d. Klinik für Urologie u. Kinderurologie, Städtisches Klinikum Brandenburg, 03 3 / 81 41 10;

Lehrveranstaltungen

Medizin

30805 24 Stunden-Klinik-Praktikum Urologie

P: 1,5 SWS, 8. /10. Sem., f
M-F Mo. 07:00-07:00 Stationen der Klinik (Anmeldung im Sekretariat)
Hakenberg, und
Mitarbeiter

30806 Klinische Visite

P: 1 SWS, 8. /10. Sem., f
Di. 14:00-15:00 Stationen der Klinik (Anmeldung im Sekretariat)
Hakenberg, und
Mitarbeiter

30807 Ultraschallkurs der Niere und ableitenden Harnwege

K: 2 SWS, 8. /10. Sem., f
Mo. 14:00-16:00 Stationen der Klinik (Anmeldung im Sekretariat)
Hakenberg, und
Mitarbeiter

30801 Urologie**UaKa** SWS, 10. Sem., oM-F Mo. 08:00-15:00 Stationen der Klinik (4 Studenten/Gruppe,
pro Semester 1x 7 Std., Anmeldung im Sekretariat)Hakenberg, und
Mitarbeiter**8.7.22 Klinik und Polikliniken für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde „Hans Morat“****Geschäftsräume:** Stempelstraße 13**Geschäftsführender Direktor:** Prof.Dr. Heinrich von Schwanewede 4 94 65 00
Fax: 4 94 65 03
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/zahn/zmk.htm**Sprechzeiten:** nach Vereinbarung**Sekretariat:** Heidrun Kadzimirsz 4 94 65 01**Koordinator für Studium und Lehre:** Prof.Dr.Dr. Volker Bienengräber 4 94 66 78**8.7.23 Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde****Direktor:** Prof.Dr. Heinrich von Schwanewede 4 94 65 02
Fax: 4 94 65 03**Sprechzeiten:** nach Vereinbarung**Sekretariat:** Heidrun Kadzimirsz 4 94 65 02**Personalverzeichnis****Professoren, Juniorprofessoren**

von Schwanewede, Heinrich, Prof.Dr., 4 94 65 02;

Akademische Mitarbeiter**Buchmann**, Waltraud, Dr., 4 94 65 15; **Burmeister**, Martin, 49 4 65 16; **Langschwager**, Susanne, Dr., 4 94 65 16; **Lauer**, Matthias, Dr., 49 4 65 16; **Letzner**, Gunnar, Dr., 4 94 65 16; **Schöntag**, Christian, Dr., 49 4 65 16; **Wolf**, Jens Matthias, 4 94 65 16;**Lehrveranstaltungen****Zahnmedizin****31818 Kursus der Zahnärztlichen Propädeutik****P:** 10 SWS, 2. Sem., oMi. 07:30-11:30, Do. 14:15-18:15 HS III, ZMK, Stempelstr. 13
(auch im Stud.-Lab.)von
Schwanewede, u.
Mitarbeiter

MEF

31819 Werkstoffkunde I**V:** 1 SWS, 2. Sem., o

Mi. 11:45-12:30 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

von
Schwanewede,
Behrend**31812 Phantomkurs der Zahnärztlichen Prothetik I****P:** 6 SWS, 4. Sem., oMi. 12:30-18:00 Klinisch-Zahntechnischer Kursraum, ZMK,
Stempelstr. 13von
Schwanewede, u.
Mitarbeiter**31808 Zahnärztliche Prothetik II****V:** 2 SWS, 8. Sem., o

Di. 10:00-12:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

von Schwanewede

31809 Kursus der Zahnärztlichen Prothetik I**P:** 8 SWS, 8. Sem., oM-F Mo. 07:00-10:00, Di. 16:00-19:00 Klinischer Kursraum,
ZPW, Stempelstr. 13von
Schwanewede, u.
Mitarbeiter**31813 Poliklinik der Zahnärztlichen Prothetik I****P:** 2 SWS, 8. Sem., oFr. 11:45-13:15 HS II, ZMK, Stempelstr. 13 (im Wechsel mit Po-
liklinikräumen in ZPW)von
Schwanewede, u.
Mitarbeiter**31811 Kursus der Zahnärztlichen Prothetik II****P:** 8 SWS, 10. Sem., oM-F Mo. 10:00-13:00, Do. 16:00-19:00 Klinischer Kursraum,
ZPW, Stempelstr. 13von
Schwanewede, u.
Mitarbeiter**31815 Poliklinik der Zahnärztlichen Prothetik II****V:** 2 SWS, 10. Sem., o

Do. 08:00-10:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

von Schwanewede

MEF

8.7.24 Poliklinik für Zahnerhaltung**komm. Direktor:**

PD Dr. Dieter Pahncke

4 94 65 30
Fax: 4 94 65 09**Sprechzeiten:**

nach Vereinbarung

Sekretariat:

Marion Donatin

4 94 65 29

Personalverzeichnis**Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten****Pahncke**, Dieter, PD Dr., 49 4 65 30;**Akademische Mitarbeiter****Francke**, Barbara, Dr., Kariologie und Endodontologie, 4 94 65 31; **Koenen**, Dennis, Kariologie und Endodontologie, 49 4 65 31; **Stahlfast**, Frank, Kariologie und Endodontologie, 49 4 65 31; **le Coutre**, Felix, 49 4 65 31; **von Schwanewede**, Marianne, Dr., Kinderzahnheilkunde, 4 94 65 27;

Lehrveranstaltungen

Zahnmedizin

31851 Zahnerhaltungskunde / Kariologie

V: 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 09:00-10:00 HS II, ZMK, Stempelstr. 13

Pahncke

31859 Zahnerhaltungskunde / Parodontologie

V: 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 10:00-11:00 HS II, ZMK, Stempelstr. 13

Pahncke

31861 Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde

Ü: 12 SWS, 6. Sem., o
Mo. 12:00-19:00, Di. 11:00-15:30, Mi. 12:00-19:00 Phantomsaal, Francke, Stahlfast,
ZMK, Stempelstr. 13 (in Gruppen) u.a.

Pahncke,

31863 Einführung in den Phantomkurs der Zahnerhaltungskunde

V: 4 SWS, 6. Sem., o
Mo., Mi. 10:15-11:45 HS II, ZMK, Stempelstr. 13

Pahncke

31855 Kursus der Zahnerhaltungskunde I

Bp: 8 SWS, 8. Sem., o
M-F Mo. 07:00-10:00, Mi. 16:00-18:30 Klin. Kurssaal, ZE, Stempelstr. 13 (in Gruppen)

le Coutre,
Stahlfast

31865 Kinderzahnheilkunde

V: 1 SWS, 8. Sem., o
Di. 12:00-13:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

von Schwanewede

31857 Kursus der Zahnerhaltungskunde II

Bp: 8 SWS, 10. Sem., o
M-F Mo. 10:00-13:00, Mo. 16:00-18:30 Klin. Kurssaal, ZE,
Stempelstr. 13 (in Gruppen)

Francke, Koenen

31867 Kursus der Kinderzahnheilkunde

P: 3 SWS, 10. Sem., o
Di. 14:00-16:00 Klin. Kurssaal, ZE, Stempelstr. 13 (in Gruppen)

von Schwanewede

8.7.25 Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie

Direktor: Prof.Dr.Dr. Karsten Gundlach 4 94 65 50
Fax: 4 94 66 98

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Angélique Specht 4 94 65 52

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Gundlach, Karsten, Prof.Dr.Dr., Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie, 4 94 65 50;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarpro-

MEF

fessoren und Privatdozenten

Bienengräber, Volker, Prof.Dr.Dr., Experimentelle Forschung, 4 94 66 78; **Härtel**, Joachim, Prof.Dr.Dr., 4 94 66 86; **Henkel**, Kai-Olaf, Prof.Dr.Dr., 04 0 69 47 17 01; **Peter**, Uwe, PD Dr., 20 0 96 30; **Schumacher**, Kai-Uwe, PD Dr., 45 50 90;

Akademische Mitarbeiter

Hallaje, Sofie, 49 4 66 89; **Heinicke**, Alexander, 49 4 66 94; **Janicka**, Aleksandra, Dr., 49 4 66 89; **Kirchhoff**, Mark, Dr., 49 4 66 93; **Lenz**, Solvig, Dr., 49 4 66 79; **Lenz**, Jan-Hendrik, Dr., 4 94 66 94; **Maag**, Irma, 4 94 66 89; **Müller**, Philipp Clemens, 4 94 66 94; **Saka**, Bassam, Dr.Dr., 4 94 65 57; **Sarajian**, Hamid-Reza, 4 94 65 57; **Ueding**, Michael, Dr., 49 4 66 93;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31774 Praktikum zur Einführung in die Klinische Medizin

P: 2 SWS, 4. Sem., o Gundlach
Di. 08:00-09:45 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17

31772 Kursus der allgemeinen klinischen Untersuchungen in operativen Stoffgebieten für Mediziner/Anteil MKG-Chirurgie

Ü: 4 SWS, 6. Sem., o Lenz
Di. 14:00-15:30 Stationen der Klinik (Ort: Station der MKG-Chirurgie) , Do.
14:00-15:30 Stationen der Klinik (Station der MKG-Chirurgie)

31773 Einführung in die Plastische Chirurgie für Medizinstudenten

Ü: 1 SWS, 8. Sem., f Henkel
Di. 16:00-16:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

31785 Geschichte der Medizin

V: 1 SWS, 8. Sem., f Bienengräber
Mo. 10:15-11:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

31778 Klinische Visite

V: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Härtel
Do. 14:00-15:30 Stationen der Klinik

31782 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Mund-, Kiefer- und Plastischen Gesichtschirurgie

K: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Gundlach, Henkel
Mo. 16:00-16:45 Stationen der Klinik (Ort: SR MKG)

31784 English Lecture Club

V: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Gundlach, und
Mitarbeiter
Mi. 17:30-18:30 Spielsaal, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 (Veranstaltung wird in Absprache mit Kollegen der klinischen und vorklinischen Einrichtungen durchgeführt)

31788 Ausgewählte Kapitel der Plastischen Chirurgie des Kopfes

V: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Gundlach
Do. 16:00-16:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

Zahnmedizin

- 31751 Propädeutik der zahnärztlichen Chirurgie**
V: 1 SWS, 6. Sem., f Lenz, Henkel
 Mo. 14:15-15:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13
- 31760 Zahn-Mund-Kieferkrankheiten incl. MKG-Chirurgie II**
V: 4 SWS, 8. Sem., o Härtel, u.
 Mo. 11:00-12:45, Do. 10:00-11:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13 Mitarbeiter
- 31768 Zahn-Mund-Kieferkrankheiten 2 -incl. Extraktionskurs II**
V: 10 SWS, 8. Sem., o Saka, u. Mitarbeiter
 M-F Mo. 07:00-09:55 Stationen der Klinik
- 31778 Klinische Visite**
V: 2 SWS, 8. /10. Sem., f Härtel
 Do. 14:00-15:30 Stationen der Klinik
- 31786 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie u. der Experimentellen Zahnmedizin**
K: 1 SWS, 8. /10. Sem., f Härtel, Bienengräber
 Mo. 16:00-16:45 SR MKG, Schillingallee 35
- 31789 Techniken der Wurzelspitzenresektion, der Zahnextraktion u. der operativen Entfernung verlagter Zähne**
P: 0,2 SWS, 8. /10. Sem., f Peter, Schumacher
 Mi. 16:00-16:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13
- 31764 Kompendium der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie an Patientenfällen**
Ü: 1 SWS, 10. Sem., f Henkel
 Fr. 13:00-13:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13
- 31775 Operationskurs I**
Ü: 2 SWS, 10. Sem., o Härtel, u.
 Mo. , Mi. , Do. 14:00-16:00 Stationen der Klinik (Ort: Poliklinik-OP, ZMK) Mitarbeiter
- 31777 Operationskurs II**
Ü: 6 SWS, 10. Sem., o Saka, u.
 M-F Mo. 08:00-16:00 Stationen der Klinik (Ort: OP-Trakt d. CUK) Mitarbeiter
- 31781 Zahn-Mund-Kieferkrankheiten 4 (Chairside und Bedside Teaching)**
V: 10 SWS, 10. Sem., o Maag, u.
 M-F Mo. 10:00-13:00 Stationen der Klinik (Ort: Ambulanz MKG Mitarbeiter
 und HS 3, s. Aushang)

MEF

8.7.26 Poliklinik für Kieferorthopädie

Direktorin: Prof.Dr. Rosemarie Grabowski 4 94 66 50
 Fax: 4 94 66 52
 URL: kfo.med.uni-rostock.de/kfo

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Marion Donatin 4 94 66 51

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Grabowski, Rosemarie, Prof.Dr., 4 94 66 50;

Akademische Mitarbeiter

Nasef, Mohamed, 49 4 65 79; **Stahl**, Franka, Dr., 4 94 65 56;

Lehrveranstaltungen

Zahnmedizin

31802 Einführung in die Kieferorthopädie

V: 2 SWS, 6. Sem., o
Mo. , Di. 08:15-09:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

Grabowski

31803 Kursus der Kieferorthopädischen Technik

P: 8 SWS, 6. Sem., o
Do. 07:00-13:00 HS III, ZMK, Stempelstr. 13 (Ort: auch
Klin.-Zahntechn. Kursraum)

Grabowski, u.
Mitarbeiter

31804 Kieferorthopädische Behandlung II

V: 2 SWS, 8. Sem., o
Mi. 10:15-11:00, Do. 12:15-13:00 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

Grabowski

31805 Kursus der Kieferorthopädischen Behandlung II

P: 8 SWS, 10. Sem., o
Di. 13:30-16:00 Klinisch-Zahntechnischer Kursraum, ZMK,
Stempelstr. 13 (auch HS II ZMK), Do. 13:30-16:30, Fr.
08:00-10:00 Klinisch-Zahntechnischer Kursraum, ZMK, Stempelstr. 13 (auch HS II ZMK)

Grabowski, u.
Mitarbeiter

MEF

8.7.27 Institut für Anatomie

Geschäftsräume: Gertrudenstraße 9

Direktor: Prof.Dr. Andreas Wree 4 94 84 00
Fax: 4 94 84 02
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/anatomie

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Gabriele Janik 4 94 84 01

Koordinator für Studium und Lehre: Prof.Dr. Andreas Wree 4 94 84 00

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Ulfig, Norbert, Prof.Dr., , 4 94 84 09; **Wree**, Andreas, Prof.Dr., , 4 94 84 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Andressen, Christian, PD Dr., 49 4 84 07; **Beck**, Thomas, Prof.Dr., Eschborn / Ts, 06 19 6/ 92 81 71; **Schmitt**, Oliver, PD Dr., 49 4 84 08;

Akademische Mitarbeiter

Antipova, Veronika, 4 94 84 33; **Beleites**, Bernhard, Dr., (freigestellt), 4 94 84 06; **Haas**, Stefan, , 4 94 84 39; **Hawlitschka**, Alexander, 49 4 84 39; **Hovakimyan**, Marina, 4 94 84 33; **Kunz**, Friederike, 49 4 84 43; **Müller**, Jana, Dr., 4 94 84 33; **Schulze**, Marko, 4 94 84 42; **Winkler**, Maria, 4 94 84 16;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31100 Anatomie, Histologie und Embryologie der Organsysteme

V: 4,5 SWS, 2. Sem., o

Ulfig

Di. 11:00-11:45, Do. , Fr. 10:15-11:45 HS, Doberaner Str. 142

31102 Anatomie des Nervensystems

V: 2,7 SWS, 2. Sem., o

Wree

Do. 08:15-09:45, Fr. 08:15-09:00 HS, Doberaner Str. 142

31104 Anatomie der Sinnesorgane

V: 1 SWS, 2. Sem., o

Andressen

Di. 10:00-10:45, Fr. 09:15-10:00 HS, Doberaner Str. 142 Ende:
25.05.2007

31107 Topographische Anatomie zum Präparierkurs

V: 2 SWS, 2. Sem., o

Wree

Di. 08:15-09:45 HS, Doberaner Str. 142

31109 Kursus der makroskopischen Anatomie (A)

Ü: 8 SWS, 2. Sem., o

Ulfig, Andressen,
u. Mitarbeiter

Di. 13:00-16:00, Do. 13:00-14:30 Abteilungen des Instituts (SG 1-4, Ort: Präpariersaal 2 und 3), Mo. 13:00-17:00 Abteilungen des Instituts (SG 1-4, Ort: Präpariersaal 2 und 3) Beginn: 10.04.2007

31110 Seminar Anatomie (A)

Sr: 3 SWS, 2. Sem., o

Ulfig, Andressen,
u. Mitarbeiter

Mi. 08:00-10:00 SR 1, Anatomie, Gertrudenstr. 9 (Gruppeneinteilung siehe Aushang)

31111 Kursus der makroskopischen Anatomie (B)

Ü: 8 SWS, 2. Sem., o

Wree, Schmitt, u.
Mitarbeiter

Mo. 13:00-17:00, Di. 13:00-16:00, Do. 13:00-14:30 Präpariersaal, Anatomie, Gertrudenstraße 9 (SG 5-10) Beginn: 10.04.2007

31112 Seminar Anatomie (B)

Sr: 3 SWS, 2. Sem., o

Wree, Schmitt, u.
Mitarbeiter

Mi. 10:30-12:30 Mikroskop. Kurssaal, Anatomie, Gertrudenplatz 1 (Gruppeneinteilung siehe Aushang)

31118 Kolloquium zur Embryologie

K: 0,5 SWS, 2. Sem., f

Ulfig

Do. 17:15-18:15 HS, Doberaner Str. 142

31128 Seminar Anatomie mit Klinikern (A)**Sr:** 1,3 SWS, 2. Sem., o

Do. 14:30-16:00 SR 2, Anatomie, Gertrudenstr. 9 (SG 1-4, siehe Aushang) Beginn: 12.04.2007 Ende: 21.06.2007

Ulfig, Andressen,
u. Mitarbeiter**31129 Seminar Anatomie mit Klinikern (B)****Sr:** 1,3 SWS, 2. Sem., o

Do. 14:30-16:00 SR 1, Anatomie, Gertrudenstr. 9 (SG 5-10, siehe Aushang) Beginn: 12.04.2007 Ende: 21.06.2007

Wree, Schmitt, u.
Mitarbeiter**31138 Hören und Sehen: Von der Zelle zum Sinnesorgan****V:** 2.0 SWS, 2. Sem., f

Mo. 17:30-19:00, Di. 19:45-21:15, Mi. 15:30-17:00, Do. 19:30-21:00, Fr. 14:15-15:45 HS, Doberaner Str. 142 Ende: 20.04.2007

Beck

31142 Makroskopisches Selbststudium**Ü:** 2.0 SWS, 2. Sem., f

Fr. 12:15-13:45 Präpariersaal, Anatomie, Gertrudenstraße 9

Andressen, u. a..

31143 Anatomisches Repetitorium**Ü:** 1.0 SWS, 2. Sem., f

Di. 11:00-11:45 Labore

Dozenten des Instituts

31130 Wahlfach: Anatomie am Lebenden (praktischer Kurs)**Ü:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Di. 17:30-19:00 SR 2, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Ende: 22.05.2007

Wree, Antipova

31134 Wahlfach: Gehirnkartierung - Methoden, Systeme, Erkrankungen**Sr:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Fr. 17:00-18:30 SR 2, Anatomie, Gertrudenstr. 9

Schmitt

31135 Wahlfach: Interaktives Programm - bildgebende Verfahren in den Neurowissenschaften**Sr:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Di. 17:00-19:15 SR 1, Anatomie, Gertrudenstr. 9

Andressen

31136 Wahlfach: Sportmedizin - anatomische, leistungsphysiologische und gesundheitliche Aspekte**Sr:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Di. 17:30-19:00 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Beginn: 15.05.2007 Ende: 12.06.2007

Ulfig

31131 Neurobiologisches Kolloquium**Sr:** 2 SWS, 6.-10. Sem., f

Mo. 11:00-12:00 SR 2, Anatomie, Gertrudenstr. 9

Wree, Schmitt,
Andressen, u. a.**Zahnmedizin****31100 Anatomie, Histologie und Embryologie der Organsysteme****V:** 4,5 SWS, 2. Sem., o

Di. 11:00-11:45, Do. , Fr. 10:15-11:45 HS, Doberaner Str. 142

Ulfig

31102 Anatomie des Nervensystems**V:** 2,7 SWS, 2. Sem., o

Do. 08:15-09:45, Fr. 08:15-09:00 HS, Doberaner Str. 142

Wree

31104 Anatomie der Sinnesorgane

V: 1 SWS, 2. Sem., o
Di. 10:00-10:45, Fr. 09:15-10:00 HS, Doberaner Str. 142 Ende:
25.05.2007
Andressen

31107 Topographische Anatomie zum Präparierkurs

V: 2 SWS, 2. Sem., o
Di. 08:15-09:45 HS, Doberaner Str. 142
Wree

31119 Anatomische Präparierübungen

Ü: 8 SWS, 2. Sem., o
Di. 13:00-16:00, Do. 13:00-14:30 Abteilungen des Instituts, Mo.
13:00-17:00 Abteilungen des Instituts Beginn: 10.04.2007
Wree, Schmitt, u.
Mitarbeiter

31142 Makroskopisches Selbststudium

Ü: 2.0 SWS, 2. Sem., f
Fr. 12:15-13:45 Präpariersaal, Anatomie, Gertrudenstraße 9
Andressen, u. a..

31143 Anatomisches Repetitorium

Ü: 1.0 SWS, 2. Sem., f
Di. 11:00-11:45 Labore
Dozenten des Instituts

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie**31137 Kursus der Mikroskopischen Anatomie und Neurobiologie (Modul 2)**

Ü: 2,5 SWS, 2. Sem., o
Mi. 15:30-17:30 Mikroskop. Kurssaal, Anatomie, Gertrudenplatz
1
Wree, Andressen,
u. Mitarbeiter

31144 Anatomie der inneren Organe (Modul 2)

V: 3.0 SWS, 2. Sem., o
Do. 08:00-10:30 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9
Dozenten des
Instituts

MEF

8.7.28 Institut für Biomedizinische Technik

Geschäftsräume: Ernst-Heydemann-Str. 6

Direktor: Prof.Dr. Klaus-Peter Schmitz 4 94 76 00
Fax: 4 94 76 02
URL: www.ibmt.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Manuela Hamann 4 94 76 01

Koordinator für Studium und Lehre: Prof. Dr. Detlef Behrend 4 94 76 05

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Schmitz, Klaus-Peter, Prof.Dr., Biomedizinische Technik, 4 94 76 00, (Priv. 5 27 93);

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Behrend, Detlef, Prof.Dr., Biomedizinische Technik, 4 94 76 05;

Akademische Mitarbeiter

Martin, Heiner, Dr., Biomedizinische Technik, 4 94 76 03; Schmidt, Wolfram, Dr., Biomedizinische Technik, 54 34 55 08;

Lehrbeauftragte

Haubold, Axel, Gastprofessor, 49 4 76 01; Konecny, Ewald, Prof.Dr., Medizintechnik, Universität Lübeck; Löbner, Marian, PD Dr., 49 4 76 01; Schober, Hans-Christof, PD Dr., Dietrich-Bonhoeffer Klinikum Neubrandenburg, 49 4 76 01;

8.7.29 Institut für Experimentelle Chirurgie

Geschäftsräume: Schillingallee 69 a

Direktorin: Prof.Dr. Brigitte Vollmar 4 94 62 21
Fax: 4 94 62 22
URL: www.experimentelle-chirurgie.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Anja Gellert 4 94 62 21

Koordinator für Studium und**Lehre:**

Dr. Christian Eipel

4 94 62 23

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Vollmar, Brigitte, Prof.Dr., 49 4 62 21;

Akademische Mitarbeiter

Eipel, Christian, Dr., 49 4 62 23; Sorg, Heiko, 49 4 62 24;

Lehrveranstaltungen**Medizin****31900 Chirurgische Pathophysiologie und Chirurgische Forschung**

V: 1.0 SWS, 8. /10. Sem., f

Mi. 16:15-17:00 Abteilungen des Instituts (Ort: SR Ulmenstr. 45)

Vollmar, Eipel

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie**31901 Pathophysiologie (Modul 11)**

V: 1.0 SWS, 4. Sem., o

*Do. 10:15-11:45 Abteilungen des Instituts (SR Erdgeschoss, Ulmenstr. 45)

Vollmar, und
Mitarbeiter**8.7.30 Institut für Immunologie**

MEF

Geschäftsräume:Schillingallee 70/
Schillingallee 69 (BMFZ)**Geschäftsführender Direktor:**

Prof.Dr. Hans-Jürgen Thiesen

4 94 58 70

Fax: 4 94 58 82

URL: www-iimmun.med.uni-rostock.deURL: www.pzr.uni-rostock.de**Sprechzeiten:**

nach Vereinbarung

Sekretariat:

Karin Lüth

4 94 58 71

Koordinatoren für Studium und**Lehre:**

PD Dr. Brigitte Müller-Hilke

4 94 58 83

Prof.Dr. Hans-Jürgen Thiesen

4 94 58 70

Prof.Dr. Michael O. Glocker

4 94 49 30

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Glocker, Michael O., Prof.Dr., Proteomforschung, 49 4 49 30; Thiesen, Hans-Jürgen, Prof.Dr.,

Immunologie, 4 94 58 70;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Müller-Hilke, Brigitte, PD Dr., 49 4 58 83;

Akademische Mitarbeiter

Claus, Renate, Dr., , 4 94 58 76; Koczan, Dirk, Dr., , 4 94 58 85; Koy, Cornelia, Dr., 49 4 49 28;

Lorenz, Peter, Dr., 4 94 58 79; Mikkat, Stephan, Dr., 49 4 49 29; Reuter, Dirk, Dr., 49 4 58 71;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31315 Klinische Proteomforschung

V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., f

Fr. 13:00-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Glocker, Thiesen

31316 Molekulare Mechanismen der eukaryontischen Genexpression

V: 1 SWS, 4.- 8. Sem., f

Mo. 19:00-20:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen, u.
Mitarbeiter

31317 Massenspektrometrische und bioanalytische Methoden in der Medizin

Sr: 1 SWS, 6. Sem., f

Fr. 15:00-16:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Glocker, Koy,
Thiesen

31318 Einführung in zell- und molekularbiologische Arbeitsmethoden

Sr: 1 SWS, 6. Sem., f

Mo. 16:00-17:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen, Koczan

31319 Von der funktionellen Genomforschung zur Systembiologie

Sr: 1 SWS, 6. Sem., f

Mo. 18:00-18:45 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen, Glocker

31320 Aktuelle Aspekte der Immunologie

V: 1 SWS, 6. Sem., f

Di. 11:30-13:30 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen

31323 Besprechung neuerer Arbeiten aus der Literatur

Sr: 2.0 SWS, 6. Sem., f

Mi. 08:30-10:00 Experimentelles Forschungszentrum, Schillingallee 70 (Ort: SR)

Müller-Hilke

31324 Proteomics - Neue Ansätze zur Aufklärung genregulatorischer Netzwerke

Sr: 1 SWS, 6. Sem., f

Mo. 14:15-15:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Glocker, Koy,
Lorenz

31332 Aktuelle Forschungsaspekte der klinischen Immunologie

Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f

Fr. 08:30-10:00 Experimentelles Forschungszentrum, Schillingallee 70 (Ort: SR)

Müller-Hilke

31307 Neue Methoden in der Proteomforschung

P: 1 SWS, 6.-10. Sem., f

M-F Mo. 08:00-16:00 Labore (BMFZ, Proteomzentrum, R 13;
3-wöchig in der vorlesungsfreien Zeit) Beginn: 16.07.2007 Ende:
30.09.2007

Glocker, Thiesen

31312 Journal Club: Aktuelle Themen der molekularen Immunologie

Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mi. 17:00-18:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen, u.
Mitarbeiter

31314 Von der Modulation der Genexpression zur Immuntherapie

Sr: 1 SWS, 6.-10. Sem., f
Mi. 18:00-19:00 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69

Thiesen, u.
Mitarbeiter

8.7.31 Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin

Geschäftsräume: Ernst-Heydemann-Straße 6

Direktor: Prof.Dr. Peter Schuff-Werner, 4 94 50 10
(beurlaubt)

komm. Direktor: PD Dr. Michael Steiner 4 94 76 70
Fax: 4 94 76 72
URL: www.ilab.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Kathy Grunwald 4 94 76 71

Koordinator für Studium und Lehre: PD Dr. Michael Steiner 4 94 76 70

MEF

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Schuff-Werner, Peter, Prof.Dr., 49 4 50 10;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Steiner, Michael, PD Dr., 49 4 76 70;

Akademische Mitarbeiter

Bastian, Manuela, Dr., 49 4 76 73; **Burstein**, Christine, Dr., 4 94 76 08; **Holdt**, Birgit, Dr., 49 4 77 84; **Kohlschein**, Peter, Dr., 4 94 75 95; **Nagel**, Heinz-Rudolf, Dr., 4 94 76 61; **Peters**, Eva, Dr., 49 4 70 40; **Schneider**, Klaus-Peter, Dr., 49 4 76 45; **Weber**, Heike, Dr., 49 4 76 75; **Zingler**, Christiana, Dr., 49 4 76 55;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31351 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik

V: 2 SWS, 6. Sem., o
Fr. 11:00-12:30 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Steiner,
Schuff-Werner, u.
Mitarbeiter

P: 3 SWS, 6. Sem., o
Mo., Mi., Fr. 14:00-16:15 Labore (Kurslabor ILAB, Lehrmodule
"Kl. Chemie u. Laboratoriumsdiagnostik")

Steiner,
Schuff-Werner,
Kiefel, u.a.

31358 Originalien in der Labormedizin

Sr: 1.0 SWS, 6.-10. Sem., f
Do. 13:00-13:45 Labore (Kurslabor ILAB)

Steiner

Zahnmedizin

31360 Klinisch-chemische und physikalische Untersuchungsmethoden

V: 1 SWS, 6. Sem., o
Do. 14:30-16:00 Labore (Kurslabor ILAB)

Steiner, Junghanß

Sr: 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 11:30-13:30 Labore (Kurslabor ILAB)

Steiner, Junghanß

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie

31370 Pathobiochemie

V: 4.0 SWS, 4. Sem., o
Mi., Fr. 14:00-15:30 Labore (Kurslabor ILAB)

Steiner, und
Mitarbeiter

Sr: 1 SWS, 4. Sem., o
Fr. 15:45-16:30 Labore (Kurslabor ILAB)

Steiner, und Mitarbeiter

MEF

8.7.32 Institut für Medizinische Biochemie und Molekularbiologie

Geschäftsräume: Schillingallee 70

Direktor: Prof.Dr. Markus Tiedge 4 94 57 51
Fax: 4 94 57 52
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medf/biochem/homepage.htm

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Agnes Kerschies 4 94 57 51

Koordinator für Studium und Lehre: PD Dr. Manfred Lehmann 4 94 57 54

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Tiedge, Markus, Prof.Dr., 49 4 57 51;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Bittorf, Thomas, PD Dr., , 4 94 57 56; **Lehmann**, Manfred, PD Dr., , 4 94 57 54;

Akademische Mitarbeiter

Büchse, Tom, Dr., 4 94 57 58; **Prietzsch**, Holger, Dr., 49 4 57 58; **Sasse**, Tilo, Dr., , 49 4 58 78; **Stigge**, Gunnar, Dr., 49 4 57 63; **Walzel**, Hermann, Dr., , 4 94 57 59; **Weiss**, Heike, Dr., 49 4 57 63;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31400 Medizinische Biochemie II

- | | |
|--|--|
| <p>V: 3,4 SWS, 4. Sem., o
Mo. 11:30-13:10, Do. 13:30-15:00, Fr. 10:15-11:55 HS, Schillingallee 70 Ende: 21.05.2007</p> <p>Sr: 1.9 SWS, 4. Sem., o
Di. 13:00-15:00 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6, Do. 15:45-17:45 HS, Schillingallee 70 (Seminar mit Klinikern, s. Homepage) Ende: 25.05.2007,</p> <p>Sr: 1.6 SWS, 4. Sem., o
Di. Mo., Mi. 14:00-18:00 SR1, Med. Th. Institut., Schillingallee 70, Mi. 14:00-18:00 SR2, Med. Th. Institut., Schillingallee 70, Do. 08:00-12:00 SR1, Med. Th. Institut., Schillingallee 70, SR2, Med. Th. Institut., Schillingallee 70 Ende: 08.06.2007</p> <p>P: 4,3 SWS, 4. Sem., o
M-F Mo. 08:00-18:00 Kurssaal, Med.Th.Institut., Schillingallee 70 Beginn: 18.06.2007 Ende: 06.07.2007</p> | <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter,
Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter,
Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> <p>DozKennManfred-
Lehmann620111,
DozKennOl.u.
a.1001491</p> |
|--|--|

31402 Moderne Trends in der Biochemie

- | | |
|--|---|
| <p>V: 0,5 SWS, 4. Sem., f
Do. 15:00-15:45 HS, Schillingallee 70 Ende: 25.05.2007</p> <p>Sr: 2 SWS, 4. Sem., f
Fr. 13:30-15:00 SR2, Med. Th. Institut., Schillingallee 70</p> | <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> |
|--|---|

31403 Wahlfach: Organbiochemie / Molekularbiologie

- | | |
|---|-----------------------------------|
| <p>V: 1,2 SWS, 4. Sem., wo
Mo. 11:30-13:10, Do. 13:30-15:10, Fr. 10:00-12:00 HS, Schillingallee 70 Beginn: 29.05.2007 Ende: 15.06.2007</p> | <p>Tiedge, u.
Mitarbeiter</p> |
|---|-----------------------------------|

MEF

Zahnmedizin

31400 Medizinische Biochemie II

- V:** 3,4 SWS, 4. Sem., o Tiedge, u.
Mo. 11:30-13:10, Do. 13:30-15:00, Fr. 10:15-11:55 HS, Schilling-
allee 70 Ende: 21.05.2007 Mitarbeiter
- Sr:** 1,6 SWS, 4. Sem., o Tiedge, u.
Mo. 14:00-16:00 SR2, Med. Th. Institut, Schillingallee 70 Ende: Mitarbeiter
08.06.2007
- P:** 4,3 SWS, 4. Sem., o Lehmann, u. a.
M-F Mo. 08:00-18:00 Kurssaal, Med.Th.Institut, Schillingallee 70 Be-
ginn: 18.06.2007 Ende: 06.07.2007

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie

31400 Medizinische Biochemie II

- V:** 3,4 SWS, 2. Sem., o Tiedge, u.
Mo. 11:30-13:10, Do. 13:30-15:00, Fr. 10:15-11:55 HS, Schilling-
allee 70 Ende: 21.05.2007 Mitarbeiter

31404 Molekularbiologie (Modul 5)

- Sr:** 2 SWS, 2. Sem., o Tiedge, und
Mo. 16:00-18:00 SR2, Med. Th. Institut, Schillingallee 70 Ende: Mitarbeiter
15.06.2007
- P:** 2,0 SWS, 2. Sem., o Lehmann, u. a.
Mo. , Di. , Mi. 08:00-16:00 Kurssaal, Med.Th.Institut, Schillingallee
70 Beginn: 09.07.2007 Ende: 11.07.2007

31406 Humangenetik (Modul 5)

- V:** 2,0 SWS, 2. Sem., o Bauer
Mo. 11:30-13:10, Do. 13:30-15:10, Fr. 10:15-11:55 SR2, Med. Th. Institut,
Schillingallee 70 Beginn: 21.05.2007 Ende: 15.06.2007

8.7.33 Institut für Medizinische Informatik und Biometrie

Geschäftsstelle: Rembrandtstr. 16/17

komm. Direktor: PD Dr. Günther Kundt 4 94 73 60
Fax: 4 94 72 03
URL: www.imib.med.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Almut Brauer 4 94 73 61

Koordinator für Studium und Lehre: PD Dr. Günther Kundt 4 94 73 11

Personalverzeichnis

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarpro-

fessoren und Privatdozenten

Kundt, Günther, PD Dr., Biometrie, 4 94 73 11;

Akademische Mitarbeiter

Krentz, Helga, Biometrie, 4 94 73 09; **Schmidt**, Rainer, Dr., Medizinische Informatik, 49 4 73 07;

Lehrbeauftragte

Tabbert, Eckhart, Radiologische Klinik, Klinikum Schwerin, 0 38 5 5 20 55 51;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31460 QB 1: Epidemiologie, Med. Biometrie u. Med. Informatik

V: 2 SWS, 6. Sem., o

Kundt, Krentz

Di. , Do. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Ende:
20.04.2007, Di. , Do. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Be-
ginn: 11.06.2007

Sr: 0,5 SWS, 6. Sem., o

Kundt, Krentz

Di. , Do. 15:45-17:15 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Ende:
20.04.2007, Di. , Do. 15:45-17:15 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 Be-
ginn: 11.06.2007

31463 Kolloquium Medizinische Informatik und Biometrie

K: 1 SWS, 8. /10. Sem., f

Kundt, u.

Di. 12:30-13:30 Computerlabor, IMIB, Rembrandtstr. 16/17 (nähe-
re Info s. Homepage)

Mitarbeiter

31464 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Medizinischen Informatik und Biometrie

Sr: 2 SWS, 8. /10. Sem., f

Kundt, Krentz

Mo. , Di. 09:00-11:00, Do. 14:00-16:00 Computerlabor, IMIB, Rem-
brandtstr. 16/17

MEF

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie

31460 QB 1: Epidemiologie, Med. Biometrie u. Med. Informatik

V: 2 SWS, 2. Sem., o	Kundt, Krentz
Di., Do. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 (Modul 4) Ende: 20.04.2007, Di., Do. 14:00-15:30 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 (Modul 4) Beginn: 11.06.2007	
Sr: 0,5 SWS, 2. Sem., o	Kundt, Krentz
Di., Do. 15:45-17:15 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 (Modul 4) Ende: 20.04.2007, Di., Do. 15:45-17:15 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17 (Modul 4) Beginn: 11.06.2007	

8.7.34 Institut für Medizinische Mikrobiologie, Virologie und Hygiene

Geschäftsräume:	Schillingallee 70	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr.Dr. Andreas Podbielski	4 94 59 00
	URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/mi/mibhomed.htm	Fax: 4 94 59 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Reinhild Wagner	4 94 59 01
Koordinatoren für Studium und Lehre:	Prof.Dr. Mardjan Arvand (Medizinische Mikrobiologie und Hygiene)	4 94 59 50
	Prof.Dr.Dr. Andreas Podbielski (Medizinische Mikrobiologie und Hygiene)	4 94 59 00
	PD Dr. Bernd Kreikemeyer (Medizinische Mikrobiologie und Hygiene)	4 94 59 12
	PD Dr. Stephan Schaefer (Medizinische Mikrobiologie)	4 94 59 20

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Arvand, Mardjan, Prof.Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 50;
Podbielski, Andreas, Prof.Dr.Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 4 94 59 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Kreikemeyer, Bernd, PD Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene (Molekularbiologie), 49 4 59 12; **Schaefer**, Stephan, PD Dr., Abt. f. Virologie, 49 4 59 20;

Akademische Mitarbeiter

Aepinus, Christian, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 06; **Bomke**, Anne-Kathrin, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 43; **Crusius**, Sabine, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 10; **Donat**, Martina, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 4 94 59 07; **Herchenröder**, Ottmar, Dr., Abt. f. Virologie, 49 4 59 29; **Lestin**, Franka, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 43; **Teterin**, Wladimir, Dr., Abt. f. Virologie, 4 94 59 28; **Zautner**, Andreas, Dr., Abt. f. Med. Mikrobiologie u. Krankenhaushygiene, 49 4 59 16;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31502 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie II

V: 2 SWS, 6. Sem., o Mi. 11:15-13:00, Do. 08:15-10:00 HS, Schillingallee 70 Ende: 07.06.2007	Arvand, Podbielski, und Mitarbeiter
Sr: 2 SWS, 6. Sem., o Di. , Do. 14:00-18:30 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70 Beginn: 24.04.2007 Ende: 07.06.2007	Arvand, Podbielski, Schaefer, u. a.
P: 2 SWS, 6. Sem., o Di. , Do. 14:00-18:30 Kurssaal, Med.Th.Instit., Schillingallee 70 Gruppeneinteilung Beginn: 24.04.2007 Ende: 12.06.2007	Arvand, Podbielski, Schaefer, u. a.

Zahnmedizin

31509 Medizinische Mikrobiologie und Hygiene für Zahnmediziner

Sr: 1 SWS, 6. Sem., wo Fr. 11:15-12:45 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Insti- tute, Schillingallee 70 (Biblio IMIKRO) Beginn: 13.04.2007 Ende: 25.05.2007	Podbielski, Schaefer
--	-------------------------

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie

31502 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie II

V: 2 SWS, 4. Sem., o Mi. 11:15-13:00, Do. 08:15-10:00 HS, Schillingallee 70 (Modul 6) Ende: 07.06.2007	Arvand, Podbielski, und Mitarbeiter
P: 2 SWS, 4. Sem., o Di. , Do. 14:00-18:30 Kurssaal, Med.Th.Instit., Schillingal- lee 70 Gruppeneinteilung (Modul 6) Beginn: 24.04.2007 Ende: 12.06.2007	Arvand, Podbielski, und Mitarbeiter

MEF

31503 Infektionsbiologie (Modul 6)

Sr: 2 SWS, 4. Sem., o

Mi. 16:00-18:00 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70 (Biblio IMIKRO) Beginn: 11.04.2007 Ende: 06.06.2007

Kreikemeyer,
Podbielski

8.7.35 Institut für Pathologie

Geschäftsräume: Stempelstraße 14

Direktor: Prof.Dr. Horst Nizze 4 94 58 00
Fax: 4 94 58 02
URL: www.uni-rostock.de/fakult/medfak/patho/patho.htm

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Andrea Utke 4 94 58 01

Koordinator für Studium und Lehre: Prof.Dr. Horst Nizze 4 94 58 00

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Barten, Malte, Prof.Dr., Pathologie / Zytopathologie, 4 94 58 30; **Nizze**, Horst, Prof.Dr., Pathologie, 4 94 58 00;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Jonas, Ludwig, Prof.Dr., Medizinische Biologie / Elektronenmikroskopisches Zentrum, 4 94 58 50;
Prall, Friedrich, PD Dr., , 49 4 58 19;

Akademische Mitarbeiter

Einsfelder, Barbara, Dr., 49 4 58 13; **Holzhüter**, Stephanie-Anna, 49 4 58 18; **Kreutzer**, Hans-Jürgen, Dr., , 4 94 58 11; **Krüger**, Marzena, 49 4 58 12; **Krüger**, Burkhard, Dr., Medizinische Biologie, 4 94 55 89; **Ostwald**, Christiane, Dr., , 4 94 58 55; **Stropahl**, Gerhard, Dr., , 4 94 58 16; **Titze**, Ulf, Dr., 49 4 58 33;

Lehrbeauftragte

Boltze, Carsten, PD Dr., 49 4 58 01;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31565 Wahlfach: Einführung in die Elektronenmikroskopie und akzessorische Methoden

V: 2 SWS, 2.-10. Sem., wo

Jonas

Do. 16:00-17:30 HS, Pathologie, Stempelstr. 14 (Teilnahme: alle Semester und Mitarbeiter)

31564 Wahlfach: Heilpflanzen und Phytomedizin. Eine Einführung mit abschließender Heilpflanzenexkursion.

V: 1.0 SWS, 4. Sem., wo Jonas, B. Krüger
Di. 17:00-18:00 HS, Pathologie, Stempelstr. 14

31566 Wahlfach: Zellbiologie der Pankreaszellen mit Bezug zur akuten Pankreatitis

V: 2 SWS, 4. Sem., wo B. Krüger, Jonas
Fr. 13:15-16:00 HS, Pathologie, Stempelstr. 14

31550 Pathologie II

V: 3 SWS, 6. Sem., o Nizze, u.
Mo. , Mi. , Fr. 08:15-09:00 HS, Pathologie, Stempelstr. 14 Mitarbeiter

P: 3 SWS, 6. Sem., o Kreutzer,
Mo. 14:00-16:30 Mikroskopiersaal, Pathologie, Stempelstr. 14 Holzhüter

(Ort: auch Demonstrationshörsaal)

Mi. 14:00-16:30 Mikroskopiersaal, Pathologie, Stempelstr. 14 Titze, Einsfelder
(Ort: auch Demonstrationshörsaal)

, Fr. 13:00-15:15 Mikroskopiersaal, Pathologie, Stempelstr. 14 (Ort: Prall, Stropahl
auch Demonstrationshörsaal)

31554 Klinisch-pathologische Fallberichte für Mediziner

P: 5 SWS, 6.-10. Sem., f Nizze, u.
M-F Mo. 11:30-12:15 Demonstrationshörsaal, Pathologie, Stempelstr. 14 Mitarbeiter

31555 QB 5: Klinisch-pathologische Konferenz

V: 2 SWS, 8. Sem., o Nizze, Prall
Di. 15:15-16:45 HS, KIM, E.-Heydemann-Str. 6

Zahnmedizin

31562 Medizinische Biologie für Zahnmediziner

V: 2 SWS, 2. Sem., f Jonas
Mo. 08:15-09:55 HS II, ZMK, Stempelstr. 13

31552 Allgemeine Pathologie für Zahnmediziner

V: 2 SWS, 6. Sem., o Barten, Stropahl
Mo. 09:15-10:00, Do. 13:15-14:00 HS, Pathologie, Stempelstr. 14

31556 Histopathologischer Kurs II

P: 2 SWS, 8. Sem., o Barten
Fr. 10:15-11:45 Mikroskopiersaal, Pathologie, Stempelstr. 14

MEF

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie

31550 Pathologie II

V: 3 SWS, 4. Sem.,

Mo., Mi., Fr. 08:15-09:00 HS, Pathologie, Stempelstr. 14 (Modul 8)

Nitze, u.
Mitarbeiter

8.7.36 Institut für Präventivmedizin

Geschäftsräume: St.-Georg-Str. 108

komm. Direktorin: PD Dr. Regina Stoll

4 94 99 51

Fax: 4 94 99 52

URL: www.ipm.uni-rostock.de

Sprechzeiten: Di. 13.30 - 15.30 Uhr

Sekretariat: Dagmar Beer

4 94 99 51

Koordinatorin für Studium und

Lehre: Dr. Steffi Kreuzfeld

Personalverzeichnis

MEF

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Stoll, Regina, PD Dr., Arbeitsmedizin / Sportmedizin, 49 4 99 51;

Akademische Mitarbeiter

Kreuzfeld, Steffi, Dr., Arbeitsmedizin, 49 4 99 57;

Lehrbeauftragte

Kupatz, Peter, Dr., Fachklinik Bad Doberan, 49 4 99 51; Littmann, Martina, Dr., Landesamt für Gesundheit und Soziales M-V, 49 4 99 51; Nürnberg, Wolf, PD Dr., Ostseeklinik Kühlungsborn, 49 4 99 51; Tolzin, Christoph-I., Dr., MDK-Gemeinschaft Rostock, 49 4 99 51;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31160 Arbeitsmedizin, Sozialmedizin

P: 1 SWS, 8. Sem., o

M-F Mo. 08:00-13:00 Abteilungen des Instituts (Gruppeneinteilung, 3 Termine pro Student, Praktika u. Hospitationen, genaue Zeitplanung gemäß Aushang u. Einschreibung)

Stoll, u.
Mitarbeiter

31163 Wahlfach: Sportmedizin

P: 1 SWS, 8. Sem., wo

Di. 09:15-10:45 Abteilungen des Instituts (Praktikumstermine nach Absprache)

Stoll, und
Mitarbeiter

8.7.37 Zentrum für Pharmakologie und Toxikologie

Geschäftsräume:	Schillingallee 70	
Geschäftsführender Direktor:	Prof.Dr. Bernd Drewelow	4 94 57 80 Fax: 4 94 57 82 URL: www.ipharma.med.uni-rostock.de
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Jana Spaller	4 94 57 81
Koordinator für Studium und Lehre:	Prof.Dr. Bernd Drewelow	4 94 57 80

8.7.38 Institut für Toxikologie und Pharmakologie

Geschäftsräume:	Schillingallee 70	
Direktor:	N. N.	4 94 57 70 Fax: 4 94 57 72
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Jessica Pichl	4 94 57 71

MEF

Personalverzeichnis

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Böckmann, Sabine, PD Dr., 4 94 57 92; **Merkord**, Jutta, PD Dr., 49 4 57 73; **Tiefenbach**, Birgit, PD Dr., 4 94 57 86;

Akademische Mitarbeiter

Berg, Annette, 49 4 57 12; **Hameister**, Jörn, Dr., 49 4 57 65;

8.7.39 Institut für Klinische Pharmakologie

Geschäftsräume:	Schillingallee 70	
Direktor:	Prof.Dr. Bernd Drewelow	4 94 57 80 Fax: 4 94 57 82
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Drewelow, Bernd, Prof.Dr., 4 94 57 80;

Akademische Mitarbeiter

Majcher-Peszyńska, Jolanta, Dr., 4 94 59 69; Mundkowski, Ralf, Dr., 4 94 58 27; Müller, Silke, Dr., 49 4 57 84; Wacke, Rainer, Dr., 4 94 57 77;

