



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Wintersemester 1999/00

urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

1 9 9 9 / 0 0

Personal- und Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1999/00

UNIVERSITÄT PADERBORN

mit Fachhochschulabteilungen in
HÖXTER, MESCHEDE, SOEST



Global Network – Local Benefit

was das für uns bedeutet, erfahren Sie im Internet! Oder lesen Sie weiter und entdecken, daß wir mehr sind als einer der international führenden Anbieter elektrischer und elektronischer Verbindungstechnik. Mehrere tausend Mitarbeiter in über 30 Ländern setzen mit Innovationsstärke Trends. Unsere Kunden – Unternehmen der Industrie-, Gebäude- und Prozeßautomation sowie der Verkehrstechnik – vertrauen unserem hohen Standard in Qualität und Service. Nutzen Sie als

Hochschulabsolvent/in

die Chance, lokales Engagement mit globalen Perspektiven zu verknüpfen. Ob standardisierte Bauteile oder komplexe, systemfähige Komponenten – unsere Kunden finden in der Anwendung unserer Produkte und Dienstleistungen nachvollziehbaren Nutzen. Kompetenz und Beratung, Flexibilität und Ganzheitlichkeit sind dabei nur einige Faktoren unseres Erfolges – dies gilt gleichermaßen für unsere zukünftigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sehr gute Fremdsprachenkenntnisse, verbunden mit interkultureller Kompetenz sowie vernetztem Denken und Handeln sind Merkmale, die für Sie sprechen.

Unser Global Network stellt hohe Ansprüche, fordert und fördert aber auch Ihre persönliche Entwicklung.

Wirken Sie mit bei unserem Wandel vom multinationalen zu einem global agierenden Unternehmen – bewerben Sie sich jetzt!

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Geschäftsbereich Personal
Postfach 3030, 32720 Detmold
e-mail: karoline.horst@mail1.weidmueller.de
Internet: <http://www.weidmueller.de>

Weidmüller 

The Interface Partner

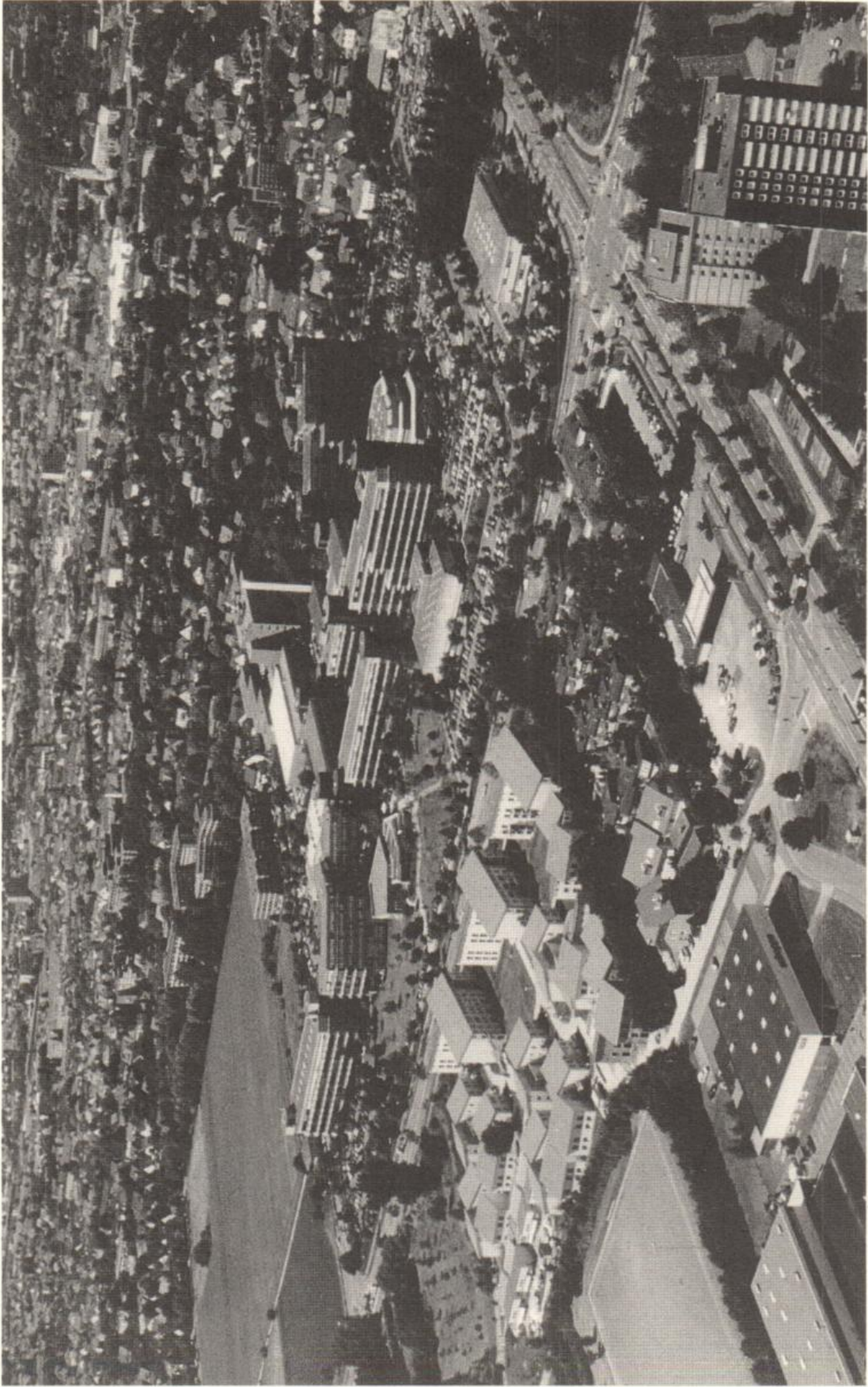


Universität Paderborn

**Personal- und
Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1999/2000**

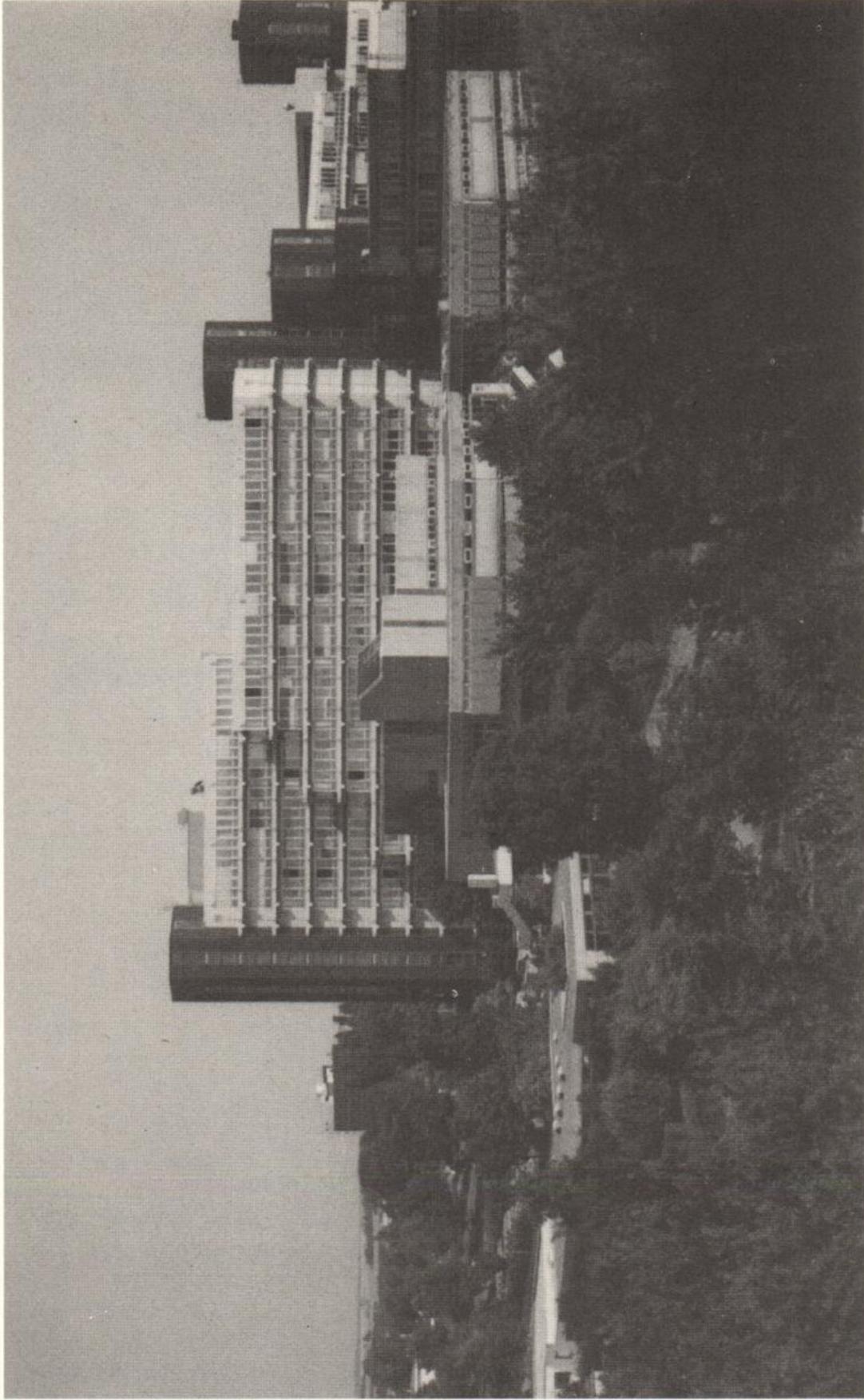
für die
Universität Paderborn
mit Abteilungen in
Höxter, Meschede und Soest

Zentraladresse: Warburger Straße 100, 33098 Paderborn
Großkunden-Nr: 33095 Paderborn
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0
bei Durchwahl (0 52 51) 60- ...
Telex: 9 36 776 unipd d
Telefax: (0 52 51) 60 25 19



Luftbildaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn

Foto: Tibor Szolnoki



Blick auf die Anlage der Universität-Gesamthochschule Paderborn

Foto: Tibor Szolnoki

Impressum


- Herausgeber: Universität Paderborn
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion: Zentralverwaltung, Beate Pietsch u. Ariane Teichert
Tel.: (0 52 51) 60-28 05
- Stand: 15. Juli 1999
- Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96
- Vertrieb: **Bonifatius-Buchhandlung**
Liboristraße 1-3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 53-1 42
- Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: (0 52 54) 40 41
- Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78
- Universitätsbuchhandlung Meier KG**
Warburger Straße 98, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 64 10
- Universitätsbuchhandlung Unruhe GmbH**
Markt 14, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 60 66
- Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39
- Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 34 49

und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest

- Verlag: **Verlag Junfermann** Einzelpreis: 9,80 DM
(Postversand) **Postfach 18 40, 33048 Paderborn** Postversand:
Imadstraße 40, 33102 Paderborn zzgl. Versandkosten
Tel.: (0 52 51) 13 44-0

©: Junfermann Verlag, Paderborn

Hinweis: Alle Rechte vorbehalten, insbesondere des Nachdrucks (auch auszugsweise),
Wiedergabe durch Kopieren, Einlesen und Speichern auf elektronischen Medien oder
ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

 JUNFERMANN VERLAG


Fach- und Sachliteratur
auf den Gebieten:

Psychotherapie ●
Humanwissenschaften ● Familientherapie
Körper- & Bewegungstherapie ●
Gehirn & Gesundheit ● NLP ●
Kommunikation & Management

Tel. 05251-3 40 34 Fax 05251-3 63 71
<http://www.junfermann.de>



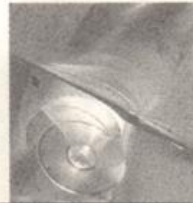
Bücher und mehr



Besuchen Sie unsere
Buchhandlung in der
Paderborner Innenstadt
direkt am Liborius-
Brunnen.


BONIFATIUS
Buchhandlung

Liboristraße 1 · 33098 Paderborn
Telefon 05251/153-142 · Telefax 05251/153-362



Reise-Laden ^{OHG}



- Studi-Tarife
- Linienflüge
- Studenten -
- Ausweise
- Last-Minute`s
- Charterflüge
- Pauschal - &
- Busreisen



Annette, Veronika, Claudia, Gabi, Birgit, Nadine

Öffnungszeiten:

Mo-Fr	10 - 13 14 - 18
Sa	10 - 13

Telefon:

(05251) 28 14 04 28 21 40
Fax: (05251) 2-26-26

Bahnhofstr.10, 33102 Paderborn, Inh.: Veronika Bitzan + Jürgen Gläserer

Inhaltsverzeichnis

Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1999/2000	10
Rückmeldungen	12
Ehrenbürger und Ehrensensoren	13
Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität Paderborn	14
Studienmöglichkeiten	17
Zulassungsvoraussetzungen	34
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten	36
Kooperationsverträge zwischen der Universität Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold	38
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn	38
Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V.	39
C-LAB	40
Heinz Nixdorf Institut	41
PC ²	42
Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ).....	43
Musikwissenschaftliches Seminar	44
Zentrum für Kulturwissenschaften	44
Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft.....	44

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor	45
Rektorat	45
Senat	45
Konvent	46
Kuratorium	47
Ständige Kommissionen	48
Zentrale Universitätsverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslandsamt	50
Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	54
Brückenkurse	54
Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte.....	55
Anschriften der Abteilungen	67
Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	68
Studienberatung	69
Hochschulteam und Berufsberatung der Arbeitsämter	77
Prüfungsausschuss für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft	79
Prüfungsausschüsse	79
Zentrales Prüfungssekretariat	83
Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen ..	85
Universitätsbibliothek	86
Audiovisuelles Medienzentrum	89
Hochschulrechenzentrum	90
Betriebseinheit Sprachlehre	91
Archiv	91
Studentenwerk Paderborn	92
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten	96
Sonstige Stipendien	97
Studierendenschaft (AStA)	100
Hochschulsport	102
Hochschulgemeinden	104

Universitätsbuchhandlung

Unruhe GmbH

Markt 14

33098 Paderborn

Tel.: 05251/26066

Telefax: 05251/23987



Unsere Schwerpunkte:

 **Germanistik**

 **Anglistik**

 **Pädagogik**

 **Psychologie**

 **Wirtschaft**

 **Philosophie**

Naturwissenschaften

Telefonseelsorge / Studentische Gruppen	105
Studiobühne	107
Chor und Instrumentalgruppen	108

Personalverzeichnis

Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	111
Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	121
Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften.....	128
Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	139
Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	142
Fachbereich 6: Physik	155
Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)	164
Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz (Höxter)	169
Fachbereich 9: Agrarwirtschaft (Soest)	173
Fachbereich 10: Maschinentechnik	175
Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)	193
Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)	196
Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	200
Fachbereich 14: Elektrotechnik	208
Fachbereich 15: Nachrichtentechnik (Meschede)	218
Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik (Soest)	221
Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	225

Lehrveranstaltungen

Paderborn: Für Hörer aller Fachbereiche	249
Lernbereich Sachunterricht.....	252
Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .	253
Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	275
Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	295
Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	333
Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	343
Fachbereich 6: Physik	369
Fachbereich 10: Maschinentechnik	379
Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	393
Fachbereich 14: Elektrotechnik	405
Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	415
Höxter: Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung ..	439
Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz	449
Meschede: Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik	459
Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	467
Soest: Fachbereich 9: Agrarwirtschaft	481
Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik.....	487
Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik	495

Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne	503
--	-----

Wir machen den Weg frei



Konto	Art	Datum	Betrag	Saldo
401 000 300	KK1	12.03.99	15.03.99	1323 12
996389	14.03.	14.03. Lestschrift (Einzug)		4050
WESTF-LIPP. AFRZTEVERSICHLUNGSKASSE	14.03.			88.00-
996389	14.03.	14.03. ANROCK		400.00-
996389	14.03.	14.03. R Te		22700-
996389	15.03.	15.03. 9.00		
996389	15.03.	15.03. 32		
STADTWE	27			4233,11
HAENDL				2184,38
Wahrung	15.03.	17		
Kontostanz		UR		
rechnisch				

Ihr Girokonto wird mobil!

Ab sofort können unsere Kunden an den Kontoauszugsdruckern von Volksbanken, Spar- und Darlehnskassen sowie Raiffeisenbanken in Nordrhein-Westfalen und Norddeutschland über Auszüge ihres Heimatkontos verfügen. Ein neuer Service vor allem für jene, die oft unterwegs sind.

Bargeld und Kontoauszüge jederzeit an Ort und Stelle: Ihr Girokonto wird mobil. Machen Sie Gebrauch davon.

Weitere Informationen im Internet: www.vr-westfalen.de



**Volksbanken
Spar- und Darlehnskassen**

Wir arbeiten im FinanzVerbund mit der WGZ-Bank Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank eG, Bausparkasse Schwäbisch Hall AG, DG HYP Deutsche Genossenschafts-Hypothekenbank AG, DIFA Deutsche Immobilien Fonds AG, Münchener Hypothekenbank eG, R+V Versicherung AG, Union-Investment-Gruppe, VR-Leasing AG, WESTFÄLISCHE LANDSCHAFT Bodenkreditbank AG.

Termine für das Wintersemester 1999/00

	WS 1999/00	SS 2000
Semesterdauer:		
für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest	01.09.99 – 29.02.2000	01.03.2000 – 31.08.2000
für Studiengänge am Standort Paderborn	01.10.99 – 31.03.2000	01.04.2000 – 30.09.2000
Vorlesungsbeginn:		
für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest	21. 09.1999	13. 03.2000
für Studiengänge am Standort Paderborn	11. 10.1999	10. 04.2000
Vorlesungsende:		
für alle Studiengänge	11. 02.2000	14. 07.2000

Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum SS 2000 schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen: bis zum 30. 01.2000

Die entsprechenden Formulare werden im Dezember 1999 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren für die **Rückmeldung** ist mit dem vorbereiteten Zahlschein so rechtzeitig zu leisten, daß sie **bis zum 31.01.2000** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist.



BÜCHER



SPIELE

Unsere Schwerpunkte

- Reiseliteratur und
- Kartenmaterial
- Belletristik
- Taschenbücher
- Kinder- und Jugendbücher
- pädagogisch wertvolles Spielzeug

H. van Beek

33104 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (052 54) 40 41

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!

**Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel,
Zweithörerschaften zum SS 2000:**

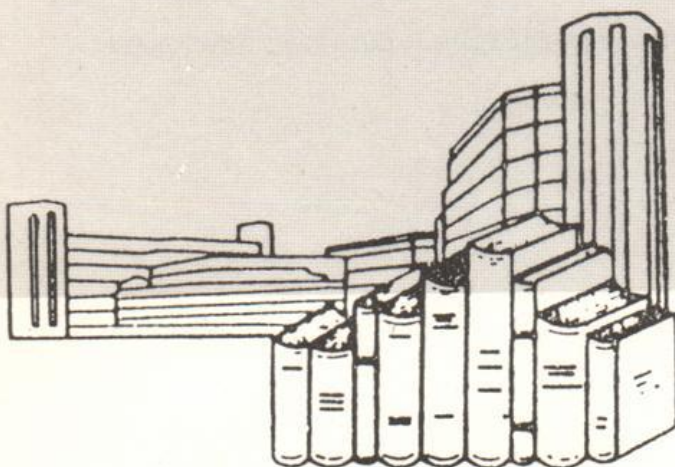
- Einschreibefrist im zulassungsfreien Hochschulverfahren: bis zum 10.03.2000
(Nachfrist: 25.04.2000)
- Achtung! für FH-Studiengänge (höhere Fachsemester) bis zum 18.02.2000
(Nachfrist: 27.03.2000)
- Bewerbungen sollten vorher schriftlich an das Studentensekretariat
gerichtet werden: bis zum 31.01.2000
- Bewerbungsschluß im ZVS- und im Orts-NC-Verfahren: 15.01.2000 (Ausschlußfrist)
- für zulassungsbeschränkte
höhere Fachsemester: 15.03.2000 (Ausschlußfrist)
- im Losverfahren 31.03.2000 (Ausschlußfrist)

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1999/00:

Allerheiligen
Weihnachten

Mo 01.11.1999
Fr 24.12.1999 – Sa 08.01.2000



**Universitätsbuchhandlung
Meier KG**

Warburger Straße 98 • 33098 Paderborn
Tel.: 052 51/1 64 10 • Fax: 052 51/1 641 19

00

Rückmeldungen für das Sommersemester 2000

Studierende der Universität Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurück-melden.

Die Rückmeldung gilt nur dann als vorgenommen, wenn alle Unterlagen (Rückmeldebo-gen, Bescheinigung eines bestehenden Krankenversicherungsverhältnisses oder die Befreiung hiervon und der Beleg über die vollzogene Einzahlung des Sozialbeitrages und des AStA- Beitrages) im Studentensekretariat oder in den Abteilungssekretariaten vorliegen.

Wenn die Rückmeldung nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulati-on (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studenten). Verspätet ein-gehende Anträge auf Rückmeldung können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Wi-derrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes 20,00 DM
für die Rückmeldung

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die **Zweit**ausfertigung eines Studienbuches 30,00 DM
- für die **Zweit**ausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörer-
scheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 10,00 DM

Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. 60,00 DM

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z. Zt.

- von Studierenden mit Studienort Paderborn
(15,00 DM + 83,90 DM für Semesterticket) 98,90 DM
 - von Studierenden mit Studienort Höxter oder Soest
(15,00 DM + 23,90 DM für Semesterticket der DB) 38,90 DM
 - von Studierenden mit Studienort Meschede 15,00 DM
- zu entrichten (Änderungen in bezug auf das Semesterticket vorbehalten).

Bei beurlaubten Studenten kann der Studentenwerksbeitrag nach Maßgabe der Bei-tragsordnung ganz erlassen werden; der Betrag für die Zwecke der Studentenschaft wird halbiert.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität Pader-born zu entnehmen.

Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. **Josef Haupt**, Oberbaudirektor a. D.,
(† 28. Februar 1987)
10. Dezember 1975: Prof. **René Lehmann**,
ehemaliger Präsident der Université du Maine
19. April 1978: Prof. Dipl.-Ing. **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.,
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor
(† 9. Juni 1983)
10. Mai 1989: **Herbert Schwiete**
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn
(† 4. April 1994)
10. März 1994: **Wilhelm Ferlings**
ehemaliger Stadtdirektor der Stadt Paderborn
10. März 1994: **Renate Nixdorf**

Ehrensensator

18. Februar 1997: **Hubertus Benteler**
Vorstandsvorsitzender der Benteler AG

Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität Paderborn (Auswahl)

I. EUROPA

Belgien

Universität de Liège
HEMES, Liège

Dänemark

Handelshochschule Süd, Sonderburg

Finnland

Helsinki University of Technology
Lappeenranta University of Technology
Kajaani Polytechnic
University of Tampere

Frankreich

Universität du Maine, Le Mans
Ecole Supérieure de Commerce de Nice Sophia Antipolis CERAM, Nizza
Universität Louis Pasteur, Strasbourg
Universität des Sciences et Techniques, Lille I
Universität de Toulouse Le Mirail
Universität de Picardie Jules Verne, Amiens
Universität de Compiègne
Universität de Poitiers

Griechenland

Technical University of Crete, Chania (Polytechnio Kritis)

Großbritannien und Nordirland

Middlesex University, London
Nottingham Trent University
University of Central England, Birmingham
University of Central Lancashire, Preston
University of Aston, Birmingham
University of Derby
University of York
Heriot Watt University, Edinburgh
University of Sheffield
Keele University
Napier University, Edinburgh
University of Ulster, **Nordirland** [Coleraine und Derry]
Queens University of Belfast, **Nordirland**

Irland

Regional Technical College, Galway
Dublin City University
University of Limerick

Italien

Università di Catania
Università degli Studi di Palermo
Università degli Studi di Salerno
Università degli Studi di Sassari
Università degli Studi di Calabria, Cosenza

Niederlande

Katholieke Universiteit, Nijmegen
Rijksuniversiteit Groningen
Universiteit Twente, Enschede
Hogeschool van Utrecht
University of Technology, Eindhoven

Norwegen

Norges Tekniske Högskola, Trondheim
Agder College of Engineering, Grimstad
University of Tromsø, Tromsø

Polen

Nicolaus Copernikus Universität, Toruń
Akademie für Wirtschaftswissenschaften, Poznań
Technical University Rzeszów, Rzeszów

Portugal

Universidade de Coimbra
Universidade Nova de Lisboa
Universidade Técnica de Lisboa
Universidade de Porto

Russland

Staatsuniversität St. Petersburg

Schweden

Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg
Stockholm Universitet
Universitet i Linköping
University College of Jönköping

Spanien

Universidad de Alcalá de Henares
Universidad de Granada
Universidad de Oviedo
Universidad de Santiago de Compostela
Universidad de Sevilla
Universidad de Valencia
Universidad de Zaragoza
Universidad Politécnica de Valencia
Universidad Pontificia Comillas, Madrid
Universitat de Barcelona
Universitat de les Illes Balears, Palma de Mallorca

Schweiz

Ecole d'Ingenieurs du Valais, Sion (Wallis)

Türkei

Middle East Technical University (METU), Ankara
Universität Mersin, Mersin

Ungarn

Eötvös Lorand Universität, Budapest
Kossuth Lajos Universität, Debrecen
Janus Pannonius University, Pécs

II. USA

Illinois State University, Normal, IL
Lock Haven University, Lock Haven, PA
Saint Olaf College, Northfield, MIN
University of Illinois, Urbana, IL
University of St. Thomas, St. Paul, MIN
Western Michigan University, Kalamazoo, MICH
DePaul University, Chicago, IL
Gannon University, Erie, PA
Southwest Texas University, San Marcos, TX

III. KANADA

Carleton University, Ottawa
Memorial University, St. Johns, Newfoundland
University of Ottawa/Université d'Ottawa
University of Waterloo, Waterloo

IV. AUSTRALIEN

Monash University, Melbourne
Royal Melbourne Institut of Technology, RMIT
University of Newcastle
Queensland University of Technology, Brisbane
University of Tasmania, Launceston/Hobart

V. NEUSEELAND

The University of Auckland
University of Otago, Dunedin

VI. AFRIKA

Tunesien

Université de Sfax, Sfax,

VII. ASIEN

Israel

The Zinman College of Physical Education and Sport Sciences, Netanya

Thailand

Kind Mongkut's Institute of Technology, North Bangkok

Süd-Korea

Dongueui University

Japan

Oita University, Oita City

China

Northeastern University, Shenyang
Universität für Fremdsprachen und Außenhandel Guangzhou, Kanton
Universität Zhejiang, Hangzhou

Studienmöglichkeiten Wintersemester 1999/00

I. Übersicht

An der Universität Paderborn werden im Wintersemester 1999/00 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

1. Lehramtsstudiengänge

sechs Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe in den Fächern: Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)

sechs Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung

acht Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik, Pädagogik, Philosophie, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Spanisch, Sport;
berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinenteknik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft

* Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold

2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

- Studiengang in Erziehungswissenschaft:
neun Semester, Abschluss: Diplom-Pädagoge
- Magisterstudiengänge in den Fächern:
 - Germanistische Sprachwissenschaft
 - Ältere deutsche Literaturwissenschaft
 - Neuere deutsche Literaturwissenschaft
 - Anglistische Literaturwissenschaft
 - Amerikanistische Literaturwissenschaft
 - Englische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Literaturwissenschaft
 - Romanistische Sprachwissenschaft
 - Allgemeine Literaturwissenschaft
 - Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
 - Alte Geschichte
 - Mittelalterliche Geschichte
 - Neuere und Neueste Geschichte
 - Geographie (auch mit der Studienrichtung Tourismus)
 - Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
 - Kulturwissenschaftliche Anthropologie (nur Nebenfach)neun Semester, Abschluss: Magister Artium (M. A.)

3. Diplomstudiengang Sportwissenschaft

- acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport

4. Integrierter Studiengang Medienwissenschaft

- neun Semester, Abschluss: Diplom-Medienwirt
Studienrichtungen: Medieninformatik
Medienökonomie
Medienkultur

5. Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften

- sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: International Business Studies
darauf aufbauend: International Business Studies
drei Semester, Abschluss II: Diplom-Kaufmann
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: Betriebswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Volkswirt
Studienrichtung: Volkswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Handelslehrer
Studienrichtung: Wirtschaftspädagogik

- 6. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen**
 neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsingenieur
 Studienrichtungen: Wirtschaftswissenschaften/
 Maschinenbau
 Wirtschaftswissenschaften/
 Elektrotechnik
- 7. Integrierter Studiengang Berufsbildung Elektrotechnik**
 9 Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur
 (zugleich 1. Staatsprüfung für das
 Lehramt der Sekundarstufe II,
 berufliche Fachrichtung)
- 8. Integrierter Studiengang Berufsbildung Maschinenbau**
 9 Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur
 (zugleich 1. Staatsprüfung für das
 Lehramt der Sekundarstufe II,
 berufliche Fachrichtung)
- 9. Integrierter Studiengang Wirtschaftsinformatik**
 neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsinformatiker
- 10. Integrierte mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge**
- Integrierter Studiengang
 Mathematik:
 sieben Semester, Abschluss I:
 neun Semester, Abschluss II:

Diplom-Mathematiker
Diplom-Mathematiker
 - Integrierter Studiengang
 Technomathematik:
 neun Semester, Abschluss:
 technische Studienschwerpunkte:

Diplom-Mathematiker
Mathematik/Elektrotechnik
Mathematik/Maschinenbau
 - Integrierter Studiengang Physik:
 sieben Semester, Abschluss I:^{*}
 zehn Semester, Abschluss II:

Diplom-Physikingenieur
Diplom-Physiker
 - Integrierter Studiengang Chemie:
 sieben Semester, Abschluss I:^{*}
 Studienrichtungen:

Diplom-Chemieingenieur
Chemische Laboratoriumstechnik
Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
Kunststoffe

neun Semester, Abschluss II
Studienrichtungen:

Diplom-Chemiker
Chemie
Chemische Technik

* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) bzw. mit einem obligatorischen Praxissemester eingerichtet.

- 11. Integrierter Studiengang Informatik (Konsekutivmodell):**
 sechs Semester, Abschluss I: Bachelor of Computer Science
 neun Semester, Abschluss II: Diplom-Informatiker

12. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang
 Maschinenbau, Paderborn
 sieben Semester, Abschluss I:*
 Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur
 Kunststofftechnik
 Produktionstechnik

- neun Semester, Abschluss II:*
 Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur
 Produktionsentwicklung
 Verfahrenstechnik und
 Kunststofftechnik

- Integrierter Studiengang
 Elektrotechnik, Paderborn
 sieben Semester, Abschluss I:
 Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur
 Mikroelektronik
 Prozessleittechnik
 Telekommunikation
 Mess-und Prüftechnik

- neun Semester, Abschluss II:
 Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur
 Automatisierungstechnik
 Informationstechnik

**13. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit
 Ingenieurinformatik**

- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
 (Schwerpunkt Maschinenbau)
 neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur

- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
 (Schwerpunkt Elektrotechnik)
 sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur
 neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur

- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
 (Schwerpunkt Informatik)
 sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Informatiker
 neun Semester, Abschluss II: Diplom-Informatiker

14. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

- Landschaftsarchitektur, Höxter
 acht Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur

- Technischer Umweltschutz, Höxter
 Studienrichtung: Wasser- und
 Abfallwesen
 acht Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur

* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) bzw. mit einem obligatorischen Praxissemester eingerichtet

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik, Automatisierungstechnik), Soest
sieben Semester, Abschluss:* - Elektrotechnik (Kommunikationstechnik, Informationsverarbeitung), Meschede
sieben Semester, Abschluss:* - Agrarwirtschaft, Soest
sieben Semester, Abschluss: - Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Meschede,
sieben Semester, Abschluss:* - Maschinenbau Soest
(Produktionsautomatisierung, Anlagentechnik)
sieben Semester, Abschluss:* - Wirtschaftsingenieurwesen,
Meschede
Studienrichtungen:
Wirtschaft/Maschinenbau
Wirtschaft/Elektrotechnik
acht Semester, Abschluss:* - European Studies in Technology and Business (ETB), Meschede
acht Semester, Abschluss: | <ul style="list-style-type: none"> Diplom-Ingenieur Diplom-Ingenieur Diplom-Ingenieur Diplom-Ingenieur Diplom-Ingenieur Diplom-Wirtschaftsingenieur Diplom-Wirtschaftsingenieur |
|---|--|

15. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)

16. Studium für Ältere

- Es findet statt in den Fächern der Fachbereiche 14
(weitere Hinweise s. Erläuterungen, Punkt 4, Seite 33)

In Planung:

- Zusatzstudiengang Gesundheit: Technik Kommunikation
- Fachhochschulstudiengang Engineering and International Management (EIM), FB 12 u. FB 16, Soest
- Studienrichtung Ingenieurmanagement, FB 16, Soest
- Auslandsorientierter Studiengang Elektrotechnik mit den Abschlüssen Bachelor und Master of Electrical Engineering, FB 14
- Auslandsorientierter Studiengang Master of International Business Administration (I.MBA), FB 5
- Auslandsorientierter Studiengang Master of Science in Electronic Engineering, FB 16, Soest
- Zusatzstudiengang Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung, FB 2
- Einrichtung gestufter Studienabschlüsse (BA., MA.) im integrierten Studiengang Wirtschaftswissenschaften der Studienrichtung Volkswirtschaftslehre, FB 5
- Magisternebenfach Kunstgeschichte, FB 4
- Studiengang Bachelor of Science und Master of Science im FB 13, Chemie

Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn

FB 1:	Dr. phil.	Philosophie, Geschichte, Geographie Religions- und Gesellschaftswissenschaften
FB 2:	Dr. phil.	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
FB 3:	Dr. phil.	Sprach- u. Literaturwissenschaften
FB 4:	Dr. phil.	Kunst, Musik, Gestaltung
FB 5:	Dr. rer. pol.	Wirtschaftswissenschaften
FB 6:	Dr. rer. nat.	Physik
FB 10:	Dr.-Ing.	Maschinentechnik I
FB 13:	Dr. rer. nat.	Chemie und Chemietechnik
FB 14:	Dr.-Ing.	Elektrotechnik
FB 17:	Dr. rer. nat.	Mathematik, Informatik

Promotionsmöglichkeiten (in Planung)

FB 2:	Dr. rer. medic.	Sportwissenschaften
-------	-----------------	---------------------

II. Erläuterungen

1. Integrierte Studiengänge

Integrierte Studiengänge sind gekennzeichnet durch ein gemeinsames viersemestriges Grundstudium und eine anschließende Verzweigung in ein zweisemestriges (überwiegend praxisorientiertes) Hauptstudium I und ein viersemestriges (überwiegend theorieorientiertes) Hauptstudium II. Solche integrierte Studiengänge werden an der Universität Paderborn gegenwärtig angeboten in den Fachrichtungen

- Chemie
- Elektrotechnik
- Informatik
- Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehrereinheit „Ingenieurinformatik“
- Maschinenbau
- Mathematik
- Medienwissenschaft
- Physik
- Technomathematik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik

Das gemeinsame Grundstudium in der jeweiligen Fachrichtung gibt dem Studenten die Möglichkeit, entsprechend seinen in mehreren Semestern erprobten Fähigkeiten und Interessen das ihm gemäße Hauptstudium I oder II zu wählen. In den genannten Fachrichtungen eröffnen die integrierten Studiengänge grundsätzlich gleiche Chancen für Studierende mit Fachhochschulreife und Studierende mit allgemeiner Hochschulreife.

1.1 Brückenkurse

Studenten, die keine Hochschulreife besitzen, werden gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen für Studiengänge an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 23. 9. 81 in einem integrierten Studiengang nach einem Grundstudium von in der Regel vier Semestern zum Hauptstudium II zugelassen, wenn sie mit der für dieses Hauptstudium qualifizierenden Zwischenprüfung auf der Grundlage erfolgreich abgeschlossener Brückenkurse in Englisch, Mathematik und Deutsch die fachgebundene Hochschulreife erwerben.

Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach **verpflichtend** für Studienanfänger mit Fachhochschulreife, die das Hauptstudium II wählen. Der Kurs ist offen für Studienanfänger mit allgemeiner Hochschulreife.

Gemäß Verordnung vom 23. 9. 1981 umfassen die Brückenkurse – einschließlich eines erforderlichen Anteils an Übungen – insgesamt 240 Stunden und sind während der ersten 4 Semester des Grundstudiums zu absolvieren. Sie werden jeweils mit einer 4stündigen Klausur abgeschlossen. Die Klausur gilt als bestanden, wenn mindestens 50 % der geforderten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, daß Leistungen, die im Rahmen einer bestandenen schriftlichen Prüfung oder eines erfolgreichen benoteten Leistungsnachweises an einer Hochschule nachgewiesen wurden, unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag hin als bestandene Brückenkursklausur anerkannt werden können.

In Paderborn werden Brückenkurse je nach Fach und Fachrichtung entweder semesterbegleitend über 2 Semester oder als Blockveranstaltung vor Semesterbeginn angeboten.

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, die Einrichtungen des Audiovisuellen Medienzentrums – AVMZ – zu nutzen).

Die Brückenkurse **Mathematik** für Wirtschaftswissenschaften werden für das 1. und 2. Semester semesterbegleitend durchgeführt (WS 3 SWS, SS 2 SWS).

Die Brückenkurse Mathematik in den übrigen integrierten Studiengängen finden im Rahmen eines Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wöchentlich werden ca. 10 Stunden angeboten. Eine Anmeldung zu den Kursen in Mathematik ist nicht erforderlich.

Die Brückenkurse **Deutsch** werden für Studenten im 2. und 3. Fachsemester angeboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine werden durch Anschlag in den Fachbereichen und im Brückenkursbüro bekanntgegeben.

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 54) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 54).

2. Lehramtsstudiengänge

Die Lehrerausbildung in Nordrhein-Westfalen ist auf Schulstufen und nicht auf Schulformen, wie in den meisten anderen Bundesländern, bezogen. Das Gesetz entscheidet folgende Lehrämter:

(in Klammern die entsprechenden Bereiche des traditionellen Schulsystems)

Lehramt für Primarstufe

– für die Jahrgangsstufen 1–4 (Grundschule)

Lehramt für die Sekundarstufe I

– für die Jahrgangsstufen 5–10

(Hauptschule, Realschule, Jahrgangsstufen 5–10 des Gymnasiums)

Lehramt für die Sekundarstufe II

– für die Jahrgangsstufen 11–13

(Gymnasium und berufsbildende Schulen)

Lehramt für Sonderpädagogik

(dieses Lehramt kann an der Universität Paderborn nicht studiert werden).

Der im Sinne des Stufenlehrerkonzepts durchgeführten Lehrerausbildung an der Universität Paderborn liegt die Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen (Lehramtsprüfungsordnung – LPO) des Landes Nordrhein-Westfalen zugrunde.

Zugangsvoraussetzung

- a) Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife
- b) Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife
(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben; für die **Primarstufe** ist dies **nicht möglich**.)

Fremdsprachenkenntnisse

Nach § 7 Abs. 4 LPO ist der Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in bestimmten Fächern bei der Meldung zur Ersten Staatsprüfung vorzulegen.

Fach	Lehramt	Art der Fremdsprachenkenntnisse
Deutsch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Englisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Französisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Geschichte	S I S II	Englisch + Französisch Latein + Englisch + Französisch
Pädagogik	S II	2 Fremdsprachen
Philosophie	S II	Latein o. Griechisch + 1 weitere Fremdsprache
Ev. Religions- lehre	S II	Griechisch + Latein oder Hebräisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Kath. Religions- lehre	S II	Latein und Griechisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Spanisch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sind die Fremdsprachenkenntnisse gem. § 7 Abs. 4 LPO bis zum Beginn des Hauptstudiums zu erwerben.

Als Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in Latein gilt der Zusatz im Abiturzeugnis (Latinum). Das sog. "Kleine Latinum" reicht als Nachweis jedoch nicht aus.

Sofern die Kenntnisse in Latein, Griechisch oder Hebräisch nicht durch das Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife nachgewiesen werden, ist eine Erweiterungsprüfung zum Abiturzeugnis abzulegen, für die die Prüfungsordnung des Kultusministers vom 2. April 1985 gilt. (GABL. NW. 5/1985, S. 287).

Für den Erwerb der Fremdsprachenkenntnisse bietet die Hochschule entsprechende Kurse an.

A Lehramt für die Primarstufe

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - a) das erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studium
 - b) das Studium des Fachs Deutsch
 - c) das Studium des Fachs Mathematik (oder Musik für Studienanfänger ab Wintersemester 1994/95 bis 1999/2000)
 - d) das Studium eines der Fächer
Kunst
Musik
Sport } Eignungsprüfung vor Studienbeginn
Religionslehre (evang. oder kath.)
Textilgestaltung
bzw. der Lernbereiche:
Sachunterricht Naturwissenschaft Technik
oder Gesellschaftslehre

Von den ca. 112 Semesterwochenstunden (bzw. 118 bei einer Verbindung mit Kunst, Musik oder Sport) entfallen ein Viertel auf Erziehungswissenschaften und drei Viertel auf die Fächer bzw. Lernbereiche. Dabei wird ein Fach (oder Lernbereich) als Schwerpunktfach mit etwa doppeltem Umfang studiert wie die übrigen Fächer (28:42:21:21). Lernbereiche können nur als Schwerpunktfach studiert werden.

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab. Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl des Kandidaten im Schwerpunktfach oder in Erziehungswissenschaften anzufertigen ist (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden).
2. – je einer Klausur im Schwerpunktfach, in einem der zwei weiteren Unterrichtsfächer und in Erziehungswissenschaften,
– je einer mündlichen Prüfung im Schwerpunktfach, in Erziehungswissenschaften und in dem weiteren Fach, in dem keine Klausur angefertigt wurde.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Primarstufe erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

B Lehramt für die Sekundarstufe I

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 28 Semesterwochenstunden und
 - das Studium zweier Unterrichtsfächer im Umfang von je 42 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport bis zu 45 SWS).

Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind der **Tabelle 1** zu entnehmen.

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab.
Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die der Kandidat nach Wahl in einem der beiden Unterrichtsfächer oder im begründeten Ausnahmefall in Erziehungswissenschaft anfertigt (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden)
2. – je einer Klausur in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften,
– einer mündlichen Prüfung in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe I erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

Tabelle 1: Lehramt Sekundarstufe I

LSI

	Chemie	Deutsch	Englisch ⁺	Französisch ⁺	Geographie	Geschichte ⁺	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst [*]	Mathematik	Musik [*]	Physik	Sport [*]	Textilgestaltung	Religionslehre, ev.	Religionslehre, kath.
Chemie	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Deutsch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Englisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Französisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geographie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geschichte ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hauswirtschaftswissenschaft	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
Kunst [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Musik [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sport [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Textilgestaltung	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Religionslehre, ev.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Religionslehre, kath.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●

- = Kombination möglich
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 25

C Lehramt für Sekundarstufe II

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
8 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 30 Semesterwochenstunden und
 - das Studium von zwei Unterrichtsfächern im Umfang von je 60 Semesterwochenstunden **oder**
 - das Studium von zwei beruflichen Fachrichtungen im Umfang von 80 und 40 Semesterwochenstunden **oder**
 - das Studium einer beruflichen Fachrichtung im Umfang von 80 Semesterwochenstunden und eines Unterrichtsfaches im Umfang von 60 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport Erhöhung um 4 SWS je Fach).

Studenten einer beruflichen Fachrichtung müssen eine fachpraktische Ausbildung von 12 Monaten ableisten. Davon sind mindestens sechs Monate vor der Zulassung zur ersten Staatsprüfung nachzuweisen. Der Abschluss der fachpraktischen Ausbildung ist im Antrag auf Einstellung in den Vorbereitungsdienst nachzuweisen. Eine einschlägige Berufsausbildung wird anerkannt. Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind **Tabelle 2** zu entnehmen.

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen für das Lehramt für die Sekundarstufe II ab. Die Zulassung soll frühestens im 6. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl in einem der beiden Fächer anzufertigen ist (soll im 8. Semester erbracht werden)
2. – je einer Klausur in beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften,
– einer zusätzlichen Klausur in dem Fach, in dem die schriftliche Hausarbeit nicht angefertigt wurde,
– einer mündlichen Prüfung in den beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

Durch zusätzliche Prüfungsleistungen kann die Erste Staatsprüfung für die Sekundarstufe II und die Sekundarstufe I gleichzeitig abgelegt werden (Näheres regelt die Prüfungsordnung).

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt für die Sekundarstufe II erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

Tabelle 2: Lehramt Sekundarstufe II

LS II	Allgemeinbildende Unterrichtsfächer																	Berufliche Fachrichtungen		
	Chemie	Deutsch ⁺	Englisch ⁺	Französisch ⁺	Geschichte ⁺	Informatik	Kunst [*]	Mathematik	Musik ^{*1}	Pädagogik ⁺	Philosophie ⁺	Physik	Religionslehre ⁺	Spanisch ⁺	Sport [*]	Elektrotechnik	Maschinentechnik	Fertigungstechnik	Wirtschaftswissenschaften ²	
Chemie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Deutsch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Englisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Französisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Geschichte ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Informatik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Kunst [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Musik ^{*1}	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Pädagogik ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Philosophie ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
Religionslehre ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Spanisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Sport [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Elektrotechnik	●	●	●				●					●	●		●	●				
Maschinentechnik	●	●	●				●					●	●		●	●				
Fertigungstechnik																				
Wirtschaftswissenschaften ²		●	●	●			●						●	●	●					

- = Kombination möglich
- + = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 25
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- 1 = Die Lehrveranstaltungen finden überwiegend an der Musikhochschule in Detmold statt, die auch für die Eignungsprüfung zuständig ist.
- 2 = Der Abschluss Dipl.-Handelslehrer kann über den integrierten Studiengang Wirtschaftswissenschaften in der Studienrichtung Wirtschaftspädagogik erworben werden. Bei dieser Ausbildung stehen die speziellen Wirtschaftslehren Produktionswirtschaft/Industrie, Finanzwirtschaft/Banken, Absatz und Marketing, Organisation und Bürokommunikation, Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Unternehmensrechnung sowie das Fach Wirtschaftsinformatik zur Wahl.

D Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudentinnen und -studenten

Inhalte und Ablauf des Studiums in Erziehungswissenschaft, den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehramter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung** geregelt. Die Prüfungsordnung sowie die Studienordnungen sind bei der Zentralen Studienberatung erhältlich.

Studierende, die **Ausbildungsförderung** nach dem BAföG erhalten, müssen bei einem Fachrichtungswechsel einen wichtigen Grund angeben und den Wechsel unverzüglich nach Bekanntwerden des Grundes vornehmen. Ein **Stufenwechsel** gilt nur dann nicht als Fachrichtungswechsel im Sinne des BAföG-Gesetzes, sondern lediglich als Schwerpunktverlagerung, wenn die zuerst absolvierten Semester auf die neu gewählte Stufe voll angerechnet werden.

Über die Anrechnung von Studienleistungen entscheidet das Staatliche Prüfungsamt auf Vorschlag der Fachdozenten.

Weitere **Auskünfte zum Lehramtsstudium** erteilen die

Zentrale Studienberatungsstelle

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
Zimmer ME 0.215
Tel.: (0 52 51) 60-20 08 und 60-20 09

und das

Studentensekretariat

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
Zimmer B 0.301 für Lehramt Primarstufe, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 94
Zimmer B 0.317 für die Lehramter der Sekundarstufen I u. II,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 47

In **fachspezifischen Fragen** sind die Fachberater der einzelnen Fächer zuständig,

in **Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen**, das

Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehramter an Schulen

Fürstenweg 15, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 1 34 80

Weitere Informationen zum Lehramtsstudium sind in der Broschüre „Ausbildung der Lehrerinnen und Lehrer in Nordrhein-Westfalen“ enthalten, die in den Dekanaten und in den Fachschaften liegen.

3. Studiengänge mit Praxissemester

Die Praxissemester dienen dem Ziel, Studenten auf der Grundlage bereits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen, mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen. Neben ihrer Ausbildung und Mitarbeit in den Betrieben nehmen die Studierenden an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Die Universität Paderborn führt für Studierende der Fachbereiche

- Wirtschaftswissenschaft (FB 5 – Paderborn, Hauptstudium I)
- Physik (FB 6 – Paderborn, Hauptstudium I)
- Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (FB 7 – Höxter)
- Maschinentechnik II (FB 11 – Meschede)
- Maschinentechnik III (FB 12 – Soest)
- Chemie und Chemietechnik (FB 13 – Paderborn, Hauptstudium I)
- Nachrichtentechnik (FB 15 – Meschede)
- Elektrische Energietechnik (FB 16 – Soest)
- Mathematik-Informatik (FB 17 – Paderborn, Hauptstudium I)

Studiengänge mit einem fakultativen Praxissemester durch.

Im Studiengang „Technischer Umweltschutz“ (FB 8 – Höxter) ist das Praxissemester obligatorisch; ebenso im Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ (FB'e 11/15 – Meschede)

Der Fachbereich Physik bietet das Praxissemester in der Regel zum Sommersemester an. In allen anderen Fachbereichen wird das Praxissemester während des Wintersemesters durchgeführt.

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studierende zugelassen werden, die ein ordnungsgemäßes Grundstudium nachweisen. Der Nachweis gilt in der Regel als erbracht, wenn die von der jeweils maßgeblichen Studien- und Prüfungsordnung vorgeschriebenen Fachprüfungen und Leistungsnachweise des Grundstudiums erfolgreich abgelegt worden sind.

Das Praxissemester dauert 22 Wochen unter Einschluss des anteiligen Urlaubs. Es kann frühestens nach dem 4. Studiensemester abgeleistet werden.

Über weitere Einzelheiten (insbesondere über Förderung nach dem BAföG, Versicherung des Studierenden etc.) gibt das Merkblatt „Alles über Praxissemester an der Universität Paderborn“ – erhältlich im Studentensekretariat, in der Zentralen Studienberatung, in den betreffenden Fachbereichen und in der Zentralverwaltung (Dezernat 2) – Auskunft.

Auskünfte über ‚Praxissemester‘ erteilen:

- 1) die Dekane der betreffenden Fachbereiche
- 2) die AG Praxissemester:
 - Vorsitzender**
Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)
Tel.: (0 29 21) 18 36
 - stv. Vorsitzender**
N. N.
- 3) die Zentralverwaltung: Reg.-Angestellter Mandel (ZV)
Tel.: (0 52 51) 60 – 25 65

4. Studium für Ältere

Die Universität Paderborn hat dieses Studium seit dem Wintersemester 1991/92 eingeführt. Es eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten persönlichen Weiterbildung durch die Teilnahme an den wissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1 bis 4. Die Zulassung zu diesem Studium erfolgt durch die Einschreibung als Gasthörer gemäß § 89 Abs. 6 Universitätsgesetz und ist nicht an einen bestimmten Schulabschluss (wie das Abitur oder ähnliches) gebunden. Über Inhalt, Struktur und Umfang des Studiums entscheiden die älteren Studierenden selber, wobei sie jedoch die Hilfe der in den einzelnen Fächern zur Verfügung stehenden Fachberater/innen in Anspruch nehmen können und sollten. Dieses Studium führt nicht zu einem der regulären Abschlüsse der Universität (z. B. Magister, Diplom etc.). Es kann bei Teilnahme an den Lehrveranstaltungen über mehrere Semester hin jedoch ein Teilnahmezertifikat erworben werden.

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind der Senatsbeauftragte Prof. Dr. Christian Heichert (Raum H 6.126, Tel. 0 52 51 / 60 – 29 38), Sprechstunde während des Wintersemesters 1996/97 an jedem 2. und 4. Freitag jedes Semestermonats von 11 bis 12 Uhr, und Reg.-Angestellter Ernst Mandel vom Planungsdezernat der Universität (Raum B 2.341, Tel. 0 52 51 / 60 – 25 65), erreichbar am Montag und Dienstag von 7.30 bis 16.00 Uhr und von Mittwoch bis Freitag von 7.30 bis 15.30 Uhr.

Zulassungsvoraussetzungen

Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

1. Allgemeine Hochschulreife
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlusszeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlusszeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
2. Fachgebundene Hochschulreife
 - a) das Zeugnis der Reife des Gymnasiums für Frauenbildung,
 - b) das Zeugnis der Reife des naturwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform
 - c) das Zeugnis der Reife des wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform,
 - d) das Zeugnis der Reife des pädagogisch-musischen Gymnasiums in Aufbauform,
 - e) das Zeugnis über die bestandene Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen.
 - f) das Zeugnis über eine bestandene Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen nach § 2 Abs. 4 i. V. mit der Anlage 2 der Verordnung über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums in integrierten Studiengängen vom 23. September 1981 (GV NW Nr. 54 vom 29. Oktober 1981).

Diplomstudiengang Sportwissenschaft

Allgemeine Hochschulreife (Abitur, Abschlusszeugnis einer Fachhochschule oder Höhere Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist) i.V. m. bestandener Eignungsprüfung.

Besondere **Einschreibungsvoraussetzung** für Lehramtsstudiengänge Kunst, Musik und Sport: Nachweis einer besonderen studiengangbezogenen Eignung.

Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

Chemie, Elektrotechnik, Informatik, Ingenieur-Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Medienwissenschaft, Physik, Wirtschaftswissenschaft, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

1. Allgemeine Hochschulreife
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlusszeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlusszeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen Hochschulreife,**
3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung),
4. ein vom Kultusminister als gleichwertig anerkanntes Zeugnis. Wenn das Abschlusszeugnis einer zweijährigen Höheren Handelsschule oder ein Versetzungszeugnis nach Klasse 13 eines Gymnasiums oder ein Zeugnis über den Abschluss der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (gemäß Runderlass des Kultusministers vom 27. 12. 1974) vorliegt, ist zum Nachweis

* Berechtigt nur zum Studium für das Lehramt für die Primarstufe und für das Lehramt für die Sekundarstufe sowie zum Diplom-Pädagogik-Studium.

** Studenten mit Hochschulreife (Abitur, fachgebundene Hochschulreife), die sich für einen der Studiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau bewerben wollen und noch kein auf den gewünschten Studiengang bezogenes Praktikum abgeleistet haben, sollen mindestens acht Wochen des erforderlichen Grundpraktikums vor Beginn des Studiums absolvieren.

einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges Praktikum erforderlich. Nähere Einzelheiten hierzu sind in der Qualifikationsverordnung Fachhochschule von 1. 8. 1988 und der Verordnung über die Bildungsgänge und die Abschlussprüfungen in der zweijährigen höheren Berufsfachschule vom 22. 3. 1988 geregelt.

Fachhochschul-Studiengänge

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen. Zur Aufnahme des Studiums an den Universitäten/Gesamthochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen berechtigt in bestimmten Studiengängen der Nachweis der Fachhochschulreife. Der Nachweis der Fachhochschulreife wird erbracht durch:

1. das Abschlusszeugnis der Fachoberschule gemäß der Rahmenvereinbarung der KMK über die Fachoberschule vom 13. 4. 1971
2. das Zeugnis der Fachhochschulreife der Nichtschülerprüfung gemäß dem Beschluss der KMK vom 21. 9. 1972
3. ein sonstiges Zeugnis der Fachhochschulreife des Landes Nordrhein-Westfalen
4. das Abschlusszeugnis einer deutschen oder gleichgestellten zweijährigen Höheren Handelsschule in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder
5. das Zeugnis über den Abschluss eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von mindestens 12 Jahren an deutschen weiterführenden allgemeinbildenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen umfasst (Versetzung nach Klasse 13) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder das Zeugnis über den Abschluss der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II gemäß Runderlass des Kultusministers vom 17. 12. 1974 (GABI. NW. S. 43) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen
6. ein sonstiges vom Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen als Fachhochschulreife anerkanntes Zeugnis
7. den Abschluss eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von 13 Jahren umfaßt (Abschluss der Klasse 13 an deutschen weiterführenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen: Abitur) als Zugangsberechtigung im vorstehenden Sinne gelten auch die Abschlusszeugnisse der Kollegs (Institute zur Erlangung der Hochschulreife) und der Abendgymnasien sowie die Zeugnisse über die staatliche Abschlussprüfung an den Fachhochschulen und den Vorgängereinrichtungen, die in den Hochschulbereich einbezogen wurden.