Lehrveranstaltungen**Medizin****31602 Pharmakologie und Toxikologie II**

- V:** 1 SWS, 6. Sem., o
Di. 09:15-10:00 HS, Schillingallee 70
Böckmann, Merkord, Tiefenbach
- V:** 1 SWS, 6. Sem., f
Di. 10:15-11:00 HS, Schillingallee 70
Böckmann, Merkord, Tiefenbach
- Sr:** 2 SWS, 6. Sem., o
Mi. 09:15-10:45, Fr. 11:15-12:45 Bibliotheken der
medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70
(Gruppeneinteilung)
Böckmann, Merkord, Tiefenbach

31609 QB 9: Klinische Pharmakologie / Pharmakotherapie II

- V:** 2 SWS, 10. Sem., o
Di. 14:00-15:30 HS, Schillingallee 70
Drewelow, Müller, Majcher-Peszyńska, Wacke
- Sr:** 1 SWS, 10. Sem., o
Di. 16:00-17:30, Fr. 09:15-10:45, 14:00-15:30 Bibliotheken der
medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70 (Gruppeneinteilung, s. Aushang)
Drewelow, Müller, Majcher-Peszyńska, Wacke

Zahnmedizin**31608 Pharmakologie I und Rezeptierkurs**

- V:** 2 SWS, 8. Sem., o
Mi. 11:15-13:00 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70
Böckmann, Merkord, Tiefenbach, Müller

Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie**31615 Klinische Pharmakologie (Modul 9)**

- V:** 2.0 SWS, 4. Sem., o
Di. 10:30-12:00 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70
Drewelow, Mundkowski, Wacke, Müller
- Sr:** 1.0 SWS, 4. Sem., o
Do. 10:15-11:45 Bibliotheken der medizinisch-theoretischen Institute, Schillingallee 70
Drewelow, Mundkowski, Wacke, Müller

8.7.40 Institut für Physiologie

Geschäftsräume:	Gertrudenstr. 9	
Direktor:	Prof.Dr. Rüdiger Köhling	4 94 80 00 Fax: 4 94 80 02 URL: //physiologie.med.uni-rostock.de
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Mandy Ternes	4 94 80 01
Koordinatorin für Studium und Lehre:	Dr. Christine Huckstorf	4 94 80 20

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Köhling, Rüdiger, Prof.Dr., Neurophysiologie, 4 94 80 00; **Noack**, Thomas, Prof.Dr., Vegetative Physiologie, 4 94 80 10;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Schubert, Rudolf, Prof., Neurophysiologie, 4 94 80 16;

Akademische Mitarbeiter

Barmashenko, Gleb, Dr., Neurophysiologie, 49 4 80 87; **Hopp**, Hans-Heinrich, Dr., Vegetative Physiologie, 4 94 80 06; **Huckstorf**, Christine, Dr., Neurophysiologie, 4 94 80 20; **Mewes**, Hartmut, Dr., Neurophysiologie, 4 94 80 04; **Rückborn**, Kirsten, Dr., Neurophysiologie, 4 94 80 09; **Kirschstein**, Timo, Dr., Neurophysiologie, 4 94 80 37;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31653 Wahlfach: Bewegungsstörungen

V: 1 SWS, 4. Sem., wo Köhling
Mo. 09:15-11:00, Di. 08:15-10:00, Mi. 09:15-11:00 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Beginn: 31.05.2007 Ende: 15.06.2007

31656 Physiologie des Menschen III

V: 3,4 SWS, 4. Sem., o Köhling, Noack
Mo. 09:15-11:00, Di. 08:15-10:00, Mi. 09:15-11:00 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 30.05.2007

MEF

31658 Seminar / Seminar mit klinischem Bezug Physiologie III**Sr:** 1.6 SWS, 4. Sem., o

Mo. 14:00-16:30, Di. 10:00-12:00 SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9, Di. 10:00-12:00 SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9, Di. 10:00-12:00, Do. 08:00-12:00 SR 3, Physiologie, Gertrudenstr. 9, Do. 08:00-12:00 SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007

Köhling, Noack,
u. Mitarbeiter

31660 Praktikum der Physiologie III**P:** 4 SWS, 4. Sem., o

M-F Mo. 08:00-18:00 Abteilungen des Instituts (Ort: Praktikumsräume) Beginn: 18.06.2007

Köhling, Noack,
u. Mitarbeiter

31662 Seminar mit Klinikern Physiologie III**Sr:** 1,3 SWS, 4. Sem., o

Mo. 14:00-16:30 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9 (Ort: auch SR 1), Mi. 14:00-16:30 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 3, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9, Fr. 14:00-16:30 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 15.06.2007

Köhling, Noack,
u. Mitarbeiter

31675 Wahlfach: EEG und Epilepsie**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Mo. 09:15-11:00, Di. 08:00-10:00, Mi. 09:15-11:00 SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Beginn: 31.05.2007 Ende: 15.06.2007

Kirschstein

31676 Wahlfach: Durchblutungsregulation - Aspekte der experim. Kreislaufforschung**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Mo. 09:15-11:00, Di. 08:15-10:00, Mi. 09:15-11:00 SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Beginn: 31.05.2007 Ende: 15.06.2007

Schubert,
Huckstorf

31677 Wahlfach: Funktionelle Diagnostik mit elektrischen Hilfsgrößen**V:** 1 SWS, 4. Sem., wo

Mo. 09:15-11:00 SR 3, Physiologie, Gertrudenstr. 9, Di. 10:15-12:00 Abteilungen des Instituts (Ort: s. Aushang), Fr. 11:15-13:00 SR 3, Physiologie, Gertrudenstr. 9

Noack

31665 Elektrophysiologische Techniken in zentralnervösen Strukturen**Sr:** 2.0 SWS, 4.-12. Sem., f

Di. 17:00-18:00 Labore (nur nach persönlicher Absprache)

Köhling,
Kirschstein,
Rückborn

31672 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten**Sr:** 1 SWS, 4.-12. Sem., f

Do. 12:30-13:30 Abteilungen des Instituts (Ort: Konferenzraum, nur nach persönlicher Absprache)

Köhling

31673 Präparationstechniken in der Neurophysiologie**Sr:** 3 SWS, 4.-12. Sem., f

Di. 17:00-18:00 Labore (nur nach persönlicher Absprache)

Köhling,
Kirschstein,
Rückborn

31678 Physiologisches Kolloquium**Sr:** 1.0 SWS, 4.-12. Sem., f

Do. 14:30-15:30 Abteilungen des Instituts (Ort: Konferenzraum, nur nach persönlicher Absprache)

Köhling, u.
Mitarbeiter**31679 Neurophysiological Journal Club****Sr:** 1.0 SWS, 4.-12. Sem., f

Di. 08:00-09:00 Abteilungen des Instituts (Ort: Konferenzraum, nur nach persönlicher Absprache)

Köhling, u.
Mitarbeiter**31680 Optische und elektrophysiologische Untersuchungsmethoden sauerstoffsensitiver Signalwege****Sr:** 2.0 SWS, 4.-12. Sem., f

Di. 17:00-18:00 Labore (nur nach persönlicher Absprache)

Huckstorf

31681 Zelluläre und organbezogene Untersuchungsmethoden der Signaltransduktion in kleinen Arterien**Sr:** 2.0 SWS, 4.-12. Sem., f

Di. 17:00-18:00 Labore (nur nach persönlicher Absprache)

Schubert

Zahnmedizin**31656 Physiologie des Menschen III****V:** 3,4 SWS, 4. Sem., o

Mo. 09:15-11:00, Di. 08:15-10:00, Mi. 09:15-11:00 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: 30.05.2007

Köhling, Noack

31668 Einführung ins Physiologische Praktikum für ZM-Studenten III**P:** 0,75 SWS, 4. Sem., o

Fr. 08:00-09:30 SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9 Ende: Huckstorf, Mewes 15.06.2007

Köhling,

MEF

31670 Praktikum der Physiologie für ZM-Studenten III**P:** 3,5 SWS, 4. Sem., o

M-F Mo. 08:00-18:00 SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9, SR 2, Physiologie, Gertrudenstr. 9 (Ort: auch SR 3) Beginn: 18.06.2007

Köhling, Noack,
u. Mitarbeiter**Bachelorstudiengang Medizinische Biotechnologie****31656 Physiologie des Menschen III****V:** 3,4 SWS, 4. Sem., o

Mo. 09:15-11:00, Di. 08:15-10:00, Mi. 09:15-11:00 HS, Physiologie, Gertrudenstr. 9 (Modul 7) Ende: 30.05.2007

Köhling, Noack

31683 Seminar Physiologie III -Med. Biotechnologie**Sr:** 0.7 SWS, 4. Sem., o

Fr. 09:30-11:00 SR 1, Physiologie, Gertrudenstr. 9 (Modul 7) Ende: 15.06.2007

Köhling, Hopp

31684 Praktikum der Physiologie - Med. Biotechnologie**P:** 2.0 SWS, 4. Sem., o

M-F Mo. 08:00-18:00 Abteilungen des Instituts (Modul 7, Ort: Praktikumsräume) Beginn: 18.06.2007

Köhling, Noack,
und Mitarbeiter**8.7.41 Institut für Rechtsmedizin**

Geschäftsräume: St.-Georg-Str. 108

Direktor: Prof.Dr. Rudolf Wegener 4 94 99 00
 Fax: 4 94 99 02
 URL: www.rechtsmedizin.uni-rostock.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Brigitte Gutzeit 4 94 99 01

Koordinator für Studium und Lehre: Dr. Ulrich Hammer 4 94 99 06

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Wegener, Rudolf, Prof.Dr., Rechtsmedizinische Begutachtung, Forensische Genetik, Med.-jurist. Grenzgebiete, Ethik in der Medizin, 4 94 99 00, (Priv. 68 36 52);

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Lammel, Hans-Uwe, Prof.Dr., Arbeitsbereich Geschichte der Medizin, OUK, H. 2, Doberaner Str. 142 (ehemals UFK), 49 4 59 44;

Akademische Mitarbeiter

Hammer, Ulrich, Dr., Forensische Traumatologie, Ethik in der Medizin, Studium und Lehre, 4 94 99 06; **Krüger**, Ulrich, Dr., Forensische Traumatologie / Obduktion, 4 94 99 05; **Neumann**, Christine, Dr., Forensische Toxikologie / Btm-Analytik, Alkoholanalytik, 94 9 99 28; **Rentsch**, Daniel, Dr., Forensische Toxikologie / Btm-Analytik, Alkoholanalytik, 49 4 99 20; **Rummel**, Jörg, Dr., Forensische Traumatologie, Forensische Gutachterfragen, Mortalitätsstatistik, 4 94 99 08; **Weirich**, Volker, Dr., Forensische Genetik, Med. Datenverarbeitung, 49 4 99 11; **Zack**, Fred, Dr., Plötzlicher natürlicher Tod / Plötzlicher Kindstod, Forensische Histopathologie, 4 94 99 07;

Lehrveranstaltungen

Medizin

31289 QB 2: Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin

V: 2 SWS, 6. Sem., o
 Fr. 09:15-11:00 HS, UKJ, Rembrandtstr. 16/17

Lammel,
 Herpertz, Fietkau,
 u.a.

31282 Wahlfach: Vom Senex zum 4. Lebensalter. Alters- u. Alternserfahrungen in Geschichte und Gegenwart

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., wo
 Mi. 19:00-20:30 SR, UAK, Doberaner Str. 140

Lammel

31292 Medizinhistorisches Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Lammel
 Mi. 17:00-18:30 Abteilungen des Instituts (Ort: Arbeitsbereich Geschichte der Medizin, OUK, H.2, ehemals UFK)

31283 Wahlfach: Leben zwischen bios und genetischem Code

Sr: 2 SWS, 6.-12. Sem., f Lammel
 Do. 18:00-19:30 SR, UAK, Doberaner Str. 140

31710 Wahlfach: Die ärztliche Leichenschau - praktische und medizinrechtliche Aspekte

V: 2 SWS, 8./10. Sem., wo Wegener,
 Fr. 11:15-12:45 SR, IfRM, St.-Georg-Str. 108 (bei Teilnahme bitte Hammer
 in 1. Vorlesungswoche melden unter 494 9901)

31700 Rechtsmedizin

Sr: 0,5 SWS, 10. Sem., o Wegener, und
 Mo. 15:15-16:00 SR, IfRM, St.-Georg-Str. 108 Mitarbeiter

31702 Leichenschaukurs

Kk: 5 SWS, 10. Sem., f Wegener, und
 M-F Mo. 07:00-07:45 Labore (Ort: Krematorium Satower Str.) Mitarbeiter

Lehrveranstaltungen des Arbeitsbereiches Vektorologie und experimentelle Gentherapie**Medizin****30005 Englisch Literaturseminar: Molekulare Ansätze in der Tumorthherapie und Regenerativen Medizin**

Sr: 2 SWS, 8./10. Sem., f Pützer, und
 Di. 09:00-10:30 SR 10, BMFZ, Schillingallee 69 Mitarbeiter

30009 Interdisziplinäres Seminar "Work in progress"

Sr: 2 SWS, 8./10. Sem., f Pützer, Racek
 Mi. 16:00-17:30 HS, Schillingallee 70

30011 Einführung in die aktuellen Methoden der experimentellen Biomedizin

Lp: 1.0 SWS, 8./10. Sem., f Pützer, Schmidt
 M-F Mo. 08:00-16:00 Labore (Ort: BMBZ, 3. OG, Beginn nach Vereinbarung, Praktikum umfasst 5 Wochen)

MEF



8.8 Philosophische Fakultät

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Dekan:	Prof.Dr. Werner Müller	4 98 25 63
		Fax: 4 98 25 99
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung, R. 9019	
Sekretariat:	Grit Rohloff, R. 9018	4 98 25 61
komm. Studiendekan:	Prof.Dr. Wolfgang Sucharowski	4 98 25 61
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Prodekan für Forschung:	Prof.Dr. Wolfgang Sucharowski	4 98 25 61
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat der Prodekane:	N. N.	4 98 26 05
		Fax: 4 98 25 99
Qualitätssicherung in der Lehre:	N. N.	4 98 25 65
Habilitationsangelegenheiten:	Prof.Dr. Werner Müller	4 98 25 63
Promotionsangelegenheiten:	Prof.Dr. Wolfgang Sucharowski	4 98 26 05
Vorsitzender des Magisterprüfungsausschusses:	Prof.Dr. Heiner Hastedt	4 98 28 13
Vorsitzender des Diplomprüfungsausschusses:	Prof.Dr. Wolfgang Nieke	4 98 26 56
Praktikumsbüro:	Margit Görl	4 98 26 83
Prüfungsamt:		
Bakkalaureus- und Magisterstudiengänge:	Britt Abromeit, R. 8029	4 98 25 98
	Carmen Vollstedt, R. 9030	4 98 26 81
Erziehungswissenschaft Diplom:	Carmen Vollstedt, R. 9030	4 98 26 81

Der Fakultät zugeordnete Institute:

Institut für Anglistik/Amerikanistik
Institut für Germanistik
Institut für Romanistik
Institut für Slawistik
Historisches Institut
Institut für Multimedia und Datenverarbeitung
Heinrich-Schliemann-Institut für Altertumswissenschaften
Institut für Musikwissenschaft
Institut für Philosophie
Institut für Sportwissenschaft
Institut für Allgemeine Pädagogik und Sozialpädagogik
Institut für Schulpädagogik und Bildungsforschung
Institut für Pädagogische Psychologie
Institut für Sonderpädagogische Entwicklungsförderung und Rehabilitation
Institut für Volkskunde (Wossidlo-Archiv)

Information für Studienanfänger und Studieninteressierte:

An der Philosophischen Fakultät werden seit dem Wintersemester 2002/2003 Immatrikulationen für das Bakkalaureus-Artium-Studium vorgenommen. Diese Studien können in einem Magister-Artium-Studium fortgesetzt werden.

Der Bakkalaureus-Artium-Studiengang führt zu folgendem Studienabschluss: Bakkalaureus Artium (B.A.) als ersten berufsqualifizierenden Abschluss nach sechs Semestern Studium im Erstfach und im Zweitfach.

Der Magister-Artium-Studiengang sieht folgenden Studienabschluss vor: Magister Artium (M.A.) als zweiten berufsqualifizierenden Abschluss nach zehn Semestern Studium (einschließlich B.A. -Studium) im Erstfach und im Zweitfach.

Die weiteren Studiengänge bzw. Studienfächer sind bei den jeweilig zuständigen Instituten der Fakultät aufgeführt.

Weitere Angebote zu den Interdisziplinären Studien (IDS) für den Bakkalaureus-/Magister-Artium-Studiengang befinden sich auf der Homepage der Philosophischen Fakultät und in einer zum Beginn des Semesters herausgegebenen speziellen Broschüre.

8.8.1 Institut für Anglistik/Amerikanistik

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktorin:	Prof.Dr. Gabriele Linke	
Sekretariate:	Marianne Walter Zi. 8022 Nadine Lübke Zi. 8021	4 98 25 95 Fax: 4 98 25 94 4 98 25 93
Studienfachberatung:	Heidemarie Adam Zi. 8015 N. N.	4 98 25 89

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt - an Gymnasien - an Haupt- und Realschulen (Pflichtfach, Zweitfach, Beifach) - für Sonderpädagogik - für Grundschulpädagogik (gekoppeltes Fach) für das Fach Englisch
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Englisch als Doppelwahlpflichtfach (Zweitfach) im Studiengang Diplomwirtschaftspädagogik (an der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät)

Studiengang:	Bakkalaureus Artium Anglistik/ Amerikanistik (Erst- und Zweitfach) (BAA)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester
Studiengang:	Magister Artium Anglistik/Amerikanistik (Erst- und Zweitfach) (MAA)
Abschlussart:	Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Bös, Birte, Juniorprof. Dr., Englische Sprachwissenschaft, 49 8 28 34; **Klaus**, H. Gustav, Prof.Dr., Literaturen Großbritanniens und Irlands, 4 98 25 85; **Kornexl**, Lucia, Prof.Dr., Geschichte der englischen Sprache, 4 98 25 88; **Linke**, Gabriele, Prof.Dr., Britische und amerikanische Kulturstudien und Didaktik der englischen Sprache, 4 98 40 34; **Louishomme**, Claude, Prof., Gastprofessor, 03 81 49 8 25 84; **Mackenthun**, Gesa, Prof.Dr., Literatur und Kultur Nordamerikas, 49 8 25 86; **Reschly**, Stephen, Dr., Gastprofessor, 03 81 49 8 25 84;

Akademische Mitarbeiter

Adam, Heidemarie, Sprachpraxis, 4 98 25 89; **Adler**, Christoph, Englische Sprachwissenschaft, 49 8 25 87; **Bowen**, Michael, Dr., Sprachpraxis, 0 38 1 49 8 25 90; **Brusberg-Kiermeier**, Stefani, Dr., Englische Literatur, 03 81 49 8 25 91; **Garbe**, Gabriele, Dr., Fachdidaktik Englisch, 49 8 25 83; **Rudlof**, Beate, Englische Literatur, 49 8 28 31; **Schmidt**, Katja, Fachdidaktik Englisch, 49 8 25 87; **Vaughan**, Gareth, Sprachpraxis, 49 8 25 90; **Zittlau**, Andrea, Literatur und Kultur Nordamerikas, 03 81 4 98 25 91;

Lehrbeauftragte

Buchholz, Kirsten, Kultur und Landesstudien Großbritanniens, 49 8 25 89; **Einsiedel**, Doris, Literaturwissenschaft, 49 8 25 84; **Hasenkamp**, Hanne, Literaturwissenschaft, 49 8 25 84; **Hoppe**, Rüdiger, Dr., Phonetik/Phonologie/Sprachpraxis, 49 8 26 08; **Luu**, Patricia, Sprachpraxis, 49 8 25 87; **Nolde**, Alexandra, Englische Sprachwissenschaft, 08 31 49 8 25 87; **Siebold**, Jörg, Dr., Fachdidaktik Englisch, 4 98 25 83; **Weinreben**, Claudia, Fachdidaktik Englisch, 49 8 25 83;

Lehrveranstaltungen

Fach Englisch LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So

Sprachwissenschaft

70000 Grundkurs Sprachwissenschaft

Ü: 2 SWS, 2. Sem., wo Nolde
Di. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

70021 Fundamentals of Grammar

Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Nolde
Mo. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

70028 An Introduction to Middle English

Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Kornexl
Di. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70033 Englishes around the Globe

Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Adler
Mo. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70047 English Syntax - From Words to Sentences

Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Nolde
Di. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

70059 Spoken Interaction in Drama and Film

Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Bös
Fr. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70061 The Development of the English Lexicon

Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Adler
Mi. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70023 Phonetics and Phonology

Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Hoppe
Di. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1
Di. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2, 15:15-16:45 SR 7023, N. N.
A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 3

- 70032 Zweitspracherwerb**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Siebold
 Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 70073 The Triumph of the English Language: Major Developments in Early Modern English**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Kornexl
 Mi. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70074 The Structure of English Words**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Kornexl
 Di. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70075 Contrastive Linguistics English-German**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bös
 Do. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70274 Linguistisches Repetitorium**
Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Kornexl
 Di. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

Literaturwissenschaft

- 70006 Grundkurs A : Einführung in die englische und amerikanische Literaturwissenschaft**
Ü: 3 SWS, 2. / 3. Sem., o Klaus
 Do. 09:00-11:15 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70007 Grundkurs B: Einführung in die englische und amerikanische Literaturwissenschaft**
Ü: 3 SWS, 2. / 3. Sem., o Rudlof
 Fr. 09:00-11:15 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70008 Grundkurs C: Einführung in die englische und amerikanische Literaturwissenschaft**
Ü: 3 SWS, 2. / 3. Sem., o Hasenkamp
 Do. 17:15-19:30 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70044 The Poetry of W. H. Auden**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Klaus
 Di. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70045 Jane Austen: Pride and Prejudice and Emma**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Brusberg-Kiermeier
 Mi. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70063 Michael Ondaatje, The English Patient. A Case Study in Literary Criticism**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Mackenthun
 Do. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70064 Turn of the Century American Women's Writing: Kate Chopin and Edith Wharton**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Einsiedel
 Di. 19:00-20:30 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70065 Riding the Third Wave: Chicana Feminist Theory and Fiction**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Einsiedel
 Mi. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 70066 Reading Course**
Ps: 1 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hasenkamp
 Mi. 15:15-16:00 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

- 70022 Survey Lecture American Literature (Part II)**
V: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Mackenthun
 Mi. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 70057 Women and Gender in Twentieth-Century US History**
V: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Reschly
 Do. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 15:15-16:45 HS 218,
 Uni-Hauptgebäude Beginn: 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Mo. 09:00-16:00
 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 16.07.2007
- 70049 Düstere Visionen: Die englische Schreckutopie von Wells bis Orwell**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Klaus
 Mi. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70050 Shakespeare's Comedies: The Taming of the Shrew, A Midsummer Night's Dream and Twelfth Night**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 Brusberg-Kiermeier
- 70076 Magical Reality in American Literature**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mackenthun
 Fr. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70077 America's Inner Demons. The Fear of Alien Invasion in the US**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Mackenthun
 Fr. 13:15-14:45 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1 Literatur und Kultur

Kulturstudien

- 58258 E Pluribus Unum? Aspects of American Society and Culture**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Gottschlich,
 Di. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zittlau
- 70011 Grundkurs : Introduction to Cultural Studies**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Buchholz
 Do. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 70067 Post-World War II Migration to Britain and the British Mass Media**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Linke
 Di. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70068 Religion and Politics in America**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Reschly
 Di. 19:00-20:30, Mi. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn:
 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 Termin: 14.07.2007
- 70069 Museums and Their Collections**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Zittlau
 Mi. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70079 American Politics**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Louishomme
 Di. 11:15-12:45 HS, Schwaansche Str. 3 Beginn: 24.04.2007

- 70051 US History since World War II**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo Linke
 *Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 13.04.2007
- 70052 American Government**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo Louishomme
 Mi. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 25.04.2007
- 70546 5th Fulbright Lecture Series: Aspects of American Culture**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo Linke
 **Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 20.04.2007
- 70078 Place and Space in British Cultural Studies**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Linke
 Mo. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70080 Race and American Politics in the Twentieth Century**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Louishomme
 Do. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Beginn: 26.04.2007
- Sprachpraxis**
- 70071 Essential Presentation Skills**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Vaughan
 Fr. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70072 Grammar in Practice**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o N. N.
 Mi. 17:15-18:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2, 13:15-14:45 SR 229,
 Uni-Hauptgebäude Gruppe 1
- 70168 Applied English Vocabulary**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Vaughan
 Fr. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70169 Oral Skills (I)**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Luu
 Mo. 19:00-20:30 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, Mi. 17:15-18:45 SR
 8023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
- 70170 Reading to Write**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Bowen
 Di. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, 17:15-18:45 SR 8028,
 A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
- 70174 Basic Writing Skills**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Adam
 Di. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70179 Translation English-German I**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Adam
 Mi. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70209 Error Analysis**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Nolde
 Mo. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude Gruppe 2, 09:15-10:45 SR 229,
 Uni-Hauptgebäude Gruppe 1

- 70083 Advanced Grammar in Practice**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo N. N.
 Di. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70117 Argumentation, Rhetoric and Style**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bowen
 Do. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70472 Business English**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Adam
 Do. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70473 Translation German-English**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bowen
 Mo. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70477 Essay Writing**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Vaughan
 Mo. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, 17:15-18:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
- 70480 Reading and Discussion II**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Adam
 Do. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70470 Translation Workshop for Teacher Students**
 Ü: 2 SWS, 7. / 9. Sem., wo Bowen
 Mi. 11:15-12:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 70474 Translation German-English: Genre and Context**
 Ü: 2 SWS, 7. / 9. Sem., wo Bowen
 Mo. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

Fachdidaktik

- 70017 Grundkurs: Frühbeginnender Englischunterricht**
 Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Siebold
 **Do. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70016 Grundkurs: Grundfragen der Fachdidaktik**
 Ü: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Siebold
 Mo. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 70420 Sprechen und darüber sprechen**
 Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Siebold
 *Do. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70421 How to Combine Writing and Talking - Unterrichtsanregungen zum Thema Schreiben und Sprechen**
 Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Siebold
 Do. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 70428 Darstellendes Spiel im Englischunterricht**
 Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Garbe
 *Di. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70422 Literarische Texte im Englischunterricht
Hs: 2 SWS, 7. / 8. Sem., wo Garbe
 Do. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

Vermittlungskompetenz

70053 Phonetics and Oral Presentation
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Hoppe
 Di. 09:15-10:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28

70082 Handling Stereotypes in the EFL Classroom
Ps: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Linke
 Mo. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70221 Englischunterricht zwischen Vermittlung und Aneignung
Ps: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Garbe
 Mo. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1
 , Mi. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2 Schmidt

70224 Reading Is Fun - Zur Arbeit mit Lesetexten im Englischunterricht
Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Garbe
 **Di. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

Erst- und Zweifach Anglistik/Amerikanistik BA

Sprachwissenschaft

70000 Grundkurs Sprachwissenschaft
Ü: 2 SWS, 2. Sem., wo Nolde
 Di. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

70021 Fundamentals of Grammar
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Nolde
 Mo. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

70028 An Introduction to Middle English
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Kornexl
 Di. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70033 Englishes around the Globe
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Adler
 Mo. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70047 English Syntax - From Words to Sentences
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Nolde
 Di. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

70059 Spoken Interaction in Drama and Film
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Bös
 Fr. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70061 The Development of the English Lexicon
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Adler
 Mi. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

PHF

70023 Phonetics and Phonology
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Hoppe
 Di. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1
 Di. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2, 15:15-16:45 SR 7023, N. N.
 A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 3

70032 Zweitspracherwerb
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Siebold
 Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

70073 The Triumph of the English Language: Major Developments in Early Modern English
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Kornexl
 Mi. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70074 The Structure of English Words
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Kornexl
 Di. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70075 Contrastive Linguistics English-German
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Börs
 Do. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70274 Linguistisches Repetitorium
Ü: 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Kornexl
 Di. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

Literaturwissenschaft

70044 The Poetry of W. H. Auden
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Klaus
 Di. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70045 Jane Austen: Pride and Prejudice and Emma
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Brusberg-Kiermeier
 Mi. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70063 Michael Ondaatje, The English Patient. A Case Study in Literary Criticism
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Mackenthun
 Do. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70064 Turn of the Century American Women's Writing: Kate Chopin and Edith Wharton
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Einsiedel
 Di. 19:00-20:30 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70065 Riding the Third Wave: Chicana Feminist Theory and Fiction
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Einsiedel
 Mi. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

70066 Reading Course
Ps: 1 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hasenkamp
 Mi. 15:15-16:00 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

70022 Survey Lecture American Literature (Part II)
V: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Mackenthun
 Mi. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

- 70057 Women and Gender in Twentieth-Century US History**
V: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Reschly
 Do. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 15:15-16:45 HS 218,
 Uni-Hauptgebäude Beginn: 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Mo. 09:00-16:00
 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 16.07.2007
- 70049 Düstere Visionen: Die englische Schreckutopie von Wells bis Orwell**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Klaus
 Mi. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70050 Shakespeare's Comedies: The Taming of the Shrew, A Midsummer Night's Dream and Twelfth Night**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 Brusberg-Kiermeier
- 70076 Magical Reality in American Literature**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Mackenthun
 Fr. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70077 America's Inner Demons. The Fear of Alien Invasion in the US**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Mackenthun
 Fr. 13:15-14:45 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1 Literatur und Kultur
- Kulturstudien**
- 58258 E Pluribus Unum? Aspects of American Society and Culture**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Gottschlich,
 Di. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zittlau
- 70011 Grundkurs : Introduction to Cultural Studies**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Buchholz
 Do. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 70067 Post-World War II Migration to Britain and the British Mass Media**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Linke
 Di. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70068 Religion and Politics in America**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Reschly
 Di. 19:00-20:30, Mi. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn:
 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 Termin: 14.07.2007
- 70069 Museums and Their Collections**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Zittlau
 Mi. 09:15-10:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70079 American Politics**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Louishomme
 Di. 11:15-12:45 HS, Schwaansche Str. 3 Beginn: 24.04.2007
- 70051 US History since World War II**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo Linke
 *Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 13.04.2007

- 70052 American Government**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo
 Mi. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 25.04.2007
 Louishomme
- 70546 5th Fulbright Lecture Series: Aspects of American Culture**
V: 1 SWS, 2.- 9. Sem., wo
 **Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 20.04.2007
 Linke
- 70078 Place and Space in British Cultural Studies**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo
 Mo. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 Linke
- 70080 Race and American Politics in the Twentieth Century**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Beginn: 26.04.2007
 Louishomme

Sprachpraxis

- 70071 Essential Presentation Skills**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Fr. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
 Vaughan
- 70072 Grammar in Practice**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Mi. 17:15-18:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2, 13:15-14:45 SR 229,
 Uni-Hauptgebäude Gruppe 1
 N. N.
- 70168 Applied English Vocabulary**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Fr. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
 Vaughan
- 70169 Oral Skills (I)**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mo. 19:00-20:30 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, Mi. 17:15-18:45 SR
 8023, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
 Luu
- 70170 Reading to Write**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Di. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, 17:15-18:45 SR 8028,
 A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
 Bowen
- 70174 Basic Writing Skills**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Di. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 Adam
- 70179 Translation English-German I**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Mi. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 Adam
- 70209 Error Analysis**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mo. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude Gruppe 2, 09:15-10:45 SR 229,
 Uni-Hauptgebäude Gruppe 1
 Nolde
- 70083 Advanced Grammar in Practice**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
 N. N.

- 70117 Argumentation, Rhetoric and Style**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bowen
 Do. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70118 Academic Writing**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bowen
 Do. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70472 Business English**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Adam
 Do. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70473 Translation German-English**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bowen
 Mo. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70474 Translation German-English: Genre and Context**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bowen
 Mo. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70477 Essay Writing**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Vaughan
 Mo. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, 17:15-18:45 SR
 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
- 70480 Reading and Discussion II**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Adam
 Do. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

Vermittlungskompetenz

- 70223 Study Tasks and Study Skills (BAA-VK)**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Weinreben
 Fr. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70053 Phonetics and Oral Presentation**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Hoppe
 Di. 09:15-10:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28

Erst- und Zweitfach Anglistik/Amerikanistik MA

Sprachwissenschaft

- 70073 The Triumph of the English Language: Major Developments in Early Modern English**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kornexl
 Mi. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70074 The Structure of English Words**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kornexl
 Di. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70075 Contrastive Linguistics English-German**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bös
 Do. 11:15-12:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

70032 Zweitspracherwerb

V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

Siebold

Literaturwissenschaft**70049 Düstere Visionen: Die englische Schreckutopie von Wells bis Orwell**

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Mi. 09:15-10:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

Klaus

70050 Shakespeare's Comedies: The Taming of the Shrew, A Midsummer Night's Dream and Twelfth Night

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Di. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

Brusberg-Kiermeier

70076 Magical Reality in American Literature

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Fr. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28

Mackenthun

70077 America's Inner Demons. The Fear of Alien Invasion in the US

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Fr. 13:15-14:45 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1 Literatur und Kultur

Mackenthun

70022 Survey Lecture American Literature (Part II)

V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

Mackenthun

70057 Women and Gender in Twentieth-Century US History

V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 15:15-16:45 HS 218,
Uni-Hauptgebäude Beginn: 11.06.2007 Ende: 13.07.2007, Mo. 09:00-16:00
SR 8023, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 16.07.2007

Reschly

Kulturstudien

PHF

70078 Place and Space in British Cultural Studies

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Mo. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

Linke

70080 Race and American Politics in the Twentieth Century

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Beginn: 26.04.2007

Louishomme

70051 US History since World War II

V: 1 SWS, 2.- 4. Sem., wo
*Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 13.04.2007

Linke

70052 American Government

V: 1 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 25.04.2007

Louishomme

70546 5th Fulbright Lecture Series: Aspects of American Culture

V: 1 SWS, 2.- 4. Sem., wo
**Fr. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 20.04.2007

Linke

Sprachpraxis

- 70083 Advanced Grammar in Practice**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Di. 15:15-16:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70117 Argumentation, Rhetoric and Style**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bowen
 Do. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70118 Academic Writing**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bowen
 Do. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70472 Business English**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Adam
 Do. 13:15-14:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28
- 70473 Translation German-English**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bowen
 Mo. 11:15-12:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70474 Translation German-English: Genre and Context**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bowen
 Mo. 13:15-14:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28
- 70477 Essay Writing**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Vaughan
 Mo. 15:15-16:45 SR 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 1, 17:15-18:45 SR
 8028, A.-Bebel-Str. 28 Gruppe 2
- 70480 Reading and Discussion II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Adam
 Do. 17:15-18:45 SR 8023, A.-Bebel-Str. 28

8.8.2 Institut für Germanistik

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Franz-Josef Holznagel Zi. 7008	4 98 25 80
Sprechzeiten:	werden bekannt gegeben	
Sekretariat:	Birgit Frank Zi. 7030	4 98 25 79 Fax: 4 98 25 78
Studienbüro:	Heidi French Zi. 7029	4 98 25 77
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Petra Ewald, PD Dr. Bernd Skibitzki Zi. 7019	4 98 25 73

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt - an Gymnasien (vertieft studiertes Fach, Beifach) - an Haupt- und Realschulen (Pflichtfach, Zweitfach, Beifach) - an Grund- und Hauptschulen - an Beruflichen Schulen (allgemeinbildendes Fach, vertieft studiertes Fach) - für Sonderpädagogik (allgemeinbildendes Fach) - Deutsch als Fremdsprache (Beifach)
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Deutsch als Doppelwahlpflichtfach (Zweifach) im Studiengang Diplomwirtschaftspädagogik (an der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät)

Studiengang:	Bakkalaureus-Artium Germanistik (Erst- und Zweitfach) (BGE)
Abschlussart:	Bakkalaureus-Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester
Studiengang:	Magister-Artium Germanistik (Erst- und Zweitfach) (MGE)
Abschlussart:	Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

In der Regel werden alle Veranstaltungen auch als Bf und für WIP angeboten. Die Module entnehmen Sie bitte dem kommentierten Vorlesungsverzeichnis des Instituts für Germanistik.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Baasner, Rainer, Prof.Dr., Neuere deutsche Literatur, Hypertext-Informationssysteme, 4 98 25 68; **Hagestedt**, Lutz, Prof.Dr., Literaturwissenschaft, 03 81 4 98 25 69; **Holznagel**, Franz-Josef, Prof.Dr., Deutsche Sprache und Literatur, 49 8 25 80; **Ramers**, Heinz, Prof.Dr., Deutsche Sprache der Gegenwart, 03 81 4 98 25 81; **Rösler**, Irmtraud, Prof.Dr., Niederdeutsche Philologie, 4 98 25 67, (Priv. 38 20 31 66 51); **Sucharowski**, Wolfgang, Prof.Dr., Kommunikationswissenschaft, 4 98 26 10, (Priv. 17 13 11 72);

Professorenvertreter

Götz, Ursula, Dr., Deutsche Sprache und Literatur, 49 8 26 17;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Ewald, Petra, Prof.Dr., Deutsche Sprache der Gegenwart, 4 98 25 73, (Priv. 3 82 92 75 48); **Skibitzki**, Bernd, PD Dr., Deutsche Sprache der Gegenwart, 4 98 25 73; **Wachwitz**, Elke, PD Dr., Didaktik der deutschen Sprache und Literatur, 4 98 25 78, (Priv. 69 24 82);

Akademische Mitarbeiter

Cölln, Jan, Dr., Ältere deutsche Sprache und Literatur, 4 98 25 72; **Ehlers**, Hella, Dr., Neuere und neueste deutsche Literatur, 4 98 25 70, (Priv. 38 44 81 46 08); **Kretschmer**, Jens, 49 8 25 66; **Majert**, Katharina, Fachdidaktik, 49 8 25 76; **Mehlan**, Jobst, Dr., Kommunikationswissenschaft, 49 8 26 32; **Neumann**, Rosina, Dr., 4 98 25 71; **Porto**, Petra, Literaturwissenschaft, 49 8 25 66; **Schwennigke**, Bastian, Kommunikationswissenschaft, 49 8 25 75; **Sinter**, Diane, Kommunikationswissenschaft, 49 8 25 75; **Vorein**, Christian, Literaturwissenschaft, 03 81 49 8 25 79;

Lehrbeauftragte

Fahs, Achim, Prof.Dr., Vergleichende Sprachwissenschaft (i.R.), 4 98 25 60; **Gamm**, Hans-Jochen, Prof.Dr., Niederdeutsche Sprache und Literatur, 49 8 25 79; **Kruse**, Andrea, Fachdidaktik, 49 8 25 79; **Lohff**, Johann-Christoph, Germanistische Sprachwissenschaft, 49 8 25 79; **Mahncke**, Cornelia, Fachdidaktik, 49 8 25 79; **Nerius**, Dieter, Prof.Dr., Germanistische Sprachwissenschaft, 4 98 25 81, (Priv. 44 13 14); **Rütting**, Sylvia, Germanistische Sprachwissenschaft, 49 8 25 79; **Schröter**, Marcus, Dr., Literaturwissenschaft, 03 81 4 98 25 79; **Serdyukova**, Oxana, Fachdidaktik, 03 81 49 8 25 79;

Lehrveranstaltungen

Fach Deutsch LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So

Sprachwissenschaft

70607 Mittelhochdeutsch

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Cölln

Do. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28, 11:15-12:45 SR 229,
Uni-Hauptgebäude

70745 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Ewald

Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o

Ewald

Mo. 13:15-14:45, Mi. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

- 70902 Das konzeptionelle und mediale Verhältnis von Mündlichkeit und Schriftlichkeit**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Ewald
 Di. 11:15-12:15 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 71033 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Götz**
Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o Götz
 Do. 17:15-18:45, Fr. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 71079 Einführung in die Orthographie**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Ewald
 Di. 09:15-10:45 HS III, Parkstr. 6
- 70622 Erlernen einer niederdeutschen Mundart (Fortgeschrittene)**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f Rüting
 Mo. 15:15-16:45 SR 42, Parkstr. 6
- 70910 Einführung in die Pragmatik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Ramers
 Mi. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 71080 Geschichte der deutschen Sprache im Mittelalter**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Holznagel
 Mi. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 70641 Textproduktion/ Produktives Schreiben**
Sr: 1 SWS, 5.- 9. Sem., o Lohff
 Fr. 09:15-10:00, 10:15-11:00 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70854 Probleme der Lexikographie (Typen und Strukturen einsprachiger deutscher Wörterbücher)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Nerius
 Di. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70903 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel der Sprache Martin Luthers**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Götz
 Fr. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70904 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel medizinisch-naturkundlicher Sachtexte**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Götz
 Do. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70905 Prosodische Phonologie des Deutschen: Silben- und Akzentstruktur**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Ramers
 Di. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70906 Interpunktion**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Ramers
 Do. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70907 Logik für Linguisten**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Ramers
 Di. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 70950 Sprachvergleichende Einführung in das Gotische**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Fahs
 Mo. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

- 70954 Einführung in das Althochdeutsche**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f
 Di. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Fahs
- 71001 Alte Texte lesen. Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Holznagel
- 71008 Mecklenburger Platt: Formen und Funktionen**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f
 Do. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Rösler
- 71103 Grammatik (Morphosyntax) der deutschen Gegenwartssprache - Probleme und Tendenzen**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f
 Di. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude Skibitzki
- 71112 Zu ausgewählten Problemen der Rhetorik**
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
 Do. 13:15-14:00, 14:15-15:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Lohff

Literaturwissenschaft

- 71034 Einführung in die Literaturwissenschaft am Beispiel des Expressionismus**
Gk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Mo. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Majert
- 71035 Novellistik im Mittelalter**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Fr. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Cölln
- 71036 Das Motiv des Kindsmords in der deutschen Literatur**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude Ehlers
- 71037 Der Novellist Arnold Zweig**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Fr. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude Ehlers
- 71039 Lyrik der frühen Goethezeit**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Do. 15:15-16:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Hagedstedt
- 71040 Wiener Moderne**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mi. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Porto
- 71042 Gebrauchstexte der Literaturwissenschaft**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mi. 09:15-10:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Baasner
- 71043 Der Roman des Ersten Weltkriegs**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Do. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Hagedstedt
- 71045 Für Frieden und Sozialismus? Das Schul-Lesebuch der DDR**
Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mo. 07:30-09:00 SR 229, Uni-Hauptgebäude Vorein

- 71046 "Er macht mich ganz konfus mit seiner Antwort". Kommunikation im Drama Georg Büchners**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Ehlers
 Fr. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 78479 Der Animationsfilm. Geschichte, Präsentationsformen und Methoden seiner Analyse**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Schmitt
 Mi. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 D
- 78620 Autobiographische Textquellen zur Kulturgeschichte der deutschen Schifffahrt und des Walfangs im 17. und 18. Jahrhundert**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude D
- 78631 Zur populären bildnerischen Kunst und Gestaltung in heutiger Zeit**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude D
- 71078 Geschichte der literarischen Öffentlichkeit**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f Hagestedt
 Fr. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71081 Methoden und Modelle der Literaturwissenschaft**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Baasner
 Mi. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 70914 Graf August von Platen (von Hallermünde)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Baasner
 **Di. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70915 Fortuna im Humanismus. Über Normativität unter den Bedingungen der Kontingenz.**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Cölln
 Mi. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70916 "schwarzer Schwan Israels", "Verscheuchte", deutsche Dichterin: Else Lasker-Schüler**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Ehlers
 Di. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70917 Uwe Johnson - Dichter der beiden Deutschland**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Hagestedt
 Mi. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
- 70918 Mittelalterrezeption im Film: Das Beispiel von Fritz Langs "Die Nibelungen"(1924)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Holznagel, Möller
 Do. 15:15-18:45 Raum 0 / HMT
- 70919 Ut miene Festungstied**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Gamm
 Do. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70920 Niederdeutsch lernen: Lesen, Sprechen, Rezitieren**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Gamm
 Do. 17:15-18:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28

70927 Typographie: Geschichte - Theorie - Anwendung
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Donick
 Mo. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

71159 Forschungsseminar: Das Rostocker Liederbuch - Übersetzung, Kommentar und Neu-edition ausgewählter Stücke
Fk: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Holznagel
 **Di. 15:15-18:45 Raum Sondersammlungen der UB Rostock,
 Altbettelmönchstr.

78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude F, G, HS L 3, Tk 4

Sprach- und Literaturwissenschaft

70908 Hexenglauben in Mecklenburg
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Rösler, Schmitt
 Mi. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

70909 Niederdeutsch im Deutschunterricht
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Rösler
 Do. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71102 Neuniederdeutsche Literatur
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Rösler, Rösler
 Do. 11:15-12:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

78511 Märchenland Mecklenburg-Vorpommern
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Neumann
 Mo. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 F, G, HS L 2, HS S2, Tk 3, Tk 6

Kommunikationswissenschaft

71050 Einführung in die Medientheorie
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Buttkewitz
 Mo. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71051 Kommunikation und e-Learning-Umgebungen
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Donick
 Di. 15:15-16:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28

71053 Kommunikation vor Gericht
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Schwennigke
 Mo. 19:00-20:30 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

71048 Kommunikationsstörungen in der institutionellen Kommunikation
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f Sucharowski
 Mo. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

71049 Kommunikation in Institutionen - Vor- und Nachbereitung der Fachliteratur zur Vorlesung
Ps: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f Sucharowski
 Di. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84

70921 Methoden der Kommunikationsdokumentation
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Sinter
 Mo. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

70922 Lesen und Kommunikation
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Sucharowski
 Di. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

Fachdidaktik

71055 Ausgewählte Grundlagen der Literaturdidaktik in Theorie und Praxis
Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Wachwitz
 Di. 07:30-09:00 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

71054 Grundlagen der Literaturdidaktik; Positionen - Perspektiven - Probleme
V: 2.0 SWS, 1.- 9. Sem., wo Wachwitz
 Mo. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude

70701 Kolloquium für Examenskandidaten/ Wachwitz
K: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Wachwitz, Wachwitz
 *Mo. 09:15-10:45

70924 Um 1900 - ein Epochenumbruch mit vielen Gesichtern - Vorschläge zur didaktischen Umsetzung
Hs: 2.0 SWS, 5.- 9. Sem., wo Wachwitz
 Di. 09:15-10:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

70925 Lernen im Als-Ob; Die Welt im Text - der Text in der Welt; Arbeit mit Jugendliteratur
Hs: 2.0 SWS, 5.- 9. Sem., wo Wachwitz
 **Mo. 09:15-10:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

70926 Texte schreiben/ Texte überarbeiten
Sr: 2.0 SWS, 5.- 9. Sem., wo Lohff
 Do. 07:30-09:00 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

PHF

Erst- und Zweifach Germanistik BA

Sprachwissenschaft

70607 Mittelhochdeutsch
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Cölln
 Do. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28, 11:15-12:45 SR 229,
 Uni-Hauptgebäude

70745 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Ewald
Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o Ewald
 Mo. 13:15-14:45, Mi. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71033 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Götz
Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o Götz
 Do. 17:15-18:45, Fr. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

70622 Erlernen einer niederdeutschen Mundart (Fortgeschrittene)
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Rüting
 Mo. 15:15-16:45 SR 42, Parkstr. 6

- 70902 Das konzeptionelle und mediale Verhältnis von Mündlichkeit und Schriftlichkeit**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Ewald
 Di. 11:15-12:15 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 70910 Einführung in die Pragmatik**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Ramers
 Mi. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 71079 Einführung in die Orthographie**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Ewald
 Di. 09:15-10:45 HS III, Parkstr. 6
- 71080 Geschichte der deutschen Sprache im Mittelalter**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., o Holznagel
 Mi. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 70854 Probleme der Lexikographie (Typen und Strukturen einsprachiger deutscher Wörterbücher)**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Nerius
 Di. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70903 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel der Sprache Martin Luthers**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Götz
 Fr. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70904 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel medizinisch-naturkundlicher Sachtexte**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Götz
 Do. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70905 Prosodische Phonologie des Deutschen: Silben- und Akzentstruktur**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Ramers
 Di. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70906 Interpunktion**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Ramers
 Do. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 70907 Logik für Linguisten**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Ramers
 Di. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 70950 Sprachvergleichende Einführung in das Gotische**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Fahs
 Mo. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 70954 Einführung in das Althochdeutsche**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Fahs
 Di. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 71001 Alte Texte lesen. Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Holznagel
 Mi. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 71008 Mecklenburger Platt: Formen und Funktionen**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Rösler
 Do. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

71103 Grammatik (Morphosyntax) der deutschen Gegenwartssprache - Probleme und Tendenzen

V: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Skibitzki
Di. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Literaturwissenschaft

71034 Einführung in die Literaturwissenschaft am Beispiel des Expressionismus

Gk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Majert
Mo. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

71035 Novellistik im Mittelalter

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Cölln
Fr. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

71036 Das Motiv des Kindsmords in der deutschen Literatur

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Ehlers
Di. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

71037 Der Novellist Arnold Zweig

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Ehlers
Fr. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

71039 Lyrik der frühen Goethezeit

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hagedstedt
Do. 15:15-16:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84

71040 Wiener Moderne

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Porto
Mi. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

71042 Gebrauchstexte der Literaturwissenschaft

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Baasner
Mi. 09:15-10:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

71043 Der Roman des Ersten Weltkriegs

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hagedstedt
Do. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84

71045 Für Frieden und Sozialismus? Das Schul-Lesebuch der DDR

Ak: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Vorein
Mo. 07:30-09:00 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71046 "Er macht mich ganz konfus mit seiner Antwort". Kommunikation im Drama Georg Büchners

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Ehlers
Fr. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71058 Der wissenschaftliche Vortrag - Ein Trainingsseminar

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Evert
Mo. 07:30-09:00 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

78479 Der Animationsfilm. Geschichte, Präsentationsformen und Methoden seiner Analyse

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Schmitt
Mi. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 D

- 78620 Autobiographische Textquellen zur Kulturgeschichte der deutschen Schifffahrt und des Walfangs im 17. und 18. Jahrhundert**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude D
- 78631 Zur populären bildnerischen Kunst und Gestaltung in heutiger Zeit**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude D
- 71078 Geschichte der literarischen Öffentlichkeit**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Hagedstedt
 Fr. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71081 Methoden und Modelle der Literaturwissenschaft**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Baasner
 Mi. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 70914 Graf August von Platen (von Hallermünde)**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Baasner
 **Di. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70915 Fortuna im Humanismus. Über Normativität unter den Bedingungen der Kontingenz.**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Cölln
 Mi. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70916 "schwarzer Schwan Israels", "Verscheuchte", deutsche Dichterin: Else Lasker-Schüler**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Ehlers
 Di. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70917 Uwe Johnson - Dichter der beiden Deutschland**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Hagedstedt
 Mi. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
- 70918 Mittelalterrezeption im Film: Das Beispiel von Fritz Langs "Die Nibelungen"(1924)**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Holznagel, Möller
 Do. 15:15-18:45 Raum 0 / HMT
- 70919 Ut miene Festungstied**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Gamm
 Do. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70920 Niederdeutsch lernen: Lesen, Sprechen, Rezitieren**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Gamm
 Do. 17:15-18:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 70927 Typographie: Geschichte - Theorie - Anwendung**
Sr: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Donick
 Mo. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 71159 Forschungsseminar: Das Rostocker Liederbuch - Übersetzung, Kommentar und Neu-edition ausgewählter Stücke**
Fk: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Holznagel
 **Di. 15:15-18:45 Raum Sondersammlungen der UB Rostock,
 Altbettelmönchstr.