Besondere	Einschreibvoraussetzung
zu 1., 2., 3.	Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum dann abzuleisten, wenn sich die Fachrichtung der FOS nicht mit der Fachrichtung des gewünschten Studienganges deckt.
zu 4.-7.	Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

* Die besonderen Vorschriften für die Fachhochschulstudiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau sind im Studentensekretariat zu erfragen.

Im Rahmen eines Modellversuchs können bis zum Wintersemester 1999/2000 auch Handwerksmeisterinnen und -meister, sowie Absolventinnen und Absolventen von einschlägigen Fachschulen des Landes NRW nach einem Auswahlgespräch zu Fachhochschulstudiengängen zugelassen werden.

Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen				Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	ESP	SP	D I	D II	DFH	STP L	M
Integrierte Diplomstudiengänge									
Berufsbildung/Elektrotechnik	x	x				x		x	
Berufsbildung/Maschinenbau	x	x				x		x	
Chemie, Mathematik, Physik	x	x	x		x	x			
Wirtschaftswissenschaften	x	x	x		x ¹	x ²			
Elektrotechnik, Maschinenbau	x	x	x		x	x			
Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik	x	x			x	x			
Ingenieur-Informatik/Informatik	x	x			x	x			
Ingenieur-Informatik/Maschinenbau	x	x				x			
Informatik	x	x	x		x	x			
Medienwissenschaft	x	x				x			
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x	x			x			
Wirtschaftsinformatik	x	x	x			x			
Technomathematik	x	x	x			x			
Ergänzungsstudiengänge									
Elektrotechnik	x ³					x			
Maschinenbau	x ³					x			
Diplomstudiengänge									
Erziehungswissenschaften	x		x	x		x			
Sportwissenschaft	x		x			x			
Magisterstudiengänge									
Musikwissenschaft	x		x						x
Sprach- und Literaturwissenschaften	x		x						x
Geschichte, Geographie, Philosophie	x		x						x

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen				Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	ESP	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Lehramtsstudiengänge									
Lehramt für die Primarstufe (Klassen 1 bis 4)	x			x				x	
Lehramt für die Sekundarstufe I (Klassen 5 bis 10 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴			x				x	
Lehramt für Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴							x	
Fachhochschulstudiengänge									
Abteilung Höxter									
Landschaftsarchitektur	x	x	x					x	
Technischer Umweltschutz	x	x	x					x	
Abteilung Meschede									
Maschinenbau – Datentechnik (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	x	x	x					x	
Elektrotechnik (Schwerpunkte: Nachrichtentechnik Informationsverarbeitung)	x	x	x					x	
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x						x	
European Studies in Technology and Business (ETB)	x	x						x	
Abteilung Soest									
Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Studienrichtung: Produktionsautomatisierung Anlagentechnik)	x	x	x					x	
Elektrotechnik Schwerpunkte: Elektrische Energietechnik Automatisierungstechnik	x	x	x					x	
Agrarwirtschaft	x	x	x					x	

- 1) Abschlussmöglichkeit Diplomkaufmann (seit WS 91/92 nur in der Studienrichtung „International Business Studies“)
- 2) Abschlussmöglichkeiten, Diplomkaufmann, Diplomvolkswirt oder Diplom-Handelslehrer
- 3) AHR durch abgeschlossenes FH-Studium ders. Fachrichtung (Abschluss mindestens mit der Gesamtnote „gut“)
- 4) Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels „Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge“)

Kooperationsverträge

zwischen der
Universität Paderborn
und der
Hochschule für Musik Detmold

Die Universität Paderborn und die Hochschule für Musik Detmold haben ein gemeinsam verantwortetes Studienangebot von Lehramtsstudiengängen im Fach Musik vereinbart, um die vorhandenen Kapazitäten effektiver zu nutzen und nach Möglichkeit zur Verbesserung der Ausbildungskapazität im künstlerischen, musikpädagogischen und musikwissenschaftlichen sowie im erziehungswissenschaftlichen Bereich beizutragen. Dabei liegt der Schwerpunkt der Ausbildung für die Primarstufe und die Sekundarstufe I in Paderborn, für die Sekundarstufe II in Detmold. Studierende für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben; Studierende, die das Lehramt für die Sekundarstufe I oder die Sekundarstufe II anstreben, können sich in Paderborn oder Detmold einschreiben. Die Einschreibung an einer der beiden Hochschulen schließt die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule ein.

Kooperationsvereinbarung

zwischen der
Universität Paderborn
und der
Theologischen Fakultät Paderborn
(Auszug)

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

- eingeschriebene Studenten jeweils als Zweithörer für einen weiteren Studiengang an der anderen Einrichtung zuzulassen und ihnen nach Maßgabe der Prüfungs- und Studienordnung die Ablegung von Prüfungen zu ermöglichen
- eine gegenseitige Benutzung der wissenschaftlichen Einrichtung zu gestatten
- im Rahmen des Möglichen auf Gegenseitigkeit die Vertretung in der Lehre zu übernehmen
- eine Zusammenarbeit bei Forschungsarbeiten anzustreben.

Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V.

Institut an der Universität Paderborn
Lübecker Ring 2, 59494 Soest, Gebäude 3
Telefon: (0 29 21) 3 78 - 2 60
Telefax: (0 29 21) 3 78 - 2 66

Der Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V. ist eine Wissenschaftliche Einrichtung an der Universität Paderborn gemäß § 36 UG.

Zweck ist die Förderung von Wissenschaft und Forschung durch Technologie- und Wissenstransfer von den Hochschulen zur freien Wirtschaft. Vorzugsweise soll das von der Hochschulabteilung Soest vorhandene Wissen der kommunalen, regionalen und überregionalen Wirtschaft des Kreises Soest, insbesondere kleineren und mittleren Betrieben, kommunalen Institutionen und Einzelpersonen zugänglich gemacht werden. Ferner soll von seiten der Industrie der Informationstransfer zur Hochschulabteilung Soest verstärkt werden, um so Impulse für praxisnahe Forschung und Lehre zu geben.

Mitglieder des Vorstandes

Eberhard Jungeblodt, Ideal-Werke, Lippstadt, Vorstandsvorsitzender
Kunibert Becker, Kreistagsabgeordneter
Peter Brüseke, Bürgermeister der Stadt Soest
Dr. Wolfgang Heyn, Hella KG Hueck & Co KG, Lippstadt
Wilhelm Reibniger, Landrat des Kreises Soest
Prof. Dr. Wolfgang Schmidt (FB 12)

Geschäftsführung:

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller (FB 16),
(wissenschaftl. Leiter)
Dr. Hermann Tenholt

Wissenschaftliche Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Erkan Akkas
Dipl.-Ing. Rainer Galander
Dipl.-Kfm. Wiegand Klapproth
Dipl.-Ing. Martin Lammers
Dipl.-Ing. Wilhelm Niggeschulze
Dr. Hubert Paulus
Dr. Jörg Scholtes
Dipl.-Ing. Carsten Schulze-Henne
Dipl.-Ing. Zerhusen-Blecher

Sachbearbeitung:

N. N.

Sekretariat:

Gaby Schimmelpfennig

C-LAB

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 60 63

Telefax: (0 52 51) 60 - 60 66

C-LAB (Cooperative Computing & Communication Laboratory) ist eine im Jahre 1985 ins Leben gerufene Kooperation zwischen der Universität Paderborn und der Siemens AG. Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet der Multimedia-unterstützten Kommunikation und Kooperation, Infrastruktur für kooperative Anwendungen und Engineering von rechnergestützten kooperativen Systemen.

Sekretariat: Andrea Böhning, Uschi Hudson

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Franz Rammig (FB 17)
Dr.-Ing. Wolfgang Kern

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der
Universität Paderborn: Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)
(Vorsitzender)

Prof. Dr. techn. Gitta Domik (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)

Mitglieder der Firma: Klaus Hammer
Hartmut Raffler
Dr. Andreas Timmel

Heinz Nixdorf Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 62 11 Telefax (0 52 51) 60 - 62 12

Aufgabe des Heinz Nixdorf Institut ist die Forschung auf anwendungsnahen Gebieten der Informatik, Technik und Wirtschaftswissenschaften einschließlich ihrer einschlägigen naturwissenschaftlichen Grundlagen sowie der Berücksichtigung des geistes- und sozialwissenschaftlich thematisierten Umfeldes.

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Wilhelm Ferlings, Stadtdirektor a. D. der Stadt Paderborn

Dr. Horst Nasko, stv. Vorsitzender des Vorstands der

Siemens Nixdorf Informationssysteme AG i.R.

Prof. Dr. Max Syrbe, Präsident der Fraunhofer-Gesellschaft

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Dieter Haupt, Rheinisch-Westfälische Technische
Hochschule Aachen

Prof. Dr. Holm Tetens, Freie Universität Berlin

Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber,
Rektor der Universität Paderborn

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Otto K. Ferstl, Otto Friedrich Universität, Bamberg

Prof. Dr. Gunther Reinhart, Technische Universität München

Prof. Dr. K. Waldschmidt, Universität Frankfurt

Mitglieder des Vorstandes

Gruppe der Professoren: Prof. Dr. phil. Andreas Bartels (FB 1)
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (FB 10)
Prof. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik (FB 17)* (Vorsitzender)*
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide (FB 17)*
Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)*
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler (FB 6)
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich (FB 14)
Prof. Dr. phil. hist. Manfred Wettler (FB 2)*
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)*

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Stefan Kress (FB 5)
Carsten Griese (HNI)

Gruppe der Studierenden: Martin Otto

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter: Uli Ahlers-Gauseweg (FB 17)

* geschäftsführender Vorstand des Heinz Nixdorf Institut

PC² PADERBORN CENTER FOR PARALLEL COMPUTING

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Gebäude F,
Telefon: (0 52 51) 60 - 62 96 Telefax: (0 52 51) 60 - 62 97

Das PC² ist ein international tätiges Forschungsinstitut für die Entwicklung von Methoden und Anwendungen paralleler und verteilter Systeme. Der überregionale Betrieb eigener Rechner, die einschlägig arbeitenden Forschungsgruppen an den Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen und darüber hinaus zugänglich sind, bietet den unmittelbaren Transfer neuer Resultate in praxisrelevante Anwendungen.

Weitere Informationen sind unter <http://www.upb.de/pc2/> zu finden.

Vorstand:

Gruppe der Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers
(Universität Nürnberg-Erlangen)
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. habil. Thomas Frauenheim (FB 6)
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Ulrich Heiß (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)

Gruppe der wissenschaftlichen Beschäftigten

Dipl.-Inform. Bernard Bauer, PC²
Dipl.-Ing. André Brinkmann, FB 14

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Beschäftigten

Dipl.-Inform. Axel Keller, PC²

Gruppe der Studierenden

Pascal Münch

Geschäftsführung:

Dr. rer. nat. Reinhard Lüling
E-Mail: rl@upb.de

Sekretariat:

Birgit Farr
E-Mail: birgit@upb.de

Mitarbeiter:

	Raum-Nr.	Telefon	E-Mail
Dipl.-Inform. Bernard Bauer	F 0.335	62 84	bb@upb.de
Dipl.-Math. Stephan Blazy	F 0.401	63 23	donald@upb.de
Dipl.-Ing. Uwe Dralle	F 0.401	63 26	dralle@upb.de
Dipl.-Inform. Jörn Gehring	F 0.404	63 27	joern@upb.de
Dipl.-Inform. Jan Hungershöfer	F 0.407	63 21	hunger@upb.de
Dipl.-Inform. Axel Keller	F 0.343	63 03	kel@upb.de
Dipl.-Ing. Andreas Krawinkel	F 0.343	63 03	krawi@upb.de
Dipl.-Inform. Anke Weber	F 0.404	63 31	weber@upb.de
Dipl.-Inform. Jens-Michael Wierum	F 0.407	63 30	jmwie@upb.de

Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)

Peter-Hille-Weg 42, 33098 Paderborn, Gebäude P9
Telefon: (0 52 51) 60 - 36 60/62 Telefax: (0 52 51) 60 - 36 58
e-mail: plaz-bl@uni-paderborn.de
URL: <http://www.uni-paderborn.de/plaz>

Das Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ) ist eine zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn nach § 31 UG. Die Aufgaben des Zentrums bestehen in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen in der Unterstützung und Weiterentwicklung der Lehrerausbildung mit dem Ziel, insbesondere

- die Studienorganisation zu verbessern
- innovative Lehre zu fördern
- schulbezogene, interdisziplinäre Forschung und Entwicklung sowie die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Bereich der Erziehungswissenschaft und der Fachdidaktik zu unterstützen
- die Kooperation mit Schulen und anderen an der Lehrerbildung beteiligten Institutionen auszubauen.

Zur Erfüllung der wiederkehrenden Aufgaben wurden Arbeitsgruppen in der Regel für die Dauer von vier Jahren eingerichtet.

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Rinkens (FB 17),
Vorsitzender
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2),
stellv. Vorsitzender
Wiss. Ang. Sigrid Blömeke (PLAZ),
Geschäftsführerin
Prof. Dr. Norbert Mette (FB 1),
Sprecher AG Primarstufe
Prof. Dr. Franz-Josef Kaiser (FB 5),
Sprecher AG Berufspraxis
Prof. Dr. phil. habil. Eckard König (FB 2),
Sprecher AG Beratungssysteme
Dr. Annegret Hilligus,
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
stud. phil. Nurcan Polat, Fachschaft Primarstufe
stud. phil. Holger Witting, Fachschaft Sekundarstufe

Geschäftsführung:

Sigrid Blömeke, P 9205, Tel. 60 - 36 60/62

Sekretariat:

N. N., P 9209, Tel. 60 - 36 62

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter:

Dr. Annegret Hilligus, Tel. 60 - 36 61
Christiane Künkler, Tel. 60 - 36 45
Martin Mürmann, Tel. 60 - 36 57
Marlies große Holthaus, Tel. 60 - 36 44
Dirk Oppenhoff, Tel. 60 - 36 45

Praktikumsbüro:

Dr. phil. Michael Hönes, Tel. 60 - 36 67
Hildegard Butkus, Tel. 60 - 36 69

Musikwissenschaftliches Seminar

Gartenstraße, 32756 Detmold

Tel. (0 52 31) 97 56 64

Das Musikwissenschaftliche Seminar Detmold/Paderborn ist eine Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold im Sinne von § 110 UG in Verbindung mit § 53 Kunst HG. Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars ist an der Hochschule für Musik Detmold. Die Professoren und Wissenschaftlichen Mitarbeiter gehören dienst- und korporationsrechtlich der Universität Paderborn (Fachbereich 4) an. Das Musikwissenschaftliche Seminar soll die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in musikwissenschaftlicher Forschung und Lehre angemessen erfüllen. Dazu gehört u.a. ein Lehrangebot im Fach Musikwissenschaft für die Lehramtsstudiengänge Musik und die Magisterstudiengänge der Universität Paderborn, das überwiegend am Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars erbracht wird. Studierende des Fachs Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

Geschäftsführender Leiter: Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil (FB 4)
Vertreterin: Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen (FB 4)

Zentrum für Kulturwissenschaften

Aufgabe des Zentrums für Kulturwissenschaften ist es, kulturwissenschaftliche Forschungen durchzuführen und die Arbeit der Kulturwissenschaften an der Universität Paderborn im interdisziplinären Rahmen zu koordinieren, zu fördern und zu unterstützen.

Vorstandsvorsitzende: Prof. Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz (FB 1)

Deutsche Forschungsgemeinschaft

**Vertrauensmann
der Deutschen**

Forschungsgemeinschaft: Prof. Dr. Johann-Martin Spaeth
dienstlich: Raum A 4.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42, Fax: 60 - 32 47
Sekretariat: Reg.-Ang. Anna M. Tacke, Tel.: 60 - 27 43

Über sämtliche Anträge an die Deutsche Forschungsgemeinschaft ist nach den Richtlinien der DFG der Vertrauensmann zu informieren.

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
dienstlich: Raum B 2.324
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Anna Wächter

Rektorat:

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
Kanzlerin/Kanzler N. N.
Prorektoren:
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild
Prof. Dr. phil. habil. Eckhard König
Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek

Presse- und Informationsstelle:

Reg.-Angestellter Tibor W. Szolnoki
Raum: B 2.347, Tel. 60 - 25 48, Telefax: 60 - 34 21

Referat Hochschulmarketing und Universitätszeitschrift:

Reg.-Angestellte Ramona Wiesner
Raum: B 2.245, Tel. 60 - 38 80, Telefax: 60 - 34 21

Senat:

Vorsitzender:
Mitglieder
Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker (FB 13)
Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)
Prof. Dr.-Ing. Hahn (FB 15)
Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut (FB 1)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer (FB 8)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz (FB 16)
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth (FB 6)
Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer (FB 12)
Prof. Dipl.-Ing. Frank Vollertsen (FB 10)
Prof. Dr. phil. Manfred Wettler (FB 2)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler (FB 2)
Wiss. Angestellter Dipl.-Kfm. Jörg Habich (FB 5)
Akad. Rat Dr.-Ing. Uwe Klemens (FB 10)

Gruppe der Studierenden:

Carsten Birkelbach
Sandra Boedeker
Carsten Iltis
Manuela Weiss

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:

Regierungsamtsrat Ernst Brand
Reg. Angestellter Johannes Neuber (ZV)

Konvent

Vorsitzender: N. N.
Stellvertreter: N. N.
N. N.
N. N.

Mitglieder

Gruppe der Professoren: Prof. Dr. phil. Friedmar Apel (FB 3)
Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Becker (FB 16)
Prof. Dr. rer. nat. Klaus-Dieter Bierstedt (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis (FB 14)
Prof. Dr. rer. pol. Horst Gräfer (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Huber (FB 13)
Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth (FB 17)
Prof. Dr. phil. Dietmar Klenke (FB 1)
apl. Prof. Dr. phil. Stefan Link (FB 1)
Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup (FB 9)
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe (FB 8)
Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka (FB 15)
Prof. Dr.-Ing. Manfred Pahl (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Wieland Richter (FB 12)
Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schwermann (FB 6)
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke (FB 3)
Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang (FB 7)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner (FB 11)
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Ferdinand Ferber (FB 10)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Akad. Direktor Dr.-Ing. Wolfgang Moritz (FB 10)
Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Karlheinz Ochs (FB 14)
Wiss. Ang. Dipl.-Volksw. Angelika Rohmann (FB 5)

Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Eva Starke (FB 14)
Dipl.-Ing. Reinhard Vogelsang (FB 16)

Gruppe der Studierenden: Carsten Birkelbach
Sandra Boedeker
Carsten Iltis
Ute Schröfel
Manuela Weiss
Nicole Wojcechowski

Gruppe der nichtwissen-
schaftlichen Mitarbeiter:

Technischer Angestellter Peter Fiedler (HRZ)
Technischer Angestellter Manfred Fortmeier (FB 10)
Handwerker Michael Franke (FB 14)
Oberverwaltungsdirektor Siegfried Kretschmer (ZV)
Hausmeister Georg Lütke-meier (ZV)
Laboringenieur Bernhard Volmer (FB 6)
Fachbereichssekretärin Annegret Quest (FB 8)

Kuratorium

Vorsitzender:

stv. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

Wilhelm Lüke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL
Dr. jur. Thomas Uppenkamp,
Stadtdirektor der Stadt Meschede
Klaus Behrens
Bürgermeister der Stadt Höxter
Hubertus Benteler
Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG, Ehrensena-
tor der Universität Paderborn
Anne Ettler
ASTA-Vorsitzende der Universität Paderborn
N.N.
Kanzlerin/Kanzler der Universität Paderborn
Peter Brüseke
Bürgermeister der Stadt Soest
Dr. agr. Giesbert Kley
Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt
Joseph Köhler
Ehrenlandrat des Kreises Paderborn,
Adelheid van der Kooi-Wolf
Kirchenmusikdirektorin in der Ev.-Luth. Kirchengemeinde
Paderborn
Dr. rer. pol. Anton Osterhus,
Vorstandsmitglied der PESAG AG
Fritz-Wilhelm Pahl
Präsident der IHK Ostwestfalen zu Bielefeld
Dipl.-Phys. Simone Probst
Mitglied des Deutschen Bundestages, Staatssekretärin
im Bundesumweltministerium
Prof. Dr. jur. Werner Schmeken
Stadtdirektor der Stadt Paderborn
Bernd Schuster
Vorstandsvorsitzender der Ostseesparkasse Rostock
Walter Stich
Regierungspräsident a.D.
Reinhard Trinius
Oberstudienrat a.D., MdL
Wilhelm Vockel
ehem. Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes
Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.
Franz-Josef Weber
Oberstudiendirektor a.D.
Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
Rektor der Universität Paderborn

Ständige Kommissionen

Vorsitzender: Kommission für Planung und Finanzen:
Prorektor Prof. Dr. phil. habil. Eckhard König (FB 2)
weitere Mitglieder: N. N.

Vorsitzender: Kommission für Lehre, Studium
und Studienreform:
Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)
weitere Mitglieder: N. N.

Vorsitzender: Kommission für Forschung und wissen-
schaftlichen Nachwuchts:
Prorektor Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)
weitere Mitglieder: N. N.

Weitere Kommissionen:

Vorsitzende: Kommission für Bibliothekswesen:
N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

Vorsitzende: Gleichstellungskommission des Senats:
N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

Die den Kommissionen während der akademischen Jahre 1999/00 und 2000/01 angehörenden Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 1999/00 gewählt.

Zentrale Universitätsverwaltung

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Gebäude B

Telefon: (0 52 51) 60-0

Sprechstunden der Verwaltung:

Mo – Di 7.30 – 16.00 Uhr
Mi – Fr 7.30 – 15.30 Uhr

		Zi.	App.
Kanzlerin/Kanzler:	N .N.	B 2.313	25 57
	Vorzimmer:		
	Reg.-Angestellte		
	Elisabeth Klinicke	B 2.320	25 58
	Vertreter:		
	Regierungsdirektor Jürgen Plato		
Justitiariat:			
Leitung:	N. N.		
Mitarbeiter:	Reg.-Ang. Ulrich Frehse	H 2.304	38 44
	Reg.-Ang. Alfred Funk	H 2.301	28 51
	Reg.-Ang. Dr. Burkhard Sinemus	H 2.313	28 55
Presse- und Informationsstelle:			
Referat Hochschulmarketing und Universitätszeitschrift:	Reg.-Ang. Tibor W. Szolnoki	B 2.347	25 48
	Reg.-Ang. Ramona Wiesner	B 2.245	38 80
Dezernat 1:	Dezernent:		
Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung, Drittmittel- verwaltung	Oberverwaltungsdirektor Siegfried Kretschmer	B 2.310	25 56
1.1 Allgemeine Verwaltung	Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff	B 2.203	25 42
1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Regierungsamtmann Reiner Becker	B 2.205	32 31
1.3 Beschaffung	Reg.-Ang. Winfried Schuster	B 1.231	25 18
1.4 Drittmittelverwaltung	Regierungsamtsrat Rudolf Paletta	B 2.207	25 40
Dezernat 2:	Dezernent:		
Planung und Entwicklung	Regierungsdirektor Jürgen Plato	B 2.242	25 52
2.1 Hochschulstruktur	N. N.		
2.2 Grundsatzfragen des Lehr- und Studienbetriebes, Fort- und Weiterbildung Studien- und Prüfungs- ordnungen, Promotions- und Habitationsordnungen	Reg.-Angestellter Ernst Mandel	B 2.341	25 65

		Zi.	App.
2.3	Statistik und Datenverarbeitung (VRZ)	Reg.-Angestellter Thomas Schwalk	H 2.107 25 51
2.4	Allg. Forschungsangelegenheiten, Forschungsförderung und -planung	Reg.-Angestellte Dr. Anke Backer	B 2.229 25 63
2.5	Messen, Marketing Technologietransfer	Reg.-Angestellter Bernd Seel	B 3.247 28 04
2.6	Europabüro	Reg.-Angestellte Daniela Gerdes	B 2.336 25 62
Dezernat 3:		Dezernent:	
	Akademische und Studentische Angelegenheiten	Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp	B 3.347 28 08
3.1	Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten	Regierungsamtmann Werner Brakhane	B 3.345 28 07
3.2	Allgem. Studienangelegenheiten, Vergütung von Lehr- aufträgen und Wahlamt	N. N.	B 3.239 28 01
3.3	Studentensekretariat	Regierungsamtfrau Helga Rehling	B 0.304 25 01
3.4	Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drovs	V 1.101 32 08
3.5	Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungssekretariat	Regierungsamtmann Norbert Lengeling	B 0.310 25 03
3.6	Hochschulsport	Reg.-Angestellter Dieter Thiele	V 1.107 24 56
Dezernat 4:		Dezernent:	
	Personal	Oberregierungsrat Eugen Kaeder	B 1.320 25 31
4.1	Allgemeine Personalangelegenheiten	Oberregierungsrat Eugen Kaeder	B 1.320 25 31
4.2	Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten	Regierungsoberamtsrat Manfred Hagenbach	B 1.223 25 15
4.3	Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger	Regierungsoberamtsrat Konrad Bee	B 1.216 25 12
4.4	Personal- und Bewirtschaftungsangelegenheiten des Drittmittelpersonals einschl. stud. und wissenschaftlicher Hilfskräfte	Regierungsamtsrat Christoph Schön	B 1.336 28 52

		Zi.	App.
4.5	Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, Wohnungsfürsorge)	Regierungsamtfrau Käthe Leutnant B 1.340	37 68
Dezernat 5:		Dezernent:	
	Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten Betriebstechnische Angelegenheiten	Ltd. Regierungsbaudirektor Lutz Petersen B 1.303	25 25
5.1	Bauangelegenheiten	Regierungsoberratsrat Peter Smits	B 1.201 25 06
5.2	Liegenschaftsangelegenheiten		
5.4	Betriebstechnische Angelegenheiten	Regierungsbauoberamtsrat Reiner Jakobs	TVZ 1-104 24 75
5.5	Arbeits- und Umweltschutz	Reg.-Angestellte Dr. Martina Gerdes-Kühn	ZSL 1.101 43 00
Dezernat 6:		Dezernent:	
	Finanz- u. Stellenplanung, Berichtswesen, Controlling, Organisation	Regierungsdirektor Lothar Pelz B 2.219	25 45
6.1	Stellenplan	Regierungsamtsrat Ferdinand Dreier	B 2.214 25 43
6.2	Kapazitätsangelegenheiten	Regierungsamtsrat Ernst Brand	B 1.301 25 24
6.3	Berichtswesen, Investitions- und Mittelplanung	N. N.	B 2.226 25 61
6.4	Organisation und Revision	N. N.	
Verwaltung der Abteilungen			
Verwaltungsleiter in Höxter:		Reg.-Angestellter Horst Grote	Tel.: (0 52 71) 68 71 04
	in Meschede:	Regierungsamtsmann Heinz Schlenke	Tel.: (02 91) 99 10-1 80
	in Soest:	Regierungsamtsmann Bernhard Knoche	Tel.: (0 29 21) 3 78-2 56

Studentensekretariat

Öffnungszeiten: Di 9.00 – 12.00 Uhr
Do 10.00 – 12.00 Uhr und
13.00 – 15.00 Uhr
und nach Vereinbarung

In dringenden Fällen außerdem Raum B 0.301:

Mo/Mi/Do 8.00 – 15.00 Uhr
Di 8.00 – 12.00 Uhr
Fr 8.00 – 11.00 Uhr

Telefax: 0 52 51/60 - 42 10

Leiterin: Regierungsamtfrau Helga Rehling
Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01
(Sprechzeit nach Vereinbarung)

Bearbeiterinnen/Bearbeiter:

Lehramtsstudiengänge SI/SII
Sportwissenschaften, Chemie
Eignungsprüfungen

Regierungsangestellte
Barbara Hoffmeister
Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47

Lehramt Primarstufe
Auswahlverfahren

Regierungsoberinspektorin
Susanne Schwalk
Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 31 94

Magister, Diplompädagogik,
Physik

Regierungsangestellte
Christiane Klaus
Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47

Informatik, Promotion

Regierungsangestellte
Karin Bussemas
Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 31 94

Wirtschaftswissenschaften
International Business Stud.
Nachdiplomierung

Regierungshauptsekretär
Hans-Jürgen Fischer
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04

Elektrotechnik
Maschinenbau
Wirtschaftsingenieurwesen
Ergänzungsstudiengänge

Regierungsangestellte
Rita Segin
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04

Fachhochschul-
Studiengänge

Regierungsangestellte
Ilona Wegener
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 36 55

Ingenieurinformatiken
Wirtschaftsinformatik
Auswahlverfahren
Techn. Umweltschutz
Mathematik, Technomathematik

Regierungsoberinspektor
Stefan Schäferbarthold
Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02

Aufgabenbereich

Information von Bewerberinnen und Bewerbern über Studienmöglichkeiten, Zugangs- und Einschreibungs-voraussetzungen, Bewerbungs- und Einschreibungs-verfahren. Zulassung zum Studium, Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlau-bung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

Gebäude: Villa (V), Telefax: +(49) 52 51 60 - 35 37

Sachgebietsleitung:

Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drovs
Tel.: 60 - 24 55, Raum V 0.207

a) Internationale Hochschulbeziehungen/Austausch

Austauschstudierende von
Partnerhochschulen,
Betreuung, Einschreibung,
Sommerkurse,
Wohnraumvermittlung

Reg.-Angestellte Angelika Brebeck
Tel: 60 - 32 08 / Raum: V 1.101
Sprechzeiten: Mo und Mi 10.00 – 12.00 Uhr
Do 13.30 – 15.30 Uhr

Neue Kooperationen, DAAD,
Austauschprogramme,
Beratung Paderborner Studierender

Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drovs
Tel: 60 - 24 55 / Raum: V 0.207

Erste Auskünfte, Verwaltung der
Finanzen/Stipendien

Reg.-Angestellte Regine Jäger
Tel: 60 - 24 50 / Raum: V 1.104
Sprechzeiten: Mo – Mi 9.00 – 11.00 Uhr
Fr 9.00 – 11.00 Uhr

Sokrateskoordination,
Austauschprogramme,
Beratung Paderborner Studierender

Reg.-Angestellte Agnes Litzkendorf
Tel: 60 - 32 09 / Raum: V 1.208

Austauschprogramme, Beratung
Paderborner Studierender,
Gästehaus für Gastwissenschaftler

Reg.-Angestellte Barbara Stenger
Sprechzeiten f. Gastwiss.:
Tel: 60 - 24 52 / Raum V 1.203
Mo – Fr 9.00 – 10.00 Uhr

Sprechzeiten:
in den Semesterferien:

Mo und Mi 10.00 – 12.00 Uhr, Do 15.00 – 17.00 Uhr
Mi 10.00 – 12.00 Uhr, Do 15.00 – 17.00 Uhr

Infothek zu Studienmöglichkeiten
im Ausland:

Raum V 0.101
Öffnungszeiten: Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr
Do 15.00 – 17.00 Uhr

b) Ausländische Vollzeitstudierende

Beratung und Betreuung der
ausländischen Vollzeitstudierenden
und Deutschkursteilnehmer

Reg.-Angestellter Wolfgang Schramm
Tel: 60 - 36 36 / Raum: V 0.105
Sprechzeiten: Di 9.30 – 12.00 Uhr
Do 10.00 – 12.00 Uhr
13.30 – 15.00 Uhr
und 15.30 – 17.30 Uhr

Beratung, Zulassung und
Einschreibung der ausländischen
Vollzeitstudierenden und Deutsch-
kursteilnehmer

Reg.-Inspektor Burkhard Veit
Tel.: 60 - 32 10 / Raum: V 0.107
Sprechzeiten: Di 9.30 – 12.00 Uhr
Do 10.00 – 12.00 Uhr
13.30 – 15.00 Uhr

Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

- Sprechstunden: Sprechstunden der Kursleiterin und der Lehrenden sind dem Aushang zu entnehmen.
Nähere Informationen sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen des verantwortlichen Fachbereichs 3 Abschnitt VI.
- Leiterin: Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)
Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 20 32
Raum: H 5.132, Tel.: 60-29 17

Brückenkurse

- Sprechstunden: Sprechstunden der Dozenten und Veranstaltungsplan werden vor Semesterbeginn durch Aushang bekanntgegeben.
Außerdem sind Ort und Zeit der Kurse bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14 und 17 zu finden.
- Brückenkursleiter Deutsch: PD Dr. phil. Werner Graf (FB 3)
Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)
Merseborger Str. 12, 10823 Berlin
Tel.: (0 30) 7 81 69 78
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Brückenkursleiter Englisch: Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)
Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
E-Mail: cbrau1@hrz.uni-paderborn.de
- Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Georg Wagner (FB 3)
Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
E-Mail: cwagn1@hrz.uni-paderborn.de
- Brückenkursleiter Mathematik: Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)
Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 73 22
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20
E-Mail: orlob@uni-paderborn.de
- Wiss. Mitarbeiter: Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)
Bachstr. 4, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 47 44
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte –

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie,
Religions- und Gesellschaftswissenschaften

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 1
Pohlweg 55
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 42 74

Telefax:

(0 52 51) 60 - 23 48

Dekan:

Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs

Prodekanin:

Professorin Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz

Dekanat:

Elisabeth Heiny, Fachbereichssekretärin
Raum N 3.101

Tel.: App. 23 47

Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth
Professorin Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz
Prof. Dr. phil. Hans Ebeling
Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs
Prof. Dr. theol. Hans-Martin Gutmann
Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut
Prof. Dr. phil. Dietmar Klenke
Prof. Dr. theol. Helga Kuhlmann
Prof. Dr. theol. Norbert Mette

b) wiss. Mitarbeiter

PD Dr. Werner Biermann
Akad. Oberrat Dr. phil. Georg Römheld

c) Studierende

Tim Boneko
Simone Buckreus
Julia Schäfers

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Erika Wienhusen

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie,
Sportwissenschaft

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 2
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 29 45

Dekanin:

Prof. Dr. rer. nat. Annette Engfer

Prodekan:

Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann

Dekanat:

Annette Schubert, Fachbereichssekretärin
Raum: H 6.143

Tel.: App. 29 45

Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. phil. Wolf-Dieter Brettschneider
Prof. Dr. rer. nat. Annette Engfer
Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann
Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim
Professorin Dr. rer. soc. Marie-Luise Klein
Prof. Dr. phil. habil. Eckard König
Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Ang. Dipl.-Päd. Jürgen Kothy
Wiss. Ang. Dipl.-Päd.. Dr. phil. Annette Bentler

c) Studierende

Carsten Iltis
Reinhard Kraus
Andreas Weber

d) nichtwiss. Mitarbeiter

–

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 3
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 28 77

Telefax:

(0 52 51) 60 - 32 34

Dekan:

Prof. Dr. phil. Ernst Bremer
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann

Dekanat:

N. N.
Raum: H 3.140
Tel.: App. 28 77
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Aloys Allkemper
Prof. Dr. phil. Ernst Bremer
Professorin Dr. phil. Gisela Ecker
Professorin Dr. phil. Juliane Eckhardt
Hochschuldozent Dr. phil. Norbert Otto Eke
Hochschuldozent Dr. phil. Stefan Greif
Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann
Prof. Dr. phil. Rainer Schöwerling
Prof. Dr. phil. Johannes Thomas

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Ang. Britta Mondorf
Wiss. Angestellte Dr. phil. Dorothea Wagner

c) Studierende

Verena Klahold
Felix Holtschoppen
Nadine Kramer

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Dina Huber

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 4
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 35 70

Dekan:

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer
Sprechstunden: Mi 10.00 – 11.00 Uhr und
nach Vereinbarung
Raum S 0.110

Prodekanin:

Professorin Dorothea Reese-Heim

Dekanat:

Birgit Bröckling, Fachbereichssekretärin
Raum: S 0.111
Tel.: App. 35 70
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Gerd Bauer
Professorin Dr. phil. Jutta Beder
Prof. Franz Billmayer
Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer
Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen
Prof. Markus Köhler
Professorin Dr. phil. Iris Kolhoff-Kahl
Professorin Dr. phil. Annegrit Laubenthal
Professorin Dorothea Reese-Heim

b) wiss. Mitarbeiter

StR i.H. Dr. phil. Thomas Krettenauer
Wiss. Ang. Dr. phil. Karen Meetz

c) Studierende

Gunhild Möller
Joris Oliver
Thomas Vonnahme

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Birgit Bröckling

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 5
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 21 08

Telefax:

(0 52 51) 60 - 32 05

Dekan:

Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann
email: dekanfb5@notes
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum C 4.301

Prodekan:

apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft

Dekanat:

Gabriele Genuit, Fachbereichssekretärin
Raum: C 4.304
Tel.: App. 21 08, email: ggenuit@notes
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
Prof. Dr. oec. Bernhard Michael Gilroy
apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft
Prof. Dr. jur. Dieter Krimphove
apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann
Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann
Prof. Dr. rer. oec. Klaus Rosenthal
Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Volksw. Ulrich Berhorst
Wiss. Angestellte Dipl.-Volksw. Angelika Rohmann

c) Studierende

Michael Keck
Thomas Müller
Karin Stiene

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Uwe Knaup

Fachbereich 6:

Physik

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 6
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60 - 26 78/26 79

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler
Raum A 1.239

Prodekan:

Prof. Dr. phil. Klaus Lischka

Dekanat:

Annette Hansmeier, Fachbereichssekretärin
Raum: A 1.241
Tel.: App. 26 79
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Anthony
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Frauenheim
Prof. Dr. oec. troph. Helmut Heseke
Prof. Dr. phil. Klaus Lischka
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth
Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Wortmann
Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Christof Hoentzsch
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hubertus Suche

c) Studierende

Mario Hillebrand
Jürgen Löb
Markus Troche

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Werner Sievers

Fachbereich 7:

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Anschrift:

Universität Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 7
An der Wilhelmshöhe 44
37671 **Höxter**

Telefon:

(0 52 71) 68 70

Dekan:

Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Norbert Schittek

Dekanat:

Monika Dierkes, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 16, Tel.: 68 71 02/68 71 10
Ute Jäger, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 16, Tel.: 68 71 02/1 06
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Gärtner Hans Böttcher
Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst
Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr
Prof. Dipl.-Ing. Norbert Schittek
Prof. Dr. rer. hort. Udo Schmidt
Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang
N.N.
N.N.

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Heijo Zuidema

c) Studierende

Thomas Köhler
Christian Schäfer
Julia von Schweinitz

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Monika Dierkes

Fachbereich 8:

Technischer Umweltschutz

Anschrift:

Universität Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 8
An der Wilhelmshöhe 44
37671 **Höxter**

Telefon:

(0 52 71) 68 70

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Günter Meon

Dekanat:

Annegret Quest, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 01, Tel.: 68 71 09
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat:

a) Professoren

Prof. Dr. agr. Marianne Grupe
Prof. Dr. rer. nat. Lutz Müller
Prof. Dr. phil. nat. Manfred Sietz
Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer
Prof. Dr.-Ing. Günter Meon
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe
Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Dieter Loy

c) Studierende

Dirk Nolte
Thorsten Rogge
Janine Strunk

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Ulrich Stelte

Fachbereich 9:

Agrarwirtschaft

Anschrift:

Universität Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 9
Lübecker Ring 2
59494 **Soest**

Telefon:

(0 29 21) 37 82 10 (2 11)

Telefax:

(0 29 21) 37 82 00

Dekan:

Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup

Dekanat:

Brigitte Dietz, Fachbereichssekretärin
Raum: 01.108
Tel.: (0 29 21) 37 82 11
Sprechstunden: Mo – Fr 7.30 – 13.00
und 14.00 – 15.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann
Professorin Dr. sc. agr. Mechthild Freitag
Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche
Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup
Prof. Dr. agr. Volker Paul
Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck
Prof. Dr. sc. agr. Reinhard Schüttert
Prof. Dr. agr. Ludwig Volk

b) Mitarbeiter

Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröbblinghoff

c) Studierende

Melanie Große-Vorspohl
Cornelius Hubbert
Stephan Klaasen van Husen

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Brigitte Dietz

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

Anschrift:

Universität Paderborn
Fachbereich 10
Pohlweg 47-49
33098 **Paderborn**

Telefon:

(0 52 51) 60-22 54

Dekan:

N. N.

Prodekan:

N. N.

Dekanat:

Waltraud Spieker, Fachbereichssekretärin
Raum: P1 3.16
Tel.: App. 22 55
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier
Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo
Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch
Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Maier
Prof. Dr.-Ing. Helmut Potente
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
Prof. Dr.-Ing. Frank Vollertsen
N. N.
N. N.

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Ferber
Akad. Rat z.A. Dipl.-Ing. Grafe

c) Studierende

Wolfgang Ernst
Torsten Gröning
Markus Kaulbars

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Manfred Fortmeier

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik

Anschrift:

Universität Paderborn
Abteilung Meschede
Fachbereich 11
Lindenstraße 53
59872 **Meschede**

Telefon:

(02 91) 9 91 01 11

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 8.03

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Bechtloff

Dekanat:

Monika Hesse, Fachbereichssekretärin
Raum: 8.04
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr.-Ing. Jürgen Bechtloff Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau Prof. Dr.-Ing. H. W. Klein Prof. Dr. Thomas Knobloch Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner Prof. Dr. math. Jürgen Willms
b) Mitarbeiter	Dipl.-Ing. Andreas Stracke
c) Studierende	Tarik Al-Shomer Katrín Grieb Christian Rademacher
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Monika Hesse

Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Anschrift:	Universität Paderborn Abteilung Soest Fachbereich 12 Lübecker Ring 2 59494 Soest
Telefon:	(0 29 21) 3 78 3 00, Fax: (0 29 21) 3 78 - 3 01
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer Sprechstunden: Do 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung Raum: 02.109
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss
Dekanat:	Anja Brinkmann, Fachbereichssekretärin Raum: 02.107 Tel.: App. 300 Sprechstunden: Mo – Fr 08.00 – 12.00 Uhr Mo – Fr 13.00 – 15.00 Uhr

Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann Professorin Dr.-Ing. Anne-Suse Schulz-Beenken Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer Prof. Dr.-Ing. Martin Stumpe
b) Mitarbeiter	Dipl.-Ing. Heinrich Heitkamm
c) Studierende	Patrick Harling Van Hy Dinh Christoph Steins
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Kfz.-Meister Gerhard Ebberts

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

Anschrift: Universität Paderborn
Fachbereich 13
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 21 46

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum J 2.317

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker

Dekanat: Dagmar Comisel, Fachbereichssekretärin
Raum: J 2.319
Tel.: App. 21 45/21 46
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Hans-Jürgen Becker
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt
Prof. Dr. rer. nat. Klaus Huber
Prof. Dr. rer. nat. Heinz-Siegfried Kitzerow
Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn
Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Marsmann
Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch
Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Warnecke

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Direktor Dr. rer. nat. Ulrich Flörke
PD Dr. rer. nat. Bernhard Westermann

c) Studierende

Sandra Bäcker
Ilka Börner
Oliver Stüker

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Rodica Knaup

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

Anschrift: Universität Paderborn
Fachbereich 14
Pohlweg 47-49
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 22 07

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum P 1.314

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert

Dekanat: Heidi Proppe, Fachbereichssekretärin
Raum: P 1.313
Tel.: App. 22 07
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. techn. Felix Gausch
Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen
Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann
Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski
Prof. Dr.-Ing. Ingo Rentzsch-Holm
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Siegbert Drüe
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar

c) Studierende

Tobias Brähler
Klaus Danne
Thorsten Parketny

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Helmut Foth

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik

Anschrift:

Universität Paderborn
Abteilung Meschede
Fachbereich 15
Lindenstraße 53
59872 **Meschede**

Telefon:

(02 91) 9 91 01 15

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 8.06

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe

Dekanat:

N. N.
Raum: 8.04
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Stephan Breide
Prof. Dr.-Ing. Hahn
Prof. Dr.-Ing. Christian-Friedrich Lüders
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter
Prof. Dipl.-Ing. Klaus Krause
Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze
Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Stehling

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Andreas Wietoska

c) Studierende

Martin Birkhölzer
Holger Hartmann
Markus Dirks

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellter Jochen Friedrich

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik

Anschrift: Universität Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 16
Steingraben 21
59494 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 - 1 40 (1 41)
Telefax: (0 29 21) 3 78 - 1 90

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz

Dekanat: Angelika Wesselbaum, Fachbereichssekretärin
Raum: 1307
Sprechstunden: Mo – Fr 10.00 – 12.30 Uhr
und 14.00 – 14.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel
Prof. Dr.-Ing. Werner Krybus
Prof. Dr.-Ing. Jan Meppelink
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz
Prof. Dr.-Ing. Peter Thiemann
Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Manfred Wilczek

c) Studierende

Sebastian Grundhöfer
Jens Ruhkamp
Bernd Schulte

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Elektromeister Karl-Heinz Weber

Fachbereich 17:

Mathematik, Informatik

Anschrift: Universität Paderborn
Fachbereich 17
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 26 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Kiyek
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum D 2.219

Prodekan: Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide

Dekanat: Anne Möhle, Fachbereichssekretärin
Raum: D 2.222
Tel.: App. 26 26
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Peter Bender
Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Kiyek
Prof. Dr. rer. nat. Kleine Büning
Prof. Dr. rer. nat. Helmut Lenzing
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellte Dipl.-Math. Silke Holtmanns
Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Stefan Sauer

c) Studierende

Carsten Birkelbach
Valentina Damerow
Brigitta Fricke

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Jutta Haupt

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

Anschrift: Universität Paderborn
Abteilung Höxter
An der Wilhelmshöhe 44
37671 **Höxter**

Telefon: (0 52 71) 68 70
Telefax: (0 52 71) 68 72 00
Abteilungssprecher: N.N.
Telefon: (0 52 71) 6 87 - 1 12
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV)
Telefon: (0 52 71) 6 87 - 1 04

Abteilung Meschede

Anschrift: Universität Paderborn
Abteilung Meschede
Lindenstraße 53
59872 **Meschede**

Telefon: (02 91) 99 10 -0
Telefax: (02 91) 99 10 -40
Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein
Telefon: (02 91) 99 10 1 90
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)
Telefon: (02 91) 99 10 1 80

Abteilung Soest

Anschrift: Universität Paderborn
Abteilung Soest
Lübecker Ring 2, 59494 **Soest**
Postfach 14 65, 59474 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 37 80
Telefax: (0 29 21) 37 82 50
Abteilungssprecher: N.N.
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Bernhard Knoche (ZV)
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 56

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Michael Hellmich (ZV) (Vorsitzender)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 - 28 37

Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Matthias Neu (FB 6) (Vorsitzender)
Raum: N 2.301, Tel.: 60 - 28 43 (24 28)
Karl-Ludwig Hesse (FB 1) (1. stv. Vorsitzender)
Dr. Ulrich Nehm (FB 3) (2. stv. Vorsitzender)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Dr. Thomas Hangleiter (FB 6)
(Sprecher)
Raum: A 3.219, Tel. 60 - 27 16

Ulrich Berhorst (FB 5)
Evelyn Geisler (FB 2)
Werner Roth (FB 17)
Andrea Schulte (FB 14)
Mechthilde Vahsen (FB 3)

Frauenbeauftragte des Senats:

Irmgard Pilgrim
Raum: C 2.341, Tel.: 60 - 20 64

Frauenbüro:

Andrea Sabban
Raum: C 2.242, Tel.: 60 - 20 78
Fax: 60 - 42 11

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten/Studentinnen und Studieninteressenten und -interessentinnen in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an. Außer der Möglichkeit zu Einzelgesprächen bietet die ZSB Gruppen zu verschiedenen Themen und Problemen an, z. B. zu Lernschwierigkeiten oder Prüfungsangst (siehe unter Für Hörer aller Fachbereiche).

Allgemeine Studienberatung

Akademischer Rat Bäcker
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 20 08
E-Mail: zsbb@hrz.uni-paderborn.de
Akademischer Rat Szczygiel
Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09
E-Mail: zsbs@hrz.uni-paderborn.de

Sprechzeiten:

Mo, Di, Do 9.00 – 11.00 Uhr
13.00 – 15.00 Uhr
Mi 16.00 – 18.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Psychologische Beratung

Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Heinze
Raum: ME 0.208, Tel.: 60 - 29 12
E-Mail: heinze@hrz.uni-paderborn.de
Anmeldung: Mo, Mi 9.00– 11.00 Uhr
Do 15.00– 17.00 Uhr

Dipl. Psych. Susanne Daude
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31
E-Mail: tsdau1@hrz.uni-paderborn.de
Anmeldung: Do 9.00 – 11.00 Uhr
Mi 15.00 – 17.00 Uhr

Sprechzeiten:

nach Vereinbarung

Sekretariat:

Reg.-Angestellte Jordan
Raum: ME 0.212, Tel.: 60 - 20 07, Fax: 60 - 35 32

Sprechzeiten in den Abteilungen:

Während der Vorlesungszeiten finden auch an den Abteilungsorten Beratungen statt. Die Termine werden durch Aushang bekanntgegeben bzw. können in der ZSB Paderborn erfragt werden.

Beauftragter für behinderte Studierende:

(Studium, Prüfungen und soziale Integration – u. a. Hochschulsport für Behinderte)

Dr. Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2)

Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31 (31 37)

Sprechzeiten: Fr 11.00 – 12.00 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1:	Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Gutmann Raum: N 3.113 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.30 Uhr
	Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Mette Raum: N 3.131 Sprechstunde: Di ab 16.00 Uhr
	Geographie	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Steinecke Raum: N 4.104 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Fuchs Raum: N 4.119 Sprechstunde: siehe Aushang Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Fuchs Raum: N 4.119 Sprechstunde: siehe Aushang
	Geschichte	apl. Prof. Dr. phil. Flach Raum: N 2.338 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Philosophie	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: N 2.115 Sprechstunde: Mo ab 18.00 Uhr
	Sachunterricht Gesellschaftslehre, Politische Wissenschaft, Erziehungswissenschaft	apl. Prof. Dr. rer. soc. Briese Raum: N 2.126 Sprechstunde: Di 14.00 – 15.00 Uhr
	Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. rer. pol. Bublitz Raum: N 2.135 Sprechstunde: Di 9.00 – 11.00 Uhr
Fachbereich 2:	Erziehungs- wissenschaft Primarstufe:	Prof. Dr. phil. Gitta Zielke Raum: H 6.126 Sprechstunde: nach Vereinbarung

- Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Raum: H 6.310
Sprechstunde: Mi 11.30 – 12.30 Uhr
- Wiss. Ang. Dipl.-Päd. Martin Sabel
Raum: H 6.303
Sprechstunde: Do 16.00 – 17.00 Uhr
- Sekundarstufe II: Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki
Raum: H 6.325
Sprechstunde: nach Vereinbarung
- Wiss. Ass. Dr. phil. Bardo Herzig
Raum: H 6.129
Sprechstunde: Mi 9.30 – 10.30 Uhr
- Unterr.fach Pädagogik: Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann
Raum: H 4.320
Sprechstunde: Di 11.30 – 13.00 Uhr
- Psychologie Prof. Dr. rer. soc. Jens-Jörg Koch
Raum: H 4.132
Sprechstunde: nach Vereinbarung
- Dr. phil. M. Krause
Raum: H 4.127
Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
- Philosophie: Wiss. Ass. Dr. phil. Thomas Kater
Raum: N 2.106
Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
- Politikwissenschaft: apl. Prof. Dr. rer. soc. Volker Briese
Raum: N 2.126
Sprechstunde: Di 14.00 – 16.00 Uhr
- Soziologie: Prof. Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz
Raum: N 2.135
Sprechstunde: siehe Aushang
- Schulpraktische Studien: Akad. Oberrat Dr. Michael Hönes
Raum: P 9.216
Telefon: (0 52 51) 60 36 67
Sprechstunde: Di 9.00 – 12.00 Uhr;
weitere Sprechstunden an der Tür des
Praktikumsbüros, Gebäude P 9)
- Bafög-Unterschriften: Akad. Oberrat Dr. Michael Hönes
Raum: P 9.216
Telefon: (0 52 51) 60 36 67
Sprechstunde: Di 9.00 – 12.00 Uhr;
weitere Sprechstunden an der Tür des
Praktikumsbüros, Gebäude P 9)
- apl. Prof. Dr. rer. soc. Volker Briese
Raum: N 2.126
Paderborner Lehrerausbildungszentrum
(PLAZ); Gebäude P 9

Fachschaften

		Fachschaft Primarstufe (Gebäude P 9, Di-Do 13.00 14.00 Uhr) Fachschaft Sekundarstufe (Gebäude P 9, Mo-Do 13.00 14.00 Uhr)
	Sport: Lehramts- Studiengänge	Dozent Knievel Raum: SP 0.419 Sprechstunde: Di 10.00 – 12.00 Uhr
	Sport: Diplom- Studiengang	Dipl.-Sportlehrer Thierer Raum: SP 0.410 Sprechstunde: Di 8.00 – 9.00 Uhr und nach Vereinbarung
Fachbereich 3:	Anglistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
	Germanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
	Romanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
Fachbereich 4:	Textilgestaltung	Prof. Dr. phil. Beder Raum H 7.242 Sprechstunde: Mi 18.00 – 19.00 Uhr und nach Vereinbarung
		Prof. Dr. phil. Kolhoff-Kahl Raum H 7.147 Sprechstunde: Di 17.00 – 18.00 Uhr
		Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann Raum S 5.103 Sprechstunde: Mo 17.45 – 19.00 Uhr und nach Vereinbarung
		Professorin Reese-Heim Raum: S 4.104 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Musik	Prof. Dr. phil. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr
		StR i.H. Dr. phil. Krettenhauer Raum: H 8.145 Sprechstunde: Di 12.00 – 13.00 Uhr
	Musikwissenschaft	Prof. Dr. phil. Allroggen Raum: Musikwissenschaftliches Seminar, Gartenstraße 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Mi nach Vereinbarung

Kunst

Prof. Dr. phil. Keil
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,
Gartenstraße 20, 32756 Detmold
Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Laubenthal
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar
Gartenstraße 20, 32756 Detmold
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prof. Billmayer
Raum: S 1.102
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prof. Dr. phil. Bauer
Raum: S 2.113
Sprechstunde: Di ab 13.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Kämpf-Jansen
Raum: S 2.110
Sprechstunde: Do ab 13.00 Uhr

Wiss. Ang. Dr. phil. Meetz
Raum: S 0.109
Sprechstunde: Mo 14.00 – 16.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Fachbereich 5: Wirtschafts-
 wissenschaften:
 Studium & Lehre
 Grundstudium
 insbesondere BWL

 Grundstudium
 insbesondere VWL

 Hauptstudium
 Allgemeine BWL

 Hauptstudium
 Allgemeine VWL

 Lehramts-
 studiengänge

 Wirtschaftspädagogik

 International
 Business Studies

 Wirtschaftsinformatik

apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft
Raum: C 3.308
Sprechstunde: Mi 12.00 – 14.00 Uhr

Prof. Dr. rer. pol. Thomas Werner
Raum: C 4.311
Sprechstunde: Mo ab 14.00 Uhr

Prof. Dr. rer. pol. Karl-Heinz Schmidt
Raum: C 3.331
Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr

Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Raum: C 4.340
Sprechstunde: Do 14.00 – 15.30 Uhr

Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß
Raum: C 5.314
Sprechstunde: Fr 12.00 – 13.00 Uhr

Dr. rer. pol. Volker Brettschneider
Raum: C 2.308
Sprechstunde: Mo 14.00 – 16.00 Uhr

Dr. phil. Wilfried Buddensiek
Raum: C 2.305
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy
Raum: H 7.217
Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr

Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl
Raum: E 2.108
Sprechstunde: Mi 9.00 – 11.00 Uhr

	Wirtschaftsingenieurwesen	N. N.
	Bachelor- und Masterprogramme	Prof. Dr. rer. pol. Thomas Gries Raum: C 5.319 Sprechstunde: Mi 12.00 – 14.00 Uhr
	Integriertes deutsch-französisches Studienprogramm	Prof. Dr. rer. pol. Peter Dobias Raum: C 3.326 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr
Fachbereich 6:	Hauswirtschaftswissenschaft	Prof. Dr. rer. pol. Schneider Raum: J 5.245 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr
	Ernährungswissenschaft	Prof. Dr. oec. troph. Helmut Heseke Raum: J 5.234 Sprechstunde: Mi 9.00 – 10.00 Uhr
	Lernbereich Sachunterricht/Naturwissenschaft-Technik	Studiendirektor i. H. Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 Sprechstunde: Di 9.00 – 10.00 Uhr
	Physik: Lehramts-Studiengänge	Prof. Dr. Peter Reinhold Raum A 1.211 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Physik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. rer. nat. Holzapfel Sprechstunde: Di, Mi, Do 11.00 – 13.00 Uhr
Fachbereich 7:	Landschaftsarchitektur und Umweltplanung	Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 8:	Technischer Umweltschutz	Prof. Dr. phil. nat. Sietz Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 9:	Praktikantenamt	Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann
	Studienberatung	Prof. Dr. sc. agr. Schütter Prof. Dr. agr. Hensche Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 10:	Maschinentechnik	Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 1219 Sprechstunde: siehe Aushang
	Wirtschaftsingenieurwesen	Dipl.-Wirt.-Ing. Martin Soetebeer Andrea Kühn Raum P 52.02.4 Sprechstunde: Mo 9.00 – 11.00 Uhr Fr 14.00 – 16.00 Uhr
	für ausländische Studierende	Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 1219 Sprechstunde: siehe Aushang

	Lehramt S II BAföG für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure	Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 13.26 Sprechstunde: siehe Aushang
	Auslandsaufenthalte	Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Raum: P 1 211.1 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Praktikantenamt	Dipl.-Ing. Reinhard Böer Raum: IW 1.202 Sprechstunde: Mo u. Do 8.00 – 12.00 Uhr 13.00 – 15.30 Uhr
	Berufsbildungsingenieur	Dr.-Ing. U. Klemens Raum: P 1412.2 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 11:	Maschinenbau Datentechnik	Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster Raum: 8.03 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 12:	Maschinenbau Automatisierungs- technik	Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer Raum: 02.109 Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung
Fachbereich 13:	Chemie: Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. phil. Becker Raum: J 5.210 Sprechstunde: Mi 14.00 – 16.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Integrierte Studiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Raum: J 3.208 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr
	Biologie	Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch Raum: J 6.211 Sprechstunde: Mi 13.00 – 14.00 Uhr
Fachbereich 14:	Elektrotechnik HI, HII	Akad. Direktor Dr.-Ing. W. Schulz Raum: P7 206/5 Sprechstunde: Di 10.30 – 12.00 Uhr
	Lehramt S II	Prof. Dipl.-Phys. Horstick Raum: P1 333 Sprechstunde: Do 16.00 – 17.00 Uhr
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik	Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze Raum: 8.06 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik	Prof. Dr. phil. nat. Grauel Raum: 1318 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 17:	Mathematik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. rer. nat. Sohr Raum: D 3.224 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	Technomathematik: Integrierter Studiengang	
	Lehramt P/S I	Oberstudienrat i. H. Werthschulte Raum: D 2.339 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Lehramt S II	Prof. Dr. rer. nat. Sohr Raum: D 3.224 Sprechstunde: Di 14.00 – 15.00 Uhr
	Informatik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Raum: E 4.338 Sprechstunde: nach Ankündigung
	Lehramt S II	Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide Raum: F 1.301 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn

Das Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn bietet für alle Studentinnen und Studenten und wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aller Fachrichtungen (auch nach Verlassen der Hochschule) den gesamten Service eines Arbeitsamtes auf dem Campus der Universität.