78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Schmitt

Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude F, G, HS L 3, Tk 4

Sprach- und Literaturwissenschaft

70908 Hexenglauben in Mecklenburg

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f

Rösler, Schmitt

Mi. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

70909 Niederdeutsch im Deutschunterricht

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f

Rösler

Do. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

71102 Neuniederdeutsche Literatur

V: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f

Rösler, Rösler

Do. 11:15-12:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

78511 Märchenland Mecklenburg-Vorpommern

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Neumann

Mo. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 F, G, HS L 2, HS S 2, Tk 3,
Tk 6

Erst- und Zweifach Germanistik MA

Sprachwissenschaft

70607 Mittelhochdeutsch

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Cölln

Do. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28, 11:15-12:45 SR 229,
Uni-Hauptgebäude

70622 Erlernen einer niederdeutschen Mundart (Fortgeschrittene)

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Rüting

Mo. 15:15-16:45 SR 42, Parkstr. 6

70745 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Ewald

Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o

Ewald

Mo. 13:15-14:45, Mi. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

70854 Probleme der Lexikographie (Typen und Strukturen einsprachiger deutscher Wörterbücher)

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Nerius

Di. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

70903 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel der Sprache Martin Luthers

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Götz

Fr. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

70904 Einführung in das Frühneuhochdeutsche am Beispiel medizinisch-naturkundlicher Sachtexte

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Götz

Do. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

70905 Prosodische Phonologie des Deutschen: Silben- und Akzentstruktur

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Ramers

Di. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

- 70906 Interpunktion**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Do. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
 Ramers
- 70907 Logik für Linguisten**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Ramers
- 70910 Einführung in die Pragmatik**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mi. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Ramers
- 70950 Sprachvergleichende Einführung in das Gotische**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Mo. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Fahs
- 70954 Einführung in das Althochdeutsche**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Di. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Fahs
- 71001 Alte Texte lesen. Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Holznagel
- 71008 Mecklenburger Platt: Formen und Funktionen**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Do. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Rösler
- 71033 Grundkurs Germanistische Linguistik/ Götz**
Gk: 4 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Do. 17:15-18:45, Fr. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
 Götz
- 71080 Geschichte der deutschen Sprache im Mittelalter**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Mi. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
 Holznagel
- 71103 Grammatik (Morphosyntax) der deutschen Gegenwartssprache - Probleme und Tendenzen**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 Di. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
 Skibitzki
- 70902 Das konzeptionelle und mediale Verhältnis von Mündlichkeit und Schriftlichkeit**
V: 2.0 SWS, 1.- 9. Sem., f
 Di. 11:15-12:15 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Ewald

Literaturwissenschaft

- 70914 Graf August von Platen (von Hallermünde)**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f
 **Di. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Baasner
- 70915 Fortuna im Humanismus. Über Normativität unter den Bedingungen der Kontingenz.**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Mi. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Cölln

- 70916 "schwarzer Schwan Israels", "Verscheuchte", deutsche Dichterin: Else Lasker-Schüler**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Ehlers
 Di. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70917 Uwe Johnson - Dichter der beiden Deutschland**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Hagestedt
 Mi. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
- 70918 Mittelalterrezeption im Film: Das Beispiel von Fritz Langs "Die Nibelungen"(1924)**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Holznagel, Möller
 Do. 15:15-18:45 Raum 0 / HMT
- 70919 Ut miene Festungstied**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Gamm
 Do. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 70920 Niederdeutsch lernen: Lesen, Sprechen, Rezitieren**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Gamm
 Do. 17:15-18:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 70927 Typographie: Geschichte - Theorie - Anwedung**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Donick
 Mo. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 71078 Geschichte der literarischen Öffentlichkeit**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Hagestedt
 Fr. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71081 Methoden und Modelle der Literaturwissenschaft**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Baasner
 Mi. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71159 Forschungsseminar: Das Rostocker Liederbuch - Übersetzung, Kommentar und Neu-edition ausgewählter Stücke**
Fk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Holznagel
 **Di. 15:15-18:45 Raum Sondersammlungen der UB Rostock, Altbettelmönchstr.
- 78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude F, G, HS L 3, Tk 4

Sprach- und Literaturwissenschaft

- 70908 Hexenglauben in Mecklenburg**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösler, Schmitt
 Mi. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 70909 Niederdeutsch im Deutschunterricht**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösler
 Do. 17:15-18:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 71102 Neuniederdeutsche Literatur**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösler, Rösler
 Do. 11:15-12:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

78511 Märchenland Mecklenburg-Vorpommern

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Neumann

Mo. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 F, G, HS L 2, HS S 2, Tk 3,
Tk 6

PHF

8.8.3 Institut für Romanistik

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28, 8. und 9.Etage	
Geschäftsführende Direktorin:	Prof.Dr. Christa Schlumbohm	4 98 40 32
Sekretariat:	Kerstin Richter	4 98 28 35 Fax: 4 98 28 36
Studienfachberatung:	Dr. Svend Plesch	4 98 28 34

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt Gymnasium für die Fächer Französisch, Italienisch (nur als Drittfach) und Spanisch Lehramt Haupt- und Realschule für die Fächer Französisch und Spanisch Lehramt Grund- und Hauptschule für die Fächer Französisch und Spanisch Lehramt für Sonderpädagogik für die Fächer Französisch und Spanisch Französisch, Italienisch oder Spanisch als Beifach Zweitfach im Studiengang Wirtschaftspädagogik (Französisch, Spanisch, Italienisch)
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester bzw. gemäß Lehrerprüfungsverordnung

PHF

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Studienablauf für LA: Grundstudium (4 Semester); Hauptstudium (4 Semester); Prüfungssemester.
Nachweis von mindestens drei Monaten ausbildungsrelevanter Aufenthalte im französisch-, spanisch- bzw. italienischsprachigen Ausland.
Durchgeführt wird ein obligatorischer Einstufungstest für alle Studierenden, die Vorkenntnisse im Französischen bzw. Spanischen haben, zu Beginn des Semesters durchgeführt.

Studiengang:	Bakkalaureus Artium (B.A.) Romanistik (Erst- und Zweitfach) mit den Schwerpunkten: -Französische Sprache, Literatur und Kultur (BRF) -Spanische Sprache, Literatur und Kultur (BRS)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der BA-Studiengang verlangt die Kombination von zwei Teilstudiengängen, einem Erstfach und einem Zweitfach.
Voraussetzung: Kenntnisse des Französischen bzw. Spanischen (Abiturzeugnis), hilfsweise

Nachweis eines erfolgreichen Sprachunterrichts (mindestens 120 Stunden). Einstufungstests bei Studienbeginn für die romanischen Sprachen Französisch bzw. Spanisch.

Studienablauf: Grundstudium und Hauptstudium, in denen mehrere Wissensgebiete in Modulen erarbeitet werden. Im Erstfach sind für die Module A und E (Literaturwissenschaft I und II), B und F (Sprachwissenschaft I und II), D und G (Sprachpraxis I und II), C (Kultur und Medien), VK (Vermittlungskompetenz) und IDS (Interdisziplinäre Studien) jeweils 12 Leistungspunkte nachzuweisen. Im Zweitfach sind die Module H, I, J, K im genannten Volumen und ein Halbmodul "Vertiefung" (6 Leistungspunkte Literatur- oder Sprachwissenschaft) zu absolvieren.

Prüfungen für die Module erfolgen kumulativ (innerhalb der Lehrveranstaltungen, studienbegleitend).

Die abschließende BA-Arbeit (Erstfach) ist in zwei Monaten zu erstellen und in einem Kolloquium zu verteidigen. Studienrelevante Praktika sind obligatorisch.

Studiengang:	Magister Artium Romanistik (Erst- und Zweitfach) mit den Schwerpunkten -Französische Sprache, Literatur und Kultur (MRF) -Spanische Sprache, Literatur und Kultur (MRS) oder -Romanische Sprachen, Literaturen und Kulturen (MRR)
Abschlussart:	Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Hinweis:

Die Lehrangebote des Instituts für Romanistik für das Wintersemester 2006/2007 können aus personellen Gründen nur über die Homepage bzw. die Aushänge abgefragt werden.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Schlumbohm, Christa, Prof.Dr., Romanische Literaturwissenschaft (Französisch und Italienisch), 4 98 28 42; **Windisch**, Rudolf, Prof.Dr., Romanische Sprachwissenschaft (Französisch und Italienisch) i. R., 4 98 40 32;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Azevedo do Campo, José L., Doz.Dr., Romanische Sprachwissenschaft (Iberoromanisch/Portugiesisch) i. R., 0 38 14 98 26 00;

Akademische Mitarbeiter

Abarzúa Cortes, Gustavo, Dr., Spanisch, Landeskunde Lateinamerikas, 4 98 40 33; **Gonzalés-Vangell**, Béatrice, Dr., Französische Sprache, Kultur und Fachdidaktik, 4 98 40 30; **Muñoz Saavedra**, María Paz, Spanisch, Landeskunde und Didaktik Spanisch, 4 98 40 30; **Plesch**, Svend, Dr., Hispanistische Literaturwissenschaft, 4 98 28 34;

Lehrbeauftragte

Acosta, Pilar, Dr., Spanisch, 49 8 28 35; **Liskow**, Maria, Spanisch und Didaktik des Spanischen, 4 98 28 35; **Schmitt**, Anne-Marie, Französisch, 4 98 28 35, (Priv. 4 98 28 35); **Simões**, Madalena, Portugiesisch, Gastlektorin i. A. der Republik Portugal, 49 8 28 35; **Störl**, Kerstin, Prof., Romanische Sprachwissenschaft, 49 8 28 35; **Weise**, Karin, Dr., Portugiesische Sprache, 49 8 28 35;

Lehrveranstaltungen

Sprachwissenschaft

- 71202 Die romanischen Sprachen in Amerika**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Störl
 Mo. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude gilt auch für die portugiesische Sprachwissenschaft
- 71223 Exercices pratiques de phonétique**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Schmitt
 Mi. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 71229 Mehrsprachigkeit in der Romania**
Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., f Merlan
 Mo. 09:15-18:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Das Blockseminar wird am Samstag voraussichtlich um 13.00 Uhr enden. Es ist auch für Interessierte der portugieschen und italienischen Sprache gedacht. Beginn: 13.07.2007
- 71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Störl
 Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft
- 71311 Kultur und Medien**
Ps: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
- 71226 Sprachauffassungen im Frankreich des 17. und 18. Jahrhunderts**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Störl
 Di. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3

Literaturwissenschaft

- 71221 Zwischen Tradition und Revolution - das Theater der Aufklärung im Kontext seiner Zeit trait**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o N.N.
 Di. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 71227 Emile Zola, La fortune des Rougon als Familienroman**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N.N.,
 Mi. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Schlumbohm
- 71228 Cocteau's Orphée auf Leinwand und Bühne**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N.N.
 Mi. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
- 71277 Epochen der französischen Literatur und Kultur: das 17. Jahrhundert (I)**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Schlumbohm
 Di. 15:15-16:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

71224 Kleopatra in Literatur, Kultur und Medien (Französisch/Italienisch)
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude gilt sowohl für Literaturwissenschaft Französisch als auch Italienisch und ebenfalls für Landeskunde Kultur/Medien Französisch als auch Italienisch. Schlumbohm

71288 Mme de Lafayette und der klassische Roman in Frankreich
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
 Mo. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Schlumbohm

71299 Examenskolloquium
Os: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f
 Di. 13:15-14:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 Examenskolloquium gilt sowohl für Französisch als auch für Italienisch Schlumbohm

Sprache

71335 Analyse et interprétation de textes I (Mittelkurs)
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Di. 11:15-12:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut Francais Stephanstr. Gonzalés-Vangell

71337 Grammaire I (Mittelkurs)
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Gr.1 Mo. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
 Gr.2 Di. 15:15-16:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut Francais Stehanstr. 7 Gonzalés-Vangell

71340 Traduction allemand-français I (Mittelkurs)
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Mi. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Gonzalés-Vangell

71345 Analyse et interprétation de textes II (Oberkurs)
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
 Mo. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Gonzalés-Vangell

71346 Conversation II (Oberkurs)
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
 Do. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Schmitt

71347 Grammaire II (Oberkurs)
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
 Mo. 17:15-18:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Gonzalés-Vangell

71351 Traduction allemand-français II (Oberkurs)
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
 Mi. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Gonzalés-Vangell

Fachdidaktik

71309 Grundlagen der Fachdidaktik
Ps: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Mo. 09:00-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Zeit wird noch bekannt gegeben Ort: Innerstädtisches Gymnasium Mäbert, Mäbert

Sprachwissenschaft

71229 Mehrsprachigkeit in der Romania

Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., f Merlan
Mo. 09:15-18:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Das Blockseminar wird am Samstag voraussichtlich um 13.00 Uhr enden. Es ist auch für Interessierte der portugieschen und italienischen Sprache gedacht. Beginn: 13.07.2007

71641 Phonologie des Spanischen (Phonematik/Theorie)

Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Acosta
Gr.2 Mi. 12:00-13:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
Gr.1 Mi. 11:00-12:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Störl
Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

71202 Die romanischen Sprachen in Amerika

Ps: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Störl
Mo. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude gilt auch für die portugiesische Sprachwissenschaft

71645 Die Sprachkontakte des Spanischen der Gegenwart

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Störl
Di. 11:15-12:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

Literaturwissenschaft

71665 El cuento latinoamericano II: siglo XX

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Plesch
Di. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

71667 Javier Marías, narrador y ensayista [Literatura española actual. 6]

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Plesch
Mo. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

71681 Literarische Gattungen (Literaturwissenschaft II)

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Plesch
Mo. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

71666 La Muerte: concepción e imßgenes en la poesía española barroca

Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Plesch
Di. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Kultur- und Landeskunde

71732 América Latina: música y sociedad

Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Abarzúa Cortes
Di. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

71731 Fuerzas armadas y sociedad civil en AL

V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Abarzúa Cortes
Mo. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3

Landeskunde

71374 Cine e historia

Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

Sprache

71755 Análisis e interpretación de textos I (Mittelkurs)

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mi. 13:15-14:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

71756 Conversación I (Mittelkurs)

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Di. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

Acosta

71757 Gramática I (Mittelkurs)

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mi. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

71761 Traducción alemán-español I (Mittelkurs)

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o
Mi. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

Muñoz Saavedra

71765 Análisis e interpretación de textos II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Do. 09:15-10:45 SR 07, Hermannstr. 34b

Muñoz Saavedra

71766 Conversación II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Mi. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

Acosta

71767 Gramática II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Fr. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

71771 Traducción alemán-español II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Fr. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

71772 Übersetzung Spanisch-Deutsch II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Di. 13:15-14:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude

Heier

Fachdidaktik

71668 Las imágenes en la clase de ELE

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

71720 Einführung in die Fachdidaktik im Spanischunterricht

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Mo. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

Borowicki

71721 Schulpraktische Übungen (mit Konsultation)

Ü: 2 SWS, 3.- 8. Sem., wo
Mo. 09:00-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Zeit wird noch bekannt
gegeben Ort: Christopherusgymnasium

Liskow

PHF

Fach Italienisch LA Gy (Bei- bzw. Drittfach)

Sprachwissenschaft

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Störl
Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Literaturwissenschaft

71224 Kleopatra in Literatur, Kultur und Medien (Französisch/Italienisch)

Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Schlumbohm
Di. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude gilt sowohl für Literaturwissenschaft Französisch als auch Italienisch und ebenfalls für Landeskunde Kultur/Medien Französisch als auch Italienisch.

71299 Examenskolloquium

Os: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Schlumbohm
Di. 13:15-14:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 Examenskolloquium gilt sowohl für Französisch als auch für Italienisch

Erst- und Zweitfach Romanistik - Schwerpunkt Französische Sprache, Literatur und Kultur BA

Sprachwissenschaft

71223 Exercices pratiques de phonétique

Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Schmitt
Mi. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28

71229 Mehrsprachigkeit in der Romania

Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., f Merlan
Mo. 09:15-18:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Das Blockseminar wird am Samstag voraussichtlich um 13.00 Uhr enden. Es ist auch für Interessierte der portugiesischen und italienischen Sprache gedacht. Beginn: 13.07.2007

71311 Kultur und Medien

Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schmitt
Mi. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007

71226 Sprachauffassungen im Frankreich des 17. und 18. Jahrhunderts

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Störl
Di. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Störl
Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Literaturwissenschaft

71221 Zwischen Tradition und Revolution - das Theater der Aufklärung im Kontext seiner Zeit trait

Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., o N.N.
Di. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

- 71227 Emile Zola, La fortune des Rougon als Familienroman**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N.N.,
 Mi. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Schlumbohm
- 71228 Cocteau's Orphée auf Leinwand und Bühne**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N.N.
 Mi. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende:
 13.07.2007
- 71277 Epochen der französischen Literatur und Kultur: das 17. Jahrhundert (I)**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Schlumbohm
 Di. 15:15-16:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 71224 Kleopatra in Literatur, Kultur und Medien (Französisch/Italienisch)**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Schlumbohm
 Di. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude gilt sowohl für Literatur-
 wissenschaft Französisch als auch Italienisch und ebenfalls für Landes-
 kunde Kultur/Medien Französisch als auch Italienisch.
- 71288 Mme de Lafayette und der klassische Roman in Frankreich**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Schlumbohm
 Mo. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 71299 Examenskolloquium**
Os: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f Schlumbohm
 Di. 13:15-14:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 Examenskolloquium gilt
 sowohl für Französisch als auch für Italienisch

Sprache

- 71335 Analyse et interprétation de textes I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Di. 11:15-12:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut Français
 Stephanstr.
- 71337 Grammaire I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Gr.1 Mo. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
 Gr.2 Di. 15:15-16:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut
 Français Stephanstr. 7
- 71340 Traduction allemand-français I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Mi. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71592 Sprachliche Handlungen im Portugiesischen und Deutschen/Sprechakte**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Weise
 Do. 17:00-18:30 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71600 Português I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Weise
 Mi. 17:15-18:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71601 Português II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Simões
 Mo. 15:00-16:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS

- 71621 Tradução alemão-português (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Azevedo do Campo
 Mo. 11:15-12:45 R 8030, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71630 Conversação/Redacção**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Simões
 Mo. 17:00-18:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71345 Analyse et interprétation de textes II (Oberkurs)**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Mo. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71347 Grammaire II (Oberkurs)**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Mo. 17:15-18:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71351 Traduction allemand-français II (Oberkurs)**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Mi. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71346 Conversation II (Oberkurs)**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o Schmitt
 Do. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Fachdidaktik

- 71309 Grundlagen der Fachdidaktik**
Ps: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Mäbert, Mäbert
 Mo. 09:00-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Zeit wird noch
 bekannt gegeben Ort: Innerstädtisches Gymnasium

Erst- und Zweifach Romanistik - Schwerpunkt Spanische Sprache, Literatur und Kultur BA

Sprachwissenschaft

- 71202 Die romanischen Sprachen in Amerika**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Störl
 Mo. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude gilt auch für die portugiesische
 Sprachwissenschaft
- 71229 Mehrsprachigkeit in der Romania**
Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., f Merlan
 Mo. 09:15-18:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Das Blockseminar wird am Samstag voraussichtlich um 13.00 Uhr enden. Es ist auch für Interessierte der portugiesischen und italienischen Sprache gedacht. Beginn: 13.07.2007
- 71641 Phonologie des Spanischen (Phonematik/Theorie)**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Acosta
 Gr.2 Mi. 12:00-13:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
 Gr.1 Mi. 11:00-12:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

- 71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Störl
 Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Literaturwissenschaft

- 71665 El cuento latinoamericano II: siglo XX**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Plesch
 Di. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71667 Javier Marías, narrador y ensayista [Literatura española actual. 6]**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Plesch
 Mo. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 71681 Literarische Gattungen (Literaturwissenschaft II)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Plesch
 Mo. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71666 La Muerte: concepción e imágines en la poesía española barroca**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Plesch
 Di. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Kultur- und Landeskunde

- 71731 Fuerzas armadas y sociedad civil en AL**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Abarzúa Cortes
 Mo. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 71732 América Latina: música y sociedad**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Abarzúa Cortes
 Di. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Landeskunde

- 71374 Cine e historia**
Ps: 2.0 SWS, 1. / 2. Sem., wo Muñoz Saavedra
 Do. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Sprache

- 71761 Traducción alemán-español I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., o Muñoz Saavedra
 Mi. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 71592 Sprachliche Handlungen im Portugiesischen und Deutschen/Sprechakte**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Weise
 Do. 17:00-18:30 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71600 Português I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Weise
 Mi. 17:15-18:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71601 Português II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Simões
 Mo. 15:00-16:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS

- 71621 Tradução alemão-português (Mittelkurs)**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Azevedo do Campo
 Mo. 11:15-12:45 R 8030, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71630 Conversação/Redacção**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Simões
 Mo. 17:00-18:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS
- 71755 Análisis e interpretación de textos I (Mittelkurs)**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Muñoz Saavedra
 Mi. 13:15-14:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28
- 71757 Gramática I (Mittelkurs)**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Muñoz Saavedra
 Mi. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71765 Análisis e interpretación de textos II (Oberkurs)**
 Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Muñoz Saavedra
 Do. 09:15-10:45 SR 07, Hermannstr. 34b
- 71766 Conversación II (Oberkurs)**
 Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Acosta
 Mi. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28
- 71767 Gramática II (Oberkurs)**
 Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Muñoz Saavedra
 Fr. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71771 Traducción alemán-español II (Oberkurs)**
 Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Muñoz Saavedra
 Fr. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71772 Übersetzung Spanisch-Deutsch II (Oberkurs)**
 Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Heier
 Di. 13:15-14:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude

PHF

Vermittlungskompetenz

- 71720 Einführung in die Fachdidaktik im Spanischunterricht**
 Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Borowicki
 Mo. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 71668 Las imágenes en la clase de ELE**
 Ps: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Muñoz Saavedra
 Do. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Erst- und Zweitfach Romanistik - Schwerpunkt Romanische Sprachen, Literatur und Kultur BA

Sprachwissenschaft

- 71223 Exercices pratiques de phonétique**
 Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Schmitt
 Mi. 13:15-14:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28

- 71229 Mehrsprachigkeit in der Romania**
Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., f Merlan
 Mo. 09:15-18:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Das Blockseminar wird am Samstag voraussichtlich um 13.00 Uhr enden. Es ist auch für Interessierte der portugieschen und italienischen Sprache gedacht. Beginn: 13.07.2007
- 71641 Phonologie des Spanischen (Phonematik/Theorie)**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Acosta
 Gr.2 Mi. 12:00-13:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
 Gr.1 Mi. 11:00-12:00 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28
- 71311 Kultur und Medien**
Ps: 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007
- 71226 Sprachauffassungen im Frankreich des 17. und 18. Jahrhunderts**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Störl
 Di. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania**
V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Störl
 Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Literaturwissenschaft

- 71665 El cuento latinoamericano II: siglo XX**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Plesch
 Di. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
- 71667 Javier Marías, narrador y ensayista [Literatura española actual. 6]**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Plesch
 Mo. 17:15-18:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 71681 Literarische Gattungen (Literaturwissenschaft II)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Plesch
 Mo. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71221 Zwischen Tradition und Revolution - das Theater der Aufklärung im Kontext seiner Zeit trait**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., o N.N.
 Di. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
- 71227 Emile Zola, La fortune des Rougon als Familienroman**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N.N.,
 Mi. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28 Schlumbohm
- 71228 Cocteau's Orphée auf Leinwand und Bühne**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N.N.
 Mi. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende: 13.07.2007

- 71277 Epochen der französischen Literatur und Kultur: das 17. Jahrhundert (I)**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Schlumbohm
 Di. 15:15-16:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 71224 Kleopatra in Literatur, Kultur und Medien (Französisch/Italienisch)**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Schlumbohm
 Di. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude gilt sowohl für Literatur-
 wissenschaft Französisch als auch Italienisch und ebenfalls für Landes-
 kunde Kultur/Medien Französisch als auch Italienisch.
- 71288 Mme de Lafayette und der klassische Roman in Frankreich**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Schlumbohm
 Mo. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 71666 La Muerte: concepción e imßgenes en la poesía española barroca**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Plesch
 Di. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Kultur- und Landeskunde

- 71731 Fuerzas armadas y sociedad civil en AL**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Abarzúa Cortes
 Mo. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 71732 América Latina: música y sociedad**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Abarzúa Cortes
 Di. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Landeskunde

- 71374 Cine e historia**
Ps: 2.0 SWS, 1. / 2. Sem., o Muñoz Saavedra
 Do. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Sprache

- 71761 Traducción alemán-español I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., o Muñoz Saavedra
 Mi. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 71335 Analyse et interprétation de textes I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Di. 11:15-12:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut Francais
 Stephanstr.
- 71337 Grammaire I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Gr.1 Mo. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28
 Gr.2 Di. 15:15-16:45 Schulen der Hansestadt Rostock Institut
 Francais Stehanstr. 7
- 71340 Traduction allemand-français I (Mittelkurs)**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Gonzalés-Vangell
 Mi. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

71592 Sprachliche Handlungen im Portugiesischen und Deutschen/Sprechakte	
<i>Ps:</i> 2 SWS, 1.- 4. Sem., f	Weise
Do. 17:00-18:30 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS	
71600 Português I	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 1.- 4. Sem., f	Weise
Mi. 17:15-18:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 IDS	
71601 Português II	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 1.- 4. Sem., o	Simões
Mo. 15:00-16:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS	
71621 Tradução alemão-português (Mittelkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo	Azevedo do
Mo. 11:15-12:45 R 8030, A.-Bebel-Str. 28 IDS	Campo
71630 Conversação/Redacção	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo	Simões
Mo. 17:00-18:30 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 IDS	
71345 Analyse et interprétation de textes II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 3. / 4. Sem., o	Gonzalés-Vangell
Mo. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28	
71755 Análisis e interpretación de textos I (Mittelkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 3. / 4. Sem., o	Muñoz Saavedra
Mi. 13:15-14:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28	
71757 Gramática I (Mittelkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 3. / 4. Sem., o	Muñoz Saavedra
Mi. 15:15-16:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28	
71347 Grammaire II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Gonzalés-Vangell
Mo. 17:15-18:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28	
71765 Análisis e interpretación de textos II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Muñoz Saavedra
Do. 09:15-10:45 SR 07, Hermannstr. 34b	
71766 Conversación II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Acosta
Mi. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28	
71767 Gramática II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Muñoz Saavedra
Fr. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28	
71771 Traducción alemán-español II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Muñoz Saavedra
Fr. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28	
71772 Übersetzung Spanisch-Deutsch II (Oberkurs)	
<i>Ü:</i> 2 SWS, 5. / 6. Sem., o	Heier
Di. 13:15-14:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude	

71346 Conversation II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Do. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Schmitt

71351 Traduction allemand-français II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o
Mi. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Gonzalés-Vangell

Fachdidaktik

71309 Grundlagen der Fachdidaktik

Ps: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o
Mo. 09:00-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Zeit wird noch
bekannt gegeben Ort: Innerstädtisches Gymnasium

Mäbert, Mäbert

Vermittlungskompetenz

71668 Las imßgenes en la clase de ELE

Ps: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Muñoz Saavedra

Erst- und Zweitfach Romanistik - Schwerpunkt Französische Sprache, Literatur und Kultur MA

Sprachwissenschaft

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 5. / 8. Sem., wo
Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische
Sprachwissenschaft

Störl

Literaturwissenschaft

**71221 Zwischen Tradition und Revolution - das Theater der Aufklärung im Kontext seiner
Zeit trait**

Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., o
Di. 17:15-18:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

N.N.

71227 Emile Zola, La fortune des Rougon als Familienroman

Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo
Mi. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

N.N.,
Schlumbohm

71228 Cocteau's Orphée auf Leinwand und Bühne

Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo
Mi. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Beginn: 01.04.2007 Ende:
13.07.2007

N.N.

71277 Epochen der französischen Literatur und Kultur: das 17. Jahrhundert (I)

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo
Di. 15:15-16:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

Schlumbohm

71299 Examenskolloquium

Os: 2 SWS, 4. Sem., f
Di. 13:15-14:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 Examenskolloquium gilt
sowohl für Französisch als auch für Italienisch

Schlumbohm

71224 Kleopatra in Literatur, Kultur und Medien (Französisch/Italienisch)

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Schlumbohm

Di. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude gilt sowohl für Literaturwissenschaft Französisch als auch Italienisch und ebenfalls für Landeskunde Kultur/Medien Französisch als auch Italienisch.

71288 Mme de Lafayette und der klassische Roman in Frankreich

Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Schlumbohm

Mo. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

Sprache

71345 Analyse et interprétation de textes II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o

Gonzalés-Vangell

Mo. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

71346 Conversation II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o

Schmitt

Do. 09:15-10:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Erst- und Zweifach Romanistik - Schwerpunkt Spanische Sprache, Literatur und Kultur MA

Sprachwissenschaft

71202 Die romanischen Sprachen in Amerika

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Störl

Mo. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude gilt auch für die portugiesische Sprachwissenschaft

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Störl

Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Vermittlungskompetenz

71720 Einführung in die Fachdidaktik im Spanischunterricht

Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Borowicki

Mo. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

PHF

Erst- und Zweifach Romanistik - Schwerpunkt Romanische Sprachen, Literaturen und Kulturen MA

Sprachwissenschaft

71201 Die Geschichte der sprachlichen Kommunikation in der Romania

V: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo

Störl

Mo. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1 gilt auch für portugiesische Sprachwissenschaft

Literaturwissenschaft

71299 Examenskolloquium

Os: 2 SWS, 4. Sem., f

Schlumbohm

Di. 13:15-14:45 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28 Examenskolloquium gilt sowohl für Französisch als auch für Italienisch

Sprache

71345 Analyse et interprétation de textes II (Oberkurs)

Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., o

Mo. 13:15-14:45 Labor 10012, A.-Bebel-Str. 28

Gonzalés-Vangell

Vermittlungskompetenz

71720 Einführung in die Fachdidaktik im Spanischunterricht

Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo

Mo. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

Borowicki

8.8.4 Institut für Slawistik

Geschäftsräume:

August-Bebel-Str. 28

Direktorin:

Prof.Dr. Ursula Kantorczyk

4 98 25 97

Sprechzeiten:

Mo.10.00-11.00 Uhr,
Di. 12.00 -13.00 Uhr

Sekretariat:

Nadine Lübbe
Zi. 8021

4 98 25 93

Fax: 4 98 25 94

Studienfachberatung:

Dr. Cornelia Mannewitz

4 98 26 01

Informationen für Studierende des ausgelaufenen Studiengangs:

Studiengang:

Bakkalaureus-Artium
Slawische Sprachen und Kulturen (Zweifach)(BSL)

Abschlussart:

Bakkalaureus Artium (B.A.)

Regelstudienzeit:

6 Semester

Hinweis:

Die Lehrveranstaltungen für die slawistischen Fächer sind der Homepage des Instituts für Slawistik sowie dem kommentierten Vorlesungsverzeichnis zu entnehmen.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Kantorczyk, Ursula, Prof.Dr., Russische und Polnische Sprachwissenschaft, 4 98 25 97, (Priv. 0 38 20 36 53 92);

Akademische Mitarbeiter

Mannewitz, Cornelia, Dr., Landeskunde Russlands; Sprachkommunikation Russisch und Ukrainisch, 4 98 26 01, (Priv. 2 00 14 20); **Priebs**, Nadeshda, Dr., Sprachkommunikation Russisch, 4 98 26 02;

Lehrbeauftragte

Skrzyniarz, Marta, Sprachkommunikation Polnisch und Landeskunde und Kulturgeschichte Polens, 49 8 25 98;

8.8.5 Historisches Institut

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr.Dr. Wolf D. Gruner	4 98 27 15 Fax: 4 98 27 20
Sprechzeiten:	Mi. 08.00-09.00 Uhr, 17.00-18.00 Uhr	
Sekretariat:	Britta Hübner	4 98 27 17
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Markus Völkel Dr. Manfred Jatzlauk	4 98 27 22 4 98 27 12

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt - an Gymnasien - an Grund- und Hauptschulen - an Haupt- und Realschulen - für Sonderpädagogik - Beifach
---------------------	--

Fach:	Geschichte
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang Lehramt

an Gymnasien: Englisch, eine weitere Fremdsprache und Latinum,
alle anderen: Englisch und Latinum

Studiengang:	Bakkalaureus Artium Geschichte (Erst- und Zweitfach) mit den Schwerpunkten - Allgemeine Geschichte (BGS) - Geschichte Europas im Mittelalter (BGM) - Neuere Geschichte Europas (BGN) - Alte Geschichte (BGA) s. Inst. f. Altertumswissenschaften
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Schwerpunkt Allgemeine Geschichte (BGS): zwei moderne Fremdsprachen und Grundkenntnisse Latein (Erst- und Zweitfach);

Schwerpunkt Alte Geschichte (BGA): eine moderne Fremdsprache und Latinum oder Graecum (Erst- und Zweitfach);

Schwerpunkt Geschichte Europas im Mittelalter (BGM): zwei moderne Fremdsprachen und Grundkenntnisse Latein (Erst- und Zweitfach);

Schwerpunkt Neuere Geschichte Europas (BGN): zwei moderne Fremdsprachen und Grundkenntnisse in einer dritten Fremdsprache (Erst- und Zweitfach).

Studiengang:	Magister Artium Geschichte (Erstfach, Zweitfach (fortgeführt) und Zweitfach (neu aufgenommen) mit den Schwerpunkten - Allgemeine Geschichte (MGS) - Geschichte Europas im Mittelalter (MGM) - Neuere Geschichte Europas (MGN) - Alte Geschichte (MGA) s. Inst. f. Altertumswissenschaften
Abschlussart:	Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Studienvoraussetzungen sind der Nachweis des erfolgreich abgeschlossenen B.A.-Studiums im Fach Geschichte als Erstfach oder als Zweitfach oder äquivalenter Studienleistungen.

Dokumentationszentrum des Landes für die Opfer Deutscher Diktaturen

Geschäftsräume:	Hermannstr. 34 b	
Leiter:	Prof.Dr. Werner Müller	4 98 27 13
Leiter Verwaltung:	Dr. Fred Mrotzek	4 98 27 14
Sekretariat:	Gina Schäfer	4 98 27 14 4 98 27 19

Hinweis:

Das Dokumentationszentrum hat die Aufarbeitung der Geschichte der DDR in ihrer Gesamtheit voranzutreiben. Es hat eigenständige Forschungsleistungen zu erbringen und diese der Öffentlichkeit und dem wissenschaftlichen Fachpublikum zugänglich zu machen. Schwerpunktmäßig ist das Bundesland Mecklenburg-Vorpommern zu erschließen. Es widmet sich der Fort- und Weiterbildung der Lehrer in Kooperation mit dem L.I.S.A. und der Landeszentrale für politische Bildung. Ferner kommt der musealen Präsentation im ehemaligen Gefängnis des MfS eine weitere Bedeutung zu.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Gallus, Alexander, Juniorprof. Dr., Zeitgeschichte, 4 98 27 32; **Gruner**, Wolf D., Prof.Dr.Dr., Europäische Geschichte und Neueste Geschichte, 4 98 27 15; **Krüger**, Kersten, Prof.Dr., Geschichte der Neuzeit (16.-18. Jahrhundert); i.R., 49 82 71 4/ 87 97; **Müller**, Werner, Prof.Dr., Zeitgeschichte, 49 8 27 13; **Schmidt**, Tilmann, Prof.Dr., Geschichte des Mittelalters, 4 98 27 29; **Völkel**, Markus, Prof.Dr., Europäische Geistesgeschichte und historische Methodologie, 4 98 27 22; **Wagner**, Wolfgang, Juniorprof. Dr., Geschichte des Mittelalters, 49 8 27 21;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Brunner, Detlev, PD Dr., Zeitgeschichte, 49 8 27 13; **Kempowski**, Walter, Prof.Dr., Neuere Literatur- und Kulturgeschichte, 49 8 27 13; **Kroll**, Stefan, PD Dr., Geschichte der Neuzeit, 4 98 27 09; **Münch**, Ernst, Prof.Dr., Geschichte des Mittelalters/Mecklenburgische Landesgeschichte, 4 98 27 10; **Niemann**, Mario, PD Dr., Zeitgeschichte; Agrargeschichte, 4 98 27 34; **Putensen**, Dörte, Prof.Dr., Zeitgeschichte, 4 98 27 17; **Schattkowsky**, Ralph, Prof.Dr., Geschichte der Neuesten Zeit/Geschichte Osteuropas, 4 98 27 12;

Akademische Mitarbeiter

Borowy, Iris, Dr., Geschichte der Neuesten Zeit, 4 98 27 28; **Jatzlauk**, Manfred, Dr., Geschichte der Neuesten Zeit, 4 98 27 12; **John**, Anke, Dr., Neueste Geschichte und ihre Didaktik, 49 8 27 16; **Mrotzek**, Fred, Dr., Zeitgeschichte, Archivkunde, 49 8 27 14; **Pecar**, Andreas, Dr., Europäische Geisteswissenschaften und historische Methodologie, 49 8 27 26;

Lehrbeauftragte

Inachin, Kyra T., PD Dr., Zeitgeschichte, 4 98 27 13; **Joost**, Sebastian, Mecklenburgische Landesgeschichte, 4 98 27 10; **Kosche**, Günter, Dr., Didaktik des Geschichtsunterrichts, 4 98 27 26; **Mühle**, Rainer, Dr., Vermittlungskompetenz, 49 8 87 96; **Rogosch**, Detlef, Dr., Europäische Geschichte und Neueste Geschichte, 49 8 27 17; **Schoebel**, Martin, Dr., Vermittlungskompetenz, 49 8 27 17; **Schröter**, Marcus, Dr., Historische Bibliothekswissenschaften, 4 98 87 04; **Stuth**, Steffen, Dr., Vermittlungskompetenz, 4 98 27 17;

Lehrveranstaltungen

**Fach Geschichte LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So,
Erst-und Zweitfach Geschichte - Schwerpunkt Allgemeine Geschichte BA, MA
Erst-und Zweitfach Geschichte - Schwerpunkt Geschichte Europas im Mittelalter BA, MA
Erst-und Zweitfach Geschichte - Schwerpunkt Neuere Geschichte Europas BA, MA**

Einführungsveranstaltungen

72401 Einführung in das Studium der Geschichtswissenschaften, Schwerpunkt: Deutsche Geschichte des 19./20. Jahrhunderts

Gk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Jatzlauk
Di. 17:15-18:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

73078 Einführung in das Studium der Geschichtswissenschaften, Schwerpunkt: Agrargeschichte

Gk: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Niemann
Do. 11:15-12:45 SR 106, Hermannstr. 34b

73079 Einführung in das Studium der Geschichtswissenschaften, Schwerpunkt: Zeitgeschichte

Gk: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo F. Mrotzek
Mo. 13:15-14:45 SR 106, Hermannstr. 34b

Interdisziplinäre Lehrangebote

73050 Transkription und Edition von Vorlesungsmitschriften Richard Wossidlos: ein Beitrag zur Geschichte der Universität Rostock

Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schröter
Mi. 09:15-10:45 - Seminarraum Abteilung Sondersammlungen, Michaeliskloster, Altbettelmönchstrasse 4

73854 Die Stellung des "Kaisers" im römischen Reich (zugleich Einführung in die Hilfswissenschaften und Quelleninterpretation)

Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Bernhardt
Mi. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude

PHF

Alte Geschichte

- 73851 Das römische Reich unter Trajan und Hadrian**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Di. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Bernhardt
- 73852 Das „Zwölftafelgesetz - Entstehung, Inhalt, Weiterwirken**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mo. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Bockisch
- 73853 Athen und Sparta im 5. Jhd. v.Chr.**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mo. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Sehlmeyer
- 73848 Rom und der hellenistische Osten (3. Jhdt.-146 v. Chr.)**
V: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo
 Di. 19:00-20:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Bernhardt
- 73855 Alte Geschichte in den Medien**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo
 Fr. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Sehlmeyer
- 73856 Griechische Geschichte und ihre Quellen**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo
 Mi. 16:30-18:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
 N. N.
- 73849 Octavians Aufstieg zur Macht (44-27 v.Chr.)**
Hs: 2 SWS, 4.- 9. Sem., wo
 Mi. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
 Bernhardt
- 73850 Der attische Stratege Thrasybul - ein Leben für Recht und Demokratie**
Hs: 2 SWS, 4.- 9. Sem., wo
 Mo. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
 Bockisch

Geschichte des Mittelalters

- 73080 Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Ottonen in der zeitgenössischen Geschichtsschreibung**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 SR 07, Hermannstr. 34b
 Schmidt
- 73081 Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Königliche Herrschaft ohne Staat - die Ottonen**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
 Wagner
- 73082 Mittelalterliche Quellen zur Geschichte Mecklenburgs**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
 Fr. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
 Münch
- 73069 Geschichte Europas im 9. und 10. Jahrhundert**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem.,
 Do. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
 Schmidt
- 73092 Projekt Urkundenbuch der Universität Rostock**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 SR 07, Hermannstr. 34b
 Schmidt

73101 Politische und staatstheoretische Streitschriften des 14. Jahrhunderts
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Schmidt
 Di. 11:15-12:45 SR 07, Hermannstr. 34b

73102 Diplomatie (Urkundenlehre) im Kontext: Hof, Kapelle und Kanzlei als Herrschaftsinstrumente des mittelalterlichen Königtums
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Wagner
 Do. 15:15-16:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

Geschichte der Neuzeit

73083 Der "Sonnenkönig": Ludwig XIV. und der Absolutismus in der neueren Forschung
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Völkel
 Di. 15:15-16:45 SR 106, Hermannstr. 34b

73084 Das Ideal der Freiheit. Republikanismus in Diskurs und Praxis in der Frühen Neuzeit
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Pecar
 Mo. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

73085 Die europäische Expansion am Beginn der Neuzeit
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kroll
 Fr. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

73070 Die Macht der Geschichten II: Geschichtsschreibung und Gesellschaft um 1600
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Völkel
 Mo. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

73071 Europäischer Frühparlamentarismus
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Krüger
 Fr. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3

73103 Universitätsgeschichte und Zeitzeugen, Teil 2
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krüger
 Fr. 13:15-14:45 SR 106, Hermannstr. 34b

73104 Frauen in der Frühen Neuzeit
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Kroll
 Fr. 11:15-12:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28

73105 Cultural Turns ? Historical Turns: Neue Horizonte für die Geschichtswissenschaft
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Völkel
 Mi. 09:15-10:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

73106 England: eine Republik, eine Diktatur oder eine Monarchie? Selbstdarstellung und Herrschaftslegitimation von Oliver Cromwell und den Stuartkönigen im Vergleich (1649-1680)
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Pecar, Völkel
 Di. 11:15-12:45 SR 106, Hermannstr. 34b

73110 Finnland als autonomes Großfürstentum Rußlands (1809-1917)
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Putensen
 Fr. 11:15-12:45 SR 106, Hermannstr. 34b

Geschichte der Neuesten Zeit

73086 Ernährung in der Geschichte des 18.-20. Jahrhunderts
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Borowy
 Do. 07:30-09:00 SR 106, Hermannstr. 34b

- 73087 Nationalismus**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Borowy
 Do. 09:15-10:45 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73088 Der Abstieg einer Großmacht: Die Habsburger Monarchie zwischen Sadowa und Sarajevo (1866-1914)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Jatzlauk
 Do. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73089 Zur Rolle Preußens in der deutschen und europäischen Geschichte (1701-1947)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Jatzlauk, F. Mrotzek
 Mi. 17:15-18:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73072 Deutschland in Europa II: Von der Julirevolution zum Ersten Weltkrieg (1830-1914)**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Gruner
 Di. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 73076 Der Osten als anderer Raum. Realität und Mythos in europäischen und nationalen Perspektiven**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schattkowsky
 Fr. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 73097 Deutscher Bund und deutsche Nation II, 1848/49 - 1866**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Rogosch
 Mo. 11:15-12:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73107 Europa und die deutsche Vereinigung 1890-1990**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gruner
 Mi. 09:15-10:45 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73108 Stadt - Region - Deutschland - Europa: Die Rolle der Kartographie im Prozess der Identitätsbildung am Beispiel der Sondersammlung der Rostocker Universitätsbibliothek**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gruner
 Di. 16:00-17:30 Bibliothek Geschichte Bettelmönchstraße Seminarraum
- 73114 Forschungskolloquium**
Fk: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gruner
 Mi. 18:00-19:30 SR 106, Hermannstr. 34b

Zeitgeschichte

- 73090 Historikerkontroversen der deutschen Zeitgeschichte - von der Fischer-Kontroverse bis zur Goldhagen-Debatte**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Gallus
 Di. 11:15-12:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73073 Geschichte des deutschen Kommunismus 1945-1990**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Müller
 Di. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 73074 Die Revolution und ihre Folgen im Norden. Bürgerrechtler und Aktivisten ziehen eine Bilanz des Umbruchs im Norden der DDR 1989/1990 und der deutschen Einheit**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Müller
 Di. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

- 73077 Die andere Hälfte der Geschichte. Geschichte der Frauen 17.-20.Jh.**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Inachin
 Mi. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 73098 Globalisierung und Geschichte**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Brunner
 Mi. 13:15-14:45 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73017 Forschungen in zwei Diktaturen**
Fk: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Müller, Niemann
 Di. 17:00-18:30 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73111 Die "Konservative Revolution"**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gallus
 Di. 15:15-16:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73112 Alltag in den Besatzungszonen nach 1945**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Inachin
 Mi. 15:15-16:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73113 Attentate und Attentäter in der europäischen Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts, Teil 2**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Niemann
 Mo. 15:15-16:45 SR 106, Hermannstr. 34b

Agrargeschichte

- 73091 "Blut und Boden." Nationalsozialistische Agrarpolitik 1933-1945**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Niemann
 Mo. 11:15-12:45 SR 106, Hermannstr. 34b

Mecklenburgische Landesgeschichte

- 73075 Unter Stier und Greif. Die Fürsten- und Herzogtümer Mecklenburg und Pommern in Mittelalter und Früher Neuzeit**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., o Münch
 Do. 15:15-16:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 73093 Dörfer um Rostock. Zur städtischen Agrarpolitik im 16. Jahrhundert (Quellenlektüre)**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Münch
 Do. 09:15-10:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73096 Von der Grafenfehde zum Nordischen Krieg - Mecklenburgs Position im politischen Gefüge des Ostseeraums in der frühen Neuzeit**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Joost
 Mi. 11:15-12:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73109 Geschichtsschreibung über Mecklenburg. Etappen, Autoren, Darstellungen**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Münch
 Fr. 09:15-10:45 SR 106, Hermannstr. 34b

Fachdidaktik

- 72592 Geschichtsdidaktik: Proseminar im Basiskurs**
Ps: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Kosche
 Di. 07:30-09:00 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

- 73115 Schulpraktische Übungen im Basiskurs: Geschichtsunterricht in der Praxis der Sekundarstufe I Lehramt: Gymnasiallehrer, Haupt- und Realschullehrer**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., o Kosche
 Fr. 07:30-09:00 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73116 Schulpraktische Übungen im Basiskurs: Geschichtsunterricht in der Praxis der Sekundarstufe I Lehramt: Gymnasiallehrer, Haupt- und Realschullehrer**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., o Kosche
 Fr. 09:15-10:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 73117 Proseminar II (Aufbaukurs, 2 SWS) Didaktik des Geschichtsunterrichts. Theorie und Praxis der Planung und Gestaltung historischen Lernens, Lehramt Gymnasium, Grund- und Hauptschule, Haupt- und Realschule, Sonderpädagogik, Beifach sowie 3. gesondertes Fach**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., o John
 Mo. 07:30-09:00 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73118 Übung (Aufbaukurs 1 SWS) Von der Planung zum schriftlichen Unterrichtsentwurf, Lehramt Gymnasium, Grund- und Hauptschule, Haupt- und Realschule, Sonderpädagogik,**
Sr: 1.0 SWS, 5.- 8. Sem., o John
 Mo. 09:15-10:45 SR 106, Hermannstr. 34b
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o John
 Di. 09:15-10:45 SR 106, Hermannstr. 34b
- 73119 Proseminar II (Aufbaukurs, 2 SWS) Didaktik des Geschichtsunterrichts. Theorie und Praxis der Planung und Gestaltung historischen Lernens; Lehramt Gymnasium, Grund- und Hauptschule, Haupt- und Realschule, Sonderpädagogik, Beifach sowie 3. gesondertes Fach**
Ps: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o John
 Di. 07:30-09:00 SR 106, Hermannstr. 34b

Vermittlungskompetenz

- 72667 Computertechnische Grundlagen zur Vermittlungskompetenz**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Espinosa
 Do. 07:30-09:00 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 72698 Schlüsselqualifikationen in den Geisteswissenschaften**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kroll
 Do. 15:15-16:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 73000 Archivpraktische Übungen zur Universitätsgeschichte**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Mühle
 Di. 17:15-18:45 SR 07, Hermannstr. 34b
- 73094 Historisch-Geographische Informationssysteme im Internet**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kroll
 Do. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 73095 Geschichte lernen im Museum. Zum Umgang mit historischen und kulturhistorischen Quellen als Grundlage der Vermittlung von Wissen in Museen**
Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Stuth
 Mi. 13:15-14:45 - LV findet im Kulturhistorischen Museum statt

73099 Amtsbücher als historische Quelle

Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo
Mo. 17:15-18:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28

Schoebel

73236 Computergraphische Grundlagen zur Vermittlungskompetenz

Ü: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo
Di. 17:00-18:30 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28

Niemeyer

8.8.6 Institut für Multimedia und Datenverarbeitung

Geschäftsräume: August-Bebel-Str. 28

Direktor: PD Dr. Stefan Kroll 4 98 27 09

Sprechzeiten: Mi. 09.00-11.00 Uhr

Sekretariat: Britta Hübner 4 98 27 17

Hinweis:

Das Institut für Multimedia und Datenverarbeitung bietet keinen eigenen Studiengang an, sondern ist an der Ausbildung von Studierenden aller Fächer der Philosophischen Fakultät beteiligt (Lehr-
amtsstudiengänge: Medienkompetenz; B.A.-Studiengänge: Vermittlungskompetenz).