Das Dienstleistungsangebot erstreckt sich über die Beratung zu allen studien- und arbeitsmarktrelevanten Fragen, die Vermittlung von Nebentätigkeiten während des Studiums bis hin zur Vermittlung von Arbeitsstellen nach Magister, Staatsexamen, Diplom oder Promotion, sowie – falls nötig und möglich – auch zu Fragen der beruflichen Weiterbildung.

Leitung

Dipl.-Phys. Peter Welke Tel.: (0 52 51) 60 - 33 32 oder 1 20 - 3 50 E 3.101

Beratung und Vermittlung

Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt	60 - 37 63 oder 1 20 - 3 57	E 3.118
Peter Rahn	60 - 33 31 oder 1 20 - 3 54	E 3.104
Friedhelm Hüwel	60 - 37 64 oder 1 20 - 3 53	E 3.116
Ulrike Schauerte	60 - 33 30 oder 1 20 - 3 52	E 3.106
Franz-Adolf Schmand	60 - 37 65 oder 1 20 - 3 51	E 3.114

Kundenbüro

Heike Jonetat	60 - 33 29 oder 1 20 - 3 58	E 3.108
Barbara Schnieders	60 - 33 29 oder 1 20 - 3 59	E 3.108
Johanna Zontek	60 - 33 29 oder 1 20 - 3 57	E 3.108

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind täglich von 8.30 bis 15.30 Uhr, donnerstags bis 18.00 Uhr und freitags bis 12.30 Uhr erreichbar.

Beratungen finden nach telefonischer Abstimmung auch in den Geschäftsstellen Höxter (Tel.: 0 52 71/9 72 60) und Warburg (Tel.: 0 56 41/7 60 00) statt.

Jobvermittlung für Studentinnen und Studenten

Die Jobvermittlung ist im City-Büro, Rosenstraße 26, Tel. (0 52 51) 1 20 - 2 64 (Fax - 2 09) in der Zeit von Mo - Mi 10.00 - 17.30 Uhr, donnerstags 10.00 - 18.00 Uhr, freitags 10.00 - 16.00 Uhr, samstags 9.00 - 13.00 Uhr erreichbar.

Alle Einrichtungen des Hochschulteams sind unter (0 52 51) 12 03 55 über Telefax erreichbar.

Arbeitsamt Meschede, Ruhrstraße 26, 59872 Meschede

Berufsberater: Rainer Tambach, Dipl. Ökonom
Ulrich Haselhoff, Dipl. Theologe
Frank Wend, Jurist

Offene Sprechstunde in der Abteilung Meschede Raum 8.5:
Jeden 1. Montag im Monat, 13.30 – 15.30 Uhr

Offene Sprechstunde im BiZ: Jeden 1. und 3. Donnerstagnachmittag.

Beratung nach Terminvereinbarung (02 91) 2 04 - 3 12 im Arbeitsamt Meschede und den Dienststellen Brilon, Winterberg, Marsberg, Schmallenberg und Arnsberg 1 (Neheim-Hüsten)

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Meschede, Öffnungszeiten:

Mo – Mi	8.30 – 17.00 Uhr
Do	8.30 – 18.00 Uhr
Fr	8.30 – 12.30 Uhr

Arbeitsamt Soest, Paradieser Weg 2, 59494 Soest

Berufsberater: Gisela Dohle, Dr. phil.
Elmar Hammelrath, Dipl.-Volkswirt
Angela Riemann, Dipl. Päd.
Franz-Ulrich Tochtrop, Dipl. Päd.

Offene Sprechstunde in der Abteilung Soest, Lübecker Ring, Gebäude 3, Raum 03.113

während der Vorlesungszeit (s. Aushang)

Offene Sprechstunde im Arbeitsamt Soest:

Do	14.00 – 16.00 Uhr
----	-------------------

Beratung nach Terminvereinbarung: Tel: (0 29 21) 1 06 - 3 60 im Arbeitsamt Soest und in der Geschäftsstelle Lippstadt.

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Soest, Öffnungszeiten:

Mo Mi	8.00 – 16.00 Uhr
Do	8.00 – 18.00 Uhr
Fr	8.00 – 12.30 Uhr

Sie können die Berufsinformationszentren zu den o. a. Zeiten ohne vorherige Anmeldung aufsuchen. Es stehen schriftliche und audiovisuelle Medien zur Verfügung, die u.a. Voraussetzungen, Ausbildungswege und Tätigkeitsfelder für eine Vielzahl von Berufen vorstellen.

Prüfungsausschuss

für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft

Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Weber (FB 2)
stv. Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)
Professoren:	Prof. Dr. phil. Keim (FB 2) Prof. Dr. phil. Wettler (FB 2)
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. Annette Bentler (FB 2)
Studierende:	Annette Hoppe Carsten Iltis

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5:	Vorsitzender:	apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann
	Professoren:	Prof. Dr. jur. Gerhard Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Rolf Gollers apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft
	Wiss. Mitarbeiter:	Wiss. Angestellte Dipl.-Volksw. Monika Hanswillemenke
	Studierende:	Dirk Heiber Jürgen Stracke
Fachbereich 6:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Holzapfel
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Anthony Prof. Dr. rer. nat. Wortmann Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
	Wiss. Mitarbeiter:	Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hoentzsch
	Studierende:	Marc Hartwig Marc Hübner
Fachbereich 10:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Limper
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Zelder Prof. Dr.-Ing. Koch N.N.
	Wiss. Mitarbeiter:	Herbert Funke
	Studierende:	Benedikt Kraß Stephan Potthoff
Fachbereich 13:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr.-Ing. Warnecke Prof. Dr. rer. nat. Fels
	Wiss. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Flörke
	Studierende:	Petra Finger Ilka Börner
Fachbereich 14:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Noé
	Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Barschdorff Prof. Dr.-Ing. Grotstollen Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
	Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Christian Hensen
	Studierende:	Jens Estelmann Stephan Stricker

Fachbereich 17:

Mathematik: Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Hansen
 Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Kussin
 Studierende: Kirsten Gelbert
 Jakob Sawatzki

Techno-
mathematik:

Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Herrmann
 Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Hilfskraft Röhrig
Studierende: Thomas Leyer
 Björn Axenath

Informatik:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Küspert
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Hauenschild
 Prof. Dr. rer. nat. Monien
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellte Engbring
Student: Markus Hohenhaus

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-

ingenieurwesen: Vorsitzender: N.N.
 Professoren: Prof. Dr.-Ing. Gausemeier (FB 10)
 Prof. Dr.phil. Kleibohm (FB 5)
 Prof. Dr. rer. pol. Werner (FB 5)
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hensen (FB 14)
 N.N.
 Studierende: Dirk Schnabel (FB 10)
 Peter Winkler (FB 14)

Fachbereiche 5, 17

Wirtschafts-

informatik:

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmeier (FB 5)
Professoren: Prof. Dr. rer. pol. Fischer (FB 5)
 Prof. Dr.-Ing. Keil-Slawik (FB 17)
 Prof. Dr. rer. nat. Küspert (FB 17)
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Taïeb Mellouli (FB 5)
 Dipl.-Inf. Ulrich Nickel (FB 17)
Studierende: Jörg Arens (FB 5)
 Ragnar Schierholz (FB 5)

Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

Fachbereich 7:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dipl.-Gärtner Böttcher Prof. Dipl.-Ing. Röhr Prof. Dr. rer. hort. Schmidt Prof. Dr. rer. hort. Seyfang
	Studierende:	Stella Friede Britta Schulte
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing Heijo Zuidema
Fachbereich 8:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Miethe Prof. Dr.-Ing. Fettig Prof. Dr.-Ing. Meon Prof. Dr. phil. nat. Sietz
	Studierende:	André Beyer Dirk Nolte
	Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Jens Kowalzik Dipl.-Ing. Dieter Loy
Fachbereich 9:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. agr. Hensche Prof. Dr. agr. Lütke Entrup Prof. Dr. sc. agr. Freitag Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck
	Studierende:	Christoph Hold Andreas Jansen
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Dirk Kerstin
Fachbereich 11:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Hipp Prof. Dr. rer. pol. Knobloch Prof. Dr.-Ing. Schuster Prof. Dr.-Ing. Willms
	Studierende:	Lutz Hagedorn Björn Ussat
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Willeke
Fachbereich 12:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Schürmann Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss Prof. Dr.-Ing. Reinhard Spörer Prof. Dr. rer. nat. Ruth Stöwer-Grote
	Studierende:	N. N. N. N.
	Mitarbeiter:	Laboringenieur Wolfgang Korz
Fachbereich 15:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Ries Prof. Dr.-Ing. Hahn Prof. Dipl.-Phys. Klasen Prof. Dr.-Ing. Opielka
	Studierende:	Guido Rensmann Sven Simon
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Walter

Fachbereich 16: Vorsitzender: Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel
 stellvertr. Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Klaus-Gotthard Giese
 Prof. Dr.-Ing. Peter Thiemann
 Studierende: Jens Rühkamp
 Bernd Schulte
 Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hans-Gerhard Grundmann

Lehramtsstudiengänge:

Fachbereich 6: Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Physik
 Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Reinhold
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Anthony
 Prof. Dr. rer. nat. Mimkes
 Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
 Wiss. Mitarbeiter: Studiendirektor im Hochschuldienst
 Dr. Müsgens
 Studierende: Wolfgang Glathe
 Sven Thöne

Fachbereich 13: Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie:
 Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Becker
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fels
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Grote
 Prof. Dr. rer. nat. Schubert
 Wiss. Mitarbeiter: PD Dr. rer. nat. Westermann
 Studierende: Sabine Aulig
 Holger Witting

Fachbereich 17: Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:
 Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Hansen
 Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Friedrich
 Studierende: Anne Ettlér
 Dirk Pommerenke

Gemeinsamer Prüfungsausschuß für die Zwischenprüfung in Mathematik:
 Lehrämter Primarstufe und Sekundarstufe I

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Bruns
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Spiegel
 Prof. Dr. rer. nat. Rinkens
 Prof. Dr. rer. nat. Kaniuth
 Wiss. Mitarbeiter: Oberstudienrat i. H. Werthschulte
 Studierende: Monika Meyer
 Gerhard Warkentin

Magisterstudiengänge:

Fachbereich 3: Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Steinhoff
 Professoren: Prof. Dr. phil. Breuer
 Prof. Dr. phil. Thomas
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss.-Angestellte Dr. phil. Vahsen
 Studierende: Bettina Bröder

Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden:
Telefax: 60 - 35 12

Mo – Fr 9.30 – 11.30 Uhr
*Di – Do 9.30 – 11.30 Uhr

Anrechnungsfragen, Ausstellung von Bescheinigungen und Zeugnissen, BAföG-Teilerlass, Bearbeitung aller Prüfungsangelegenheiten der Diplom- und Magisterstudiengänge, Einstufungsprüfung, Organisation aller Vordiplom-, Diplom- und Magisterprüfungen, Zwischenprüfungen der Lehramtsstudiengänge, Promotionsangelegenheiten der FBe 1 und 2.

Leiter:

Reg.-Amtmann Lengeling
Raum: B 0.310, Tel. 60 - 25 03

Vertretung:

Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad
Raum: B 0.324, Tel. 60 - 25 05
Reg.-Oberinspektorin Gabriele Meier
Raum: B 0.321, Tel. 60 - 25 00

Studiengänge:

Mathematik
Technomathematik
Physik

Informatik
Ingenieurinformatik (Info)
Ingenieurinformatik (MB)

Grundsätzliche und allgemeine
Prüfungsangelegenheiten
Arbeitsorganisation,
BAföG-Teilerlass,
Einstufungsprüfungen
Promotionen Fbe 1 und 2

Chemie
Diplompädagogik
Medienwissenschaft

Magister FB 1, 3, 4

Elektrotechnik
Ingenieurinformatik (ET)
Ergänzungsstudium ET
Berufsbildungsingenieur Elektrotechnik
Maschinenbau
Berufsbildungsingenieur Maschinenbau

Wirtschaftsingenieurwesen
Ergänzungsstudium MB

Bearbeiterin/Bearbeiter:

Reg.-Angestellte Dagmar Herrmann
Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74

Reg.-Angestellte Sandy Klaholz
Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74

Reg.-Amtmann Norbert Lengeling
Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03

Reg.-Oberinspektorin Gabriele Meier
*Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 00

Reg.-Inspektorin z.A. Karin Schäfer
*Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 00

Reg.-Angestellte Christiane Lemmens
Raum: B 0.324, Tel. 60 - 25 05

Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad
Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05

Wirtschaftswissenschaften
Grundstudium

Reg.-Angestellte Brigitte Schlüter
Reg.-Angestellte Laugallies-Plato
Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 37 54
Telefax: 60 - 37 41

Hauptstudium

Reg.-Inspektor Jens Eichler
Reg.-Angestellte Doris Jakobi
Raum: C 2.229, Tel. 60 - 37 53
Telefax: 60 - 37 41

Zwischenprüfungen
Lehramtsstudiengänge
Wirtschaftsinformatik

Reg.-Amtsinspektor Norbert Mues

Reg.-Oberinspektorin Ingrid Jux
Raum: C 2.227, Tel.: 60 - 37 52
Telefax: 60 - 37 41

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

Das Staatliche Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen – Bielefeld – ist für die Durchführung der Ersten Staatsprüfungen für die Lehrämter für die Primarstufe, für die Sekundarstufe I und für die Sekundarstufe II an der Universität Bielefeld, an der Staatlichen Hochschule für Musik Detmold und an der Universität Paderborn zuständig.

Bielefeld: Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld
Tel.: (05 21) 1 06 - 51 39 bis 51 44
Postanschrift: Postfach 100 131, 33501 Bielefeld

Außenstelle Paderborn: Fürstenweg 15, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 1 34 80

Leiter: **N. N.**
Geschäftsführer: **RSD Rustemeyer**
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Schwede
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (A-K)
Tel.: 13 48 13

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Franz
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (L-R)
Tel.: 13 48 12

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Gelhar
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (S-Z)
Tel.: 13 48 16

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Lütkehaus
Sekretariat
Tel.: 1 34 80

Öffnungszeiten: montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr
donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

Postfach 16 21, 33046 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr.

E-Mail: bibliothek@ub.uni-paderborn.de

<http://www.ub.uni-paderborn.de>

(* = keine Amtsleitung)

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.30 – 24.00 Uhr
Sa 9.00 – 17.00 Uhr
So 10.00 – 18.00 Uhr

(Änderungen vorbehalten, Aushänge beachten)

		App.
Direktor:	Ltd. Bibl.-Direktor Barckow Telefax: 60 - 38 29	20 48
Stellvertreter:	Bibl.-Direktor Dr. Schäfer	20 10
Büroleitende Beamtin:	Bibl.-Amtfrau Fuest	20 49
Sekretariat:	Bibl.-Angestellte Kloid	20 47
Öffentlichkeitsarbeit Aus- und Fortbildung:	Oberbibl.-Rätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Allgemeine Information und Führungen:	Bibl.-Inspektorin Hlubek	20 17
Fachliche Information und Führungen:		
Allg. u. vergl. Sprach- und Literaturwissenschaft, Geschichte, Kunst, Philosophie, Textiles Gestalten, Theologie	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 26
Biologie, Chemie, Elektrotechnik, Haushaltswissenschaften, Mathematik, Musik, Physik	Bibl.-Rat Dr. Fischer	20 23
Abteilungsbibliotheken, Geographie, Politikwissenschaft, Soziologie	Bibl.-Rätin z.A. Dr. Hesse	42 51
Informatik	Oberbibl.-Rätin Dr. Kassens	20 50
Betriebswirtschaftslehre, Pädagogik, Psychologie, Sport, Wirtschaftsinformatik	Oberbibl.-Rätin May	20 20
Germanistik, Romanistik	Bibl.-Rätin z.A. Salzmann	20 25
Anglistik, Buch- und Bibliothekswesen	Oberbibl.-Rätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Ökonometrie, Rechtswissenschaften, Volkswirtschaftslehre	Bibl.-Direktor Weimer	20 30
Maschinentechnik	Bibl.Rat z.A. Dr. Wolf	20 21

			App.
Dezernat 1:	Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Haushalt und Personal	Oberbibl.-Rätin Dr. Kassens (m.d.W.d.G.b.) Telefax: 60 - 38 29	20 50
1.1	EDV-Stelle	Wiss. Angestellter Quint	20 24
1.2	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Tietz	20 51
1.3	Springkräfte	Oberbibl.-Rätin Dr. Kassens	20 50
1.4	Projekte im EDV-Bereich	Bibl.-Rat z.A. Dr. Wolf	20 21
Dezernat 2:	Erwerbung, Katalogisierung und Techn. Buchbearbeitung	Bibl.-Direktor Weimer Telefax: 60 - 34 86	20 30
2.1	Monographien-Erwerbung, (inkl. Tausch, Geschenk und Pflicht-Diss.)	Bibl.-Amtsrätin Zinser	20 37
2.2	Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung	Bibl.-Amtfrau Franz	20 32
2.3	Sonderformen/-aufgaben der Erwerbung (insbes. elektron. Medien)	N.N.	20 35
2.4	Monographien- Katalogisierung	Bibl.-Amtsrätin Bolik	20 43
2.5	Technische Buchbearbeitung	Bibl.-Inspektorin Holthaus	20 60
2.51	Einbandstelle	Bibl.-Inspektorin Holthaus	20 60
2.52	Buchbinderei	Buchbinder Horenkamp	20 59
2.53	Etikettierung	N. N.	37 83*
Dezernat 3:	Information, Orts- und Fernleihe, Fach- und Abteilungsbibliotheken	Bibl.-Direktor Dr. Schäfer Telefax: 60 - 35 34	20 10
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Amtsrätin Wipperfürth	20 39
3.2	Fernleihe	Bibl.-Amtsrätin Brüggemann	20 52
3.3	Allgemeine Information, Fachbibliotheken	Bibl.-Inspektorin Hlubek	20 17

			App.
3.31	Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften	Bibl.-Sekretär Fuchs	20 45*
3.32	Fachbibliothek Geisteswissen- schaften	Bibl.-Angestellte Gräber	20 61*
3.33	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieur- wissenschaften	Bibl.-Sekretär Müller	20 56*
3.34	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Stolze	20 57*
3.35	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Obersekretärin Parzella	20 54*
3.4	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
3.5	Magazin	Bibl.-Angestellter Werner	20 18
Dezernat 4:	Fachreferate	Bibl.-Direktor	20 10
	Einzelne Fachreferate	Dr. Schäfer (kommissar.) s. unter Fachliche Information	

Bibliothekarische Einrichtungen außerhalb der Zentralbibliothek

Zweigbibliothek Informatik:	Fürstenallee 11, 33102 Paderborn Telefon: (0 52 51) 60 - 63 70
Öffnungszeiten:	Mo – Fr 9.00 – 17.00 Uhr
Abteilungsbibliothek Höxter:	An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter Telefon: (0 52 71) 68 72 30 Bibl.-Angestellte Waske
Öffnungszeiten:	Mo – Fr 7.45 – 18.00 Uhr
Abteilungsbibliothek Meschede:	Lindenstraße 53, 59872 Meschede Telefon/Telefax: (02 91) 99 10 -120 Bibl.-Angestellte Runte-Heuckmann Bibl.-Angestellte Mohnfeld
Öffnungszeiten:	Mo – Do 8.00 – 15.00 Uhr Fr 8.00 – 12.00 Uhr
Abteilungsbibliothek Soest:	Steingraben 21, 59494 Soest Telefon: (0 29 21) 37 81 24 Bibl.-Angestellte Fleischer
Öffnungszeiten:	Mo Di 8.00 16.30 Uhr Mi Fr 8.00 16.00 Uhr
Buchbestände der Agrarwirtschaft:	Lübecker Ring 2, 59494 Soest Telefon: (0 29 21) 37 82 -15/10
Öffnungszeiten:	s. Aushang

Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29
Telefax: (0 52 51) 60 - 28 30

Das Audiovisuelle Medienzentrum (AVMZ) ist eine zentrale Einrichtung der Universität Paderborn. Aufgabe des AVMZ ist es, den Einsatz von audiovisuellen Medien und Mediensystemen in Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung in der Universität Paderborn zu ermöglichen.

Leiter:	Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert
Stellvertreterin:	Akademische Oberrätin Dr. phil. Armbruster
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Bothe Raum: H 1.142 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29 / Fax: 60 - 28 30
Fachreferenten:	
Geistes- und Naturwissenschaften:	Akad. Dir. Dr. phil. Sievert Raum: H 1.138, Tel.: 60 - 28 28
Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaften/ Mathematik:	Akad. Rat. Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers Raum: H 1.143, Tel.: 60 - 28 35
Neue Medien:	Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Richter Raum: H 1.338, Tel.: 60 - 28 33
Mediendidaktik:	Akad. Oberrätin Dr. phil. Armbruster Raum: H 1.324, Tel.: 60 - 28 14
Hochschulinternes Fernsehen und AV- Technik:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Kania Raum: H1.135, Tel.: 60 - 28 27
Mediothek:	
Videothek:	Reg.-Angestellter Schmidt Raum: H 1.201, Tel.: 60 - 28 21
Audiothek:	Reg.-Angestellte Kemper-Berns Raum: H 2.107, Tel.: 60 - 28 47
Dokumentation:	Reg.-Angestellte Träger Raum: H 1.327, Tel.: 60 - 28 15
Fernseh-Aufnahme- Studios:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn Techn. Angestellter Kopp Raum: H 1.123, Tel.: 60 - 28 25
Tonstudio:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn Raum: H 1.332, Tel.: 60 - 28 31/28 25
Zentrale Fotostelle:	Techn. Angestellte Rutenburgs Techn. Angestellte Seela Raum: H 1.244, Tel.: 60 - 28 23

Reproduktionsstelle: Techn. Angestellter Droll
 Grafik u. Layout: Raum: H 1.309, Tel.: 60 - 28 19

Grafik u. Design: Techn. Angestellter Dipl.-Des. List
 Raum H 1.301, Tel.: 60 - 28 17

AVMZ-Kommission:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Fels (FB 13)
 stv. Vorsitzender: Wiss. Angestellte M.A. Heiser (FB 3)
 weitere Mitglieder: Prof. Reese-Heim (FB 4)
 Akad. Dir. Dr.-Ing. Moritz (FB 10)
 Dipl.-Ing. Kania (AVMZ)
 Prof. Dr. rer. pol. Pullig (FB 5)
 Prof. Dr.-Ing. Forster (FB 12)
 stud. Anke Menn
 Akad. Dir. Dr. phil. Sievert (AVMZ)
 Prof. Wichert (FB 14)

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 33098 Paderborn,

Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)

Telefax (0 52 51) 60 - 42 06

Leiter: **Regierungsdirektor Dr. rer. pol. Fries**
 Raum: N 5.308, Tel.: 60 - 23 97

Sekretariat: Reg.-Angestellte Fischer
 Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

Anwendung: Dr. rer. nat. Müller
 Raum: N 5.317, Tel.: 60 - 24 00

Systembetreuung: Dr. rer. nat. Klein
 Raum: N 5.314, Tel.: 60 - 23 99

Betrieb: Ing. (grad.) Kolski
 Raum: N 5.320, Tel.: 60 - 24 01

Dezentrale Systeme: Wiss. Angestellter Münch
 Raum: N 2.319, Tel.: 60 - 24 34
 Dipl.-Ing Claus Engel
 Raum: N 5.306, Tel.: 60 - 23 96

ADV-Beirat:

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Dörrscheidt (FB 14)
 stv. Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Heiß (FB 17)
 weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Bremer (FB 3)
 Dr. phil. Diekneite (FB 3)
 Techn. Angestellter Engel (HRZ)
 Dr.-Ing. Ferber (FB 10)
 Reg.-Dir. Dr. rer. pol. Fries (HRZ)
 Reg.-Angestellter Krause (ZV)
 Prof. Dr.-Ing. Lohr (FB 8)
 Wiss. Angestellter Quint (Bibl.)
 stud. Christian Orth

Betriebseinheit Sprachlehre

Universität Paderborn

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 77

Die Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) ist eine Betriebseinheit des Fachbereichs 3 (Sprach- und Literaturwissenschaften) der Universität Paderborn. Ihre Aufgaben sind die zentrale Organisation und Durchführung des Sprachlehrangebots im Bereich der gesamten Hochschule. Dazu gehören insbesondere das in Prüfungs- oder Studienordnungen verankerte Lehrangebot in den verschiedenen Sprachen für alle Fachbereiche, die Deutschkurse für ausländische Studienbewerber und Studierende und sonstige Veranstaltungen zur Förderung von Sprachkenntnissen für Studenten und Angehörige der eigenen Hochschule sowie der Partnerschaftsuniversitäten, ferner die Erarbeitung mediengestützter Sprachlehrprogramme.

Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung.

Leiter: Prof. Dr. phil. Thomas (FB 3)
(kommissarisch)

Beirat:

Vorsitzender: HD Dr. phil. Greif (FB 3)
Weitere Mitglieder: Wiss. Angestellter Dr. phil. Braun (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)
Reg.-Angestellte Dr. Drovs (ZV)
Elisabeth Norenkemper (stud. Mitglied)
Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)
Prof. Dr. phil. Thomas (FB 3)
Wiss. Angestellte Zörner (FB 3)

Archiv

der Universität Paderborn

Warburger Str. 100, Raum H 6.227, Tel. 60-32 15

Öffnungszeiten: Mo, Di, Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Mi, Do 10.00 – 18.00 Uhr
Ansprechpartnerin: Maja Bitterer

Das von den Professoren Dr. phil Jörg Jarnut (FB 1) und Dr. phil. Wolfgang Keim (FB 2) geleitete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität sowie die ihrer Vorläuferinstitutionen umfassend zu sichern und neben der Archivierung von Akten aller Organe und Einrichtungen der Hochschule Sammlungen interessanter Materialien zur Hochschulgeschichte anzulegen.

Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studierenden der Universität Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jede(r) Studierende einen Sozialbeitrag von z. Z. DM 60,00 je Semester. Das Studentenwerk hat drei Organe: den Verwaltungsrat, den Verwaltungsausschuss und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlussfassung über die Satzung, die Beitragsordnung. Der Wirtschaftsplan wird vom Verwaltungsausschuss beschlossen. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzender: Gerhard Wächter (MdL)

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 98 an:

1. Studierende der Universität

Katja Schlecking
Jörg Hinrichs
Karl-Bernd Hoffmann
Hasan Kartum
Jens Mühlenhoff
Christian Rode
Christian Viebach

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. rer. pol. Reiß (FB 5)
Prof. Dr. med. Liesen (FB 2)
Dieter Engbring (FB 17)
Peter Smits (ZV)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze
Bernd Lintemeier

4. Sachkundige Bürger

Gerhard Wächter (MdL)

5. Kanzlerin/Kanzler der Universität Paderborn

N.N.

Verwaltungsausschuss

Vorsitzender: Gerhard Wächter (MdL)

Geschäftsführer: Johannes Freise

Als Abteilungsleiter sind tätig:

Dietmar Wächter (Allgemeine Verwaltung)
Ulrich Kingebiel (Verpflegungsbetriebe)
Harald Heiermeier (Ausbildungsförderung)

Das Studentenwerk hat z.Z. die folgenden Arbeitsgebiete:

1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Cafeterien)
2. Wohnungsfürsorge (Studentenwohnheime, Zimmervermittlung)
3. Ausbildungsförderung
4. Kindertagesstätte

Die Anschrift des Studentenwerks lautet:

**Studentenwerk Paderborn
Anstalt des öffentlichen Rechts
Warburger Straße 100
33098 Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60-31 18

Telefon: (0 52 51) 60 - 1 (Sammelanschluß der Hochschule)

Unter dieser Adresse sind die Hauptverwaltung des Studentenwerks, die Kindertagesstätte, die Abteilung für Ausbildungsförderung, die Verwaltung der Verpflegungsbetriebe, die Wohnheimverwaltung und die Zimmervermittlung zu erreichen.

Verpflegungsbetriebe:

Das Studentenwerk Paderborn unterhält vier Mensen, eine in Paderborn, je eine in Höxter, Meschede und Soest. In diesen Mensen wird in der Mittagszeit warmes Essen ausgegeben, vormittags und nachmittags sind in den Mensen Höxter, Meschede und Soest kalte Speisen und Getränke erhältlich.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

Verwaltung Verpflegungsbetriebe Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2	Mo – Do Fr	8.00 – 15.00 Uhr 8.00 – 12.00 Uhr	
Mensa Paderborn Mensula Paderborn	Mo – Fr Mo – Do	11.30 – 13.45 Uhr 12.00 – 14.00 Uhr	Wahlessen
Mensa Höxter	Mo – Di Mi – Do Fr	7.30 – 15.15 Uhr 7.30 – 15.00 Uhr 7.30 – 13.30 Uhr	
Mensa Meschede	Mo – Do Fr	7.30 – 14.30 Uhr 7.30 – 14.00 Uhr	
Mensa Soest	Mo – Do Fr	7.30 – 14.30 Uhr 7.30 – 13.30 Uhr	
Rumbeke Kaserne Soest	Mo – Do Fr	7.30 – 15.00 Uhr 7.30 – 14.30 Uhr	

Zur Zeit gelten folgende Preise:

Eintopf-Tellergericht	=	2,60 DM
Essen 1	=	3,30 DM
Essen 2	=	4,00 DM

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine Snack-Bar, eine Kaffee-Bar und ein Gownsmens Pub sowie im Kern der Bauteile A/D eine Pizzeria eingerichtet.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

„Snack-Bar“	Mo – Do	8.00 – 19.00 Uhr
		8.00 – 15.45 Uhr in den SS-Ferien
	Fr	8.00 – 15.45 Uhr
		8.00 – 14.45 Uhr in den SS-Ferien
„Snack-Bar“ Abendessen	Mo – Do	16.30 – 19.00 Uhr (außer in den SS-Ferien)
„Gownsmens Pub“	Mo – Fr	8.00 – 24.00 Uhr
	Sa	9.00 – 14.00 Uhr (außer in den Semesterferien)
	So	10.00 – 14.00 Uhr Brunch
„Pizzeria“	Mo – Fr	9.00 – 15.00 Uhr
Bistro „Palmengarten“, Fürstenallee 7	Mo – Do	8.30 – 15.30 Uhr
	Fr	8.30 – 14.30 Uhr

Kegelbahn

Anmeldungen zur Benutzung der Kegelbahn werden im Pub entgegengenommen. Öffnungszeiten wie im Pub.

Öffnungszeiten (Studentenhaus)

Mo – Do	7.00 – 21.00 Uhr	(WS-Ferien Mo – Do 7.00 – 19.00 Uhr
Fr	7.00 – 18.00 Uhr	SS-Ferien Mo – Do 7.00 – 18.00 Uhr)

Wohnungsfürsorge

Das Studentenwerk Paderborn bewirtschaftet vier Wohnanlagen für Studierende: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Tel.: (0 52 51) 6 50 26, Peter-Hille-Weg 13, Tel.: (0 52 51) 6 28 70, Vogeliusweg 12-28, Tel.: (0 52 51) 6 50 21, sowie Soest, Am Steingraben 25.

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 13 steht wegen umfangreicher Umbau- und Modernisierungsarbeiten z.Zt. zur Vermietung nicht zur Verfügung.

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 13 verfügt über 197 Plätze in 179 Einzelzimmern und 18 Doppelappartements zu einem monatlichen Mietpreis von DM 300,- bis DM 500,- je Platz.

Die Wohnanlage am Vogeliusweg verfügt über insgesamt 453 Plätze in Einzelappartements sowie Zweier- und Vierer-Wohnungen. Die Miete beträgt DM 450,-, DM 350,- und DM 330,- je Platz.

Das Wohnheim in Soest verfügt über 28 Einzelzimmer zum Mietpreis von DM 159,- bis DM 194,- monatlich.

Bewerbungen sind zu richten an das Studentenwerk Paderborn, Warburger Straße 100.

Das Studentenwerk unterhält außerdem in Paderborn eine **Zimmervermittlungsstelle**.
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 17/31 16

Sprechstunden:	Mo – Do	9.00 – 11.00 Uhr
		14.00 – 15.00 Uhr
	Fr	9.00 – 10.00 Uhr

Information zum Bundesausbildungsförderungsgesetzes (BAföG)

Wo?

Beantragt wird BAföG beim:

Studentenwerk Paderborn
– Förderungsabteilung –
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60 - 31 18 (Zentrale)
FAX: (0 52 51) 60 - 38 60
E-Mail: bafog@studentenwerk-pb.de

Wann?

Stellen Sie Ihren BAföG-Antrag am besten sofort nach der Immatrikulation; Ausbildungsförderung wird von Beginn des Monats an geleistet, in dem die Ausbildung aufgenommen wurde; frühestens jedoch vom Beginn des Antragsmonats. BAföG wird nicht rückwirkend gewährt.

Öffnungszeiten

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn	Mo, Di, Mi	10.00 – 12.00 Uhr
	Do	10.00 – 12.00 Uhr
	und	13.30 – 15.30 Uhr

Öffnungszeiten in den Außenstellen während des Semesters:

An der Wilhelmshöhe 44, Raum 1320, 37671 Höxter	Mo	9.30 – 12.30 Uhr
Lindenstraße 53, Raum 8.5, 59872 Meschede	Di	9.30 – 12.30 Uhr
Lübecker Ring 2, Raum 03.112, 59494 Soest	Mi	9.30 – 12.30 Uhr

Ihre Sachbearbeiter/innen

Die Zuständigkeit ist geregelt nach dem Anfangsbuchstaben Ihres Familiennamens.

			Tel.-Nr.	Zi.Nr.
Aa –	Bqu	Frau Dizdar	60 - 31 06	12
Br –	Fk	Frau Ernst	60 - 31 21	4
Fl –	Hh	Frau Barth	60 - 31 15	20
Hi –	Iz	Frau Volkmer	60 - 31 19	16
Ja –	Kz	Herr Ortmann	60 - 31 02	8
La –	Nh	Herr Günther	60 - 31 03	9
Ni –	Rg	Herr Schäfers	60 - 31 03	9
Rh –	Schl	Herr Meurer	60 - 31 04	10
Schm –	Sz	Herr Görmann	60 - 31 15	20
Ta –	Zz	Herr Hesse	60 - 31 20	3

Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

Neben der Ausbildungsförderung nach dem BAföG (siehe unter Studentenwerk) werden bestimmten Personenkreisen aufgrund anderer Vorschriften Ausbildungshilfen gewährt. In Betracht kommen z.B. das Bundesversorgungsgesetz für Kinder von Kriegsbeschädigten und für Kriegswaisen, das Bundesentschädigungsgesetz für Opfer der nationalsozialistischen Verfolgung, das Heimkehrergesetz und das Häftlingshilfegesetz. Leistungen aufgrund dieser Gesetze werden durch das BAföG ggfl. bis zu den dort genannten Bedarfssätzen aufgestockt.

Für die Förderung behinderter Studierender gelten zunächst ebenfalls die Bestimmungen des BAföG. Das BAföG berücksichtigt jedoch nicht die zusätzlichen Kosten, die einem Behinderten zwangsläufig entstehen. In solchen Fällen können weitere Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz beantragt werden. Behinderte Studierende müssen deshalb zunächst einen Antrag auf Förderung nach dem BAföG stellen und sich außerdem an das zuständige Sozialamt wenden. Unter bestimmten Voraussetzungen bestehen auch Förderungsmöglichkeiten im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung und der gesetzlichen Rentenversicherung.

Graduiertenförderung

Nach dem Graduiertenförderungsgesetz können immatrikulierte Studierende zur Vorbereitung auf die Promotion ein Stipendium erhalten.

Ein Stipendium wird entweder als Grundstipendium oder als Abschluss-Stipendium gewährt. Die Förderungsleistungen werden als Zuschüsse gezahlt.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag (1.200, DM monatlich), einem Kinderzuschlag (300, DM monatlich) und einem Zuschlag (pauschal 1.500, DM, einmalig) für Sach- und Reisekosten. Einkommen der Stipendiaten und deren Ehepartner sind zu berücksichtigen.

Die Förderungsleistungen werden auf Antrag von der Hochschule vergeben. Anträge sind an die Hochschulverwaltung, Dezernat 3.2 (Tel.: (0 52 51/60 - 28 01) zu richten; von dort erfahren Sie alle notwendigen Einzelheiten über die Stipendienvergabe und ihre Voraussetzungen.

Sonstige Stipendien

Auch staatliche oder private Stiftungen, Verbände, Parteien und Kirchen vergeben unter bestimmten Voraussetzungen Stipendien.

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle. Die meisten Stiftungen veröffentlichen Ihre Informationen im Internet!

Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.

Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, 58239 Schwerte

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.

Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 40210 Düsseldorf

Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.

Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)

privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl. Tel.: (0 52 93) 5 68

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik, P1 312, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06

Prof. Dr. rer. pol. Hans-Peter Nissen (FB 5)

privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 10 22

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

H 7.201, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studierende.

Die Friedrich-Ebert-Stiftung hat nach ihrem Selbstverständnis Begabtenförderung auch immer sehr dezidiert als Gewährung von Chancen zur Entfaltung von Begabung praktiziert. Mit der Förderung einer großen Zahl von Stipendiaten, die den Zugang zur Hochschule über den Zweiten Bildungsweg erlangten, von Frauen, die erst im fortgeschrittenen Alter ein Studium aufnehmen konnten, sowie von Fachhochschulern hat sie in diesem Sinne entsprechende Akzente gesetzt und damit gute Erfahrungen gemacht.

Friedrich-Naumann-Stiftung, Margarethenhof, Königswinterer Str. 407, 53639 Königswinter

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. phil. Helmar Frank (FB 2)

privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 42 00

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft

H 5.132, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17

Gefördert werden begabte Studierende ab nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

Professor-Dr.-Koeppen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 45128 Essen

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

privat: Enzianweg 92, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 64 04 79,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

N1.107, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01

für die Abteilung Meschede: **Prof. Dr.-Ing. Schwarz** (FB 15)

privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon, Tel.: (0 29 61) 35 68

dienstlich: Fachbereich 15 – Nachrichtentechnik

Tel. (02 91) 99 10 42

für die Abteilung Soest: **Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg** (FB 16)

privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 6 57 39

dienstlich: Fachbereich 16 – Elektrische Energietechnik

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42

Gefördert werden befähigte Studenten der technischen Disziplinen, soweit sie einen entscheidenden Anteil bei der Stromerzeugung und Verteilung haben. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

**Institut für Begabtenförderung der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.,
Rathausallee 12 Postfach 1260, 53757 St. Augustin**

Vertrauensdozent:

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmeier (FB 5)

privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn, Tel.: (0 52 54) 6 98 91,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

F 1.307, Tel.: (0 52 51) 60 64 85

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltsverpflichteten.

Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen

Gefördert werden deutsche Studierende vom zweiten Semester an, die den Beruf eines Chemielehrers an höheren Schulen ergreifen wollen. Bei den Bedürftigkeitsvoraussetzungen bestehen keine engen Richtlinien.

Otto-Benecke-Stiftung, Kennedyallee 105-107, 53175 Bonn

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche ausländischen Studenten, die aufgrund ihrer Herkunft, Rasse, Religion und ihrer politischen Überzeugung in ihren Heimatländern keine Ausbildungsmöglichkeiten haben. Andere Studienfinanzierungsmöglichkeiten dürfen nicht vorhanden sein.

Vertrauensdozentin:

Professorin Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)

privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 20 32,

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft

H 5.132, Tel.: (0 52 51) 60-29 17

Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

Hans-Böckler-Stiftung, Bertha-von-Suttner-Platz 3, 40227 Düsseldorf

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. rer. pol. B. Rahmann (FB 5)

privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 54

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften, C 5.307, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

Vorrangige Auswahlkriterien sind die hohe fachliche und persönliche Qualifikation für das gewählte Studium und das gewerkschafts- oder gesellschaftspolitische Engagement der Studierenden.

Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 53173 Bonn

Vertrauensdozent: **Prof. Dr. phil. Dr. theol. et sc. patr. Dr. arch. chr. H. Drobner**
privat: Paul-Michels-Weg 12, 33100 Paderborn, Tel./Fax: (0 52 51) 6 66 43,
dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 12 17 34,
Fax: (0 52 51) 12 17 00, E-Mail: rdrobn@hrz.uni-paderborn.de

Informationen auch bei:

Prof. Dr. phil. P. Freese (FB 3)

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 43 99,
dienstlich: Fachbereich 3 Sprach- und Literaturwissenschaften
H 2.126, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48

Prof. Dr.-Ing. K. Meerkötter (FB 14)

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 93 08 60,
dienstlich: Fachbereich 14 Elektrotechnik
P 1714, Tel. (0 52 51) 60 - 22 13

Prof. Dr. rer. nat. H. Ziegler (FB 6)

privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 33 62,
dienstlich: Fachbereich 6 Physik
A 4.208, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35

Gefördert werden hochbegabte Studierende. Das Vorschlagsrecht haben u. a. Schulen und Hochschullehrer. Keine Selbstbewerbung.

Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der
**Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD),
Kennedyallee 50, 53175 Bonn**

Nähere Auskünfte beim Akademischen Auslandsamt, V 1.104, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 50

**Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32,
50674 Köln**

Vertrauensdozent:

Akademischer Direktor Dr.-Ing. F.G. Buchholz (FB 10)

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 21 91 87,
dienstlich: Fachbereich 10 Maschinentechnik
P 1219, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93

Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

**Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG
59872 Meschede-Ruhr**

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

Die Heinrich Böll Stiftung, Rosenthaler Str. 40, 10178 Berlin, ist als der Partei *Die Grünen* nahestehende politische Stiftung anerkannt.

Das Studienwerk fördert begabte und gesellschaftspolitisch motivierte StudentInnen und Graduierte aller Fachrichtungen, die sich den Satzungszielen des Vereins verpflichtet fühlen.

Zentrales Anliegen ist es, durch die **besondere Förderung von Frauen** dazu beizutragen, geschlechtsspezifische Benachteiligungen zu kompensieren und die Unterrepräsentanz von Frauen in akademischen Berufen zu verringern.

Studierendenschaft der Universität Paderborn

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Telefon: (0 52 51) 60 - 31 74
Telefax: (0 52 51) 60 - 31 75

Studierendenparlament

Das Studierendenparlament ist das oberste beschlussfassende Organ der Studierendenschaft. Es besteht aus 29 Mitgliedern.

Präsidium: Ute Schröfel (Vorsitz), Carsten Birkelbach, N.N. (Stellvertreter)

Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

Öffnungszeiten:

AStA-Büro:	Mo Fr	9.00 – 14.00 Uhr
vorlesungsfreie Zeit:	siehe Aushang	
AStA-Lehrmittel:	Mo Do	9.00 – 15.00 Uhr
	Fr	11.00 – 13.00 Uhr
vorlesungsfreie Zeit:	s. Aushang	

Mitglieder:

Vorsitz:	Anne Ettler
Referat – Innere Hochschulpolitik	Anne Ettler (Vors.)
Referat – Finanzen	Sonja Scholz / Sandra Boedeker
Referat – gleichgeschlechtliche Lebensweisen	Claudia Niessen
Referat – Äußere Hochschulpolitik	Jürgen Löb (stv. Vors.)
Referat – Presse- und Öffentlichkeitsarbeit	Carsten Iltis (stv. Vors.) Andreas Weber

Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter, Tel.: (0 52 71) 27 73
Telefax: (0 52 71) 68 71 20

Öffnungszeiten:

ReStA-Büro:	Mo – Fr	12.00 – 14.00 Uhr
ReStA Lehrmittel	Mo – Do	12.30 – 14.00 Uhr
ReStA-Fotokopierer	Mo – Fr	7.30 – 20.30 Uhr

Mitglieder:

Vorsitz	Marina Hoffmann
stv. Vorsitz	Uwe Maasberg
Referat – Ausland	Katrin Reinicke, Meike Griepenstroh
Referat – Finanzen	Uwe Maasberg, Kai Waldmann
Referat – Kopierer	Daniela Himpel
Referat – Kultur	Marina Hoffmann
Referat – Lehrmittel	Katja Kilp

Referat – Öffentlichkeit
Referat – Soziales
Referat – Sport
Referat – Umwelt

Sandra Theiss , Astrid Becker, Dirk Scheffler
Jürgen Poppe
Guido Niemeyer
Barbara von der Lippe , Christian Kleining

Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Meschede

Lindenstraße 53, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 41 16
Telefax: (02 91) 5 27 02

Öffnungszeiten: siehe Aushang

Mitglieder:

Vorsitz:	N. N.
Referat – Finanzen	N. N.
Referat – Datenverarbeitung	N. N.
Referat – Kultur/Sport	N. N.
Referat – Lehrmittel	N. N.

Regionaler Studierendenausschuss der Abteilung Soest

Steingraben 27, 59494 Soest, Tel./Fax: (0 29 21) 1 31 89

Öffnungszeiten: siehe Aushang

Mitglieder:

Vorsitz	N. N.
Referat – Öffentlichkeit	N. N.
Referat – Druckerei/Computer	N. N.
Referat – Kasse	N. N.
Referat – Kultur	N. N.
Referat – Materialverkauf	N. N.
Referat – Soziales/Hochschulpolitik	N. N.
Referat – Sport/Finanzen	N. N.

Der AStA als Vertretungsorgan der Studierendenschaft der Universität Paderborn mit den Abteilungen in Höxter, Soest und Meschede nimmt die Interessen der Studierenden in politischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Fragen wahr.

Er versteht sich in seiner Arbeit als ein offener AStA, in dem jede/r Studierende die Möglichkeit hat, ihre/seine Interessen, Ideen und Taten und ihre/seine konstruktive Kritik einzubringen.

Zur Verbesserung der Studiensituation bietet der AStA zusätzlich u.a. folgende Leistungen an: Studienberatung, Lehrmittelverkauf, Kopiermöglichkeit, Rechtsberatung durch einen Rechtsanwalt, BAföG-Beratung, Job- und Zimmervermittlung, Psychosoziale Beratung, Verkauf der gültigen Studien- und Prüfungsordnungen, Ausstellung internationaler Studentenausweise, Druck von Skripten, usw.

Hochschulsport

„Hochschulsport – ein offenes Sportangebot für alle“. Unter diesem Motto steht allen Mitgliedern der Universität Paderborn ein ganzjähriges Sportangebot mit vier Einzelprogrammen (2 Semester-, 2 Ferienprogramme) zur Verfügung.

Mehr als 50 Sportarten aus allen Bereichen des Sports unter einem „Dach“ vereint berücksichtigen auch ausgefallene Wünsche – unabhängig von Vereinsbindungen, bei offenem, unbürokratischem Zugang und spontanen Einstiegsmöglichkeiten.

Gute räumliche Bedingungen im universitätseigenen Sportzentrum sowie eine große Zahl sportfachlicher Mitarbeiter erlauben neben einem Standardangebot eine kurze Reaktion auf Trends und Schwerpunktsetzungen.

Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin kostenfrei gehalten werden. Bedienstete zahlen einen pauschalen Semesterbeitrag von 30,- DM als Grundbetrag.

Der Interessenlage der Mehrheit der Teilnehmer folgend, ist das Angebot überwiegend freizeit- und Breitensportlich angelegt. Demnach ist die Förderung des kostenintensiven Wettkampfbetriebes nur in angemessenem Rahmen möglich.

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

- Freier Spiel- und Übungsbetrieb ohne Anleitung
- Breitensportlich orientierter Spiel- und Übungsbetrieb mit Anleitung
- Kurse, die je nach Leistungsstand eine Anfänger- oder Fortgeschrittenenausbildung umfassen
- Lehrgänge mit intensivem Übungsbetrieb und festem Lehrprogramm
- Training für Wettkampfmannschaften
- Turniere und Wettkampfreisen
- Ferienkurse und Freizeiten

Die Sportprogramme der Abteilungen Meschede, Soest und Höxter werden zu Beginn des Semesters durch die regionalen Sportreferenten veröffentlicht.

TERMINE:

11. 10. 1999, 8.00 Uhr	Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens
18. 10. 1999	Beginn des Winterprogramms
1. 02. 2000	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 98/99“, die kostenlos im Universitätssportzentrum, beim AStA, der Zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

Weitere Informationen:

Hochschulsportbüro in der Villa, Gebäude V
Raum V 1. 107, Tel. 0 52 51/60 - 24 56
Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele (ZV)

Sprechzeiten: Mo 9 – 11
Di 9 – 11
Mi 9 – 11
Do 10 – 12
und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

FITNESS ZIELGRUPPENANGEBOT	<p>Ausgleichssport Frühschwimmen/-sport Sport für ältere Mitarb. Konditions-/Krafttraining Skigymnastik Stretching Frauensport</p>
-------------------------------	--

RÜCKSCHLAGSPIELE	<p>Squash Tennis Tischtennis Badminton</p>
------------------	--

GROSSE MANNSCHAFTSSPIELE	<p>Handball Fußball Hockey Basketball Volleyball American Football Touchball Baseball</p>
-----------------------------	---

NATURSPORT	<p>Bergwandern Kanusport Orientierungslauf Reiten Ski alpin/nordisch Segeln Windsurfen Radsport Golf</p>
------------	--

GYMNASTIK TANZ	<p>Ausgleichsgymnastik Skigymnastik Wirbelsäulengymnastik Therap. Gymnastik Folklore Step-Tanz Rock'n Roll Standard- und Latein Ballett</p>
-------------------	---

KAMPFSPORT	<p>Ju Jutsu Karate Selbstverteidigung Tae Kwondo Judo Jaido</p>
------------	---

WASSERSPORT	<p>DLRG-Kurs Anfängerschwimmen Leistungsschwimmen Wasserball Unterwasser-Rugby Wasserspringen Sporttauchen Wasserski</p>
-------------	--

EINZELSPORT SONSTIGE	<p>Sportkegeln Bridge / Go / Schach Tai Chi Trampolinspringen Geräteturnen Yoga Lauf-Therapie Inline-Skating</p>
-------------------------	--

Hochschulgemeinden

Evangelische Studentinnen- und Studentengemeinde (ESG),
Am Laugrund 5, 33098 Paderborn, Lukaszentrum, Tel.: (0 52 51) 6 14 28 u. 6 31 58
Telefax: (0 52 51) 68 01 27

E-mail: ESG Paderb@aol.com **Homepage:** <http://hrz.uni-paderborn.de/~rglaes>
Bürozeiten: Mo - Fr 10.00 – 16.00 Uhr und zu den Abendveranstaltungen

Beratung ausländischer Studierender: Dagmar Kanis,
Montag und Dienstag von 10.00 – 12.00 Uhr
Mittwoch von 14.00 – 16.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Pfarrerin: Brigitte Gläser

Sprechstunde:

Gottesdienste:

nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51 – 6 14 28)

einmalig monatlich montags 20.00 Uhr
(s. Zeitungs- und Programmhinweise)

jeden Donnerstag ab 13.00 Uhr

offene Gemeinderatssitzung:

Beratung gegen Arbeitslosigkeit

(ZIEL):

Bürozeiten:

Dorothee Pieper und Barbara Gockel,

Tel.: (0 52 51) 68 09 79

Do 10.00 – 17.00 Uhr

Fr 10.00 – 15.00 Uhr

Frauenarbeitslosenbüro: Susanne Bornefeld, Tel.: (0 52 51) 6 34 82

Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)

Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 73 93 oder 28 02 12,

Telefax: 28 02 00, E-Mail: khg@hrz.uni-paderborn.de

Öffnungszeiten Büro: Mo – Fr 8.30 – 12.15 Uhr
Haus: Mo – Do 8.30 – 20.00 Uhr
sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste und
Gemeindeabende:

Mi 20.00 Uhr KHG-Zentrum

1. Fr. im Monat 6.30 Uhr Bartholomäuskapelle

(nur während der Vorlesungszeit)

ansonsten jeden 7.00 Uhr Morgengebet in der KHG

Freitag

So 19.30 Uhr Busdorfkirche (Termine sind dem
aktuellen Semesterprogramm zu entnehmen)

KHG in der Uni:

Raum ME 0.220; dieser Raum lädt täglich ein zu Kaffee- und Tee-
trinken, Gespräch und Sichkennnenlernen sowie zum wöchentlichen
Mittagsgebet, jeweils donnerstags um 13.30 Uhr. Desweiteren sind
wir wöchentlich donnerstags in der Vorlesungszeit im Foyer der
Mensa am Stand "Cafe-Satz" in der Zeit von 11.00 – 13.30 Uhr
vertreten.

Kath. Studentenpfarrer: Georg Austen, Markt 13, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 33 17 (priv.), 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden: Mi 16.30 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Assistent in der KHG: Reinhold Happe, Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden: Do 15.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Do 11.00 – 13.30 Uhr Mensa-Foyer

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur
Verfügung. Ebenso gibt es Informationen und Beratung zu Auslandsaufenthalten, Prak-
tika, Kriegsdienstverweigerung, Stipendienmöglichkeiten, Mitarbeit in Jugendverbänden
und Exerzitien, usw.

Telefonseelsorge Paderborn

Telefonische Beratung für Menschen in Konflikt- und Krisensituationen, besonders in suizidalen Krisen **unter Wahrung der Anonymität der Anrufer** und Berater.

Träger:	ev. und kath. Kirche
Mitarbeiter:	speziell geschulte, ehrenamtlich tätige Frauen und Männer im Alter zwischen 25 und 70 Jahren
Sprechzeit:	ganzjährig, Tag und Nacht , auch sonn- und feiertags anonym – gebührenfrei 08 00 – 1 11 01 11 08 00 – 1 11 02 22

Studentische Gruppen

An der Universität Paderborn sind folgende Gruppen registriert:

1. Katholische Deutsche Studierendenverbindung Guestfalo-Silesia im CV
p. A. Dipl.-Theol. Gerd Vieler, Mallinckrodtstr. 29, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 23
2. Akademische Jagdcorporation – Nimrod – zu Paderborn
p. A. Markus Meurer, Franziskanermauer 21, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 57 49, Internet: <http://asta.uni-paderborn.de/initiativen/nimrod.html>
3. Studierenden-Bibelkreis-Paderborn (SKB)
p.A. Christian Saalborn, Husener Str. 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 29 11 63,
E-Mail: cfs@uni-paderborn.de, Internet: <http://www.uni-paderborn.de/st-grupp/sbk/>
4. Eurobiz e. V.
p. A. Oliver Günther, Vogeliusweg 27, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 35 89
E-Mail: eurobiz@asta.uni-paderborn.de,
Internet: <http://asta.uni-paderborn.de/~eurobiz>.
5. Ring-Christlich-Demokratischer Studierenden e.V. (RCDS)
p. A. Manulea Weiss, Ulanenstr. 11, 33104 Paderborn,
Tel.: (01 73) 2 92 79 69
6. Liberale Hochschulgruppe (LHG)
p. A. Sebastian Hoffmann, Marienloher Str. 68, 33104 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 94
25 86, E-Mail: lhg@asta.uni-paderborn.de
7. AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn
(Vereinigung der Studierenden der Wirtschaftswissenschaften)
p. A. Sven Stolzenberg, Ingolstädter Weg 2, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 49 08
52, Mobil: (01 73) 2 70 31 50, E-Mail: sven@aiesec.uni-paderborn.de
8. Börsenforum Paderborn e. V.
p. A. Gerhard Götte, Schäferweg 46, 33100 Paderborn,
Tel./Fax: (0 52 51) 54 19 25, E-Mail: shares@gmx.de oder Shares@topmail.de

9. VDE-Hochschulgruppe
p. A. Kerstin Becker, Pontanusstr. 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 05 08, E-Mail: cerstin@sophia.uni-paderborn.de
Internet: www.vde.howe.pages.de
10. JuSo-Hochschulgruppe
p. A. Christian Kühnel, Roonstr. 48, 33818 Leopoldshöhe, Tel.: (0 52 08) 17 44
E-Mail: jusos@asta.uni-paderborn.de Internet <http://asta.uni-paderborn.de/~jusos>
11. Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen der Universität Paderborn e. V. (WING)
p. A. Magnus Horstmann, Auf der Lieth 96, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 77 94,
Büro HG-Wing Tel./Fax (0 52 51) 60 32 27
E-Mail: jheuing@notes.uni-paderborn.de
12. International Business Studies (HG-IBS)
p. A. Jutta Sesselmann, Fachschaftsbüro FB 5, Raum C 2.216, Warburger Str. 100,
33098 Paderborn, Tel./Fax: (0 52 51) 60 38 04,
E-Mail: fsrfb5@stabif.wiwi.uni-paderborn.de
13. Paderborner Hochschulkreis e.V.
p. A. Sabine Bauer, Fachbereich 5, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 30 76, Fax: (0 52 51) 60 30 76,
E-Mail: phk@notes.uni-paderborn.de, Internet: <http://www.uni-paderborn.de/phk>
14. MTP e.V. GS Paderborn „Marketing zwischen Theorie und Praxis e.V., Geschäfts-
stelle Paderborn“
p. A. Björn Schwarz, Mühlenstr. 24, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 28 25 21,
E-Mail: Björn.Schwarz@mtp.org
15. Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG WINFO)
p. A. Nicolai Hess, Bergstr. 7, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 14 57
E-Mail: nhess@notes.uni-paderborn.de,
Internet: <http://www.uni-paderborn.de/extern/fb5/hgwinfo>
16. Hilfe für Menschen in Abschiebehaf
p. A. Ilka Bowitz, Peckelsheimer Weg 29, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 64 09 13
17. Union Afrikanischer Studierende
p. A. CH. Bertraut Tchaptchet, c/o AStA, Warburger Str. 100 , 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 76 07
18. Studentenkreis für Tourismus der Universität Paderborn (S.T.U.P.)
p. A. Wenke Marquardt, Ludwigstr. 93, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 77 70 80
19. Technische Vereinigung Germania (T.V. Germania)
p. A. Harald Läer, Zum Strullenkrug, Hennekenstr. 10, 37671 Höxter
20. Multikultureller Studentenverein e. V.
p. A. Hakan Harmannkaya, Friesenweg 1, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 40 86 04

Studiobühne

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Wolfgang Kühnhold (FB 3)
Raum: H 3.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86
Studiobühne (Innenhof der Hochschule)
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 65

Die Studiobühne ist kein reines Amateur- oder Studententheater, sondern – und das ist das besondere ihres Status – eine Einrichtung der Universität Paderborn. In offiziellen Lehrveranstaltungen – frei für Studierende aller Fachrichtungen – werden Inszenierungen erarbeitet, die dann in öffentlichen Aufführungen vorgestellt werden können.

Die Arbeit liegt in zwei Bereichen:

1. Theaterpraktische Veranstaltungen:

Sprechen und Bewegen auf der Bühne	Mi 18.00 Uhr/ Studiobühne
Erarbeiten einer Inszenierung	Do 18.00 Uhr/ Studiobühne und nach Vereinbarung

2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

In jedem Semester finden Aufführungen in der Studiobühne statt, die durch Plakatausgang, Pressenotizen u.ä. angekündigt werden.

Wer bei der Arbeit der Studiobühne mitmachen möchte, kann sich an den Leiter und an mitwirkende Studierende wenden oder an einer theaterpraktischen Veranstaltung teilnehmen.

Chor und Instrumentalgruppen

Das dem Fachbereich 4 zugeordnete Collegium musicum bietet in jedem Semester Arbeitsgemeinschaften und Übungen für alle Hochschulangehörigen an. Die Zeiten sind den Ankündigungen des Fachbereichs zu entnehmen.

Hochschulorchester

Leitung: **Matthias Hellmons** (FB 4)
Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

Kammerchor

Leitung: **Wilhelm Kröger** (FB 4)
Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen.

Kammermusikgruppen

Leitung: **N. N.**
In kleineren Ensembles werden Kammermusikwerke (Quartett, Klavier-Trio, Trio-Sonaten u.ä.) studiert.

Big Band

Leitung: **Tobias Oschatz** (FB 4)
Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

Jazzchor

Leitung: **Thomas Hilgers** (FB 4)
Der ca. 20-köpfige Jazzchor erarbeitet Stücke aus dem traditionellen und neueren Jazz-Repertoire (z. B. Blues, Swing, Funk-/Modern Jazz) sowie Arrangements aus der Pop-/Rock- bzw. internationalen Volksmusik. Die Stücke werden a capella oder mit Jazztrio-Begleitung gesungen.

Bläserkreis

Leitung: **Elmar Büsse** (FB 4)
Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren.
Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.
Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---|---|
| <p>Bartels, Andreas, Universitätsprofessor, Dr.,
privat: Unterhof 24, 35392 Gießen,
Tel.: (06 41) 2 85 72,
dienstlich: N. 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Barth, Hans-Karl, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 6, 33100 Paderborn Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 97,
dienstlich: N 4.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64 (23 65)</p> | <p>Physische Geographie mit
dem Schwerpunkt
Geoökologie</p> |
| <p>*Benseler, Frank, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Liethberg 22, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 95 30,
dienstlich: N 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22, 23 24)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Briese, Volker, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr.rer.soc.,
privat: Elser Kirchstraße 39, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 94 50,
dienstlich: N 2.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 44</p> | <p>Politikwissenschaft,
Schwerpunkt Bildungs-
forschung</p> |
| <p>Bublitz, Hannelore, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,
privat: Warburger Str. 25, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 2.135,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 18)</p> | <p>Allgemeine Soziologie und
Grundlagen der Sozial-
wissenschaften</p> |
| <p>*Düsterloh, Diethelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rudower Str. 37, 33619 Bielefeld,
dienstlich: N 4.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84)</p> | <p>Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Wirtschafts- und Sozial-
geographie</p> |
| <p>**Ebeling, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
privat: Am Waldplatz 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 24 63,
dienstlich: N 2.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Eicher, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Friedrich-Ebert-Str. 28, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 79 93,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62 (23 61)</p> | <p>Katholische Theologie
(Systematische Theologie)
und ihre Didaktik</p> |

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Flach, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: N 2.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41)
- Frankemölle, Hubert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Helmarshäuser Weg 2, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 39 40,
dienstlich: N 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60
- Fuchs, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Josefstr. 25, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 52 77,
dienstlich: N 4.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85 (23 84)
- Göttmann, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Im Spiringsfelde 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 37 67,
dienstlich: N 2.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46)
- Gutmann, Hans-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. theol., MA.,
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 12 51,
dienstlich: N 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 51 (23 49)
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Moltke-Str. 2, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 00,
dienstlich: N 4.107,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
- *Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,
Tel.: (0 25 01) 2 54 63
- Jarnut, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Königstr. 24, 53343 Wachtberg/Werthoven,
Tel.: (02 28) 34 32 13,
dienstlich: N 2.347,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42)
- Kagermeier, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Peter-Hille-Weg 2a, App. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (01 72) 9 60 08 65,
dienstlich: N 4.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84),
E-Mail: andreas@kagermeier.de

Alte Geschichte

Katholische Theologie
Neues Testament
und ihre Didaktik

Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Regionale Geographie

Geschichte der Frühen
Neuzeit unter besonderer
Berücksichtigung der Wirt-
schafts- und Sozialgeschichte

Didaktik der evangelischen
Religionslehre und Kirchen-
geschichte

Physische Geographie
und Didaktik
der Geographie

Westfälische
Landesgeschichte und
Didaktik der Geschichte

Mittelalterliche
Geschichte

Angewandte Anthropologie
und Geoinformatik

* emeritiert oder pensioniert

- Klenke, Dietmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: N 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)
Westfälische
Landesgeschichte und
Didaktik der Geschichte
- *Klönne, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 44,
dienstlich: N 2.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23
Soziologie
- Kuhlmann, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. theol.,
privat: 1. Dr.-Everken-Weg 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 67 00 99,
Fax: (040) 86 61 87,
dienstlich: N 3.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49/23 40)
Evangelische Theologie mit dem
Schwerpunkt Systematische
Theologie und Ökumene
- **Lang, Bernhard**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 29 52,
dienstlich: N 3.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 56
Katholische Theologie:
Altes Testament
- Leutzsch, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Schössergasse 5, 01796 Pirna,
Tel.: (0 35 01) 52 78 36,
dienstlich: N 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52 (23 40)
Evangelische Theologie mit
dem Schwerpunkt Biblische
Exegese und Theologie
- Link, Stefan**, apl. Prof., Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Rabensweg 22, 34414 Warburg,
Tel.: (0 56 42) 65 97,
dienstlich: N 2.343,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 67 (24 41)
Alte Geschichte
- Mette, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: 1. Liebigweg 11a, 48165 Münster,
Tel. (0 25 01) 2 57 55,
2. Jesuitenmauer 3, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 3.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57, (23 60), (23 61)
Katholische Theologie mit
dem Schwerpunkt
Praktische Theologie
- Piepmeyer, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster,
Tel.: (02 51) 29 59 25
Philosophie
- *Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 42 96
Neueste Geschichte
und Didaktik der
Geschichte
- *Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster,
Tel.: (02 51) 86 14 71
Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
systematische Theologie

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- *Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 59 76
Geographie
und ihre Didaktik
- Schupp, Franz**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Tempelhofer Straße 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 06,
dienstlich: N 2.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24)
Philosophie
- Sprenger, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Natte 18, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 93 02 47,
dienstlich: N 2.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42)
Mittelalterliche Geschichte
und Didaktik
der Geschichte
- *Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Philosophie
- *Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Politische Bildung und
Didaktik der Geschichte
- Steinecke, Albrecht**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: N 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 84),
Fax: (0 52 51) 60 - 42 14,
E-Mail: astei1@hrz.uni-paderborn.de
Wirtschafts- und
Fremdenverkehrsgeographie
- Szmula, Volker**, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: Schäferweg 44, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 81 46,
dienstlich: N 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15
Politische Wissenschaft

HONORARPROFESSOREN

- Balzer, Manfred**, Prof., Dr. phil.,
privat: Gartenstiege 17, 48161 Münster,
Tel.: (0 25 33) 16 26,
dienstlich: N 2.345,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42
Mittelalterliche Geschichte
- Fenger, Anne-Lene**, Prof., Dr. theol.,
privat: Werrastr. 50, 45136 Essen,
Tel.: (02 01) 26 71 06,
dienstlich: N 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61
Katholische Theologie

* emeritiert oder pensioniert

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|--|
| <p>Becker, Wolfgang, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Husener Str. 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 41 62,
 dienstlich: N 2.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Biermann, Werner, PD, Dr. phil.,
 privat: Fax: (0 52 51) 68 75 20,
 Tel.: (0 52 51) 68 75 18,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23</p> | <p>Soziologie
 Kooperationsstelle
 Wissenschaft – Arbeit –
 Gesellschaft</p> |
| <p>Bonk, Peter, PD, M. A., Dr.-phil.,
 privat: Dringenberger Str. 23, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 26 76,
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 41,
 hauptamtlich tätig: Volkshochschule,
 33014 Bad Driburg, Rathaus,
 Tel.: (0 52 53) 94 07 25</p> | <p>Alte Geschichte</p> |
| <p>Hübner-Funk, Sibylle, PD, Dr.,
 dienstlich: N 2.133,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 18</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Kann, Christoph, PD, Dr. phil., Wiss. Oberass.,
 privat: Vinckestraße 23, 40470 Düsseldorf,
 Tel.: (02 11) 62 78 15,
 dienstlich: N 2.113,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Neu, Rainer, PD, Dr.,
 privat: Walter-Heimig-Stege 5, 46485 Wesel,
 Tel.: (02 81) 53 96 1,
 dienstlich: N 2.133,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 18</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Padberg, Lutz E. von, apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Bonhoefferstr. 13, 48351 Everswinkel,
 Tel.: (0 25 82) 80 43,
 dienstlich: N 2.345,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42</p> | <p>Mittelalterliche Geschichte</p> |
| <p>Treu, Hans-Eckbert, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Bühne 51, 34434 Borgentreich,
 Tel.: (0 56 43) 18 85,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 18</p> | <p>Soziologie</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|--------------------|
| <p>Bailer-Jones, Daniela M., Wiss. Ang.,
 privat: Hauptstr. 66, 69214 Eppelheim,
 Tel.: (0 62 21) 75 82 88,
 dienstlich: N 2.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 16 (23 11)</p> | <p>Philosophie</p> |
|--|--------------------|

- Bee-Schroedter, Heike**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 94a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 09,
 dienstlich: N 3.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 46
 Katholische Theologie
- Berg, Gundula van den**, Wiss. Ang.,
 privat: Württemberger Weg 55, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 97 08,
 dienstlich: N 3.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50
 Evangelische Theologie
- Braun, Bettina**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ass.,
 privat: Husener Str. 46, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 59 72,
 dienstlich: N 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46)
 Geschichte der Frühen Neuzeit
- Hanke, Christine**, Wiss. Ang.
 privat: Tegelweg 10, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 83 84,
 dienstlich: N 2.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 20
 Soziologie
- Hesse, Karl-Ludwig**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23,
 oder wissenschaftl. Personalrat 60 - 28 43
 Soziologie
 Kooperationsstelle
 Wissenschaft – Arbeit –
 Gesellschaft
- Joswig, Benita**, Wiss. Ang.,
 privat: Caserna Urbana, Württemberger Str. 22,
 34131 Kassel,
 Tel.: (05 61) 3 16 25 77,
 dienstlich: N 3.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50
 Evangelische Theologie
- Kater, Thomas**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Holsteiner Weg 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 74 80,
 dienstlich: N 2.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 09)
 Philosophie
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl.-Soz., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 22 87,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
 Soziologie
- Mehlmann, Sabine**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Schmiede 46a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 55 37,
 dienstlich: N 2.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 45
 Soziologie
- Moenikes, Ansgar**, Dipl.-Theol., Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Husener Str. 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 45 25,
 dienstlich: N 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55
 Katholische Theologie

- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
 privat: Amselweg 5, 33104 Paderborn-Schl. Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 79 21,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84) Geographie und ihre
 Didaktik
- Niggemeier, Johannes**, Akademischer Oberrat,
 privat: Engernweg 58, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 74 40,
 dienstlich: N 3.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 59 (23 60/23 61) Katholische Theologie
 und ihre Didaktik
- Pöppinghege, Rainer**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Piusallee 18, 48149 Münster,
 Tel.: (02 51) 4 73 07,
 dienstlich: N 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46) Westfälische Landesgeschichte
- Quack, Heinz-Dieter**, Dipl.-Geograph, Wiss. Ang.,
 privat: Grube 17, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 17 81,
 dienstlich: N 4.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87 (23 84) Wirtschafts- und
 Fremdenverkehrsgeographie
- Römhild, Georg**, Dr. phil., M. A., Akademischer Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 8, 33178 Borchon-Dörenhagen,
 dienstlich: N 4.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 (23 84) Geographie
 und ihre Didaktik
- Runge, Jürgen**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Wulwerkuhle 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 75 64,
 dienstlich: N 4.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67 (23 65) Physische Geographie
- Schiene, Katrin**, Wiss. Ang.,
 privat: Felsenstr. 36, 59602 Rüthen,
 Tel.: (0 29 54) 7 82,
 dienstlich: N 3.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 58 Katholische Theologie
- Schneider, Jens**, Wiss. Ang.,
 privat: Kreideweg 5, 33142 Büren,
 dienstlich: N 2.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 30 (24 42) Mittelalterliche Geschichte
- Seier, Andrea**, Wiss. Ang.,
 privat: Lichtenauer Weg 7, 33100 Paderborn,
 dienstlich: N 2.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 20 Soziologie
- Weber, Stephanie**, Wiss. Ang.,
 privat: Mörikestr. 44, 33100 Paderborn,
 dienstlich: N 2.117,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24 Philosophie

LEHRBEAUFTRAGTE

- Aries, Wolf, Dr.,**
privat: Zum Hagen Hof 13, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 3 54 12,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49
Islamische Theologie
- Bitterberg, Günter,** Studiendirektor,
privat: Wilseder Weg 1, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 43 86,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49
Evangelische Theologie,
Religionsdidaktik
- Blanck, Bettina,**
privat: Sighardstr. 48, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 89 73,
dienstlich: N 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
Soziologie
- Brüggemann, Hermann,** Lehrer (Sek. I),
privat: Schulstraße 22, 32791 Lage,
Tel.: (0 52 32) 6 78 07,
dienstlich: N 3.134/144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
Katholische Theologie
- Dinger, Rainer, Dr.,**
privat: Roeinghstr. 66, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 42 18,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49
Evangelische Theologie
- Dörr, Rainer,** Geschäftsführer der
„Wünnenberg Touristik Service G.m.b.H.“
privat: Im Aatal 3, 33181 Wünnenberg,
Tel.: (0 29 53) 80 01,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Garske, Volker, Dr.,** Studienrat,
privat: Wischkamp 16, 33790 Halle,
dienstlich: N 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60
Katholische Theologie
- Grabau, Jürgen, Dr. phil.,**
privat: Talleweg 5, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 65 94,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Gringard, Gabriele,** Oberstudienrätin,
privat: Brandtstr. 27, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 93 28 30,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
Neue Geschichte

- Grothmann, Detlef**, Dr. phil.,
privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 96 80
Sachunterricht
Gesellschaftslehre
- Heinemann, Rudolf**, Lehrer (Sek. II),
privat: Am Glockenbusch 26, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 00 57,
dienstlich: N 3.134/144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60 (23 61)
Katholische Theologie
- Hoffmann, Gerhard**, Studienrat,
privat: Brede 10, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 930912,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Isenberg, Wolfgang**, Dr.,
privat: Eifelstr. 20 c, 53859 Niederkassel,
Tel.: (02 28) 63 37 65,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Kreuzheck, Benno**,
privat: Hegelweg 16, 34379 Calden
Didaktik des Sachunterrichts
- Linkenbach, Renate**, Dipl.-Betriebswirtin,
privat: Roonstr. 15, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 12 22 10,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
Wirtschafts- und Fremden-
verkehrsgeographie
- Massow, Ludwig**, Lehrer (Sek. I/II),
privat: Brigittenstr. 1, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 26 63,
dienstlich: N 3.134/144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
Katholische Theologie
- Muñoz-Gerdau, Ana Rosa**, Lehrerin,
privat: Auf der Lieth 36 a, 34292 Ahnatal,
Didaktik des Sachunterrichts
- Natus, Uwe**, Lehrer (Primarstufe),
privat: Auf der Natte 4a, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 93 06 01,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
Neue Geschichte
- Neumann, Elke**, Lehrerin (Sek. I),
privat: Hilgenweg 28, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 39 18 16,
dienstlich: N 3.134/144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
Katholische Theologie
- Oettermann, Elke**,
privat: Friesenweg 2, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 72 75,
dienstlich: N 3.106,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 40
Evangelische Theologie

- Osterfeld, Petra**, Lehrerin (Sek. I),
 privat: Westernmauer 10, 33098 Paderborn,
 dienstlich: N 3.134/144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
 Katholische Theologie
- Pelizäus-Hermes, Ruth**,
 privat: Robert-Koch-Str. 16, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 77 26,
 dienstlich: N 2.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 09
 Philosophie
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primar-Stufe),
 privat: Dörener Weg 49, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 79 16,
 dienstlich: N 3.134/144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
 Katholische Theologie
- Rempe, Gottfried**, Lehrer (Primar-Stufe),
 privat: Garthausen 4, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 64 09,
 dienstlich: N 3.134/144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
 Katholische Theologie
- Respondek, Peter**, Dr. phil.,
 privat: Am Rippinger Weg 44, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 46,
 dienstlich: N 2.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 31 (24 46)
 Geschichte der Frühen Neuzeit
- Runge, Freya**, Dr. rer. nat.,
 privat: Tel.: (0 52 55) 75 64,
 dienstlich: N 4.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67 (23 65),
 E-Mail: rrunge@hrz.uni-paderborn.de
 Physische Geographie
- Saake, Hildegard**,
 privat: Salzkottener Str. 26, 33142 Büren-Wewelsburg,
 Tel.: (0 29 55) 16 68,
 dienstlich: N 3.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61
 Katholische Theologie
- Schäfers, Michael**,
 privat: Gustav-Heinemann-Str. 75, 50226 Frechen,
 Tel.: (0 22 34) 65 46 6,
 dienstlich: N 3.134/144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60/23 61
 Katholische Theologie
- Schwarze, Britta**,
 privat: Königsberger Str. 25, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 51) 38 94,
 dienstlich: N 3.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 40
 Evangelische Theologie
- Wenke, Ingo-Gerald**, Dr. rer. nat., Dipl.-Geogr.,
 privat: Am Langen Hahn 31, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 93 11 04 oder 93 11 03,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
 Geographie

Weyrather, Irmgard, Dr. phil.,
 privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
 dienstlich: N 2.141,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 18

Soziologie

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

****Brettschneider, Wolf-Dietrich**,
 Universitätsprofessor, Dr. päd.,
 privat: Lange Trift 27, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 80,
 dienstlich: SP 0.538,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 35 89

Sportwissenschaft,
 Sport und Erziehung

Engfer, Anette, Universitätsprofessorin,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
 privat: Leinertsberg 21, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 51) 399 564,
 dienstlich: H 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97

Psychologie mit besonderer
 Berücksichtigung
 der Frauenforschung

***Frank, Helmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. h.c.,
 privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,
 dienstlich: H 5.132,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 bis 29 19

Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie

***Franz, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Angergasse 13, 87541 Vorderhindelang,
 Tel.: (0 83 24) 28 30

Erziehungswissenschaft
 (Schwerpunkt
 Berufliche Bildung)

***Hagedorn, Günter**, Universitätsprofessor,
 Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer,

Sportwissenschaft
 (Lernen und Bewegung)

Hagemann, Wilhelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Am Jordanpark 35, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 61 42,
 dienstlich: H 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (38 26)

Medienpädagogik/
 Berufspädagogik

Hammel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

Pädagogik

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- *Heichert, Christian**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Berliner Ring 51, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 90
Erziehungswissenschaft
(Allgemeine Didaktik und
Theorie der Erziehung)
- **Keim, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Personstr. 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 58 88,
dienstlich: H 6.327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 55
Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufe I und II/
Erwachsenenbildung)
- Klein, Marie-Luise**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. soc.,
privat: Borkumer Weg 19, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 98 40,
dienstlich: SP 0.416,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 36
Sportwissenschaft
(Sport und Gesellschaft)
- Knievel, Hans, Dozent**,
privat: Sammtholzweg 9, 33106 Paderborn,
dienstlich: SP 0.419,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 32
Leibeserziehung
- Koch, Jens-Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.,
privat: Auf den Küten 10, 33154 Salzkotten,
dienstlich: H 4.132,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 01 (29 02)
Psychologie
- König, Eckard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
privat: Neuhäuser Str. 108, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 44 24,
dienstlich: H 6.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42)
Allgemeine Pädagogik
- Liesen, Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
privat: Domweg 21, 33098 Paderborn,
dienstlich: SP 0.504,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 81
Sportmedizin
- *Peters, Hella**, Dozentin,
privat: Richterstr. 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 76 23
Leibeserziehung
- *Schlüter, Johannes**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Corveyer Weg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 38
Psychologie
- Schneider, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Thisautstr. 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 20 75 66,
dienstlich: H 6.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 47)
Erziehungswissenschaft/
Berufsbildung

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- *Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 20 32,
 dienstlich: H 5.132,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17
 Unterrichtswissenschaft/
 Mediendidaktik
- **Tulodziecki, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Lichtenturmweg 52, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 13,
 dienstlich: H 6.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 35 82
 Schulpädagogik und
 Allgemeine Didaktik
- Weber, Alexander**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
 privat: Zum Bohnenkampe 35a, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 34 69,
 dienstlich: H 6.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 14 (29 48)
 Erziehungswissenschaft
 (Empirische Pädagogik;
 Unterrichtsforschung)
- Weiß, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
 privat: Pohlweg 83, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 17 26,
 dienstlich SP 1.504,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84
 Sportmedizin
- Wettler, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 dienstlich: H 4.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02)
 Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)
- Zielke, Gitta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Thomas-Mann-Str. 3, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 59 28,
 dienstlich: H 6.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 38
 Pädagogik der Primarstufe
 (Schwerpunkt Didaktik)

PROFESSORENVERTRETUNG

- Klönne, Irmgard**, Dr. phil.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44 oder 68 60 13,
 dienstlich: H 6.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 40 (29 41)
 Pädagogik/
 Primarstufenpädagogik
 Frauenforschung

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- Baum, Matthias**, Dr. med., Wiss. Ang.,
 privat: Haxtergrund 15, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 67 01 31,
 dienstlich: SP 0.508,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 82
 Sportmedizin

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Beier, Friederike**, Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Grasso-Str. 11, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 86 86 7,
 dienstlich: H 5.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16,
 E-Mail: bbeie1@hrz.uni-paderborn.de
 Sportwissenschaft
 (Sport und Gesellschaft)
- Bentler, Annette**, Dr. phil., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Trampeweg 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 49 46,
 dienstlich: H 6.136,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 33
 Erziehungswissenschaft
- Brandl-Bredenbeck, Hans-Peter**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Eichenweg 10, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 74 92,
 dienstlich: SP 0.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35
 Sportwissenschaft
 (Sport und Erziehung)
- Dieterich, Helmut**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Am Lütkebach 13, 48155 Münster,
 Tel.: (02 51) 6 57 56,
 dienstlich: H 4.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10
 Psychologie
- Dittmann, Angelika**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
 dienstlich: H 4.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98
 Entwicklungspsychologie
- Gallasch, Ulrike**, Wiss. Ang.,
 privat: Dörener Weg 91 a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 81 93,
 dienstlich: P 9.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 63
 Schulpädagogik und
 Allgemeine Didaktik
- Geisler, Evelyn**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Talleweg 49, 33104 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 5 12 43,
 dienstlich: H 4.314,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09
 Medienpädagogik/
 Pädagogik der Primarstufe
- Herwegen, Holger**, Dr. med., Wiss. Ang.,
 privat: Fundermannsweg 10, 46242 Bottrop,
 Tel.: (01 77) 66 23 78 5,
 dienstlich: SP 1.521,
 Tel.: (05 25 1) 60 - 35 88,
 Sportmedizin
- Herzig, Bardo**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Hufelandstr. 17, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 94 02 32,
 dienstlich: H 6.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 39
 Schulpädagogik und
 Allgemeine Didaktik/
 Medienpädagogik
- Klimek, Guido**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
 privat: Erlenweg 19, 33102 Paderborn,
 dienstlich: H 6.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43
 Sportwissenschaft
 (Sport und Erziehung)

- Kothy, Jürgen**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Gadderbaumer Str. 17, 33602 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 17 50 18,
 dienstlich: SP 0.413,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34
 Sportwissenschaft
- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 09,
 dienstlich: H 4.127,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 99
 Psychologie
- Lobin, Günter**, Dr. (PL), Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 Honorarprofessor an der Universität Sibiu,
 privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 48 05 40,
 dienstlich: H 5.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19
 Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie
- Locher, Jürgen**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Wiss. Ang.
 privat: Fürstengartenstr. 3, 32756 Detmold,
 dienstlich: H 4.248,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98
 Psychologie
- Meder, Brigitte S.**, Dr. paed., Dipl.-Psych., Akad. Rätin,
 Honorarprofessorin an der Uni Hermannstadt,
 privat: Talleweg 55, 33104 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 66 62,
 dienstlich: H 5.248,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80
 Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie
- Moll, Stefan**, Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 9.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 63
 Medienpädagogik
- Rheker, Uwe**, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer,
 privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,
 dienstlich: SP 0.404,
 Tel. (0 52 51) 60 - 31 31
 Sportwissenschaft
- Sabel, Martin**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Volkwinstr. 28, 32758 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 30 05 43,
 dienstlich: H 6.303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 52
 Erziehungswissenschaft/
 Berufsbildung
- Sedlmeier, Peter**, Dr. rer. soc., Dipl.-Psych.,
 Dipl.-Inf.-Wiss., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Str. 18, 33100 Paderborn,
 dienstlich: H 4.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06
 Psychologie
- Söll, Florian**, Lehrer im Hochschuldienst,
 privat: Bergstr. 13 b, 45731 Waltrop,
 Tel.: (0 23 09) 92 06 21, Fax: 92 06 22,
 dienstlich: H 6.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37
 Allgemeine Didaktik

- | | |
|---|---|
| Stork, Annegret , Dipl. oec. troph., Wiss. Ang.,
privat: August-von Haxthausenstr. 25,
33034 Brakel-Bökendorf,
Tel.: (0 52 76) 95 25 66,
dienstlich: SP 1.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 86 | Sportmedizin |
| Sturm, Christoph , Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Riemekestr. 17, 33102 Paderborn,
dienstlich: H 6.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77 | Erziehungswissenschaft
(Historische Pädagogik) |
| Thiele, Christine , Dipl.-Sportlehrerin,
privat: Amselweg 7, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 4 93 29,
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30 | Sportwissenschaft |
| Thierer, Reinhard , Dipl.-Sportlehrer,
privat: Karl-Severing-Str. 16, 33106 Paderborn,
dienstlich: SP 0.410,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33 | Sportwissenschaft |
| Werner, Wiltrud , Akad. Oberrätin,
privat: Rosenstraße 14, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 38 82 81,
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30 | Sportwissenschaft |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|---|
| Barandovská, Vera , Dr. sc. hum. habil.,
privat: Kleinenberger Weg 16 a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 35 22 oder 6 42 00,
dienstlich: H 5.132,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16/17/18/19 | Sprachpädagogik/
Interlinguistik |
| Bergmann, Heinrich , Studienrat,
privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmede,
Tel.: (0 52 58) 58 82 | Erziehungswissenschaft |
| Bouvain, Volker , Oberstudienrat,
privat: Mönchebreite 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 31 01 | Sport |
| Dirksmeyer, Jochen , Sportphysiotherapeut,
privat: Heierstr. 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 20 11 00,
dienstlich: SP 0.501,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 80 | Sportmedizin |
| Hilgers, Rainer , Dr. paed., Dipl.-Math., Akad. Rat,
privat: Erwin-Rommel-Str. 24, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 83 57,
dienstlich: H 1.342,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 35 | Sozialwissenschaftliche
Forschungsmethodik
Bildungskybernetik |

Hillbrink, Axel

privat: Auf der Grundheide 3, 33659 Bielefeld,
Tel.: (0 52 09) 24 01

Erziehungswissenschaft

Ingendahl, Klaus, Sportlehrer,

privat: Von-Galen-Str. 38, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 66 07

Sport

Kania, Herbert, Dipl.-Ing. (FH),

privat: Güldenpfennigweg 5, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 41 03

Theorie und
Praxis der
Videoaufnahmen

Langenströer, Susanne,

privat: Harbortweg 3, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 22 74,
dienstlich: H 6.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 13

Erziehungswissenschaft

Noll, Birgit,

dienstlich: H 6.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41 (29 40),
E-Mail: skloe1@hrz.uni-paderborn.de

Erziehungswissenschaft/
Frauenforschung

Sievert, Jürgen, Dr. phil., Akad. Direktor,

dienstlich: H 1.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28

Bildung in naturwissen-
schaftlich-technischer Sicht/
Mediendidaktik

Sommerfeld, Andreas,

privat: Brunnenstr. 50, 32805 Horn-Bad Meinberg,
Tel.: (0 52 34) 9 86 72,
dienstlich: H 6.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 38

Erziehungswissenschaft

Spieß, Hans-Werner,

privat: Hauptstr. 8, 30974 Wennigsen,
Tel.: (0 51 03) 38 06,
E-Mail: Hans-W.Spiess@t-online.de

Erziehungswissenschaft

Tuyaerts, Fons, Lic., Lehrer,

privat: Ringlaan 132, B-3900 Overpelt,
Tel.: (00 32 11) 64 25 84,
dienstlich: H 5.132,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17

Multikulturelle Bildung/
Computer- und
Fremdsprachenlernen

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- Allkemper, Aloys**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Knocken 46, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 93 37,
dienstlich: H 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 74),
E-Mail: cried1@hrz.uni-paderborn.de
Neuere deutsche Literatur-
wissenschaft und Literatur-
didaktik
- Apel, Friedmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Markt 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 11 49,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 76)
Vergleichende
Literaturwissenschaft mit
Schwerpunkt Textwissen-
schaft
- Arens, Arnold**, apl. Prof. Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Immenweg 5, 48283 Telgte,
Tel.: (0 25 04) 15 55,
dienstlich: H 2.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85),
E-Mail: caren1@hrz.uni-paderborn.de
Romanische Philologie
- *Assheuer, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Langen Hahn 52, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 82,
Deutsche Sprache
und Literatur
und ihre Didaktik
- Bremer, Ernst**, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Biegenstr. 21, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 6 35 21,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 74),
E-Mail: bremer@falstaff.uni-paderborn.de
Ältere deutsche Sprache
und Literatur
- Breuer, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Brakenberg 50, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 28,
dienstlich: H 2.325,
Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 61),
E-Mail: chube2@hrz.uni-paderborn.de
Englische
Literaturwissenschaft
- Durzak, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Unterer Mühlenberg 1, 24329 Grebin,
Tel.: (0 43 83) 98 11,
dienstlich: H 3.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71),
E-Mail: durzak@fb0104.uni-paderborn.de
Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

* emeritiert oder pensioniert

Ecker, Gisela, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Am Hilligenbusch 41, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 73 31,
 dienstlich: H 3.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 28 (31 99),
 E-Mail: ecker@hrz.uni-paderborn.de

Allgemeine Literaturwissen-
 schaft und literaturwissen-
 schaftliche Frauenforschung

Eckhardt, Juliane, Universitätsprofessorin,
 Dr. phil., habil.,
 privat: Höhenstr. 17 a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 67 07 39,
 dienstlich: S 1.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 35 76 (35 74)

Didaktik der deutschen
 Sprache mit dem Schwer-
 punkt Fachdidaktik Deutsch
 der Primarstufe

Eke, Norbert Otto, Dr. phil., Hochschuldozent,
 privat: Vinsebecker Weg 12, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 44,
 dienstlich: H 3.120,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70,
 E-Mail: cekea1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche Literatur-
 wissenschaft und
 Allgemeine Literaturwissen-
 schaft

Feldbusch, Elisabeth, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Kaupertweg 5, 34130 Kassel,
 Tel.: (05 61) 6 46 46,
 dienstlich: H 4.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11,
 E-Mail: cfeld@hrz.uni-paderborn.de

Germanistik/Linguistik

Freese, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 99,
 dienstlich: H 2.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47),
 E-Mail: ctegt1@hrz.uni-paderborn.de

Amerikanistik

Freund, Winfried, apl. Prof., Dr. phil.,
 Oberstudienrat im Hochschuldienst,
 privat: Kantinenweg 44, 33161 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 37 67,
 dienstlich: H 3.321,
 Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)

Neuere deutsche
 Literatur, Literaturdidaktik

Greif, Stefan, Dr. phil., Hochschuldozent,
 privat: Wichmannweg 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 94,
 dienstlich: H 3.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 87

Allgemeine Literaturwissen-
 schaft

Grubitzsch, Helga, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Höhenstr. 38, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 16 74 69,
 dienstlich: H 4.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 03 (31 99),
 E-Mail: cgrub1@hrz.uni-paderborn.de

Allgemeine Literaturwissen-
 schaft mit dem Schwerpunkt
 Literaturwissenschaftliche
 und historische Frauenforschung

- Hartig, Matthias**, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: Lichtensteinstr. 8, 60322 Frankfurt/M.,
Tel.: (0 69) 55 76 71,
dienstlich: S 1.107,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 75 (35 74)
- Langenbacher-Liebgott, Jutta**,
Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: An der Burg 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 51 13,
dienstlich: H 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85),
E-Mail: ll@uni-paderborn.de
- Michels, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rotheweg 209, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 86 55,
dienstlich: H 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)
- Pasierbsky, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)
- Pienemann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Paul-Michels-Weg 10, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 2.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66,
E-Mail: mp@falstaff.uni-paderborn.de
- Porsche, Michael**, Dr. phil., Hochschuldozent,
dienstlich: H 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46,
E-Mail: cpors1@hrz.uni-paderborn.de
- Rohdenburg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: H 2.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 41),
E-Mail: crohdl@hrz.uni-paderborn.de
- Schlesier, Renate**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
dienstlich: H 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 12 (32 11)
- Schöwerling, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Brede 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 23,
dienstlich: H 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61),
E-Mail: cscho1@pbhrzs0.uni-paderborn.de
- Steinecke, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 11 52,
dienstlich: H 3.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74),
E-Mail: cried1@hrz.uni-paderborn.de
- Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie
- Romanische Philologie mit
dem Schwerpunkt Hispanistik
- Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Deutsche Sprache
und Literatur und
ihre Didaktik
- Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft
- Englische Sprachwissen-
schaft und Didaktik der
englischen Sprache
- Amerikanistik
- Anglistik/
Sprachwissenschaft
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Anglistik
- Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie

Steinhoff, Hans-Hugo, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Am Hölzchen 35, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 12 56,
 dienstlich: H 3.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 71)

Deutsche Sprache
 und Literatur des
 Mittelalters

Thomas, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Kauler Feld 4, 51429 Bergisch Gladbach,
 Tel.: (0 22 04) 7 24 19,
 dienstlich: H 3.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85),
 E-Mail: thomas@fb0104.uni-paderborn.de

Romanische Philologie

Winkler, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 dienstlich: E 2.357,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 81,
 E-Mail: winkler@.uni-paderborn.de

Medienwissenschaft
 (Medientheorie,
 Medienkultur)

Zons, Raimar A., apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Am Siep 33, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 64 02

Literaturwissenschaft

HONORARPROFESSOREN

Taubken, Hans, Prof. Dr. phil.,
 privat: Wienburgstr. 1, 48147 Münster,
 Tel.: (02 51) 29 34 05,
 dienstlich: Tel.: (02 51) 83 46 39

Germanistik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Graf, Werner, PD, Dr. phil.,
 Studienrat im Hochschuldienst,
 privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
 dienstlich: H 5.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21

Neuere deutsche
 Literaturwissenschaft
 und Fachdidaktik

Gross, Stefan, PD, Dr. phil.,
 privat: An der Warmen Pader 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (02 41) 51 31 99,
 dienstlich: H 3.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)

Romanistik

Roos, Eckhard, PD, Dr. phil., Akad. Oberrat,
 privat: August-Potthast-Weg 17, 33100 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 37 66,
 dienstlich: H 2.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41),
 E-Mail: croos1@hrz.uni-paderborn.de

Anglistik

Vollmer, Hartmut, PD, Dr. phil.,
privat: Tannenweg 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 19 66

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Birkemeier, Annie, Maitrise lic., Lektorin,
privat: Erwin-Rommel-Str. 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 92 92,
dienstlich: H 2.318,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)

Romanistik

Braun, Hans-Martin, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hochstiftstr. 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Brückenkurs Englisch

Decking, Martin, M.A., Wiss. Ang.
privat: Karlstr. 62, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 77 83 56,
dienstlich: H 3.116 u. E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (32 79),
E-Mail: cdeck1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie

Diekneite, Jörg, Dr. phil., M.A., Wiss. Ass.,
privat: Benhauser Str. 56 c, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 52 96 40,
dienstlich: S 1.105,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 77,
E-Mail: cdiek1@hrz.uni-paderborn.de

Germanistik

Doppler, Bernhard, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Kiskerweg 2, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 17 26 86,
dienstlich: H 5.142,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21

Brückenkurs Deutsch

***Duwe, Eckhard**, Dr. phil., Akad. Oberrat

Deutsche Sprache und
Literatur und ihre Didaktik

Edler, Markus, M.A., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 4.201, E 2.327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 76

Kulturwissenschaftliche
Anthropologie

Frank, Helene, Dr. phil., Wiss. Ass.,
dienstlich: H 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90 (28 71),
E-Mail: cfran2@hrz.uni-paderborn.de

Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft

Franzbecker, Rolf, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Hohefeld 14, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 09,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61),
E-Mail: cfran1@pbhrzs0.uni-paderborn.de

Englische und
amerikanische Literatur
und ihre Didaktik

* emeritiert oder pensioniert

- Gödde, Susanne**, M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Greiteler Weg 21, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 01 54,
 dienstlich: E 2.327,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 76
 Kulturwissenschaftliche
 Anthropologie
- Heiser, Sabine**, M. A., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 6 54 50,
 dienstlich: H 4.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 05,
 E-Mail: cheis1@hrz.uni-paderborn.de
 Kulturwissenschaftliche
 Anthropologie
- Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
 privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 82,
 dienstlich: H 3.331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76),
 E-Mail: hertkorn@fb0104.uni-paderborn.de
 Germanistik,
 Mediendidaktik
- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akad. Direktor,
 privat: Höhenweg 2, 33178 Borchen,
 dienstlich: H 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65),
 E-Mail: ckueh1@hrz.uni-paderborn.de
 Germanistik
 (Sprecherziehung)
 (Sprachpraxis)
- *Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
 privat: Im Vogtland 75, 33104 Paderborn-Marienloh,
 Anglistik
- McKay, Terence**, Dr. phil. (GB), Lektor,
 privat: Lange Wenne 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 83 52,
 dienstlich: H 2.336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)
 Anglistik
- Middeke, Martin**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Kiefernweg 22, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 93 01 41,
 dienstlich: H 2.334,
 Tel. (0 52 51) 60 - 28 50,
 E-Mail: cmidd1@hrz.uni-paderborn.de
 Englische
 Literaturwissenschaft
- Mondorf, Britta**, Wiss. Ang.,
 privat: Busdorfwall 18, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 68 56,
 dienstlich: H 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 79,
 E-Mail: cmond1@hrz.uni-paderborn.de
 Englische Sprachwissenschaft
- Nehm, Ulrich**, Dr. paed., Dipl. Päd., Akad. Rat,
 privat: Stenberg 4, 33178 Borchen,
 dienstlich: H 2.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41)
 Sprachlehrforschung,
 Didaktik der englischen
 Sprache

* emeritiert oder pensioniert

- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH,
dienstlich: H 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
International Business
Studies (IBS) Englisch
- Olbrich, Andreas**, M.A., Wiss. Ang.
privat: Tel.: (0 52 50) 5 47 79,
dienstlich: H 3.116 u. E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (32 79),
E-Mail: cdeck1@hrz.uni-paderborn.de
Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie
- Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
privat: Steinheimer Weg 1, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 70
Romanistik
- Reinhardt, Thomas**, lic. lett., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 2.327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 76
Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Schäfer, Gudrun**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hustadtring 53, 44801 Bochum,
Tel.: (02 34) 70 25 43,
dienstlich: E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 51
Medienwissenschaft
- Schlapbach, Edwige**, Maîtrise lic., CAPES,
1. Staatsexamen (D/F), Lektorin,
privat: Torfstich 7, 59558 Lippstadt,
Tel.: (0 29 48) 10 05,
dienstlich: H 2.141,
Tel.: (05251) 60 - 37 70 (28 85)
Romanistik
- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Prof.-Jostes-Str. 5, 49196 Bad Laer,
Tel.: (0 54 26) 24 15,
dienstlich: Abteilung Soest,
Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39
Anglistik
- *Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
Näheres unter FB 2
Unterrichtswissenschaft/
Mediendidaktik
- Scholz, Susanne**, Dr. phil.,
privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 66 01,
dienstlich: H 3.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69,
E-Mail: s.scholz@hrz.uni-paderborn.de
Allgemeine Literaturwissen-
schaft und literaturwissen-
schaftliche Frauenforschung
- Tiggesbäumker, Günter**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hochstiftstr. 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 44,
dienstlich: H 3-128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
Fürstliche Bibliothek Corvey' s
Literatur Westfalens

* emeritiert oder pensioniert

Turner, Donald Lloyd, M.A., Lektor,
privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 2.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47),
E-Mail: turner@fb0104.uni-paderborn.de

Amerikanistik

Urabayen, lic. en fil., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82

International Business
Studies (IBS) Französisch

Vahsen, Mechthilde, M.A., Wiss. Ass.,
privat: Rembertstr. 10, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 29 15 14,
dienstlich: H 4.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 04,
E-Mail: vahsen@hrz.uni-paderborn.de

Allgemeine Literaturwissen-
schaft; Literaturwissen-
schaftliche und historische
Frauenforschung

Vedder, Ulrike, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 66 01,
dienstlich: H 3.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69

Allgemeine Literaturwissen-
schaft und literaturwissen-
schaftliche Frauenforschung

Vorst, Claudia, Dr., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Martin-Str. 15, 33102 Paderborn,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93

Germanistik

Wagner, Dorothea, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
dienstlich: H 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44,

International Business
Studies (IBS) Spanisch

Wagner, Georg, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Brückenkurs Englisch

Wahrenburg, Fritz, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Gartenstadt 4,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 79 63,
dienstlich: H 3.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71),
E-Mail: cwahr1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

Zörner, Maureen Lloyd, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 66,
dienstlich: H 2.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42,
E-Mail: czoer1@hrz.uni-paderborn.de

Brückenkurs Englisch

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|---|
| <p>Blotenberg, Patricia, M. A.,
 privat: Beerengrund 17, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 93) 7 38</p> | <p>Französisch</p> |
| <p>Bührmann, Mario, M. A.,
 privat: Ludwigstr. 22, 33098 Paderborn,
 dienstlich: H 4.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09</p> | <p>Kulturwissenschaftliche
 Anthropologie</p> |
| <p>Bunsmann-Hopf, Sabine, Dr.
 privat: Elisabethstr. 24, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 35 95 21</p> | <p>Deutsche Sprache und
 Literatur des Mittelalters</p> |
| <p>Crass, Maria Luz,
 privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 4 47 72</p> | <p>Spanisch</p> |
| <p>Di Fede, Francesca Maria,
 privat: Borchenser Str. 21, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 67 41,
 E-Mail: difede@hotmail.com</p> | <p>Italienisch</p> |
| <p>Feld, Gerburgis</p> | <p>Latein</p> |
| <p>Fracassi-Schupp, Milena,
 privat: Tempelhofer Str. 59, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 73 06</p> | <p>Italienisch</p> |
| <p>Gazonatto, Maria-Eunice,
 privat: Kammeratsheide 13, 33609 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 88 50 92</p> | <p>Betriebseinheit Sprachlehre</p> |
| <p>Göttlich, Udo, Dr. phil.,
 privat: Theaterstr. 96, 52062 Aachen,
 Tel.: (02 41) 2 30 08</p> | <p>Medienwissenschaft</p> |
| <p>große Holthaus, Marlies,
 privat: Liesborner Weg 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 63 67</p> | <p>Germanistik</p> |
| <p>Hautefeuille, Muriel</p> | <p>Französisch</p> |
| <p>von der Heyde, Hartmut, Dr. phil.,
 privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 09 87</p> | <p>Literaturwissenschaft</p> |
| <p>Hillebrand, Martina,
 privat: Dörener Weg 29, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 81 12,
 Fax: (0 52 51) 52 81 13,
 E-Mail: Hillebrand@t-online.de</p> | <p>Italienisch</p> |
| <p>Hilligus, Annegret, Dr. phil.,
 privat: Immelmannstr. 72, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 2 29 86,
 dienstlich: P 9.208,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 61</p> | <p>Allgemeine
 Literaturwissenschaft</p> |

- Hüsgen, Hubert**, Niederländisch
 privat: Auf der Heide 9, 59668 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 44 15
- Jacobs, Hans Jürgen**, Dr., Germanistik
 privat: Siekenweg 8, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 51) 39 99 85
- Janacikova, Dana**, Russisch
 privat: Tel: (0 52 93) 93 00 52
- Joël, Werner**, Dr. phil., Medienwissenschaft
 privat: Am Hohen Weg 10, 41462 Neuss,
 Tel.: (0 21 31) 5 83 65
- Keuter, Anke**, Germanistik
 privat: Luise-Hensel-Str. 13, 33165 Lichtenau-Atteln,
 Tel: (0 52 92) 25 00
- Kirchhoff, Wilfried**, Studiendirektor Didaktik (Spanisch)
 privat: Mörikestr. 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 63 00
- Kulinna, Hans-Werner**, Deutsch
 privat: Enzianweg 49, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 35
- Lacouture, Josefina**, Spanisch
 privat: Wahrkamp 63, 48653 Coesfeld,
 Tel.: (0 25 41) 40 80
- Lounkina, Sinaida**, Russisch
 privat: Tel.: (0 52 51) 48 01 83
- Muregancuro, Juvénal**, Swahili
 privat: Am Rippinger Weg 1d, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 46,
 E-Mail: Mujuv@hotmail.com
- Nelde, Peter**, Prof. Dr., Sprachwissenschaft
 privat: c/o Forschungsstelle für Mehrsprachigkeit,
 Vrijheidslaan 17, B-1080 Brüssel,
 dienstlich: H 3.333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93
- Noé-Rumberg, Dorothea**, Dr., Literaturwissenschaft
 privat: Im Eichengrund 53, 33334 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 6 85 63
- Nolte, Andrea**, M. A., Germanistik
 privat: Widukindstr. 53, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 03 22
- Özgentürk, Ramazan**, Türkisch
 privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld
- Pogarell, Reiner**, Dr. phil., Germanistik
 privat: Erwin-Rommel-Str. 49, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 48 03 64

- Pütter-Onoda, Masami,**
privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke,
Tel.: (0 29 42) 21 03
Japanisch
- Quast, Thomas,**
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93
Medienwissenschaft
- Richter, Hildegard**
privat: Cherusker Str. 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 59 93
Altgriechisch
Latein
- Rohlfing-Kubetzki, Katharina**
privat: Tel.: (0 52 51) 3 61 85,
E-Mail: KRK@PADER-ONLINE.DE
Sprecherziehung/
Sprachpraxis
- Sánchez Llorente, Antonia, Dr.,**
privat: Tel.: (0 52 31) 87 04 67
Spanisch
- Schwierjohann, Maria,**
privat: Borkumer Weg 13, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 09 26
Germanistik
- Singendonk, Ingeborg, Dr. phil.,**
dienstlich: H 3.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 71
Literaturwissenschaft
- Steffen, Maria,**
privat: Schulzenhof 107, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 94 95
Polnisch
- Sudhoff, Dieter, Dr.,**
privat: Steinbrede 6, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 55 21
Germanistik
- Wolski, Werner, Dr. phil. habil.,**
privat: Ockershäuser Allee 9 a, 35037 Marburg,
Tel./Fax: (0 64 21) 2 51 23,
dienstlich: H 3.247,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80
Sprachwissenschaft/
Sprachdidaktik Deutsch
- Xiangwei, Sun,**
privat: Arndtstr. 42, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 11 68
Chinesisch
- Zellmann, Ulrike, Dr.,**
privat: Suitbertusstr. 8, 40223 Düsseldorf,
Tel.: (02 11) 33 30 17,
dienstlich: E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 79,
E-Mail: zellmann@falstaff.uni-paderborn.de
Deutsche Sprache und
Literatur des Mittelalters