Die vom Institut für Multimedia und Datenverarbeitung angebotenen Lehrveranstaltungen werden
zurzeit beim Fach Geschichte aufgeführt. Nähere Einzelheiten sind den ausführlichen Veranstal-
tungskommentaren zu entnehmen.

Personalverzeichnis**Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarpro-
fessoren und Privatdozenten**

Kroll, Stefan, PD Dr., Arbeitsbereich für Multimedia und Datenverarbeitung in den Geisteswissen-
schaften, 4 98 27 09, (Priv. 4 98 27 09);

PHF

8.8.7 Heinrich-Schliemann-Institut für Altertumswissenschaften

Geschäftsräume:	Schwaansche Str. 3	
Sprecherin:	Prof. Dr. Christiane Reitz	4 98 27 81
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Anke Wegner Cornelia Seibert	4 98 27 86 Fax: 4 98 27 87
Verantwortliche für Studium und Lehre:	Dr. Andreas Fuchs, (Lehramt) Dr. Norbert Kramer, (BA; MA)	4 98 27 80 4 98 27 93
Fachstudienberater:	Klassische Archäologie PD Dr. Lorenz Winkler-Horaček Alte Geschichte Dr. Markus Sehlmeier Gräzistik Dr. Brigitte Müller Latinistik Dr. Andreas Fuchs	4 98 27 93 4 98 27 92 4 98 27 94 4 98 27 80

Informationen für Studierende und Studieninteressierte

Studiengang:	Lehramt an Gymnasien Griechische Philologie Lateinische Philologie
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Bis zur Zwischenprüfung Nachweis des Latinums und Graecums erforderlich

Studiengang:	Bakkalaureus Artium Klassische Archäologie (Erst- und Zweitfach) (BKA) Geschichte (Erst- und Zweitfach) Schwerpunkt Alte Geschichte (BGA) Gräzistik (Erst- und Zweitfach) - für Studierende mit Graecum (BGG) - für Studierende ohne Graecum (BGO) Latinistik (Erst- und Zweitfach) - für Studierende mit Latinum (BLL) - für Studierende ohne Latinum (BLO)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Studienvoraussetzungen:

Zu den in den einzelnen Studiengängen geforderten Sprachnachweisen (Latinum und/oder Grae-

cum, moderne Fremdsprachen etc.) und die Anrechnung des Spracherwerbs in den Modulen vgl. die betreffenden Studienordnungen. Nähere Informationen bei den zuständigen Fachstudienberatern (s.o.).

Studiengang:

Magister Artium
Klassische Archäologie (Erst- und Zweitfach)
Geschichte, Schwerpunkt Alte Geschichte (Erst- und Zweitfach)
Gräzistik:
- Erstfach für Studierende mit Latinum (MGL)
- Erstfach für Studierende ohne Latinum (MGG)
- fortgeführtes Zweitfach (MGF)
- neu aufgenommenes Zweitfach für Studierende mit Graecum (MGZ)
- neu aufgenommenes Zweitfach für Studierende ohne Graecum (MGO)
Latinistik:
- Erstfach für Studierende mit Graecum (MLG)
- Erstfach für Studierende ohne Graecum (MLL)
- fortgeführtes Zweitfach (MLF)
- neu aufgenommenes Zweitfach für Studierende mit Latinum (MLZ)
- neu aufgenommenes Zweitfach für Studierende ohne Latinum (MLO)
Abschlussart: Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit: 4 Semester

Studienvoraussetzungen:

Nachweis des erfolgreich abgeschlossenen B.A.-Studiums oder äquivalenter Studienleistungen. Zu den in den einzelnen Studiengängen geforderten Sprachnachweisen (Latinum und/oder Graecum etc.) und die Anrechnung des Spracherwerbs in den Modulen vgl. die betreffenden Studienordnungen. Nähere Informationen bei den zuständigen Fachstudienberatern (s.o.).

PHF

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Bernard, Wolfgang, Prof.Dr., Gräzistik, 49 8 27 85; **Bernhardt**, Rainer, Prof.Dr., Alte Geschichte, 49 8 27 84, (Priv. 04 05 23 28 34); **Reitz**, Christiane, Prof.Dr., Latinistik, 49 8 27 81; **Wannagat**, Detlev, Prof.Dr., Klassische Archäologie, 49 8 27 83;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Mratschek, Sigrid, Prof.Dr., Alte Geschichte, 49 8 27 95; **Winkler-Horaček**, Lorenz, PD Dr., Klassische Archäologie, 49 8 27 82;

Akademische Mitarbeiter

Fuchs, Andreas, Dr., Latinistik, 49 8 27 80; **Hömke**, Nicola, Dr., Latinistik, 49 8 27 89; **Kramer**, Norbert, Dr., Klassische Archäologie, 49 8 27 93; **Müller**, Brigitte, Dr., Gräzistik, 49 8 27 94; **Sehlmeier**, Markus, Dr., Alte Geschichte, 49 8 27 92;

Lehrbeauftragte

Bockisch, Gabriele, Doz.Dr., Alte Geschichte, 49 8 27 96; **Friedrich**, Wolfgang, Klassische Ar-

chäologie, 49 8 27 86; **Jöns**, Hauke, PD Dr., Ur- und Frühgeschichte, 49 8 22 86; **Röttig**, Christoph, Latinistik, 49 8 27 86; **Thurn**, Nikolaus, PD Dr., Latinistik, 49 8 27 86;

Lehrveranstaltungen

Fach Griechisch LA Gy

- 73917 Griechische Sprach- u. Stilübungen I/II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo B. Müller
 Di. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73926 Griechisches Proseminar**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Fr. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73927 Griechische Lektüre I/II: Homer, Odyssee**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Do. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73953 Lektüretutoriat zu Graecum III**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mo. 19:15-20:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73924 Tragiktheorien und ihre Anwendung auf die attische Tragödie**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Bernard
 Mo. 13:30-15:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73972 Meghaduta von Kalidasa mit Sanskrit - Syntax II**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Fahs
 Di. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 73912 Grundkurs Griechisch III**
Ü: 6 SWS, 2. Sem., wo B. Müller
 Mo. , Mi. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3, Do. 15:15-16:45 HS 218,
 Uni-Hauptgebäude
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
P: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73919 Griechische Sprach- u. Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bernard
 Do. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude

- 73925 Sophokles, König Ödipus**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Bernard
 Mo. 11:00-12:30 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73928 Griechische Lektüre III/IV**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo N. N.
 Di. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- Fach Latein LA Gy**
- 74050 Grundkurs Latein 3**
Ü: 6 SWS, 1. / 2. Sem., o Fuchs
 Di. , Do. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 13:15-14:45 HS 315,
 Uni-Hauptgebäude
- 74005 Lateinische Sprach- u. Stilübungen I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Reitz
 Do. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74009 Lektüretutoriat/Angeleitete Lektüre zu Lektüre I/II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N., Reitz
 Mi. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74027 Lateinische Lektüre I/II: Properz Buch I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Mi. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74022 Historische lateinische Grammatik II**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., f Fahs
 Mo. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74024 Römische Elegie**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Reitz
 Fr. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74006 Lateinische Sprach- u. Stilübungen II**
Ü: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o IIömke
 Di. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74025 Cicero, De officiis und die Dämonie der Macht**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Fuchs
 Di. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
P: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73638 Rom. Kultur und Topographie**
Sr: 2 SWS, 2.- 9. Sem., f Reitz, Wannagat
 Fr. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
Ü: 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74023 Lateinische Sprach- und Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Fuchs
 Mo. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74026 Petron**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Reitz
 Do. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74028 Lateinische Lektüre III/IV: Roma aeterna**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hömke
 Do. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74031 Lektüre neulateinischer Texte in alten Drucken der UB Rostock**
Ü: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Thurn
 Fr. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- Erst- und Zweifach Geschichte - Schwerpunkt Alte Geschichte BA**
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73853 Athen und Sparta im 5. Jhd. v.Chr.**
Ps: 2 SWS, 2. Sem., wo Sehlmeyer
 Mo. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73851 Das römische Reich unter Trajan und Hadrian**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Bernhardt
 Di. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73852 Das „Zwölftafelgesetz - Entstehung, Inhalt, Weiterwirken**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Bockisch
 Mo. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73848 Rom und der hellenistische Osten (3. Jhdt.-146 v. Chr.)**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Bernhardt
 Di. 19:00-20:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73854 Die Stellung des "Kaisers" im römischen Reich (zugleich Einführung in die Hilfswissenschaften und Quelleninterpretation)**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Bernhardt
 Mi. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73855 Alte Geschichte in den Medien**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Sehlmeyer
 Fr. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

- 73856 Griechische Geschichte und ihre Quellen**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 16:30-18:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73849 Octavians Aufstieg zur Macht (44-27 v.Chr.)**
Hs: 2 SWS, 4. / 5. Sem., wo Bernhardt
 Mi. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 73850 Der attische Strategie Thrasybul - ein Leben für Recht und Demokratie**
Hs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Bockisch
 Mo. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- Erst- und Zweifach Geschichte - Schwerpunkt Alte Geschichte MA**
- 73851 Das römische Reich unter Trajan und Hadrian**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Bernhardt
 Di. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73852 Das „Zwölftafelgesetz - Entstehung, Inhalt, Weiterwirken**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Bockisch
 Mo. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73853 Athen und Sparta im 5. Jhd. v.Chr.**
Ps: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo Sehlmeier
 Mo. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73848 Rom und der hellenistische Osten (3. Jhdt.-146 v. Chr.)**
V: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo Bernhardt
 Di. 19:00-20:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73849 Octavians Aufstieg zur Macht (44-27 v.Chr.)**
Hs: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo Bernhardt
 Mi. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 73850 Der attische Strategie Thrasybul - ein Leben für Recht und Demokratie**
Hs: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo Bockisch
 Mo. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73854 Die Stellung des "Kaisers" im römischen Reich (zugleich Einführung in die Hilfswissenschaften und Quelleninterpretation)**
Ü: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo Bernhardt
 Mi. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73855 Alte Geschichte in den Medien**
Ü: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo Sehlmeier
 Fr. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73856 Griechische Geschichte und ihre Quellen**
Ü: 2 SWS, 1.- 3. Sem., wo N. N.
 Mi. 16:30-18:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

Erst- und Zweifach Gräzistik BA

- 73917 Griechische Sprach- u. Stilübungen I/II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo B. Müller
 Di. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73926 Griechisches Proseminar**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Fr. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73927 Griechische Lektüre I/II: Homer, Odyssee**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Do. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73953 Lektüretutoriat zu Graecum III**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mo. 19:15-20:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73924 Tragiktheorien und ihre Anwendung auf die attische Tragödie**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Bernard
 Mo. 13:30-15:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73972 Meghaduta von Kalidasa mit Sanskrit - Syntax II**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Fahs
 Di. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 73912 Grundkurs Griechisch III**
Ü: 6 SWS, 2. Sem., wo B. Müller
 Mo. , Mi. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3, Do. 15:15-16:45 HS 218,
 Uni-Hauptgebäude
- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73919 Griechische Sprach- u. Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo Bernard
 Do. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73925 Sophokles, König Ödipus**
Hs: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo Bernard
 Mo. 11:00-12:30 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73928 Griechische Lektüre III/IV**
Ü: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo N. N.
 Di. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude

Erst- und Zweifach Gräzistik MA

- 73953 Lektüretutoriat zu Graecum III**
Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo N. N.
 Mo. 19:15-20:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73917 Griechische Sprach- u. Stilübungen I/II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo B. Müller
 Di. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73919 Griechische Sprach- u. Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Do. 11:15-12:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73924 Tragiktheorien und ihre Anwendung auf die attische Tragödie**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Mo. 13:30-15:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73925 Sophokles, König Ödipus**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Mo. 11:00-12:30 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73926 Griechisches Proseminar**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Fr. 07:30-09:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73927 Griechische Lektüre I/II: Homer, Odyssee**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bernard
 Do. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73928 Griechische Lektüre III/IV**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Di. 09:15-10:45 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 73972 Meghaduta von Kalidasa mit Sanskrit - Syntax II**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Fahs
 Di. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73912 Grundkurs Griechisch III**
Ü: 6 SWS, 2. Sem., wo B. Müller
 Mo. , Mi. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3, Do. 15:15-16:45 HS 218,
 Uni-Hauptgebäude

Erst- und Zweifach Klassische Archäologie BA

- 73634 Epochen der griechischen Plastik**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Wannagat
 Do. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73641 Antiker und moderner Bronzeguß**
P: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Friedrich
 Fr. 15:15-16:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73635 Griechische Architektur. Formen und Funktionen**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Wannagat
 Di. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73636 Das Rom des Augustus**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Kramer
 Do. 17:00-18:30 HS, Schwaansche Str. 3
- 73622 Lehrgrabung am slawischen Burgwall von Friedrichsruhe bei Parchim**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Jöns
 Fr. 09:00-12:00 SR 201, Schwaansche Str. 3 Abschlussklausur Termin:
 03.08.2007
- 73639 Römische Numismatik**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Kramer
 Mo. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73640 Archaische Vasenmalerei der Griechen**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Winkler-Horaček
 Do. 15:15-16:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73642 Kult - Heilkult - Heilung**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Lammel,
 Do. 09:00-10:30 SR 201, Schwaansche Str. 3 Winkler-Horaček
- 73643 Vorbereitung einer Ausstellung**
P: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Winkler-Horaček
 Di. 15:15-16:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73627 Kolloquium für Examenskandidaten**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Wannagat
 Do. 18:30-20:00 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73637 Römische Porträts**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Winkler-Horaček
 Mi. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73638 Rom. Kultur und Topographie**
Sr: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Reitz, Wannagat
 Fr. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

Erst- und Zweitfach Klassische Archäologie MA

- 73634 Epochen der griechischen Plastik**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Wannagat
 Do. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73637 Römische Porträts**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Winkler-Horaček
 Mi. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73638 Rom. Kultur und Topographie**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz, Wannagat
 Fr. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73639 Römische Numismatik**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kramer
 Mo. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73640 Archaische Vasenmalerei der Griechen**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Winkler-Horaček
 Do. 15:15-16:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73641 Antiker und moderner Bronzeguß**
P: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Friedrich
 Fr. 15:15-16:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 73642 Kult - Heilkult - Heilung**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Lammel,
 Do. 09:00-10:30 SR 201, Schwaansche Str. 3 Winkler-Horaček
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73622 Lehrgrabung am slawischen Burgwall von Friedrichsruhe bei Parchim**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Jöns
 Fr. 09:00-12:00 SR 201, Schwaansche Str. 3 Abschlussklausur Termin:
 03.08.2007
- 73635 Griechische Architektur. Formen und Funktionen**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Wannagat
 Di. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73636 Das Rom des Augustus**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Kramer
 Do. 17:00-18:30 HS, Schwaansche Str. 3
- 73627 Kolloquium für Examenskandidaten**
Ü: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Wannagat
 Do. 18:30-20:00 SR 201, Schwaansche Str. 3

Erst- und Zweitfach Latinistik BA

- 74050 Grundkurs Latein 3**
Ü: 6 SWS, 1. / 2. Sem., o Fuchs
 Di., Do. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 13:15-14:45 HS 315,
 Uni-Hauptgebäude

- 74005 Lateinische Sprach- u. Stilübungen I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Reitz
 Do. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74009 Lektüretutoriat/Angeleitete Lektüre zu Lektüre I/II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N., Reitz
 Mi. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74027 Lateinische Lektüre I/II: Properz Buch I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Mi. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74022 Historische lateinische Grammatik II**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Fahs
 Mo. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74024 Römische Elegie**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Reitz
 Fr. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74006 Lateinische Sprach- u. Stilübungen II**
Ü: 2 SWS, 2.- 5. Sem., o Hömke
 Di. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73638 Rom. Kultur und Topographie**
Sr: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f Reitz, Wannagat
 Fr. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74025 Cicero, De officiis und die Dämonie der Macht**
Ps: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Fuchs
 Di. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
Ü: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74023 Lateinische Sprach- und Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo Fuchs
 Mo. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74026 Petron**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Reitz
 Do. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

- 74028 Lateinische Lektüre III/IV: Roma aeterna**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Hömke
 Do. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74031 Lektüre neulateinischer Texte in alten Drucken der UB Rostock**
Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Thurn
 Fr. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- Erst- und Zweifach Latinistik MA**
- 74009 Lektüretutoriat/Angeleitete Lektüre zu Lektüre I/II**
Ü: 2 SWS, 1. / 2. Sem., wo N. N., Reitz
 Mi. 15:00-16:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74050 Grundkurs Latein 3**
Ü: 6 SWS, 1. / 2. Sem., o Fuchs
 Di. , Do. 13:15-14:45 HS, Schwaansche Str. 3, Fr. 13:15-14:45 HS 315,
 Uni-Hauptgebäude
- 73638 Rom. Kultur und Topographie**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Reitz, Wannagat
 Fr. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 73650 Altertumswissenschaftliches Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo N. N.
 Mi. 18:15-19:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74005 Lateinische Sprach- u. Stilübungen I**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Reitz
 Do. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74014 Fachdidaktik: Schulpraktische Übung**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Röttig
 Mi. 10:15-11:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74022 Historische lateinische Grammatik II**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Fahs
 Mo. 11:15-12:45 R 19 (Übungsraum), Schwaansche Str. 3
- 74023 Lateinische Sprach- und Stilübungen III/IV**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Fuchs
 Mo. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 74024 Römische Elegie**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Fr. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74025 Cicero, De officiis und die Dämonie der Macht**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Fuchs
 Di. 09:15-10:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74026 Petron**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Do. 09:15-10:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

- 74027 Lateinische Lektüre I/II: Properz Buch I**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Mi. 11:15-12:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74028 Lateinische Lektüre III/IV: Roma aeterna**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hömke
 Do. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74029 Fachdidaktische Übung: Lehrbücher im Vergleich in den Alten Sprachen**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Röttig
 Do. 17:00-18:30 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74031 Lektüre neulateinischer Texte in alten Drucken der UB Rostock**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Thurn
 Fr. 17:15-18:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74032 Öffentlichkeitsarbeit in den Altertumswissenschaften**
 Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Reitz
 Mi. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3
- 74006 Lateinische Sprach- u. Stilübungen II**
 Ü: 2 SWS, 2. / 3. Sem., o Hömke
 Di. 13:15-14:45 SR 201, Schwaansche Str. 3

8.8.8 Institut für Musikwissenschaft

Geschäftsräume:	Schröderplatz 3-4	
Sprecher:	Prof.Dr. Joachim Stange-Elbe	4 98 26 45
Sekretariat:	Grit Rohloff A.-Bebel-Str. 28, R. 9018	4 98 25 63 Fax: 4 98 25 99
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Joachim Stange-Elbe	4 98 26 45

Informationen für Studierende des ausgelaufenen Studienganges:

Studiengang:	Bakkalaureus-Artium Musikwissenschaft (Zweifach) (BMU)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Besondere Hinweise zu den Studiengängen:

Praktische musikalische Fertigkeiten und Repertoirekenntnisse werden vorausgesetzt. Die Lehrveranstaltungen im Institut für Musikwissenschaft stehen den Studierenden der Hochschule für Musik und Theater Rostock in den Studiengängen LA G-H, H-R, Gy, So sowie künstlerische und musikpädagogische Ausbildung offen; ebenso können die Studierenden des Instituts für Musikwissenschaft an den musikwissenschaftlichen Lehrveranstaltungen in der Hochschule für Musik und Theater Rostock teilnehmen.

Hinweis:

Die Lehrveranstaltungen für das Fach Musikwissenschaft sind der Homepage des Instituts zu entnehmen.

PHF

Personalverzeichnis

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Stange-Elbe, Joachim, Prof.Dr., Systematische Musikwissenschaft, 49 8 26 45, (Priv. 0 40 68 87 32 77);

Lehrbeauftragte

Henzel, Christoph, PD Dr., Musikwissenschaft, 4 98 26 49;

8.8.9 Institut für Philosophie

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Bertram Kienzle	4 98 28 12
Sekretariat:	Anita Holtz Zi. 9026	4 98 28 18 Fax: 4 98 28 17
Studienfachberatung:	Dr. Caroline Sommerfeld-Lethen Zi. 9025 Beatrix Gotthold-Thies Zi. 9025	4 98 28 11 4 98 28 16
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt - an Haupt- und Realschulen - an Gymnasien - an Beruflichen Schulen - für Sonderpädagogik - an Grund- und Hauptschulen (als neu aufgenommenes Fach für die Hauptschule) für das Fach Philosophie
---------------------	---

Abschlussart: Erste Staatsprüfung

Regelstudienzeit: 9 Semester

Studiengang:	Bakkalaureus Artium Philosophie (Erst- und Zweitfach) (BPH)
---------------------	--

Abschlussart: Bakkalaureus Artium (B.A.)

Regelstudienzeit: 6 Semester

Studiengang:	Magister Artium Philosophie (Erst- und Zweitfach (neu aufgenommen)) (MPH)
---------------------	---

Abschlussart: Magister Artium (M.A.)

Regelstudienzeit: 4 Semester

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Großheim, Michael, Prof.Dr., Philosophie (Hermann Schmitz Professur für Phänomenologie), 4 98 28 14; **Hastedt**, Heiner, Prof.Dr., Philosophie (Schwerpunkt Praktische Philosophie), 4 98 28 13; **Kienzle**, Bertram, Prof.Dr., Philosophie (Schwerpunkt Theoretische Philosophie), 4 98 28 12; **Wendel**, Hans Jürgen, Prof.Dr., Philosophie (Schwerpunkt Formale Philosophie), 4 98 28 00;

Akademische Mitarbeiter

Breitling, Andris, Dr., 4 98 28 11; **Engler**, Olaf, Dr., Formale Philosophie, 4 98 28 10; **Gotthold-Thies**, Beatrix, Fachdidaktik, 4 98 28 16; **Iven**, Mathias, Dr., 28 18; **Jansen**, Ludger,

Dr., 4 98 28 11; **Sommerfeld-Lethen**, Caroline, Dr., Praktische Philosophie, 4 98 28 16; **Strobach**, Niko, PD Dr., Philosophie, 4 98 28 08;

Lehrbeauftragte

Brodkorb, Mathias, 4 98 28 18; **Kammler**, Steffen, 4 98 28 18; **Kluck**, Steffen, 0 38 14 98 28 18; **Wagner**, Jochen, Dr., Theoretische Philosophie, 4 98 28 18, (Priv. 03 85 59 89 90);

Lehrveranstaltungen

Fach Philosophie LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So

74805 Kompaktkurs: Theoretische Philosophie I

Kk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Engler
Mo. 13:15-14:45 Seminarraum Wismarsche Str. 8

75002 John Locke: Zweite Abhandlung über die Regierung (P)

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kienzle
Di. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28

75036 Marx und das Ende der Philosophie (T)

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Brodkorb
Mo. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28

75007 Lyotard: der Widerstreit der Diskurse (T/P)

Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo Breitling
Mi. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Ps und Hs

74802 Grundkurs: Antike Philosophie (T/P)

V: 2 SWS, 2. Sem., wo Großheim
Di. 17:15-18:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Ps: 2 SWS, 2. Sem., wo Jansen
Mi. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
Mi. 17:15-18:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Großheim
, Fr. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Jansen

74903 Philosophie der Neuzeit (T/P)

V: 2 SWS, 2. Sem., wo Hastedt
Mo. 17:15-18:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Ps: 2 SWS, 2. Sem., wo Engler
Mo. 11:15-12:45 SR Wismarsche Str.8
, Do. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Hastedt

74806 Kompaktkurs: Praktische Philosophie I

Kk: 2 SWS, 3. / 4. Sem., o Breitling
Do. 11:15-12:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

75027 Fachdidaktik: Schulpraktische Übungen

Ps: 4 SWS, 3.- 5. Sem., wo Gotthold-Thies
Di. 09:00-11:00 Erste Vorbesprechung: Freitag, 13.4.2007, 10 - 11 Uhr, R. 9028, August-Bebel-Str. 28 Danach immer dienstags, Innerstädtisches Gymnasium

PHF

- 75035 Fachdidaktik: Zur Theorie und Praxis theatralen Philosophierens**
Ps: 2 SWS, 3.- 5. Sem., wo Gotthold-Thies
 M-F Mo. 09:00-17:00 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Blockseminar, Vorbesprechung am Freitag, 13.4.2007, 9 - 10 Uhr, R. 9028 Beginn: 20.07.2007 Ende: 22.07.2007
- 74929 Identität (T)**
V: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Kienzle
 Fr. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 75008 Kaplans Logik der Demonstrativa (T)**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Kienzle
 Do. 09:15-10:45 Seminarraum Wismarsche Str. 8
- 75105 Kompaktkurs: Theoretische Philosophie II**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Kienzle
 Mi. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Hauptseminar T
- 75003 Thomas von Aquins philosophische Gotteslehre (T)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Jansen
 Di. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 75004 Montaigne: Essais (P)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hastedt
 Di. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 75006 Gerechtigkeit und Anarchie: Texte von John Rawls und Robert Nozick (P)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Hastedt
 Mi. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 75010 Wittgensteins "gelebte" Ethik (P)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Iven
 So. 09:00-16:00 Blockseminar, SR Wismarsche Str. 8, Vorbesprechung am 13.4.2.2007, 12.00 Uhr, Wismarsche Str. 8 Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007
- 75104 Kompaktkurs: Praktische Philosophie II**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Breitling
 Do. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 75169 Moritz-Schlick-Forschungskolloquium**
Hs: 1 SWS, 5.- 9. Sem., wo Engler
 Mi. 19:00-20:30 Seminarraum Wismarsche Str. 8
- 75186 Logik und Pragmatik (T)**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo Strobach
 Mo. 09:00-11:00 Blockseminar, Ende März, Seminarraum Wismarsche Str. 8 Termin wird noch bekanntgegeben
- 75208 Phänomenologisches Kolloquium**
K: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Großheim
 Mo. 19:00-20:30 nur nach persönlicher Einladung!

Erst- und Zweifach Philosophie BA

- 74802 Grundkurs: Antike Philosophie (T/P)**
V: 2 SWS, 2. Sem., o
 Di. 17:15-18:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul B und I
Sr: 2 SWS, 2. Sem., o
 Mi. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Modul B und I
 Mi. 17:15-18:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul B und I
 , Fr. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul B und I
- 74903 Philosophie der Neuzeit (T/P)**
V: 2 SWS, 2. Sem., o
 Mo. 17:15-18:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul B und I
Sr: 2 SWS, 2. Sem., o
 Mo. 11:15-12:45 SR Wismarsche Str.8 Modul B und I
 , Do. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul B und I
- 74805 Kompaktkurs: Theoretische Philosophie I**
Kk: 2 SWS, 3. / 4. Sem., o
 Mo. 13:15-14:45 Seminarraum Wismarsche Str. 8 Modul C
- 74806 Kompaktkurs: Praktische Philosophie I**
Kk: 2 SWS, 3. / 4. Sem., o
 Do. 11:15-12:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Module K und K
- 75002 John Locke: Zweite Abhandlung über die Regierung (P)**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo
 Di. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Module D/K
- 75007 Lyotard: der Widerstreit der Diskurse (T/P)**
Sr: 2 SWS, 3.- 5. Sem., wo
 Mi. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Module C, D, E, F, J, K und L
- 75010 Wittgensteins "gelebte" Ethik (P)**
Sr: 2 SWS, 3.- 5. Sem., wo
 So. 09:00-16:00 Blockseminar, SR Wismarsche Str. 8, Vorbesprechung am
 13.2.2007, 12.00 Uhr, Wismarsche Str. 8 Modul D, F, K und L Beginn:
 16.07.2007 Ende: 20.07.2007
- 75036 Marx und das Ende der Philosophie (T)**
Sr: 2 SWS, 3.- 5. Sem., wo
 Mo. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Module C/E
- 74929 Identität (T)**
V: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo
 Fr. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module C/E/J/L
- 75003 Thomas von Aquins philosophische Gotteslehre (T)**
Sr: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul C, E, G, J und L
- 75004 Montaigne: Essais (P)**
Sr: 2 SWS, 5. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul F + L

- 75006 Gerechtigkeit und Anarchie: Texte von John Rawls und Robert Nozick (P)**
Sr: 2 SWS, 5. Sem., wo Hastedt
 Mi. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul F, K und L
- 75104 Kompaktkurs: Praktische Philosophie II**
Kk: 2 SWS, 5. Sem., o Breitling
 Do. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul F
- 75169 Moritz-Schlick-Forschungskolloquium**
K: 1 SWS, 5. Sem., wo Engler
 Mi. 19:00-20:30 Seminarraum Wismarsche Str. 8 Modul E
- 75186 Logik und Pragmatik (T)**
Sr: 2 SWS, 5. Sem., wo Strobach
 Mo. 09:00-11:00 Blockseminar, Ende März, Seminarraum Wismarsche Str.
 8 Module E und L, Termin wird noch bekanntgegeben
- 75208 Phänomenologisches Kolloquium**
K: 2 SWS, 5. Sem., f Großheim
 Mo. 19:00-20:30 nur nach persönlicher Einladung! Module E und F
- 75008 Kaplans Logik der Demonstrativa (T)**
Sr: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Kienzle
 Do. 09:15-10:45 Seminarraum Wismarsche Str. 8 Module E/L
- 75105 Kompaktkurs: Theoretische Philosophie II**
Kk: 2 SWS, 5. / 6. Sem., o Kienzle
 Mi. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Module E/L
- 75155 Essaykurs**
Spe: 2 SWS, 6. Sem., o Großheim
 Do. 13:15-14:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul G

Erst- und Zweitfach Philosophie MA

PHF

- 74929 Identität (T)**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kienzle
 Fr. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module J/L/M
- 75003 Thomas von Aquins philosophische Gotteslehre (T)**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Jansen
 Di. 11:15-12:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul I, L und M
- 75004 Montaigne: Essais (P)**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hastedt
 Di. 15:15-16:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul N
- 75008 Kaplans Logik der Demonstrativa (T)**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kienzle
 Do. 09:15-10:45 Seminarraum Wismarsche Str. 8 Module J/L/M
- 75010 Wittgensteins "gelebte" Ethik (P)**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Iven
 So. 09:00-16:00 Blockseminar, SR Wismarsche Str. 8, Vorbesprechung am
 13.2.2007, 12.00 Uhr, Wismarsche Str. 8 Modul N Beginn: 16.07.2007 Ende:
 20.07.2007

75105 Kompaktkurs: Theoretische Philosophie II

Kk: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Mi. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Module J/L/M

Kienzle

75169 Moritz-Schlick-Forschungskolloquium

K: 1 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Mi. 19:00-20:30 Seminarraum Wismarsche Str. 8 Modul M

Engler

75208 Phänomenologisches Kolloquium

K: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Mo. 19:00-20:30 nur nach persönlicher Einladung! Module M und N

Großheim

8.8.10 Institut für Sportwissenschaft

Geschäftsräume:	Ulmenstr. 69	
Direktor:	Prof.Dr. Volker Zschorlich	4 98 27 46 Fax: 4 98 27 47
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Kerstin Daberkow	4 98 27 48
Studienfachberatung:	Dr. Karin Körber	4 98 27 58
Studiengang:	Lehramt - an Grund- und Hauptschulen - an Haupt- und Realschulen - an Gymnasien - für Sonderpädagogik - an beruflichen Schulen für das Fach Sport	
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung	
Regelstudienzeit:	9 Semester	

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Das Fach Sport kann mit allen Lehramtsstudiengängen anderer Fachrichtungen kombiniert werden.

Studiengang:	Bakkalaureus-Artium (z. Z. keine Immatrikulation) Sportwissenschaft (Erstfach)(BSP)
Abschlussart:	Bakkalaureus-Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

PHF

Studiengang:	Magister-Artium Sportwissenschaft (Erstfach)(MSP)
Abschlussart:	Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Das Fach Sport kann mit allen Fächern der Philosophischen Fakultät sowie einigen weiteren Fächern anderer Fakultäten kombiniert werden (z. B. Soziologie, Informatik, Politikwissenschaft).

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Bruhn, Sven, Prof.Dr., Trainingswissenschaft , 4 98 27 53; **Zschorlich**, Volker, Prof.Dr., Bewegungswissenschaft/Biomechanik, 4 98 27 46;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Zaus, Michael, PD Dr., Sportpsychologie/-soziologie, 4 98 27 50;

Akademische Mitarbeiter

Barck, Friedhelm, Dr., Theorie und Praxis der Sportarten, 49 8 27 49; **Keller**, Werner, Dr., Theorie

und Praxis der Sportarten, 4 98 27 51; **Körber**, Karin, Dr., Theorie und Praxis der Sportarten, 49 8 27 58; **Preuß**, Hartmut, Dr., Theorie und Praxis der Sportarten, 4 98 27 57;

Lehrbeauftragte

Dankert, Bastian, Sportgeschichte, 4 98 27 48; **Klee**, Thomas, Basketball, 4 90 22 04; **Lehmann**, Jens, Beach-Volleyball, 4 98 27 48;

Lehrveranstaltungen

Fach Sport LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So

Übergreifende Lehrveranstaltungen

- 75564 Projekt Trainingswissenschaft (Lehramt: Fachpraktikum) (MA:Konzipierung, Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten)**
Sr: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Bruhn
 Mo. 15:15-18:45 R 308, Ulmenstr. 69, Haus 2 Fachpraktikum 1. Gruppe:
 02.04.-19.05.07 2. Gruppe: 21.05.-14.07.07
- 75568 Projekt Gesellschaftswissenschaften (Lehramt: Fachpraktikum) (MA: Konzipierung, Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten)**
Sr: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Zaus
 Do. 13:15-14:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Fachpraktikum 1. Gruppe:
 02.04. - 19.05.2007 2. Gruppe: 21.05. - 14.07.2007
- 75569 Projekt Motorik (Lehramt: Fachpraktikum) (MA: Konzipierung, Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten)**
Sr: 4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Zschorlich
 Mo. 15:15-18:45 Labor Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Fachpraktikum
 1. Gruppe: 02.04.-19.05.2007 2. Gruppe: 21.05.-14.07.2007

Sportwissenschaftliche Disziplinen und Themenfelder

- 75501 Trainingswissenschaft I**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Bruhn
 Di. 11:15-12:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69
- 75503 Einführung in die Bewegungswissenschaft**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Zschorlich
 Di. 13:15-14:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69
- 75505 Sportsoziologie I**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Zaus
 Mi. 09:15-10:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2
- 75506 Sportpädagogik I**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o N.
 Do. 09:15-10:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Bitte Aushang beachten!
- 31122 Hauptseminar Anatomie**
Hs: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Wree
 Mi. 13:00-15:00 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Ende: 09.05.2007
- 31156 Hauptseminar Sportmedizin**
Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Stoll, und
 Mo. 11:15-12:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Mitarbeiter

PHF

31664 Hauptseminar Physiologie**Hs:** 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Noack

Mi. 13:00-15:00 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Beginn:
16.05.2007**75510 Theorien motorischen Lernens****Hs:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Zschorlich

Di. 15:15-16:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

75511 Sportpsychologie II**Hs:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Zaus

Di. 09:15-10:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69

75512 Sportsoziologie II**Hs:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Zaus

Do. 09:15-10:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

Themenfelder**30708 Sportorthopädie für Sportwissenschaftler****V:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., woDiehl, Kircher,
Schmitz

Do. 17:00-18:30 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69

75448 Sportgeschichte**Sr:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Dankert

Mo. 08:15-09:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

75485 Sport und Training**Sr:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Bruhn

Di. 09:15-10:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

Theorie und Praxis sportlicher Bewegung**75409 Schwimmen I (Grundkurs)****Ü:** 2 SWS, 2.- 4. Sem., o

Keller

Gr.1 Do. 11:15-12:00, Fr. 09:00-09:45 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle,
Kopernikusstr. LA GyGr.2 Do. 10:00-10:45 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr. LA
H-R, LA So**75410 Schwimmen II (Grundkurs)****Ü:** 1 SWS, 2.- 4. Sem., o

Keller

Gr.1 Di. 12:00-12:45

Gr.2 Di. 13:15-14:00 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr. LA
GyGr.3 Mo. 11:15-12:00 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr. LA
H-R; LA So**75412 Leichtathletik II****Ü:** 1 SWS, 2.- 4. Sem., o

Preuß

Gr.1 Do. 09:15-10:00 Laufhalle im Rostocker Sportforum LA Gy

Gr.2 Do. 10:00-10:45 Laufhalle im Rostocker Sportforum LA H-R

Gr.3 Do. 11:15-12:00 Laufhalle im Rostocker Sportforum LA G-H; LA So

- 75417 Gerätturnen II**
Ü: 1 SWS, 2.- 4. Sem., o Körber
 Gr.1 Mi. 09:15-10:00
 Gr.2 Mi. 10:00-10:45 Sporthalle, Marienehe
- 75418 Allgemeine Theorie der Sportspiele**
V: 1 SWS, 2.- 4. Sem., o N.
 Do. 08:00-08:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Bitte Aushang beachten!
- 75422 Fußball I**
Ü: 1,4 SWS, 2.- 4. Sem., wo Preuß
 Do. 13:15-14:15 Universitätssportplatz Am Waldessaum
Sr: 0,6 SWS, 2.- 4. Sem., wo Preuß
 Do. 14:15-14:45 Universitätssportplatz Am Waldessaum
- 75428 Gymnastik (Männer)**
Ü: 1,4 SWS, 2.- 4. Sem., o Körber
 Gr.1 Mo. 11:15-12:15
 Gr.2 Di. 09:15-10:15 Sporthalle, Ulmenstr. 69
Sr: 0,6 SWS, 2.- 4. Sem., o Körber
 Gr.1 Mo. 12:15-12:45
 Gr.2 Di. 10:15-10:45 Sporthalle, Ulmenstr. 69
- 75429 Rudern**
Ü: 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
 Mo. 09:15-10:15 Wassersportanlage
Sr: 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
 Mo. 10:15-10:45 Wassersportanlage
- 75430 Kanu**
Ü: 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
 Mo. 11:15-12:15 Wassersportanlage
Sr: 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
 Mo. 12:15-12:45 Wassersportanlage
- 75443 Gymnastik II**
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
 Fr. 09:00-10:30 Sporthalle, Ulmenstr. 69
Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
 Fr. 08:00-08:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69
- 75445 Volleyball II**
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Lehmann
 Mo. 09:15-10:45 Universitätssporthalle, Justus-von-Liebig-Weg 3 Bitte
 Aushang beachten! Frauen und Männer
Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo N.
 Mi. 08:00-08:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Bitte Aushang beachten!

75447 Basketball II

- Ü:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Klee
Fr. 08:00-09:30 Universitätssporthalle, Justus-von-Liebig-Weg 3 Bitte Aushang beachten!
- Sr:** 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Klee
Fr. 09:30-10:15 Universitätssporthalle, Justus-von-Liebig-Weg 3 Bitte Aushang beachten!

75458 Windsurfen

- Ü:** 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
Fr. 09:15-10:45 Wassersportanlage Beginn: 16.04.2007
- Sr:** 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
Fr. 10:45-11:30 Wassersportanlage Beginn: 16.04.2007

75459 Segeln

- Ü:** 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
Gr.1 Di. 09:15-10:45
Gr.2 Di. 11:30-13:00
Gr.3 Do. 09:15-10:45 Wassersportanlage Beginn: 16.04.2007
- Sr:** 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Barck
Gr.1 Di. 10:45-11:30
Gr.2 Di. 13:00-13:45
Gr.3 Do. 10:45-11:30 Wassersportanlage Beginn: 16.04.2007

75460 Triathlon

- Ü:** 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
Mo. 14:00-14:30 Universitätssportplatz Am Waldessaum, Do. 09:15-09:45 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.
- Sr:** 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
Mo. 14:30-14:45 Universitätssportplatz Am Waldessaum, Do. 09:45-10:00 25 m-Halle, Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.

PHF

75461 Tennis

- Ü:** 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
Gr.1 Di.
Gr.2 Mo. 11:15-12:15 Tennisanlage ARTC
- Sr:** 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
Gr.1 Di.
Gr.2 Mo. 12:15-12:45 Tennisanlage ARTC

75462 Akrobatik/Trampolinspringen

- Ü:** 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
Fr. 12:00-13:00 Kunstturnhalle Schillingallee
- Sr:** 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Körber
Fr. 13:00-13:30 Kunstturnhalle Schillingallee

75483 Beachvolleyball

Ü: 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Lehmann
 Di. 11:15-12:15 Universitätssportplatz Am Waldessaum Bitte Aushang beachten!

Sr: 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Lehmann
 Di. 12:15-12:45 Universitätssportplatz Am Waldessaum Bitte Aushang beachten!

75537 Exkursion Reiten

Ü: 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
 M-F Mo. 08:00-18:00 Landschaft M-V Änderungen vorbehalten. Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007

Sr: 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
 M-F Mo. 08:00-18:00 Landschaft M-V Änderungen vorbehalten. Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007

75539 Touristische Exkursion

Ü: 1,4 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
 M-F Mo. 08:00-18:00 Landschaft M-V Änderungen vorbehalten. Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007

Sr: 0,6 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keller
 M-F Mo. 08:00-18:00 Landschaft M-V Änderungen vorbehalten. Beginn: 16.07.2007 Ende: 20.07.2007

75556 Fußball II

Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Preuß
 Fr. 09:15-10:45 Universitätssportplatz Am Waldessaum

Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo Preuß
 Fr. 08:00-08:45 Universitätssportplatz Am Waldessaum

Fachdidaktik**75541 Didaktik**

Hs: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o N.
 Mi. 09:15-10:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Bitte Aushang beachten!

PHF

Erstfach Sportwissenschaft MA**Wissenschaftsorientierendes Modul****75406 Forschungsmethoden II**

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Zaus
 Do. 14:45-16:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

75564 Projekt Trainingswissenschaft (Lehramt: Fachpraktikum) (MA:Konzipierung, Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten)

Sr: 4 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bruhn
 Mo. 15:15-18:45 R 308, Ulmenstr. 69, Haus 2

75569 Projekt Motorik (Lehramt: Fachpraktikum) (MA: Konzipierung, Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Arbeiten)

Sr: 4 SWS, 1.- 4. Sem., wo Zschorlich
 Mo. 15:15-18:45 Labor Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69

Sportwissenschaftliche Disziplinen und Themenfelder

- 31122 Hauptseminar Anatomie**
Hs: 1 SWS, 1.- 4. Sem., wo Wree
 Mi. 13:00-15:00 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Ende: 09.05.2007
- 31156 Hauptseminar Sportmedizin**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Stoll, und
 Mo. 11:15-12:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Mitarbeiter
- 31664 Hauptseminar Physiologie**
Hs: 1 SWS, 1.- 4. Sem., wo Noack
 Mi. 13:00-15:00 Kleiner Hörsaal, Anatomie, Gertrudenstr. 9 Beginn:
 16.05.2007
- 75510 Theorien motorischen Lernens**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Zschorlich
 Di. 15:15-16:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2
- 75511 Sportpsychologie II**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Zaus
 Di. 09:15-10:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69
- 75512 Sportsoziologie II**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Zaus
 Do. 09:15-10:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

Themenfelder

- 30708 Sportorthopädie für Sportwissenschaftler**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Diehl, Kircher,
 Do. 17:00-18:30 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69 Schmitz
- 75448 Sportgeschichte**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Dankert
 Mo. 08:15-09:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2
- 75485 Sport und Training**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Bruhn
 Di. 09:15-10:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

8.8.11 Institut für Allgemeine Pädagogik und Sozialpädagogik

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Hans-Jürgen von Wensierski Zi. 4011	4 98 26 99
Sekretariat:	Elke Görwitz, R. 4009	4 98 26 57
Studienfachberatung/ Praktikumsbeauftragte:	Prof.Dr. Wolf-Günter Völker Dr. Eckhard Festerling	4 98 26 69 4 98 26 70

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Diplom Erziehungswissenschaft (auslaufend)
Abschlussart:	Diplompädagoge/in
Regelstudienzeit:	9 Semester (+ halbjähriges Praktikum)

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Abschluss des Grundstudiums mit dem Vordiplom

Studiengang:	Bakkalaureus-Artium Erziehungswissenschaft (Zweifach) (BEW)
Abschlussart:	Bakkalaureus-Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Studiengang:	Magister-Artium Erziehungswissenschaft (Zweifach) (MEW)
Abschlussart:	Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Eicker, Friedhelm, Prof.Dr., Didaktik der Technik-Berufliche Aus- und Weiterbildung, 4 98; **Nieke**, Wolfgang, Prof.Dr., Allgemeine Pädagogik, 4 98 26 56; **Wensierski**, Hans-Jürgen von, Prof.Dr., Medienpädagogik, Kinder- und Jugendforschung, 4 98 26 99;

Professorenvertreter

Bock, Karin, Dr., Sozialpädagogik, 26 86; **Coelen**, Thomas, PD Dr., Sozialpädagogik, 4 98 26 86;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Völker, Wolf-Günter, Prof.Dr., Geschichte der Erziehung, 4 98 26 69;

Akademische Mitarbeiter

Bachmann, Sybille, Dr., Allgemeine Pädagogik, 4 98 26 70; **Festerling**, Eckhard, Dr., Allgemeine Pädagogik, 4 98 26 70; **Kalisch**, Claudia, Technische Bildung, 35 91; **Kriesel**, Joachim, Technische Bildung, 33 15; **Lübcke**, Claudia, Sozialpädagogik, 49 8 27 04;

Lehrbeauftragte

Biborosch, Steve, Sozialpädagogik, 26 57; **Peter**, Hilmar, Prof.Dr., Sozialpädagogik, 26 57; **Ristau-Grzebelko**, Brita, Sozialpädagogik, 4 98 26 57;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft (auslaufend ab WS 2006/2007)

Allgemeine Erziehungswissenschaft

76013 Pädagogische Steuerung

Sr: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Festerling

Mo. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-H und MEW-H

- 76142 Jugend und soziale Probleme**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo
 Do. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BRE-H und MEW-H, Lehramt Modul I
 Wensierski
- 76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung**
Sr: 4.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo
 Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H
 Kalisch
- 76344 Jugend und Rechtsextremismus**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo
 Di. 17:00-18:30 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-H
 Wensierski
- 76020 Die Geschichte der privaten Internatserziehung in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mo. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H und MEW-H, für Lehrämter Modul I vertiefend.
 Völker
- 76037 Rechtsextremismus: Charakteristika - Erklärungsansätze - Interventionsmöglichkeiten**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mo. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-H
 Bachmann
- 76045 Bildungsromane als Quelle für Erziehungswissenschaft: Anton Reiser und Harry Potter**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Di. 15:15-16:45 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-H.
 Nieke
- 76048 Urteils Kompetenzen und Verständnis für nachhaltige Technologien (BNE und entwickeltes Technologieverständnis)**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Do. 09:15-10:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
 Festerling
- 76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für die Lehrämter Modul III vertiefend.
 Nieke

Allgemeine Erziehungswissenschaft: Forschungsmethoden

- 76349 Erziehungswissenschaftliche Biographieforschung**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude
 Wensierski
- 76422 Oberseminar**
Os: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 *Mi. 19:00-22:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
 Eicker, Nieke, Wensierski
- 76386 Forschungskolloquium**
Fk: 2 SWS, 5.-10. Sem., wo
 **Mi. 19:00-22:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
 Eicker, Nieke, Wensierski

Spezielle Erziehungswissenschaft: Sozialpädagogik

76208 Familienbildung

Sr: 2.0 SWS, 1. Sem., wo Ristau-Grzebelko
 Fr. 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 20.04.2007,
 09:15-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Termin:
 11.05.2007, 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
 22.06.2007, 09:00-11:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul
 BEW-K und MEW-K. Termin: 13.07.2007

76209 Neue Steuerungsmodelle

Sr: 2.0 SWS, 1. Sem., wo Biborosch
 Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

76199 Kulturelle Kinder- und Jugendbildung

Sr: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Sigeneger
 Mo. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-K und MEW-K

76214 Praxisseminar: Mehrgenerationenprojekte in der Sozialen Arbeit

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Bock
 Do. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-E und MEW-K.
Sr: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Bock
 Do. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

76167 Projektseminar: Auswertung der Rostocker Studie über Jugendbildung (insbesondere Ganztagsbildung)

Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bock
 Mi. 11:15-12:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

76200 Junge Migrantinnen in Deutschland - Chancen und Risiken des Aufwachsens

Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Lübcke
 Di. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-K und MEW-K.