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| <p>Allroggen, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Gartenstr. 10, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 39 07 90,
 dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 97 56 61</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Bauer, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Theresienstr. 17, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 81 23,
 dienstlich: S 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 75 (29 83)</p> | <p>Kunstgeschichte</p> |
| <p>Beder, Jutta, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Höhenstr. 34, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 14,
 dienstlich: H 7.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 59</p> | <p>Textilgestaltung</p> |
| <p>Billmayer, Franz, Universitätsprofessor,
 privat: Wörth 26, 84419 Schwindegg,
 Tel.: (0 80 82) 16 27,
 dienstlich: S 1.102,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>*Dopheide, Bernhard, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,
 privat: Clarholzer Str. 2, 59302 Oelde,
 Tel.: (0 52 45) 56 71,
 dienstlich: H 7.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 60 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
der Musik</p> |
| <p>*Ehmer, Hermann K., Universitätsprofessor,
 privat: Ringeler Str. 174, 49525 Lengerich,
 Tel.: (0 54 84) 17 06,
 dienstlich: S 2.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 80 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>Fischer, Wilfried, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Peckelsheimer Weg 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 68 98,
 dienstlich: H 8.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
der Musik</p> |
| <p>*Forchert, Arno, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Am Eichenpohl 21, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 89 25, Fax: (0 52 31) 57 05 27</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Kämpf-Jansen, Helga, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 dienstlich: S 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|--|---------------------------------------|
| Keil, Werner , Dr. phil. habil. Universitätsprofessor,
privat: Heidentalstr. 36, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 87 75 61,
dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar,
32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 97 56 60 | Musikwissenschaft |
| *Keyenburg, Hermann-Josef , Universitätsprofessor,
privat: Schwarzenbergstraße 25,
45472 Mülheim/Ruhr,
Tel.: (02 08) 49 69 93,
dienstlich: S 3.100,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83) | Kunst und ihre Didaktik |
| Köhler, Markus , Professor an einer Kunsthochschule,
privat: Am Geeren 7, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 87 73 86,
dienstlich: H 8.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 93 (29 71) | Gesang |
| *Krawinkel, Hubert , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 1 23 80,
dienstlich: S 3.051,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 24 (29 83) | Architektur/
Umweltgestaltung |
| Laubenthal, Annegrit , Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Tel.: (0 52 22) 1 69 11,
dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar,
32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 97 56 70 | Musikwissenschaft |
| *Niederrau, Hans , Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Tel.: (02 21) 7 12 14 52 | Musik und Didaktik
der Musik |
| *Rappmann-Weber , Christel, Stud.-Professorin | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |
| Reese-Heim, Dorothea , Universitätsprofessorin,
privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (01 72) 8 34 11 02,
dienstlich: S 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83) | Textilgestaltung |
| *Schrader, Walter , Universitätsprofessor,
privat: Dietrich-Bonhoeffer-Str. 22,
33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 39 43 | Kunst und ihre Didaktik |
| *Stamm, Marita , Stud.-Professorin | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |

HONORARPROFESSOREN

Winkler, Woldemar , Prof.	Kunst
----------------------------------	-------

* emeritiert oder pensioniert

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|---|---------------------------------------|
| Arndt, Jürgen , Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Exterstr. 23, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 93 32 12,
dienstlich: Tel.: (0 52 31) 97 56 62 | Musikwissenschaft |
| Keönch, Marton , Künstlerischer Ang.,
dienstlich: H 8.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71 | Musik und Didaktik
der Musik |
| Koch, Martin , M. A., Wiss. Ang.,
privat: Taunusstr. 8, 65611 Brechen,
dienstlich: Tel.: (0 52 51) 60 - 29 65
oder (0 52 51) 30 01 11 | Musik und Didaktik
der Musik |
| Krettenauer, Thomas , Dr. phil., StR i.H.,
privat: Thunemeiershof 8, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 51 24,
dienstlich: H 8.145,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 | Musik und Didaktik
der Musik |
| Meetz, Karen , Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Blomberger Str. 3, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 08 19,
dienstlich: S 0.109,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 69 (29 83) | Kunstgeschichte |
| Niemann, Otto , Dipl.-Ing., Akad. Rat,
privat: Ahornweg 17,
33829 Borgholzhausen-Barnhausen,
Tel.: (0 54 25) 58 85,
dienstlich: S 5.103,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83) | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |
| *Pfannschmidt, Beate , Akad. Oberrätin | Textilgestaltung
und ihre Didaktik |
| Zindel, Manfred , Dr.-Ing., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,
privat: Sebastianstr. 43, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 93) 93 01 60,
dienstlich: H 7.239,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58 | Computerkunde |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|------------------|
| Homann, Bettina ,
privat: Adolfstr. 52, 34121 Kassel,
Tel.: (05 61) 2 64 44 | Textilgestaltung |
| Krause, Maria ,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 6 09 | Kunst |

* emeritiert oder pensioniert

Moll-Horstmann, Ingrid,
privat: Schwaneyer Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 49 55

Kunst

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- *Bartels, Norbert,** Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 3 82 66
BWL 8
Kostenrechnung
- Barton, Dirk-Michael,** Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Am Brunnen 15, 53343 Wachtberg-Oberbachem,
Tel.: (02 28) 34 09 63,
dienstlich: C 2.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69 (30 74)
WIWI 6
Privat-, Wirtschafts- und
Medienrecht
- Böhler, Wilfried,** Universitätsprofessor,
Dr. oec., lic. oec.,
privat: Kirchborchener Str. 72, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 93) 93 03 93,
dienstlich: H 7.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 93 (29 14),
E-Mail: wboehler@notes.uni-paderborn.de
WIWI 2a
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften
- Dangelmaier, Wilhelm,** Universitätsprofessor,
Dr. Ing. habil.,
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande,
Tel.: (0 52 54) 6 98 91,
dienstlich: F 1.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 85 (64 84),
E-Mail: whd@hni.uni-paderborn.de
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Dietl, Helmut,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
dienstlich: H 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27),
E-Mail: dietl@bwl.wiwi.uni-paderborn.de
BWL 5
Organisation und
Internationales Management
- Dietrich, Gerhard,** Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Am Felskamp 5,
33014 Bad Driburg-Neuenheerse,
dienstlich: C 3.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 67 (30 74),
E-Mail: hfrieg@notes.uni-paderborn.de
WIWI 7
Privat-, Wirtschafts- und
Steuerrecht

* emeritiert oder pensioniert

- Dobias, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,
33175 Bad Lippspringe,
dienstlich: C 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84),
E-Mail: pdobias@notes.uni-paderborn.de
- *Fink, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., M.A., Dipl.-Übersetzer,
privat: Zur Imburg 15, 33165 Herbram,
Tel.: (0 52 95) 4 95
- Fischer, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Augustinusstr. 3, 33129 Delbrück,
dienstlich: E 0.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 57 (32 56),
E-Mail: jfischer@notes.uni-paderborn.de
- Gilroy, Bernard Michael**, Universitätsprofessor,
Dr. oec., Dipl.-Volksw.,
privat: Zur alten Buche 11, 33181 Wünnenberg-Helmern,
Tel.: (0 29 57) 3 11,
dienstlich: H 7.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 46 (29 61),
Fax: (0 52 51) 60 - 37 31,
E-Mail: mgilroy@notes.uni-paderborn.de
- Gollers, Rolf**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Dr. Wolf-Straße 10, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 5 62,
dienstlich: C 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01),
E-Mail: rgollers@notes.uni-paderborn.de
- **Gräfer, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 33332 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 4 87 99 und
2. Warburger Str. 41, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 32 03,
dienstlich: C 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01),
E-Mail: hgraefer@notes.uni-paderborn.de
- Gries, Thomas**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Salzstr. 8, 33178 Borchen-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 93 00 45,
dienstlich: C 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14),
E-Mail: sgries@notes.uni-paderborn.de

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

Anglistik, insbesondere
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften

WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

VWL 6
Makrotheorie,
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen

BWL 9
Unternehmensbesteuerung

BWL 10
Externe Rechnungslegung

VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Harff, Paul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Bartrup,
Tel.: (0 52 63) 24 09,
dienstlich: C 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 89 (29 14),
E-Mail: pharff@notes.uni-paderborn.de
- *Herold, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. et Lic. rer. pol., Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 35
- Kaiser, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Str. 1, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 55 44,
dienstlich: C 2.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 77 (30 73)
- *Kleibohm, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dipl.-Math.,
privat: Paderbruch 14, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 33,
dienstlich: E 2.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 95 (37 22),
E-Mail: kkleiboh@notes.uni-paderborn.de
- Kraft, Manfred**, apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
Akad. Direktor,
privat: Tel.: (0 52 51) 5 78 49,
dienstlich: C 3.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92),
E-Mail: mkraft@notes.uni-paderborn.de
- Krimphove, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Tannenweg 8, 33098 Paderborn,
dienstlich: C 2.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66 (30 74),
E-Mail: dkrimpho@notes.uni-paderborn.de
- Liepmann, Peter**, apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akad. Oberrat,
dienstlich: C 3.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (38 23),
E-Mail: pliepman@notes.uni-paderborn.de
- *Lohmeier, Fritz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Lohmeierweg 9, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 80 10
- Nastansky, Ludwig**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,
dienstlich: E 5.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68),
E-Mail: lnastans@notes.uni-paderborn.de
- WIWI 4a
Statistik, Wirtschafts- und
Sozialstatistik
- WINFO 5
Datenverarbeitung
und Organisation
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WIWI 3
Mathematik,
Operations Research
- WIWI 4b
Statistik, Ökonometrie
- WIWI 8
Wirtschaftsrecht,
Europäisches Wirtschaftsrecht
- VWL 2
Wettbewerbspolitik,
Regional- und
Ressourcenökonomik
- Marktverhalten,
Marktpolitik
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office-Systeme

* emeritiert oder pensioniert

- Nissen, Hans-Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 22,
dienstlich: H 7.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 38 17)
- Pullig, Karl-Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Gleseker Str. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 70,
dienstlich: H 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14),
E-Mail: kpullig@notes.uni-paderborn.de
- Rahmann, Bernd**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Horner Hellweg 58,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 48 54,
dienstlich: C 5.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17),
E-Mail: brahmann@notes.uni-paderborn.de
- Reiß, Winfried**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
privat: Grabbestr. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 67,
dienstlich: C 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22 (38 23),
E-Mail: wreiss@notes.uni-paderborn.de
- Rese, Mario**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol. habil.,
dienstlich: H 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 86 (29 36),
Fax: (0 52 51) 60 - 35 20,
E-Mail: mrese@notes.uni-paderborn.de
- Rosenberg, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Hahnenberg 1, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 14 52,
dienstlich: E 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 62 (33 85),
Fax: (0 52 51) 60 - 35 11,
E-Mail: rosenberg@prowinet.uni-paderborn.de
- Rosenthal, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. oec., Dipl.-Ök.,
dienstlich: E 5.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 79 (29 36),
E-Mail: krosenth@notes.uni-paderborn.de
- *Sander, Klaus**, Universitätsprofessor,
privat: Dubelohstr. 167,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 54 98
- VWL 4
Entwicklungsökonomik
- BWL 6
Personal- und
Organisationsentwicklung
- VWL 1
Finanzwissenschaft
- VWL 8
Mikrotheorie
- BWL 1
Allgemeine Betriebswirtschafts-
lehre
insbesondere Marketing
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- BWL 4
Marketing
- Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht

* emeritiert oder pensioniert

- *Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,
privat: Antoniusstr. 7, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 73 22
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
und Unternehmenspolitik
- Schiller, Bettina**, Universitätsprofessorin,
Dr. rer. pol., Dipl.-Kff.,
privat: An der Kreuzheck 14 a, 60529 Frankfurt,
Tel.: (0 69) 35 69 35,
dienstlich: C 4.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96),
E-Mail: bschille@notes.uni-paderborn.de
BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre
- Schmidt, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
dienstlich: C 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)
VWL 5
Sozialpolitik
- *Schulze, Johannes**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Rotheweg 86, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 46 10
Statistische Methoden-
lehre für Wirtschafts-
wissenschaften
- Skala, Heinz-J.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
dienstlich: C 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)
WIWI 4
Statistik,
Ökonometrie
- Suhl, Leena**, Universitätsprofessorin,
Dr. rer. nat., Dipl.-Ing.,
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 23 (37 22),
E-Mail: lsuhl@notes.uni-paderborn.de
WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- *Vogt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1,
Tel.: (02 28) 28 53 95
Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Wirtschafts- und
Sozialgeographie
- Weber, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol. habil., Dr. h.c. mult., Dipl.-Kfm.,
privat: Scherfeder Str. 54, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 5.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30),
E-Mail: wwbeber@notes.uni-paderborn.de
BWL 2
Personalwirtschaft
- *Weeser-Krell, Lothar Maria**, Universitätsprofessor,
Dr. univ. rer. oec. (H), Dr. sc. hum. (RSM), Ph. D. (H),
Dipl.-Volksw.,
privat: Herbramer Weg 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 30
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik

* emeritiert oder pensioniert

Werner, Thomas, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.,
privat: Roeinghstr. 72, 33102 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 31 05 36,
dienstlich: C 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 01),
E-Mail: twerner@notes.uni-paderborn.de

BWL 11
Internes und externes
Rechnungswesen

***Zabel, Hans-Henning**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Sattyweg 34, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 62 66

Volks- und
Betriebswirtschaftslehre
für Ingenieure

PROFESSORENVERTRETUNG

Matiaske, Wenzel, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Soz., Mag. rer. publ.,
privat: Grabbestr. 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 64 26,
dienstlich: H 5.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (29 30),
E-Mail: wm@hermes.uni-paderborn.de

BWL 2
Personalwirtschaft

HONORARPROFESSOREN

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,
privat: An der Jordanquelle 10,
33175 Bad Lippspringe,
Tel. (0 52 52) 64 65,
dienstlich: Alte Brauerei 1-3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 73 50

WIWI 7
Privat-, Wirtschafts- und
Steuerrecht

Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der
Benteler-Werke AG. Paderborn,
privat: Münsterstr. 78, 33106 Paderborn-Sande,
Tel: (0 52 54) 59 66,
dienstlich: Benteler-Werke, 33104 Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 81 - 10 31

BWL 2
Personalwirtschaft

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Bekmeier-Feuerhahn, Sigrid,
PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 69 73,
dienstlich: H 5.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 36),
E-Mail: sbekmeie@notes.uni-paderborn.de

BWL 1
Allgemeine Betriebswirtschafts-
lehre insbesondere Marketing

* emeritiert oder pensioniert

Kazmierski, Ulrich, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Oberassistent,
privat: Reitbreite 15, 31789 Hameln,
Tel.: (0 51 51) 6 72 13,
dienstlich: C 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 81 (20 84),
E-Mail: ukazmier@notes.uni-paderborn.de

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

Landes, Thomas, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
dienstlich: Tel.: (0 52 51) 60 - 20 82

WIWI 4
Statistik, Entscheidungstheorie

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Andretzky, Jochen, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
dienstlich: C 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 03 (21 08),
E-Mail: jandretz@notes.uni-paderborn.de

Dekanat

Barckow, Andreas, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Sandknapp 44, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 66 09 95,
dienstlich: C 3.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 91 (20 92),
E-Mail: barckow@stabif.wiwi.uni-paderborn.de

WINFO 4
Statistik, Ökonometrie

Berhorst, Ulrich, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 1, 33098 Paderborn,
dienstlich: C 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17),
E-Mail: uberhors@notes.uni-paderborn.de

VWL 1
Finanzwissenschaft

Bock, Stefan, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Wasserfurche 10,
33813 Oerlinghausen,
dienstlich: E 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 63 (33 85),
E-Mail: stbo@uni-paderborn.de

BWL 7
Produktionswirtschaft

Brandes, Wolfgang, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 54) 6 56 19,
dienstlich: H 7.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61),
E-Mail: wbrandes@notes.uni-paderborn.de

VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
Arbeitsökonomik

Brettschneider, Volker, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Sternstr. 36, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (04 41) 6 74 07,
dienstlich: C 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 75 (30 73)

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Brockmann, Klaus, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Pastorengrund 5, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 94 17 75,
dienstlich: F 1.221,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 31 (64 84),
E-Mail: brockm@hni.uni-paderborn.de

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

- Bruse, Thomas**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),
E-Mail: tbruse@notes.uni-paderborn.de
- Buddensiek, Wilfried**, Dr. phil., Akad. Rat,
privat: Tel.: (0 52 52) 49 44,
dienstlich: C 2.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (30 73),
E-Mail: ekirchne@notes.uni-paderborn.de
- Felser, Winfried**, Dr. rer. pol., Dipl.-Inf. Wiss. Ang.,
privat: Auf der Töterlöh 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 13 20,
dienstlich: F 1.219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 61 (64 84),
Fax: (0 52 51) 60 - 64 82,
E-Mail: felser@hni.uni-paderborn.de
- Festing, Marion**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,
privat: Artusstr. 70, 40470 Düsseldorf,
Tel.: (02 11) 62 46 87,
dienstlich: H 5.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 12 (29 30),
E-Mail: mfesting@notes.uni-paderborn.de
- Förster, Dirk**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Im Lichtenfelde 72, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 74 10,
dienstlich: F 1.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 30 (64 84),
E-Mail: foerster@hni.uni-paderborn.de
- Förster**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76 (33 68),
E-Mail: ufoerste@notes.uni-paderborn.de
- Goecke,,** Dipl.-Wirt.Inform., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 2.360,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 82 (37 22),
E-Mail: goecke@uni-paderborn.de
- Greshoff, Rainer**, Wiss. Ang.,
privat: Leostr. 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 14 82,
dienstlich: C 2.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 74 (38 23),
E-Mail: rgreshof@notes.uni-paderborn.de
- Gretzinger, Susanne**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Lieth 98, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30),
E-Mail: susanne_gretzinger@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WINFO 3

Computer Integrated
Manufacturing
- BWL 2
Personalwirtschaft
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- VWL 2
Wettbewerbspolitik,
Regional- und
Ressourcenökonomik
- WIWI 2
Personalwirtschaft

- Grobbe, Rainer**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 1.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 25 (64 84),
E-Mail: rgr@hni.uni-paderborn.de
- Groening, Yvonne**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),
E-Mail: ygroenin@notes.uni-paderborn.de
- Habich, Jörg-Markus**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Sighardstr. 48, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 07 60,
dienstlich: H 5.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 42 54 (29 30),
E-Mail: joerg_habich@notes.uni-paderborn.de
- Hanswillemenke, Monika**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 101, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 60 84,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17),
E-Mail: mhanswil@notes.uni-paderborn.de
- Hluchy, Ralf**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 0.117,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 70 (32 56),
E-Mail: rhluchy@notes.uni-paderborn.de
- Holthöfer, Norbert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Marstallstr. 3, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 1 33 10,
dienstlich: F 1.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 54 (64 84),
E-Mail: holth@hni.uni-paderborn.de
- Hoos, Jörn**, Dipl.-Wirt. Inf., Wiss. Ang.,
privat: Kiefernweg 1, 58676 Hemer,
dienstlich: E 0.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56),
E-Mail: jhoos@notes.uni-paderborn.de
- Hüllermeier, Eyke**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,
privat: Detmolder Str. 171, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 49 01 92,
dienstlich: C 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 88,
E-Mail: eyke@uni-paderborn.de
- Huth, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Uelzener Str. 18, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 2 08 15 84,
dienstlich: E 5.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),
E-Mail: chuth@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- BWL 2
Personalwirtschaft
- BWL 2
Personalwirtschaft
- VWL 1
Finanzwissenschaft
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme
- WIWI 4
Statistik, Ökonometrie
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office Systeme

Jungblut, Stefan, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 58 71,
dienstlich: C 5.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14),
E-Mail: sjungblu@notes.uni-paderborn.de

VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie

Kabst, Rüdiger, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30),
E-Mail: rkabst@notes.uni-paderborn.de

BWL 2
Personalwirtschaft

Kassanke, Stephan, Dipl.-Wirt. Inf., Wiss. Ang.,
privat: Neuhäuser Str. 23, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 32 91,
dienstlich: E 2.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 21,
E-Mail: kass@uni-paderborn.de

WINFO 4
Decision Support und
Operation Research Labor

Klahold, Roger Friedrich, Dipl.-Wirt. Inform.,
Wiss. Ang.,
privat: Johannisstr. 6, 33104 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 52 22,
dienstlich: F 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 68 (64 84),
E-Mail: xylofu@hni.uni-paderborn.de

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Köthenbürger, Marko, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Paul-Michels-Weg 4, 33100 Paderborn,
dienstlich: C 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17),
E-Mail: mkoethen@notes.uni-paderborn.de

VWL 1
Finanzwissenschaft

Kropf, Ulrike, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstlich: C 4.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 05 (21 08),
E-Mail: ukropf@notes.uni-paderborn.de

Dekanat

Marek, Michael, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 56 93) 99 08 33,
dienstlich: C 4.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96),
E-Mail: Michael_Marek@notes.uni-paderborn.de

BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre

Mellouli, Taïeb, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Kleinenberger Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 60 27,
dienstlich: E 2.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 25 (37 22),
E-Mail: tmelloul@notes.uni-paderborn.de

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

Menkhoff, Ralf, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Lärchenweg 19, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 87 04 93,
dienstlich: C 5.312,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 16 (38 23),
E-Mail: menkhoff@econ.uni-paderborn.de

VWL 8
Mikrotheorie

- Ould Hamady, Mohamed**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Husener Str. 51a, 33098 Paderborn,
 dienstlich: F 1.112,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 30 (64 84)
 E-Mail: mohamed@hni.uni-paderborn.de
- Pauli, Markus**, Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
 privat: Flottmeierstr. 5, 33161 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 93 27 92,
 dienstlich: H 5.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27),
 E-Mail: mpauli@notes.uni-paderborn.de
- Römer, Ellen**, Dipl. Ökon., Wiss. Ang.,
 dienstlich: H 5.327,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 95
- Rohmann, Angelika**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87 (20 84),
 E-Mail: arohmann@notes.uni-paderborn.de
- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,
 Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,
 privat: Heidturmweg 52, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 49 08 29,
 dienstlich: H 7.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (29 14),
 E-Mail: rothfr@bwl.uni-paderborn.de
- Royer, Susanne**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 51, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 98,
 dienstlich: H 5.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (29 27),
 E-Mail: sroyer@notes.uni-paderborn.de
- Salmen, Reinhard**, Dipl.-Wirt. Inform., Wiss. Ang.,
 privat: Im Sudahl 3, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 14 66,
 dienstlich: E 5.103,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 84 (33 85),
 E-Mail: salmen@prowinet.uni-paderborn.de
- Schäfermeier, Ulrich**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Theodorstr. 27, 33102 Paderborn,
 dienstlich: F 1.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 25 (64 84)
- Schafmeister, Klaus**, Dr. oec., Dipl.-Volksw., Wiss. Ass.,
 privat: Am Ostbahnhof 3, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 76 15,
 dienstlich: C 3.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86 (20 84),
 E-Mail: kschafme@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 3
 Computer Integrated
 Manufacturing
- BWL 5
 Organisation und
 Internationales Management
- Marketing
- VWL 3
 Volkswirtschaftspolitik
- WIWI 2b
 Englisch für
 Wirtschaftswissenschaftler
- BWL 5
 Organisation und
 Internationales Management
- BWL 7
 Produktionswirtschaft
- WINFO 3
 Computer Integrated
 Manufacturing
- VWL 3
 Volkswirtschaftspolitik

- Scheunpflug, Isa**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ass.,
privat: In den Fürstengärten 35, 33102 Paderborn,
dienstlich: H 7.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70 (29 61),
E-Mail: ischeunp@notes.uni-paderborn.de
- Schiwek, Helga**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Lindenstr. 40a, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 29 46,
dienstlich: E 5.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 65 (33 85),
E-Mail: schiwek@prowinet.uni-paderborn.de
- Schröder, Rudolf**, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
privat: Am Bahneinschnitt 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 58,
dienstlich: C 2.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (30 73)
E-Mail: rschroed@notes.uni-paderborn.de
- Smolnik, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Heideweg 26a, 33813 Oerlinghausen,
Tel.: (0 52 02) 75 79,
dienstlich: E 5.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 75 (33 68),
E-Mail: Stefan.Smolnik@notes.uni-paderborn.de
- Sorgenfrei, Christiane**, Dipl.-Kffr., Wiss. Ang.,
dienstlich: C 4.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 96 (21 01),
E-Mail: csorgenf@notes.uni-paderborn.de
- Stork, Wolfgang**, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,
Akad. Oberrat,
privat: Am Eichberg 4a, 38855 Wernigerode,
Tel.: (0 39 43) 60 29 68 u. (0 52 55) 4 72,
dienstlich: C 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 72,
E-Mail: wstork@notes.uni-paderborn.de
- Toschläger, Markus**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Winterbergring 4, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 93 05 86,
dienstlich: E 2.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 20 (37 22),
E-Mail: mtoschla@notes.uni-paderborn.de
- Tytko, Dagmar**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Rummelsberg 15, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (02 01) 69 94 93,
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96),
E-Mail: dtytko@notes.uni-paderborn.de
- VWL 6
Makrotheorie
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office Systeme
- BWL 10
Informationsmanagement
und Office Systeme
- VWL 9
Makroökonomie und
Konjunkturpolitik
- WINFO 4
Decision Support und
Operations Research Labor
- BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre

- Weddewer, Martina**, Dipl.-Wirt. Inform., Wiss. Ang.,
 privat: Domweg 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (01 77) 3 08 21 05,
 dienstlich: E 5.107,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 83 (33 85),
 E-Mail: mweddewe@notes.uni-paderborn.de
- Weller, Ingo**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Riemekestr. 54, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 69 08 26,
 dienstlich: H 5.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),
 E-Mail: iweller@notes.uni-paderborn.de
- Wendehals, Marion**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Höhe 11, 34414 Warburg-Daseburg,
 Tel.: (0 56 41) 55 22,
 dienstlich: E 5.105,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 82 (33 85),
 E-Mail: wendehals@prowinet.uni-paderborn.de
- Wenski, Rüdiger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 1.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 25 (64 84),
 E-Mail: ruediger@hni.uni-paderborn.de
- Zhang, Hong**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Sühle 14, 33102 Paderborn,
 dienstlich: E 5.130,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68),
 E-Mail: hzhang@notes.uni-paderborn.de

LEHRBEAUFTRAGTE

- Becker, Bernd**, Oberstudienrat,
 privat: Hilerweg 74, 33803 Steinhagen,
 Tel.: (0 52 04) 24 87
- Behet, Franz-Josef**, Dipl.-Hdl., Dipl.-Kfm.,
 privat: Scherfeder Str. 76, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 35 91
- Claussen, Carsten Martin**, Dr.-Ing.,
 dienstlich: ABB Daimler-Benz Transportation
 (Signal) GmbH, Wolfenbütteler Str. 86,
 38102 Braunschweig,
 Tel.: (05 31) 2 24 - 10 15
- Hernler, Jörg**, Dr.,
 privat: Harkortweg 17, 33332 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 4 74 09,
 dienstlich: Bertelsmann AG,
 Tel.: (0 52 41) 80 26 70

- | | |
|---|--|
| Ohlendorf, Ralf , Dr. med.,
privat: In der Steinbreite 9, 32760 Detmold,
Tel.: (01 71) 6 02 22 70 | WIWI 10
Arbeitswissenschaften |
| Seidensticker, Walter , Dr. jur. utr.,
Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,
privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 65 | WIWI 7
Privat-, Wirtschafts- und
Steuerrecht |
| Senn, Georg , Studiendirektor,
privat: August-Wibbelt-Str. 11, 33106 Paderborn
Tel.: (0 52 54) 64 73 00 | WIWI 1
Wirtschaftspädagogik |
| Spaeth, Anne Helen , B. A.,
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48 | WIWI 2b
Englisch für Wirtschafts-
wissenschaften |
| Winter, Franz-Josef , Dr. jur., RA
dienstlich: Giersstr. 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 40 15,
Fax: (0 52 51) 2 40 16 | WIWI 7
Privat-, Wirtschafts- und
Steuerrecht |

Fachbereich 6:

Physik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---|---------------------|
| Anthony, Karl-Heinz , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Volkwortstr. 14, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 17 17,
dienstlich: N 3.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37),
E-Mail: anthony@phys.uni-paderborn.de | Theoretische Physik |
| As, Donat Josef , Hochschuldozent,
Dr. techn., Dipl.-Ing.,
privat: Dahler Heide 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 13 49,
dienstlich: A 2.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 67,
E-Mail: li_da@physik.uni-paderborn.de | Optoelektronik |
| *Ende, Hans vom , Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 62 36 | Experimentalphysik |

* emeritiert oder pensioniert

- Frauenheim, Thomas**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys.,
dienstlich: N 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37),
E-Mail: frauenheim@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Heseker, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. oec. troph.,
privat: Thorenknick 67, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 93 20 87,
dienstlich: J 5.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 35 (21 95),
E-Mail: heseker@physik.uni-paderborn.de
Hauswirtschaftswissenschaft/
Ernährungswissenschaft
- Holzapfel, Wilfried B.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Langen Hahn 56, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 63,
dienstlich: A 1.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72),
E-Mail: holzapfel@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Leßner, Gerhard**, apl. Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Margueritenweg 9b, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 11 59,
dienstlich: N 3.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 30,
E-Mail: lessner@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Lischka, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dipl.-Phys.,
privat: Höhenstr. 32, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 02 04,
dienstlich: A 2.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 65 (26 97),
E-Mail: lischka@physik.uni-paderborn.de
Physik und Technologie
optoelektronischer
Halbleiter
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Universitätsprofessor,
Dr. techn., Dipl.-Phys.,
privat: Mallinckrodtstr. 41, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 26 45,
dienstlich: N 3.329,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37),
E-Mail: mzc@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Mimkes, Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: August-Potthast-Weg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 80,
dienstlich: A 3.221, A 3.326 (Labor),
Tel. (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14),
E-Mail: mimkes@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Osten, Wolf von der**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Str. 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 38,
dienstlich: A 2.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 94),
E-Mail: vdo_av@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik

- Overhof, Harald**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Tel.: (0 52 54) 6 82 05,
dienstlich: N 3.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 34 (23 37),
E-Mail: overhof@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- ***Primas, Dietrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.
Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde
- ***Rehermann, Hildegard**, Stud.-Professorin,
privat: Franziskanermauer 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 44 93
Haushaltswissenschaft
- Reinhold, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., habil.,
privat: Bursfelder Weg 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 68 05 81,
dienstlich: A 1.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 67 (26 68),
E-Mail: reinhold@physik.uni-paderborn.de
Didaktik der Physik
- ***Roder, Oskar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.
Experimentalphysik
- ***Schmitz, Josef**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Sellinhusener Str. 8,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 5 02 71
Physik und Didaktik
der Physik
- Schneider, Lothar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,
privat: Am Rippinger Weg 1 c, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 5.245,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97 (21 95),
E-Mail: schneider@physik.uni-paderborn.de
Hauswirtschaftswissenschaft
- ***Schröter, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Schlaunstr. 13, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 64 75,
dienstlich: N 3.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 30
Theoretische Physik
- Schwermann, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Paulusstr. 30, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 02 95,
dienstlich: A 3.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14),
E-Mail: vorl-ws@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde

* emeritiert oder pensioniert

- Sohler, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wewelsburger Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 32,
dienstlich: A 3.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14),
E-Mail: sohler@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Spaeth, Johann-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
dienstlich: A 4.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43),
E-Mail: spaeth@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- *Weigele, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 17 07
Experimentalphysik
- Wortmann, Gerhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: An den Kapuzinern 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 07,
dienstlich: A 1.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 63,
E-Mail: wo_gw@physik.uni-paderborn.de
Festkörperphysik/
Hochdruckphysik
- Ziegler, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 62,
dienstlich: A 4.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 50 (27 14),
E-Mail: ziegler@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Greulich-Weber, Siegmund**, PD, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Akad. Rat,
privat: Dedinghauser Weg 4 b, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 97 32 92,
dienstlich: A 4.222, A 4.320 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 40/27 55,
E-Mail: greulich-weber@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Koschnick, Friedrich-Karl**, PD, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Oberassistent,
privat: Damaschkestr. 11, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 08 75,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48,
E-Mail: koschnick@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik

* emeritiert oder pensioniert

Schelb, Udo, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Imadstr. 33, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 32 56,
 dienstlich: N 3.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24 (27 44),
 E-Mail: udo@kelly.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Wagner, Heinz-Jürgen, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 51 a, 33102 Paderborn,
 dienstlich: N 3.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24,
 E-Mail: wagner@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Assmann, Stefan, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstlich: A 4.232,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44,
 E-Mail: sp-as@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Beer, Sigrid, Dipl.-päd., Wiss. Ang.,
 privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 85,
 dienstlich: J 5.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96/21 95,
 E-Mail: hw-sb@physik.uni-paderborn.de

Hauswirtschaftswissenschaft

Blumenau, Alexander, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.
 dienstlich: N 3.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 27,
 E-Mail: blumenau@physik.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Damkröger, Glenn, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Wiss. Ang.,
 dienstlich: J 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 86 (21 95),
 E-Mail: gd@chemie.uni-paderborn.de

Hauswirtschaftswissenschaft/
 Ernährungswissenschaft

Das, Bijoy Krishna, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstlich: A 3.215,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15,
 E-Mail: sol_bd@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

Dierolf, Volkmar, Dr. (Ph. D.), Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Augsburgener Weg 53, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 49 02 85,
 dienstlich: A 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90,
 E-Mail: vdo_vd@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Elstner, Marcus, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstlich: N 3.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 32,
 E-Mail: elstner@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

- Ernst, Regine**, LM Chem.,
dienstlich: J 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 86 (21 95)
Hauswirtschaftswissenschaft/
Ernährungswissenschaft
- Frey, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Hitze-Str. 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 00 49,
dienstlich: A 2.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 96,
E-Mail: li_tf@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Gerstmann, Uwe**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Neuenheerser Weg 1 a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 40,
dienstlich: N 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29,
E-Mail: gerstmann@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Grasa-Molina, Isabel**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47,
E-Mail: sp_ig@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Hajnal, Zoltán**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 3.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28,
E-Mail: hajnal@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Akad. Oberrat,
privat Tel.: (0 52 51) 6 56 67,
dienstlich: A 3.219, A 4.340 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43),
E-Mail: Hangleiter@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 15 29,
dienstlich: A 4.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36 (27 50),
E-Mail: Hoentzsch@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Hofmann, Dirk**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Grimmestr. 10, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95,
E-Mail: d.hofmann@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Terlindenweg 11, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 23 03,
dienstlich: A 1.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74,
E-Mail: holz_pgJ@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik

- Jungnickel, Gerd**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss.-Ang.,
 dienstlich: N 3.307
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 26,
 E-Mail: jungnickel@physik.uni-paderborn.de
 Theoretische Physik
- Köhler, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstlich: A 2.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 96,
 E-Mail: li_karl@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Koutsenko, Alexei**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 dienstlich: A 2.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91,
 E-Mail: vdo_abk@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Langhanki, Bertram**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Richterstr. 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 98 72,
 dienstlich: A 4.238,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47,
 E-Mail: langhanki@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Lindloff, Karsten**, Dipl.-Ing., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 dienstlich: J 5.133,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 37 55 (21 95),
 E-Mail: hw-kl@physik.uni-paderborn.de
 Hauswirtschaftswissenschaft
- Lingner, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Husarenstr. 130, 33104 Paderborn,
 dienstlich: A 4.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 49,
 E-Mail: sp-tl@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Direktor,
 privat: Spanckenweg 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 69,
 dienstlich: A 4.234,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45 (27 46),
 E-Mail: Lohse@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Lübbers, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Leinertsberg 11, 33178 Borcheln,
 Tel.: (0 52 51) 39 99 37,
 dienstlich: A 3.226,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 28,
 E-Mail: mim-ml@sp.physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Lübbers, Rainer**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Alderichstr. 22, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 34 07,
 dienstlich: A 1.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82,
 E-Mail: wo_rl@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik

- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat, Theoretische Physik
 privat: Bischof-Balduin-Str. 9,
 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 70 68,
 dienstlich: N 3.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35,
 E-Mail: j.meyer@physik.uni-paderborn.de
- Michael, Karsten**, Dipl.-Phys., Wiss.-Ang., Experimentalphysik
 privat: Cheruskerstr. 2, 44263 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 42 09 35,
 dienstlich: A 4.240,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48,
 E-Mail: michael@physik.uni-paderborn.de
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat., Didaktik der Physik
 Studiendirektor im Hochschuldienst,
 privat: Scherfeder Str. 25, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 66,
 dienstlich: A 1.216,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69,
 E-Mail: muesgens@physik.uni-paderborn.de
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Angewandte Physik
 privat: Scherfeder Str. 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 41 37,
 dienstlich: A 4.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37,
 E-Mail: Neu@physik.uni-paderborn.de
- Schäfer, Klaus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Angewandte Physik
 privat: Widukindstr. 27, 33098 Paderborn,
 dienstlich: P 5401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96,
 E-Mail: k.schaefer@physik.uni-paderborn.de
- Schargott, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Theoretische Physik
 privat: Paderwall 5, 33102 Paderborn,
 dienstlich: N 3.347,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39,
 E-Mail: schargott@physik.uni-paderborn.de
- Schikora, Detlef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Fröbelstr. 8, 33100 Paderborn,
 dienstlich: A 2.238,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 35 66,
 E-Mail: li_ds@physik.uni-paderborn.de
- Schiwek, Andreas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Konrad-Martin-Str. 22, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75,
 E-Mail: holz_as@physik.uni-paderborn.de
- Schmid, Almut-Christiane**, Dipl. oec. Troph., Wiss. Ang. Hauswirtschaftswissenschaft/
 dienstlich: J 5.237, Ernährungswissenschaft
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83 (21 95),
 E-Mail: hw-as@physik.uni-paderborn.de

- Schreiber, Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 82,
E-Mail: g.schreiber@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Schweizer, Stefan**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.232,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44,
E-Mail: schweizer@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Seifert, Gotthard**, Prof. Dr. rer. nat. habil.,
Wiss. Ang.,
dienstlich: N 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31,
E-Mail: seifert@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Sieck, Alexander**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 32,
E-Mail: sieck@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Steffens, Andreas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 52,
E-Mail: zi_as@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Stephan, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl. Phys.,
privat: Willebadessener Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 67 07 85,
dienstlich: N 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31,
E-Mail: stephan@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Sternberg, Michael**, Dipl.-Phys., wiss. Ang.,
privat: Husener Str. 60, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29,
E-Mail: sternberg@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl-Phys.,
Akad. Oberrat,
privat: Pohlweg 41c, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 20,
dienstlich: A 3.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13 (30 61),
E-Mail: h.suche@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Tkach, Igor**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 49,
E-Mail: sp-it@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Tröster, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
privat: Drewerweg 7, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 47 47,
dienstlich: A 1.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76,
E-Mail: holz_tt@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik

Vogelsang, Hartmut, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Rotheweg 197, 33102 Paderborn,
dienstlich: A 2.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 78,
E-Mail: vdo_hv@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Wessel, Rudolf, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96,
E-Mail: r.wessel@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

Wollersen, Heike, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 86,
E-Mail: hwo@chemie.uni-paderborn.de

Hauswirtschaftswissenschaft/
Ernährungswissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

Wenrich, Ursula, Lehrerin, Oec. troph.,
privat: Im Hagen 2, 33129 Delbrück-Anreppen,
dienstlich: J 5.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 95

Hauswirtschaftswissenschaft

Fachbereich 7:

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Böttcher, Hans, Prof., Dipl.-Gärtner,
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 80 60,
dienstlich: Zi. 65 09,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 37

Freilandpflanzenkunde,
Pflanzensoziologie

***Dönges, Prof.**, Dipl.-Ing.

Baubetriebslehre
für Architekten

***Duthweiler, Helmut**, Prof., Dr. rer. hort.,
privat: Alte Kronsbergstr. 8, 30519 Hannover,
Tel.: (05 11) 86 51 80

Landschaftsplanung,
Landschaftsökologie

* emeritiert oder pensioniert

- *Frohne, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bahnhofstr. 116, 48653 Coesfeld,
Tel.: (0 25 41) 23 11
Grundlagen der Gestaltung und Innenausbau, Geschichte der Gartenbaukunst
- Gerken, Bernd**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Bornstr. 2, 37671 Höxter-Ovenhausen,
Tel.: (0 52 78) 13 11 und (0 52 71) 3 30 07/3 40 71,
dienstlich: Zi. 65 07,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 36
Biologie mit ökologischem zoologischem Schwerpunkt
- **Haag, Holger**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Steubenstr. 65, 69121 Heidelberg,
Tel.: (0 62 21) 40 11 86,
Freiraumplanung
- Harfst, Wolfgang**, Prof., Dr. rer. hort.,
privat: 1. Waldheimstr. 31, 30519 Hannover,
Tel.: (05 11) 83 33 46,
2. Corbiestr. 1, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 64 75,
dienstlich: Zi. 43 13,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 70
Landschaftsplanung und Landschaftsökologie
- *Hessler, Ole**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Str. 15, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 41 73
Entwerfen, insbesondere systemorientierte Skelettbauten, Bauphysik
- *Kalb, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Str. 4, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 52 60
Tragwerkslehre
- *Menges, Prof.**, Dipl.-Ing.
Darstellende Geometrie, Baubetrieb
- *Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,
privat: Bismarckstr. 8, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 60 91 13
Entwerfen, insbesondere Verwaltungs- und Hochschulbauten, Baugeschichte
- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Str. 12, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 45 93,
dienstlich: Zi. 43 02,
Tel./Fax: (0 52 71) 6 87 - 1 70
Technik des Garten- und Landschaftsbaues
Bau-/Vermessungstechnik/
EDV
- *Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,
privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 94
Planungsbezogene Soziologie, Planungstheorie und -methode
- Schittek, Norbert**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rodenberger Allee 36, 31546 Bad Nenndorf,
Tel.: (0 57 23) 53 29,
dienstlich: Zi. 41 03,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 43
Grundlagen der Gestaltung und Darstellung

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- | | |
|---|---|
| <p>Schmidt, Udo, Prof., Dr. rer. hort.,
 privat: Nahner Weg 39, 49082 Osnabrück,
 Tel.: (05 41) 5 62 43,
 dienstlich: Zi. 43 00,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 71</p> | <p>Technik des Garten-
 und Landschaftsbaues</p> |
| <p>Schulte, Andreas, Prof., Dr. forest. habil.,
 dienstlich: Zi. 43 08/43 09,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 32</p> | <p>Waldökologie und
 Klimakunde</p> |
| <p>Seyfang, Volkmar, Prof., Dr. rer. hort.,
 privat: 1. Westerhagen 5, 30890 Barsinghausen,
 Tel.: (0 50 35) 4 59,
 2. An der Wilhelmshöhe 3, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 3 61 92,
 dienstlich: Zi. 44 05,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 81</p> | <p>Freilandpflanzenkunde
 und -verwendung</p> |
| <p>*Störzbach, Gernot, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ebertstr. 44, 46045 Oberhausen,
 Tel.: (02 08) 2 28 01</p> | <p>Grundlagen des Gestaltens
 sowie Darstellungstechnik</p> |
| <p>*Weber, Willi, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Rodewiekstr. 14, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 29 32</p> | <p>Städtebau</p> |
| <p>*Wedeck, Horst, Prof., Dr. rer. nat. habil.,
 privat: Abbentalsweg 21, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 20 61,
 dienstlich: Zi. 4415,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 75/2 73</p> | <p>Landschaftsplanung
 Landschaftsökologie</p> |
| <p>Wolf, Anneliese, Prof., Dipl.-Ing.,
 Garten- und Landschaftsarchitektin,
 privat: Gutshaus Ihlow, 15377 Ihlow,
 Tel.: (03 34 37) 4 44,
 dienstlich: Zi. 22 03,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 32</p> | <p>Grundlagen
 des Entwerfens</p> |

PROFESSORENVERTRETUNG

- | | |
|--|------------------------|
| <p>Bochnig, Stefan, Dr.,
 privat: Imhoffstr. 25, 30853 Langenhagen,
 Tel.: (05 11) 72 34 93,
 dienstlich: Zi.2231,
 Tel.: (0 52 71) 687 - 134</p> | <p>Freiraumplanung</p> |
| <p>Schonhoff, Christoph, Dipl.-Ing.,
 privat: Moltkestr. 4, 30974 Wennigsen,
 Tel.: (0 51 03) 36 13,
 dienstlich: Zi.2231,
 Tel.: (0 52 71) 687 - 134</p> | <p>Freiraumplanung</p> |

* emeritiert oder pensioniert

Staubach, Reiner, Dr., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 2229,
Tel.: (0 52 71) 687 - 133

Planungsbezogene
Soziologie,
Planungstheorie und
-methodik

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

Bouillon, Jürgen, Dipl.-Ing.,
privat: Am Birkes 13, 36381 Schlüchtern,
Tel.: Fax: (0 66 61) 7 24 56,
dienstlich: Zi. 44 04/44 06,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 80/1 81,
E-Mail: gboui1@cip.hx.uni-paderborn.de

Freilandpflanzenkunde/
Pflanzenverwendung

Deutsch, Brigitte, Dipl.-Ing.,
privat: Ostpreußenstr. 47, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 82 55,
dienstlich: Zi. 65 04,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 35

Tierökologie

Dörfer, Dipl.-Biol.,
dienstlich: Zi. 65 11,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 40

Tierökologie

Glunz, Werner, Dipl.-Ing.,
privat: Pommernweg 8, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 29 21,
dienstlich: Zi. 44 14/43 00,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 71/2 73

Landschaftsökologie/
Technik des Garten-
und Landschaftsbaues

Gockel, Heinz, Dr.,
dienstlich: Tel.: (0 52 71) 687 - 2 32

Waldökologie

Heukamp, Bernhard,
dienstlich: Tel.: (0 52 71) 687 - 2 32

Waldökologie

Joosten, Rainer,
privat: Haagsche Allee 15, 47608 Geldern,
Tel: (0 2831) 8 09 23,
dienstlich: (0 52 71) 6 87 - 2 32,
E-Mail: joosten@t-online.de

Waldökologie

Leifeld, Dirk, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 65 11,
Tel.: (0 52 71) 3 40 71

Tierökologie

Leushacke-Schneider, Christa, Dipl.-Ing.,
privat: Nagelschmiedstr. 2, 37671 Höxter,
dienstlich: Zi. 65 11,
Tel.: (0 52 71) 3 40 71

Vegetationskunde

- Lohr, Mathias**, Dipl.-Ing.,
 privat: An der Kirche 22, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 92 08 29,
 dienstlich: Zi. 65 00,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 40,
 E-Mail: glohr@cip.hx.uni-paderborn.de
- Paleit, Jochen**, Dipl.-Ing.,
 privat: Corvey 8, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 3 79 63,
 dienstlich: Zi. 43 08,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 32
- Robinson, Alpha**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Zi. 65 00,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 240
- Rock, Joachim**, Dipl. Forstwirt,
 privat: Schlesische Str. 95, 37671 Höxter,
 dienstlich: Zi. 43 08,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 32
- Selter, Bernhard**, Dr.,
 privat: Kolmarstr. 25, 48151 Münster,
 Tel.: (02 51) 79 68 17,
 dienstlich: Zi. 43 09,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 32,
 E-Mail: selter@muenster.de
- Sonnenburg, Holger**, Dipl.-Ing.,
 privat: Am Solling 100, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 18 04 20,
 dienstlich: Zi. 65 08,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 38
- Sorgenfrei, Petra**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Zi. 43 09,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 32
- Taeger, Stefan**, Dipl.-Ing.,
 privat: Grubestr. 9, 37671 Höxter,
 dienstlich: Zi. 43 05,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 31,
 E-Mail: gtaeger@cip.hx.uni-paderborn.de
- Wagner**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Zi. 65 05,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 38
- Zuidema, Heijo**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Zi. 43 03,
 Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 74
- Tierökologie
- Waldökologie und
Klimakunde
- Tierökologie
- Waldökologie und
Klimakunde
- Waldökologie und
Klimakunde
- Tierökologie/
- Waldökologie und
Klimakunde
- Tierökologie/
Waldökologie
und Klimakunde
- Landschaftsplanung
- Tierökologie
- Technik des Garten-
und Landschaftsbaues I
Bau-/Vermessungstechnik/
EDV

LEHRBEAUFTRAGTE

Bangert, Helmut , Dipl.-Met., privat: Bürener Weg 22, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 68 01 05	Klima und Wetterkunde EDV-Anwendung
Däumling, Thomas , Dipl.-Geograph	Bodenkunde
Detering, Ulrich , Dipl.-Ing., privat: Haslei 40, 59558 Lippstadt, Tel.: (0 29 41) 2 29 78	Wasserwirtschaft/ Wasserbau
Faltin, Jörg , Dipl.-Ing., privat: Plettenbergstr. 10, 44141 Dortmund, Tel.: (02 31) 55 40 82, Fax: (02 31) 55 40 83	Städteökologie/ Städtebau
Kortemeier, Ulrich , Dipl.-Ing., Garten- und Landschaftsarchitekt, privat: Aternweg 8, 32120 Hiddenhausen, Tel.: (0 52 21) 3 22 90	Freiraumplanung
Leßmann-Schoch, Ulrike , Dr., privat: Siemensstr. 41, 50825 Köln	Bodenkunde
Schomann, Rainer , privat: Simrockstr. 24, 30171 Hannover, Tel.: (05 11) 9 25 53 68/5	Gartendenkmalpflege
Wiesing, Heinz-Ludwig , Dr.	Landwirtschaft in der Landschaft
Winski, Alfred , Dr., privat: Mittelstr. 28, 79331 Teningen, Tel.: (0 76 41) 5 28 74	Ingenieurbiologie

Fachbereich 8

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Bielenberg, Klau , Prof., Dipl.-Ing., privat: Egelsdorfer Str. 4, 37699 Fürstenberg, Tel.: (0 52 71) 51 31, dienstlich: Zi. 4319, Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 78	Massivbau und Physik
Bitter, Wolfhelm , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., privat: Luisenstr. 22, 37671 Höxter, Tel.: (01 71) 7 60 00 87, dienstlich: Zi. 5206, Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 28	Immissionsschutz

- *Bogdahn, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Baubetriebslehre
privat: Karolingerring 26, 63791 Karlstein/Main
- Brand, Gabriele**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: An der Wilhelmshöhe 56, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 1 81 16,
dienstlich: Zi. 5412,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 68
- *Ewert, Friedrich-Karl**, Prof., Dr. rer. nat.,
Dipl.-Geologe
- Fettig, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Tel.: (0 52 71) 3 40 88,
dienstlich: Zi. 5407,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 60
- *Gadiel, Hans-Erich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Str. 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 77 42
- Grupe, Marianne**, Prof., Dr. agr.,
dienstlich: Zi. 4215,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 45
- Henne, Karl-Heinz**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Linnenstr. 132, 33699 Bielefeld,
Tel.: (0 52 02) 8 06 03,
dienstlich: Zi. 2224,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 77
- *Kopac, Zdenek**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wiesengrund 3, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 54 00
- Lohr, Horst**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 31b, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 80 02,
dienstlich: Zi. 2211,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 22
- Maßmeyer, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Riemenschneiderstr. 8, 37603 Holzminden,
Tel.: (0 55 31) 32 40,
dienstlich: Zi. 4317/4105,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 78/2 71
- Meon, Günter**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Zi. 3107,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 2 68
- Miethe, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (0 52 71) 92 00 12,
dienstlich: Zi. 5401,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 76
- Biologie im Wasser-
und Abfallwesen
- Geotechnik
- Wassertechnologie
- Stahlbau und Statik
- Bodenkunde
- Abfallentsorgung und
Wertstoffwiederverwertung
- Physik, insbesondere
Bauphysik
- Mathematische Methoden
für Bauingenieure/
Datenverarbeitung
- Schadstoffaufbereitung
und -transport
Meteorologie
- Hydrologie
- Wasserwirtschaft,
insbesondere die Lehrgebiete
Siedlungswirtschaft und
Teilbereiche des Wasserbaues

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|--|--|
| Müller, Lutz , Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Mindener Str. 44, 32257 Bünde,
dienstlich: Zi. 3131,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 49 | Geologie/Geotechnik |
| Ramke, Hans-Günter , Prof., Dr.-Ing.
dienstlich: Zi. 2225,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 30 | Abfallwirtschaft und
Deponietechnik |
| Rathke, Klaas , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Wiesengrund 1, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 4 94 12,
dienstlich: Zi. 3130,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 48 | Quantitative Wasser-
wirtschaft/Hydraulik |
| *Schulte, Karl , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., | Baustofflehre und
Baustofftechnologie |
| Sietz, Manfred , Prof., Dr. phil. nat.,
dienstlich: Zi. 5305,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 83 | Chemie |
| *Wardemann, Horst , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Im Niesetal,
32816 Schieder-Schwalenberg,
Tel.: (0 52 82) 81 40 | Wasserbau,
Wasserversorgung |
| *Wilke, Ferdinand , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Herbstblenden 49, 53347 Alfter,
Tel.: (02 28) 6 42 00 75 | Chemie, insbesondere
Bauchemie |

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

- | | |
|---|--------------------------------|
| Groß, Hans-Joachim , Dipl.-Ing.,
privat: Dasseler Str. 25 a, 37603 Holzminden-Silberborn,
Tel.: (0 55 36) 9 80 10,
dienstlich: Zi. 2213,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 24 | Datenverarbeitung |
| Kowalzik, Jens , Dr. rer. nat.,
dienstlich: Zi. 5312,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 82 | Chemie |
| Loy, Dieter , Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Hesse-Str. 7,
37671 Höxter-Lüchtringen,
Tel.: (0 52 71) 12 06,
dienstlich: Zi. 3109,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 46 | Hydraulik/
Wasserwirtschaft |

* emeritiert oder pensioniert

Steinert, Claudia, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 5401/5406,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 61/1 75

Abwassertechnik/
Wassertechnologie

Wolff, Rüdiger, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 4212,
Tel.: (0 52 71) 6 87 - 1 67,
E-Mail: hwolf1@cip.hx.uni-paderborn.de

Immissionsschutz/
Meteorologie

LEHRBEAUFTRAGTE

Bauer, Margarete, Dipl.-Biologin,
privat: Bachstr. 30, 53115 Bonn,
Tel.: (02 28) 65 78 35

Grundlagen der Ökologie

Eger, Dirk, Dipl.-Ing.,
privat: Ginsterweg 7, 33818 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 02) 88 43 23, Fax: (0 52 02) 88 43 24

Arbeitsschutz und
Gesundheitsschutz

Eilers, Karl, Richter

Umwelt- und Vertragsrecht

Haemisch, Matthias, Dipl.-Biologe,
privat: Auf dem Tie 3, 33739 Bielefeld,
Tel.: (0 52 06) 42 26

Umweltverträglichkeits-
prüfungen

Leßmann-Schoch, Ulrike, Dr. ,
privat: Siemensstr. 41, 50825 Köln

Bodenkartierung

Müller, Karl-Heinz, Architekt,
privat: Lauterstr. 39, 12159 Berlin,

Baubetrieb
VOB-Vertragsrecht

Niemeier, Silke, Oberstudienrätin,
privat: Grüne Mühle 21, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 70 31

Technisches Englisch

Pilhofer, Karl-Heinz, Dipl.-Ing.,
privat: Benedikt-Str. 9, 37688 Beverungen,

Meß- und Regelungstechnik

Prien, Klaus, Dipl.-Ing.,
privat: Schlankerberg 26, 33181 Wünnenberg,
Tel.: (0 29 53) 83 63

Wasserversorgungstechnik

Rast, Georg, Dipl.-Ing.,
privat: Markgraf-Wilhelm-Str. 33

Projekte im ökologischen
Wasserbau

Rathmann, Niclas, Dipl.-Wirt.Ing.,
privat: Tel.: (0 52 51) 52 81 92

Betriebswirtschaft

Fachbereich 9:

Agrarwirtschaft (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|--|
| Borgmann, Friedrich-Wilhelm , Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Ldw.,
privat: Langenhof, 58730 Fröndenberg,
Tel.: (0 23 73) 7 67 85,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23 | Botanik,
Berufs- und
Arbeitspädagogik |
| Breloh, Bernhard , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13 | Tierzüchtung, Biometrie,
Grundlagen der EDV |
| Freitag, Mechthild , Professorin, Dr. sc. agr.,
Dipl.-Ing. agr.,
privat: Moritzgraben 9, 31535 Neustadt,
Tel.: (0 50 72) 70 65,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 20 | Tierproduktion mit den
Schwerpunkten Anatomie
und Physiologie der Haus-
tiere, Tierernährung |
| Hensche, Hans-Ulrich , Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Tel.: (0 29 21) 6 26 08,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 12 | Agrarökonomie |
| Lütke Entrup, Norbert , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Elvert 49, 59348 Lüdinghausen,
Tel.: (0 25 91) 56 78,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18 | Pflanzliche Produktion |
| *Nowack, Egon Franz , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw. | Mathematisch-natur-
wissenschaftliche Grund-
lagen der Landtechnik,
Kulturtechnik |
| *Oehmichen, Jobst , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Berliner Str. 25, 59505 Bad Sassendorf | Agrarkulturchemie,
Bodenkunde |
| Paul, Volker , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Spindelpfad 37a, 59505 Bad Sassendorf,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 14 | Pflanzliche Produktion |
| *Röper, Werner , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Eichendorffstr. 15, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 55 11 | Landtechnik |
| Schäferkordt, Heinz , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 35 | Landwirtschaftliche
Betriebslehre, insbesondere
Allgemeine landwirtschaftliche
Betriebs- u. Arbeitswirtschaft |
| Schlagbauer, Albert , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
privat: Brückenstr. 6 a, 59494 Soest-Hattrop,
Tel.: (0 29 21) 6 03 59,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 43 | Naturwissenschaftliche
Grundlagen des Landbaus,
Entwicklungsphysiologie |

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|---|--|
| Schütter, Reinhard , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Raabestr. 27, 59555 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 05 15,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 36 | Landwirtschaftl. Betriebslehre
und -planung, insbesondere
Finanzierung |
| Schulte-Sienbeck, Heinrich , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Burgunderweg 6, 59519 Möhnensee-Körbecke,
Tel.: (0 29 24) 54 83,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 16/2 41 | Tierhaltung, -fütterung,
-hygiene,
Landwirtschaftliches
Bauwesen |
| Volk, Ludwig , Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Am Nordufer 9, 48231 Warendorf,
Tel.: (0 25 81) 63 22 11,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 27 | Landtechnik |
| Wecke, Wolfgang , Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,
privat: Bachstr. 16, 59457 Werl-Westönnen,
Tel.: (0 29 22) 8 53 07,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 21 | Futterbau,
Landwirtschaftliches
Versuchswesen |
| *Wilmes, Gerhard , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw. | Anatomie und Physiologie
der Haustiere, Tierernährung |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| Hoppenbrock, Karl-Heinrich , Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,
privat: Mozartweg 48, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 57 43 | Aktuelle Fragen der
Schweineproduktion |
|--|---|

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
(gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3. 8. 1993)

- | | |
|--|------------------------|
| Dagan, Simone , Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 82 | Agrarwirtschaft |
| Dapprich, Peter , Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30 | Pflanzliche Produktion |
| Erlach, Frank , Dipl.-Geograph, Wiss. Ang.,
privat: Kesselstr. 18, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 3 33 21,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 37 82 82 | Pflanzliche Produktion |
| Föller, Iris , Dipl.-Ing. agr.,
privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 33,
E-Mail: BIOLAB@SUN1.uni-paderborn.de | Pflanzliche Produktion |

* emeritiert oder pensioniert

Gröblichhoff, Franz-Ferdinand, Dr. agr.,
Dipl.-Ing. agr.,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 28

Pflanzliche Produktion

Gutter, Bernd, Dipl.-Biol.,
privat: Vogelkamp 33, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 28) 18 76,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30

Pflanzliche Produktion

Henneken, Michael, Dipl.-Biol.,
privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest-Ampen,
Tel.: (0 29 21) 6 52 94,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 31

Pflanzliche Produktion

Schlagheck, Alexandra, Dipl.-Ing. agr.,
privat: Tel.: (0 29 21) 1 76 45,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30

Pflanzliche Produktion

LEHRBEAUFTRAGTE

Andersson, Robby, Prof. Dr.,
privat: Am Krümpel 31, 49090 Osnabrück,
Tel.: (0 54 01) 4 33 44

Ökologischer Landbau

Eisele, Jons, Dr. agr., Wiss. Mitarbeiter,
privat: Sandkaule 54, 53757 St. Augustin,
Tel.: (02 28) 73 20 38

Ökologischer Landbau

Schümmer, Hubert, Oberforstrat,
Dipl.-Forstwirt,
privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen

Forstwirtschaft

Zerhusen-Blecher, Petra, Dipl.-Ing. agr.,
privat: Bache 55, 59581 Warstein,
Tel.: (0 29 02) 5 86 36,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 25

Landwirtschaft und Ökologie

Fachbereich 10

Maschinentechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

***Altmiks, Konrad**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 4 75

Werkstofftechnik,
Umformtechnik

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|---|--|
| <p>*Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 96 44,
 dienstlich: IW 1.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91</p> | <p>Spanlose
Fertigung</p> |
| <p>Gausemeier, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Rixelstraße 36, 33129 Delbrück-Hagen,
 Tel.: (0 52 50) 5 42 84,
 dienstlich: F 0.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 66</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Tel.: (0 52 53) 14 77,
 dienstlich: N 4.143,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
Wärmeübertragung</p> |
| <p>Hahn, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 dienstlich: P 1411.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)</p> | <p>Werkstoff- und Füge-technik</p> |
| <p>Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Str. 68, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 16 78,
 dienstlich: P 1211.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>*Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dörener Weg 78, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 68 93,</p> | <p>Thermodynamik,
Energietechnik</p> |
| <p>*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 80</p> | <p>Werkzeugmaschinen
einschließlich
Meßtechnik</p> |
| <p>Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 88, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 62 51,
 dienstlich: P 1317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>*Kaeder, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn,</p> | <p>Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik</p> |
| <p>Koch, Rainer, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Im Hundeswinkel 28, 44287 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 45 93 33,
 dienstlich: P 1318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57)</p> | <p>Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen</p> |
| <p>*Kottler, Adalbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 29</p> | <p>Kolbenmaschinen,
Fördertechnik</p> |

* emeritiert oder pensioniert

- Limper, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1511.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52
Kunststoffverarbeitung
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 66, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
dienstlich: N 5.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 (31 66)
Automatisierungs-
technik
- *Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.
Strömungsmaschinen,
Kraft- und Arbeitsmaschinen
- Maier, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1416.4,
Tel.: (0 52 51) 60-38 55
Werkstoffkunde
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- *Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borcheln-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung
- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 39 22,
dienstlich: N 5.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10)
Umweltverfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 70,
dienstlich: P 1511.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)
Technologie
der Kunststoffe
- *Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 78,
Verfahrenstechnik
- Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 59 52,
dienstlich: P 1208.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)
Technische Mechanik
- *Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 53 24,
Ölhydraulik, Pneumatik,
Konstruktionslehre
- *Staab, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Chemie und Technologie
der Kunststoffe,
Farbenlehre

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|--|---|
| *Vogel, Wolfgang , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., | Hydraulische
Strömungsmaschinen,
Konstruktionslehre |
| Vollertsen, Frank Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Von-Stauffenberg-Str. 13, 33102 Paderborn,
dienstlich: N 4.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72) | Umformende und spanende
Fertigungstechnik |
| Wallaschek, Jörg , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: F 0.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 76 | Mechatronik und Dynamik |
| *Weitland, Joachim , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 54 | Holztechnologie,
Holzverarbeitung |
| *Wild, Helmut , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 64 52 | Technische Mechanik,
Stahlbau |
| *Willmes, Josef , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 28 56, | Kunststofftechnik
und -verarbeitung |
| Zelder, Udo , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 2 57,
dienstlich: P 1326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55) | Konstruktionslehre,
Technische Mechanik |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|-----------------------------|
| Puschner, Peter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127,
52074 Aachen,
Tel.: (02 41) 87 39 38 | Werkstoff- und Füge-technik |
| Schmeken, Werner , Prof., Dr. jur.,
Stadtdirektor in Paderborn
Tel.: (0 52 51) 40 40 0 / 88 18 81 | Zivil-und
Umweltschutz |

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|--|---------------------|
| Numrich, Reiner , PD, Dr.-Ing.,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) | Verfahrenstechnik |
| Pawliska, Peter , PD, Dr.-Ing.,
privat: Bekscher Berg 17, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 14 20 | Technische Mechanik |

* emeritiert oder pensioniert

Schlattmann, Josef, PD, Prof. h. c., Dr.-Ing.,
 Akad. Oberrat,
 privat: 1. von-Haxthausen-Weg 4, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 38 23,
 2. Resselstr. 26, 48431 Rheine,
 Tel.: (0 59 71) 1 43 06,
 dienstlich: P 1320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)

Konstruktionslehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Ahrens, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 5202.6
 Tel.: (0 52 51) 60 - 4233

Werkstoffkunde

Bangel, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1203,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76

Werkstoff- und Füge-technik

Bastian, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 39 97 49,
 dienstlich: P 4401.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37

Technologie der Kunststoffe

Becker, Dietmar, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hubertusstr. 7, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 38 52,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09

Umweltverfahrenstechnik

Becker, Frauke, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianplatz 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 06 89,
 dienstlich: P 1322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34,
 E-Mail: frauke@ktp.uni-paderborn.de

Technologie der Kunststoffe

Becker, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)

Automatisierungstechnik

Beier, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Römerstr. 8, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
 Tel.: (0 52 07) 71 21,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33

Technische Mechanik

Berssenbrügge, Jan, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.207,
 Tel.: (0 52 51) 60-62 32,
 E-Mail: jan@hni.uni-paderborn.de

Rechnerintegrierte Produktion

- Biallas, Gerhard**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5202.7,
Tel.: (0 52 51) 60 - 4234
Werkstoffkunde
- Biber, Holger**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79 (31 66)
Automatisierungstechnik
- ***Bo, Jianquan**, Dipl.-Ing.,
privat: Lange Trift 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 15 04,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90
Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Börnchen, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Westernmuer 46, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 87,
dienstlich: F 0.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
Mechatronik und
Dynamik
- Bohuszewicz, Oskar von**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 29 51) 74 08 47,
dienstlich: F 0.207
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 32
Rechnerintegrierte
Produktion
- Brandt, Christoph**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34
Rechnerintegrierte
Produktion
- Breede, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 59 72,
dienstlich: N 4.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69
Umformende und spanende
Fertigungstechnik
- Brenke, Monika**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (3166)
Automatisierungstechnik
- Bruhns, Arnd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bismarckstr. 6, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 2 01 34,
dienstlich: IW 1.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 07
Umweltverfahrenstechnik
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 21 91 87,
dienstlich: P 1219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)
Technische Mechanik
- Burgard, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Oerlinghauser Str. 93a, 33758 Schloß Holte
Tel.: (0 52 07) 3442
dienstlich: P 14.16.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 3019
Konstruktionslehre

*** kein Landesbediensteter

- | | |
|--|---------------------------------------|
| Czubayko, Roland , Dipl.-Wirt. Ing.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37 | Rechnerintegrierte
Produktion |
| Danger, Elisabeth , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Vossberg 42, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 14 36,
dienstlich: N 4.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2391 (2787) | Thermodynamik und
Wärmeübertragung |
| Denzer, Vera , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 13.24
Tel.: (0 52 51) 60 - 2230 | Konstruktionslehre |
| Deppe, Markus , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.137
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Dierkes, Ulrich , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Graffeler Berg 30, 33142 Büren,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 89 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Disse, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mittelstr. 3, 34434 Borgentreich,
Tel.: (0 56 45) 13 49,
dienstlich: P 1412.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35,
E-Mail: jdiss1@lwf.uni-paderborn.de | Werkstoff-und
Fügetechnik |
| Dölle, Norbert , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 47, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 1202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Dürkopp, Klaus , Dr.-Ing. Wiss. Ass.,
privat: Detmolder Weg 36, 33129 Delbrück-Lippling,
Tel.: (0 52 50) 93 06 33,
dienstlich: P 1321,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57) | Konstruktionslehre |
| Duschik, Kristina , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Klingenderstr. 18, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 52.02.5,
Tel.: (0 52 51) 60 - 4232 | Werkstoffkunde |
| Eis, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rosmarinweg 2, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 41 22,
dienstlich: P 4204.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Ferber , Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
dienstlich: P 1209.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84) | Technische Mechanik |

- Fischer, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1412.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36
Werkstoff-und Fügetechnik
- Flath, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 65
Rechnerintegrierte
Produktion
- Flügge, Wilko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bergsohle 9, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 53) 93 07 68
dienstlich: Schulze-Delitzsch-Str. 28, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 79 63
Werkstoff- und Fügetechnik
- Forste, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 61
Rechnerintegrierte
Produktion
- Fulland, Markus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 7, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
Tel.: (0 52 07) 81 11,
dienstlich: P 5202.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32
Technische Mechanik
- Funke, Herbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Buddestr. 9, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 57 77 84,
dienstlich: P 1321,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60
Konstruktionslehre
- Goldschmidt, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Balduinstr. 1, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 15 28,
dienstlich: F 0.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
Mechatronik und
Dynamik
- Grafe**, Dipl.-Ing., Akad. Rat z. A.,
dienstlich: F 0.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34
Rechnerintegrierte
Produktion
- Grasmann, Mathias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
Rechnerintegrierte
Produktion
- Gremer, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Hitze-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 02 87,
dienstlich: N 4.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (27 87)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Habermann, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: IW 1.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3209
Umwelt-
verfahrenstechnik
- Hahn, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sternstr. 35, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 27 12,
dienstlich: E 4.124
Tel.: (0 52 51) 60 - 3358
Automatisierungs-
technik

- | | |
|---|--|
| <p>Hampel, Jan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Randor 18, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 70 24,
 dienstlich: P 1324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>Harnasch, Rüdiger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 dienstlich: P 1216.2
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89</p> | <p>Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen</p> |
| <p>Hedderich, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 104, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 78 19,
 dienstlich: P 4401.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61</p> | <p>Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen</p> |
| <p>Heeren, Rainer, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37</p> | <p>Werkstoff- und Füge­technik</p> |
| <p>Heim, Hans-Peter, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Elchweg 11, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 8 24 10,
 dienstlich: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57</p> | <p>Technologie der
 Kunststoffe</p> |
| <p>Hemsel, Tobias, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69</p> | <p>Mechatronik und
 Dynamik</p> |
| <p>Herres, Gerhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akad. Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchen-Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 14 49,
 dienstlich: N 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
 Wärmeübertragung</p> |
| <p>***Hosse, Heiko, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 Fa. Merck, Darmstadt,
 Tel.: (0 62 58) 12 58 7,
 dienstlich: N 5. 347,
 Tel.: (0 05 51) 60 - 24 10</p> | <p>Umweltverfahrenstechnik</p> |
| <p>Hübner, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ansgarstr. 27 a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 53 39,
 dienstlich: N 4.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)</p> | <p>Thermodynamik und
 Wärmeübertragung</p> |
| <p>Jäker, Karl-Peter, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

*** kein Landesbediensteter

- Jendry, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 15 63,
 dienstlich: P 1202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Jungemann, Jutta**, Dipl.-Ing., Akad. Rätin z. A.,
 privat: Holtacher Weg 41, 59558 Lippstadt-Esbeck,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel. (0 52 51) 60 - 38 38
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kaimann**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 4204.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Karger, Odo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Steinweg 49, 59590 Geseke,
 Tel.: (0 29 42) 57 06 41
 dienstlich: P 13.22.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kaufmann, Bert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Leonardstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 02 50,
 dienstlich: P 4401.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61
 Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Kespohl, Hans-Dieter**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 13, 33098 Paderborn,
 dienstlich: F 0.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Keuter, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Helfkamp 8, 59556 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 72 07 26,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38
 Technologie der
 Kunststoffe
- Klein, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Marienmünsterweg 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 54,
 dienstlich: Schulze-Delitzsch-Str. 28, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 16 79 63
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Klemens, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 privat: Kurze Str. 1, 33129 Delbrück,
 dienstlich: P 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Koch, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pankratiusstr. 81, 33098 Paderborn,
 dienstlich: IW 0.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57 (31 66),
 E-Mail: Thorsten.Koch@mlap.uni-paderborn.de
 Automatisierungstechnik

- Köster, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Adolfstr. 3, 33189 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 72 04,
 dienstlich: N 4.134,
 Tel. (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)
 Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Koyro, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 67 06 87,
 dienstlich: P 14.12.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Kramme, Sandra**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Schwaneyer Weg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 00 62,
 dienstlich: P 1327
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27
 Technologie der
 Kunststoffe
- Krell, Barbara**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 8. 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 24 55 8,
 dienstlich: P 1322.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33,
 Technologie der
 Kunststoffe
- Kretschmer, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 63,
 dienstlich: P 44.01.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37
 Technologie der
 Kunststoffe
- Krumm, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 32
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kühn, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 62
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kuhlbusch, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friedrich-Ebert-Str. 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 69 77,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Kuhle, Jens-Peter**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Alfener Weg 24, 33100 Paderborn,
 dienstlich: F 0.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 60
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Kurzok, Jan R.**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
 privat: Rosenkamp 23, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 31 90,
 dienstlich: P 1411.4, P 1204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 3033 (2274)
 Werkstoff- und Fügetechnik

- Lemke, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lange Str. 13, 33397 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 90 14 11,
dienstlich: F 0.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 63
- Linnenbrock, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1213,
Tel: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 88)
- Littmann, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holtheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 68 08 25,
dienstlich: F 0.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
- Liu, Xiaobo (Frau)**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Stadelhof 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 45,
dienstlich: N 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79
- Luke, Andrea**, Dr., Wiss. Ass.,
privat: Kardinal-Jaeger-Str. 1, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 74 04 50,
dienstlich: N 4.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (30 60)
- Meier-Noe, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lagesche Str. 34, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 83 69,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2417 (3166)
- Meißner, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 29 92) 12 19,
dienstlich: F 0.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
- Meschut, Gerson**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 14.12.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
- Mönning, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Parkstr. 154, 59556 Lippstadt,
dienstlich: N 5.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08,
E-Mail: jmoen1@vt.uni-paderborn
- Molt, Thorsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Stuttgarter Str. 21 a, 33659 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 49 19 44,
dienstlich: F 0.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 35
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Technische Mechanik
- Mechatronik und
Dynamik
- Automatisierungstechnik
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Automatisierungstechnik
- Mechatronik und
Dynamik
- Werkstoff- und Fügetechnik
- Verfahrenstechnik
- Rechnerintegrierte
Produktion

- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Scherfeder Str. 72, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
dienstlich: N 5.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66) Automatisierungstechnik
- Neuendorf, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 89 (31 66) Automatisierungstechnik
- Neumann, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Kolberger Str. 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 09 86,
dienstlich: P 12.12,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 Technische Mechanik
- Nguyen, van Son**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bayernweg 40 B, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 08 94,
dienstlich: P 12.11.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 Technische Mechanik
- Niewels, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Schwaneyer Str. 18, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 17 59,
dienstlich: P 1416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19, 38 77 (22 57) Konstruktionslehre
- Noeke, Josef**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Kirchborchener Str. 33, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 93) 7 81,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 Umweltverfahrenstechnik
- Nyenhuis, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hasenberg 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 25,
dienstlich: IW 0.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3789 (31 66) Automatisierungstechnik
- Oberschelp, Oliver**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Soester Weg 1, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 93 44 94,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66) Automatisierungstechnik
- Otto, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 8, 37671 Hörter,
dienstlich: F 0.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 75,
E-Mail: otto@hni.uni-paderborn.de Mechatronik und Dynamik
- Pape, Jens**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: von Vincke-Weg 31, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 4401.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3839 Technologie der Kunststoffe

- Peetz, Armin**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76 (30 31) Werkstoff- und Fügetechnik
- Pohl, Tim Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4401.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38 Technologie der
Kunststoffe
- Präßler, Annett**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rosekamp 23, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 31 90,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Umweltverfahrenstechnik
- Prange, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstr. 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 78 99,
dienstlich: N 4.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 Umformende und spanende
Fertigungstechnik
- Pusch, Rainer**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 36 Rechnerintegrierte
Produktion
- Rasche, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lange Str. 47, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 2 06,
dienstlich: N 5.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 Automatisierungstechnik
- Reckert, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: An der Mosebecke 33, 32758 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 99 95 64,
dienstlich: P 13.27,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 Technologie der
Kunststoffe
- Ridder, Helmut**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 4401.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38,
E-Mail: helmut@ktp.uni-paderborn.de Technologie der
Kunststoffe
- Riepe, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Thüringer Weg 25, 33178 Borcheln,
dienstlich: F 0.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 64 Rechnerintegrierte
Produktion
- Robrecht, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 Automatisierungstechnik
- Runowski, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Windelsbleicher Str. 265, 33659 Bielefeld,
Tel.: (0 52 1) 23 99 13 0,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Umweltverfahrenstechnik

- | | |
|--|---|
| <p>Sander, Manuela, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hasendorfweg 42, 33161 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 25 25,
 dienstlich: P 5202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32
 E-Mail: sander@fam.uni.paderborn.de</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Scharfeld, Frank, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 68 60 32,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94,
 E-Mail: Frank.Scharfeld@MLaP.de</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
| <p>Schlüter, Friedhelm, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Königstr. 21, 59929 Brilon,
 Tel.: (0 29 61) 5 14 83,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
| <p>Schmitz, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vogeliusweg 25, 33100 Paderborn,
 dienstlich: N 5.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 37 79 (31 66)</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
| <p>Schnieders, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Brakenberg 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 93 09 78,
 dienstlich: P 15.11.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Schöllmann, Matthias, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ükern 9, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 63 12,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Schramm, Dominik, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Thisaut 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 18 66,
 dienstlich: P 13.29,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Schulte, Volker, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichenweg 22, 59939 Olsberg,
 Tel.: (0 29 62) 47 83,
 dienstlich: P 1412.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34</p> | <p>Werkstoff- und Füge-technik</p> |
| <p>Schulz, Armand, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1216.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89</p> | <p>Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen</p> |
| <p>Schulze, Thorsten, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69</p> | <p>Mechatronik der
Dynamik</p> |

- Seibel, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Husener Str. 6, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 4202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71,
E-Mail: stefan@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der
Kunststoffe
- Seifert, Lars**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 62, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 16 54,
dienstlich: F 0.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 35
Rechnerintegrierte
Produktion
- Seuss, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mercklinghausstr. 1 a, 59557 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 1 51 92,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)
Automatisierungstechnik
- Siekaup, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 34, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 46 08,
dienstlich: P 1412.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36
Werkstoff- und Fügetechnik
- Soetebeer, Martin**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 61,
E-Mail: soeti@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Spehr, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 4. 347,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 74
Umformende und spanende
Fertigungstechnik
- Stickling, Johannes**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Dürer Weg 223, 33335 Gütersloh,
Tel.: (0 52 09) 28 06,
dienstlich: N 5.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05
Verfahrenstechnik
- Stieglitz, Henning**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Im Samtfelde 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 42 67,
dienstlich: P 13.25,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
Kunststoffverarbeitung
- Stolpe, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestr. 116, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 01 86,
dienstlich: IW 0.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57
Automatisierungstechnik
- Storck, Heiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
Mechatronik und
Dynamik

- | | |
|--|--|
| Timmermann, Rüdiger , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 42 68 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Toebben, Wilhelm , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Engernweg 47, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 52 94 37,
dienstlich: P 4401.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39 | Technologie der
Kunststoffe |
| Töllner, Jens , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4401.5,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 61 | Rechnerunterstütztes
Konstruieren
und Planen |
| Toepper, Stephanie , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Lieth 76, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 62,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Ummen, Gerald , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 5202.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 34 | Werkstoffkunde |
| Viegas-Cunha, Renata , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elisabeth-Rathus Weg 34, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 76 72 36,
dienstlich: P 1322.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33,
E-Mail: renata@ktp.uni-paderborn.de | Technologie der
Kunststoffe |
| Wagener, Hans-Jürgen , Dipl.-Geogr., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wappelhorst, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holter 42, 59269 Beckum,
Tel.: (0 25 21) 66 19,
dienstlich: P 1412.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Weiser, Jochen , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Otto-Wels-Str. 34, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 79 67,
dienstlich: P 1218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 | Technische Mechanik |
| Wichmann, Jens-Uwe , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Waldweg 7, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 03 58,
dienstlich: IW 0.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07 | Umweltverfahrenstechnik |
| Wick, Marc , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dörener Weg 91 a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 52 81 93,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90 | Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen |

- | | |
|---|--|
| <p>Wilhelmsmeyer, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sofienstr. 16, 32832 Augustdorf,
 dienstlich: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57,
 E-Mail: towi@ktp.uni-paderborn.de</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Wittig, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Töterlöh 13, 33100 Paderborn,
 dienstlich: IW 1.702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 07</p> | <p>Umweltverfahrenstechnik</p> |
| <p>Wleklinski, Christian, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 60,
 Fax: (0 52 51) 60 - 62 68,
 E-Mail: cwleklin@uni-paderborn.de</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Wöhler, Mathias, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Paderborner Str. 128, 37760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 4 60 57,
 dienstlich: IW 1.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 09</p> | <p>Umweltverfahrenstechnik</p> |
| <p>Wortmann, Raphael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 27</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>***Zanella, Mauro, M. Sc. (Dipl.-Ing.), Wiss. Ang.,
 privat: Krakostr. 9, 33104 Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 1 37 45,
 dienstlich: IW 0.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--------------------------------|
| <p>Balduhn, Reinhard, Dr.-Ing.,
 privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 17 17</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Brinkmüller, Heinrich, Studiendirektor,
 privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 36 62</p> | <p>Fachdidaktik</p> |
| <p>Deworetzki, Michael,
 privat: Salzweg 36, 30455 Hannover,
 Tel.: (05 11) 49 09 18</p> | <p>Arbeitswissenschaft</p> |
| <p>Hentschel, Manfred, Dr.-Ing.,
 privat: Im Lichtenfelde 5, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 13 84</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

*** kein Landesbediensteter

- | | |
|--|----------------------------|
| Kullmer, Gunter , Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 16 47,
dienstlich: P 12.18,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65) | Technische Mechanik |
| Lefarth, Ulrich , Dipl.-Ing.,
privat: Lindenweg 11, 71679 Asperg,
Tel.: (0 71 41) 64 00 78,
dienstlich: Tel.: (07 11) 89 66 1- 166 | Automatisierungstechnik |
| Ostermann, Friedrich , Dr.-Ing.,
privat: Kirschenstr. 17, 53340 Meckenheim-Merl,
Tel.: (0 22 25) 91 10 01 | Werkstoff- und Fügetechnik |
| Ostermann, Thomas , Dipl.-Ing., Patentanwalt,
privat: Sunderkampstr. 15 b, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 55 20 | Patentrecht |
| Woltmann, Reinhard , Dipl.-Ing.,
dienstlich: BMW AG, Technologie Leichtmetalle
und Gießerei, Forschungs- und Ingenieurzentrum,
Knorrstr. 147, 80788 München,
Tel.: (0 89) 38 24 77 56,
Fax: (0 89) 38 24 48 57 | Werkstoff- und Fügetechnik |

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| Bechtloff, Jürgen , Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel. (02 91) 99 10 - 971/970 | Messen/Steuern/Regeln |
| * Enders, Eduard , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Josef-Künsting-Str. 12, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 45 55 | Kolbenmaschinen und
Technische Wärmelehre |
| * Geipel, Siegfried , Prof., Dipl.-Ing. | Technische Wärmelehre,
Kältetechnik und
Energietechnik |
| * Gerlich, Wolfgang , Prof., Dipl.-Volksw., | Unternehmensführung,
-organisation
und -finanzierung,
Datenverarbeitung |
| Gronau, Paul , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Peter-Wiese-Str. 1, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 13 99,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 660,
E-Mail: gronau@meschede.uni-paderborn.de | Betriebswirtschaft
mit dem Schwerpunkt
Logistik, Fördertechnik |

* emeritiert oder pensioniert

- Hipp, Klaus Jürgen**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 620/691,
Fertigungstechnik,
Schweißtechnik,
Qualitätsmanagement
- ***Hölker, Rudolf**, Prof., Dipl.-Ing.
Kraft- und Arbeits-
maschinen, Kraftwerke,
Kolbenmaschinen
- ***Hunold, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: August-Engel-Str. 14,
59872 Meschede-Eversberg,
dienstlich: Tel.: (02 91) 5 15 19
Betriebswirtschaftslehre
und Arbeitswissenschaft,
Fertigungstechnik
- Klein, Hubert Wilhelm**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 390,
E-Mail: klein@meschede.uni-paderborn.de
Technische Mechanik,
Apparatebau
- Knobloch, Thomas**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Ostallee 9, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 58 79,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 720,
E-Mail: knobloch@meschede.uni-paderborn.de
Betriebswirtschaftslehre,
Internationale Wirtschafts-
beziehungen,
Wirtschaftsrecht
- Oevenscheidt, Wolfgang**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Am Heidfeld 32, 59939 Olsberg,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 6 90/691/692
Werkzeugmaschinen,
Automatisierung
- ***Petry, Hans-Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.
Technische Mechanik,
Energiewirtschaft
- ***Reinhart, Ernst**, Prof., Dipl.-Ing.
Regelungstechnik
Elektrotechnik für
Maschinenbauer
- Riedel, Uwe**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 360
Technische Mechanik
- Schönfelder, Thomas**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Möhneweg 18, 44287 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 24 82 77,
Fax: (02 31) 49 60 44 6,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 640,
E-Mail: schoenfelder@meschede.uni-paderborn.de
Industriebetriebslehre
- Schuster, Claus**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: (02 91) 99 10 - 910/911,
E-Mail: schuster@meschede.uni-paderborn.de
Technische Wärmelehre
- ***Schweins, Meinolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Heinberg 18, 33142 Büren,
Tel.: (0 29 55) 4 34
Werkstoffkunde, -prüfung,
Umformtechnik

* emeritiert oder pensioniert

- *Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Fichtenweg 17, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 62 53
 Fördertechnik, Hydraulik,
 Konstruktionstechnik
- Stolp, Wolfram**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Lange Reihe 144, 59071 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 8 64 07,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 740
 Konstruktionstechnik
- Sturmth, Rainer**, Prof., Dr.-Ing.,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 5 10
 Konstruktionslehre,
 Stahlbau,
 Maschinendynamik
- Tillner, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Buchenweg 13, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 65 92,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 920/921
 Technische Strömungs-
 lehre und -maschinen,
 Strömungsgetriebe
- *Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Seibertzstr. 9,
 59939 Olsberg-Brunskappel,
 Tel.: (0 29 83) 16 77
 Technische Mechanik,
 Stahlbau
- *Wiedenroth, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 67 17
 Elektrische Meßtechnik,
 Maschinendynamik
- Willms, Jürgen**, Prof., Dr. math.,
 privat: Tel.: (0 29 04) 15 01,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 380,
 E-Mail: willms@meschede.uni-paderborn.de
 Datenverarbeitung und
 Mathematik

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
 (gem. § 40 FHG, neueste Fassung vom 03.08.1993)

- Hofmann, Rainer**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 6.5,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 270
 Werkstoffkunde/-prüfung
- Stracke, Andreas**, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 13.3.2,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 920,
 E-Mail: stracke@meschede.uni-paderborn.de
 Strömungstechnik
 Thermodynamik
- Willeke, Friedrich**, Dipl.-Ing.,
 privat: Karl-Arnold-Weg 13, 59759 Arnsberg,
 Tel.: (0 29 32) 3 30 68,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 13.4.2,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 970/971
 Messtechnik

* emeritiert oder pensioniert

Zimmer, Rüdiger, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 13.1.1,
Tel.: (02 91) 99 10 - 540,
E-Mail: zimmer@meschede.uni-paderborn.de

Technologietransfer,
Konstruktion, CAD

LEHRBEAUFTRAGTE

Grewe, Winfried,
privat: Rolandseck 8, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 47 05

Wirtschaftsgeographie

Grosser, Elizabeth A.

Englisch

Oertel, Wilfried, Studentenpfarrer,
privat: Gebkestr. 8, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 30 81

Religion

Roderfeld, Martin,
privat: Lindenweg 30, 59602 Rüthen,
Tel.: (0 29 02) 30 17

Betriebswissenschaft

Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg,
Tel.: (0 29 31) 40 61

Sicherheitstechnik

Schlinkert, Dorothee

Französisch

Sprenger, Friedel,
privat: Rehweg 21, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 04 30

Mitarbeiterführung

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.

Technische Mechanik

Bareiss, Martin, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.117,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 37

Thermodynamik,
Energemaschinen
und Anlagen

Beater, Peter, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.212,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 46

Prozessautomatisierung

* emeritiert oder pensioniert

***Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.

Technische Mechanik
und Konstruktionslehre

Elias, Hermann-Josef, Prof., Dr. rer. pol.,
privat: Brinkstr. 20, 57392 Schmallenberg,
Tel.: (0 29 71) 8 65 42,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.116,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 36

Betriebswirtschaftslehre

Forster, Ingbert, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Lülingsohr 7, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 39 29,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.215,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 49

Hydraulik und Pneumatik

***Giffhorn, Martin**, Prof., Dipl.-Ing.

Energie und Wärmetechnik,
Mathematik

***Hartkamp, Hans-Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Liet 18, 59519 Möhneseesee,
Tel.: (0 29 24) 74 78

Spanende Formgebung,
Arbeitsschutz,
Fertigungs-, Sicherheitstechnik

***Havenstein, Günter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Drosselweg 4, 59519 Möhneseesee-Körbecke,
Tel.: (0 29 24) 74 81

Konstruktionslehre
und -systematik

***Kleffmann, Otto**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Schorenweg 80, 59581 Warstein,
Tel.: (0 29 02) 29 73,

Strömungslehre,
Strömungsmaschinen,
Energietechnik

***König, Hans-Leo**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Am Bahnhof 10, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 36 39

Wärmelehre, Kolbenmaschinen
insbesondere für
Kraftfahrzeuge

***Lingemann, Friedrich Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Mönneker Breite 8, 59494 Soest,

Strömungsmaschinen,
Datenverarbeitung und
Programmieren

Meier, Friedrich, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Wüstenrotstr. 14, 33719 Bielefeld,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.219,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 52

Technische Mechanik

Petueli, Gerhard, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.213,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 47

Werkzeugmaschinen und
Vorrichtungen

***Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,
Oberbaudirektor a. D.

Konstruktionslehre
und -systematik, Antriebstechnik

Richter, Wieland, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Mengeweg 27, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 33 03,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.221,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 54

Mathematik und
Anwendungsgebiet
Datenverarbeitung

* emeritiert oder pensioniert

- Saadat, M. Mohsen**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Thidrekweg 2, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 21 59,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.210,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 45
 Konstruktionslehre
- Schmidt, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Ernst-Blumendeller-Weg 9, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 59 60,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.222,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 55
 Fertigungsverfahren
 und Anwendungsgebiete
 spanende Bearbeitung
- ***Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.
 Werkstoffkunde, -prüfung
 und Metallografie
- Schürmann, Erich**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst,
 Tel.: (0 25 26) 10 19,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.110,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 00
 Konstruktionslehre
- Schulz-Beenken, Anne-Suse**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Tel.: (0 29 21) 6 33 48,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.201,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 40
 Werkstofftechnik
- Spörer, Reinhard**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Hauptlinder Weg 2 a, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 31 15,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.209,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 44
 Konstruktionslehre und
 -systematik
- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: In der Helle 17, 59590 Geseke-Störmede,
 Tel.: (0 29 42) 63 38,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.225,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 58
 Fertigungsplanung
 und -steuerung,
 Materialfluss
- Stöwer-Grote, Ruth**, Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: Baumhofweg 4, 44267 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 7 24 70 60,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.223,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 56
 Datenverarbeitung,
 Mathematik
- Stumpe, Martin**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Heinrich-Kopp-Str. 14, 59427 Unna,
 Tel.: (0 23 08) 20 75,
 dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.202,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 41
 Verfahrenstechnik
- ***Werden, Hans von**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.
 Volkswirtschaftslehre
 Betriebswirtschaftslehre
- ***Witkop, Peter**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Zylinderbergstr. 15, 22457 Hamburg,
 Tel.: (0 40) 5 59 38 10
 Getriebelehre
 Hydraulik und Pneumatik

* emeritiert oder pensioniert

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

- | | |
|---|---|
| Gösling, Peter , Dipl.-Ing.,
privat: Kestingstr. 71a, 59555 Lipsstadt,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.019,
Tel.: (0 29 21) 378 - 359 | Werkstofftechnik |
| Haupt, Dietmar , Dipl.-Ing.,
privat: Brehmstr. 9, 59069 Hamm,
Tel.: (0 23 85) 54 92,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.101,
Tel.: (0 29 21) 378 - 330,
E-Mail: D.Haupt@infotech-hamm.de | Werkstofftechnik |
| Heitkamm , Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.115,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 35, | Strömungsmechanik
Energemasch. und -anlagen
Turbomaschinen
Datenverarbeitung |
| Hünecke, Volker , Dipl.-Ing.,
privat: Silberstr. 1b, 59067 Hamm,
E-Mail: huenecke@sun1.uni-paderborn.de | Werkstofftechnik |
| Korz, Wolfgang , Dipl.-Ing.,
privat: Ruhrstr. 27, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 11 49,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.114,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 34, | Kolbenmaschinen
Energemasch. und -anlagen
Hydraulik und Pneumatik
Werkstofftechnik |
| Müller, Ulf , Dipl.-Ing.,
privat: Kalkweg 148 a, 47055 Duisburg,
Tel.: (02 03) 71 11 27,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 02.214,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 48 | Werkzeugmaschinen |
| Rötering, Rudolf , Dipl.-Ing.,
privat: Schwarzer Weg 18, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 15 16,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 07.009,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 16 | Werkzeugmaschinen
Fertigungsverfahren |
| Schulte, Jürgen , Dipl.-Ing.,
privat: Soester Str. 16, 59510 Lippetal,
Tel.: (0 29 23) 3 38,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 07.003,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 12 | Werkstofftechnik |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--------------|
| Molkow, Gunnar ,
privat: Oelmannsberg 109,
59581 Warstein-Niederbergheim,
Tel.: (0 29 25) 37 16 | Rechtsfragen |
|---|--------------|

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- Becker, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Didaktik der Chemie
Dr.phil, Dipl.-Päd.,
privat: An der Kapelle 37, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 8 64 07,
dienstlich: CU 121,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
- Broecker, Hans-Christoph**, Universitätsprofessor, Technische Chemie
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., und Chemische
privat: Rahmental 2, 33178 Borchon-Etteln, Verfahrenstechnik
Tel.: (0 52 92) 18 51,
dienstlich: NW 1.720,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 16 (36 15)
- ***Erber, Margareta**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat. Biologie und Didaktik
der Biologie
- Fels, Gregor**, Universitätsprofessor, Organische Chemie
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem. Dipl.-Ing.,
privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 67 04 67,
dienstlich: J 4.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 81,
E-Mail: gf@chemie.uni-paderborn
- Goldschmidt, Artur**, Universitätsprofessor, Chemie und Technologie
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., der Beschichtungsstoffe
privat: Husener Str. 68, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 07 62,
dienstlich: NW 2.621,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 36 20
- Grote, Manfred**, apl. Professor, Dr. rer. nat., Analytische Chemie
privat: Kardinal-Bertram-Weg 20, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 93 56,
dienstlich: J 5.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91
- Haupt, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Anorganische und
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Analytische Chemie
dienstlich: J 6.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)
- Huber, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Physikalische Chemie
Dipl.-Chem.,
privat: Wietheimer Weg 15, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 93 17 46,
dienstlich: J 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25 (21 26)

* emeritiert oder pensioniert

- Kitzerow, Heinz-S.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstlich: J 3.202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56
Physikalische Chemie
- *Klemm, Hansjürgen**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,
privat: Theresienstr. 22, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 67
Physikalische Chemie
- Krohn, Karsten**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eichsfeld 20, 33178 Borcheln,
dienstlich: J 4.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73),
E-Mail: kk@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- *Langemann, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstlich: NW 2.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Lendermann, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Königsfuhr 3, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 94 08 80,
dienstlich: J 2.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 2 81 31 (21 49)
Analytische Chemie
- Marsmann, Heinrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Tel.: (0 52 51) 3 97 78,
dienstlich: A 0.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 71
Anorganische Chemie
- Masuch**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Römerstr. 18, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 53 25,
dienstlich: J 6.211,
Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)
Biologie und Didaktik
der Biologie
- *Minas, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,
Tel.: (0 68 97) 7 72 07
Organische Chemie
- Pollmann, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Im Saggen 5, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 87 97,
dienstlich: J 3.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57),
Labor: J 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
Physikalische Chemie

* emeritiert oder pensioniert

- Reininger, Gernot**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstr. 52, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 39 92 01,
dienstlich: J 2.202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54,
E-Mail: gr@ac16.uni-paderborn.de
Allgemeine und
Anorganische Chemie
- Risch, Nikolaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl. Chem.,
privat: Liemer Turmhof 2, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 67 00,
dienstlich: J 4.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76,
E-Mail: nr@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Schubert, Volker**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Am Vorderflöß 58, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 94 06 63,
dienstlich: J 2.205,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 50,
E-Mail: vs@ac16.uni-paderborn.de
Allgemeine Chemie,
Computeranwendung
in der Lehre
- *Stegemeyer, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Erwin-Pfefferle-Weg 10, 79244 Münstertal,
Tel.: (0 76 36) 79 15 21
Physikalische Chemie
- Warnecke, Hans-Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Rosenhagen 4, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Verfahrenstechnik
Tel.: (0 52 54) 71 33,
dienstlich: NW 1.711,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 13 (36 15)
Technische Chemie
und Chemische
- *Weber, Ernst-Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schäferweg 28, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 54 10,
Makromolekulare Chemie,
Technologie der
Kunststoffe

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Kuck, Dietmar**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Poetenweg 11, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 27 60,
dienstlich: Fakultät für Chemie
der Universität Bielefeld,
Postfach 10 01 31, 33501 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 1 06 20 60,
E-Mail: kuck@chemie.uni-bielefeld.de
Organische Chemie

* emeritiert oder pensioniert

Phalguni Chaudhuri, Dr. Priv.-Doz.,
 privat: Im Tale 13, 37079 Göttingen,
 Tel.: (05 51) 6 68 09,
 dienstlich: Max-Planck-Institut für Strahlenchemie,
 Stiftstr. 34-36, 45470 Mülheim/Ruhr
 Tel.: (02 08) 3 06 36 62

Anorganische Chemie

Westermann, Bernhard, PD, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Chem., Wiss.Ass.,
 privat: Ferdinandstr. 74, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 66 34,
 dienstlich: J 4.238,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 78,
 E-Mail: bw@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Borges, Markus, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Bühlheim 4, 33165 Lichtenau,
 dienstlich: J 5.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93 (24 82)

Analytische Chemie

Brodda, Stefan, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Weidenstr. 40, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 22 36,
 dienstlich: A 0.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72

Anorganische und
 Analytische Chemie

Egold, Hans, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,
 privat: Scherfeder Str. 20, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 35 10,
 dienstlich: J 2.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47

Anorganische und
 Analytische Chemie

Flechtner, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Imburg 41, 33165 Lichtenau-Herbram,
 Tel.: (0 52 95) 6 37,
 dienstlich: J 2.322, NW 0621,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 70/27 71

Chemie allgemein

Flörke, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Akad. Direktor,
 privat: Zur Wulwerkuhle 7a, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 7514,
 dienstlich: J 6.222,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12

Anorganische und
 Analytische Chemie

Fortmeier, Peter, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmstr. 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 07 62,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79

Physikalische Chemie

- Frese, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59,
E-Mail: pf1@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Gloßmann, Jochen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 35, 33100 Paderborn,
Tel: (0 52 51) 68 08 18,
dienstlich: J 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81
Physikalische Chemie
- Grumbach, Hans-Joachim**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 52, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 94,
dienstlich: J 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77,
E-Mail: jg@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Haferkamp, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 2.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 09
Anorganische und
Analytische Chemie
- Haßheider, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1. 306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
Physikalische Chemie
- Heggemann, Ulrich**, Wiss. Ang.,
dienstlich: J 4.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69,
E-Mail: uh2@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Henning-Cardinal von Widdern, Christian**, Dr. Ing.,
Wiss. Ang.,
privat: Fürstenbergstr. 7, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 77 32,
dienstlich: J 5.232,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 87,
E-Mail: hennig@mut.uni-paderborn.de
Technische Chemie
(Umweltforum)
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: Stubenweg 18, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 69,
dienstlich: J 1.210/209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)
Physikalische Chemie
- Jakobs, Dirk**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.
privat: Wienekenweg 10, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 12 98,
dienstlich: NW 2.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 94
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Khanbabaee**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 2.243, J 4.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 51/21 75,
E-Mail: kkh@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie

- König, Heinrich Josef**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Brunnenstr. 14, 32676 Lügde,
 dienstlich: A 0.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72
 Anorganische Chemie
- Merla, Beatrix**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Melkweg 3, 33106 Paderborn,
 dienstlich: J 4.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67,
 E-Mail: bm@chemie.uni-paderborn.de
 Organische Chemie
- Motzigemba, Michael**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Schützenstr. 20b, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 51) 39 99 18,
 dienstlich: NW 2.135,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83,
 E-Mail: mmotz1@tc15.uni-paderborn.de
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Neumann, Bernd**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 dienstlich: J 3.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
 Physikalische Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: In der Masch 5, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 60 83,
 dienstlich: CU 129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
 Didaktik der Chemie
- Paelke, Lutz**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Abtsbreite 47, 33098 Paderborn,
 Tel.: (01 77) 5 04 85 44,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
 Physikalische Chemie
- Pape, Martin**, Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Sonnenschein-Str. 62, 33161 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 39 90,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
 Physikalische Chemie
- Post, Hermann-Josef**, Dipl.-Chem.,
 privat: Auf der Töterlöh 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 16 89,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie und
 Chemische Verfahrenstechnik
- Reipschläger, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 dienstlich: NW 2.135,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83
 Technische Chemie und
 Chemische Verfahrenstechnik
- Reiter, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 dienstlich: NW 1.519,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75/27 73
 Chemie und Technologie
 der Beschichtungstoffe
- Schraa, Markus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 124, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 24 05,
 dienstlich: J 2.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47
 Anorganische und
 Analytische Chemie

- Schweins, Ralf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Im Samtfelde 76, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 05 02,
dienstlich: J 1.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41
Physikalische Chemie
- Seewald, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 2.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47,
E-Mail: os@chemie.uni-paderborn.de
Allgemeine
Anorganische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Wegelange 49, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 95 42,
dienstlich: J 6.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 84
Anorganische und
Analytische Chemie
- Sielemann, Dirk**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59,
E-Mail: dsiel@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Smits, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 45, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 75 07 63,
dienstlich: NW 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 93
Technische Chemie
und Chemie
- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Akad. Rat.,
dienstlich: J 6.204,
Tel.: 0 5251) 60 - 24 90
Biologie und ihre Didaktik
- Steingröver, Klaus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 5.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89,
E-Mail: kst@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 23 98,
dienstlich: NW 1.711,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 14
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Thiemt, Susanne**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Carl-Diem-Str. 19, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 41 05,
dienstlich: NW 2.404,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 97,
E-Mail: mthie2@tc15.uni-paderborn.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Weber, Heinz**, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
privat: Eschenweg 13, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 4 15 94,
dienstlich: J 5.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98
Anorganische und
Analytische Chemie

- Wittke, Stefan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 5.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 80
Analytische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Oberrat,
privat: Bäckstr. 6, 59590 Geseke,
Tel.: (0 29 42) 7 86 69,
dienstlich: J 1.136/J 1.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 28/21 27
Organische Chemie
- Wollersen, Heike**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 5.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 94
Analytische Chemie

LEHRBEAUFTRAGTE

- Böhm, Doris-Maria**,
BASF Lacke und Farben AG, 48165 Münster,
privat: Hülsebrockstr. 107, 48165 Münster
Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Bremer, Johannes**, Dipl.-Chem.,
privat: Bastfelder Str. 16a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 53 36,
dienstlich: NW 1.729,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 19,
E-Mail: mbrem1@tc15.uni-paderborn.de
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Gerigk, Ursula**, Dipl.-Chem.,
privat: Benediktinerstr. 26, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 31 04,
dienstlich: NW 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 93
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Heggemann, Marc**, Dipl.-Chem.,
privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 3,
33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 52 84,
dienstlich: NW 1.726,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 18,
E-Mail: mhegg@tc15.uni-paderborn.de
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Hildebrandt, Henry**, Dr. rer. nat.,
privat: Hospitalstr. 11b, 32839 Steinheim,
dienstlich: C U.121,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
Didaktik der Chemie
- Hollmann, Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eschenweg 1, 32760 Detmold
Allgemeine und
Anorganische Chemie
- Koschut, Guido**, Dipl.-Chem.,
dienstlich: NW 2.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 79,
E-Mail: mkosc1@tc15.uni-paderborn.de
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik

- | | |
|---|---|
| Olszewski, Dr.,
Benteler AG, 33104 Paderborn | Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe |
| Pelshenke, Hermann, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.
BASF Lacke und Farben AG, 48165 Münster,
privat: Heideggerstr. 10, 48165 Münster,
Tel.: (0 25 01) 1 69 66 | Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe |
| Posselt, Walter,
Fachhochschule Lippe, 32756 Detmold,
privat: Wildschang 2 b, 32805 Horn-Bad Meinberg,
Tel.: (0 52 34) 6 96 42 | Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe |
| Riepe, Wolfgang, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Hubertusweg 8, A-4893 Zell am Moos,
Tel.: (00 43 - 62 34) 71 56 | Analytische Chemie |
| Schoene, Karin, Dr. rer. nat.,
privat: Harbortweg 7a, 33102 Paderborn,
dienstlich: J 6.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92 | Didaktik der Biologie |
| Steinkemper, Andreas, Dipl.-Chem.,
privat: Malvenweg 6, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 29 44) 14 03,
dienstlich: NW 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72,
E-Mail: mstei1@tc15.uni-paderborn.de | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| Aldejohann, Anton, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstr. 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 16,
dienstlich: P 1334,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90) | Nachrichtenverarbeitende
Systeme |
| Barschdorff, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Alfener Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 76,
dienstlich: P 1518.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23) | Elektrische Messtechnik |
| *Bartmuß, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 77 | Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen |

* emeritiert oder pensioniert

- Belli, Fevzi**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Melkweg 37c, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 26 14,
 dienstlich: P 5207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 47
- *Bick, Guido**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 66 42
- Cambeis, Ludwig**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Kleinenberger Weg 12, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 33 49,
 dienstlich: P 1335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18
- Dörrscheidt, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Tegelweg 27a, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 27 39,
 dienstlich: P 1610.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)
- *Ebbesmeyer, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 87
- Gausch, Felix**, Universitätsprofessor, Dr. techn.,
 privat: Reiterpfad 44, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 8 76 63,
 dienstlich: P 1610,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07/8
- Grotstollen, Horst**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Lindenweg 3, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 38 89 67,
 dienstlich: P 1331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10)
- Hartmann, Georg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 68,
 dienstlich: P 1312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)
- *Hellmund, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen,
 Tel.: (0 55 42) 67 78
- Horstick, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Scherfeder Str. 21, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 90,
 dienstlich: P 1333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16
- Angewandte Datentechnik
- Regelungstechnik
- Grundlagen der Elektro-
 technik, insbesondere die
 Lehrgebiete Technische
 Statistik und Teilgebiete
 der elektrischen Fertigungs-
 und Konstruktionslehre
- Regelungstechnik
- Elektrische Messtechnik,
 Messumformertechnik
- Steuerungs- und
 Regelungstechnik
- Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe
- Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Technologie und
 Werkstoffkunde
- Grundlagen der
 Elektrotechnik

* emeritiert oder pensioniert

- *Kumm, Wido**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 38 89 77,
dienstlich: P 1310.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04
Nachrichtentechnik
- *Latzel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 95,
dienstlich: P 1338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21
Prozessautomatisierung
- Meerkötter, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,
privat: Fax: (0 52 52) 93 08 60,
dienstlich: P 1714,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13
Nachrichtentheorie
- Mrozynski, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1517.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)
Theoretische
Elektrotechnik
- Noé, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Helmerner Weg 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 60 42,
dienstlich: P 6206.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 54
Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Rentsch-Holm, Ingo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Husarenstraße 84 a,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 22 18,
dienstlich: P 1304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52
Grundlagen der
Elektrotechnik,
Halbleiterschaltungs-
technik
- Rückert, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Meisinger Weg 16, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 21 67,
dienstlich: F 0.425,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 46
Schaltungstechnik
- *Stock, Raimund**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 05
Elektrische Maschinen
und Antriebe
- *Tegethoff, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 06
Baulemente und
Grundsaltungen
der Elektrotechnik und
Datenverarbeitung
- Teich, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Franz-Kahmen-Str. 17, 33104 Paderborn,
dienstlich: P 1408.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 02,
E-Mail: teich@date.uni-paderborn.de
Datentechnik

* emeritiert oder pensioniert

- Thiede, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1402.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40
Höchstfrequenztechnik
- Voß, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Enzianweg 92, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 04 79,
dienstlich: N 1.107,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01
Elektrische
Energieversorgung
- Wichert, Hans Walter**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Haus Durbeke, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 99 91 48,
dienstlich: P 1310.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05)
Nachrichtenüber-
tragungstechnik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Holtgrewe, Dietmar**, Dr.-Ing.,
privat: Scharmeder Str. 90, 33106 Paderborn
Automatisierungstechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- Bednara, Marcus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 54) 94 12 38,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81,
E-Mail: bednara@date.uni-paderborn.de
Datentechnik
- Bekraoui, Leila**, D.E.A., Wiss. Ang.,
privat: Brakenberg 40, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 93 08 18,
dienstlich: P 7.205,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 23
Nachrichtentechnik
- Bettenwort, Gerd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 95, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 05 58,
dienstlich: N 1.112,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 02
Elektrische
Energieversorgung
- Bierhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lütersheimerstr. 22, 34471 Volkmarsen,
dienstlich: F U.326,
Tel.: (0 53 51) 60 - 60 37,
E-Mail: bierhoff@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik
- Bischoff, Renke**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 7403.7,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 20
Nachrichtentechnik

- Brinkmann, André**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.421,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 44
Schaltungstechnik
- Büker, Ulrich**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Franz-Stock-Str. 15, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 54 95,
dienstlich: P 1332.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
Grundlagen der Elektrotechnik
- Cieslok, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Str. 7, 33165 Lichtenau-Herbram,
Tel.: (0 53 95) 99 81 15,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81
Datentechnik
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Pappelallee 29, 59939 Olsberg
Tel.: (0 29 62) 16 50,
dienstlich: P 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)
Grundlagen der Elektrotechnik
- Erig, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Roßfeld 12 a, 59557 Lippstadt,
dienstlich: P 5302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
Elektrische Messtechnik
- Fette, Michael**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Schleswiger Weg 31, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 04 05,
dienstlich: N 1.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 68
Elektrische Energieversorgung
- Fränken, Dietrich**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Im Sudahl 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 81 21,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 22
Nachrichtentheorie
- Frigge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mälzerstr. 51, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 23 22,
dienstlich: P 1609.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04
Regelungstechnik
- Fröhleke, Norbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Tel.: (0 52 51) 3 54 10,
dienstlich: IW 0.632,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
Leistungselektronik und elektrische Antriebe
- Götze, Nicolai**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Martin-Str. 23, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 51 80,
dienstlich: P 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (32 01)
Grundlagen der Elektrotechnik