76207 Weiterbildung in der Jugendhilfe / Sozialen Arbeit

Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Peter
 Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

76212 Aktuelle Forschungsfragen in der Sozialpädagogik

Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bock
 Mi. 17:00-18:30 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul MEW-K und L

76213 KlassikerInnen der Sozialpädagogik

V: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bock
 Do. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-E und MEW-K und
 L.

Spezielle Erziehungswissenschaft: Erwachsenenbildung

76201 Projektmanagement und Coaching-Strategien in der Weiterbildung

Sr: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Festerling
 Do. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-J und MEW-J.

76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung

Sr: 4.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kalisch
 Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H

PHF

- 76436 Technikgeschichte und Technikfolgenabschätzung**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kriesel
 Fr. 13:15-14:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-J und MEW-J
- 76085 Weiterbildungsrecht in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Völker
 Do. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-J und MEW-J.
- 76202 Konzeptentwicklungen beruflicher Weiterbildung: konstruktivistische Didaktik**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Festerling
 Mo. 13:15-14:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
- 76207 Weiterbildung in der Jugendhilfe / Sozialen Arbeit**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Peter
 Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.
- 76463 Professionalität in der Erwachsenenbildung**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Völker
 Do. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J.

Spezielle Erziehungswissenschaft: Sonderpädagogik

- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78103 Soziologie der Behinderten**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
 Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 77852 Überblick über die Pädagogik bei Körperbehinderungen**
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Di. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3
- 78152 Menschen mit geistiger Behinderung in der Vergangenheit**
Sr: 1 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Do. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3 Ende: 22.05.2007
- 78194 Mobilität und Verkehrserziehung bei Kindern und Jugendlichen mit einer geistigen Behinderung**
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Di. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 77859 Schulische Integration und Inclusion geistig behinderter Kinder**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Sucharowski
 Mo. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3
- 78214 Fallstudien zur beruflichen und sozialen Eingliederung von Kindern und Jugendlichen mit sonderpädagogischem Förderbedarf (2 ECTS)**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Heilmann
 Di. 11:15-12:45 IIS 315, Uni-Hauptgebäude
- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6

- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen**
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 77931 Bedingungsfaktoren der Schulleistung**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
 Do. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 77932 Schulische Prävention**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
 Do. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 78208 Kunstunterricht in der Allgemeinen Förderschule für Lernbehinderte und der Schule für Kinder und Jugendliche mit Verhaltensstörungen - Didaktik I I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Di. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6

Wahlpflichtfach Interkulturelle Erziehung

- 76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Nieke
 Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für die Lehrämter Modul III vertiefend.
- 76200 Junge Migrantinnen in Deutschland - Chancen und Risiken des Aufwachsens**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Lübcke
 Di. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-K und MEW-K.

Wahlpflichtfach Medienpädagogik

- 76203 Wirkungstheorien zur medialen Gewalt**
Sr: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Völker
 Mo. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J.
- 76531 Handlungsorientierte Medienpädagogik**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Wensierski
 Di. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J sowie Lehramt Medienschein

76211 Ringvorlesung: Medienbildung und Offene Kanäle**V:** 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Wensierski

Do. 15:15-16:45 Aula, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J und alle Lehrämter Modul 1 einführend und vertiefend
 Termin: 12.04.2007, Termin: 26.04.2007, Termin: 10.05.2007, Termin: 24.05.2007, Termin: 07.06.2007, 15:15-18:15 Aula, Uni-Hauptgebäude
 Termin: 28.06.2007

Wahlpflichtfach Planung und Management**76013 Pädagogische Steuerung****Sr:** 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Festerling

Mo. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-H und MEW-H

76201 Projektmanagement und Coaching-Strategien in der Weiterbildung**Sr:** 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Festerling

Do. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-J und MEW-J.

76209 Neue Steuerungsmodelle**Sr:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Biborosch

Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

Pädagogische Psychologie: Vertiefende Lehrveranstaltungen eigener Wahl**77411 Einführung in die Sonderpädagogische und Rehabilitationspsychologie****V:** 2 SWS, 1.- 9. Sem., o

Perleth

Do. 11:15-12:45 HS, Schwaansche Str. 3

77347 Sozialpsychologie II**V:** 1.0 SWS, 4.- 7. Sem., o

Rinck

Fr. 11:15-13:45 HS, Schwaansche Str. 3 Interventionsmethoden "Konfliktbewältigung i.d. päd. Interaktion, Gespräche mit Kindern"; Vor.: Basismodule Beginn: 13.04.2007 Ende: 04.05.2007, Mo. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Diff.Psychol./Psych. Störungen - "Soziales Lernen: Prävention und Intervention bei Verhaltensauffälligkeiten im mittleren Schulalter"; Vor.: Basismodule Beginn: 04.06.2007 Ende: 09.07.2007

Beifach Psychologie: Modul Grundlagen der Psychologie**77242 Einführung in die Sozialpsychologie****V:** 2 SWS, 1. / 2. Sem., o

Perleth

Mi. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3

77231 Einführung in die Psychologie des Lernens und Lehrens**Sr:** 1 SWS, 1.- 4. Sem., o

Joswig

Di. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude LA So; DEW, BA/MA EW, 1. Sem.hälfte Beginn: 03.04.2007 Ende: 22.05.2007

77234 Psychologie des Lernens und Lehrens**Sr:** 1 SWS, 1.- 4. Sem., o

Rinck

*Di. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 "Förderung der Leistungskompetenz im Jugendalter", Vor.: Vorl. Lernpsychologie
 , Do. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 LA Gym, DEW; 2.Sem.hälfte Beginn: 31.05.2007 Ende: 12.07.2007

77562 Psychische Störungen im Erwachsenenalter**V:** 2 SWS, 2.- 9. Sem., wo

J. Richter

Fr. 16:00-20:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Einführung Termin:
 20.04.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
 19.05.2007, So. 09:00-16:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
 20.05.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
 02.06.2007, So. 09:00-16:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
 03.06.2007

Beifach Psychologie: Psychologische Beratung und Intervention**77424 Entwicklung und Persönlichkeit beeinträchtigter Kinder und Jugendlicher****Sr:** 1 SWS, 1. Sem., o

Perleth

Do. 15:15-16:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28

77561 Psychische Störungen im Kindes- und Jugendalter**V:** 1 SWS, 3. / 4. Sem., o

Joswig

Di. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude 2.Sem.hälfte Beginn: 29.05.2007
 Ende: 10.07.2007

Zweifach Erziehungswissenschaft BA (auslaufend ab WS 2006/2007)**Allgemeine Erziehungswissenschaft****76013 Pädagogische Steuerung****Sr:** 2.0 SWS, 1.- 6. Sem., wo

Festerling

Mo. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-H und
 MEW-H

76020 Die Geschichte der privaten Internatserziehung in Deutschland**Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Völker

Mo. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H und MEW-H,
 für Lehrämter Modul I vertiefend.

76037 Rechtsextremismus: Charakteristika - Erklärungsansätze - Interventionsmöglichkeiten**Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Bachmann

Mo. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-H

76045 Bildungsromane als Quelle für Erziehungswissenschaft: Anton Reiser und Harry Potter**Sr:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Nieke

Di. 15:15-16:45 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-H.

76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung**Sr:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Nieke

Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für
 die Lehrämter Modul III vertiefend.

76142 Jugend und soziale Probleme**Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Wensierski

Do. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BRE-H und
 MEW-H, Lehramt Modul I

PHF

76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung**Sr:** 4.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Kalisch

Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H

76344 Jugend und Rechtsextremismus**Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Wensierski

Di. 17:00-18:30 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-H

Allgemeine Erziehungswissenschaft: Forschungsmethoden**76349 Erziehungswissenschaftliche Biographieforschung****Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Wensierski

Di. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Spezielle Erziehungswissenschaft: Sozialpädagogik**76208 Familienbildung****Sr:** 2.0 SWS, 1. Sem., wo

Ristau-Grzebelko

Fr. 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 20.04.2007,
09:15-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Termin:
11.05.2007, 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
22.06.2007, 09:00-11:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul
BEW-K und MEW-K. Termin: 13.07.2007**76209 Neue Steuerungsmodelle****Sr:** 2.0 SWS, 1. Sem., wo

Biborosch

Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

76199 Kulturelle Kinder- und Jugendbildung**Sr:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Sigeneger

Mo. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-K und MEW-K

76200 Junge Migrantinnen in Deutschland - Chancen und Risiken des Aufwachsens**Sr:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Lübcke

Di. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-K und MEW-K.

76207 Weiterbildung in der Jugendhilfe / Sozialen Arbeit**Sr:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Peter

Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

76213 KlassikerInnen der Sozialpädagogik**V:** 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Bock

Do. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-E und MEW-K und
L.**76214 Praxisseminar: Mehrgenerationenprojekte in der Sozialen Arbeit****Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Bock

Do. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-E und MEW-K.

Sr: 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Bock

Do. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

Spezielle Erziehungswissenschaft: Erwachsenenbildung**76085 Weiterbildungsrecht in Deutschland****Sr:** 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo

Völker

Do. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-J und MEW-J.

- 76201 Projektmanagement und Coaching-Strategien in der Weiterbildung**
Sr: 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo Festerling
Do. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-J und MEW-J.
- 76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung**
Sr: 4.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo Kalisch
Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H
- 76463 Professionalität in der Erwachsenenbildung**
Sr: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo Völker
Do. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J.

Wahlpflichtfach Medienpädagogik

- 76203 Wirkungstheorien zur medialen Gewalt**
Sr: 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo Völker
Mo. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J.
- 76211 Ringvorlesung: Medienbildung und Offene Kanäle**
V: 2.0 SWS, 3.- 6. Sem., wo Wensierski
Do. 15:15-16:45 Aula, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J und alle Lehrämter Modul 1 einführend und vertiefend
Termin: 12.04.2007, Termin: 26.04.2007, Termin: 10.05.2007, Termin: 24.05.2007, Termin: 07.06.2007, 15:15-18:15 Aula, Uni-Hauptgebäude
Termin: 28.06.2007
- 76531 Handlungsorientierte Medienpädagogik**
Sr: 2 SWS, 3.- 6. Sem., wo Wensierski
Di. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J sowie Lehramt Medienschein

Pädagogische Psychologie: Einführende oder grundlegende Veranstaltungen

- 77231 Einführung in die Psychologie des Lernens und Lehrens**
V: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Joswig
Di. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude LA So; DEW, BA/MA EW, 1. Sem.hälfte Beginn: 03.04.2007 Ende: 22.05.2007
- 77234 Psychologie des Lernens und Lehrens**
Sr: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Joswig
Do. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 LA Gym, DEW; 2.Sem.hälfte
Beginn: 31.05.2007 Ende: 12.07.2007
- 77242 Einführung in die Sozialpsychologie**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Perleth
Mi. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3

Zweifach Erziehungswissenschaft MA (auslaufend ab WS 2006/2007)

Allgemeine Erziehungswissenschaft

- 76013 Pädagogische Steuerung**
Sr: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Festerling
Mo. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-H und MEW-H

76020 Die Geschichte der privaten Internatserziehung in Deutschland

Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Völker
Mo. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H und MEW-H,
für Lehrämter Modul I vertiefend.

76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung

Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Nieke
Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für
die Lehrämter Modul III vertiefend.

76142 Jugend und soziale Probleme

Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Wensierski
Do. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BRE-H und
MEW-H, Lehramt Modul I

76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung

Sr: 4.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Kalisch
Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H

Allgemeine Erziehungswissenschaft: Forschungsmethoden

76349 Erziehungswissenschaftliche Biographieforschung

Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Wensierski
Di. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude

Spezielle Erziehungswissenschaft: Sozialpädagogik

76208 Familienbildung

Sr: 2.0 SWS, 1. Sem., wo Ristau-Grzebelko
Fr. 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 20.04.2007,
09:15-15:00 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Termin:
11.05.2007, 09:00-15:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin:
22.06.2007, 09:00-11:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul
BEW-K und MEW-K. Termin: 13.07.2007

76209 Neue Steuerungsmodelle

Sr: 2.0 SWS, 1. Sem., wo Biborosch
Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

76167 Projektseminar: Auswertung der Rostocker Studie über Jugendbildung (insbesondere Ganztagsbildung)

Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Bock
Mi. 11:15-12:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

76199 Kulturelle Kinder- und Jugendbildung

Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Sigeneger
Mo. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-K und MEW-K

76200 Junge Migrantinnen in Deutschland - Chancen und Risiken des Aufwachsens

Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Lübcke
Di. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-K und MEW-K.

76207 Weiterbildung in der Jugendhilfe / Sozialen Arbeit

Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Peter
Mo. 00:00-00:00 Module BEW-K und MEW-K.

- 76212 Aktuelle Forschungsfragen in der Sozialpädagogik**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Bock
 Mi. 17:00-18:30 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul MEW-K und L
- 76213 KlassikerInnen der Sozialpädagogik**
V: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Bock
 Do. 09:15-10:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-E und MEW-K und L.
- 76214 Praxisseminar: Mehrgenerationenprojekte in der Sozialen Arbeit**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Bock
 Do. 15:15-16:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude Module BEW-E und MEW-K.
Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Bock
 Do. 15:15-16:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- Spezielle Erziehungswissenschaft: Erwachsenenbildung**
- 76085 Weiterbildungsrecht in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Völker
 Do. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3 Modul BEW-J und MEW-J.
- 76201 Projektmanagement und Coaching-Strategien in der Weiterbildung**
Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Festerling
 Do. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul BEW-J und MEW-J.
- 76204 Theorie und Praxis beruflicher Bildung**
Sr: 4.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Kalisch
 Fr. 09:15-12:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2 Module BEW-H und MEW-H
- 76463 Professionalität in der Erwachsenenbildung**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Völker
 Do. 13:15-14:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J.
- Wahlpflichtfach Interkulturelle Erziehung**
- 76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Nieke
 Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für die Lehrämter Modul III vertiefend.
- Wahlpflichtfach Medienpädagogik**
- 76203 Wirkungstheorien zur medialen Gewalt**
Sr: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Völker
 Mo. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J.
- 76211 Ringvorlesung: Medienbildung und Offene Kanäle**
V: 2.0 SWS, 3. / 4. Sem., wo Wensierski
 Do. 15:15-16:45 Aula, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J und alle Lehrämter Modul 1 einführend und vertiefend
 Termin: 12.04.2007, Termin: 26.04.2007, Termin: 10.05.2007, Termin: 24.05.2007, Termin: 07.06.2007, 15:15-18:15 Aula, Uni-Hauptgebäude
 Termin: 28.06.2007
- 76531 Handlungsorientierte Medienpädagogik**
Sr: 2 SWS, 3. / 4. Sem., wo Wensierski
 Di. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J sowie Lehramt Medienschein

8.8.12 Institut für Schulpädagogik

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Antonius Hansel Zi. 4043a	4 98 26 58
Sekretariat:	Petra Wetzke Zi. 4042	4 98 26 60
	Katja Raschert-Zarling Zi. 4043b	4 98 26 55
Studienfachberatung:	Dr. Franz Oberländer (Grundschulpädagogik) N. N. (Schulpädagogik)	4 98 26 89
Praktikumsbeauftragter:	N. N. (LÄ)	

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt - an Grund- und Hauptschulen - für Sonderpädagogik für das Fach Grundschulpädagogik
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester
Studiengang:	Lehramt - an Grund- und Hauptschulen - an Haupt- und Realschulen - an Gymnasien - an Beruflichen Schulen - an Förderschulen für das Fach Erziehungswissenschaft
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Hansel, Antonius, Prof.Dr., Schulpädagogik, 4 98 26 58; **Schneider**, Ilona, Prof.Dr., Allgemeine Grundschulpädagogik und Didaktik des Sachunterrichts, 49 82 65 9/ 26 91;

Professorenvertreter

Jendrowiak, Hans-Werner, Prof.Dr., Schulpädagogik, 03 81 49 8 26 68;

Akademische Mitarbeiter

Eichler, Klaus-Peter, Dr., Grundschulpädagogik: Mathematischer Unterricht, 4 98 26 90; **Fiedler**, Martina, Dr., Schulpädagogik, 49 8 26 83; **Gaßmann**, Evelyn, Dr., Schulpädagogik, 4 98 26 62; **Lehmann**, Anja, Schulpädagogik, 49 8 26 66; **Oberländer**, Franz, Dr., Grundschulpädagogik: Mathematischer Unterricht und Werken, 49 8 26 54; **Schütt**, Sabine, Schulpädagogik, 49 8 26 66;

Stocklasa, Helga, Dr., Grundschulpädagogik: Sprachlicher Unterricht, 4 98 26 54; **Tröster**, Cornelia, Grundschulpädagogik: Kunst und Gestaltung, 4 98 26 92;

Lehrbeauftragte

Abel, Janet, Schulpädagogik, 49 8 26 60; **Briesemeister**, Margitta, Schulpädagogik, 49 8 26 55; **Dalk**, Wolfgang, Dr., Sprecherziehung, 4 98 26 60; **Freiheit**, Babette, Grundschulpädagogik: Sachunterricht, 4 98 26 60; **Haw**, Xenia, Schulpädagogik, 49 8 26 55; **Hofmann**, Bernd, Dr., Grundschulpädagogik: Sachunterricht, 4 98 26 60; **Kajatin**, Claudia, Schulpädagogik, 4 98 26 60; **Kramer**, Kerstin, Schulpädagogik, 49 8 26 55; **Kraus**, Mario H., Schulpädagogik, 49 8 26 60; **Mengel**, Gerd, Schulpädagogik, 49 8 26 55; **Schulze**, Eike, Dr., Schulpädagogik, 03 81 49 8 26 60;

Lehrveranstaltungen

Fach Grundschulpädagogik LA G-H

Lernbereichsübergreifende Grundschulpädagogik

- 78479 Der Animationsfilm. Geschichte, Präsentationsformen und Methoden seiner Analyse**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Schmitt
 Mi. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78620 Autobiographische Textquellen zur Kulturgeschichte der deutschen Schifffahrt und des Walfangs im 17. und 18. Jahrhundert**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie**
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

Lernbereich Sprachlicher Unterricht

- 76925 Weiterführendes Lesen in der Grundschule**
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o N. N.
 Mi. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12 Einschreibung erforderlich
- 76922 Mündliche und schriftliche Kommunikation und ihre Bedeutung für den Unterricht in der Grundschule**
Sr: 2 SWS, 3.- 8. Sem., o N. N.
 Di. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12
- 76923 Schriftspracherwerb, Lesen- und Schreibenlernen im Anfangsunterricht**
Sr: 3 SWS, 5.- 8. Sem., o N. N.
 Mo. 10:15-12:45 R 112, Möllner Str.12
- 78511 Märchenland Mecklenburg-Vorpommern**
Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Neumann
 Mo. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

PHF

76924 Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen**P:** 2 SWS, 7. / 8. Sem., o

N. N., Stocklasa

Do. 08:15-09:45 R 110, Möllner Str. 12 und Rostocker Grundschulen Beschränkte Teilnehmerzahl; Einschreibung erforderlich; Voraussetzung Lehrveranstaltungen: "Orthographie und Grammatik i.d.GS", "Kommunikation i.d.GS", Schriftspracherwerb und Weiterführendes Lesen

Lernbereich Mathematischer Unterricht**76953 (G2) Einführung in die Mathematikdidaktik für Grundschullehrer****V:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

N. N.

Di. 10:15-11:45 R 112, Möllner Str.12

76956 (G3) Arithmetik für Grundschullehrer**V:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Oberländer

Mo. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12

76959 (H1) Mathematischer Anfangsunterricht**Sr:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., o

N. N.

Di. 14:15-15:45 R 112, Möllner Str.12

76966 (H4) Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen**Sr:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., o

Oberländer

Di. 08:15-09:45 SR 104, Möllner Str. 12 Einführungsveranstaltung (03.04.) und danach vormittags (nach Absprache) in Rostocker Grundschulen Beschränkte Teilnehmerzahl - Anmeldung (persönlich oder per E-Mail franz.oberlaender@uni-rostock.de) erforderlich und ab sofort möglich. Termin: 03.04.2007

Lernbereich Sachunterricht**78607 Zur Volkskunde Mecklenburgs: Wesentliche Bereiche der historischen Sachkultur****Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Steusloff

Mi. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

77002 Schulpraktische Übungen Sachunterricht**P:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Hofmann

Gr.1 Mo. 09:30-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Grundschule in Rostock-Brickmansdorf, Tessiner Str.; Einsatz in Klasse 2a
Gr.2 Do. 08:00-09:30 Schulen der Hansestadt Rostock Grundschule "Lachmöve" in Rostock-Dierkow, Butzek-Str. 21 Computereinsatz

Lernbereich Werken**77042 Einführung in elementare technikwissenschaftliche Grundlagen für den Werkunterricht in der Grundschule (G2)****Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Oberländer

Mo. 14:15-15:45 SR 104, Möllner Str. 12 Anmeldung erforderlich (12 Teilnehmer)

77044 Didaktik des Faches Werken in der Grundschule (G4)**Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Oberländer

Do. 10:15-11:45 SR 104, Möllner Str. 12 Teilnehmerzahl: 25

77050 Spezielle Stoffkunde/Stoffbearbeitung an grundschulrelevanten Aufgabenstellungen (H2): Holz

Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Oberländer
Fr. 12:00-18:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin vorläufig; Anmeldung erforderlich (max. 8 Teilnehmer) Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-15:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 09.06.2007, Fr. 12:00-18:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 22.06.2007, Sa. 09:00-15:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 23.06.2007

77052 Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen (H4)

P: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo N. N., Oberländer
Fr. 08:15-10:45 SR 104, Möllner Str. 12 Einführungsveranstaltung und Di. - Fr. vormittags (nach Absprache), in Rostocker Grundschulen Beschränkte Teilnehmerzahl - Anmeldung (persönlich oder per E-Mail) erforderlich und ab sofort möglich. Termin: 13.04.2007

Lernbereich Sport

31158 Sportmedizin für Grundschule (Lernbereich)

V: 1 SWS, 2.- 4. Sem., o Stoll, und Mitarbeiter
Do. 14:00-15:30 SR, IfRM, St.-Georg-Str. 108 Beginn: 09.04.2007
Ende: 26.05.2007

75547 Bewegungserziehung I/II

V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o Keller
Di. 07:15-08:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69

75551 Hindernisturnen

Ü: 0,6 SWS, 2.- 8. Sem., o Körber
Mi. 11:15-11:45 Sporthalle, Marienehe
Sr: 0,4 SWS, 2.- 8. Sem., o Körber
Mi. 11:45-12:00 Sporthalle, Marienehe

75553 Schwimmen

Ü: 0,6 SWS, 2.- 8. Sem., o Keller
Fr. 11:15-11:45 Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.
Sr: 0,4 SWS, 2.- 8. Sem., o Keller
Fr. 11:45-12:00 Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.

75548 Planung und Gestaltung des Sportunterrichts/Schulpraktische Übungen

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Keller
Mi. 07:15-08:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

Lernbereich Kunst und Gestaltung

78623 Ornamentik der Volkskunst in Europa

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
Fr. 13:15-14:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Ende: 29.06.2007, Termin: 13.07.2007

78631 Zur populären bildnerischen Kunst und Gestaltung in heutiger Zeit

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
Do. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

Grundstudium

Lernbereich Sachunterricht

13551 Experimente zur Umwelterziehung im Sachunterricht

Sr: 3 SWS, 1.- 4. Sem., wo G. Lange
 Mo. 13:00-15:30 HS, Dr. Lorenz-Weg 1, Praktikumsraum 209,
 Dr.-Lorenz-Weg 1

Fach Grundschulpädagogik LA So

Lernbereichsübergreifende Grundschulpädagogik

78479 Der Animationsfilm. Geschichte, Präsentationsformen und Methoden seiner Analyse

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Schmitt
 Mi. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

78620 Autobiographische Textquellen zur Kulturgeschichte der deutschen Schifffahrt und des Walfangs im 17. und 18. Jahrhundert

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Do. 13:15-14:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

78402 Einführung in die Kulturanthropologie /Europäische Ethnologie

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Schmitt
 Mi. 09:15-10:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

Lernbereich Sprachlicher Unterricht

76925 Weiterführendes Lesen in der Grundschule

Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o N. N.
 Mi. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12 Einschreibung erforderlich

76922 Mündliche und schriftliche Kommunikation und ihre Bedeutung für den Unterricht in der Grundschule

Sr: 2 SWS, 3.- 8. Sem., o N. N.
 Di. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12

76923 Schriftspracherwerb, Lesen- und Schreibenlernen im Anfangsunterricht

Sr: 3 SWS, 5.- 8. Sem., o N. N.
 Mo. 10:15-12:45 R 112, Möllner Str.12

78511 Märchenland Mecklenburg-Vorpommern

Sr: 2 SWS, 5.- 9. Sem., f Neumann
 Mo. 13:15-14:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28

76924 Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen

P: 2 SWS, 7. / 8. Sem., o N. N., Stocklasa
 Do. 08:15-09:45 R 110, Möllner Str. 12 und Rostocker Grund-
 schulen beschränkte Teilnehmerzahl; Einschreibung erforderlich;
 Voraussetzung Lehrveranstaltungen "Orthographie und Gramma-
 tik i.d.GS", "Kommunikation i.d.GS" Schriftspracherwerb u. Weiter-
 führendes Lesen"

Lernbereich Mathematischer Unterricht

76953 (G2) Einführung in die Mathematikdidaktik für Grundschullehrer

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o N. N.
 Di. 10:15-11:45 R 112, Möllner Str.12

76956 (G3) Arithmetik für Grundschullehrer
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Oberländer
 Mo. 10:15-11:45 R 110, Möllner Str. 12

76959 (H1) Mathematischer Anfangsunterricht
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o N. N.
 Di. 14:15-15:45 R 112, Möllner Str.12

76966 (H4) Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Oberländer
 Di. 08:15-09:45 SR 104, Möllner Str. 12 Einführungsveranstaltung (03.04.) und danach vormittags (nach Absprache) in Rostocker Grundschulen Beschränkte Teilnehmerzahl - Anmeldung (persönlich oder per E-Mail/franz.oberlaender@philfak.uni-rostock.de) erforderlich und ab sofort möglich. Termin: 03.04.2007

Lernbereich Sachunterricht

78607 Zur Volkskunde Mecklenburgs: Wesentliche Bereiche der historischen Sachkultur
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Steusloff
 Mi. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

77002 Schulpraktische Übungen Sachunterricht
P: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hofmann
 Gr.1 Mo. 09:30-11:00 Schulen der Hansestadt Rostock Grundschule in Rostock-Brickmansdorf, Tessiner Str.; Einsatz in Klasse 2a
 Gr.2 Do. 08:00-09:30 Schulen der Hansestadt Rostock Grundschule "Lachmöve" in Rostock-Dierkow, Butzek-Str. 21 Computereinsatz

Lernbereich Werken

77042 Einführung in elementare technikwissenschaftliche Grundlagen für den Werkunterricht in der Grundschule (G2)
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Oberländer
 Mo. 14:15-15:45 SR 104, Möllner Str. 12 Anmeldung erforderlich (12 Teilnehmer)

77044 Didaktik des Faches Werken in der Grundschule (G4)
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Oberländer
 Do. 10:15-11:45 SR 104, Möllner Str. 12 Teilnehmerzahl: 25

77050 Spezielle Stoffkunde/Stoffbearbeitung an grundschulrelevanten Aufgabenstellungen (H2): Holz
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Oberländer
 Fr. 12:00-18:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin vorläufig; Anmeldung erforderlich (max.8 Teilnehmer) Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-15:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 09.06.2007, Fr. 12:00-18:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 22.06.2007, Sa. 09:00-15:00 SR 106, Möllner Str. 12 Termin: 23.06.2007

77052 Fachdidaktische Studien - Schulpraktische Übungen (H4)**V:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

N. N., Oberländer

Fr. 08:15-10:45 SR 104, Möllner Str. 12 Einführungsveranstaltung und Di. - Fr. vormittags (nach Absprache), in Rostocker Grundschulen Beschränkte Teilnehmerzahl - Anmeldung (persönlich oder per E-Mail) erforderlich und ab sofort möglich. Termin: 13.04.2007

Lernbereich Sport**31158 Sportmedizin für Grundschule (Lernbereich)****V:** 1 SWS, 2.- 4. Sem., oStoll, und
Mitarbeiter

Do. 14:00-15:30 SR, IfRM, St.-Georg-Str. 108 Beginn: 09.04.2007
Ende: 26.05.2007

75547 BewegungserziehungI/II**V:** 2 SWS, 2.- 8. Sem., o

Keller

Di. 07:15-08:45 HS Sportwissenschaft, Ulmenstr. 69

75551 Hindernisturnen**Ü:** 0,6 SWS, 2.- 8. Sem., o

Körber

Mi. 11:15-11:45 Sporthalle, Marienehe

Sr: 0,4 SWS, 2.- 8. Sem., o

Körber

Mi. 11:45-12:00 Sporthalle, Marienehe

75553 Schwimmen**Ü:** 0,6 SWS, 2.- 8. Sem., o

Keller

Fr. 11:15-11:45 Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.

Sr: 0,4 SWS, 2.- 8. Sem., o

Keller

Fr. 11:45-12:00 Neptun-Schwimmhalle, Kopernikusstr.

75548 Planung und Gestaltung des Sportunterrichts/Schulpraktische Übungen**V:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., o

Keller

Mi. 07:15-08:45 SR 310, Ulmenstr. 69, Haus 2

PHF

Lernbereich Kunst und Gestaltung**78623 Ornamentik der Volkskunst in Europa****Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Steusloff

Fr. 13:15-14:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Ende: 29.06.2007, Termin:
13.07.2007

78631 Zur populären bildnerischen Kunst und Gestaltung in heutiger Zeit**Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Steusloff

Do. 15:15-16:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

Fach Erziehungswissenschaft LA G-H + LA Gy + LA H-R + LA So**Pädagogik: Theorien der Bildung und Erziehung****76142 Jugend und soziale Probleme****Sr:** 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Wensierski

Do. 13:15-14:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BRE-H und
MEW-H, Lehramt Modul I Modul I, einführend + vertiefend

- 76211 Ringvorlesung: Medienbildung und Offene Kanäle**
V: 2.0 SWS, 1.- 8. Sem., wo Wensierski
 Do. 15:15-16:45 Aula, Uni-Hauptgebäude Module BEW-J und MEW-J und alle Lehrämter Modul 1 einführend und vertiefend
 Termin: 12.04.2007, Termin: 26.04.2007, Termin: 10.05.2007, Termin: 24.05.2007, Termin: 07.06.2007, 15:15-18:15 Aula, Uni-Hauptgebäude Modul I, einführend + vertiefend Termin: 28.06.2007
- 75002 John Locke: Zweite Abhandlung über die Regierung (P)**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Kienzle
 Di. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 75037 Texte von Immanuel Kant zur Erziehung (P)**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Sommerfeld-Lethen
 Mo. 09:15-10:45 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28
- 76020 Die Geschichte der privaten Internatserziehung in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Völker
 Mo. 09:15-10:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H und MEW-H, für Lehrämter Modul I vertiefend. Modul I vertiefend
- 76167 Projektseminar: Auswertung der Rostocker Studie über Jugendbildung (insbesondere Ganztagsbildung)**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bock
 Mi. 11:15-12:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Pädagogik: Bildungsinstitutionen unter besonderer Berücksichtigung der Schule**
- 76614 Grundschulpädagogik im Überblick**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hansel
 Mi. 17:00-18:30 HS 315, Uni-Hauptgebäude Modul II, einführend
- 76617 Kooperation in Schule**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Schütt
 Di. 17:15-18:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul II, einführend Termin: 03.04.2007, Fr. 14:00-18:00 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 20.04.2007, Sa. 09:00-17:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 21.04.2007, Fr. 14:00-18:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 04.05.2007, Sa. 09:00-17:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 05.05.2007
- 76644 Wege zum erfolgreichen ganztägigen Lernen an der allgemeinbildenden Schule**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Schulze
 Do. 17:00-18:30 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28 Modul II, einführend
- 76650 Schulmediation - ein Weg zur Beilegung schulischer Konflikte**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kraus
 Di. 10:00-16:00 SR 101, Möllner Str. 12 Blockseminar Modul II, einführend Termin: 29.05.2007, Mi. 10:00-16:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 30.05.2007, Do. 10:00-16:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 31.05.2007, Fr. 10:00-16:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 01.06.2007
- 76667 Ausgewählte Aspekte schulischer Arbeit in Vorbereitung auf das Orientierungspraktikum**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Fiedler
 Di. 13:15-14:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul II, einführend

76752 Schulpädagogisches Grundwissen zur Gestaltung des Orientierungspraktikums
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Fiedler
 Di. 07:30-09:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul II, einführend

59173 Individualisierung
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Di. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 Modul II, vertiefend

76654 Beratung in der Schule
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gaßmann
 Mi. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul II, vertiefend; max. 30 Studierende

76851 E-Learning als didaktische Möglichkeit
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jendrowiak
 Do. 13:15-14:45 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1 Modul II, vertiefend

Pädagogik: Pädagogik des Lehrens und Lernens, Didaktik

76608 Grundbegriffe der Allgemeinen Didaktik
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Gaßmann
 Mi. 07:30-09:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend; max. 30 Studierende

76634 Die "Hohe Schule" der Verständigung - Kommunikation im schulischen Kontext
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Abel, Kajatin
 Fr. 15:00-16:30 SR 101, Möllner Str. 12 Einführungsveranstaltung für das Blockseminar Modul III, einführend Termin: 13.04.2007, Do. 09:00-14:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 03.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 04.05.2007, Sa. 09:00-14:00 SR 101, Möllner Str. 12 Termin: 05.05.2007

76646 Unterrichtliches Alltagshandeln in der Schule
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Briesemeister
 Mo. 15:15-16:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend

76647 Theorie und Praxis handlungsorientierten Unterrichts
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Haw
 Do. 07:30-09:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend

76648 Schulpädagogisch-didaktische Planungsprinzipien des Unterrichts
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Mengel
 Mi. 07:30-09:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend

76649 Planung und Durchführung von Unterricht
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kramer
 Do. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Modul III, einführend

76672 Längeres gemeinsames Lernen
Ps: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., wo Lehmann
 Fr. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 20.04.2007, 09:00-16:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 04.05.2007, Sa. 09:00-14:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 05.05.2007, Fr. 09:00-17:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-14:00 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend Termin: 02.06.2007

- 76701 Unterricht: Planung - Durchführung - Analyse**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hansel
Do. 11:15-12:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, einführend
- 76138 Ethnische Identität als Thema der Allgemeinbildung**
Sr: 2.0 SWS, 5.- 8. Sem., wo Nieke
Do. 11:15-12:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Modul BEW-H, MEW-H und für
die Lehrämter Modul III vertiefend.
- 76621 Schulpädagogisches Kolloquium zur Examensvorbereitung**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gaßmann
Mo. 09:15-10:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend; max.
30 Studierende
- 76636 Bildungstheoretische Begründung von Unterricht**
V: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jendrowiak
Do. 07:30-09:00 SR 9028, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- 76702 Schulpädagogisches Kolloquium unter Berücksichtigung erziehungs- und unter-
richtstheoretischer Problemfelder**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hansel
Do. 17:00-18:30 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- 76856 Sozialformen im Unterricht**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Fiedler
Do. 15:15-16:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- 76869 Schulleben - ein einheimischer Begriff der Schulpädagogik**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hansel
Mi. 09:15-10:45 SR 306, Uni-Hauptgebäude, Uni.-Platz 1 Modul III,
vertiefend
- 76874 Die Aufgaben des Lehrers innerhalb und außerhalb von Unterricht**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Fiedler
Mi. 11:15-12:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- 76876 Einführung in die Bildungsdiagnostik**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jendrowiak
Fr. 07:30-09:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- 76889 Theorie und Praxis des Planspiels**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Gaßmann
Di. 09:15-10:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend; max 30
Studierende
- 76895 Unterricht als Vermittlungsprozess**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jendrowiak
Mi. 17:15-18:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Modul III, vertiefend
- Wahlpflichtfach Medienpädagogik**
- 76531 Handlungsorientierte Medienpädagogik**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Wensierski
Di. 13:15-14:45 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28 Module BEW-J und MEW-J
sowie Lehramt Medienschein

Weitere Lehrveranstaltungen

- 76613 Die pädagogische Bedeutung der Sprache des Lehrers**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Dalk
Mo. 17:15-18:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
- 76663 Sprecherziehung: Die körpersprachlichen Signale zwischen Schülern und Lehrern im Unterricht**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Dalk
Mi. 19:00-20:30 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
- 76852 Sprecherziehung: Schwerpunkt Sprechentwicklung**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Dalk
Di. 19:00-20:30 SR 9023, A.-Bebel-Str. 28
- 76853 Sprecherziehung: Schwerpunkt Körpersprache, nonverbale Kommunikation**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Dalk
Di. 17:15-18:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
- 76854 Sprecherziehung: Schwerpunkt Rhetorik in der Schule**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Dalk
Mo. 19:00-20:30 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28
- 76860 Sprecherziehung: Schwerpunkt Stimmhygiene und Moderation**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Mehlan
Di. 13:15-14:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 76862 Sprecherziehung: Schwerpunkt Stimmhygiene und Rhetorische Kommunikation**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Mehlan
Fr. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28

Pädagogische Psychologie: Einführende oder grundlegende Veranstaltungen

- 77231 Einführung in die Psychologie des Lernens und Lehrens**
V: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Joswig
Do. 09:15-10:45 HS III, Parkstr. 6 LA G; H/R; G/H, 1. Sem.hälfte Beginn:
05.04.2007 Ende: 24.05.2007

77234 Psychologie des Lernens und Lehrens

Sr: 1 SWS, 1.- 4. Sem., o Runow
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28
 **Di. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 "Kenntnisaneignung und Fähigkeitenentwicklung", Vor.: Vorl. Lernpsychologie, 11:15-12:45 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 "Individuelle Lernförderung des Grundschulkindes", Vor.: Vorl. Lernpsychologie; für LA So u. G/H, *Di. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 "Förderung der Leistungskompetenz im Jugendalter", Vor.: Vorl. Lernpsychologie Rinck
 *Do. 13:15-14:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 LA G, H/R, **Do. 13:15-14:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 LA So; G/H Joswig
 Fr. 00:00-00:00 Block, Termine rechtzeitig per Aushang Napieralla
 Mi. 13:15-14:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 04.04.2007 Ende: 16.05.2007 Wilde
 Fr. 16:00-19:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 17-17.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 22.06.2007, Sa. 09:00-13:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 17-17.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 23.06.2007, So. 09:00-13:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 17-17.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 24.06.2007, Fr. 16:00-19:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 18-18.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 29.06.2007, Sa. 09:00-13:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 18-18.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 30.06.2007, So. 09:00-13:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Block; Vorbesprechung: Mi 11.4.07: 18-18.45 Uhr, SR 229 Hauptgebäude Termin: 01.07.2007 Hahn

77247 Stereotype und Vorurteile

Sr: 1 SWS, 2.- 5. Sem., o Wilde
 Mi. 09:15-10:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 04.04.2007 Ende: 16.05.2007

77251 Grundbegriffe der Differentiellen Psychologie und Pädagogisch-Psychologischen Diagnostik

V: 1 SWS, 2.- 5. Sem., o Perleth
 Di. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Beginn: 29.05.2007 Ende: 10.07.2007

77241 Sozialpsychologische Grundbegriffe für Lehramtsstudierende

V: 1 SWS, 3.- 5. Sem., o Perleth
 Di. 15:15-16:45 HS 218, Uni-Hauptgebäude Klausur: 01.06.07, 13.07.07 Beginn: 03.04.2007 Ende: 22.05.2007

PHF

77244 Sozialpsychologie im pädagogischen Feld

- Sr:** 1 SWS, 3.- 5. Sem., o Rinck
Mo. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 "Sozialpsych. Prozess i.d. päd. Interaktion und Gruppenentw."(Basiskurs); ab 11.15-12.45 (Teil II) Teil. Studienproj. in Abspr. m.Seminarleiterin mögl.; Vor.: V und bestandene Klausur bei Prof. Perleth) Ende: 21.05.2007
- Sr:** 2 SWS, 3.- 5. Sem., o Wilde
Mo. 15:15-16:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Vertiefung: Selbstkonzept und Schulleistung Ende: 09.07.2007
- Sr:** 1 SWS, 3.- 5. Sem., o Cornelißen
Do. 13:15-14:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude Beginn: 12.04.2007 Ende: 31.05.2007
, Mo. 11:15-12:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 04.06.2007 Ende: 09.07.2007 Stave

77254 Ausgewählte Themen der pädagogisch-psychologischen Diagnostik

- Sr:** 1 SWS, 3.- 5. Sem., o Runow
Mo. 00:00-00:00 Block, Termine rechtzeitig per Aushang
, 11:15-12:45 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Beginn: 16.04.2007 Ende: 21.05.2007 Stave

Pädagogische Psychologie: Vertiefende Lehrveranstaltungen eigener Wahl

77347 Sozialpsychologie II

- V:** 1.0 SWS, 4.- 7. Sem., o Rinck
Fr. 11:15-13:45 HS, Schwaansche Str. 3 Interventionsmethoden "Konfliktbewältigung i.d. päd. Interaktion, Gespräche mit Kindern"; Vor.: Basismodule Beginn: 13.04.2007 Ende: 04.05.2007, Mo. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Diff.Psychol./Psych. Störungen - "Soziales Lernen: Prävention und Intervention bei Verhaltensauffälligkeiten im mittleren Schulalter"; Vor.: Basismodule Beginn: 04.06.2007 Ende: 09.07.2007

77324 Entwicklungspsychologie II: "Motivation und Begabung"

- Sr:** 1 SWS, 5.- 7. Sem., wo Joswig
Mi. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 1.Sem.hälfte Beginn: 04.04.2007 Ende: 16.05.2007

77335 Lernpsychologie II

- Sr:** 1 SWS, 5.- 7. Sem., o Rinck
Do. 09:15-10:45 SR 10017a, A.-Bebel-Str. 28 Diff.Psychol./Psych.Störungen "Begabungsförderung und Persönlichkeitsentwicklung", LA Gy; Vor.: Basismodule Beginn: 05.04.2007 Ende: 24.05.2007
, Diff.Psychol./Psych.Störungen "Prävention und Intervention bei Lernstörungen", Vor.: Basismodule Beginn: 31.05.2007 Ende: 12.07.2007 Rinck, Rinck

77237 Lernpsychologie II "Motivation und Anstrengungsbereitschaft im Unterricht"

- Sr:** 1 SWS, 5.- 8. Sem., wo Joswig
Mi. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 2.Sem.hälfte Beginn: 23.05.2007 Ende: 11.07.2007

8.8.13 Institut für Pädagogische Psychologie Rosa und David Katz

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Christoph Perleth	4 98 26 51
Sekretariat:	Marit Schmidt, Zi. 3008	4 98 26 50
Studienfachberatung:	Prof.Dr. Helga Joswig	4 98 26 52
Testothek:	Franziska Tausch Anna Weinrich Tobias Serner Katrin Haase	4 98 26 95

Hinweis:

Das Institut für Pädagogische Psychologie bietet keinen eigenen Studiengang an, sondern ist an der Ausbildung von Studierenden anderer Fächer (sämtliche Lehrämter, Erziehungswissenschaft Diplom und Magister, Bakkalaureus-/Magister-Artium Studiengang etc.) beteiligt.

Die vom Institut für Pädagogische Psychologie angebotenen Lehrveranstaltungen sind daher bei den jeweiligen Studiengängen aufgeführt.