- Gruffke, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Meinwerkstr. 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 29 64 95,
 dienstlich: N 1.118,
 Tel: (0 52 51) 60 - 23 04
 Elektrische
 Energieversorgung
- Hahm, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: IW 0.619,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 81
 Leistungselektronik u.
 elektr. Antriebstechnik
- Hanheide, Iris**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kürassierweg 1, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 1 30 40,
 dienstlich: P 1518.3,
 Tel: (0 52 51) 60 - 30 18
 Elektrische Messtechnik
- Haupt, Hagen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Rosenstr. 9, 33098 Paderborn,
 dienstlich: P 1518.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
 Elektrische Messtechnik
- Hempel, Oliver**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dürerstr. 45, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 89 60 51,
 dienstlich: P 1332.1,
 Tel: (0 52 51) 60 - 22 14
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Hempelmann, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Rat z. A.,
 privat: Landstr. 43, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 93 08 92,
 dienstlich: P 1501.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13
 Theoretische
 Elektrotechnik
- Henke, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Stadelhof 4, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 27 34 5,
 dienstlich: P 1332,
 Tel: (0 52 51) 60 - 36 53
 Leistungselektronik u.
 elektr. Antriebstechnik
- Hensen, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 7206.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 30
 Nachrichtentechnik
- Hinz, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 6207.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 56
 Optische Nachrichtentechnik
 und Hochfrequenztechnik
- Hoffmann, Sebastian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Marienloher Str. 68, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 94 25 86,
 dienstlich: P 6202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63,
 E-Mail: hoffmann@ont.uni-paderborn.de
 Optische Nachrichtentechnik
 und Hochfrequenztechnik
- Hunstock, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Gertrud Gröninger Str. 5, 33102 Paderborn,
 Tel: (0 52 51) 5 82 89,
 dienstlich: F 0.421,
 Tel: (0 52 51) 60 - 63 44
 Schaltungstechnik

- | | |
|---|---|
| <p>Ide, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dr. Everken-Weg 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 73 85,
 dienstlich: IW 0.632,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57</p> | <p>Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe</p> |
| <p>Illgen, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hildesheimer Hellweg 64, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 93 16 66,
 dienstlich: P 5205,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 45</p> | <p>Angewandte Datentechnik</p> |
| <p>Kalkreuter, Björn, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1618,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 87</p> | <p>Grundlagen der Elektrotechnik</p> |
| <p>Karhaus, Udo, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Von-Hartmann-Weg 1, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 66 28,
 dienstlich: P 6207.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57</p> | <p>Optische Nachrichtentechnik
 und Hochfrequenztechnik</p> |
| <p>Kolleck, Christian, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Theodor-Heuss-Str. 17, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 35 75,
 dienstlich: P 1517.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 02</p> | <p>Theoretische Elektrotechnik</p> |
| <p>Kronmüller, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Rathenastr. 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 67 78,
 dienstlich: P 1518.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 18</p> | <p>Elektrische Messtechnik</p> |
| <p>Kuipers, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 7205.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 24</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Langen, Dominik, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Libellenstr. 85, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 88 64,
 dienstlich: F 0.421,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 63 45</p> | <p>Schaltungstechnik</p> |
| <p>Lichte, Bernd, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Uhlandstr. 124, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 24 78,
 dienstlich: P 1609.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Menke, Jörg, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Wallme 15, 59955 Winterberg,
 Tel.: (0 29 81) 90 83 75,
 dienstlich: P 1709.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95</p> | <p>Steuerungs-und
 Regelungstechnik</p> |

- | | |
|---|--|
| <p>Mirvoda, Vitali, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 7206.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 28</p> | <p>Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik</p> |
| <p>Müller, Pia, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstr. 36, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 69 18,
dienstlich: P 1709.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95</p> | <p>Steuerungs- und
Regelungstechnik</p> |
| <p>Mundinger, Harald, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stenberg 41 b, 32805 Horn Bad Meinberg,
Tel.: (0 52 34) 69 05 20,
dienstlich: IW 0.619,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 81</p> | <p>Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik</p> |
| <p>Namokel, Michael, Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Korte-Str. 16, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 93 04 92,
dienstlich: P 7205.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 24</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Ochs, Karlheinz, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elsanstr. 3, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 02 29,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02</p> | <p>Nachrichtentheorie</p> |
| <p>Ortjohann, Egon, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Knochenbachstr. 7, 37671 Höxter,
dienstlich: N 1.115,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03</p> | <p>Elektrische
Energieversorgung</p> |
| <p>Otto, Klaus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Schulstr. 2, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 38 43 3,
dienstlich: P 1518.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 18</p> | <p>Elektrische Meßtechnik</p> |
| <p>Panreck, Klaus, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Amselweg 25, 33415 Verl,
Tel.: (0 52 46) 27 24,
dienstlich: P 1609.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Porrman, Mario, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
dienstlich: F 0.418,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 43</p> | <p>Schaltungstechnik</p> |
| <p>Reißenweber, Bernd, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 52 08,
dienstlich: P 1609.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05</p> | <p>Regelungstechnik</p> |

- Rüping, Stefan**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Pappenheimweg 1, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 53 82,
dienstlich: F 0.431,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 52
- Sandel, David**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Jahnstr. 2, 33102 Paderborn,
dienstlich: P 6207,
Tel. (0 52 51) 60 - 34 55
- Sasse, Philipp**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Salbeiweg 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 46 55,
dienstlich: P 6206,
Tel. (0 52 51) 60 - 34 52
- Schäfer, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1334,
Tel. (0 52 51) 60 - 22 17 (3201)
- Schmidt, Marco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.421,
Tel: (0 52 51) 60 - 63 45
- Schütte, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Domweg 21, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 55 88,
dienstlich: P 1331.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- Schulte, Andrea**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Turnplatz 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 29 11 46,
dienstlich: P 1609.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03
- Schulte, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ilseweg 9a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 77 88 65,
dienstlich: P 1332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 53
- Schulz, Volkmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ludwigstr. 92, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 34 79,
dienstlich: P 1517.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
dienstlich: P 7206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76
- Schwarze, Sascha**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Goldener Grund 17, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 93 24 52,
dienstlich: P 7205.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 25
- Schaltungstechnik
- Optische
Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Optische
Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Schaltungstechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik
- Regelungstechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik
- Elektrische Messtechnik
- Nachrichtentechnik
- Nachrichtentechnik

- Schwenzfeier, Eva**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eisteich 21, 33100 Paderborn,
 Tel: (0 52 51) 49 02 40,
 dienstlich: P 7205.2,
 Tel: (0 52 51) 60 - 36 25
- Starke, Eva**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 81, 33098 Paderborn,
 Tel: (0 52 51) 7 11 21,
 dienstlich: P 5302,
 Tel: (0 52 51) 60 - 22 94
- Stemmer, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 57, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 82,
 dienstlich: P 1618.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 12
- Vonnahme, Erik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 84, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 79 14,
 dienstlich: F 0.421,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 63 45,
 E-Mail: vonnahme@hni.uni-paderborn.de
- Wallmeier, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ginsterweg 43, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 8 32 06,
 dienstlich: IW 0.632,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57 (31 44)
- Wallrabenstein, Amir**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Schwarzen Teich 14, 33813 Oerlinghausen,
 Tel.: (0 52 02) 77 63,
 dienstlich: FU 326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 63,
 E-Mail: amir@c-lab.de
- Waßmuth, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Rolandsweg 23 a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 32 00,
 dienstlich: P 1715,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 22
- Wertz, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1331.2,
 Tel: (0 52 51) 60 - 22 11
- Wetzlar, Dietmar**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
 dienstlich: P 1517.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21
- Wiegmann, Mark**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Rippinger Weg 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 18 57,
 dienstlich: P 7205,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 23
- Nachrichtentechnik
- Elektrische Messtechnik
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Schaltungstechnik
- Leistungselektronik und elektr. Antriebe
- Theoretische Elektrotechnik
- Nachrichtentheorie
- Leistungselektronik und elektr. Antriebe
- Elektrische Messtechnik
- Nachrichtentechnik

Yoshida-Dierolf, Mihoko, Dr.-Physik., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 49 02 85,
dienstlich: P 6202.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 63

Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

Baum, Eckhard, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Tel.: (0 61 81) 93 48 00

Theoretische
Elektrotechnik

Bock, Gerd, Dr.-Ing.,
privat: Taubenstr. 96, 25421 Pinneberg,
Tel.: (0 41 01) 61 00

Nachrichtentechnik

Dobias, Felix, Dr.-Ing.,
privat: Erminger Weg 76, 89077 Ulm,

Nachrichtentechnik

Griese, Elmar, Dr.-Ing.,
privat: Am Gottebach 30, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 14 13,
dienstlich: Tel.: (0 52 51) 60 - 61 52

Theoretische
Elektrotechnik

Pfeiffer, Gerd, Dr.-Ing.,
privat: Lange Trift 13a, 33100 Paderborn,
E-Mail: gpfeiffer@orga.com

Nachrichtentechnik

Weber, Jens, Dr.-Ing.,
privat: Am Hohenstein 14a,
65779 Kelkheim-Fischbach,

Theoretische
Elektrotechnik

Fachbereich 15

Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Breide, Stephan, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Am Drüerberg 11, 59872 Meschede,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 290,
E-Mail: Breide@meschede.uni-paderborn.de

Kommunikationsnetze
und Multimedia

***Draeger, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Walburgastr. 65, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 26 15

Theoretische
Elektrotechnik,
Elektrische Maschinen
und Antriebe,
Technische Akustik

* emeritiert oder pensioniert

- *Fritsch, Frank**, Prof., Dr. rer .nat., Dipl.-Phys.
Physik,
Mikroprozessoren
und ihre Anwendung
- Hafner, Sigrid**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Rosenbergstr. 144, 70193 Stuttgart,
Tel.: (07 11) 6 36 33 43,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 330
Regelungstechnik/
Systemanalyse
- Hahn**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 350
Datentechnik
- Hufnagel, Franz**, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 280
Grundlagen der
Elektrotechnik,
Niederfrequenztechnik
- Jäger, Heinz-Gerd**, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 2 10,
E-Mail: hgj@meschede.uni-paderborn.de
Allgemeine Datenverar-
beitung, Programmierung,
Prozessdatenverarbeitung
- Janßen, Wilfried**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Feldstr. 29, 59872 Meschede,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 942/940
Elektrische Maschinen
und Antriebe
- Kaczmarczyk, Norbert**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 380
Mathematik für
Elektrotechniker,
Systemtheorie
- Keuter, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 440
Elektrische Messtechnik,
Leistungselektronik
- Klasen, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Berghausen 1, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 12 47,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 260
Physik
- *Kleineberg, Karl-Ignaz**, Prof., Dipl.-Ing.
Elektronische Schaltungen
und Netzwerke, Mikro-
wellen und Radartechnik
- Krause, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 440
Grundlagen der
Elektrotechnik,
Regelungstechnik,
Elektroakustik
- Lüders, Christian-Friedrich**, Prof., Dr. rer. nat.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 2 61
Physik und Datenverarbeitung
- *Meierling, Heinz Dieter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Reinspring 16, 59889 Reiste,
Tel.: (0 29 78) 2 09
Physik,
Datenverarbeitung

* emeritiert oder pensioniert

- *Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Theoretische Nachrichtentechnik,
Elektrische Kleinantriebe
- *Möller, Gottfried**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (02 91) 87 04,
Hochfrequenztechnik,
Hochfrequenzmesstechnik
- Nerz, Klaus-Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Nördelstr. 31, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 74 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 250,
E-Mail: nerz@meschede.uni-paderborn.de
Prozessdatenverarbeitung
- *Nied, Josef**, Prof., Dipl.-Phys.
Physik
- Opielka, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Tel.: (02 91) 75 42,
dienstlich Tel.: (02 91) 99 10 - 320
Nachrichten-
übertragungstechnik
- *Reiche, Siegfried**, Prof., Dipl.-Phys.,
Mathematik
für Elektrotechniker
- Ries, Sigmar**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
privat: Sölder Kirchweg 84, 44287 Dortmund,
Tel.: (02 31) 45 76 06,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 301,
E-Mail: ries@meschede.uni-paderborn.de
Angewandte Mathematik
- *Schmitt, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
Regelungstechnik
- Schulze, Henrik**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Lanfertweg 66, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 23 23,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 301
E-Mail: schulze@meschede.uni-paderborn.de
Theoretische
Nachrichtentechnik
- Schwarz, Klaus Dieter**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon-Scharfenberg,
Tel.: (0 29 61) 35 68,
dienstlich Tel.: (02 91) 9 91 04 20
Digitaltechnik und
Elektrische Messtechnik
- Schweppe, Ernst-Günter**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Unter den Eschen 18, 59872 Meschede,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 410
Elektronische Schaltungen
und Netzwerke
- *Staudt, Alfons**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ittmecker Weg 46, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 85 07
Leistungselektronik,
Grundlagen der
Energietechnik
- Stehling, Thomas**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Märkische Str. 24 g, 59174 Kamen,
Tel.: (0 23 07) 4 23 79,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 460
Software-Engineering

* emeritiert oder pensioniert

Wünsche, Claus, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Eschenweg 2, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 35 90,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 - 320

Werkstoffkunde,
 Bauelemente

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
 (gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

Bartel, Hartmuth, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 9.1,
 Tel.: (02 91) 9 91 04 20

Elektr. Schaltungen und
 Netzwerke, Nachrichten-
 verarbeitung,
 Ausgewählte Kapitel
 der Nachrichtenverarbeitung

Frieling, Günter, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 10.2,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 300,
 E-Mail: frieling@meschede.uni-paderborn.de

Theoretische Nachrichten-
 technik, Digitale Signalver-
 arbeitung, Digitale Nachrich-
 tenübertragung, Mobile
 Kommunikation

Schulte, Ludger, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 1.3.5,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 430,
 E-Mail: schulte@meschede.uni-paderborn.de

Betriebssoftware,
 Grundlagen der
 Datenverarbeitung

Strickhausen, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Trakt 12,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 330,
 E-Mail: stricki@meschede.uni-paderborn.de

Regelungstechnik,
 Impulstechnik,
 Optische Nachrichten-
 übertragungstechnik

Walter, Friedhelm, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 7.2,
 Tel.: (02 91) 99 10 - 350

Mikrocomputertechnik

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Basche, Erwin**, Prof., Dipl.-Ing.,

Hochspannungs-, Licht-
 und Beleuchtungstechnik

Becker, Wilhelm, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 37 04,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 44/1 38

Regelungstechnik

* emeritiert oder pensioniert

- Bitzer, Berthold**, Prof., Dr.-Ing.
 privat: Wünnenberger Weg 18, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 25 53,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 61/1 59
- Giese, Klaus-Gotthard**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Gotlandweg 42, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 56 93,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47
- ***Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.
- Grauel, Adolf**, Prof., Dr. habil.,
 privat: Josef-Stern-Weg 3, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 61 58,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 62
- ***Grüneberg, Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 57 39,
- ***Heinatz, Hasso**, Prof., Dipl.-Phys.
- ***Jüsten, Richard**, Prof., Dr.-Ing.
- Krybus, Werner**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Grüne Hecke 45, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 69 40,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49
- ***Majewski, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Tel.: (0 29 21) 7 66 17,
- Meppelink, Jan**, Prof., Dr. Ing.,
 privat: Schopmannweg 10, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 12 35,
 dienstlich: Lübecker Ring,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 51/2 71
- Müller, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: Ludgeristr. 21, 59368 Werne,
 Tel.: (0 23 89) 53 70 40,
 dienstlich: Lübecker Ring,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 48/2 65
- ***Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ahneweg 24, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 24 66
- ***Pfützenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,
 privat: Dahlienstr. 23, 59063 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 59 93
- Automatisierungstechnik
- Informatik
Elektronik
- Chemie
Mathematik
- Leistungselektronik
und Elektrische Antriebe
- Mathematik für
Elektrotechniker
- Messtechnik
- Datentechnik
Informatik
- Energieerzeugung
und -verteilung,
Energiewirtschaft
- Hochspannungstechnik
- Physik
- Energiewandler
- Physik, Werkstoffe
der Elektrotechnik

* emeritiert oder pensioniert

- | | |
|--|--|
| <p>*Prehn, Hanfried, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Ostöner Weg 12, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 08 26</p> | <p>Mathematik für
 Elektrotechniker,
 Mechanik</p> |
| <p>*Rosenwald, Karl, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Wiesenstr. 18, 59519 Möhnesee-Günne,
 Tel.: (0 29 24) 78 77</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Sachs, Gerhard, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Grandweg-Ulricher-Wallstr.4, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 46 66,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 43</p> | <p>Grundgebiete der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Schwarz, Ulrich, Prof., Dr. Ing.,
 privat: Oelmüllerweg 51, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 54 89,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47/1 41</p> | <p>Messtechnik</p> |
| <p>Thiemann, Peter, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Freiherr-von-Stein-Str. 20, 59387 Herbern,
 Tel.: (0 25 99) 72 64,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 64</p> | <p>Elektrische Maschinen
 und Antriebe</p> |
| <p>Weimar, Reinald-Jörg, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Eichendorffstr. 11, 59505 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 58 83,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer</p> |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| <p>*Apelt, Ottomar, Dipl.-Ing.,
 Abteilungsdirektor VEBA Kraftwerke Ruhr AG</p> | <p>Kraftwerkselektronik,
 Elektrizitätswirtschaft</p> |
| <p>Clewing, Michael, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,
 privat: Unterm Haane 24, 59581 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 7 53 98</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluss
 (gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3.8.1993)

- | | |
|--|--------------------------------|
| <p>Biernatzki, Ralf, Dipl.-Ing.,
 privat: Im Bruch 3, 59505 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 34 28 12,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 88</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
|--|--------------------------------|

* emeritiert oder pensioniert

- Grundmann, Gerhard**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 57/1 55
Rechenzentrum
- Lamotte, Uwe**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 65/1 72
Energietechnik/
Automatisierungstechnik
- Ludwig, Lars A.**, Dipl.-Phys.,
privat: Thomästr. 33, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 3 31 72,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 71
Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik
Systemtheorie
- Materzok, Mirosław-Peter**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 4 25
Physik
- Ostermann, Friedhelm**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 38/1 54
Regelungstechnik
- Renners, Ingo**, Dipl.-Inf.,
privat: Paulusstr. 46, 33602 Bielefeld,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 73
Mathematik
- Richters, Jürgen**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 28
Automatisierungstechnik
- Rößer, Frank**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 28
Automatisierungstechnik
- Teutenberg, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 28
Automatisierungstechnik
- Vogelsang, Reinhard**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 66/1 54
Digitaltechnik
- Werner, Ulf**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 28
Automatisierungstechnik
- Wilczek, Manfred**, Dipl.-Ing.,
privat: Beckingsbusch 36, 59368 Werne,
Tel.: (0 23 89) 53 45 87,
dienstlich: Windmühlenweg,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 72
Hochspannungstechnik
Energieerzeugung und
-verteilung

LEHRBEAUFTRAGTE

- Horstmann, Theo**, Dr. phil.,
 privat: Alexanderstr. 19, 44137 Dortmund,
 hauptamtlich tätig: VEW Dortmund,
 Archiv und Öffentlichkeitsarbeit,
 Ostwall 51, 44135 Dortmund 1,
 Tel.: (02 31) 4 38 36 72
 Geschichte der Technik
- Kayser, Christoph**, Patentanwalt, Dipl.-Geol.,
 privat: Otto-Krafft-Platz 24, 59065 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 8 11 50 69, Fax: (0 23 81) 2 24 04,
 E-Mail: kayser@internetservers.de
 Patentrecht
- Paetzold, Jens**, Dr.-Ing.,
 privat: Elper Weg 24, 45657 Recklinghausen,
 Tel.: (0 23 61) 2 33 45,
 dienstlich: PreussenElektra Engineering GmbH, Bereich EEE,
 Bergmannsglückstr. 41-43, 45896 Gelsenkirchen,
 Tel.: (02 09) 6 01-82 08,
 E-Mail: jens.paetzold@peeng.preusselektra.de
 Kraftwerksanlagen
- Straten, Hugo van**, Lehrer,
 privat: Konrad-Koler-Weg 9, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 76 84 14
 Business English
- Woesthoff, Dietrich**, Pfarrer,
 privat: Schluppergasse 2,
 59505 Bad Assendorf-Neuengeseke,
 Tel.: (0 29 27) 6 67
 Theologie

Fachbereich 17

Mathematik, Informatik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/
 HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- *Becker, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
 privat: Berliner Ring 47, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 55 13
 Informatik
- Bender, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: An der schönen Aussicht 60, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 68 15 48,
 dienstlich: D 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61 (32 23)
 Mathematik
 und ihre Didaktik

* emeritiert oder pensioniert

- Bierstedt, Klaus D.**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 88 27,
 dienstlich: D 2.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35) Mathematik
- Böttcher, Stefan**, Universitätsprofessor, Dr. phil. nat.,
 privat: Roeinghstr. 52, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 01 66,
 dienstlich: F 2.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 62 (66 95) Informatik, Datenbanken,
 Electronic Commerce
- Bruns, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: 1. Erich-Böger-Str. 27, 53127 Bonn,
 Tel.: (02 28) 28 18 91,
 2. Königstr. 7, 32760 Detmold-Heiligenkirchen,
 dienstlich: D 2.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 32 (32 23) Mathematik und
 ihre Didaktik
- Deimling, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Eckworthstr. 13, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 14 87,
 dienstlich: D 3.218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 59) Mathematik
- Dellnitz, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Stulzenhof 13, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 91 04 96,
 dienstlich: D 3.227,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2649 (2658),
 Fax: (0 52 51) 60 - 42 16,
 E-Mail: dellnitz@uni-paderborn Mathematik
- Dietz, Hans-Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Tel.: (0 29 55) 7 90 20,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 17) Mathematik
- Domik, Brigitta**, Universitätsprofessorin,
 Dr. techn.,
 privat: Laurentiusstr. 9, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 93 21 30,
 dienstlich: F 2.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 21 (66 20) Informatik,
 Computergrafik,
 Visualisierung und
 Bildverarbeitung
- Engels, Gregor**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Kleine Heide 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 83 66,
 dienstlich: E 4.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 37 (33 36) Informatik,
 Datenbank- und
 Informationssysteme
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
 privat: Cheruskerstr. 21, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 82 69,
 dienstlich: D 1.243,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 35) Mathematik

- Fuchssteiner, Benno**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Oberheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 68 35,
dienstlich: D 2.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 20 (26 44) Mathematik
- Gathen, Joachim von zur**, Universitätsprofessor,
Dr. phil, Dipl.-Math.,
privat: Dörener Weg 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 52 72 15,
dienstlich: D 3.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 54 (30 68) Angewandte und
Algorithmische Mathematik
(Diskrete Mathematik)
- *Haacke, Wolphart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 22 18 Mathematik
- Hansen, Sönke**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Paul-Michels-Weg 17, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 17,
dienstlich: D 1.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17) Mathematik
- Hauenschild, Wilfried**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Unter der Iburg 7, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 94 09 41,
dienstlich: F 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 13 (66 95) Informatik,
Operations Research
- Heiß, Hans-Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Kirschenweg 4, 33158 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 93 01 76,
dienstlich: F 2.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 10 (66 20) Informatik,
Betriebssysteme und
verteilte Systeme
- *Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Pohlweg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 26 Mathematik
- *Hilden, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Meinolfstr. 6, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 85 51 Mathematik
- Indlekofer, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dr. h.c. mult.,
privat: Füllekengrund 12, 33178 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 5 06,
dienstlich: D 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 17) Mathematik
- **Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Vincke-Str. 78, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 10 15,
dienstlich: D 2.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 35) Mathematik

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Kastens, Uwe**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Wiesenweg 37, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 22 51,
dienstlich: F 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 86 (66 95)
- Informatik,
Programmiersprachen
und Übersetzer
- Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 07 01,
dienstlich: F 1.104, HNI,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 11 (64 12)
- Informatik
und Gesellschaft
- *Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Lichtenturmweg 27, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 07,
dienstlich: E 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 68)
- Informatik
- Kiyek, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Galen-Str. 13, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 79 19,
dienstlich: D 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35)
- Mathematik
- Kleine Büning**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
dienstlich: E 4.331,
Tel.: (0 52 51) 60 33 60 (33 61)
- Informatik,
Wissensbasierte Systeme
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Zur Schmiede 38 a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 77 73 55,
dienstlich: D 1.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17)
- Mathematik
- *Kuck, Conrad**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Adolf-Kolping-Str. 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 52 06
- Informatik
- Küspert, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Spanckenweg 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 97,
dienstlich: E 4.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 41 (33 61)
- Informatik,
Analyse und Simulation
stochastischer Modelle
- *Lánský, Miloš**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.
- Bildungsinformatik
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Str. 64, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 46,
dienstlich: D 2.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35)
- Mathematik

* emeritiert oder pensioniert

- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: von-Stauffenberg-Str. 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 92 86,
 dienstlich: D 1.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 35) Mathematik
- Magenheim, Johann S.**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Hüfferweg 10, 33100 Paderborn,
 dienstlich: F 0.413,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 63 41 (65 01) Didaktik der Informatik
- Meyer auf der Heide, Friedhelm**,
 Universitätsprofessor, Dr. math.,
 privat: Röntgenstr. 3, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 09 35,
 dienstlich: F 1.301, HNI,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81) Informatik,
 Algorithmen und
 Komplexität
- Monien, Burkhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: An der Langen Trift 11, 33100 Paderborn-Dahl,
 dienstlich: F 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 07 (66 95) Informatik,
 Effiziente Nutzung
 paralleler Systeme
- *Nabert, Rudolf**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
 privat: Berliner Ring 45, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 55 14 Informatik
- Rammig, Franz Josef**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Bürener Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 23 58,
 dienstlich: F 1.401, HNI,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 00 (65 01) Informatik,
 Parallele und
 Verteilte eingebettete
 Systeme
- *Rautmann, Reimund**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 dienstlich: D 1.239,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35) Mathematik
- Rinkens, Hans-Dieter**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Vor den Eichen 1, 33129 Delbrück-Westenholz,
 Tel.: (0 29 44) 70 07,
 dienstlich: D 2.231,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (32 23) Mathematik und
 ihre Didaktik
- Schäfer, Wilhelm**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Stadtweg 42, 33178 Borchen,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 13 (33 12) Informatik,
 Softwaretechnik
- Sohr, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Am Eichenkamp 17, 33184 Buke,
 Tel.: (0 52 55) 68 02,
 dienstlich: D 3.224,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 58) Mathematik

* emeritiert oder pensioniert

Spiegel, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 38,
dienstlich: D 2.241,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 31 (32 23)

Mathematik und
ihre Didaktik

Szwilius, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Dahmsfeldstr. 43, 44229 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 27 31 79,
dienstlich: F 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 24 (66 20)

Informatik
Mensch-Computer-Interaktion,
Softwaretechnologie

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Epkenhans, Martin, PD, Dr. rer. nat.,
dienstlich: D 3.207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 35)

Mathematik

Nagel, Uwe, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
privat: Am Hoelzchen 4, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 23 10,
dienstlich: D 1.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35)

Mathematik

Specovius-Neugebauer, Maria, PD,
Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Haidhügel 21, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 5 07 48,
dienstlich: F 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 22 (66 95)

Mathematik

Werner, Wend, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
privat: Sandebecker Weg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 04,
dienstlich: D 1.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35)

Mathematik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Aisch, Holger, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 03

Informatik

Backe-Neuwald, Dorothea, 1. Staatsprüfung
für die Primarstufe, Wiss. Ang.,
privat: Uhlenstr. 18, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 37 53,
dienstlich: D 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23)

Mathematik und
ihre Didaktik

Benndorf, Kai, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Zur Maibolte 44, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 1 44 65,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 65

Informatik

- Berenbrink, Petra**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Am Wöstekamp 3, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 40 23 53,
 dienstlich: F 2.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 90 (66 95)
- Billing, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Birkenweg 10, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 52 79,
 dienstlich: D 2.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 44)
- Blanck, Bettina**, Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Sighardstr. 48, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 89 73,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
- Böke, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Tel.: (0 52 31) 6 81 94,
 dienstlich: F 1.412,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01)
- Bomsdorf, Birgit**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Letterhausstr. 3, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 88 92,
 dienstlich: F 2.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 23
- Bothe, Dieter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., Mathematik
 privat: Benhauser Str. 32, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 24 77,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 59)
- Brennecke, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Tel.: (0 52 55) 93 15 63,
 dienstlich: F 1.419, HNI,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12)
- Buthenuth, Roger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Josef-Schröder-Str. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 04 36,
 dienstlich: F 2.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 11 (66 20)
- Cortes Gomèz, Francisco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Ferrariweg 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 12 93,
 dienstlich: F 2.209,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 53 (66 95)
- Czumaj, Artur**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Karl-Schumacher-Str. 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 69 01 86,
 dienstlich: F 1.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 91 (64 81)

- Dangberg, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 68
- Decker, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Auf dem Bühlen 2, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 67 25,
dienstlich: F 2.406,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 25 (66 95)
- Deicke, Klaus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
privat: Arolser Weg 2, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 44 26,
dienstlich: D 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35)
- Del Castillo, Guisepppe**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Busdorfmauer 34, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 18 29,
dienstlich: F 1.414,
Tel.: (0 52 51) 60 - 65 16 (65 01)
- Depke, Ralph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Ziethenweg 49a, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 94 03 79,
dienstlich: E 4.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 58 (33 36)
- Ditze, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Tel.: (0 52 51) 30 08 38,
dienstlich: F 1.412,
Tel.: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01)
- Dücker, Marita**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 35
- Elsässer, Robert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Rodenbruch 64, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 98 66,
dienstlich: F 2.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 90 (66 95)
- Engbring, Dieter**, 1. Staatspr. f. Sek. I u. II, Wiss. Ang., Informatik
privat: Tel.: (0 52 51) 7 11 44,
dienstlich: F 1.101, HNI,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12)
- Erpenbach, Edwin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Ostallee 49, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 64 74 96,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 20
- Fahle, Torsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 04 (66 95)

- Fakler, Winfried**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: D 3.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 40 (26 44) Mathematik
- Fazekas, Gabor**, Dr., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 35a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 28 06,
dienstlich: D 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 43) Mathematik
- Feldmann, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 2.416,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 32 (66 95) Informatik
- Fischer, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 52 96 50,
dienstlich: F 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 90 (64 81) Informatik
- Freykamp, Frank**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Mälzerstr. 69, 33098 Paderborn,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 18 Informatik
- Friedrich, Hauke**, 1. Staatspr. für Sek. I und II,
Wiss. Ang.,
privat: Elser Heide 3, 33106 Paderborn,
dienstlich: D 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23) Mathematik und
ihre Didaktik
- Froyland, Gary**, PHD, BSc, Wiss. Ang.,
dienstlich: D 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 58) Mathematik
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Steinbreite 6 a, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 58 16,
dienstlich: E 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 06 (33 12) Informatik
- Gaulke, Jens**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 4.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 56 (33 36) Informatik
- Gensch, Gunther**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Bachstr. 4, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 47 44,
dienstlich: H 5.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20 Informatik,
Brückenkurs
Mathematik
- Gerhard, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: D 3.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68) Mathematik
- Glässer, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
privat: Benser Heide 23, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 51) 6 59 49,
dienstlich: F 1.414, HNI,
Tel.: (0 52 51) 60 - 65 16 (65 01) Informatik

- Göttfert, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: D 3.244,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (30 68)
- Götz, Silvia**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 05 (66 95),
E-Mail: sylvie@uni-paderborn.de
- Gräser, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Mathematik
dienstlich: D 2.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 97 (26 35),
E-Mail: graeser@uni-paderborn.de
- Hampel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F 2.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 51 (64 12),
E-Mail: hampel@uni-paderborn.de
- Hardt, Wolfram**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Peckelsheimer Weg 50, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 68 61 02,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 24
- **Hartlieb, Silke**, Dr. math., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
dienstlich: D 3.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68)
- Heckel, Reiko**, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik
privat: Oeynhausener Weg 53, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 78 49,
dienstlich: E 4.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 56 (33 36)
- Hillebrand, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
dienstlich: D 3.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 44)
- Hoffmann**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: E 4.155,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 48
- Holtmanns, Silke**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
privat: Grundweg 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 93 03 96,
dienstlich: D 1.227,
Tel.: (0 52 51) 60 -26 10 (26 35)
- Holzheuer, Heiko**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 61

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Hoppé, Angelika , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: F 1.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12)	Informatik
Husemeyer, Uwe , Dipl.-Wirt. Inform., dienstlich: E 4.147, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61)	Informatik
Jahnke, Jens , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: E 3.350, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12)	Informatik
Janzen, Nikolaj , Dr.-Ing., Wiss. Ang., privat: Robert-Schumann-Weg 8, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 48 08 52, dienstlich: F 1.416, Tel.: (0 52 51) 60 - 65 17 (65 01)	Informatik
Jung, Matthias , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Tel.: (05 21) 49 46 83, dienstlich: F 2.220, Tel.: (0 52 51) 60 - 66 63 (66 95)	Informatik
Junge, Oliver , Dipl.-Math., Wiss. Ang., dienstlich: D 3.210, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 58)	Mathematik
Kalthoff, Bodo , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Franz-Egon-Str. 25, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 21 31, dienstlich: F 1.319, Tel.: (0 52 51) 60 - 64 92 (65 01)	Informatik
* Kasselmann, Hans , Dr. rer. nat., Akad. Oberrat, privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 19 58	Mathematik und ihre Didaktik
Keller , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 81	Informatik
Kirchhof, Jürgen , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 72	Informatik
Kleinjohann, Bernhard , Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 01	Informatik
Kleinjohann, Elisabeth , Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 02	Informatik
Kolmschlag , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 43	Informatik

* emeritiert oder pensioniert

- Kralicek, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Höhenstr. 17a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 16 76 33,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 69
- Krandick, Werner**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Grundweg 12, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 93 08 60,
 dienstlich: F 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 50 (66 95)
- Krause, Amrey**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 dienstlich: D 2.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 36
- Kruschinski, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 11
- Kussin, Dirk**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., Mathematik
 privat: Widukindstr. 47, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 47 38,
 dienstlich: D 2.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35)
- Kutyniok, Gitta**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Peter-Hille-Weg 15a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 30 77,
 dienstlich: D 1.227,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 35)
- Laska, Michael**, Dr. math., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Hagebuttenweg 30, 53721 Siegburg,
 Tel.: (0 22 41) 38 33 86,
 Fax: (0 22 41) 38 78 58,
 dienstlich: F 2.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 20 (66 95)
- Lehmann, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Tel.: (0 52 51) 68 08 75,
 dienstlich: F 1.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 92 (65 01)
- Lehner, Leopold**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Didaktik der Informatik
 privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 87,
 dienstlich: F 0.409,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 63 35
- Lehrenfeld, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 dienstlich: F 1.322, HNI,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 94 (65 01)
- Lettmann, Theodor**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Informatik
 Akad. Oberrat,
 dienstlich: E 4.151,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 39 (33 61)

- Leweling, Klaus-Ulrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Mühlenstr. 133, 33449 Langenberg,
 Tel.: (0 52 48) 79 37,
 dienstlich: E 4.158,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Lorenz, Ulf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 dienstlich: F 2.416,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 32 (66 95)
- Lüling, Reinhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik
 privat: Hudeweg 40, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 31 06 55,
 dienstlich: E 3.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 31 (26 54)
- Mammen, Heinz-Theo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Menkenfeld 13 a, 33178 Borcheln,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 71
- Mehner, Katharina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Benediktiner Str. 2,
 Tel.: (0 52 51) 6 64 77,
 dienstlich: E 4.133,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36)
- Metzner, Torsten**, Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 44)
- Meyer, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Wüstener Weg 23, 32049 Herford,
 dienstlich: F 2.403,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 22 (66 95)
- Müller, Wolfgang**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 34
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik
 Akad. Oberrat,
 privat: Winkelweg 15, 33813 Oerlinghausen,
 Tel.: (0 52 02) 7 14 43,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)
- Nickel, Ulrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 dienstlich: E 3.348,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 12)
- Niere, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 dienstlich: E 3.346
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 08 (33 12)

- Niggemann, Oliver**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: E 4.164,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 61)
- Nöcker, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
dienstlich: D 3.241,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (30 98)
- Nüsken, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
privat: Hinter den Zäunen 32, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 94 02 00,
dienstlich: D 3.241,
- Oevel, Gudrun**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Rätin, Mathematik
dienstlich: D 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 35)
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Brückenkurs
privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg, Mathematik
Tel.: (0 52 44) 73 22,
dienstlich: H 5.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20
- Ottersbach**, Dipl.-Inf., Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 77
- Paelke, Volker**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Abstbrede 47, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 22 85,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 19
- Pape, Bernd**, Dipl.-Kfm., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 60 92
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat, Informatik
privat: Dr.-Mertens-Weg 59, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 84 78,
dienstlich: F 2.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 88 (66 95)
- Plachetka, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F 2.413,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 30 (66 95)
- Postel, Frank**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
dienstlich: D 3.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 44)
- Preis, Robert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F 2.411,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 28 (66 95)

- Pruschke, Thilo**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35) Mathematik
- Rehling, Enno**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Borkumer Weg 21, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 48 00 29,
 dienstlich: F 2.425,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 36 (66 20) Informatik
- Rettberg, Achim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Alfener Weg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 67 14,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 16 Informatik
- Rieping, Ingo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Mühlenweg 47, 59269 Beckum,
 Tel.: (0 25 21) 1 24 23,
 dienstlich: F 1.203,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 51 (64 81) Informatik
- Roß, Dr. rer. nat.**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.328,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 37 74 (26 35) Mathematik
- Roth, Werner**, 1. Staatspr. für Sek I und II, Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 9 29 22,
 dienstlich: F 1.419,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12) Informatik
- Rust, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 26 Informatik
- Sauer, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: E 4.133,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36) Informatik
- Scheideler, Christian**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Harbortweg 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 07 89,
 dienstlich: F 1.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 33 (64 81) Informatik
- Schmidt, Henrik**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Humperdinckweg 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 91 11,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 66 Mathematik
- Schmidt, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 2.403,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 22 (66 95) Informatik

- Scholz, Roland**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 60 63 Informatik
- Schrage, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Otto-Wels-Str. 9, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 78 01,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 67 Informatik
- Schröder, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 1.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 26 (64 81) Informatik
- Schroeder, Ulf-Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Auf dem Schilde 5, 33739 Bielefeld,
Tel.: (0 52 06) 61 38,
dienstlich: F 2.409,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 26 (66 95) Informatik
- Schroeders, Nicolai von**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Beethovenstr. 4, 32545 Bad Oeynhausen,
Tel.: (0 57 31) 9 25 56,
dienstlich: D 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 12 (26 17) Mathematik
- Schulte, Carsten**, 1. Staatsprüfung Sek. II, Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.411,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 40 Didaktik der Informatik
- Schulz, André**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 4.149,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61) Informatik
- Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
Akad. Oberrat,
privat: Tel.: (0 52 52) 69 60,
dienstlich: D 1.207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35) Mathematik
- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn,
dienstlich: F 1.419, HNI,
Tel.: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12) Informatik und Gesellschaft
- Sellmann, Meinolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 2.409,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 05 Informatik
- Sensen, Norbert**, Wiss. Ang.,
dienstlich: F 2.411,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 28 Informatik
- Sertl, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstlich: D 3.312,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 58) Mathematik

- Sohler, Christian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Jahnplatz 1, 33102 Paderborn,
 dienstlich: F 1.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 27 (64 81) Informatik
- Slowik, Adrian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (05 21) 7 47 49,
 dienstlich: F 2.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 80 (66 95) Informatik
- Sorgatz, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 44) Mathematik
- Stappert, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel: (0 52 51) 60 - 60 63 Informatik
- Stein, Benno**, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Schloßstr. 4a, 33104 Paderborn,
 dienstlich: E 4.155,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 48 (33 61) Informatik
- Stroop, Joachim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hopfenweg 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 31 07 59,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel: (0 52 51) 60 - 61 25 Informatik
- Suermann**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: E 4.161,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 46 (33 61) Informatik
- Tacken, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Mörikeweg 30, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 12 11,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 13 Informatik
- Tauber, Michael**, Dr. phil., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,
 privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 18 96,
 dienstlich: F 2.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 25 (66 20) Informatik
- Thies, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hainteichstr. 13, 33613 Bielefeld,
 dienstlich: F 2.303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 82 (66 95) Informatik
- Thronicke, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 74 Informatik
- Tschöke, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hirschweg 34, 33689 Bielefeld,
 Tel.: (0 52 05) 95 05 00,
 dienstlich: F 2.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 04 (66 95) Informatik

- Uhr, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Erlenweg 12, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 62 14,
 dienstlich: F 2.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 23 (66 20) Informatik
- Völlmeke**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 83 Informatik
- Volbracht, Sabine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 5 82 89,
 dienstlich: F 2.114,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20) Informatik
- Wadsack, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: E 3.354,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 11 (33 12) Informatik
- Wagenblaß, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 63 Informatik
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,
 Akad. Oberrat,
 privat: Lower Schling 25, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 69 73,
 dienstlich: D 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 17) Mathematik
- Wagner, Annika**, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: E 4.127,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 57 (33 36) Informatik
- Wanka, Rolf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,
 dienstlich: F 1.125, HNI,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 34 (64 81) Informatik
- Wehmeier, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 44) Mathematik
- Weiland, Constanze**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 60 92 Informatik
- Werner, Lars Kurt**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 47,
 E-Mail: Lawerh@c-lab.de Informatik
- Werthschulte, Wolfgang**,
 Oberstudienrat im Hochschuldienst,
 privat: Tel.: (0 52 54) 6 02 27,
 dienstlich: D 2.339,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (32 23) Mathematik
 und ihre Didaktik

Westermann, Matthias, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Eringerfelder Str. 30, 59590 Geseke,
 Tel.: (0 29 42) 16 35,
 dienstlich: F 1.209,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 57 (64 81)

Ziegler, Martin, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Tel.: (0 52 51) 2 73 26,
 dienstlich: F 1.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 27,
 E-Mail: ziegler@uni-paderborn.de

Zündorf, Albert, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik
 dienstlich: E 3.350,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12)

LEHRBEAUFTRAGTE

Päschke, Dieter, Dipl.-Math., Mathematik
 privat: Niedernhof 8, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 95 56

Wottawa, Barbara, Mathematik
 privat: Thorenknick 61, 33100 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 52) 5 25 51

Lehrveranstaltungen Paderborn

**Für Hörer aller Fachbereiche
Lernbereich Sachunterricht
Pädagogik und Geisteswissenschaften
Wirtschaftswissenschaften
Mathematik und Naturwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Informatik**

Umweltschutz an der Universität Paderborn

Die folgende Zusammenstellung soll Ihnen helfen, die an der Hochschule installierte Wertstoffsammlung zu nutzen.

Aluminium gehört zu den „wertvollen“ Altstoffen, da bei dessen Herstellung viel Energie aufgewendet werden muss. Es wird in den Altmetallbehältern gesammelt.

Batterien und Akkus dürfen aufgrund ihres Schadstoffgehaltes (Blei, Quecksilber, Cadmium etc.) auf keinen Fall in den Hausmüll gelangen. Bringen Sie Ihre verbrauchten Batterien/Akkus zu den Sammelstellen der Stadt oder als → Sonderabfall zum Zentralen Sonderabfall-Lager (Bauteil ZSL, Öffnungszeiten: Mo-Fr, 10-11 Uhr und 14-15 Uhr).

CD's bestehen aus hochwertigem Kunststoff, der sortenrein gesammelt wieder verwertet werden kann. Alte CD's können Sie im ZSL abgeben.

Verpackungen mit dem „grünen Punkt“ werden in den „gelben Säcken“, zu finden in den Teeküchen, gesammelt.

Elektronikschrott wird zentral gesammelt. Die Annahme der Elektronikteile erfolgt im Zentralen Sonderabfall-Lager (ZSL). Gehäuseteile aus Metall oder Kunststoff sollten vor der Entsorgung möglichst entfernt werden. Computermonitore werden unzerlegt angenommen.

Glas kann energieschonend zu neuem Glas eingeschmolzen werden, wenn es „farbenrein“ gesammelt ist. Verwendet werden kann dabei Glas aus Konserven, Flaschen oder Trinkgläsern. In den Hausmüll gehören allerdings Flach-, Scheiben- und Spiegelglas sowie Spezialgläser für Labors, optische Gläser, Porzellan und Glühbirnen. → Leuchtstoffröhren sind → Sonderabfall.

Lacke, Farben und Beizen sind meist → Sonderabfall. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung der Materialien!

Leuchtstoffröhren und „Energiesparlampen“ enthalten Quecksilbergas-Gemische (→ Sonderabfall). Sie sollten daher unzerstört der Wiederverwertung zugeführt werden.

Metalle (Bänder aus Transportverpackungen, Werkstattabfälle, Klammern, Nägel, Konservendosen etc.) werden über die Sammelbehälter der Wiederverwertung zugeführt.

Öl kann, wenn es in den Erdboden gelangt, große Mengen Wasser für die Trinkwasserversorgung unbrauchbar machen. Händler sind verpflichtet, Altöl zurückzunehmen. Ölhaltige Abfälle sind → Sonderabfall.

Papier und Pappe können in einen Recyclingprozess eingeführt werden. Im Vergleich zur Papierherstellung auf Frischfaserbasis besitzen Recyclingpapiere Umweltvorteile durch geringeren Wasser-, Energie- und Rohstoffverbrauch. In den Sammelbehältern für Altpapier werden Schreib- und Kopierpapiere, Kataloge, Broschüren, Zeitungen, Kartonagen, Packpapier und Bücher gesammelt. Beschichtete Papiere, wie Milch- und Safttüten, fett- und wasserfestes Papier, Thermo- (Fax-) und selbstdurchschreibende Papiere und alle Spezial- und Fotopapiere sollten dagegen nicht in das Altpapier gelangen, da sie den Recyclingprozess stören.

Sonderabfall wird über das Zentrale Sonderabfall-Lager (Bauteil ZSL, Öffnungszeiten: Mo–Fr, 10–11 Uhr und 14–15 Uhr) entsorgt. Hierzu gehören Lösemittel, Fotochemikalien, Lackierereiabfälle, Leuchtstoffröhren, Batterien etc. In den „Richtlinien für besonders überwachungsbedürftige Abfälle“ der Universität Paderborn sind wichtige Informationen zusammengefasst. Weitere Informationen sind im Dezernat 5 der Hochschulverwaltung zu erhalten (Tel.: 43 00, 43 03, 43 04).

Sperrmüll fällt bei Umbaumaßnahmen und Aufräumaktionen an. Mulden und Container können über das Dez. 1 (Tel.: 25 42) angefordert werden. Im Sperrmüll enthaltene Wertstoffe (z.B. metallene Vorrichtungen oder Rohrkonstruktionen) sollten weitestmöglich abgetrennt und der Verwertung zugeführt werden.

Styropor wird sortenrein gesammelt: Für Formteile (umschließen das Packgut passgenau) und Loose-Fill (Chips) steht an den Sammelstellen jeweils ein Sack bereit, um diese Teile der Wiederverwertung zuzuführen. Sie sollten vor der Sammlung nicht zerkleinert werden und müssen frei von Papier, Farbe und Metall sein. Ansonsten gehört das Styropor in den Hausmüll.

Tonerkartuschen und Tintenpatronen aus Laser- und Tintenstrahldruckern können im Magazin für Büromaterial abgegeben werden. Wichtig ist, dass sie in einer dunklen Verpackung zurückgegeben werden, da die Bestandteile der Laserkartuschen lichtempfindlich sind und ansonsten nicht mehr wiederzuverwerten sind.

Transportverpackungen sollten dem Lieferanten möglichst direkt oder bei der nächsten Lieferung wieder mitgegeben werden.

Für Hörer aller Fachbereiche

000001	Veranstaltungsreihe „Unternehmensgründungen aus der Universität“ V 2: Do 18 – 20	C 1	Richard u.a.
000002	Deutung von Dichtung V 2: Sa 11 – 13	D 1	Drewermann
000007	Einführung in das deutsche Rechtswesen V 2: Mi 14 – 16	H 6	Joël
000010	Examensarbeit – ein unüberwind- barer Berg? Arbeitsgruppe gegen Schreibhemmungen (Einstieg laufend möglich nach vorheriger Anmeldung in der ZSB)	ME 0.215	Heinze
000011	Workshop: Prüfungsangst oder wie ich die Prüfung das Fürchten lehrte (Anmeldung erforderlich in der ZSB) Blockseminar: Termin und Ort werden bekanntgegeben		Heinze/ Daude
000012	Workshop: „Schreiben von Seminar- und Examensarbeiten“ Anmeldung in der ZSB Seminar: 4 Termine	ME 0.215	Heinze/ Daude
015010	Naturphilosophie. Ausgewählte Stationen ihrer Geschichte II V 2: Di 14 – 16	N 1.101	Bartels
015020	Geschichte der Philosophie: Mittelalter I V 2: Mo 11 – 13	H 3	Schupp
015030	Einführung in die Theoretische Philosophie PS 2: Di 9 – 11	E 2.321	Bartels
015100	Platon: Phaidon S 2: Di 16 – 18	N 2.228	Kann
015170	Die jüdische Philosophie im Mittelalter S 2: Mi 11 – 13	N 1.101	Schupp

015160	Zerrissenheit und Einheit. Augustinus: Bekenntnisse S 2: Di 14 – 16	N 2.228	Piepmeier
015190	Bilder vom irdischen Glück: Cézanne, Die Badenden K 2: Mo 16 – 18	S 2.101	Piepmeier
022520	Anthroposophie und Akademische Wissenschaften VS 2: Mi 18 – 20	H 6.203	Schneider
031340	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031490	Das Wörterbuch im Unterricht (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11	H 2	Wolski/ Assheuer
031550	Deutsche Literatur der Gegenwart/ 17. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller V 2: Mo 16 – 18	C 2	Steinecke u. Kollegen
031670	Deutsche Literatur der Gegenwart / 17. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Steinecke u. Kollegen
031730	Vom Text zur Inszenierung II: Junges europäisches Theater HS 4: Mo 14 – 16 und nach Vereinbarung	H 1.232	Eke/ Kammer- spiele
034050	Die Inszenierung des männlichen Körpers – über soldatische „Kultur“, Rechtsradikalismus und „natural born Nazis“ PS 2: Mi 14 – 16	E 0.206	Göke
034145	Die Wolfsfrau. Märchen aus weiblicher Sicht (Projektseminar) S 3: Di 14 – 17	C 4.234	Grubitzsch

034130	Mündliches Erzählen (mit fachdidaktischem Anteil) Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.242	Grubitzsch
034140	Rousseaus Theorien zur Weiblichkeit S 3: Mo 14 – 17	H 6	Grubitzsch
036030	Das Heilige und die Literatur PS/S 2: Mi 14 – 16	E 2.145	Gödde
036040	Künstliche Paradieste – Gauguin zwischen Südsee und Paris PS/S 2: Di 16 – 18	H 5.242	Heiser
036050	Die Reisen des Odysseus PS/S 2: Di 14 – 16	H 3.203	Schlesier
036060	„Zeit“ (Blockseminar 21., 22., 23.1.2000) S 2: nach Ankündigung		Berners/ Bühmann/ Edler/ Gödde/ Heiser/ Reinhardt
036070	Die Poetik der Kultur. „new Historicism“ als Theorie und Methode (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt) S/Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.203	Berners
036090	Autobiographien als kulturelle Texte (Blockseminar 12., 13., 14.11.99) HS 2: nach Ankündigung		Schlesier/ Edler
050107	Einführung in die Wirtschaftsinformatik A V 2: Do 11 – 13	AM	Fischer/ Suhl
050117	Einführung in die Wirtschaftsinformatik B V 2: Di 11 – 13	AM	Dangelmaier/ Nastansky
052458	Doktorandenkolloquium zur Wirtschaftsinformatik II K 2: Blockveranstaltung 17.-18.12.99	E 5.333	Nastansky

052723	Informationstechnische Grundlagen von Produktions- und Logistiksystemen V 2: Di 9 – 11	H 1	Felser
054063	New Leadership: Mindset Management – Online Ü 2: Mi 14 – 16	H 7.321	Böhler
061006	Naturwissenschaftliche Methoden in der Gesellschaftswissenschaft V 2: Di 16 – 18	A 2	Mimkes

Lernbereich Sachunterricht

Die Veranstaltungen zu den beiden Teilbereichen Gesellschaftslehre (LpGes) und Naturwissenschaft-Technik (LpNat/T) sind unter folgenden Fächern aufgeführt:

- LpGes: Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft;
- LpNat/T: Biologie, Chemie, Geographie, Hauswirtschaftswissenschaft, Physik.

Dort sind auch die fächerübergreifenden Veranstaltungen für den Lernbereich aufgeführt.