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Perleth, Christoph, Prof.Dr., Pädagogische/Heilpädagogische Psychologie/Diagnostik, 4 98 26 51;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Joswig, Helga, Prof.Dr., Lern- und Entwicklungspsychologie, 4 98 26 52;

Akademische Mitarbeiter

Rinck, Margit, Dr., Lern- und Entwicklungspsychologie, 4 98 26 53; **Stave**, Ulrike, Pädagogische Psychologie, 4 98 26 85; **Wilde**, Annett, Dr., Pädagogische Psychologie, 4 98 26 85;

Lehrbeauftragte

Cornelißen, Bernd, Pädagogische Psychologie, 4 98 26 50; **Hahn**, Christiane, Pädagogische Psychologie, 4 98 26 50; **Napieralla**, Nicole, Pädagogische Psychologie, 4 98 26 50; **Richter**, Gabriele, PD Dr., Pädagogische Psychologie, 4 98 26 50; **Richter**, Jörg, Prof.Dr., Pädagogische Psychologie, 4 98 26 50; **Runow**, Volker, Pädagogische Psychologie, 4 98 26 85;

8.8.14 Institut für Sonderpädagogische Entwicklungsförderung und Rehabilitation

Geschäftsräume:	August-Bebel-Str. 28	
Direktor:	Prof.Dr. Bodo Hartke Zi. 5013	4 98 26 79
Sekretariat:	Renate Bauerfeld Zi. 5009	4 98 26 78

Studienfachberatung:	Dr. Lutz Bäumler (Allgemeine Studienberatung)	4 98 26 75
	Dr. Rosemarie Patejdl (Erweiterungs- und Ergänzungsstudium)	4 98 26 75

Praktikumsbeauftragter: HD Dr. Bernd Heilmann
(Sozialpraktikum)

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Lehramt für Sonderpädagogik
Abschlussart:	Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit:	9 Semester (inkl. 1 Prüfungssemester)

Studiengang:	Lehramt an beruflichen Schulen für das Fach „Berufsbezogene Sonderpädagogik“
---------------------	---

Abschlussart:	
Regelstudienzeit:	4 Semester

Studiengang:	Bakkalaureus Artium Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen (Zweifach) (BSK)
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Studiengang:	Magister Artium Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen (Zweifach) (MSK)
Abschlussart:	Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Studiengang:	Bakkalaureus-/Magister-Artium (auslaufend) Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen (Zweifach)
Abschlussart:	Bakkalaureus-Artium (B.A.)/Magister-Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	9 Semester (6+3)

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

Hartke, Bodo, Prof.Dr., Pädagogik bei Lernbeeinträchtigungen, 4 98 26 79, (Priv. 04 38 46 69);
Julius, Henri, Prof.Dr., Pädagogik bei Verhaltensstörungen, 4 98 26 76; **Koch**, Katja, Juniorprof.,
 Allgemeine Sonder- und Heilpädagogik, 4 98 26 73; **Sucharowski**, Wolfgang, Prof.Dr., Kommuni-
 kationswissenschaft, , (Priv. 17 13 11 72);

Akademische Mitarbeiter

Adler, Yvonne, PD Dr., Sprachbehindertenpädagogik, 4 98 26 72; **Bäumler**, Lutz, Dr., Allgemeine
 Sonder- und Heilpädagogik, 4 98 26 75; **Diehl**, Kirsten, Pädagogik bei Sprachstörungen, 4 98 26 71;
Heilmann, Bernd, HD Dr., Pädagogik bei Lernbeeinträchtigungen, 4 98 26 71; **Patejdl**, Rosemarie,
 Dr., Pädagogik bei geistiger Behinderung, 4 98 26 75;

Lehrbeauftragte

Altenkirch, Birgit, Dr., Pädagogik bei Lernbeeinträchtigungen, 4 98 26 78; **Schalwig**, Hans-Jürgen, Dr., Pädagogik bei geistiger Behinderung, 4 98 26 73;

Lehrveranstaltungen

Fach Sonderpädagogik LA So

Sonder- und Heilpädagogik: Psychologie

- 77411 Einführung in die Sonderpädagogische und Rehabilitationspsychologie**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Perleth
Do. 11:15-12:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 77424 Entwicklung und Persönlichkeit beeinträchtigter Kinder und Jugendlicher**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Perleth
Do. 15:15-16:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 77457 Förderdiagnostische Übung an allgemeinen Schulen**
Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., wo Perleth
Mo. 00:00-00:00 Ort und Termine für praktischen Teil und abschl. Workshop
siehe Aushang
- 77458 Diagnostik des individuellen Förderbedarfs (Übung an Förderschulen)**
Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., o Perleth
M-F Mo. 00:00-00:00 Ort und Termine für praktischen Teil und abschl. Workshop
siehe Aushang

Allgemeine Sonder- und Heilpädagogik

- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78103 Soziologie der Behinderten**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 77972 Stimme - Methodik**
ÜS: 1 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
Mi. 11:15-12:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
- 77975 Stimmtraining**
ÜS: 1.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
Do. 13:15-14:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6

PHF

77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6

77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28

Geistigbehindertenpädagogik

77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

78103 Soziologie der Behinderten
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
 Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude

30668 Kinder- und Jugendpsychiatrie
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Häßler
 Mi. 15:00-16:30 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20

77850 Unterrichtsplanung und -gestaltung in der Schule zur individuellen Lebensbewältigung
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Schalwig
 Mo. 17:15-18:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28

77852 Überblick über die Pädagogik bei Körperbehinderungen
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Di. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3

78152 Menschen mit geistiger Behinderung in der Vergangenheit
Sr: 1 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Do. 07:30-09:00 HS, Schwaansche Str. 3 Ende: 22.05.2007

78194 Mobilität und Verkehrserziehung bei Kindern und Jugendlichen mit einer geistigen Behinderung
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Patejdl
 Di. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28

77859 Schulische Integration und Inclusion geistig behinderter Kinder
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Sucharowski
 Mo. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3

77972 Stimme - Methodik
ÜS: 1 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
 Mi. 11:15-12:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28

77975 Stimmtraining
ÜS: 1.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
 Do. 13:15-14:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28

78010 Autistic Spectrum Disorders
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Schuler
 Di. 13:15-14:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude

- 78023 Research Colloquium II**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Do. 09:15-10:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
 Schuler
- 78199 Schulpraktische Übungen**
Ü: 3 SWS, 4.- 8. Sem., o
 Mi. 07:30-13:00 Schulen der Hansestadt Rostock
 Patejdl
- 78214 Fallstudien zur beruflichen und sozialen Eingliederung von Kindern und Jugendlichen mit sonderpädagogischem Förderbedarf (2 ECTS)**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
 Heilmann
- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
 Bäumler
- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
 Bäumler
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
 Bäumler
- 77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
 Bäumler
- 77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen**
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
 Heilmann
- 78155 Kolloquium für Examenskandidaten**
K: 1 SWS, 8. Sem., f
 Di. 19:00-20:30 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
 Patejdl

PHF

Lernbehindertenpädagogik

- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Koch
- 78103 Soziologie der Behinderten**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
 Koch
- 30668 Kinder- und Jugendpsychiatrie**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Mi. 15:00-16:30 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20
 Häßler
- 77972 Stimme - Methodik**
ÜS: 1 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
 Adler

- 77975 Stimmtraining**
ÜS: 1.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
 Do. 13:15-14:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
- 78214 Fallstudien zur beruflichen und sozialen Eingliederung von Kindern und Jugendlichen mit sonderpädagogischem Förderbedarf (2 ECTS)**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Heilmann
 Di. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 78280 Prävention von Störungen im Schriftspracherwerb**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Diehl
 Mo. 11:15-12:45 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 78317 Familiäre Gewalt-Verlust- und Vernachlässigungserfahrungen**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o Julius
 Fr. 15:00-20:00 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 22.06.2007, Sa.
 09:00-20:00 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 23.06.2007, So. 09:00-20:00
 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 24.06.2007
- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen**
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 77904 Einführung, Begleitung und Auswertung des sonderpädagogischen Schulpraktikums II/2**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Heilmann
 Do. 07:30-09:00 SR 4043c, A.-Bebel-Str. 28 Ab 26.04.07 an Allgemein-
 en Förderschulen in Rostock und Umgebung. Beginn: 05.04.2007 Ende:
 19.04.2007
- 77908 Schulpraktische Übungen zu fachdidaktischen Aspekten der sonderpädagogischen Förderung im Sachunterricht**
Ü: 1 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Di. 08:00-09:00 Schulen der Hansestadt Rostock
- 77931 Bedingungsfaktoren der Schulleistung**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
 Do. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude

- 77932 Schulische Prävention**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
Do. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 78208 Kunstunterricht in der Allgemeinen Förderschule für Lernbehinderte und der Schule für Kinder und Jugendliche mit Verhaltensstörungen - Didaktik I I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
Di. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 78220 Schulpraktische Übungen zum Mathematikunterricht an Förderschulen**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
Do. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 77936 Ausgewählte Didaktische Konzeptionen und Grundfragen der Lernbehindertenpädagogik**
Sr: 2 SWS, 8. Sem., f Hartke
Do. 15:15-16:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- Sprachbehindertenpädagogik**
- 77974 Sprachheilpädagogische Diagnostik**
Sr: 2.0 SWS, 1.- 4. Sem., o Adler
Di. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78103 Soziologie der Behinderten**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
- 77999 Bedingungen und Formen schulischer Förderung bei Sprachstörungen. Schwerpunkt - gemeinsamer Unterricht**
Sr: 1 SWS, 2.- 6. Sem., wo Diehl
Mo. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 30380 Phoniatrie und Pädaudiologie für Sonderpädagogen**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Witt
Di. 14:30-16:00 HS, Doberaner Str. 142
- 77990 Semantisch-lexikalische Entwicklungsstörungen**
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o Spreer
Di. 08:30-16:00 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28 Herr Markus Spreer Beginn: 24.07.2007 Ende: 26.07.2007
- 78268 Schriftspracherwerb unter besonderen Bedingungen**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o Adler
Di. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78253 Stottern - Erklärungs- und Therapieansätze**
Sr: 2 SWS, 3.- 8. Sem., wo Mehlan
Fr. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 31769 Zahnärztliche und kieferchirurgische Aspekte von Kommunikationsstörungen**
V: 1 SWS, 4. Sem., f Lenz
Mo. 15:00-15:45 HS I, ZMK, Stempelstr. 13

- 77972 Stimme - Methodik**
ÜS: 1 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
 Mi. 11:15-12:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
- 77975 Stimmtraining**
ÜS: 1.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Adler
 Do. 13:15-14:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
- 77980 Störungen der Grammatik während des Spracherwerbs**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o Adler
 Mi. 09:15-10:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 78022 Communicative Disorders**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo Schuler
 Mi. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 78214 Fallstudien zur beruflichen und sozialen Eingliederung von Kindern und Jugendlichen mit sonderpädagogischem Förderbedarf (2 ECTS)**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Heilmann
 Di. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
- 78280 Prävention von Störungen im Schriftspracherwerb**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Diehl
 Mo. 11:15-12:45 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen**
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 78256 Computereinsatz in der Sprachtherapie**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 13:15-14:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- Verhaltensgestörtenpädagogik**
- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o Koch
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1

- 78016 Pädagogisch-therapeutische Verfahren I**
V: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Di. 17:15-18:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
 Julius
- 78103 Soziologie der Behinderten**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Mi. 11:15-12:45 SR 230, Uni-Hauptgebäude
 Koch
- 78313 Forschungskolloquium 2**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., wo
 Do. 07:30-09:00 SR 229, Uni-Hauptgebäude
 Julius
- 78315 Unterricht mit verhaltensgestörten Kindern**
Sr: 2 SWS, 1.- 9. Sem., o
 Mi. 19:00-20:30 HS 315, Uni-Hauptgebäude
 Julius
- 30668 Kinder- und Jugendpsychiatrie**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Mi. 15:00-16:30 HS, Zentrum f. Nervenheilkunde, Gehlsheimer Str. 20
 Häßler
- 77972 Stimme - Methodik**
ÜS: 1 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
 Adler
- 77975 Stimmtraining**
ÜS: 1.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Do. 13:15-14:00 SR 4035, A.-Bebel-Str. 28
 Adler
- 78010 Autistic Spectrum Disorders**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Di. 13:15-14:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Schuler
- 78022 Communicative Disorders**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
 Schuler
- 78023 Research Colloquium II**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Do. 09:15-10:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
 Schuler
- 78024 The impact of early interaction for students with Autistic Spectrum Disorders**
Sr: 2.0 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Fr. 09:00-18:00 SR 232, Uni-Hauptgebäude Beginn: 06.07.2007 Ende:
 08.07.2007
 Schuler
- 78214 Fallstudien zur beruflichen und sozialen Eingliederung von Kindern und Jugendlichen mit sonderpädagogischem Förderbedarf (2 ECTS)**
V: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Di. 11:15-12:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
 Heilmann
- 78317 Familiäre Gewalt-Verlust- und Vernachlässigungserfahrungen**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o
 Fr. 15:00-20:00 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 22.06.2007, Sa.
 09:00-20:00 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 23.06.2007, So. 09:00-20:00
 SR 232, Uni-Hauptgebäude Termin: 24.06.2007
 Julius

- 77808 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln der Malerei und Grafik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77810 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77811 Stütz- und Fördermaßnahmen mit den Mitteln des plastischen Gestaltens Teil II**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Do. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77812 Wahrnehmungsförderung in der Sonder- und Heilpädagogik**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Mi. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 77902 Didaktische Schwerpunkte der computergestützten Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen mit Beeinträchtigungen im Lernen und sozialen Benachteiligungen**
ÜS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mo. 09:15-10:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 77931 Bedingungsfaktoren der Schulleistung**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
 Do. 13:15-14:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 77932 Schulische Prävention**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Hartke
 Do. 09:15-10:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 78208 Kunstunterricht in der Allgemeinen Förderschule für Lernbehinderte und der Schule für Kinder und Jugendliche mit Verhaltensstörungen - Didaktik I I**
Sr: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bäumler
 Di. 09:15-10:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- 78347 Pädagogisch-therapeutisches Arbeiten bei Kindern und Jugendlichen mit Auffälligkeiten im Verhalten**
V: 2 SWS, 5.- 8. Sem., o Bäumler
 Di. 11:15-12:45 Keramikwerkstatt, Keller, Parkstr. 6
- Zweifach Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen BA**
- 77242 Einführung in die Sozialpsychologie**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Perleth
 Mi. 09:15-10:45 HS, Schwaansche Str. 3
- 59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Junge
 Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 30380 Phoniatrie und Pädaudiologie für Sonderpädagogen**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., o Witt
 Di. 14:30-16:00 HS, Doberaner Str. 142
- 70032 Zweitspracherwerb**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Siebold
 Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude

- 70854 Probleme der Lexikographie (Typen und Strukturen einsprachiger deutscher Wörterbücher)**
Hs: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Nerius
- 70907 Logik für Linguisten**
Hs: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Ramers
- 70910 Einführung in die Pragmatik**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
 Mi. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Ramers
- 70921 Methoden der Kommunikationsdokumentation**
Hs: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Mo. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Sinter
- 70922 Lesen und Kommunikation**
Hs: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Sucharowski
- 70927 Typographie: Geschichte - Theorie - Anwedung**
Sr: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Mo. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Donick
- 71048 Kommunikationsstörungen in der institutionellen Kommunikation**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Mo. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Sucharowski
- 71049 Kommunikation in Institutionen - Vor- und Nachbereitung der Fachliteratur zur Vorlesung**
Ps: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
 Sucharowski
- 71050 Einführung in die Medientheorie**
Ps: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Mo. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
 Buttkewitz
- 71051 Kommunikation un e-Learning-Umgebungen**
Ps: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
 Donick
- 71053 Kommunikation vor Gericht**
Ps: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Mo. 19:00-20:30 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Schwennigcke
- 71103 Grammatik (Morphosyntax) der deutschen Gegenwartssprache - Probleme und Tendenzen**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Di. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
 Skibitzki
- 71112 Zu ausgewählten Problemen der Rhetorik**
Sr: 2 SWS, 2.- 6. Sem., f
 Do. 13:15-14:00, 14:15-15:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
 Lohff
- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 2.- 6. Sem., o
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Koch

- 78022 Communicative Disorders**
Sr: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo
 Mi. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
 Schuler
- 78252 Gestörte Stimme**
Sr: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
 Do. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
 Mehlan
- 78268 Schriftspracherwerb unter besonderen Bedingungen**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o
 Di. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Adler
- 78253 Stottern - Erklärungs- und Therapieansätze**
Sr: 2 SWS, 3.- 8. Sem., wo
 Fr. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
 Mehlan
- 61809 Rechtsgrundlagen**
V: 2 SWS, 4. Sem., wo
 Mo. 14:15-16:00 SR 209, Möllnerstr. 12
 Budde
- 77859 Schulische Integration und Inclusion geistig behinderter Kinder**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo
 Mo. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3
 Sucharowski
- Zweifach Sprachliche Kommunikation und Kommunikationsstörungen MA**
- 30380 Phoniatrie und Pädaudiologie für Sonderpädagogen**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o
 Di. 14:30-16:00 HS, Doberaner Str. 142
 Witt
- 59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Junge
- 70032 Zweitspracherwerb**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Do. 09:15-10:45 HS 315, Uni-Hauptgebäude
 Siebold
- 70854 Probleme der Lexikographie (Typen und Strukturen einsprachiger deutscher Wörterbücher)**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f
 Di. 11:15-12:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Nerius
- 70907 Logik für Linguisten**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 SR 232, Uni-Hauptgebäude
 Ramers
- 70910 Einführung in die Pragmatik**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 Mi. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
 Ramers
- 70921 Methoden der Kommunikationsdokumentation**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f
 Mo. 17:15-18:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Sinter
- 70922 Lesen und Kommunikation**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f
 Di. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
 Sucharowski

- 70927 Typographie: Geschichte - Theorie - Anwendung**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Donick
 Mo. 15:15-16:45 SR 7028, A.-Bebel-Str. 28
- 71048 Kommunikationsstörungen in der institutionellen Kommunikation**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Sucharowski
 Mo. 17:15-18:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 71049 Kommunikation in Institutionen - Vor- und Nachbereitung der Fachliteratur zur Vorlesung**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Sucharowski
 Di. 17:15-18:45 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
- 71050 Einführung in die Medientheorie**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Buttkewitz
 Mo. 11:15-12:45 SR 229, Uni-Hauptgebäude
- 71051 Kommunikation und e-Learning-Umgebungen**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Donick
 Di. 15:15-16:45 PC-Pool, A.-Bebel-Str. 28
- 71053 Kommunikation vor Gericht**
Ps: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Schwennigcke
 Mo. 19:00-20:30 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 71103 Grammatik (Morphosyntax) der deutschen Gegenwartssprache - Probleme und Tendenzen**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Skibitzki
 Di. 07:30-09:00 HS 218, Uni-Hauptgebäude
- 71112 Zu ausgewählten Problemen der Rhetorik**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., f Lohff
 Do. 13:15-14:00, 14:15-15:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84
- 77807 Allgemeine Heil- und Sonderpädagogik**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., o Koch PHF
 Mi. 09:15-10:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78022 Communicative Disorders**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Schuler
 Mi. 11:15-12:45 SR 7023, A.-Bebel-Str. 28
- 78252 Gestörte Stimme**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Mehlan
 Do. 11:15-12:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 78268 Schriftspracherwerb unter besonderen Bedingungen**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., o Adler
 Di. 13:15-14:45 HS, Radiologie, Gertrudenplatz 1
- 78253 Stottern - Erklärungs- und Therapieansätze**
Sr: 2 SWS, 3.- 8. Sem., wo Mehlan
 Fr. 09:15-10:45 SR 4039, A.-Bebel-Str. 28
- 77859 Schulische Integration und Inclusion geistig behinderter Kinder**
Sr: 2 SWS, 4.- 8. Sem., wo Sucharowski
 Mo. 19:00-20:30 HS, Schwaansche Str. 3

8.8.15 Institut für Volkskunde (Wossidlo-Archiv)

Geschäftsräume:	Schillerplatz 8	
Leiter:	Dr. Christoph Schmitt	4 98 10 51 Fax: 4 98 10 53
Sprechzeiten:	Do. 10.00-12.00 Uhr und nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Angelika Krafzik	4 98 87 28

Die volkskundlichen Lehrveranstaltungen sind je nach Thematik insbesondere für das Fach Germanistik (BA-/MA und sämtliche Lehrämter) sowie für das Fach Grundschulpädagogik abrechenbar. Darüber hinaus bestücken die Mitarbeiter der Einrichtung das IDS-Modul "Volkskunde/Europäische Ethnologie". Zur Zeit gibt es keinen eigenen Studiengang. Lehrschwerpunkte des Instituts: Volkskunde/Europäische Ethnologie, insbesondere Erzählforschung, populäre Medien, maritime Volkskunde, Brauchforschung und Kinderkultur. Die Kommentare des volkskundlichen Lehrprogramms können der Website der Einrichtung entnommen werden (www.phf.uni-rostock.de/ivk). Das Institut unterhält die Fachbibliothek Volkskunde und das Wossidlo-Archiv (siehe unten).

Wossidlo-Archiv:

Das Wossidlo-Archiv im Institut für Volkskunde bewahrt die zwei Millionen Belege umfassende Zettelsammlung und den weiteren Nachlass Richard Wossidlos (1859-1939), des Begründers der mecklenburgischen Volkskunde, das Forschungsarchiv des Mecklenburgischen Wörterbuchs, das Archiv zur maritimen Kultur an der südlichen Ostseeküste, das Archiv zur ländlichen Volksarchitektur Karl Baumgartens (1910-1989), das Mecklenburgische Flurnamenarchiv, das Mecklenburgische Volksliedarchiv, die Quellenbelege des Atlas der deutschen Volkskunde für Mecklenburg und das historische Pommern, ein Tonarchiv sowie diverse Gelehrtennachlässe. Bestandsbeschreibung siehe unter www.phf.uni-rostock.de/ivk. Für die Nutzung der volkskundlichen Archive ist eine Anmeldung erforderlich (Tel.: 0381/498 8728).

PHF

Personalverzeichnis

Akademische Mitarbeiter

Schmitt, Christoph, Dr., Volkskunde/Europäische Ethnologie, 49 8 10 51, (Priv. 0 38 14 90 31 66);
Steusloff, Wolfgang, Dr., Maritime Volkskunde, 49 8 10 50;

Lehrbeauftragte

Neumann, Siegfried Armin, Prof.Dr., Niederdeutsche Volkskunde (i. R.), 49 8 10 57;

8.9 Theologische Fakultät

Geschäftsräume:	Schwaansche Str. 5	
Dekan:	Prof.Dr. Thomas Klie	4 98 84 00 Fax: 4 98 84 02
Sprechzeiten:	nach Absprache	
Sekretariat:	Barbara Strumberger	4 98 84 01
Prodekan:	Prof.Dr. Eckart Reinmuth	4 98 84 25
Studiendekan:	Prof.Dr. Udo Kern	4 98 84 50
Studienfachberatung:	Dr. Klaus-Michael Bull (D ; B.A./M.A.) PD Dr. Petra Schulz (Lehramt)	4 98 84 26 4 98 84 46
Studienbüro:	Katrin Gröning / Renate Lübke	4 98 84 36/84 52
Prüfungsamt:	Dr. Klaus-Michael Bull	4 98 84 26
Vorsitzender des Prüfungsausschusses:	Prof.Dr. Udo Kern	4 98 84 50

Informationen für Studierende und Studieninteressierte:

Studiengang:	Evangelische Theologie
Regelstudienzeit:	9 Semester + zusätzlich 1 Sprachsemester für jede zu erlernende Altsprache
Abschlußart:	Diplom
Studiengang:	Lehramt Evangelische Religion - an Grund- und Hauptschulen - an Haupt- und Realschulen - für Sonderpädagogik - an Gymnasien - für berufsbildende Schulen
Regelstudienzeit:	8 Semester + 1 Prüfungssemester (an Gymnasien ggf. 1 Sprachsemester)
Abschlußart:	Erste Staatsprüfung
Studiengang:	Bakkalaureus Artium Theologie/Religious Studies (Erst- und Zweitfach)
Regelstudienzeit:	6 Semester
Abschlußart:	Bakkalaureus Artium (B.A.)
Besondere Hinweise:	Englisch; Hebräisch oder Griechisch oder Latein (nur Erstfach)

THF

Studiengang:	Magister Artium Theologie/Religious Studies (Erst- und Zweitfach (fortgeführt) und Zweitfach (neu aufgenommen))
Regelstudienzeit:	4 Semester
Abschlußart:	Magister Artium (M.A.)
Besondere Hinweise:	Studienvoraussetzung sind der Nachweis des erfolgreich abgeschlossenen B.A.-Studiums im Fach Theologie/Religious Studies oder äquivalente Studienleistung Englisch; Hebräisch oder Griechisch oder Latein (nur Erstfach oder Zweitfach fortgeführt)

Personalverzeichnis

Professoren, Juniorprofessoren

De, Asha, Juniorprof. Dr., Praktische Theologie, 0 38 14 98 84 35; **Hardmeier**, Christof, Prof.Dr., Altes Testament, Universität Greifswald, 38 34 86 25 16; **Heidrich**, Peter, Prof.Dr., i.R., Religionsgeschichte, 4 98 84 00; **Hock**, Klaus, Prof.Dr., Religionsgeschichte, 4 98 84 40; **Holze**, Heinrich, Prof.Dr., Kirchengeschichte, 4 98 84 15; **Kern**, Udo, Prof.Dr., Systematische Theologie, 4 98 84 50; **Klie**, Thomas, Prof.Dr., Praktische Theologie, 0 38 14 98 84 35; **Kumlehn**, Martina, Prof.Dr., Religionspädagogik, 0 38 14 98 84 45; **Niemann**, Hermann Michael, Prof.Dr., Altes Testament, 4 98 84 10; **Pochoshajew**, Igor, Juniorprof. Dr., Kirchengeschichte, 0 38 14 98 84 16; **Reinmuth**, Eckart, Prof.Dr., Neues Testament, 4 98 84 25; **Szgun**, Anna-Katharina, Prof.Dr., i.R., Religionspädagogik, 0 38 14 98 84 03;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Augustin, Matthias, Prof.Dr.Dr., Altes Testament mit besonderer Berücksichtigung des Antiken und Modernen Judentums, 91 90 99 89 04; **Leonhardt**, Rochus, PD Dr., Systematische Theologie, 4 98 84 51; **Reiss**, Wolfram, PD Dr., Religionsgeschichte, 0 38 14 98 84 40; **Rösel**, Martin, PD Dr., Altes Testament, 4 98 84 11; **Schulz**, Petra, PD Dr., Religionspädagogik, 0 38 14 98 84 46;

Akademische Mitarbeiter

Bull, Klaus-Michael, Dr., Neues Testament, 4 98 84 26; **Bösenecker**, Jobst, Dr., Altes Testament, 49 8 84 12; **Raatz**, Georg, Systematische Theologie, 0 38 14 98 84 51;

Lehrbeauftragte

Genest, Hartmut, Prof.Dr., Systematische Theologie, 0 38 14 98 84 01; **Koenig**, Thomas, Universitätsmusikdirektor, St.-Georg-Str.103, 4 98 26 43; **Lanwerd**, Susanne, PD Dr., Religionsgeschichte - Religion und Gesellschaft, 0 30 83 85 40 89; **Pettke**, Sabine, PD Dr., Kirchengeschichte, 4 98 84 16; **Sperber**, Jutta, Dr., Religionsgeschichte - Religion und Gesellschaft, 0 92 11 50 75 65;

Lehrveranstaltungen

Diplomstudiengang Evangelische Theologie

Grund- und Hauptstudium

81104 Grundstrukturen und Modelle menschlicher Existenz (Genesis 1-11)

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o

Niemann

Mo. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4

- 81112 Theologiegeschichte Israels und Judas I ("Theologie des Alten Testaments"); Vorlesung mit Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Niemann
 Fr. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Niemann,
 Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: Bösenecker
 04.06.2007
- 81169 Gottes Wirken und die Zukunftsorientierungen leidgeprüfter Frauen - der narrativ-theologische Sinn des Buches Ruth**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Hardmeier
 Di. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81203 Politische Theologie im Neuen Testament**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Reinmuth
 Do. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81204 Jesusfilme - Jesusforschung**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Reinmuth
 Di. 19:15-21:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81210 Johanneische Literatur (Vorlesung mit Kolloquium)**
V: 4 SWS, 1.- 8. Sem., o Reinmuth
 Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Beginn: 04.06.2007
- 81305 Geschichte des Christentums im 19. und 20. Jahrhundert (Kirchengeschichte IV/2) (Vorlesung mit Kolloquium)**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Holze
 Mo. 14:15-17:00 SR 25, Parkstr. 6
- 81307 Europäisches Mittelalter**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pochoshajew
 Mo. 09:15-11:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 81312 Kirchenbücher und Pfarrchroniken in Mecklenburg**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pettke
 Do. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81317 Das Zusammenleben der Religionen im mittelalterlichen Spanien**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pochoshajew
 Di. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81402 Dogmatik II**
V: 3 SWS, 1.- 8. Sem., o Kern
 Di. 08:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81410 Philosophie der Liebe II (Forts. von WS 2006/07)

V: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
Di. 11:15-12:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81416 Ethik als Theorie vom gelingenden Leben

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kern
Mi. 09:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81417 Gott nur ein Symbol? Rekonstruktion und Anwendungen der Symboltheorie Paul Tillichs

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Raatz
Fr. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81424 Sigmund Freud und die Religion

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
Do. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81425 Ethik der Zehn Gebote

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
Do. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81501 Neuere Texte aus ökumenischen Dialogen

K: 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo Holze
Mo. 17:15-18:00 SR 25, Parkstr. 6

81601 Kirche Gestalt geben: Kybernetik

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Klie
Mi. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81605 Kirche bei Bedarf. Alte und neue Kasualien

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Klie
Di. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81606 Zur "sakralen" Atmosphäre von Kirchen und anderen öffentlichen Gebäuden

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo De
Do. 09:15-11:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007

81610 Religiöse und technologische Erfahrung - im Horizont von Seelsorge und Homiletik

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo De
Do. 13:15-15:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude Ende: 16.05.2007, Beginn:
18.05.2007

81702 Liturgische Praxis

Ü: 1 SWS, 1.- 8. Sem., o Koenig
Mi. 14:15-15:00 die Übung findet in der Universitätskirche statt

81705 Orgel und Kult

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Koenig
Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt

- 81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Szagun
 Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7
- 81804 "Ich glaube ... was ist das?"- Religionspädagogische Entdeckungen an alten und neuen Katechismustexten und die Entwicklung einer Katechismus-Performance und Ausstellung in der Unikirche**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Klie, Kumlehn
 Mi. 11:15-13:00 das Seminar findet in der Universitätskirche statt
- 81805 Kindertheologie im ostdeutschen Kontext**
Bs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Szagun
 Do. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 31.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 02.06.2007
- 81807 Schräge Perspektiven**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
 Di. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81808 Spiritualität**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
 Mo. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81822 Religiöse Entwicklung und soziokulturelle Bedingungen religiösen Lernens**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kumlehn
 Mo. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81855 Schulpraktische Übung Grundschule (SPÜ)**
Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Schulz
 Di. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81867 Schulpraktische Übung Sekundarstufe I**
Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Kumlehn
 Mo. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin: 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 09.06.2007
- 81906 Islam: eine (un)bekannte Religion im Dialog**
Bs: 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo Sperber
 Mi. 09:00-17:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-15:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

81910 Orientalismus in der vergleichenden Religionsforschung: Welche Rolle spielt die Kategorie Geschlecht?

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Lanwerd
Mi. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:
11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR
25, Parkstr. 6 Termin: 06.07.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-
min: 07.07.2007

81933 Forschungskolloquium: Religionswissenschaft und Interkulturelle Theologie

Fk: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f Hock
Fr. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-19:00
SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 02.06.2007

81934 Der Monotheismus im Alten Orient

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Rösel
Mo. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6

Grundstudium

81002 Hebräisch II

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Rösel
Do. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81010 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten

Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösel
Do. 14:15-15:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81109 Bibelkunde Altes Testament

Ü: 3 SWS, 1.- 4. Sem., o Rösel
Do. 16:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81318 Das Ketzerproblem im Mittelalter

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Holze
Di. 15:15-17:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81407 Theologiegeschichte II

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Kern
Mi. 11:15-13:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81420 Offenbarung - neuzeitliche Umformungskrisen einer theologischen Reflexionskategorie

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Raatz
Mo. 13:15-15:00 SR 07, Hermannstr. 34b

81905 Religionswissenschaftliches Proseminar: Einführung in die Religionswissenschaft, Schwerpunkt: Religion-Umwelt-Forschung ("Religionsgeographie")

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hock
Di. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 29.05.2007, Mi. 09:00-19:00
SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-19:00 SR C, Schrö-
derplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

Hauptstudium

81152 Alttestamentliches Wiederholungs- und Diskussionsforum

K: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Niemann
Fr. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81170 (Religiöse) Wurzeln des Terror(ismus)?

Bs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Augustin
Do. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 17.05.2007, Fr.
09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 18.05.2007, Sa. 09:00-19:00
SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 19.05.2007, So. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 20.05.2007

81206 Repetitorium Neues Testament

Ü: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Bull
Do. 11:15-13:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81209 Kursorische Lektüre des Neuen Testaments

Ü: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Bull
Mo. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4

Erst- und Zweitfach Theologie/Religious Studies BA

Grund- und Hauptstudium

81104 Grundstrukturen und Modelle menschlicher Existenz (Genesis 1-11)

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Niemann
Mo. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81112 Theologiegeschichte Israels und Judas I ("Theologie des Alten Testaments"); Vorlesung mit Kolloquium

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Niemann
Fr. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel

Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Niemann, Bösenecker
Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81169 Gottes Wirken und die Zukunftsorientierungen leidgeprüfter Frauen - der narrativ-theologische Sinn des Buches Ruth

Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Hardmeier
Di. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81204 Jesusfilme - Jesusforschung

Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Reinmuth
Di. 19:15-21:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81207 Einführung in das Neue Testament

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., o Bull
Mi. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

THF

81210 Johanneische Literatur (Vorlesung mit Kolloquium)

V: 4 SWS, 1.- 6. Sem., wo Reinmuth
Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Do. , Fr.
08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Beginn: 04.06.2007

81307 Europäisches Mittelalter

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Pochoshajew
Mo. 09:15-11:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude

81312 Kirchenbücher und Pfarrchroniken in Mecklenburg

Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Pettke
Do. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81317 Das Zusammenleben der Religionen im mittelalterlichen Spanien

Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Pochoshajew
Di. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81402 Dogmatik II

V: 3 SWS, 1.- 6. Sem., wo Kern
Di. 08:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81407 Theologiegeschichte II

V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Kern
Mi. 11:15-13:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81410 Philosophie der Liebe II (Forts. von WS 2006/07)

V: 1 SWS, 1.- 6. Sem., f Kern
Di. 11:15-12:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81416 Ethik als Theorie vom gelingenden Leben

Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Kern
Mi. 09:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81417 Gott nur ein Symbol? Rekonstruktion und Anwendungen der Symboltheorie Paul Tillichs

Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Raatz
Fr. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81424 Sigmund Freud und die Religion

Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Genest
Do. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81425 Ethik der Zehn Gebote

Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Genest
Do. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

- 81501 Neuere Texte aus ökumenischen Dialogen**
K: 1 SWS, 1.- 6. Sem., wo Holze
 Mo. 17:15-18:00 SR 25, Parkstr. 6
- 81601 Kirche Gestalt geben: Kybernetik**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Klie
 Mi. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81605 Kirche bei Bedarf. Alte und neue Kasualien**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Klie
 Di. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81606 Zur "sakralen" Atmosphäre von Kirchen und anderen öffentlichen Gebäuden**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f De
 Do. 09:15-11:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007
- 81610 Religiöse und technologische Erfahrung - im Horizont von Seelsorge und Homiletik**
Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo De
 Do. 13:15-15:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007
- 81705 Orgel und Kult**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Koenig
 Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt
- 81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Szagun
 Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7
- 81804 "Ich glaube ... was ist das?"- Religionspädagogische Entdeckungen an alten und neuen Katechismustexten und die Entwicklung einer Katechismus-Performance und Ausstellung in der Unikirche**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Klie, Kumlehn
 Mi. 11:15-13:00 das Seminar findet in der Universitätskirche statt
- 81805 Kindertheologie im ostdeutschen Kontext**
Bs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Szagun
 Do. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 31.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 02.06.2007
- 81807 Schräge Perspektiven**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Schulz
 Di. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81808 Spiritualität**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Schulz
 Mo. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81809 Moderne Kunst und Religionspädagogik (mit fakultativer Exkursion zur Documenta nach Kassel)**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Kumlehn
 Di. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

- 81822 Religiöse Entwicklung und soziokulturelle Bedingungen religiösen Lernens**
Hs: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Kümlehn
 Mo. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81867 Schulpraktische Übung Sekundarstufe I**
Ps: 2 SWS, 1.- 6. Sem., f Kümlehn
 Mo. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung**
V: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:
 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR
 25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-
 min: 09.06.2007
- 81906 Islam: eine (un)bekannte Religion im Dialog**
Bs: 1 SWS, 1.- 6. Sem., wo Sperber
 Mi. 09:00-17:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do.
 09:00-15:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007
- 81910 Orientalismus in der vergleichenden Religionsforschung: Welche Rolle spielt die Ka-
 tegorie Geschlecht?**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:
 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR
 25, Parkstr. 6 Termin: 06.07.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-
 min: 07.07.2007
- 81933 Forschungskolloquium: Religionswissenschaft und Interkulturelle Theologie**
Fk: 1 SWS, 1.- 6. Sem., f Hock
 Fr. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-19:00
 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 02.06.2007
- 81934 Der Monotheismus im Alten Orient**
Sr: 2 SWS, 1.- 6. Sem., wo Rösel
 Mo. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6
- 81305 Geschichte des Christentums im 19. und 20. Jahrhundert (Kirchengeschichte IV/2)
 (Vorlesung mit Kolloquium)**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Holze
 Mo. 14:15-17:00 SR 25, Parkstr. 6

Grundstudium

- 81002 Hebräisch II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Rösel
 Do. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81010 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösel
 Do. 14:15-15:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81109 Bibelkunde Altes Testament**Ü:** 3 SWS, 1.- 4. Sem., o

Rösel

Do. 16:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81111 Einführung in die exegetischen Methoden (ohne Hebräischkenntnisse)**Ps:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bösenecker

Di. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81215 Einführung in die exegetischen Methoden - Proseminar Neues Testament (ohne Griechischkenntnisse)**Ps:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bull

Fr. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81306 Einführung in die Geschichte des Christentums (Grundkurs)**V:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., f

Holze

Di. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81420 Offenbarung - neuzeitliche Umformungskrisen einer theologischen Reflexionskategorie**Ps:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Raatz

Mo. 13:15-15:00 SR 07, Hermannstr. 34b

81905 Religionswissenschaftliches Proseminar: Einführung in die Religionswissenschaft, Schwerpunkt: Religion-Umwelt-Forschung ("Religionsgeographie")**Ps:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Hock

Di. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 29.05.2007, Mi. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

Hauptstudium**81152 Alttestamentliches Wiederholungs- und Diskussionsforum****K:** 2 SWS, 5. / 6. Sem., f

Niemann

Fr. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81170 (Religiöse) Wurzeln des Terror(ismus)?**Bs:** 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Augustin

Do. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 17.05.2007, Fr. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 18.05.2007, Sa. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 19.05.2007, So. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 20.05.2007

81203 Politische Theologie im Neuen Testament**Hs:** 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo

Reinmuth

Do. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81206 Repetitorium Neues Testament**Ü:** 2 SWS, 5. / 6. Sem., f

Bull

Do. 11:15-13:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

THF

81209 Kursorische Lektüre des Neuen Testaments

Ü: 2 SWS, 5. / 6. Sem., f
Mo. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4

Bull

Erst- und Zweitfach Theologie/Religious Studies MA

Grund- und Hauptstudium

81104 Grundstrukturen und Modelle menschlicher Existenz (Genesis 1-11)

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Mo. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4

Niemann

81112 Theologiegeschichte Israels und Judas I ("Theologie des Alten Testaments"); Vorlesung mit Kolloquium

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Fr. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

Niemann

81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

Niemann,
Bösenecker

81169 Gottes Wirken und die Zukunftsorientierungen leidgeprüfter Frauen - der narrativ-theologische Sinn des Buches Ruth

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Di. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

Hardmeier

81203 Politische Theologie im Neuen Testament

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

Reinmuth

81204 Jesusfilme - Jesusforschung

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Di. 19:15-21:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

Reinmuth

THF

81210 Johanneische Literatur (Vorlesung mit Kolloquium)

V: 4 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Do. , Fr.
08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Beginn: 04.06.2007

Reinmuth

81307 Europäisches Mittelalter

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Mo. 09:15-11:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude

Pochoshajew

81312 Kirchenbücher und Pfarrchroniken in Mecklenburg

Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo
Do. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

Pettke

- 81317 Das Zusammenleben der Religionen im mittelalterlichen Spanien**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Pochoshajew
 Di. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81402 Dogmatik II**
V: 3 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kern
 Di. 08:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81407 Theologiegeschichte II**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kern
 Mi. 11:15-13:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81410 Philosophie der Liebe II (Forts. von WS 2006/07)**
V: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Kern
 Di. 11:15-12:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81416 Ethik als Theorie vom gelingenden Leben**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kern
 Mi. 09:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81417 Gott nur ein Symbol? Rekonstruktion und Anwendungen der Symboltheorie Paul Tillichs**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Raatz
 Fr. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81424 Sigmund Freud und die Religion**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Genest
 Do. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81425 Ethik der Zehn Gebote**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Genest
 Do. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81501 Neuere Texte aus ökumenischen Dialogen**
K: 1 SWS, 1.- 4. Sem., wo Holze
 Mo. 17:15-18:00 SR 25, Parkstr. 6
- 81601 Kirche Gestalt geben: Kybernetik**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Klie
 Mi. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81605 Kirche bei Bedarf. Alte und neue Kasualien**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Klie
 Di. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81606 Zur "sakralen" Atmosphäre von Kirchen und anderen öffentlichen Gebäuden**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f De
 Do. 09:15-11:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007

- 81610 Religiöse und technologische Erfahrung - im Horizont von Seelsorge und Homiletik**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo De
 Do. 13:15-15:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude Ende: 16.05.2007, Beginn:
 18.05.2007
- 81705 Orgel und Kult**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Koenig
 Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt
- 81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Szagun
 Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7
- 81804 "Ich glaube ... was ist das?"- Religionspädagogische Entdeckungen an alten und neuen Katechismustexten und die Entwicklung einer Katechismus-Performance und Ausstellung in der Unikirche**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Klie, Kumlehn
 Mi. 11:15-13:00 das Seminar findet in der Universitätskirche statt
- 81805 Kindertheologie im ostdeutschen Kontext**
Bs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Szagun
 Do. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 31.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR
 25, Parkstr. 6 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin:
 02.06.2007
- 81807 Schräge Perspektiven**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Schulz
 Di. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81808 Spiritualität**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Schulz
 Mo. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81809 Moderne Kunst und Religionspädagogik (mit fakultativer Exkursion zur Documenta nach Kassel)**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kumlehn
 Di. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007
- 81822 Religiöse Entwicklung und soziokulturelle Bedingungen religiösen Lernens**
Hs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Kumlehn
 Mo. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81867 Schulpraktische Übung Sekundarstufe I**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Kumlehn
 Mo. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4

- 81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin: 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 09.06.2007
- 81906 Islam: eine (un)bekannte Religion im Dialog**
Bs: 1 SWS, 1.- 4. Sem., wo Sperber
 Mi. 09:00-17:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-15:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007
- 81910 Orientalismus in der vergleichenden Religionsforschung: Welche Rolle spielt die Kategorie Geschlecht?**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin: 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 06.07.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 07.07.2007
- 81933 Forschungskolloquium: Religionswissenschaft und Interkulturelle Theologie**
Fk: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Hock
 Fr. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 02.06.2007
- 81934 Der Monotheismus im Alten Orient**
Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Rösel
 Mo. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6

Grundstudium

- 81002 Hebräisch II**
Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Rösel
 Do. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81010 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten**
Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösel
 Do. 14:15-15:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81109 Bibelkunde Altes Testament**
Ü: 3 SWS, 1.- 4. Sem., o Rösel
 Do. 16:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81111 Einführung in die exegetischen Methoden (ohne Hebräischkenntnisse)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Bösenacker
 Di. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81215 Einführung in die exegetischen Methoden - Proseminar Neues Testament (ohne Griechischkenntnisse)**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Bull
 Fr. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007



- 81306 Einführung in die Geschichte des Christentums (Grundkurs)**
V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Holze
 Di. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81420 Offenbarung - neuzeitliche Umformungskrisen einer theologischen Reflexionskategorie**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Raatz
 Mo. 13:15-15:00 SR 07, Hermannstr. 34b
- 81905 Religionswissenschaftliches Proseminar: Einführung in die Religionswissenschaft, Schwerpunkt: Religion-Umwelt-Forschung ("Religionsgeographie")**
Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Hock
 Di. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 29.05.2007, Mi. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

Hauptstudium

- 81170 (Religiöse) Wurzeln des Terror(ismus)?**
Bs: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Augustin
 Do. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 17.05.2007, Fr. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 18.05.2007, Sa. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 19.05.2007, So. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 20.05.2007
- 81152 Alttestamentliches Wiederholungs- und Diskussionsforum**
K: 2 SWS, 3. / 4. Sem., f Niemann
 Fr. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81206 Repetitorium Neues Testament**
Ü: 2 SWS, 3. / 4. Sem., f Bull
 Do. 11:15-13:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81209 Kursorische Lektüre des Neuen Testaments**
Ü: 2 SWS, 3. / 4. Sem., f Bull
 Mo. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4

THF

Fach Evangelische Religion LA Gy

Grund- und Hauptstudium

- 81104 Grundstrukturen und Modelle menschlicher Existenz (Genesis 1-11)**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Niemann
 Mo. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81112 Theologiegeschichte Israels und Judas I ("Theologie des Alten Testaments"); Vorlesung mit Kolloquium**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Niemann
 Fr. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

- 81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Niemann,
Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: Bösenecker
04.06.2007
- 81169 Gottes Wirken und die Zukunftsorientierungen leidgeprüfter Frauen - der narrativ-theologische Sinn des Buches Ruth**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Hardmeier
Di. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81203 Politische Theologie im Neuen Testament**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Reinmuth
Do. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81204 Jesusfilme - Jesusforschung**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Reinmuth
Di. 19:15-21:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81207 Einführung in das Neue Testament**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Bull
Mi. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81210 Johanneische Literatur (Vorlesung mit Kolloquium)**
V: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Reinmuth
Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Do. , Fr.
08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Beginn: 04.06.2007
- 81305 Geschichte des Christentums im 19. und 20. Jahrhundert (Kirchengeschichte IV/2) (Vorlesung mit Kolloquium)**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Holze
Mo. 14:15-17:00 SR 25, Parkstr. 6
- 81307 Europäisches Mittelalter**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Pochoshajew
Mo. 09:15-11:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude
- 81312 Kirchenbücher und Pfarrchroniken in Mecklenburg**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pettke
Do. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81317 Das Zusammenleben der Religionen im mittelalterlichen Spanien**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pochoshajew
Di. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81402 Dogmatik II**
V: 3 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
Di. 08:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81407 Theologiegeschichte II

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
 Mi. 11:15-13:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81410 Philosophie der Liebe II (Forts. von WS 2006/07)

V: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
 Di. 11:15-12:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81416 Ethik als Theorie vom gelingenden Leben

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kern
 Mi. 09:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81417 Gott nur ein Symbol? Rekonstruktion und Anwendungen der Symboltheorie Paul Tillichs

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Raatz
 Fr. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81424 Sigmund Freud und die Religion

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
 Do. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81425 Ethik der Zehn Gebote

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
 Do. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
 04.06.2007

81601 Kirche Gestalt geben: Kybernetik

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Klie
 Mi. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81605 Kirche bei Bedarf. Alte und neue Kasualien

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Klie
 Di. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81606 Zur "sakralen" Atmosphäre von Kirchen und anderen öffentlichen Gebäuden

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f De
 Do. 09:15-11:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007

81610 Religiöse und technologische Erfahrung - im Horizont von Seelsorge und Homiletik

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f De
 Do. 13:15-15:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude Ende: 16.05.2007, Beginn:
 18.05.2007

81705 Orgel und Kult

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Koenig
 Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt

81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Szagun
 Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7

- 81804 "Ich glaube ... was ist das?"- Religionspädagogische Entdeckungen an alten und neuen Katechismustexten und die Entwicklung einer Katechismus-Performance und Ausstellung in der Unikirche**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Klie, Kumlehn
 Mi. 11:15-13:00 das Seminar findet in der Universitätskirche statt
- 81805 Kindertheologie im ostdeutschen Kontext**
Bs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Szagun
 Do. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 31.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 02.06.2007
- 81807 Schräge Perspektiven**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
 Di. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81808 Spiritualität**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
 Mo. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81809 Moderne Kunst und Religionspädagogik (mit fakultativer Exkursion zur Documenta nach Kassel)**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kumlehn
 Di. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81822 Religiöse Entwicklung und soziokulturelle Bedingungen religiösen Lernens**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kumlehn
 Mo. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81855 Schulpraktische Übung Grundschule (SPÜ)**
Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Schulz
 Di. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81862 Seelsorge für Religionspädagogen/innen**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Schulz
 Fr. 13:30-18:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 20.04.2007, Termin: 27.04.2007, Termin: 11.05.2007, Termin: 01.06.2007, Termin: 15.06.2007, Termin: 22.06.2007
- 81867 Schulpraktische Übung Sekundarstufe I**
Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Kumlehn
 Mo. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4
- 81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Lanwerd
 Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin: 11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 09.06.2007

81906 Islam: eine (un)bekannte Religion im Dialog**Bs:** 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Sperber

Mi. 09:00-17:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do.

09:00-15:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

81910 Orientalismus in der vergleichenden Religionsforschung: Welche Rolle spielt die Kategorie Geschlecht?**Sr:** 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Lanwerd

Mi. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:

11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR

25, Parkstr. 6 Termin: 06.07.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-

min: 07.07.2007

81933 Forschungskolloquium: Religionswissenschaft und Interkulturelle Theologie**Fk:** 1 SWS, 1.- 8. Sem., f

Hock

Fr. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-19:00

SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 02.06.2007

81934 Der Monotheismus im Alten Orient**Sr:** 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo

Rösel

Mo. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6

Grundstudium**81002 Hebräisch II****Ü:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo

Rösel

Do. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:

04.06.2007

81010 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten**Ü:** 1 SWS, 1.- 4. Sem., f

Rösel

Do. 14:15-15:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:

04.06.2007

81109 Bibelkunde Altes Testament**Ü:** 3 SWS, 1.- 4. Sem., o

Rösel

Do. 16:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81111 Einführung in die exegetischen Methoden (ohne Hebräischkenntnisse)**Sr:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bösenecker

Di. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:

04.06.2007

81209 Kursorische Lektüre des Neuen Testaments**Ü:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bull

Mo. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81215 Einführung in die exegetischen Methoden - Proseminar Neues Testament (ohne Griechischkenntnisse)**Ps:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Bull

Fr. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81306 Einführung in die Geschichte des Christentums (Grundkurs)**V:** 2 SWS, 1.- 4. Sem., o

Holze

Di. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81420 Offenbarung - neuzeitliche Umformungskrisen einer theologischen Reflexionskategorie

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Raatz
Mo. 13:15-15:00 SR 07, Hermannstr. 34b

81905 Religionswissenschaftliches Proseminar: Einführung in die Religionswissenschaft, Schwerpunkt: Religion-Umwelt-Forschung ("Religionsgeographie")

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hock
Di. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 29.05.2007, Mi. 09:00-19:00
SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

Hauptstudium

81152 Alttestamentliches Wiederholungs- und Diskussionsforum

K: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Niemann
Fr. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81170 (Religiöse) Wurzeln des Terror(ismus)?

Bs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Augustin
Do. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 17.05.2007, Fr. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 18.05.2007, Sa. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 19.05.2007, So. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 20.05.2007

81206 Repetitorium Neues Testament

Ü: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Bull
Do. 11:15-13:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

Fach Evangelische Religion LA G-H + LA H-R + LA So

Grund- und Hauptstudium

81104 Grundstrukturen und Modelle menschlicher Existenz (Genesis 1-11)

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Niemann
Mo. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81168 Herrschaftsauftrag und Weltverantwortung. Mensch und Natur in der Hebräischen Bibel

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Niemann,
Do. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: Bösenecker
04.06.2007

81203 Politische Theologie im Neuen Testament

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Reinmuth
Do. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81204 Jesusfilme - Jesusforschung

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Reinmuth
Di. 19:15-21:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

THF

81207 Einführung in das Neue Testament

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Bull
Mi. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81210 Johanneische Literatur (Vorlesung mit Kolloquium)

V: 4 SWS, 1.- 8. Sem., f Reinmuth
Do. , Fr. 08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Do. , Fr.
08:15-10:00 SR 25, Parkstr. 6 Beginn: 04.06.2007

81305 Geschichte des Christentums im 19. und 20. Jahrhundert (Kirchengeschichte IV/2) (Vorlesung mit Kolloquium)

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Holze
Mo. 14:15-17:00 SR 25, Parkstr. 6

81307 Europäisches Mittelalter

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Pochoshajew
Mo. 09:15-11:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude

81312 Kirchenbücher und Pfarrchroniken in Mecklenburg

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pettke
Do. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81317 Das Zusammenleben der Religionen im mittelalterlichen Spanien

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Pochoshajew
Di. 13:15-15:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81402 Dogmatik II

V: 3 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
Di. 08:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81407 Theologiegeschichte II

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
Mi. 11:15-13:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81410 Philosophie der Liebe II (Forts. von WS 2006/07)

V: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f Kern
Di. 11:15-12:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81416 Ethik als Theorie vom gelingenden Leben

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kern
Mi. 09:15-11:00 HS, DUK, Augustenstr. 80-84 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81417 Gott nur ein Symbol? Rekonstruktion und Anwendungen der Symboltheorie Paul Tillichs

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Raatz
Fr. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

- 81424 Sigmund Freud und die Religion**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
Do. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81425 Ethik der Zehn Gebote**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Genest
Do. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81601 Kirche Gestalt geben: Kybernetik**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Klie
Mi. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81605 Kirche bei Bedarf. Alte und neue Kasualien**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Klie
Di. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007
- 81606 Zur "sakralen" Atmosphäre von Kirchen und anderen öffentlichen Gebäuden**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f De
Do. 09:15-11:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Ende: 16.05.2007, Beginn: 18.05.2007
- 81610 Religiöse und technologische Erfahrung - im Horizont von Seelsorge und Homiletik**
Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f De
Do. 13:15-15:00 SR 231, Uni-Hauptgebäude Ende: 16.05.2007, Beginn:
18.05.2007
- 81705 Orgel und Kult**
V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Koenig
Mi. 15:15-16:45 die Vorlesung findet in der Universitätskirche statt
- 81801 Tanzen lehren - Tanzen lernen (in Zusammenwirken mit dem IBZ [Internationales Begegnungszentrum])**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., f Szagun
Di. 17:15-19:00 SR IBZ, Bergstr. 7
- 81804 "Ich glaube ... was ist das?"- Religionspädagogische Entdeckungen an alten und neuen Katechismustexten und die Entwicklung einer Katechismus-Performance und Ausstellung in der Unikirche**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Klie, Kumlehn
Mi. 11:15-13:00 das Seminar findet in der Universitätskirche statt
- 81805 Kindertheologie im ostdeutschen Kontext**
Bs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Szagun
Do. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin: 31.05.2007, Fr. 09:00-18:00 SR
25, Parkstr. 6 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-18:00 SR 25, Parkstr. 6 Termin:
02.06.2007
- 81807 Schräge Perspektiven**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
Di. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007
- 81808 Spiritualität**
Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
Mo. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81809 Moderne Kunst und Religionspädagogik (mit fakultativer Exkursion zur Documenta nach Kassel)

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kumlehn
Di. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81822 Religiöse Entwicklung und soziokulturelle Bedingungen religiösen Lernens

Hs: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Kumlehn
Mo. 17:15-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81855 Schulpraktische Übung Grundschule (SPÜ)

Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Schulz
Di. 11:15-13:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn:
04.06.2007

81862 Seelsorge für Religionspädagog/innen

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Schulz
Fr. 13:30-18:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 20.04.2007, Termin:
27.04.2007, Termin: 11.05.2007, Termin: 01.06.2007, Termin: 15.06.2007,
Termin: 22.06.2007

81867 Schulpraktische Übung Sekundarstufe I

Ps: 2 SWS, 1.- 8. Sem., o Kumlehn
Mo. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4

81901 Besondere/Spezielle Religionsgeschichte: Religionsästhetik und Visual Religion. Eine Einführung

V: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Lanwerd
Mi. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:
11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR
25, Parkstr. 6 Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-
min: 09.06.2007

81906 Islam: eine (un)bekannte Religion im Dialog

Bs: 1 SWS, 1.- 8. Sem., wo Sperber
Mi. 09:00-17:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do.
09:00-15:30 SR A, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

81910 Orientalismus in der vergleichenden Religionsforschung: Welche Rolle spielt die Kategorie Geschlecht?

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Lanwerd
Mi. 15:15-17:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 04.04.2007, Termin:
11.04.2007, Termin: 18.04.2007, Termin: 02.05.2007, Fr. 13:15-19:00 SR
25, Parkstr. 6 Termin: 06.07.2007, Sa. 09:00-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ter-
min: 07.07.2007

81933 Forschungskolloquium: Religionswissenschaft und Interkulturelle Theologie

Fk: 1 SWS, 1.- 8. Sem., f Hock
Fr. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 01.06.2007, Sa. 09:00-19:00
SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 02.06.2007

81934 Der Monotheismus im Alten Orient

Sr: 2 SWS, 1.- 8. Sem., wo Rösel
Mo. 11:15-13:00 SR 25, Parkstr. 6

Grundstudium

81002 Hebräisch II

Ü: 2 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösel
Do. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81010 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten

Ü: 1 SWS, 1.- 4. Sem., f Rösel
Do. 14:15-15:00 SR A, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81109 Bibelkunde Altes Testament

Ü: 3 SWS, 1.- 4. Sem., o Rösel
Do. 16:15-19:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81111 Einführung in die exegetischen Methoden (ohne Hebräischkenntnisse)

Sr: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Bösenacker
Di. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81215 Einführung in die exegetischen Methoden - Proseminar Neues Testament (ohne Griechischkenntnisse)

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Bull
Fr. 09:15-11:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81306 Einführung in die Geschichte des Christentums (Grundkurs)

V: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Holze
Di. 09:15-11:00 SR 25, Parkstr. 6 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81420 Offenbarung - neuzeitliche Umformungskrisen einer theologischen Reflexionskategorie

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., o Raatz
Mo. 13:15-15:00 SR 07, Hermannstr. 34b

81905 Religionswissenschaftliches Proseminar: Einführung in die Religionswissenschaft, Schwerpunkt: Religion-Umwelt-Forschung ("Religionsgeographie")

Ps: 2 SWS, 1.- 4. Sem., wo Hock
Di. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 29.05.2007, Mi. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 30.05.2007, Do. 09:00-19:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Termin: 31.05.2007

THF

Hauptstudium

81152 Alttestamentliches Wiederholungs- und Diskussionsforum

K: 2 SWS, 5.- 8. Sem., f Niemann
Fr. 13:15-15:00 SR C, Schröderplatz 3/4 Ende: 28.05.2007, Beginn: 04.06.2007

81170 (Religiöse) Wurzeln des Terror(ismus)?

Bs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Augustin
Do. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 17.05.2007, Fr. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 18.05.2007, Sa. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 19.05.2007, So. 09:00-19:00 SR B, Schröderplatz 3/4 Termin: 20.05.2007



8.10 Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät

Geschäftsräume:	Ulmenstr. 69, R 151	
Dekan:	Prof.Dr. Stefan Göbel	4 98 40 00
		Fax: 4 98 40 02
Sprechzeiten:	nach Vereinbarung	
Sekretariat:	Antje Bliefert , R 151 Katrin Bohm	4 98 40 01
Prodekan:	Prof.Dr. Jakob Rösel	4 98 43 55
Studiendekan:	Prof.Dr. Matthias Junge	4 98 44 25
Vorsitzende der Prüfungsausschüsse:	Prof.Dr. Wilfried Siebe (Wirtschaftswissenschaften)	4 98 43 87
	Prof. Dr. Reiner Dinkel (Demographie)	4 98 43 22
	Prof.Dr. Matthias Junge (Sozialwissenschaften, MA VWL)	4 98 44 25
Promotionsangelegenheiten:	Prof.Dr. Michael Rauscher	4 98 43 10
Der Fakultät zugeordnete Institute:		
Betriebswirtschaftslehre:	Prof.Dr. Martin Benkenstein	4 98 43 76
Marketing und Dienstleistungsforschung:	Prof.Dr. Martin Benkenstein	4 98 43 76
Politik- und Verwaltungswissenschaft:	Prof.Dr. Jakob Rösel	4 98 43 55
Produktionswirtschaft:	Prof.Dr.Dr. Theodor Nebl	4 98 44 07
Soziologie und Demographie:	Prof.Dr. Peter A. Berger	4 98 43 62
Verkehr und Logistik:	N. N.	
Volkswirtschaftslehre:	Prof.Dr. Michael Rauscher	4 98 43 10
Wirtschaftsinformatik, -mathematik und -statistik:	N. N.	
Technische Einrichtungen:		
Informatiklabor	Dr. Horst Günther	4 98 44 77
Mitteilungen für Studieninteressierte, Studierende und Gasthörer: Studiengänge Wirtschaftswissenschaften:		
Studienfachberatung:	Liane Buchmann	4 98 40 03
Sprechzeiten:	Di. 10.00-12.00 u. 14.00-16.00 Uhr	
Studienbüro:	PD Dr. Herbert Hoffmann	4 98 40 04
	Janett Abromeit, Dörthe Lugert	4 98 40 05

Sprechzeiten:	Di. 10.00-12.00, 14.30-15.30 Uhr Do. 09.00-12.00, 13.30-15.30 Uhr
Studiengang:	Bachelor Wirtschaftswissenschaften
Verantwortlich:	Prof.Dr.Dr. Theodor Nebl
Abschlussart:	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Bachelor-of-Arts-Studiengang Wirtschaftswissenschaften vermittelt Kenntnisse, Einsichten, Fähigkeiten und Methoden, die erforderlich sind, um wirtschaftliche Strukturen, Prozesse und Entwicklungen erfassen, analysieren, interpretieren und gestalten zu können.

Der Studiengang wird in vier Studienrichtungen differenziert:

- BWL, d. h. mit betriebswirtschaftlicher Orientierung,
- VWL, d. h. mit volkswirtschaftlicher Orientierung,
- PÄO, d. h. mit pädagogischer Orientierung,
- TEO, d. h. mit technischer Orientierung.

In der Studienrichtung TEO ist ein Praktikum von mindestens acht Wochen Dauer (als Vorpraktikum oder bis spätestens Prüfungsanmeldung zum ersten Profilmodul; siehe Praktikantenrichtlinie) nachzuweisen.

Studiengang:	Master of Arts Volkswirtschaftslehre
Verantwortlich:	Prof.Dr. Thusnelda Tivig
Abschlussart:	Master of Arts (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Der Master-of-Arts-Studiengang Volkswirtschaftslehre ist ein forschungsorientierter Studiengang und führt zu einem berufsqualifizierenden Abschluss. Er setzt einen ersten akademischen Abschluss und die Erfüllung fachspezifischer Zugangsvoraussetzungen (s. § 21 der Prüfungsordnung) voraus.

Studiengang:	Betriebswirtschaftslehre (auslaufend)
Verantwortlich:	Prof.Dr. Martin Benkenstein
Abschlussart:	Diplom-Kaufmann/-Kauffrau (Dipl.-Kfm./Dipl.-Kff.)
Regelstudienzeit:	8 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Abschluss des Grundstudiums (4 Semester) mit Vordiplom; im Hauptstudium Schwerpunktbildung durch Wahlmöglichkeiten.

Studiengang:	Volkswirtschaftslehre (auslaufend)
Verantwortlich:	Prof.Dr. Michael Rauscher
Abschlussart:	Diplom-Volkswirt/-in (Dipl.-Vw.)
Regelstudienzeit:	8 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Studienbeginn im Grund- und Hauptstudium möglich. Gemeinsames Grundstudium (4 Semester) mit Studiengang Betriebswirtschaftslehre. Schwerpunktbildung durch Wahlmöglichkeiten im Hauptstudium.

Studiengang: Wirtschaftspädagogik (auslaufend)
Verantwortlich: Prof.Dr. Gerald Braun
Abschlussart: Diplom-Handelslehrer/-in
Regelstudienzeit: 9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Studienbeginn im Grund- und Hauptstudium möglich. Gemeinsames Grundstudium (4 Semester) mit Studiengang Betriebswirtschaftslehre. Im Hauptstudium stehen die Studienrichtung I (stärkere wirtschaftliche Orientierung) oder die Studienrichtung II (stärkere pädagogische Orientierung) zur Wahl. Innerhalb beider Studienrichtungen ermöglichen vielfältige Wahlmöglichkeiten die individuelle Schwerpunktbildung. Bis zum Ende des Studiums ist ein 26-wöchiges Praktikum nachzuweisen.

Studiengang: Wirtschaftsingenieurwesen (auslaufend)
Verantwortlich: Prof.Dr.Dr. Theodor Nebl
Abschlussart: Diplom- Wirtschaftsingenieur/-ingenieurin (Dipl.-Wirt.Ing.)
Regelstudienzeit: 9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Gute Grundkenntnisse in mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächern wären wünschenswert; Grundstudium teilweise gemeinsam mit dem Studiengang Betriebswirtschaftslehre; Hauptstudium häufig gemeinsam mit ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen. Spezialisierungsmöglichkeit in den Studienrichtungen Maschinenbau und Elektrotechnik mit jeweils verschiedenen Studienschwerpunkten. 13 Wochen Grundpraktikum bis zum Vordiplom (studienbegleitend oder besser vor Studienantritt absolvieren); 13 Wochen Fachpraktikum bis zum Beginn der Diplomarbeit.

Studiengänge Politikwissenschaft:

Studienfachberatung: Dr. Conchita Hübner-Oberndörfer 4 98 44 06

Studiengang: Bakkalaureus-Artium
 Politikwissenschaft (Erst- und Zweitfach)
Abschlussart: Bakkalaureus-Artium (B.A.)
Regelstudienzeit: 6 Semester

Studiengang: Magister Artium
Fach: Politikwissenschaft (Erstfach, Zweitfach (fortgeführt) und Zweitfach (neu aufgenommen))
Abschlussart: Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit: 4 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Studienvoraussetzungen sind der Nachweis des erfolgreich abgeschlossenen B.A.-Studiums im Fach Politikwissenschaft als Erstfach oder äquivalenter Studienleistungen.

Studiengang: Lehramt an Gymnasien
 Lehramt an Haupt- und Realschulen
Fach: Sozialwissenschaften
Abschlussart: Erste Staatsprüfung
Regelstudienzeit: 9 Semester

Besondere Hinweise zum Studiengang:

Wahlpflichtfach für (in den) Studiengänge(n) der Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspädagogik, Erziehungswissenschaft und Demographie; Nebenfach in den Diplomstudiengängen Biologie und Informatik

Regelstudienzeit: mindestens 1 Semester

Studiengänge Sozialwissenschaften / Soziologie / Demographie:

Studienfachberatung:	Dr. Manuela Meyerfeldt - Soziologie	4 98 43 98
	Dr. Axel Zeplin-Volkswirtschaftslehre	4 98 44 92
	Thomas Salzmann - Demographie	4 98 43 28
	Prof.Dr. Gabriele Doblhammer-Reiter - MA Demographie	4 98 43 93
	Prof.Dr. Matthias Junge - MA Soziologie	4 98 43 63

Studiengang:	Master of Science Demographie
Abschlussart:	Master of Science (M.Sc.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Studiengang:	Demographie (auslaufend)
Abschlussart:	Diplom
Regelstudienzeit:	9 Semester

Studiengang:	Bakkalaureus-Artium für das Fach Soziologie
Abschlussart:	Bakkalaureus Artium (B.A.) (Ö.N.C.)
Regelstudienzeit:	6 Semester

Studiengang:	Magister Artium für das Fach Soziologie (auslaufend)
Abschlussart:	Magister Artium (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Studiengang:	Master of Arts Soziologie
Abschlussart:	Master of Arts (M.A.)
Regelstudienzeit:	4 Semester

Studiengang:	Bachelor of Arts Sozialwissenschaften (Soziologie/Demographie/Volkswirtschaftslehre)
Abschlussart:	Bachelor of Arts (BA)
Regelstudienzeit:	6 Semester

WSF

Personalverzeichnis**Professoren, Juniorprofessoren**

Benkenstein, Martin, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Absatzwirtschaft, 4 98 43 76;
Berger, Peter A., Prof.Dr., Makrosoziologie, 4 98 4 3 62; **Bernardi**, Laura, Juniorprof., Max-Planck-Institut für demographische Forschung, 2 08 10; **Berten**, Bernd, Prof.Dr., Operations Re-

search, 4 98 43 99; **Bizeul**, Yves, Prof.Dr., Politische Theorie und Ideengeschichte, 0 38 14 98 44 05; **Braun**, Gerald, Prof.Dr., Wirtschaftspädagogik, 4 98 45 60; **Brümmerhoff**, Dieter, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Finanzwirtschaft, 4 98 43 39; **Dinkel**, Reiner, Prof.Dr., Demographie und Ökonometrie, 4 98 4 3 22; **Doblhammer-Reiter**, Gabriele, Prof.Dr., Mikrosoziologie, 4 98 4 3 93; **Eilenberger**, Guido, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre- Bankbetriebslehre und Finanzwirtschaft, 4 98 43 02; **Göbel**, Stefan, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre- Unternehmensrechnung und -besteuerung, 49 8 44 36; **Heilmann**, Martin, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Wirtschaftsordnung, 4 98 44 86; **Homölle**, Susanne, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Bank- und Finanzwirtschaft, 03 81 49 8 43 02; **Junge**, Matthias, Prof.Dr., Soziologische Theorien und Theoriengeschichte, 4 98 4 4 25; **Krey**, Antje, Juniorprof., Funktionalcontrolling, 4 98 44 22; **Kreyenfeld**, Michaela, Juniorprof., Max-Planck-Institut für demographische Forschung, 2 08 10; **Kuhn**, Michael, Juniorprof., Volkswirtschaftslehre-Wachstum und Konjunktur, 4 98 44 66, (Priv. 4 98 44 66); **Kück**, Ursula, Prof.Dr., Statistik, 4 98 44 28; **Luy**, Marc, Juniorprof., Demographie und Ökonometrie, 4 98 4 3 63; **Nebi**, Theodor, Prof.Dr.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Produktionswirtschaft, 4 98 44 07; **Nerdinger**, Friedemann, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Wirtschaftspsychologie, 4 98 45 66; **Neuberger**, Doris, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Geld und Kredit, 4 98 43 46; **Ochsen**, Carsten, Juniorprof., Empirische Wirtschaftsforschung, 0 38 14 98 43 11; **Rauscher**, Michael, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Außenwirtschaft, 4 98 43 10; **Richter**, Hans-Jörg, Prof.Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Management, 4 98 43 68; **Röck**, Hans, Prof.Dr., Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 73; **Rösel**, Jakob, Prof.Dr., Internationale Politik, 0 38 14 98 43 55; **Siebe**, Wilfried, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Mikroökonomie und Wettbewerb, 4 98 43 87; **Tivig**, Thusnelda, Prof.Dr., Volkswirtschaftslehre-Wachstum und Konjunktur, 0 38 14 98 44 65; **Trappe**, Heike, Prof.Dr., Familiendemographie, 49 8 4 3 31;

Professorenvertreter

Lorson, Peter, PD Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre- Unternehmensrechnung und Controlling, 0 38 14 98 44 17; **Rösch**, Daniel, Statistik, 03 81 49 8 44 28;

Hochschuldozenten, Dozenten bisherigen Rechts, außerplanmäßige Professoren, Honorarprofessoren und Privatdozenten

Althans, Jürgen, Prof.Dr., Marketing, 4 98 43 81; **Apel**, Hans, Prof.Dr., Finanzpolitik, 4 98 43 11; **Hoffmann**, Herbert, PD Dr., Betriebswirtschaftslehre, 49 8 40 04; **Kautz**, Wolf-Eckard, PD Dr., Produktionswirtschaft, 0 38 14 98 44 08, (Priv. 0 38 20 38 17 11); **Lange**, Thomas A., Prof.Dr., Bankbetriebslehre, 4 56 51 03; **Wahl**, Detlev, PD Dr., Spezielle Soziologie, Agrarsoziologie, 4 98 43 63;

Akademische Mitarbeiter

Baumer, Andreas, Dr., Internationale Politik, 0 38 14 98 43 60; **Bruder**, Jana, Volkswirtschaftslehre-Außenwirtschaft, 0 38 14 98 43 15; **Buchmann**, Liane, Statistik, 4 98 44 35 / 4 98 40 03; **Clasen**, Uwe, Dr., Operations Research, 4 98 44 02; **Dummann**, Kathrin, Volkswirtschaftslehre-Geld und Kredit, 49 8 43 51; **Gottschlich**, Pierre, Internationale Politik, 0 38 14 98 43 58; **Griethe**, Henning, Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 79; **Göpfert**, Carsten, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Bankbetriebslehre und Finanzwirtschaft, 4 98 43 05; **Günther**, Horst, Dr., Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 77; **Hauser**, Tobias, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Management, 49 8 43 71; **Heinrich**, Gudrun, Dr., Vergleichende Regierungslehre, 0 38 14 98 44 52; **Henseke**, Golo, Volkswirtschaftslehre-Wachstum und Konjunktur, 49 8 44 68; **Hoffmann**, Rasmus, Dr., 4 98 4 3 27; **Holtzsch**, Doreen, Wirtschaftspädagogik, 03 81 49 8 45 63; **Holtz**, Bettina, Marketing, 03 81 49 8 43 85; **Horsmann**, Claes, Dr., Wirtschaftspsychologie, 4 98 45 70; **Hübner-Oberndörfer**, Conchita, Dr., Politische Theorie und Ideengeschichte, 0 38 14 98 44 06; **Jander**, Heidrun, Dr., Rechnungswesen, 4 98 44 23; **Kahlert**, Heike, Dr., Makrosoziologie, 4 98 4

3 65; **Klugert**, Ingmar, Außenwirtschaft, 03 81 49 8 43 14; **Kohls**, Martin, 4 98 4 3 26; **Lantow**, Birger, Wirtschaftsinformatik, 49 8 44 83; **Lexa**, Susanne, Volkswirtschaftslehre-Finanzwirtschaft, 03 81 49 8 43 42; **Maier**, Andreas, Volkswirtschaftslehre-Geld und Kredit, 49 8 43 53; **Martins**, Erko, Wirtschaftspsychologie, 49 8 45 73; **Mathes**, Klaus, Dr., Wirtschaftspädagogik, 4 98 45 63; **Meier**, Jörn, Allgemeine Betriebswirtschaftslehre-Management, 49 8 43 71; **Meyerfeldt**, Manuela, Dr., 49 8 43 98; **Missal**, Josefine, Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 79; **Neu**, Claudia, Dr., Makrosoziologie, 4 98 4 3 67; **Neumann**, Christina, Wirtschaftspsychologie, 03 81 49 8 45 75; **Niekrenz**, Yvonne, 4 98 4 4 27; **Promehl**, Silvana, Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 4 98 44 40, (Priv. 4 98 44 40); **Reichert**, Anke, Wirtschaftspädagogik, 03 81 49 8 45 65; **Ricabal**, Edelmiro, Dr., Statistik, 4 98 44 33; **Rimane**, Gerhard, Dr., Produktionswirtschaft, 4 98 44 15; **Roßbach**, Markus, Unternehmungsführung, 4 98 4 3 71; **Salzmann**, Thomas, Demographie und Ökonometrie, 4 98 4 3 28; **Scherer**, Frank, Dr., Steuerlehre, 4 98 44 39; **Schoon**, Steffen, Dr., Vergleichende Regierungslehre, 0 38 14 98 44 46; **Schröder**, Anne-Katrin, Dr., Produktionswirtschaft, 0 38 14 98 44 16; **Schulze**, Heiko, Dr., Bankbetriebslehre, 4 98 43 06; **Sperling**, Werner, Dr., Fremdenverkehrswirtschaft, 4 98 44 60; **Stenglin**, Ariane von, Marketing, 4 98 4 3 81; **Toebe**, Marc, Dr., Allgemeine Betriebswirtschaftslehre- Bank- und Finanzwirtschaft, 4 98 44 40; **Trigo-Gamarra**, Lucynda, Volkswirtschaftslehre-Geld und Kredit, 03 81 49 8 43 49; **Uhrich**, Sebastian, Marketing, 0 38 14 98 43 83; **Uriona**, Viviana, Vergleichende Regierungslehre, 0 38 14 98 44 51; **Villanyi**, Dirk, 4 98 4 4 27; **Wegner**, Ines, Produktionswirtschaft, 0 38 14 49 8 44 14; **Wegner**, Ines, Produktionswirtschaft, 03 81 49 8 44 14; **Weiberg**, Mirjam, Internationale Politik, 0 38 14 98 43 58; **Zeplin**, Axel, Dr., Volkswirtschaftslehre, 4 98 44 92; **Ziegler**, Uta, 4 98 4 3 96; **Zimmermann**, Jörg, Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 79;

Lehrbeauftragte

Ahrendt-Völschow, Dörte, Internationale Politik, 0 38 14 98 43 56; **Bartz**, Ute, Wirtschaftspädagogik/HIE-RO An- Institut an der UR, 49 8 56 33; **Becker**, Daniel, Volkswirtschaftslehre-Außenwirtschaft, 4 98 43 13; **Bidmon**, Robert, Direktmarketing, 4 98 45 66; **Diensberg**, Christoph, Wirtschaftspädagogik, 4 93 45 64; **Dumrese**, Luise, Fachdidaktik der Sozialwissenschaften, 0 38 14 98 44 44; **Friedtag**, Herwig R., Controlling, 0 30 80 40 40 00; **Glitsch**, Edzard, Arbeits- und Organisationspsychologie, 4 98 45 66; **Harder**, Sven, Wirtschaftspädagogik, 03 81 49 8 12 66; **Haselhorst**, Arno, Dr., Finanzwirtschaft, 0 81 51 97 16 30; **Hennecke**, Hans Jörg, PD Dr., Vergleichende Regierungslehre, 0 38 14 98 44 44; **Hoppe**, Melanie, Wirtschaftspädagogik, 0 39 98 22 26 26; **Hummelsheim**, Stefan, Wirtschaftspädagogik, 4 98 45 64; **Jackstaedt**, Anne, 4 98 4 3 63; **Klein**, Gabriele, Wirtschaftspädagogik/HIE-RO An- Institut der UR, 03 81 49 8 56 25; **Krönes**, Gerhard, Prof., Finanzwirtschaft, 4 98 43 03; **Köster**, Lars, Wirtschaftspädagogik, 49 8 56 26; **Melcher**, Winfried, Wirtschaftsprüfung, 2 08 70 10; **Meyer zu Natrup**, Friedhelm B., Dr., 0 38 14 98 44 44; **Mumm**, Harald, Prof.Dr., Wirtschaftsinformatik, 4 98 44 73; **Nöth**, Markus, Dr., Bankbetriebslehre, 4 98 43 03, (Priv. 01 76 24 40 58 55); **Pingel-Schliemann**, Sandra, Dr., 0 38 14 98 44 44; **Putzker**, Cornelia, 0 38 14 98 44 05; **Rahe**, Horst, Wirtschaftspädagogik, 4 98 45 60, (Priv. 49 8 45 60); **Schmidt**, Walter, Dr., Controlling, 0 30 80 40 40 00; **Schwarz**, Bernhard, Prof.Dr., Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 04 03 76 01 00; **Steffan**, Rüdiger, Prof.Dr., Wirtschaftsinformatik, 0 38 41 75 36 06; **Wilde**, Kerstin, Wirtschaftspädagogik, 4 98 45 61; **Zacher**, Dirk, Wirtschaftspädagogik, 0 45 12 03 34 69;

Lehrveranstaltungen

Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaften

11734 Mathematik II BA WI/TEO

V: 3 SWS, 2. Sem., o

Strauß

Fr. 08:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

12908 Experimentalphysik für BA WI

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Kranold
 Mo. 08:30-10:00, *Do. 07:15-08:45 HS Schutow, Schutow Str. 5
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Schmielau
 **Do. 07:30-09:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
 **Do. 07:30-09:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1 Rudlof
- P:** 1 SWS, 2. Sem., o Holzhüter
 Mo. 16:00-18:30, Fr. 13:00-15:30 Dachgeschoss, Inst. f. Physik,
 Uni.-Platz 3

21800 Konstruktionslehre I BA

- V:** 4 SWS, 2. Sem., o K. Brökel
 Fr. 11:15-12:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o N. N.
 Mo. 09:15-10:45, Di. 13:15-14:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Dieses Modul
 wird im 3.Semester fortgesetzt.

50008 Finanzierung und Investitionen

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Homölle
 Di. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50012 Organisation und Personalwirtschaft

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o H.-J. Richter
 Mi. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V:** 3 SWS, 2. Sem., o Lorson
 Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresab-
 schluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o N. N.
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresab-
 schluss" für auslaufende Studiengänge
 *Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus Jander
 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
 *Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.

50022 Grundlagen der Mikroökonomik

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Siebe
 Mi. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Dummann
 *Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6
 *Mi. , **Mi. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Trigo-Gamarra
 *Do. , **Do. 13:15-14:45 HS III, Parkstr. 6 N. N.

50024 Grundlagen der Makroökonomik

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Brümmerhoff
 Di. 09:00-11:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 1 SWS, 2. Sem., o Lexa
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 *Do. , **Do. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Henseke
 *Do. , **Do. 17:15-18:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl

50054 Statistik I (BA)

- V: 3 SWS, 2. Sem., o Rösch
 Mi. 11:00-13:00, **Do. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü: 1 SWS, 2. Sem., o N. N.
 *Mo., **Mo. 11:15-12:45 HS III, Parkstr. 6, *Mi., **Mi. 15:15-16:45 HS 323,
 Ulmenstr. 69, Haus 1, *Do., **Do. 15:15-16:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

61800 Wirtschaftsprivatrecht I: Einführung in das Bürgerliche Recht

- V: 2 SWS, 2. Sem., o Finckenstein
 Di. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF

- V: 2 SWS, 2. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Diplomstudiengang Betriebswirtschaftslehre (auslaufend ab WS 2006/2007)**Grundstudium****GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I****50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**

- Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: Wegner
 11.06.2007

50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik

- Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., f Lantow
 **Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V: 3 SWS, 4. Sem., o Lorson
 Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü: 1 SWS, 4. Sem., o N. N.
 *Di., **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- *Di., **Di. 15:15-16:45, *Fr., **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge Jander
- *Fr., **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.

50052 Statistik III

- V: 2 SWS, 4. Sem., o Rösch
 Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü: 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF

- V: 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

61802 Wirtschaftsprivatrecht III: Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht

- V: 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Do. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

WSF

Hauptstudium

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

- 50100 Methoden des Operations Research**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Berten
 Mi. 11:15-12:45 HS III, Parkstr. 6
Sr: 1 SWS, 4. Sem., f Clasen
 *Mo. 09:15-10:45, **Fr. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6
- 50104 Betriebsinformatik**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Günther, Lantow
 Mi. 09:15-10:45 HS III, Parkstr. 6
- 50144 Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Göbel
 Do. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar**
Hs: 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo H.-J. Richter,
 *Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier
- 50158 Fallstudie Funktionalcontrolling**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krey
 Mo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007
 Ende: 10.08.2007
- 53370 Mikroökonomisches Kolloquium**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Siebe
 Do. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung**
V: 2 SWS, 6. Sem., o Lorson
 Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neb, Rimane,
 Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
 Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner
- 50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey, Friedag,
 Do. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus- W. Schmidt
 hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IP
- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Trigo-Gamarra
 **Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung**
Ü: 1 SWS, 7. / 8. Sem., f Rimane
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

Allgemeine Volkswirtschaftslehre

- 53060 Wirtschaftspolitik I (Grundlagen)**
V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Heilmann
 Mi. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Brümmerhoff,
 Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Lexa
- 53080 Wirtschafts-/Sozialpolitikpolitik - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mi. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brümmerhoff
 Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Lexa
 Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53100 Geld und Kredit I (Geldtheorie und -politik)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Dummann
 *Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Mo. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53121 Geld und Kredit - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53125 Geld und Kredit; Industrieökonomik - Diplomanden- und Doktorandenseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Do. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bruder
 Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Ver-
 anstaltungen. Ende: 26.04.2007
- 53371 Mikroökonomisches Hauptseminar B**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
 Do. 17:00-19:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53410 Arbeitsmärkte im Wandel - Forschungsseminar/ Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

53880 Mikroökonomie II (Spieltheorie II)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Siebe

54400 Wirtschaftspolitik IV (Sozialpolitik II)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:00-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Zeplin

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft**50202 Kapitalmarkttheorie**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

50203 Risikomanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle,
Göpfert, Toebe**50250 Internationales Finanzmanagement**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre**50300 Bilanzsteuerrecht**

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Scherer

50301 Verkehrssteuern

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

Göbel

50303 Unternehmensbesteuerung I

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Promehl

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

SBWL - Marketing

50520 Marketing- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen

50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

SBWL - Produktionswirtschaft

50602 Produktionsorganisation

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

50606 Anlagenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf, Rimane,
A.-K. Schröder

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft

Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007

Rimane

SBWL - Rechnungswesen und Controlling

50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl !
Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!

Jander

50700 Controlling I

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lorson

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Krey

50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Jander, Lorson

WSF

50708 Wirtschaftsprüfung**V:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Melcher

Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang

50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar**Hs:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Krey

*Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!

Einschreibung über Stud.IP !

SBWL - Tourismuswirtschaft**50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft****V:** 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Sperling

Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Unternehmensführung**50908 Gründungsmanagement****Sr:** 1 SWS, 5.- 8. Sem., f

H.-J. Richter, u. a.

**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50902 Unternehmensführung II**V:** 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo

H.-J. Richter

Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Hauser, Meier

*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50920 Unternehmensführung- Hauptseminar**Hs:** 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo

Hauser, Meier,

**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter

SBWL - Wirtschaftsinformatik**51210 Projekt: Softwareentwicklung****Pj:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Günther, N. N.

Mi. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar**Hs:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Röck, und

Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR

Mitarbeiter

219, Ulmenstr. 69, Haus 1

51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)**V:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

N. N.

Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

51204 Management von Software-Projekten**V:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Günther

Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik**K:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., f

Röck

Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Angewandte Informatik

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter

23093 Objektorientierte Programmiersprachen

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Riedewald

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Griethe

WPF - Finanzwissenschaft

53040 Finanzwissenschaftliches Seminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff,
Lexa

53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

Lexa

53740 Finanzwissenschaft III

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 07:30-09:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

WPF - Internationale Wirtschaftsbeziehungen

53720 Außenwirtschaft IV: Internationale Faktorbewegungen

V: 2 SWS, 5. / 7. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

Bruder

53316 Außenwirtschaftliches Seminar II

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007

Rauscher

53721 Internationale Umwelt- und Ressourcenökonomie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

WSF

WPF - Operations Research

51902 Serviceprozesse

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten
 Mo. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1, **Fr. 07:30-09:00 SR 118,
 Ulmenstr. 69, Haus 1

51906 Versicherungsmathematik

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Clasen
 *Fr. 07:30-09:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

51908 Operations Research

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten, Clasen
 Mi. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

51930 OR- WPF-Diplomseminar

Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f Berten, Clasen
 Mo. 15:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 04.06.2007,
 Di. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 05.06.2007

WPF - Produktion und Logistik

52002 Produktionslogistik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rimane
 Mo. 09:00-11:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

52004 Qualitäts- und Umweltmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebl,
 Do. 11:00-13:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rimane
 Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Nebl, Rimane,
 Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder

WPF - Wirtschaftspsychologie

52302 Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52303 Einführung in die Markt- und Werbepsychologie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 15:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52304 Methoden der Wirtschaftspsychologie

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neumann
 Do. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

52305 Moderations- und Präsentationstechniken

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Martins
 Do. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 52312 Beurteilung von Mitarbeitern**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Mo. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52314 Interkulturelles Führungskräftemanagement**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo A. Pundt
 Do. 09:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52319 Psychologie der Entscheidung**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Mi. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52320 Wirtschaftspsychologie- Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger,
 Fr. 13:00-15:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Horsmann,
 Martins, A. Pundt

Diplomstudiengang Volkswirtschaftslehre (auslaufend ab WS 2006/2007))

Grundstudium

GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I

- 50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**
Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: Wegner
 11.06.2007
- 50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik**
Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., f Lantow
 **Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)**
V: 3 SWS, 4. Sem., o Lorson
 Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o N. N.
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
 *Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 Jander
 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
 *Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.
- 50052 Statistik III**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Rösch
 Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53010 Empirische Wirtschaftsforschung**
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Dummann,
 Mo. 09:15-10:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ende: 11.06.2007, Henseke, Klugert,
 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 12.06.2007 Lexa

WSF

- 61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 61802 Wirtschaftsprivatrecht III: Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Do. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Hauptstudium

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

- 50144 Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre**
V: 2 SWS, 4. Sem., wo Göbel
 Do. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar**
Hs: 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo H.-J. Richter,
 *Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier
- 50158 Fallstudie Funktionalcontrolling**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krey
 Mo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007
 Ende: 10.08.2007
- 50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung**
V: 2 SWS, 6. Sem., wo Lorson
 Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- 50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebl, Rimane,
 Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
 Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner
- 50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey, Friedag,
 Do. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus- W. Schmidt
 hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IP
- 50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung**
Ü: 1 SWS, 7. / 8. Sem., f Rimane
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

WSF

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft

- 50202 Kapitalmarkttheorie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
 Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50203 Risikomanagement**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
 Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle,
Göpfert, Toebe

50250 Internationales Finanzmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Homölle

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre**50300 Bilanzsteuerrecht**

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Scherer

50301 Verkehrssteuern

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

Göbel

50303 Unternehmensbesteuerung I

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Promehl

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Göbel

SBWL - Marketing**50520 Marketing- Hauptseminar**

HS: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen

50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

SBWL - Produktionswirtschaft**50602 Produktionsorganisation**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebi

- 50606 Anlagenwirtschaft**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebel
 Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik**
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Rimane
 Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft**
Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f Rimane
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007
- 52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Nebel, Rimane,
 Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder

SBWL - Rechnungswesen und Controlling

- 50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Jander
 Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl !
 Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!
- 50700 Controlling I**
V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Lorson
 Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50702 Funktionalcontrolling**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey
 Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme**
V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Jander, Lorson
 Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50708 Wirtschaftsprüfung**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Melcher
 Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang
- 50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey
 *Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
 Einschreibung über Stud.IP !

WSF

SBWL - Tourismuswirtschaft

- 50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft**
V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo Sperling
 Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Unternehmungsführung

- 50908 Gründungsmanagement**
Sr: 1 SWS, 5.- 8. Sem., f H.-J. Richter, u. a.
 **Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50902 Unternehmungsführung II

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter

Hauser, Meier

50920 Unternehmungsführung- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo
**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauser, Meier,
H.-J. Richter**SBWL - Wirtschaftsinformatik****51210 Projekt: Softwareentwicklung**

Pj: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Günther, N. N.

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter**51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

N. N.

51204 Management von Software-Projekten

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Günther

51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik

K: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f
Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck

Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft**53060 Wirtschaftspolitik I (Grundlagen)**

V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo
Mi. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

53040 Finanzwissenschaftliches Seminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff,
Lexa**53080 Wirtschafts-/Sozialpolitikpolitik - Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

Lexa

WSF

- 53100 Geld und Kredit I (Geldtheorie und -politik)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Dummann
 *Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Mo. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53121 Geld und Kredit - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53125 Geld und Kredit; Industrieökonomik - Diplomanden- und Doktorandenseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Do. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007

Wirtschaftstheorie

- 53370 Mikroökonomisches Kolloquium**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Siebe
 Do. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bruder
 Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007
- 53371 Mikroökonomisches Hauptseminar B**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
 Do. 17:00-19:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53411 Familie und Staat**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kuhn
 Di. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53880 Mikroökonomie II (Spieltheorie II)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
 Do. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Methoden und Anwendungen

- 53720 Außenwirtschaft IV: Internationale Faktorbewegungen**
V: 2 SWS, 5. / 7. Sem., wo Rauscher
 Mo. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Brümmerhoff,
 Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Lexa
- 53080 Wirtschafts-/Sozialpolitikpolitik - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
 Mi. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53370 Mikroökonomisches Kolloquium**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Siebe
 Do. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Trigo-Gamarra
 **Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53121 Geld und Kredit - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53125 Geld und Kredit; Industrieökonomik - Diplomanden- und Doktorandenseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Do. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Ver-
 anstaltungen. Ende: 26.04.2007
- 53371 Mikroökonomisches Hauptseminar B**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
 Do. 17:00-19:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53410 Arbeitsmärkte im Wandel - Forschungsseminar/ Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53721 Internationale Umwelt- und Ressourcenökonomie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Mo. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53740 Finanzwissenschaft III**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brümmerhoff
 Mi. 07:30-09:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53821 Bevölkerung, Wachstum, Verteilung (Makro III)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 , Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl

53920 Ökonometrie II

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Ochschen
 Di. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
 SWS, Sem., keine Angaben

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Bruder
 Mi. 13:00-15:00 PC Labor, R 226

54023 Empirische Makroökonomik

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Ochschen
 Mo. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

54400 Wirtschaftspolitik IV (Sozialpolitik II)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Heilmann
 Di. 07:00-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Zeplin
 Mi. 09:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Angewandte Informatik**55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Röck, und
 Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Mitarbeiter

23093 Objektorientierte Programmiersprachen

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Riedewald
 Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Griethe
 Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Finanzwissenschaft**53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Brümmerhoff,
 Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1 Lexa

53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brümmerhoff
 Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Lexa
 Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

53740 Finanzwissenschaft III

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brümmerhoff
 Mi. 07:30-09:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Internationale Wirtschaftsbeziehungen**53720 Außenwirtschaft IV: Internationale Faktorbewegungen**

V: 2 SWS, 5. / 7. Sem., wo Rauscher
 Mo. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bruder
 Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

53316 Außenwirtschaftliches Seminar II

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Ver-
 anstaltungen. Ende: 26.04.2007

53721 Internationale Umwelt- und Ressourcenökonomie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Mo. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Operations Research**51902 Serviceprozesse**

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten
 Mo. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1, **Fr. 07:30-09:00 SR 118,
 Ulmenstr. 69, Haus 1

51906 Versicherungsmathematik

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Clasen
 *Fr. 07:30-09:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

51908 Operations Research

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten, Clasen
 Mi. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

51930 OR- WPF-Diplomseminar

Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f Berten, Clasen
 Mo. 15:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 04.06.2007,
 Di. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 05.06.2007

WPF - Wirtschaftspsychologie**52302 Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52303 Einführung in die Markt- und Werbepsychologie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 15:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52304 Methoden der Wirtschaftspsychologie

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neumann
 Do. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

52305 Moderations- und Präsentationstechniken

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Martins
 Do. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

52312 Beurteilung von Mitarbeitern

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Mo. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

52314 Interkulturelles Führungskräftemanagement

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 09:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

A. Pundt

52319 Psychologie der Entscheidung

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nerdinger

52320 Wirtschaftspsychologie- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 13:00-15:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nerdinger,
Horsmann,
Martins, A. Pundt

WPF - Bevölkerungsökonomik**53410 Arbeitsmärkte im Wandel - Forschungsseminar/ Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Tivig

53411 Familie und Staat

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Kuhn

53821 Bevölkerung, Wachstum, Verteilung (Makro III)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
, Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Tivig

Czechl

Tivig

Czechl

Diplomstudiengang Wirtschaftspädagogik (auslaufend ab WS 2006/2007)**Grundstudium****GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I****50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**

Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin:
11.06.2007

A.-K. Schröder,
Wegner

50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik

Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., f
**Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lantow

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V:** 3 SWS, 4. Sem., o Lorson
 Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., o N. N.
 *Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
 *Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge Jander
 *Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.

50052 Statistik III

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Rösch
 Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

61801 Wirtschaftsprivatrecht II: Handels- und Gesellschaftsrecht für FB WSF

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Di. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

61802 Wirtschaftsprivatrecht III: Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Hucke
 Do. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Wirtschaftspädagogik**54587 Unternehmensgründungsplanspiel (Bereich II/III)**

- Ü:** 2 SWS, 4.- 9. Sem., wo Bartz, Köster
 Fr. 15:00-19:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 09.06.2007, So. 09:00-14:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 10.06.2007

Hauptstudium**54570 Entrepreneur Coaching (Bereich I/ III)**

- Ü:** 4 SWS, 5. / 7. Sem., wo Klein
 Mi. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

76435 Planung von Ausbildung und Gestaltung von Lernmedien

- SR:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 15:15-16:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde

76162 Berufsbildungs- und Projektmanagement

- V:** 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Eicker
 Fr. 13:15-14:45 WM 05, Haus 11, Warnemünde

WSF

54560 Schulentwicklung; Bereich II/III

Ü: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Zacher
 Sa. 09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 28.04.2007, So.
 09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 29.04.2007, Sa.
 09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 23.06.2007, So.
 09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 24.06.2007

54584 Entrepreneurship in the Health Economy ;Module EI (Bereich II/III)

Ü: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Wilde
 Di. 17:00-19:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

54585 Ideenfindung und -entwicklung (Bereich II/ III)

Ü: 2 SWS, 6.- 9. Sem., wo Wilde
 Mi. 17:00-20:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**50100 Methoden des Operations Research**

V: 2 SWS, 4. Sem., wo Berten
 Mi. 11:15-12:45 HS III, Parkstr. 6
 Sr: 1 SWS, 4. Sem., f Clasen
 *Mo. 09:15-10:45, **Fr. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6

50104 Betriebsinformatik

V: 2 SWS, 4. Sem., wo Günther, Lantow
 Mi. 09:15-10:45 HS III, Parkstr. 6

50144 Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre

V: 2 SWS, 4. Sem., wo Göbel
 Do. 15:00-17:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo H.-J. Richter,
 *Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier

50158 Fallstudie Funktionalcontrolling

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krey
 Mo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus
 1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte
 Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007
 Ende: 10.08.2007

50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung

V: 2 SWS, 6. Sem., wo Lorson
 Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebl, Rimane,
 Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
 Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner

50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey, Friedag,
 Do. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus- W. Schmidt
 hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IP

50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung

Ü: 1 SWS, 7. / 8. Sem., f

Rimane

Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

Wirtschaftspädagogik

54514 Präsentationstechniken für Wirtschaftspädagogen; Bereich II/III

Ü: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo

Reichert

Fr. 16:00-20:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 11.05.2007, Sa.

09:00-18:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 12.05.2007, So.

09:00-15:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 13.05.2007

54596 Internationale Bildungs- und Wissenssysteme; Bereich IV

Ü: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o

Braun

Mo. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

54502 Einführung die Didaktik der Wirtschaftswissenschaften (Didaktik I); Bereich II

Ü: 2 SWS, 4.- 8. Sem., o

Holtsch

Fr. 15:00-20:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 13.04.2007, Sa.

09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 14.04.2007, Fr.

15:00-20:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 01.06.2007, Sa.

09:00-17:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 02.06.2007

54572 Entrepreneurship Education und Learning: Constructs, Pedagogy, Practices (Bereich III/ IV)

Ü: 2 SWS, 4.- 9. Sem., wo

Diensberg

Do. 15:00-17:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

54539 Die Berufsschule als lernende Organisation; Bereich I/III

Sr: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Braun

Di. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

54582 Entrepreneurship und Regionale Wirtschaftsentwicklung; Bereich I/III

Ü: 4 SWS, 6.- 9. Sem., wo

Braun

Di. 15:00-19:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

54600 Wirtschaftspädagogik- Diplomanden- und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.- 9. Sem., f

Braun

Mi. 11:00-13:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft

50202 Kapitalmarkttheorie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Homölle

Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50203 Risikomanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Homölle

Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Homölle,
Göpfert, Toebe

Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

50250 Internationales Finanzmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Homölle

Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

50300 Bilanzsteuerrecht

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f

Scherer

Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50301 Verkehrssteuern

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Göbel

**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

50303 Unternehmensbesteuerung I

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f

Promehl

Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Göbel

Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Göbel

Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Göbel

*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Marketing

50520 Marketing- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Benkenstein,
Holtz,
Reppenhagen

Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Benkenstein

Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Benkenstein

Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Produktionswirtschaft

50602 Produktionsorganisation

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Nebi

Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

50606 Anlagenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo

Nebi

Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f

Rimane

Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft

Ü: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007

Rimane

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf, Rimane,
A.-K. Schröder

SBWL - Rechnungswesen und Controlling

50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl !
Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!

Jander

50700 Controlling I

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lorson

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Krey

50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Jander, Lorson

50708 Wirtschaftsprüfung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang

Melcher

50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
Einschreibung über Stud.IP !

Krey

SBWL - Tourismuswirtschaft

50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Sperling

SBWL - Unternehmensführung

50908 Gründungsmanagement

Sr: 1 SWS, 5.- 8. Sem., f
**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter, u. a.

WSF

50902 Unternehmensführung II

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter

Hauser, Meier

50920 Unternehmensführung- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 6.- 8. Sem., wo
**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauser, Meier,
H.-J. Richter

SBWL - Wirtschaftsinformatik

- 51210 Projekt: Softwareentwicklung**
Pj: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mi. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Günther, N. N.
- 55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
 Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Röck, und Mitarbeiter
- 51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
 N. N.
- 51204 Management von Software-Projekten**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Günther
- 51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik**
K: 2 SWS, 6.- 9. Sem., f
 Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Röck

Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft

- 53060 Wirtschaftspolitik I (Grundlagen)**
V: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo
 Mi. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Heilmann
- 53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Brümmerhoff, Lexa
- 53080 Wirtschafts-/Sozialpolitikpolitik - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
 Mi. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Heilmann
- 53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
 Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Brümmerhoff Lexa
- 53100 Geld und Kredit I (Geldtheorie und -politik)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Di. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f
 *Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Neuberger Dummann
- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Mo. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Neuberger
- 53121 Geld und Kredit - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
 Di. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Neuberger

- 53125 Geld und Kredit; Industrieökonomik - Diplomanden- und Doktorandenseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
Do. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007

Wirtschaftstheorie

- 53370 Mikroökonomisches Kolloquium**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Siebe
Do. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Bruder
Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007
- 53371 Mikroökonomisches Hauptseminar B**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
Do. 17:00-19:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53411 Familie und Staat**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kuhn
Di. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53880 Mikroökonomie II (Spieltheorie II)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
Do. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Methoden und Anwendungen

- 53720 Außenwirtschaft IV: Internationale Faktorbewegungen**
V: 2 SWS, 5. / 7. Sem., wo Rauscher
Mo. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Brümmerhoff, Lexa
Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53080 Wirtschafts-/Sozialpolitikpolitik - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Heilmann
Mi. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53370 Mikroökonomisches Kolloquium**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Siebe
Do. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

- 53110 Geld und Kredit II / Industrieökonomik II (Mikroökonomik der Bank)**
K: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Trigo-Gamarra
 **Di. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53121 Geld und Kredit - Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Di. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53125 Geld und Kredit; Industrieökonomik - Diplomanden- und Doktorandenseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neuberger
 Do. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53316 Außenwirtschaftliches Seminar II**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Veranstaltungen. Ende: 26.04.2007
- 53371 Mikroökonomisches Hauptseminar B**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Siebe
 Do. 17:00-19:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53410 Arbeitsmärkte im Wandel - Forschungsseminar/ Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53721 Internationale Umwelt- und Ressourcenökonomie**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rauscher
 Mo. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53740 Finanzwissenschaft III**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Brümmerhoff
 Mi. 07:30-09:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 53821 Bevölkerung, Wachstum, Verteilung (Makro III)**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 09:00-11:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
 , Do. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1 Czechl
- 53920 Ökonometrie II**
V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Ochsen
 Di. 11:00-13:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
 SWS, Sem., keine Angaben
 .
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Bruder
 Mi. 13:00-15:00 PC Labor, R 226
- 54023 Empirische Makroökonomik**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Ochsen
 Mo. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

54400 Wirtschaftspolitik IV (Sozialpolitik II)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:00-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Heilmann

Zeplin

WPF - Angewandte Informatik**55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter**23093 Objektorientierte Programmiersprachen**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Riedewald

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Griethe

WPF - Finanzwissenschaft**53040 Finanzwissenschaftliches Seminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff,
Lexa**53030 Finanzwissenschaft II (Steuern)**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 15:00-16:30 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mi. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

Lexa

53740 Finanzwissenschaft III

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 07:30-09:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1

Brümmerhoff

WPF - Internationale Wirtschaftsbeziehungen**53720 Außenwirtschaft IV: Internationale Faktorbewegungen**

V: 2 SWS, 5. / 7. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

53310 Außenwirtschaft II: Monetäre Außenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 07:30-09:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

Bruder

WSF

53316 Außenwirtschaftliches Seminar II

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 15:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ab Mai 2007 externe Ver-
anstaltungen. Ende: 26.04.2007

Rauscher

53721 Internationale Umwelt- und Ressourcenökonomie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rauscher

WPF - Operations Research

51902 Serviceprozesse

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten
 Mo. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1, **Fr. 07:30-09:00 SR 118,
 Ulmenstr. 69, Haus 1

51906 Versicherungsmathematik

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., f Clasen
 *Fr. 07:30-09:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

51908 Operations Research

Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Berten, Clasen
 Mi. 17:00-19:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

51930 OR- WPF-Diplomseminar

Sr: 1 SWS, 6.- 8. Sem., f Berten, Clasen
 Mo. 15:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 04.06.2007,
 Di. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 05.06.2007

WPF - Produktion und Logistik

52002 Produktionslogistik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rimane
 Mo. 09:00-11:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

52004 Qualitäts- und Umweltmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebl,
 Do. 11:00-13:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rimane
 Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., f Nebl, Rimane,
 Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder

WPF - Wirtschaftspsychologie

52302 Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52303 Einführung in die Markt- und Werbepsychologie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Di. 15:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

52304 Methoden der Wirtschaftspsychologie

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Neumann
 Do. 15:00-17:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

52305 Moderations- und Präsentationstechniken

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Martins
 Do. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 52312 Beurteilung von Mitarbeitern**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Mo. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52314 Interkulturelles Führungskräftemanagement**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo A. Pundt
 Do. 09:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52319 Psychologie der Entscheidung**
Sr: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger
 Mi. 11:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52320 Wirtschaftspsychologie- Hauptseminar**
Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nerdinger,
 Fr. 13:00-15:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Horsmann,
 Martins, A. Pundt

Diplomstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (auslaufend ab WS 2006/2007)

Grundstudium

GBWL I - Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre I

- 50005 Klausurvorbereitung Produktionswirtschaft/GBWL**
Ü: 1 SWS, 3.- 5. Sem., f A.-K. Schröder,
 Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: Wegner
 11.06.2007
- 50049 Tutoren Seminar Wirtschaftsinformatik**
Ü: 1 SWS, 3.- 8. Sem., f Lantow
 **Mo. 17:00-18:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 21003 Fertigungslehre II**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Wanner
 Mo. 11:00-13:00 Gr.HS, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 4. Sem., o Becker, Zych
 *Do. , **Do. 17:00-18:30 III/214, A.-Einstein-Str. 2
- 21506 Konstruktionslehre II für WIW**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Scharr
 Mo. 09:00-11:00 III/111, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 11:00-13:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 24410 Grundlagen der Elektrotechnik 2 (W)**
V: 2 SWS, 4. Sem., o Ewald
 Di. 07:15-08:45 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 2 SWS, 4. Sem., o Rennau
 Di. 09:15-10:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
 , 11:15-12:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1 Ewald

WSF

50013 Bilanzierung (Jahresabschluss)

- V:** 3 SWS, 4. Sem., o Lorson
Mo. 13:00-16:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
- Ü:** 1 SWS, 4. Sem., f N. N.
*Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge
*Di. , **Di. 15:15-16:45, *Fr. , **Fr. 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 s. auch "Jahresabschluss" für auslaufende Studiengänge Jander
*Fr. , **Fr. 07:30-09:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1 N. N.

50052 Statistik III

- V:** 2 SWS, 4. Sem., o Rösch
Do. 11:00-13:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
Mi. 07:15-08:45, 13:15-14:45, Do. 07:15-08:45, 09:15-10:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauptstudium**Allgemeine Betriebswirtschaftslehre****50152 Strategisches Management - ABWL- Hauptseminar**

- Hs:** 1 SWS, 5. / 7. Sem., wo H.-J. Richter,
*Do. 15:15-16:45 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hauser, Meier

50158 Fallstudie Funktionalcontrolling

- Hs:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Krey
Mo. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung im Juni 2007 über studip! Beginn: 06.08.2007
Ende: 10.08.2007

50140 Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung

- V:** 2 SWS, 6. Sem., o Lorson
Di. 13:00-15:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

50153 Produktionswirtschaft - ABWL - Hauptseminar

- Hs:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Nebel, Rimane,
Di. 13:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 03.04.2007 A.-K. Schröder,
Ende: 10.04.2007, Beginn: 29.05.2007 Ende: 12.06.2007 Wegner

50155 Rechnungswesen und Controlling - ABWL Hauptseminar

- Hs:** 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Krey, Friedag,
Do. 13:15-14:45 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 (Termine siehe Aus- W. Schmidt
hang) Begrenzte Teilnehmerzahl! Einschreibung über Stud. IP

50170 Produktionswirtschaft - Vorbereitung zur Fachprüfung

- Ü:** 1 SWS, 8. / 9. Sem., f Rimane
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 18.06.2007

SBWL - Bank- und Finanzwirtschaft

50202 Kapitalmarkttheorie

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
Di. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50203 Risikomanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
Mi. 09:00-11:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50209 Zur Bank- und Finanzwirtschaft - A

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle,
Mi. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1 Göpfert, Toebe

50250 Internationales Finanzmanagement

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Homölle
Mo. 15:00-17:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

50300 Bilanzsteuerrecht

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Scherer
Mi. 13:00-15:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50301 Verkehrssteuern

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Göbel
**Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1 Als fachliche Voraussetzung für diese SBWL wird der Besuch der Vorlesung "Einführung in die betriebswirtschaftliche Steuerlehre" im 4. Semester (s. "ABWL") empfohlen.

50303 Unternehmensbesteuerung I

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f Promehl
Mi. 15:00-17:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50312 Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung bei Auflösung, Veräußerung und Umwandlung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Göbel
Fr. 09:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

50314 Unternehmensbesteuerung III: Internationale Besteuerung und Konzernsteuerrecht

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Göbel
Mi. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

50316 Unternehmensbesteuerung IV: Steuerwirkungslehre

V: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Göbel
*Do. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

SBWL - Marketing

50520 Marketing- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Benkenstein,
Mi. 17:00-19:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Holtz,
Reppenhagen

50502 Käuferverhalten und Marktsegmentierung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Benkenstein
Mo. 13:00-15:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

50506 Instrumente des Marketing-Management

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Benkenstein

SBWL - Produktionswirtschaft**50602 Produktionsorganisation**

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

50606 Anlagenwirtschaft

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 09:00-11:00 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf

52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik

Ü: 2 SWS, 6. / 8. Sem., f
Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar

Sr: 2 SWS, 6.- 9. Sem., f
Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Nebf, Rimane,
A.-K. Schröder**50640 Vorbereitung zur Fachprüfung SBWL Produktionswirtschaft**

Ü: 1 SWS, 7.-9. Sem., f
Mo. 17:00-19:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 25.06.2007

Rimane

SBWL - Rechnungswesen und Controlling**50725 Rechnungswesen und Controlling- Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Di. 15:00-17:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl !
Einschreibung am 18.01.2007, 9:00 Uhr, R345, Ulmenstr. 69!

Jander

50700 Controlling I

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 08:00-11:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Lorson

50702 Funktionalcontrolling

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1

Krey

50704 Controlling II: Entscheidungsorientierte Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenrechnungssysteme

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 09:00-12:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Jander, Lorson

50708 Wirtschaftsprüfung

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 13:00-17:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termine: s. Aushang

Melcher

50727 Funktionalcontrolling - Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Mi. 17:00-20:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl!
Einschreibung über Stud.IP !

Krey

SBWL - Tourismuswirtschaft

50802 Tourismuswirtschaft II - Betriebliche Tourismuswirtschaft

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 07:00-11:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Sperling

SBWL - Unternehmensführung

50908 Gründungsmanagement

Sr: 1 SWS, 5.- 8. Sem., f
**Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter, u. a.

50902 Unternehmensführung II

V: 4 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 07:30-11:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

H.-J. Richter

Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
*Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauser, Meier

50920 Unternehmensführung- Hauptseminar

Hs: 1 SWS, 7.-9. Sem., wo
**Do. 15:00-17:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauser, Meier,
H.-J. Richter

SBWL - Wirtschaftsinformatik

51210 Projekt: Softwareentwicklung

Pj: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo
Mi. 15:00-17:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1

Günther, N. N.

55500 Wirtschaftsinformatik- Hauptseminar

Hs: 2 SWS, 5.- 9. Sem., wo
Do. 13:00-15:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 11:00-13:00 SR
219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck, und
Mitarbeiter

51202 Datenbanken II (Datenbanken in Unternehmen)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 09:00-11:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

N. N.

51204 Management von Software-Projekten

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mi. 13:00-15:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1

Günther

51230 Forschungskolloquium Wirtschaftsinformatik

K: 2 SWS, 7. / 9. Sem., f
Mo. 13:00-15:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Röck

Operations Research

57051 Operations Research II

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., o
Di. , *Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., o
**Do. 07:30-09:00 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Berten

Clasen

WSF

Technisches Fach I

21528 Materialflußtechnik und Logistik: Logistik I

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Di. 13:00-15:00 SR 1226, Warnemünde

Vojdani

Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo
**Mo. 11:00-13:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde, Di. 15:00-17:00 SR 1128, Warnemünde

Vojdani

21529 Hauptseminar Logistik

Hs: 2 SWS, 6. Sem., wo
Do. 09:00-11:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde

Vojdani

24009 Einführung in die Technische Informatik

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 15:00-17:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

Timmermann

Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
Gr.1 **Mi.
Gr.2 *Mi. 07:00-09:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

Rennert

21153 Steuerungstechnik (Maschinenbau)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Seitz

Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Do. 13:00-14:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

N. N.

24012 Grundlagen der Elektrischen Energietechnik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2

H. Weber

Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Gr.1 **Di.
Gr.2 *Di. 11:00-13:00 Ex 104, A.-Einstein-Str. 2

T. Haase

24411 Elektronische Schaltungstechnik (W)

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 S 08, Labor Systementwicklung, A.-Einstein-Str. 2

Beikirch

Technisches Fach II

21087 Ausgewählte Fertigungsverfahren

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 13:00-15:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Henkel, Kothe,
Ortlieb

Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo
Mo. 17:00-19:00 SR Fraunhofer Technikum, A.- Einstein- Str. 30

Delin, Henkel

21509 Fertigungsmittel

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Di. 15:00-17:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Wanner

Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo
Di. 17:00-19:00 Seminarraum Fraunhofer Technikum, A.-Einstein- Str. 30
(RIGZ)

Delin

- 24041 Grundlagen der Prozeßrechentechnik**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Pfüller
 Mo. 09:00-11:00 SR 1128, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Handy
 *Di. 07:00-09:00 SR 1116, Haus 1, Warnemünde
- 24045 Steuerungstechnik (ET)**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Simanski
 Fr. 11:00-13:00 SR 1128, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Simanski
 **Fr. 13:00-15:00 SR 1128, Warnemünde
- 24065 Angewandte Softwaretechnik**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rennert
 Do. 09:00-11:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Rennert
 *Do. 11:00-13:00 SR 1116a, Haus 1, Warnemünde
- 24177 Regenerative Energien**
 V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Prillwitz
 Mi. 13:00-15:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo Prillwitz
 **Mi. 15:00-17:00 SR 11, A.-Einstein-Str. 2
- 21521 Praktikum Materialflußsysteme**
 P: 3 SWS, 7. / 8. Sem., f Mund, Reichel
 Mi. 14:00-17:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde

Technisches Fach III

- 21057 Strömungsmaschinen I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo N. N.
 Mi. 13:00-15:00 III/115, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo N. N.
 Di. 07:30-09:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21058 Verbrennungsmotoren I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Harndorf, Strenziok
 Fr. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Strenziok
 Fr. 07:30-09:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21060 Biologische und chemische Grundlagen der Umwelttechnik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Schümann,
 Mi. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Sprenger
- 21071 Kraftwerksanlagen**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Strenziok
 Mo. 11:00-13:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Strenziok
 Do. 13:00-15:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2

WSF

- 21111 Kälte- und Klimatechnik I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Nocke
 Mi. 13:00-15:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Nocke
 Mi. 15:00-17:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21112 Bioverfahrenstechnik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Sprenger, Wolff
 Do. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
- 21115 Maschinen und Anlagen der Umwelttechnik II**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Sprenger,
 Di. 09:00-11:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg Steinbrecht
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Matzmohr
 Di. 11:00-12:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
- 21152 Qualitätsmanagement**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Dittmann
 Do. 09:00-11:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo Dittmann
 Do. 07:30-09:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1, Fr. 07:30-09:00 SR 324,
 Ulmenstr. 69, Haus 1
- 21171 Mehrstoffthermodynamik**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Hassel
 Mo. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 2 SWS, 6. Sem., wo N. N.
 *Mi. 17:00-18:30 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21174 Thermodynamik der Verbrennung**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Hassel
 Di. 09:00-11:00 I/07, A.-Einstein-Str. 2
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Schulze
 **Mi. 17:00-18:30 I/07, A.-Einstein-Str. 2
- 21215 Maschinen und Anlagen der Umwelttechnik I**
 V: 2 SWS, 6. Sem., wo Steinbrecht
 Di. 15:00-17:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Matzmohr
 Di. 17:00-19:00 SR Umweltt., Justus-v-Liebig-Weg
- 21510 Fabrikssysteme für WIW und MB**
 V: 3 SWS, 6. Sem., wo Mund
 *Do. 13:00-15:00, Do. 15:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Mund
 *Di. 09:00-11:00, **Mi. 13:00-15:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 21511 Instandhaltung für MB und WIW**
 V: 3 SWS, 6. Sem., wo Mund, Reichel
 Mi. 07:30-09:00, *Mi. 11:00-13:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo Mund, Reichel
 **Mi. 11:00-13:00 SR 126, Ulmenstr. 69, Haus 1, **Fr. 11:00-13:00
 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

24044 Elektrische Antriebstechnik

V: 3 SWS, 6. Sem., wo
Do. 09:00-11:00, **Do. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
*Do. 11:00-13:00 SR 17, A.-Einstein-Str. 2

Mrugowsky

Mrugowsky

21512 Fabrik und Logistik

Hs: 2 SWS, 8. Sem., wo
Mo. 09:00-11:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1

Mund

Technisches Fach IV**21518 Materialflußsysteme**

V: 2 SWS, 6. Sem., wo
Di. 11:00-13:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. Sem., wo
*Mo. 13:00-15:00, **Di. 09:00-11:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1
P: 1 SWS, 6.-8. Sem., wo
Mi. 13:00-14:00 SR 6107, Haus 6, Warnemünde

Mund, Reichel

Mund

Reichel

Integrationsfächer**11724 Ergänzungskurs zur Ingenieurmathematik**

V: 2 SWS, 4.-8. Sem., wo
Do. 09:00-11:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1

Strauß

23093 Objektorientierte Programmiersprachen

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Di. 09:00-11:00 R 311, A.-Einstein-Str. 21

Riedewald

51504 Effiziente Algorithmen: Angewandte Modellierung und Algorithmik

V: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Mo. 11:00-13:00 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1

Griethe

57102 Arbeitsgestaltung

V: 3 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 09:00-12:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 1 SWS, 6. / 8. Sem., wo
Fr. 12:00-13:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1

Rimane

Rimane

Fakultative Lehrveranstaltungen für die wirtschaftswissenschaftlichen Studiengänge**54587 Unternehmensgründungsplanspiel (Bereich II/III)**

Ü: 2 SWS, 2.-9. Sem., f
Fr. 15:00-19:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 08.06.2007, Sa. 09:00-17:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 09.06.2007, So. 09:00-14:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1, SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung über Stud.IP Termin: 10.06.2007

Bartz, Köster

WSF

- 54570 Entrepreneur Coaching (BereichI/ III)**
Ü: 4 SWS, 5. / 7. Sem., f Klein
 Mi. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50908 Gründungsmanagement**
Sr: 1 SWS, 5.- 8. Sem., f H.-J. Richter, u. a.
 **Do. 13:00-15:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52804 Wirtschaftspolitische Aspekte der Europäischen Intergration**
V: 2 SWS, 5.-10. Sem., f Zeplin
 Mo. 09:00-11:00 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 54499 Volkswirtschaftliches Forschungsseminar**
K: 2 SWS, 5.-10. Sem., f . VWL-Lehrstühle
 Mo. 17:00-19:00 SR 118, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 50702 Funktionalcontrolling**
V: 2 SWS, 6.-10. Sem., f Krey
 Fr. 11:00-13:00 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52030 Produktionswirtschaft - Diplomanden und Doktorandenseminar**
Sr: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Nebl, Rimane,
 Fr. 13:00-15:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1 A.-K. Schröder
- 52040 Rechnergestütztes Simulationsspiel zur Produktionslogistik**
Ü: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Rimane
 Mo. 11:00-13:00 SR 219, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52830 Marketing-Doktoranden-Seminar**
Sr: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Benkenstein
 Fr. 11:00-13:00 SR 225, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 52836 Makroökonomik / Bevölkerungsökonomik - Doktorandenseminar**
Sr: 2 SWS, 7.-10. Sem., f Tivig
 Mi. 17:00-19:00 SR 024, Ulmenstr. 69, Haus 1

Erst- und Zweifach Politikwissenschaft BA

Grund- und Hauptstudium

- 58012 The European Union - design, development and current problems**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58015 Klassiker der Staatsphilosophie II (Kant bis Mao)**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Di. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58034 Mecklenburg-Vorpommern. Eine historisch-politische Landeskunde**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo Langer
 Di. 09:15-10:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 10.04.2007
- 58037 Frauen und Politik - Politik und Frauen**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Do. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 58049 Das politische System der USA**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Schoon
- 58056 Rechtsextremismus: Erscheinungsformen - Ursachen - Gegenstrategien**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Mo. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Heinrich
- 58060 Prozesse der Macht- und Herrschaftsbildung**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Mi. 17:00-18:30 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ahrendt-Völschow
- 58062 Das politische System der Bundesrepublik Deutschland**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Do. 17:00-18:30 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Schoon
- 58072 Migration und Integration in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Baumer
- 58131 Globalisierung und Globalisierungskritik**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Do. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Baumer
- 58144 Konfliktraum Asien - Sicherheitspolitische Herausforderungen des 21. Jahrhunderts**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Mi. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Grützmacher
- 58216 Lobbyismus als Politikberatung?**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Fr. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Hübner-Oberndörfer
- 58245 Parlamentarische Regierungssysteme in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Fr. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Meyer zu Natrup
- 58258 E Pluribus Unum? Aspects of American Society and Culture**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Di. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Gottschlich,
Zittlau
- 58259 Demokratisierungsprozesse in ausgewählten Ländern Lateinamerikas**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Mi. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Uriona
- 58260 Theorie und Praxis internationaler Sicherheitspolitik im 21. Jahrhundert**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
**Mi. 13:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Schubert,
Weiberg
- 58261 Einführung in die Internationale Politik: Die Außenpolitik der Bundesrepublik, der USA und Russlands**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Fr. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Meyer zu Natrup
- 58263 Die politische System und die Außenpolitik der Russländischen Föderation**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 6. Sem., wo
Di. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.04.2007
Lutz, Schubert

- 58264 Die SED-Diktatur: Geschichte und Strukturen der DDR**
Gk: 2 SWS, 2.- 6. Sem., wo
 *Mi. 13:45-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Pingel-Schliemann
- 58182 Der Glaube als Mobilisierungs- und Legitimationsinstanz der Politik**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Bizeul
 Do. 09:15-10:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58244 Politik und Geschichte Spaniens**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Rösel
 Mo. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauptstudium

- 58076 Politische Theorie im 20. Jahrhundert I**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bizeul
 Mi. 11:15-12:45
- 58088 Kollektive Identitäten: Prozesse der Migration**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Baumer, Bizeul,
 Di. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Gottschlich, u.a.
- 58134 Theorie zur Postmoderne und Politik**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bizeul
 Mo. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58154 Aktuelle Forschungsfragen der Politischen Theorie und Ideengeschichte**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Bizeul
 Di. 15:15-16:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58257 Macht, Planung und Politik in den amerikanischen Städten**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Rösel
 Di. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58262 Die Regierung Schröder 1998 - 2005**
Hs: 2 SWS, 5. / 6. Sem., wo Hennecke
 Mo. 09:00-16:00 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Blockveranstaltung Beginn: 30.07.2007 Ende: 02.08.2007

Erst- und Zweitfach Politikwissenschaft MA

Vertiefungsstudium

- 58012 The European Union - design, development and current problems**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58015 Klassiker der Staatsphilosophie II (Kant bis Mao)**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Di. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58034 Mecklenburg-Vorpommern. Eine historisch-politische Landeskunde**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 4. Sem., wo Langer
 Di. 09:15-10:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 10.04.2007
- 58037 Frauen und Politik - Politik und Frauen**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Do. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 58049 Das politische System der USA**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Schoon
- 58056 Rechtsextremismus: Erscheinungsformen - Ursachen - Gegenstrategien**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mo. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Heinrich
- 58060 Prozesse der Macht- und Herrschaftsbildung**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 17:00-18:30 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ahrendt-Völschow
- 58062 Das politische System der Bundesrepublik Deutschland**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 17:00-18:30 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Schoon
- 58072 Migration und Integration in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Baumer
- 58076 Politische Theorie im 20. Jahrhundert I**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 11:15-12:45
Bizeul
- 58088 Kollektive Identitäten: Prozesse der Migration**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Di. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Baumer, Bizeul, Gottschlich, u.a.
- 58131 Globalisierung und Globalisierungskritik**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Baumer
- 58134 Theorie zur Postmoderne und Politik**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mo. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Bizeul
- 58144 Konfliktraum Asien - Sicherheitspolitische Herausforderungen des 21. Jahrhunderts**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Grützmaker
- 58154 Aktuelle Forschungsfragen der Politischen Theorie und Ideengeschichte**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Di. 15:15-16:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
Bizeul
- 58182 Der Glaube als Mobilisierungs- und Legitimationsinstanz der Politik**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
Bizeul
- 58216 Lobbyismus als Politikberatung?**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Fr. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
Hübner-Oberndörfer
- 58244 Politik und Geschichte Spaniens**
V: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mo. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
Rösel

- 58245 Parlamentarische Regierungssysteme in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58257 Macht, Planung und Politik in den amerikanischen Städten**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Rösel
 Di. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58258 E Pluribus Unum? Aspects of American Society and Culture**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 4. Sem., wo Gottschlich,
 Di. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zittlau
- 58259 Demokratisierungsprozesse in ausgewählten Ländern Lateinamerikas**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Uriona
 Mi. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58260 Theorie und Praxis internationaler Sicherheitspolitik im 21. Jahrhundert**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Schubert,
 **Mi. 13:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Weiberg
- 58261 Einführung in die Internationale Politik: Die Außenpolitik der Bundesrepublik, der USA und Russlands**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58262 Die Regierung Schröder 1998 - 2005**
Hs: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hennecke
 Mo. 09:00-16:00 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Blockveranstaltung Beginn: 30.07.2007 Ende: 02.08.2007
- 58263 Die politische System und die Außenpolitik der Russländischen Föderation**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 4. Sem., wo Lutz, Schubert
 Di. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.04.2007
- 58264 Die SED-Diktatur: Geschichte und Strukturen der DDR**
Gk: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
 *Mi. 13:45-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Pingel-Schliemann

Fach Sozialwissenschaften LA Gy + LA H-R

- 59259 Soziologie des Fernsehens**
Bs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Niekrenz
 Fr. 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59259 - Blockseminar:
 Die Teilnahme an allen vier Terminen ist Pflicht ! Termin: 27.04.2007,
 Sa. 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 28.04.2007, Fr.
 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 11.05.2007, Sa.
 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 12.05.2007
- 59262 Wie und Was unterrichte ich im Fach Sozialkunde?**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Meyerfeldt
 Mi. 11:15-12:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59276 Armut und Reichtum in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Mo. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 59347 Globale Jugend und Jugendkulturen. Aufwachsen im Zeitalter der Globalisierung**
Bs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Villanyi
 Sa. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59347: Die Teilnahme an allen vier Terminen ist Pflicht ! Termin: 09.06.2007, So. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.06.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 23.06.2007, So. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 24.06.2007
- 59144 Schulpraktische Übungen für das Lehramt Sozialwissenschaften**
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Meyerfeldt
 So. 00:00-00:00 Exkursion 59144 - Siehe Aushang !!!
- 59182 Wissens- und Informationsgesellschaft**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Berger
 Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59312 Theorien geschlechtlicher Ungleichheit**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Kahlert
 Do. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59312 - immer Donnerstags u n d Freitag, 11.05.2007 !, Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 11.05.2007
- 59354 Sozialstruktur und Familie**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Kreyenfeld
 Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59355 Einführung in die Soziologie sozialer Netzwerke**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Keim, Klärner
 Do. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Allgemeine Volkswirtschaftslehre**
- 53083 Wirtschaftspolitik/Sozialpolitik**
Hs: 2.0 SWS, 6. / 8. Sem., wo Zeplin
 Di. 09:00-11:00 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Grund- und Hauptstudium**
- 58012 The European Union - design, development and current problems**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58015 Klassiker der Staatsphilosophie II (Kant bis Mao)**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 8. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Di. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58034 Mecklenburg-Vorpommern. Eine historisch-politische Landeskunde**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 8. Sem., wo Langer
 Di. 09:15-10:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: 10.04.2007
- 58037 Frauen und Politik - Politik und Frauen**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Hübner-Oberndörfer
 Do. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58049 Das politische System der USA**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Schoon
 Do. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1

- 58056 Rechtsextremismus: Erscheinungsformen - Ursachen - Gegenstrategien**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 8. Sem., wo Heinrich
 Mo. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58060 Prozesse der Macht- und Herrschaftsbildung**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Ahrendt-Völschow
 Mi. 17:00-18:30 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58062 Das politische System der Bundesrepublik Deutschland**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Schoon
 Do. 17:00-18:30 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58072 Migration und Integration in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Baumer
 Do. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58131 Globalisierung und Globalisierungskritik**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Baumer
 Do. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58144 Konfliktraum Asien - Sicherheitspolitische Herausforderungen des 21. Jahrhunderts**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Grützmacher
 Mi. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58182 Der Glaube als Mobilisierungs- und Legitimationsinstanz der Politik**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Bizeul
 Do. 09:15-10:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58189 Demokratie lernen - Eine zentrale Aufgabe des Sozialkundeunterrichts und der politischen Bildung**
Sr: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Dumrese
 Mi. 12:15-15:30 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58216 Lobbyismus als Politikberatung?**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo
 Fr. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hübner-Oberndörfer
- 58244 Politik und Geschichte Spaniens**
V: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Rösel
 Mo. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58245 Parlamentarische Regierungssysteme in Europa**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58258 E Pluribus Unum? Aspects of American Society and Culture**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 8. Sem., wo Gottschlich,
 Di. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zittlau
- 58259 Demokratisierungsprozesse in ausgewählten Ländern Lateinamerikas**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Uriona
 Mi. 09:15-10:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58260 Theorie und Praxis internationaler Sicherheitspolitik im 21. Jahrhundert**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Schubert,
 **Mi. 13:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Weiberg

- 58261 Einführung in die Internationale Politik: Die Außenpolitik der Bundesrepublik, der USA und Russlands**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Meyer zu Natrup
 Fr. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58263 Die politische System und die Außenpolitik der Russländischen Föderation**
Gk: 2.0 SWS, 2.- 8. Sem., wo Lutz, Schubert
 Di. 13:15-14:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.04.2007
- 58264 Die SED-Diktatur: Geschichte und Strukturen der DDR**
Gk: 2 SWS, 2.- 8. Sem., wo Pingel-Schliemann
 *Mi. 13:45-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59120 Einführung in die Fachdidaktik Sozialwissenschaften**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o Meyerfeldt
 Do. 11:15-12:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59120 - Einschreibungen
 über Stud IP !
- 59204 Soziologie des Wohlfahrtsstaates**
Sr: 2 SWS, 6.- 8. Sem., wo Berger
 Di. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

Grundstudium

- 59101 Einführung in die Soziologie - Teil II**
V: 2 SWS, 2. Sem., o Junge
 Do. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Pädagogik: Theorien der Bildung und Erziehung

- 59106 Soziologie der Entwicklungsländer**
V: 2 SWS, 4. Sem., wo Wahl
 Mo. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauptstudium

- 58076 Politische Theorie im 20. Jahrhundert I**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bizeul
 Mi. 11:15-12:45
- 58088 Kollektive Identitäten: Prozesse der Migration**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Baumer, Bizeul,
 Di. 17:15-18:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Gottschlich, u.a.
- 58134 Theorie zur Postmoderne und Politik**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bizeul
 Mo. 15:15-16:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58154 Aktuelle Forschungsfragen der Politischen Theorie und Ideengeschichte**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Bizeul
 Di. 15:15-16:45 SR 023, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 58257 Macht, Planung und Politik in den amerikanischen Städten**
Hs: 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo Rösel
 Di. 11:15-12:45 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

58262 Die Regierung Schröder 1998 - 2005**Hs:** 2 SWS, 5.- 8. Sem., wo

Hennecke

Mo. 09:00-16:00 SR 018, Ulmenstr. 69, Haus 1 Blockveranstaltung Beginn: 30.07.2007 Ende: 02.08.2007

Bachelorstudiengang Sozialwissenschaften: Soziologie, Demographie, Volkswirtschaftslehre**50022 Grundlagen der Mikroökonomik****V:** 2 SWS, 2. Sem., o

Siebe

Mi. 09:15-10:45 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Ü: 1 SWS, 2. Sem., o

Dummann

*Mo. , **Mo. 11:15-12:45 HS I, Parkstr. 6

*Mi. , **Mi. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Trigo-Gamarra

*Do. , **Do. 13:15-14:45 HS III, Parkstr. 6

N. N.

50024 Grundlagen der Makroökonomik**V:** 2 SWS, 2. Sem., o

Brümmerhoff

Di. 09:00-11:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Ü: 1 SWS, 2. Sem., o

Lexa

*Di. , **Di. 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

*Do. , **Do. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Henseke

*Do. , **Do. 17:15-18:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Czechl

59101 Einführung in die Soziologie - Teil II**V:** 2 SWS, 2. Sem., o

Junge

Do. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

N. N.

Mo. 11:15-12:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1 59101 - Übung: Sie müssen sich nur für einen der Termine entscheiden !, 15:15-16:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59110 Einführung in das Arbeiten mit SPSS**V:** 2 SWS, 2. Sem., o

Ziegler

Mo. 11:15-12:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

Ü: 2 SWS, 2. Sem., o

Ziegler

Mi. 11:00-12:00 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1 59110 - Übung: Wählen Sie einen der beiden Übungstermine !, 12:00-13:00 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1

59259 Soziologie des Fernsehens**Bs:** 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo

Niekrenz

Fr. 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59259 - Blockseminar: Die Teilnahme an allen vier Terminen ist Pflicht ! Termin: 27.04.2007, Sa. 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 28.04.2007, Fr. 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 11.05.2007, Sa. 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 12.05.2007

53010 Empirische Wirtschaftsforschung**Ü:** 2 SWS, 4. Sem., o

Dummann,

Mo. 09:15-10:45 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1 Beginn: Henseke, Klugert, 12.06.2007

Lexa

- 59106 Soziologie der Entwicklungsländer**
V: 2 SWS, 4. Sem., wo Wahl
 Mo. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59276 Armut und Reichtum in Deutschland**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Berger
 Mo. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59288 Qualitative Methoden**
V: 2 SWS, 4. Sem., wo Bernardi
 Mo. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 59288 - Vorlesung (Qualitative Methoden): Beginn - 01.06.2007 ! Die Veranstaltung findet Montag 15.15 - 16.45 u n d Donnerstag 17.00 - 18.30 Uhr statt !, Do. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
Fk: 2 SWS, 4. Sem., o Bernardi
 Di. 15:15-16:45 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1 Forschungspraktikum (Qualitative Methoden) 59288 - Beginn: 01.06.2007 ! Die Veranstaltung findet Dienstag 15.15 u n d 17.00 - 18.30 Uhr statt ! , 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59326 Natur oder Kultur? Soziologische Dimensionen von "Geschlecht"**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Kahlert
 Mi. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zusätzliches Blockseminar zur Veranstaltung 59326 am Sonnabend, 02.06.2007, 09.15 - 14.45 im SR 022 !, Sa. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Das Blockseminar gehört zur Veranstaltung 59326 ! Termin: 02.06.2007
- 59345 Familie und sozialer Wandel**
Sr: 2 SWS, 4. Sem., wo Trappe
 Di. 15:15-16:45 SR 124, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59349 Soziale Unterschiede in Gesundheit und Gesundheitsverhalten, Teil I**
Fk: 2 SWS, 4. Sem., o Hoffmann
 Di. 13:15-14:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59350 Forschungspraktikum Teil I (Familiendemographie)**
Fk: 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59173 Individualisierung**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Di. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59182 Wissens- und Informationsgesellschaft**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59327 Soziologie der Karriere**
Bs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Kahlert
 Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59327: Die Teilnahme an allen fünf Terminen ist Pflicht ! Termin: 13.04.2007, Termin: 04.05.2007, Termin: 01.06.2007, Termin: 22.06.2007, Termin: 06.07.2007

59336 Lebensqualität, Gesundheit und Sterblichkeit im Alter

Fk: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o

Di. 11:15-12:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59336 - Teil II der Doblhammer-Reiter
Veranstaltung vom WS 2006/2007 !

59348 Forschungspraktikum Teil I

Fk: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o

Doblhammer-Reiter

Di. 15:15-16:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59352 Theorien der Kultur II

Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo

Junge

Di. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59354 Sozialstruktur und Familie

Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo

Kreyenfeld

Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

59351 Bevölkerungsdynamik II. Anwendungsgebiete des Modells der stabilen Bevölkerung

V: 2 SWS, 6. Sem., o

Luy

Do. 15:15-16:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59351 - Die Veranstaltung findet
am Donnerstag 15.15 - 16.45 u n d Freitag 11.15 - 12.45 Uhr statt !

Ü: 2 SWS, 6. Sem., o

Luy

Fr. 11:15-12:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Master-of-Science-Studiengang Demografie mit integriertem Promtionspfad

59182 Wissens- und Informationsgesellschaft

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo

Berger

Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59204 Soziologie des Wohlfahrtsstaates

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo

Berger

Di. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59318 Causes of Demographic Change (Kurs im Rahmen der EDSD)

Sr: 4 SWS, 2. Sem., wo

Mi. 11:15-12:45 Wilhelm-Lexis-Konferenzraum, MPI für demo- Doblhammer-Reiter
graphische Forschung 59318 - Findet Mittwoch 11.15 u n d Freitag
09.15 statt !, Fr. 09:15-10:45 Wilhelm-Lexis-Konferenzraum, MPI
für demographische Forschung

59352 Theorien der Kultur II

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo

Junge

Di. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo

Junge

Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

59354 Sozialstruktur und Familie

Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo

Kreyenfeld

Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

59356 Migration für Master

V: 4 SWS, 2. Sem., o Dinkel
 Mo. 13:15-14:45 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1 59356 - Vorlesung: Montag
 13.15 u n d Mittwoch 09.15 !, Mi. 09:15-10:45 SR 220, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 2. Sem., o Salzmann
 Di. 11:15-12:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

59357 Familiendemographie

V: 4 SWS, 2. Sem., wo Trappe
 Do. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59357 - Vorlesung und Übung
 ! Findet Donnerstag 09.15 u n d 13.15 Uhr statt !, 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

59321 Einführung in die Ereignisdatenanalyse

V: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Hoffmann,
 Do. 15:15-16:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hoffmann

Diplomstudiengang Demographie (auslaufend - seit WS 2004/05)**59010 Mortalität II**

V: 4 SWS, 6.- 8. Sem., o Dinkel
 Mo. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59010 - Vorlesung - Findet
 Montag u n d Dienstag statt !, Di. 09:15-10:45 SR 025, Ulmenstr. 69, Haus 1
Ü: 2 SWS, 6.- 8. Sem., o Kohls
 Di. 15:15-16:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

59357 Familiendemographie

V: 4 SWS, 6.- 8. Sem., o Trappe
 Do. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59357 - Vorlesung und Übung
 ! Findet Donnerstag 09.15 u n d 13.15 Uhr statt !, 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

59321 Einführung in die Ereignisdatenanalyse

Sr: 2 SWS, 6.-10. Sem., wo Hoffmann,
 Do. 15:15-16:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1 Hoffmann

WPF - Bevölkerungsökonomik**53411 Familie und Staat**

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Kuhn
 Di. 13:00-15:00 SR 020, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hauptstudium**59178 Demographisches Forschungspraktikum**

Fk: 4 SWS, 6.-10. Sem., o Kohls, Salzmann
 Mi. 11:15-12:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59178 - Findet
 Mittwoch 11.15 und 15.15 Uhr statt !, 15:15-16:45, 11:15-12:45
 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1, 15:15-16:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

WPF - Bevölkerungsökonomik**53410 Arbeitsmärkte im Wandel - Forschungsseminar/ Hauptseminar**

Hs: 2 SWS, 6. / 8. Sem., wo Tivig
 Mi. 11:00-13:00 SR 021, Ulmenstr. 69, Haus 1

WSF

Erst- und Zweitfach Soziologie BA

59101 Einführung in die Soziologie - Teil II

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Junge
Do. 07:30-09:00 Auditorium maximum, Ulmenstr. 69
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o N. N.
Mo. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1 59101 - Übung: Sie müssen sich nur für einen der Termine entscheiden !, 13:15-14:45, 15:15-16:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

59110 Einführung in das Arbeiten mit SPSS

- V:** 2 SWS, 2. Sem., o Ziegler
Mo. 11:15-12:45 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Ü:** 2 SWS, 2. Sem., o Ziegler
Mi. 11:00-12:00 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1 59110 - Übung: Wählen Sie einen der beiden Übungstermine !, 12:00-13:00 PC-Pool R 227, Ulmenstr. 69, Haus 1

59106 Soziologie der Entwicklungsländer

- V:** 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Wahl
Mo. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1

59259 Soziologie des Fernsehens

- Bs:** 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Niekrenz
Fr. 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59259 - Blockseminar: Die Teilnahme an allen vier Terminen ist Pflicht ! Termin: 27.04.2007, Sa. 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 28.04.2007, Fr. 15:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 11.05.2007, Sa. 09:30-17:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 12.05.2007

59276 Armut und Reichtum in Deutschland

- Sr:** 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Berger
Mo. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59288 Qualitative Methoden

- V:** 2 SWS, 4. Sem., wo Bernardi
Mo. 15:15-16:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1 59288 - Vorlesung (Qualitative Methoden): Beginn - 01.06.2007 ! Die Veranstaltung findet Montag 15.15 - 16.45 u n d Donnerstag 17.00 - 18.30 Uhr statt !, Do. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- Fk:** 2 SWS, 4. Sem., o Bernardi
Di. 15:15-16:45 SR 324, Ulmenstr. 69, Haus 1 Forschungspraktikum (Qualitative Methoden) 59288 - Beginn: 01.06.2007 ! Die Veranstaltung findet Dienstag 15.15 u n d 17.00 - 18.30 Uhr statt !, 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59326 Natur oder Kultur? Soziologische Dimensionen von "Geschlecht"

- Sr:** 2 SWS, 4. Sem., wo Kahlert
Mi. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Zusätzliches Blockseminar zur Veranstaltung 59326 am Sonnabend, 02.06.2007, 09.15 - 14.45 im SR 022 !, Sa. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 Das Blockseminar gehört zur Veranstaltung 59326 ! Termin: 02.06.2007

- 59349 Soziale Unterschiede in Gesundheit und Gesundheitsverhalten, Teil I**
Fk: 2 SWS, 4. Sem., o Hoffmann
 Di. 13:15-14:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59350 Forschungspraktikum Teil I (Familiendemographie)**
Fk: 2 SWS, 4. Sem., o N. N.
 Mi. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59173 Individualisierung**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Di. 17:00-18:30 HS 224, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59182 Wissens- und Informationsgesellschaft**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59204 Soziologie des Wohlfahrtsstaates**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Berger
 Di. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59312 Theorien geschlechtlicher Ungleichheit**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Kahlert
 Do. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59312 - immer Donnerstags
 u n d Freitag, 11.05.2007 !, Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
 Termin: 11.05.2007
- 59327 Soziologie der Karriere**
Bs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Kahlert
 Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59327: Die Teilnahme an allen
 fünf Terminen ist Pflicht ! Termin: 13.04.2007, Termin: 04.05.2007, Termin:
 01.06.2007, Termin: 22.06.2007, Termin: 06.07.2007
- 59336 Lebensqualität, Gesundheit und Sterblichkeit im Alter**
Fk: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o
 Di. 11:15-12:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59336 - Teil II der Doblhammer-Reiter
 Veranstaltung vom WS 2006/2007 !
- 59346 Zygmunt Bauman**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Junge
 Di. 13:15-14:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59347 Globale Jugend und Jugendkulturen. Aufwachsen im Zeitalter der Globalisierung**
Bs: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Villanyi
 Sa. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59347: Die Teilnahme an al-
 len vier Terminen ist Pflicht ! Termin: 09.06.2007, So. 09:00-16:00 SR 022,
 Ulmenstr. 69, Haus 1 Termin: 10.06.2007, Sa. 09:00-16:00 SR 022, Ulmen-
 str. 69, Haus 1 Termin: 23.06.2007, So. 09:00-16:00 SR 022, Ulmenstr. 69,
 Haus 1 Termin: 24.06.2007
- 59348 Forschungspraktikum Teil I**
Fk: 2 SWS, 4.- 6. Sem., o Doblhammer-Reiter
 Di. 15:15-16:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59352 Theorien der Kultur II**
Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo Junge
 Di. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch

Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo
Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

Junge

59354 Sozialstruktur und Familie

Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

Kreyenfeld

59355 Einführung in die Soziologie sozialer Netzwerke

Sr: 2 SWS, 4.- 6. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

Keim, Klärner

Erst- und Zweifach Soziologie MA**59327 Soziologie der Karriere**

Bs: 2 SWS, 2. Sem., wo
Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59327: Die Teilnahme an allen fünf Terminen ist Pflicht ! Termin: 13.04.2007, Termin: 04.05.2007, Termin: 01.06.2007, Termin: 22.06.2007, Termin: 06.07.2007

Kahlert

59182 Wissens- und Informationsgesellschaft

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

Berger

59312 Theorien geschlechtlicher Ungleichheit

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59312 - immer Donnerstags u n d Freitag, 11.05.2007 !, Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
Termin: 11.05.2007

Kahlert

59321 Einführung in die Ereignisdatenanalyse

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 15:15-16:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

Hoffmann,
Hoffmann

59352 Theorien der Kultur II

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Di. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1

Junge

59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

Junge

59354 Sozialstruktur und Familie

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1

Kreyenfeld

59355 Einführung in die Soziologie sozialer Netzwerke

Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1

Keim, Klärner

59357 Familiendemographie

V: 4 SWS, 2.- 4. Sem., wo
Do. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59357 - Vorlesung und Übung ! Findet Donnerstag 09.15 u n d 13.15 Uhr statt !, 13:15-14:45 HS 323, Ulmenstr. 69, Haus 1

Trappe

Master-of-Arts-Studiengang Soziologie mit integriertem Promotionspfad

- 59182 Wissens- und Informationsgesellschaft**
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Berger
 Mo. 17:00-18:30 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59204 Soziologie des Wohlfahrtsstaates**
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Berger
 Di. 13:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59327 Soziologie der Karriere**
Bs: 2 SWS, 2. Sem., wo Kahlert
 Fr. 09:15-14:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59327: Die Teilnahme an allen
 fünf Terminen ist Pflicht ! Termin: 13.04.2007, Termin: 04.05.2007, Termin:
 01.06.2007, Termin: 22.06.2007, Termin: 06.07.2007
- 59352 Theorien der Kultur II**
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Junge
 Di. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59353 Metaphern und ihr sozialer Gebrauch**
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Junge
 Mi. 09:15-10:45 SR 019, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59354 Sozialstruktur und Familie**
Sr: 2 SWS, 2. Sem., wo Kreyenfeld
 Do. 11:15-12:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1
- 59357 Familiendemographie**
V: 4 SWS, 2. Sem., wo Trappe
 Do. 09:15-10:45 SR 022, Ulmenstr. 69, Haus 1 59357 - Vorlesung und Übung
 ! Findet Donnerstag 09.15 u n d 13.15 Uhr statt !, 13:15-14:45 HS 323, Ul-
 menstr. 69, Haus 1
- 59321 Einführung in die Ereignisdatenanalyse**
Sr: 2 SWS, 2.- 4. Sem., wo Hoffmann,
Hoffmann
 Do. 15:15-16:45 PC-Pool R 223, Ulmenstr. 69, Haus 1



9 Raumvergabe

I. Vergabe von Räumen an der Universität Rostock

Zuständig für die Vergabe von Räumen an Bedienstete der Universität zur Durchführung von Lehrveranstaltungen sind die Fakultäten und wissenschaftlichen Einrichtungen:

Fakultät	Raumverantwortliche	Telefon
AUF	Andrea Braun	4 98 21 13
	Karin Schröder	4 98 21 13
IEF	Marion Schaper	4 98 70 04
	Rena Daubner	4 98 70 05
MSF	Monika Nitz	4 98 32 17
JUF	Ria Nitsche	4 98 80 05
MNF (IfBI)	Annett Nagel	4 98 60 44
MNF (IfCH)	Astrid Koch	4 98 63 56
MNF (IfMA)	Heidrun Böttcher	4 98 65 54
MNF (IfPH)	Renate Förster	4 98 67 04
PHF	Dr. Gabriele Garbe	4 98 25 83
	Rita Wagner	4 98 26 80
	Heidi French	4 98 25 77
THF	Katrin Gröning	4 98 84 36
WSF	PD Dr. Herbert Hoffmann	4 98 40 04

Die Räume der Medizinischen Fakultät werden von den jeweiligen Einrichtungen bewirtschaftet.

II. Vergabe der Präsentationsräume der Universität Rostock

Zuständig für die Vergabe von Aula, Konzilzimmer, Begegnungszimmer und Universitätskirche sind die Mitarbeiterinnen des Veranstaltungswesens:

Martina Kaminski	4 98 10 10
Karola Körbel	4 98 10 10