EVANGELISCHE THEOLOGIE

- 011010 G/H **Einführung in die Bibel**
 P(Sf): A1-4 V 2: Di 11-13 E 2.321 **Leutzsch**
 P(Uf): A1-2
 SI: A1-4
 SII: A1-3/
 B1-3
- 011020 G/H **Grundfragen der
 Religionspädagogik
 Geschichte, Probleme,
 Studienperspektiven**
 P(Sf): B2/
 D1-3 V 2: Fr 11-13 N 1.101 **Gutmann**
 P(Uf): A3/
 B1-3
 SI: B2/D1-3
 SII: C2/E1-4
- 011030 G/H **Selbstliebe – Egoismus
 oder christliche Tugend?**
 P(Sf): B1/
 C1-4/
 D1 V 2: Mo 14-16 E 0.143 **Kuhlmann**
 P(Uf): A3-5/
 B1
 SI: A2/A4/B1
 C1-4/D1
 SII: A2-3/
 B2-3/
 C2-3/
 D1-4/E2
- 011040 G **Martin Luther:
 Der große Katechismus**
 P(Sf): B1-2/
 C1-4 Systematisch-theologisches
 P(Uf): A3-5 Proseminar (zugleich: Einführung
 SI: B1-2/
 C1-4 in die Arbeitsweisen) PS 2: Di 8.45-11.00 N 2.228 **Kuhlmann**
 SII: C1-3/
 D1-4
- 011050 G **Bibelwissenschaftliches
 Proseminar**
 P(Sf): A1/A2 PS 2: Mi 11-13 N 4.206 **van den Berg**
 P(Uf): A1
 SI: A1/A2
 SII: A1-3
- 011060 H **Ethische Fragen zum Beginn
 des menschlichen Lebens**
 P(Sf): C1/C3 S 2: Mo 18-20 N 1.101 **Kuhlmann**
 P(Uf): A5
 SI: C1/C3
 SII: D1/D3

- 011070 G/H **Gott oder Geld**
P(Sf): A1-4/ B1/B3/ C1-4/D1/ D2
S 2: Mi 14 – 16
N 4.325 **Gutmann/
Leutzsch/
Mette**
- P(Uf): A1-5/
B1-3
- SI: A1-4/B1/
B3/C1-4/
D1/D2
- SII: A1-3/
B1-3/C2/
D1-4/E1-3
- 011080 G/H **Biblische Vorstellungen von
der Weitergabe des Lebens**
P(Sf): A1-4/ C1-3/D1 S 2: Mi 16 – 18
N 1.101 **Joswig**
- P(Uf): A1-2/
A4-5
- SI: A1-4/
C1-3/D1
- SII: A1-3/
B1-3/C1-2
- 011090 G/H **Antijudaismus im
Neuen Testament**
P(Sf): A3-4
P(Uf): A2 S 2: Di 18 – 20
E 2.321 **Leutzsch**
- SI: A3-4
- SII: B1-3
- 011100 G/H **Weisheit**
P(Sf): A1-4 S 2: Do 11 – 13
E 0.143 **Leutzsch**
- P(Uf): A1-2
- SI: A1-4
- SII: A1-3/
B1-3
- 011110 G/H **Mit Kindern und Jugendlichen
von Gott reden**
P(Sf): B2/B3/ C4/ D1-3 S 2: Do 16 – 18
E 2.321 **Gutmann**
- P(Uf): B1-3
- SI: B2/B3/C4/
D1-3
- SII: D4/E1-3
- 011120 G/H **Gleichnisse Jesu**
P(Sf): A3-4 S 2: Do 14 – 16
N 4.206 **Leutzsch**
- P(Uf): A2
- SI: A3-4
- SII: B1-3

011130	H	Wesen des Christentums Wesen des Judentums	OS 2: Di 14 – 16	N 3.229	Kuhlmann/ Leutzsch
	P(Sf):	C1-4/ A1-4/ B1/B3			
	P(Uf):	A1-5			
	SI:	A1-4/ B1-3/C1-4			
	SII:	A1-3/ B1-3/C1-4 D1-4			
011140	G/H	Religion und populäre Kultur: Filme von Pier Pasolini und Jim Jarmusch	OS 3: Do 19 – 22	N 1.101	Gutmann
	P(Sf):	D1-3			
	P(Uf):	B1-3			
	SI:	D1-3	Teilnahme nach Vereinbarung		
	SII:	C4/E1-3	14-tägig		
011150	G/H	Glaube und Politik als Grundproblem im Judentum - Christentum – Islam	Mi 19 – 22	E 2.321	Aries/ Frankemölle/ Gutmann/ Kuhlmann/ N.N.
	P(Sf):	A1-4/ B1-3/ C1-4/ D1-3	3-wöchig nach Absprache		
	P(Uf):	A1-5			
	SI:	A1-4/ B1-3/C1-4/ D1-3			
	SII:	A1-3/ B1-3/C1-4/ D1-4/E2-4			
011160		Theologische Sozietät	Mi 19 – 22	E 2.316	Lehrende des Faches Evange- lische Theologie
			nach Vereinbarung		
011170	G/H	Geschichten des NT im Religions- unterricht der Primarstufe	S 2: Di 16 – 18	E 2.321	Schwarze
	P(Sf):	A1-4/ B1/B3			
	P(Uf):	A1-2/ B1/B3			
011180	H	Religionspädagogisches Seminar mit fachdidaktischen Übungen	S 2: Fr 9 – 11	N 1.101	Bitterberg
	SI:	D3			
	SII:	E4			
011190	G/H	Einführung in das religiöse Denken des Islam	S 2: Mi 16 – 18	N 4.326	Aries
	P(Sf):	B3			
	P(Uf):	A3			
	SI:	B3			
	SII:	C4/D5			

011200	G/H	„Frauen lesen anders“		
	P(Sf):	A1-4/ C1/C3	S 2: Mo 14 – 16	N 1.301 Feld/ van den Berg
	P(Uf):	A1/A2 A5		
	SI:	A1-4/C1/ C3		
	SII:	A1-3/ B1-3/D1/D3		
011210	G/H	Die Philosophie E. Levians		
	S 2:	Do 9 – 11		N 1.101 Joswig
011220	G/H	Blockseminar:		
	P(Sf):	A2/A4/ D1-3	Religionspädagogik und ästhetische Bildung.	
	P(Uf):	B1-3	Bibliodramatisch orientiertes	
	P(Sf):	A2/A4/ D1-3	Videofilmprojekt	
	SI:	A2/A4/ D1-3	(Vorbereitung: 19./20. November Uni oder ESG Paderborn)	
	SII:	A3/B3/ E1-3	Durchführung: 11.-13. Febr. 2000 (Epe/Korbach) Teilnahme nach Vereinbarung	Gutmann

Katholische Theologie

Religionswissenschaft

012010	Lps	Der Mensch im Alten Testament und im Alten Orient		
	S 2:	Fr 16 – 18		N 1.101 Baumgart

Biblische Theologie

Altes Testament

012020	G	Einführung in das Alte Testament		
	Lpwu/Lps/ LSI/LSII: A1	Grundkurs Altes Testament (Anmeldung erforderlich)	V/S 2: Do 16 – 18	N 4.325 Baumgart
012030	H	Die biblischen Psalmen und ihre Beter		
	Lpwu: A2 Lps/LSI: A2 LSII: A3	V 2: Do 18 – 20		N 4.325 Baumgart

012040	G	„Ich aber richte meinen Bund mit Euch auf ...“ (Gen 9,9): Einführung in die Methoden der historisch-kritischen Exegese der Hebräischen Bibel (Anmeldung erforderlich) PS 2: Mo 16 – 18	Theolog. Fakultät	Moenikes
012050	H	Aktuelle Probleme in der alttestamentlichen Forschung (Forschungsseminar; Anmeldung erforderlich) OS 2: nach Vereinbarung		Moenikes
011200	G/H	„Frauen lesen anders“ S 2: Mo 14 – 16	N 1.301	Feld/ van den Berg
		Lps: A2 LSI: A2 LSII: A3		
		P(Sf): A1-4/ C1/3 P(Uf): A1/A2/ A5 SI: A1-4/C1/ C3 SII: A1-3/B1-3 D1/D3		
Neues Testament				
012060	G/H	Frühjudentum und Christentum. Der Trennungsprozess und seine Voraussetzungen seit dem 4. Jh. v. Chr. V 2: Di 9 – 11	H 6	Frankemölle
012070	G/H	Lektürekurs zur Vorlesung (an griechischen und deutschen Texten) Ü 1: Fr 9 – 11	N 3.134	Frankemölle
012080	H	Tod und Auferweckung Jesu HS 2: Di 16 – 18	E 0.143	Frankemölle
011150	H	Glaube und Politik als Grundproblem im Judentum, Christentum und Islam Hauptseminar und Gesprächskreis (Termine werden bekanntgegeben) Mi 19 – 22	E 2.321	Aries/ Frankemölle/ Gutmann/ Haß/ Kuhlmann
		Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4		
		Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4		

012090	H	Kolloquium für Examenskandidaten (für alle Studiengänge) K 2: nach Vereinbarung vor den schriftl. u. mündl. Prüfungen	N 3.134	Frankemölle
012100		Aktuelle Probleme neu- testamentlicher Forschung (persönliche Anmeldung erforderl.) OS 2: auch in der vorlesungs- freien Zeit	N 3.134	Frankemölle
012110	G Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	Die historisch-kritische Exegese. Vorstellung und Anwendung ihres Methodenkanons PS 2: Mi 16 – 18	H 4.113	Bee-Schroedter
012120	H Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	Spiegelbilder in den Evangelien. Die Wahrnehmung von Personen im Neuen Testament als Erzählfiguren HS 2: Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Frankemölle/ Bee-Schroedter
012130	Lpwu: A2 Lps: A3/D3	„Kann jeder sehen, der sehen kann? (H. Halbfas) – metaphori- sches Reden vom Sehen in der Bartimäus-Erzählung (Mk 10,46-52) Eine Einführung in die historisch- kritische Exegese mit didaktischem Ausblick (Anmeldung erforderlich) PS 2: Fr 11 – 13	E 2.321	Schiene
Kirchengeschichte				
012140	G/H Lps/LSI: B LSII: B1	Kirchengeschichte I: Das Christentum im Kontext antiker Religionen V 2: Mo 11 – 13	E 2.321	Fenger
012150	G Lps/LSI: B LSII: B2	Konzilien – Brennpunkte der Kirchengeschichte PS 2: Mo 14 – 16	E 2.304	Fenger
Systematische Theologie				
012160	G Lpwu: C1/C2 Lps/LSI: C1-3 LSII: C1-4	Von der autoritären zur humanen Religion: Grundkurs systematische Theologie V 2: Mo 14 – 16	E 1.143	Eicher

012170	H Lpwu: C1/C2 Lps/LSI:C1-3 LSII: C1-4	Albert Schweitzer: Mystik – Praktik – Kosmik – Musik HS 2: Mo 16 – 18	E 1.143	Eicher
012180	G/H Lpwu: C1/C2 Lps/LSI:C1-3 LSII: C1-4	Auschwitz Reflexion und Exkursion (13.01. – 16.01.2000) (Beginn: 09.11.1999) PS/HS 3: Di 16 – 18	E 1.143	Eicher
012190	G/H Lpwu: C1/C2 Lps/LSI:C1-3 LSII: C1-4	Bibliodrama – Psychodrama Kompaktseminar: 19.2.–26.2.2000 (Anmeldung erforderlich) PS/HS 3:		Eicher
012195	G Lpwu: C1/2 Lps/LSI:C1/3 LSII: C1-4	Paul Tillich: Mut zum Sein – Existenz in der pluralistischen Welt PS 2: Do 14 – 16	D 1.338	Eicher

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

012200	G/H Lpwu: D1 Lps/LSI: D1/D2 LSII: D1-3	Das 2. Vatikanische Konzil V 2: Di 11 – 13	N 4.206	Mette
012210	G Lpwu: D1/D2 Lps/LSI: D1-D3 LSII: D1/D3/ D4	Schule und Gemeinde PS 2: Di 14 – 16	N 4.206	Mette
011070	H Lpwu: C2 Lps/LSI: C3 LSII: C4	Gott oder Geld ? HS 2: Mi 14 – 16	N 4.325	Gutmann/ Leutsch/ Mette
012220	H Lpwu: D1/D2 Lps: D1/D2 LSI: D1/D2 LSII: D1/D2	Mission als Befreiung? 500 Jahre Christentum in Brasilien Blockseminar: 11.–13.02.2000 (Anmeldung erforderlich)		Mette/ Niggemeier
012230	H	Neuere Entwicklungen in der Praktischen Theologie (Teilnahmevoraussetzung: Examen) OS: Blockseminar		Mette

012240	H	Examenskolloquium (Teilnahme nach Vereinbarung) K 2: Di 18 – 20	N 1.101	Mette
012250	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/D3 LSI: D2/D3 LSII: D3/D4	Grundlagen/Grundkonzeption des Religionsunterrichts heute – Fachdidaktisches Seminar zur Vorbereitung auf die Schulpraktischen Studien (Teilnahme verbindlich für das spätere Fachpraktikum und für alle, die eine Erweiterungsprüfung im Fach KathTheologie machen wollen; nur nach abgeleistetem Praktikum EW möglich) P 2: Mi 16 – 18	N 3.237	Niggemeier
012260	G/H Lpwu: D2 Lps: D3 LSI: D3 LSII: D4	Das Bild im Religionsunterricht - Didaktische Grundlagen, methodische Anwendungen (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Fr 14 – 16	N 1.101	Niggemeier
012270	G/H Lpwu: D2 Lps: D3 LSI: D3 LSII: D4	Religion im Fachpraktikum - Organisation und Begleitung in den Schulen der Primarstufe, Sekundarstufe I/II S/K 6: nach Vereinbarung lt. Stundenplan des Schulunterrichts		Niggemeier
012280	H Lpwu: D2 Lps: D2/D3 LSI: D2/D3 LSII: D3/D4	Seminar – Kolloquium für Examenskandidaten HS 2: Mo 18 – 20	E 2.321	Niggemeier
012290	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/D3	Religion in der Grundschule (im Fachpraktikum) S 2: nach Vereinbarung		Raudisch
012310	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/D3	Religion in der Grundschule (im Fachpraktikum) S 2: nach Vereinbarung		Saake
012320	G/H LSI: D3/D4 LSII: D3/D4	Religion in der Sekundarstufe I / II (im Fachpraktikum) S 2: nach Vereinbarung		Massow
012330	G/H LSI: D3/D4	Religion in der Sekundarstufe I (im Fachpraktikum) S 2: nach Vereinbarung		Brüggemann

012340 G/H **Religion in der Sekundarstufe I / II**
 LSI: D3/D4 (im Fachpraktikum)
 LSII: D3/D4 S 2: nach Vereinbarung **Neumann**

Geographie

013010 M: A1 **Einführung in die Geologie**
 LS1: A1 V 2: Di 9-11 H 2 **Runge**

013020 M: A2 **Einführung in die
 Klimageographie**
 LS1: A2 V 2: Fr 11-13 C 2 **Barth**
 T 2: Mo 11-13 1 N 4.206
 T 2: Do 11-13 2 E 2.310

013030 M: B **Einführung in die
 Anthropogeographie (1.-4. Sem.)**
 LS1: B V 2: Mi 9-11 H 2 **Kagermeier**

013040 M: B1 **Einführung in den Tourismus**
 V 2: Di 16-18 P 5203 **Steinecke**

013050 M: C3 **Südamerika (2): Raumstrukturen
 und Kulturlandschaften**
 LS1: C3 (für IBS als Ü; für IBS als S gilt
 IBS die Nr. 013051)
 V 2: Mo 16-18 H 1.232 **Fuchs**

013060 M: D2 **Einführung in die
 Landschaftsbeobachtung**
 LS1: D2 S 3: Mo 14.00-16.00 (Theorie) N 4.206 **Müller**
 LpGes: A2/A3 Mo 13.30-17.00 (Gelände)
 LpN/T: B3/B4

013070 M: A1 **Geomorphologie**
 LS1: A1 S 2: Mo 9-11 P 5203 **Müller**

013080 M: A4 **Naturräume: Methoden und
 Beispiele der Abgrenzung und
 Kennzeichnung**
 LS1: A4 S 2: Di 16-18 N 4.325 **Hofmann**
 LpGes: A1

013090 M: B2 **Historisch-genetische Stadt-
 geographie, Stadtbaugeschichte
 und Städtebau**
 LS1: B2 V/S 2: Do 9-11 H 1.232 **Römhild**
 LpGes: A3

013100 M: B **Einführung in die Bevölkerungs-
 geographie der Tropen**
 LS1: B S 2: Fr 9-11 H 1.232 **Wenke**

013110	M.	B1	Wirtschaftsgeographie: Konsum (für BWL/VWL als Ü, für S gilt die Nr. 013111)			
	LS1:	B1				
		BWL/VWL	S 2: Blockseminar			Steinecke
		BWL/VWL	nach Ankündigung			
013120	M:		Tourismus in Deutschland			
			S 2: Do 11 – 13	N 4.325		Steinecke
013130	M:		Tourismus in NRW			
			S: Blockveranstaltung			Schloemer
013140	M:		Organisationen im Tourismus			
			S: Blockveranstaltung			Brysch
013150	M:	D1/D2	Marktforschung im Tourismus I: Angebotsanalysen			
			S 2: Di 16 – 18	N 4.206		Quack
013160	M:	D1	Innenmarketing im Tourismus			
			Blockveranstaltung			
			S 2: Fr 17.12.99/04.02.00			
			9.45 – 16.00	N 4.206		Linkenbach
			16.00 – 18.30	N 4.236		
			Sa 18.12.99/05.02.99			
			9.45 – 18.30	N 4.206		
013165	M:	B1	Marketing im Tourismus			
			S 2: Do 16 – 18	H 4		Dörr
			Termine: 21.10./4.11/			
			18.11./2.12./			
			16.12.99/			
			13.1./27.1.00			
013170	M:	D1	Moderieren, Präsentieren, Referieren			
	LS1:	D1				
			S 2: Blockveranstaltung			Isenberg
013180	M:	C2	Die Iberische Halbinsel			
	LS1:	C2	(für IBS als Ü, für IBS als S gilt die			
	IBS		Nr. 013181)			
			V/S 2: Do 11 – 13	C 2		Barth
013190	M:	C3	Projekt Saudia-Arabien			
	LS1:	C3	Datenauswertung, Interpretation, Ergebnisdarstellung			
			S 2: Fr 16 – 18	N 4.206		Barth
013200	M:	C3(D)	Malaysia			
	LS1:	D3(D)	(Auswertung der geographischen			
			Exkursion)			
			S 1: Do 18 – 20 g	N 4.206		Müller
			14-täglich			

013210	M: C1 LS1: C1 LpGes: A2	Geographie von NRW und angrenzenden Gebieten V/S 2: Di 18 – 20	N 4.325	Römhild
013220	M: A2 LS1: A2	Klima, Klimaänderung, Paläoklima HS 2: Do 16 – 18	N 4.206	Barth
013230	M: C3 LS1: A1/A4 BWL/VWL	Landnutzung und Landnutzungsprobleme in den Tropen (für BWL/VWL als Ü; als S gilt die Nr. 013231) HS 2: Di 18 – 20	N 4.206	Runge
013240	M: B1 LS1: B1	Fremdenverkehrsgeographie II HS 2: Mo 11 – 13	E 0.143	Römhild
013250	M: A4 LS1: A4	Tourismus und Landschaft HS 2: Fr 9 – 11	N 4.325	Hofmann
013260	M: B1(A) LS1: B1(A)	Mineralquellen und Heilbäder (Beispiele aus Westfalen/Lippe) HS 2 (3): Do 14 – 16 mit Exkursion	N 3.229	Müller
013270	M	Tourismus und Kultur HS 2: Mi 11 – 13	N 4.325	Steinecke
013280	M: D	Präsentation touristischer Objekte II HS 2: Mi 18 – 20	N 4.206	Hofmann/ Müller
013290	M: B4 LS1: B4	„Was ist bloß mit der Planung los?“ Raumgestaltende Steuerungsansätze, Konzepte und Instrumente im Wandel HS 2: Mi 14 – 16	N 4.206	Kagermeier
013300	M: C2 LS1: C2	Türkei (Länderkunde) HS 2: Di 9 – 11	N 4.325	Hofmann
013310	M: D1 LS1: D1	Kartographie I (Kurs A) PS 2: Fr 14 – 16	N 4.325	Hofmann
013320	M: D1 LS1: D1	Kartographie I (Kurs B) PS 2: Fr 16 – 18	N 4.325	Hofmann
013330	M: D1 LS1: D1	Kartographie II (Thematische Karten) S 2: Mo 11 – 13	N 4.325	Müller

013340	M:	D1	Computerkartographie (3.-8. Sem.) S/Ü 2:Di 16 – 20 Blockveranstaltung 1. Semesterhälfte	H 4.230	Kagermeier
013350	M:	D1	Statistik für Geographen PS 2: Mo 16 – 18	N 4.206	Grabau
013360	M:	D1	Einführung in die Geoinformatik (1.-8.Sem.) V/Ü 2:Do 11 – 13	N 4.206 und H 4.230	Kagermeier
013370	LS1:	E1	Geographieunterricht heute: Fragen zur Fachdidaktik HS 2: Mo 18.00 – 19.30	N 4.206	Fuchs
013380	LS1:	E2	Fachdidaktisches Tagespraktikum P 3: Mi vormittags Unterrichtsversuche; Seminartermin s. Aushang		Keßler
013390	LS1:	E2	Software im Erdkundeunterricht S 2: Mi 14 – 16	N 4.230	Hoffmann
013400	LpN/T: C4 WP		Ökosystem Wald FÜS 2: Di 14 – 16	J 6.305	Römhild/ Masuch
013410	M:	A1/D1	Physiogeographisches Laborpraktikum P 4: 5-tägige Blockveranstaltung im Febr. 2000		Runge
013420	M:	D2	Eintägige Exkursionen E: nach Ankündigung		Barth/ Fuchs/ Hofmann/ Kagermeier/ Müller/ Quack/ Römhild/ Runge/ Steinecke
	LS1:	D2			
	LpGes:	A2			
	LpN/T:	B1/B3			

013430	M LS1 LpGes LpN/T BWL/VWL	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten		Barth/ Fuchs/ Hofmann/ Kagermeier/ Müller/ Quack/ Römhild/ Runge/ Steinecke
013440	M LS1 LpGes LpN/T BWL/VWL	Geographisches Kolloquium K 2: Mi 16 – 18	N 4.206	Barth/ Fuchs/ Hofmann/ Kagermeier/ Müller/ Quack/ Römhild/ Runge/ Steinecke

Geschichte

014010	G/H LSI/II;M: A1 Lp: B1,4; C1,2,3	Der römische Staat in der Zeit der Republik V 2: Do 9 – 11	H 6	Flach
014020	G/H LSI/II;M: A2; B1,2,4 Lp:A2;B1,4; C1,2,3,4	Geschichte der Karolingerzeit III V 2: Di 14 – 16	H 5	Jarnut
014030	G/H LSI/II;M: A2; B1,4 Lp: A2;B1,2, 4;C1,2,3,4	999 – 1999 Zeitenwende[n] – das mittelalterliche Verständnis von Vergangenheit und Zukunft[serwartungen] V 2: Mo 9 – 11	H 4	Sprenger
014040	G/H LSI/II;M: A3 Lp:B1,4; C1,2,3	Der Große Kurfürst Friedrich Wilhelm von Brandenburg (1620/1640 – 1688) und seine Zeit V 2: Do 9 – 11	H 4	Göttmann
014050	G/H LSI/II;M: A4; B1,2,3 Lp: A2;B1,4; C1,2	Der organisierte Nationalismus an der Macht: Deutschland von 1933 – 1945 V 2: Mo 16 – 18	N 4.325	Klenke

014060	G LSI/II;M: A1; B1,2	Einführung in das Studium der Alten Geschichte: Christen und Christentum im Römischen Reich (Teilnehmerbeschränkung; Anmeldung erforderlich) PS 5: Do 8 – 12 mit Tutorium	E 2.321	Link
014070	G LSI/II;M: A2; B1,4	Einführung in das Studium der Geschichte des Mittelalters: Klosterleben im Mittelalter PS 2: Mo 14 – 16	N 3.229	Sprenger
014080	G LSI/II;M: A3; B2,3	Einführung in die Geschichte der Frühen Neuzeit: Der Aufgeklärte Absolutismus unter Maria Theresia und Joseph II. PS 5: Mi 16 – 18 Fr 9 – 11 mit Tutorium	D 1.338 E 2.321	Braun
014090	G LSI/II;M: A4; B1,3	„Die Gleichschaltung im national- sozialistischen Staat“ PS 2: Do 14 – 16	E 2.321	Pöppinghege
014100	G/H LSI/II;M: A1; C1	Texte zur römischen Geschichtsschreibung GS 2: Mi 16 – 18	E 2.145	Flach
014110	G/H LSI/II;M: A2; B1,3,4 Lp:	Städte am Hellweg – Das Beispiel Geseke GS 2: Mo 18.00 – 20.30 u 14-täglich	N 4.325	Balzer
014120	G/H LSI/II;M: A2; B1,2,4;C1,2	Repetitorium: Frühmittelalter (I) GS 2: Mi 16 – 18	H 7.304	Jarnut
014130	G/H LSII;M: A2; B1,4;C1	Französisch für Historiker – Historiographie auf französisch GS 2: Mo 16 – 18	N 1.301	Schneider
014140	H LSI/II;M: A2; B1,3	Bauern unter Klosterherrschaft im mittelalterlichen Westfalen (Archivseminar, Anmeldung erforderlich) GS 2: Mo 16 – 18	N 3.229	Sprenger
014150	G/H LSI/II;M: A3	Flugschriften des 16. Jahrhunderts (Quellenlektüre) GS 2: Mi 16 – 18	E 0.143	Göttmann

014160	G/H LSI/II;M: A3, 4;B1	Ausgewählte Fragen der Wirtschafts- und Sozialgeschichte GS 2: Di 18 – 20	C 3.212	Göttmann/ Schmidt
014170	G LSI,II,M: A3,4	Zur Geschichte des Reisens' GS 2: Fr 11 – 13	N 4.325	Respondek
014180	G LSI/II;M: D1,2	Grundzüge der Geschichtsdidaktik GS 2: Do 16 – 18	E 0.143	Klenke
014190	G/H LSI/II;M: A4	„Die deutschsprachige Kolonial- presse im Kaiserreich“ GS 2: Do 11 – 13	N 1.101	Pöppinghege
014200	H LSI/II;M: A1	Rom und Karthago HS 2: Mi 18 – 20	N 3.229	Flach
014210	H LSII: B1,2;D1	„Platons Gesetze und das griechische Familienrecht.“ Didaktische und methodische Auf- bereitung des antiken Themas für den Unterricht in der Sekundarstufe II HS 2: Do 16 – 18	N 3.237	Bonk
014220	H Lp: A3,4;B1; C1,2,3,4	Geschichtliche Aspekte im Unterricht der Primarstufe: Alltagsleben im Dorf (Teilnehmerbeschränkung; Anmeldung erforderlich) Blockseminar HS 2: 22.10. 16 – 18 12.11. und 19.11. 14 – 18 13.11. und 20.11. 9 – 18	E 2.310	Link
014230	H LSI/II;M: A1; B1,2	Das frühe Sparta (Teilnehmerbeschränkung; Anmeldung erforderlich) HS 2: Mi 16 – 18	C 4.234	Link
014240	H LSI/II;M: A2; B1,2,4;C1	Das Kaisertum Karls des Großen und seiner karolingischen Nachfolger HS 2: Mi 14 – 16	N 1.101	Jarnut
014250	H LSI/II;M: A2; B1,4	Ehe und Familie in spätmittel- alterlichen Ehebüchern HS 2: Do 14 – 16	N 1.101	Sprenger
014260	H LSI/II;M: D1	Aufbau von Unterrichtsstunden im Geschichtsunterricht Sekundarstufe I HS 2: Do 16 – 18	N 3.229	Sprenger

014270	H LSI/II;M: A3;B2	Der frühmoderne Staat (Anmeldung erforderlich) HS 2: nach Vereinbarung		Braun/ Göttmann
014280	H LSI/II;M: A3;B2	Das Ende des Alten Reiches 1806 HS 2: Di 16 – 18	N 1.101	Göttmann
014290	H LSI/II;M: A4; B1,2,3	Theorien und Kontroversen zum Nationalsozialismus HS 2: Di 11 – 13	N 2.228	Klenke
014300	H LSI/II;M: A4; B1,2,4	Verkehr, Wirtschaft und Politik im Eisenbahn- und Automobilzeitalter HS 2: Do 14 – 16	N 4.325	Klenke
014310	H LSI/II;M: A1	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: Mo 14 – 16	N 2.338	Flach
014320	H LSI/II;M: A1; B1,2,3;C1,2	Examenskolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: vorbereitende Sitzung: 15.10.99 14.00	N 2.343	Link
014330	G/H LSI/II;M: A1; B1,2,3	Exkursionskolloquium (Teilnehmerbeschränkung; Anmeldung erforderlich) Blockseminar K 2: 01.12. 18 – 20 21./28.01. 14 – 18 22./29.01. 9 – 18	E 2.310	Link
014340	H LSI/II;M: A2; B1-4;C1	Staatlichkeit im Mittelalter K 2: Di 16 – 18	N 2.347	Jarnut
014350	H LSI/II;M: A2	Kolloquium K 2: nach Vereinbarung		Sprenger
014360	H LpGes: D1	Lernbereichsdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Primarstufe (Anmeldung erforderlich) P 2: nach Ankündigung		Natus
014370	G/H LSI/II: D1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich; max. 12 Teilnehmer) P 2: nach Ankündigung		Gringard

- | | | | | |
|--------|------------------------------|---|--|---|
| 014375 | G/H
LSI/II;M:
A3,4;C2 | Einführung in das
Bibliothekswesen
(Anmeldung erforderlich)
Ü 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 014380 | G/H
LSI/II;M:
A1;B3 | Exkursion:
Die griechische Peloponnes
(Anmeldung erforderlich)
E: voraussichtlich 25.03.
bis 08.04.2000 | | Link |
| 014390 | G/H
LSI/II;M: A2;
B1-4 | Mediävistische
Alemannien-Exkursion
(Anmeldung erforderlich)
E: 08. bis 16.10.1999 | | Jarnut/
Schneider/
Steinhoff |

Philosophie

Vorlesungen

- | | | | | |
|--------|---|---|---------|----------------|
| 015010 | G/H
S: B1;B3;
C1;C3
M: B1;B3;
C1;C3;
D1;D3
EW: A3 | Naturphilosophie. Ausgewählte
Stationen ihrer Geschichte II
V 2: Di 14 – 16 | N 1.101 | Bartels |
| 015020 | G/H
S: A2;B1;
C1
M: A2;B1;
C1
EW: A3 | Geschichte der Philosophie:
Mittelalter I
V 2: Mo 11 – 13 | H 3 | Schupp |

Proseminare

- | | | | | |
|--------|---|--|---------|----------------|
| 015030 | G/H
S: B1-B4;
C1
M: B1-B4;
C1
EW: A3 | Einführung in die
Theoretische Philosophie
PS 2: Di 9 – 11 | E 2.321 | Bartels |
|--------|---|--|---------|----------------|

- 015040 G **Seminar zur Vorlesung**
 S: B1;B3; PS 2: Mi 16 – 18 N 2.228 **Bartels**
 C1;C3
 M: B1;B3;C1;
 C3;D1;D3
 EW: A3
- 015050 G **Seneca**
 S: A1;A2; PS 2: Mi 16 – 18 N 4.325 **Kann**
 C3
 M: A1;A2;
 C3;D1
- 015060 G **Wittgenstein: Über Gewißheit**
 S: B1;B4 PS 2: Mi 14 – 16 E 2.321 **Kann**
 M: B1;B4;
 D4
- 015070 G **Edmund Husserl: Philosophie
 als strenge Wissenschaft**
 S: B1;B3 PS 2: Mi 9 – 11 N 2.228 **Kater**
 M: B1;B3;
 D4

Seminare

- 015080 G/H **John Locke: An Essay Concerning
 Human Understanding**
 S: B1;B3; B4;C3 S 2: Do 14 – 16 N 2.228 **Bartels**
 M: B1;B3;
 B4;C3;D4
 EW: A3
- 015090 G/H **Philosophie des Geistes**
 S:B1; C1;D1 S 2: Do 16 – 18 N 2.228 **Becker**
 M: B1;C1;
 D4
- 015100 G/H **Platon: Phaidon**
 S: A1;B1; S 2: Di 16 – 18 N 2.228 **Kann**
 C1;C5;D1
 M: A1;B1;C1;
 C5;D1
 EW: A3
- 015110 H **Politische Philosophie der
 internationalen Beziehungen I**
 S: A1;A2; A3 S 2: Mo 9 – 11 N 1.101 **Kater**
 M: A1;A2;
 A3;D4

015120	G/H S: M:	B1;B3; C1;C3; C7 B1;B3; C1;C3;C7	Hans Reichenbach: Wahrscheinlichkeit, Zeit, Kausalität S 2: Mo 16 – 18	N 2.228	N. N.
015130	G/H S: M:	A2;A3 D1;D2	Didaktik des Philosophieunter- richts mit Schulpraktischen Studien S 2: Di 18 – 20	E 2.145	Pelizäus-Hermes
015140	G/H S: M:	A4;C1; C4 A4;C1; C4;D3 EW:A3	Hegels Ästhetik S 2: Mo 14 – 16	N 1.101	Piepmeier
015150	G/H S: M:	A2;A4; C4;C5 A2;A4; C4;C5; D3 EW:A3	Ästhetische oder ethische Lebensform? Kierkegaard: Entweder-Oder S 2: Di 11 – 13	N 1.101	Piepmeier
015160	G/H S: M:	A2;A4; C1;C5 A2;A4; C1;C5; D1;D2	Zerrissenheit und Einheit. Augustinus: Bekenntnisse S 2: Di 14 – 16	N 2.228	Piepmeier
015170	G/H S: M: EW:	A2;C1 A2;C1 A3	Die jüdische Philosophie im Mittelalter S 2: Mi 11 – 13	N 1.101	Schupp
015180	G/H S: M: EW:	B2;B4 B2;B4 A3	Was ist ein Text? Handschriftenseminar zu lateinischen Texten vom 10.-14. Jahrhundert S 2: Mo 16 – 18	E 2.321	Schupp

Kolloquium

015190	H S: M:	C4 C4	Bilder vom irdischen Glück: Cézanne, Die Badenden K 2: Mo 16 – 18	S 2.101	Piepmeier/ Schrader
--------	---------------	----------	---	---------	------------------------

POLITISCHE WISSENSCHAFT

Einführungsveranstaltungen

016010 G/M/D
LpGes **Politik als Wissenschaft –
Eine Einführung**
V/S 2: Mi 11 – 13 E 2.321 **Szmula**

Politische Systeme

016020 G/H
LpGes B1 **Schule im demokratischen
Rechtsstaat**
V/S 2: Mo 11 – 13 N 1.101 **Briese**

016030 H/M/D
ew: C1/C2
wiwi/LpGes **Außenpolitik der BRD –
Stationen einer Emanzipation**
S 2: Mi 16 – 18 E 2.321 **Szmula**

016040 H/M/D
ew: C1/C2
wiwi/LpGes **Geschichte der BRD (4) –
Die sozialliberale Koalition
(1969-1982)**
S 2: Do 11 – 13 N 2.228 **Szmula**

Spezielle Fragen der Politik

016050 **Fragen zur Politischen
Wissenschaft**
K 2: Mi 18.00 – 19.30 N 2.122 **Szmula**

Didaktik

016060 G
LpGes **Einführung in die Didaktik
des Sachunterrichts**
V/S 2: Mo 9 – 11 N 4.325 **Briese**

016070 H
LpGes, D1-4 **Didaktik des Sachunterrichts
am Beispiel Umwelterziehung**
S 2: Mo 14 – 16 N 2.228 **Muñoz-Gerdau**

Erziehungswissenschaftliche Studien

016020 H
ew D3, D4 **Schule im demokratischen
Rechtsstaat**
V/S 2: Mo 11 – 13 N 1.101 **Briese**

Schulpraktische Studien

016080 H
LpGes
P **Radfahrausbildung im
4. Schuljahr**
nach Vereinbarung **Briese**

Soziologie**Grundstudium**

017000	EW,LpGes, M/D	Grundstudium Erziehung und Sozialisation Learning Spale Soziologic elektronisches Lernen S 2: Di 9 – 11	N 1.101	Biermann
017010	EW,LpGes, B1, SI/II M/D	Erziehung:Familie, Jugend, Gesellschaft/Grundlagen der Familiensoziologie Learning Spale Soziologic elektronisches Lernen S 2: Di 14 – 16	J 2.33	Biermann
017020	EW, LpGes, B1	Grundbegriffe der Soziologie (Blockseminar) S: Fr 11.15 – 17.45 Sa 8.15 – 14.45 Termine: 12./13.11.99 28./29.01.00		Neu
017030	LpGes,D2 M/D	Kategorie Geschlecht: Konzepte der Geschlechtlichkeit in der Frauen- und Geschlechterforschung S 2: Di 14 – 16	E 2.321	Mehlmann

Hauptstudium

017040	EW, C3 LpGes, B1, SI/II M/D	Einführung in Theorien moderner Gesellschaft: Luhmanns Systemtheorien (Vorlesung mit Diskussion) V 2: Mo 14 – 16	N 4.325	Stollberg
017050	EW, C2, LpGes,B1 M/D	Gesellschaftliche Entwicklung von den Anfängen der Industrialisierung zur Gegenwart S 2: Mi 14 – 16	H 5	Biermann/ Grothmann
017060	EW, C2,	Gesellschaft und Tradition S 2: Di 18 – 20	N 2.228	Blanck
017070	M/D	Erwägungslogik S 2: Mo 16 – 18	N 1.101	Loh/ Roth

017080	EW, C1, LpGes, B2, M/D	„Wir werden nicht als Männer und Frauen geboren ...“ Zentrale Ansätze zur geschlechts- spezifischen Sozialisation S 2: Mi 9 – 11	E 2.321	Mehlmann
017090	EW, C3, SI/II, M/D	Sozialisationstheoretische Fragestellungen und zentrale Kontexte der Persönlichkeitsentwicklung S 2: Di 11 – 13	N 4.325	Steinkamp
017100	EW, D2, SI/II, M/D	Soziale Ungleichheit und Bildung S 2: Di 13 – 15	N 4.325	Steinkamp
017110	EW, B1, M/D	Psychotherapie und Gesellschaft S 2: Mo 9 – 11	E 2.321	Treu
017120	LpGes, C2, SI/II, M/D	Soziale Arbeit und Frauenemanzipation um 1900 S 2: Mo 14 – 16	E 2.321	Weyrather
017130	M/D	Geschichte und Funktion des Normalen in modernen Gesellschaften S 2: Mo 14 – 16	N 3.206	Sohn
017140	M/D	Zur Archäologie des Milieus S 2: Mi 14 – 16	N 2.228	Omran

Kooperationsstelle Wissenschaft-Arbeit-Gesellschaft

017150	G/H, wiwi, IBS	Understanding British Business Culture Veranstaltung im Studiengang International Management nach Ankündigung im FB 5		Biermann
017160	G/H, wiwi, M/D	Forschungsseminar: Entwicklungsperspektiven der industriellen Entwicklung in Mersin/Türkei (Anmeldung erforderlich) Mi 18 – 20	N 4.325	Biermann/ Hesse

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT

I. Grundstudium

1. Einführung in das Erziehungswissenschaftliche Studium

022110	G LSI/LSII b	Einführung in das Studium der Erziehungswissenschaft S 2: Di 9 – 11	H 6.238	Hagemann
022120	G	Einführung in das Studium des Unterrichtsfaches Pädagogik S 2: Di 14 – 16	H 6.238	Hagemann
022170	G LSI/LSII	Einführung in das Erziehungs- wissenschaftliche Studium S 2: Di 11 – 13	H 6.238	Herzig
022220	G LP	Einführung in das Erziehungs- wissenschaftliche Studium S 2: Di 18 – 20	H 6.238	Klönne
022370	G LSI/LSII/ D/M	Einführung in das Erziehungs- wissenschaftliche Studium V 2: Fr 9 – 11	H 5	Meder
022580	G LP	Einführung in das Erziehungs- wissenschaftliche Studium S 2: Do 9 – 11	H 3	Söll
022670	G LP	Einführung in das Erziehungs- wissenschaftliche Studium VS 2: Mi 11 – 13	H 6.203	Weber

2. Grundlagenveranstaltung zu Unterricht und Allgemeiner Didaktik

022590	G LP	Begleitung des Integrierten Eingangsemesters Primarstufe (IEP) S 2: Di 18 – 20	H 4.329	Söll
022570	G LP	Begleitung des Integrierten Eingangsemesters Primarstufe (IEP) P 2: Mi 18 – 20	H 6.232	Söll

3. Grundlagenveranstaltung zu Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung

022080	G LP	Medien und Informationstechnologie in Erziehung und Bildung S 2: Do 9 – 11	H 6.238	Geisler
022430	G LSI/LSII/ D/M	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung S 2: Di 16 – 18	H 6.238	Moll

4. Grundlagenveranstaltung zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik

022740	G Lp/LSI/ LSII/D/ M F5;H2	Deutsche Erziehungsgeschichte im 20. Jh. – eine Bilanz V 2: Mi 11 – 13	A 1	Keim
022790	G LSI/LSII	Grundlagenveranstaltung zu Erziehung, Bildung und Gesellschaft Bildung und Schule in der Neuzeit – Eine Einführung in Problemstellungen, Programme und Schulwirklichkeit in historischer Perspektive S 2: Fr 14 – 16	H 6.238	Sturm

5. Grundseminar zu Fragen des Lehrens und Lernens

022060	G L/D/M F1;I3	Kommunikationswissenschaftliche Grundlagen und spezifische Methodenansätze verschiedener Didaktiken (Vorlesung mit Abschlusstest) V 2: Mi 11 – 13	H 4	Frank
022070	G LP	Planung und Entwicklung von Lernspielen für die Grundschule S 2: Do 14 – 16	H 6.238	Geisler
022180	G LSI/LSII G5	Planung, Durchführung und Reflexion von Unterricht S 2: Di 18 – 20	H 4.113	Herzig
022320	G L/D/M G6;K3	Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Lobin/ Lehner

022340	G L/D/M G6;K3	Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehrprogrammen mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Do 14 – 16	H 4.230	Lobin
022360	G LP/LSI G5;I3	Transfer durch Lehrstoffmodelle im Sprachunterricht der Grundschule und Sek I S 2: Do 9 – 11	E 2.316	Lobin
022410	G L/D/M G5;G6	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal – teilobjektiviert- objektiviert) S 2: Fr 11 – 13	H 6.238	Meder
022420	G L/D/M G3;G5	Informationspsychologie VS 2: Di 9 – 11	H 5	Meder/ Frank
022400	G L/D/M G3;G5	Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit S 2: Di 11 – 13	H 4	Meder
022480	G L/D/M F3;I5	Die Neue Historische Person Zielpunkt einer Pädagogik der Freiheit S 2: Di 9 – 11	H 7	Schneider
022470	G L/D/M F3;I2	Waldorfpädagogik als Alternative Übertragungsmöglichkeiten in die (staatliche) Schule S 2: Mi 9 – 11	H 3	Schneider
022540	G L/D/M G6;I6	Interkulturelles Lernen und Lehren – Europäische Dimension in Schule und Hochschule S 2: Mo 11 – 13	H 6.232	Schöler
022610	G LP	Planung und Durchführung von Lernsequenzen S 2: Di 11 – 13	H 4.113	Söll
022690	G LP	Offene Lernformen im Anfangsunterricht der Primarstufe (es wird um Voranmeldung gebeten) S 2: Mi 18 – 20	H 6.238	Zielke

6. Grundseminar zu Fragen der Erziehung und Sozialisation

022730	G Lp/LSI/ LSII H2	Medienerziehung in der Schule – Analyse von Konzepten und Umsetzung in Unterrichtsentwürfe Seminar mit Praxisphasen – Anmeldung bis 30.09.1999 in P 9.205 erforderlich S 2: Mo 16 – 18	H 4.239	Blömeke
022160	G L/D/M F3;G6	Dialogisches Leben, dialogische Erziehung (Das Verständnis der Humanität und der Erziehung bei MARTIN BUBER) S 2: Fr 9 – 11	H 6.232	Heichert
022750	G LP/LSI/ LSII/D/M F5;H2	Erziehung der jüdischen Minder- heit in einer christlich geprägten Gesellschaft zwischen gefor- deter Assimilation und eigener Tradition – am Beispiel der Aufklärung S 2: Di 18 – 20	H 6.203	Keim
022760	G LSII/D/M	Arbeiterbildung – Geschichte und aktuelle Bedeutung S 2: Do 11 – 13	H 6.203	Keim
022250	G LP	Schulische Koedukation und Geschlechtererziehung S 2: Do 18 – 20	H 6.203	Klönne
022290	G LP/LSI/ LSII/D/M F2;F7	Theorien der Erziehungs- wissenschaft S 2: Di 9 – 11	E 1.143	König
022390	G L/D/M G6;H5	Unterstützen statt erziehen – endlich eine humane Schule mit Hilfe der Postpädagogik. S 2: Do 11 – 13	H 5	Meder
022380	G L/D/M H1;H5	Angst in der Schule I S 2: Do 9 – 11	H 6	Meder
022450	G LSI/LSII/ D/M F3;I1	Grundlagen der beruflichen Bildung S 2: Di 14 – 16	H 6.203	Sabel

022630 G
LP **Zur Geschichte des gemeinsamen Unterrichts von behinderten und nichtbehinderten Kindern**
(Kompaktveranstaltung nach Vereinbarung; es wird um Voranmeldung gebeten)
S 2: nach Ankündigung **Sommerfeld**

022700 G
LP **Störungen im Unterricht**
Konfliktlösung durch Mediation
(es wird um Voranmeldung gebeten)
S 2: Do 11 – 13 H 6.232 **Zielke**

7. Schulpraktische Studien

022150 G
LSI/LSII **Schulpraktische Studien I**
P 3: Mi 8.30 – 11.00 H 6.203 **Hagemann**

8. Weitere Veranstaltungen

022030 G
D **Pädagogische Interventionskonzepte**
S 2: Mo 14 – 16 H 6.203 **Bentler/
Bührmann**

022130 G
LSI/LSII/
D/M
F2;K2 **Werterziehung II**
Praktische Anwendungen
S 2: Do 9 – 11 C 4.234 **Hagemann**

022140 G
L
F2;I2 **Alternative Schulen – alternativer Unterricht**
S 2: Do 11 – 13 H 6.238 **Hagemann**

022200 G
D **Beschreibende Statistik im Rahmen der Medienforschung**
S 2: Di 14 – 16 H 1.232 **Hilgers**

022260 G
D **Grundkurs Diplompädagogik**
S 2: Mi 11 – 13 H 6.238 **König/
Bentler**

022350 G
L/D/M
F1;F7 **Informationstheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie**
(begrenzte Teilnehmerzahl)
S 2: Fr 11 – 13 H 6.224 **Lobin**

022460 G
D/M
F3;I4 **Theorie und Praxis der Teamarbeit und Konferenzkultur**
(mit Kompaktphase)
S 2: Mo 16 – 18 H 6.203 **Sabel**

022520	G D/M	Anthroposophie und Akademische Wissenschaften VS 2: Mi 18–20	H 6.203	Schneider
022530	G L/D/M	Museen und Gedenkstätten als gesellschaftliche Lernorte S 2: Di 11–13	H 6.232	Schöler

II. HAUPTSTUDIUM

1. Vorlesungen

022740	H LP/LSI/ LSII/D/M A2;C1;D1; F5;H2	Deutsche Erziehungsgeschichte im 20. Jh. – eine Bilanz V 2: Mi 11–13	A 1	Keim
022420	H L/D/M A1;B2; B3;E3; G3;G5	Informationspsychologie VS 2: Di 9–11	H 5	Meder/ Frank
022520	H D/M	Anthroposophie und Akademische Wissenschaften VS 2: Mi 18–20	H 6.203	Schneider

2. Seminare und Kolloquien

022060	H L/D/M E1;F4;I5	Kommunikationswissenschaftliche Grundlagen und spezifische Methodenansätze verschiedener Didaktiken S 2: Mi 11–13	H 4	Frank
022090	H LP A1;E2	Zum Lernen mit neuen Medien in der Lernwerkstatt S 2: Di 9–11	H 6.211	Geisler
022130	H LSI/LSII/ D/M A1;E2; F2;K2	Werterziehung II Praktische Anwendungen S 2: Do 9–11	C 4.234	Hagemann
022100	H LSII/D D2;D3; I5;I6	Ausgewählte Probleme beruflicher Bildungsarbeit (für Diplomanden und Doktoranden nach persönlicher Anmeldung) K 2: nach Ankündigung		Hagemann

022140	H L D3;E2; F2;I2	Alternative Schulen – alternativer Unterricht S 2: Do 11 – 13	H 6.238	Hagemann
022160	H L/D/M A3;C4; F3;G6	Dialogisches Leben, dialogische Erziehung (Das Verständnis der Humanität und der Erziehung bei MARTIN BUBER) S 2: Fr 9 – 11	H 6.232	Heichert
022190	H LSI/LSII A2;E1;K3	Didaktische Ansätze in der Diskussion S 2: Di 16 – 18	H 6.203	Herzig
022200	H D	Beschreibende Statistik im Rahmen der Medienforschung S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Hilgers
022750	H LP/LSI/ LSII/D/M A2;C1;D1; F5;H2	Erziehung der jüdischen Minder- heit in einer christlich geprägten Gesellschaft zwischen geforderter Assimilation und eigener Tradition – am Beispiel der Aufklärung S 2: Di 18 – 20	H 6.203	Keim
022760	H LSII/D/M A2;C1; D1;D3	Arbeiterbildung – Geschichte und aktuelle Bedeutung S 2: Do 11 – 13	H 6.203	Keim
022770	H LP/LSI/ LSII/D/M C1;D1; F5;G7	Zum Umgang mit dem Faschismus unter pädagogischen Aspekten (Oberseminar – nach persönlicher Anmeldung) S 2: Do 18 – 20	H 6.232	Keim
022230	H L/D C2;C4; G6;H2	Rhetorik für Frauen – Weibliche Kommunikationsstrategien in Geschichte und Gegenwart BS 2: nach Ankündigung		Klönne
022240	H LP/LSI A1;C1	Kindheiten und geschlechts- spezifische Erziehung im interkulturellen Vergleich S 2: Di 9 – 11	H 6.203	Klönne
022210	H D	Examenskolloquium K 2: Do 9 – 11	H 5.238	Klönne
022270	H D	Doktorandenkolloquium K 2: nach Ankündigung		König

022300	H D	Diplomandenkolloquium K 2: Di 18 – 20	H 6.232	König/ Bentler
022280	H D/M I5	Didaktische Planung in der Erwachsenenbildung S 2: Di 14 – 18 g 14-täglich	H 6.232	König
022310	H LP E1;E2	Theorie und Praxis des Anfangsunterrichts Kompaktphase zur Atelier- bzw. Werkstattarbeit (begrenzte Teilnehmerzahl; nur nach Voranmeldung im H 6.118) S 2: Mi 14 – 16	H 6.232	Langenströer
022320	H L/D/M	Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Lobin/ Lehner
022340	H L/D/M A1;E2; G6;K3	Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehrprogrammen mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Do 14 – 16	H 4.230	Lobin
022350	H L/D/M A1;A2	Informationstheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Fr 11 – 13	H 6.224	Lobin
022410	H L/D/M G5	Informations- und motivations- psychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichts- vorbereitung (personal - teilobjektiviert- objektiviert) S 2: Fr 11 – 13	H 6.238	Meder
022440	H LP E1;E2	Theorie und Praxis des Anfangsunterrichts Kompaktphase zur Atelier- bzw. Werkstattarbeit (begrenzte Teilnehmerzahl; nur nach Voranmeldung im H 6.118) S 2: Do 16 – 18	H 6.203	Noé
022480	H L/D/M A3;E1; F3;I5	Die Neue Historische Person Zielpunkt einer Pädagogik der Freiheit VS 2: Di 9 – 11	H 7	Schneider

022470	H L/D/M A3;E1; F3;I2	Waldorfpädagogik als Alternative Übertragungsmöglichkeiten in die (staatliche) Schule S 2: Mi 9 – 11	H 3	Schneider
022500	H LSI/LSII/ D/M D1;E1; F3;I5	Strukturbegriffe und Handlungsfelder der Berufsbildung S 2: Do 9 – 11	H 6.203	Schneider
022510	H L/D/M D3;F3	Ausgewählte Fragen der Erziehungswissenschaft zugleich Kolloquium für Examenskandidaten, Diplomanden und Doktoranden S 2: Mo 14 – 16	H 6.232	Schneider
022530	H L/D/M A1;D1	Museen und Gedenkstätten als gesellschaftliche Lernorte S 2: Di 11 – 13	H 6.232	Schöler
022540	H L/D/M C4;G6;I6	Interkulturelles Lernen und Lehren – Europäische Dimension in Schule und Hochschule S 2: Mo 11 – 13	H 6.232	Schöler
022800	H LP/LSI/ LSII/D/M A3;C2;F3; H2;H4	Kinder- und Jugendliteratur zum Thema „Drittes Reich“ S 2: Do 14 – 16	H 7.312	Siemsen
022560	H LSI/LSII E2	Mediendidaktische Analyse und Verwendung von Industriefilmen im naturwissenschaftlich-technischen Unterricht S 2: Mo 9 – 11	H 1.232	Sievert
022600	H LP/LSI D2;D3	Schulentwicklung S 2: Mi 11 – 13	H 6.232	Söll
022620	H LSI E1;E2	Freinetpädagogik in der Sekundarstufe I S 2: Mo 16 – 18	H 6.238	Söll
022780	H LP/LSI/ LSII/D/M C2;D1; F5;H2	Erziehung nach Auschwitz - Programme und Konzepte in der Erziehungswissenschaft Kann der Auschwitz-Diskurs heute noch bei der Auseinandersetzung mit Rechtsextremismus und Fremdenfeindlichkeit dienlich sein? S 2: Mi 18 – 20	H 4.113	Sturm/ Bitterer

022650	H LP/LSI/ LSII/D/M C4;G6	Stress und Burnout – Theorien, Modelle, empirische Studien S 2: Di 14 – 17 u 14-täglich	H 6.232	Weber
022640	H LSII C4;H3	Anforderungen und Belastungen in pädagogischen Berufen S 2: Mi 15.45 – 17.15	Studio 1, Palais	Weber
022660	H D/M	Kolloquium für Examens- kandidaten und Fortgeschrittene K 2: Mo 16 – 18	H 6.232	Weber
022680	H LP E3	Examenskolloquium K 2: Do 9 – 11	H 6.232	Zielke
022710	H LP E2;E3	Gemeinsamer Unterricht von behinderten und nichtbehinderten Kindern – Teil 2 Kompaktveranstaltung nach Vereinbarung S 2: nach Ankündigung		Zielke

3. Weitere Veranstaltungen

022040	H	Schulpraktische Studien für das Unterrichtsfach Pädagogik P 2: Do 16 – 18	H 6.232	Bergmann
--------	---	---	---------	-----------------

PSYCHOLOGIE

023060	G L/Dew	Pädagogische Psychologie in Fällen GS zu Lehren u. Lernen S 2: Di 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023020	H Lp/LSI/ LSII/M Dew/i B2	Psychologie als Projekt S 2: Mi 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023010	G Lp/LSI/ LSII Dew B2;B3	Pädagogisch-psychologische Diagnostik GS zu Lehren u. Lernen S 2: Do 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023030	H Lp/LSI/ LSII Dew/wiwi B1;C4;G1; I5;L4	Psychologie als Gesundheitspsychologie S 2: Do 11 – 13	H 4.329	Dieterich

023040	G/H Lp/LSI/ LSII Dew	Schulpraktische Studien SPS 1 Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten / Teil A P 2: Mi 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023050	H LSI/LSII A1	Examenskolloquium K 2: Do 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023100	G Lp/LSI/ LSII/M Dew B1	Entwicklungspsychologie II GV zu Psychologie, insbes. Entwicklung u. Lernen V 2: Mo 11 – 13	H 2	Engfer
023090	G/H Lp/LSI/ LSII/M Dew B1;C3	Kindesmisshandlung S 2: Di 14 – 16	H 4.113	Engfer
023080	G/H Lp/LSI/ LSII/M Dew B1;C3; Frauen- forschung	Mythos Mann S 2: Mi 11 – 13	E 0.143	Engfer
023070	G/H Lp/LSI/ LSII/M Dew	Examenskolloquium K 2: Do 14 – 16	H 7.304	Engfer
023140	H Lp/LSI/ LSII Dew/i/wiwi C4	Sozialpsychologie I V 2: Do 14 – 16	H 2	Koch
023130	H L/M/Dew/ i/wiwi C4	Übung zur Vorlesung „Sozialpsychologie I“ S 2: Fr 9 – 11	H 4.113	Koch
023120	H M/Dew	Psychologie im Kulturvergleich K: nach Ankündigung		Koch
023110	G/H Lp/LSI/ LSII Dew/i B3;B1; G2;G4	Gleich und auch verschieden: Psychologie der Persönlichkeit S 2: Fr 11 – 13	H 4.113	Koch

023290	G/H LSI/LSII/M Dew/i/wiwi	Einführung in die Gruppenpsychologie GS zu Erziehung u. Sozialisation S 2: Di 9 – 11	H 4.113	Krause
023280	G Lp/LSI/ LSII/M Dew/i	Einführung in die Lernpsychologie GS zu Lehren und Lernen S 2: Di 14 – 16		Krause
023270	G Lp/LSI/ LSII/M Dew/i	Experimente und Demonstrationen GS zu Lehren und Lernen S 3: Do 8.15 – 10.45	H 4.113	Krause
023260	H LSI/LSII/M Dew/i E3;K3	Psychologisch-didaktische Aspekte bei Elektronischer Textverarbeitung V 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
023250	H LSI/LSII/M Dew/i C4;G6	Zielwirksames Formulieren und Gestalten technischer Anleitungen S 2: Mo 9 – 11	H 4.113	Krause
023255		Einführung in die Psychologie S 2: Di 14 – 16	Musik- hoch- schule Detmold	Locher
023210	G Lp/LSI/ LSII/M Dew/i	Einführung in die Psychologie GV zu Psychologie, insbes. Entwicklung u. Lernen V 2: Di 9 – 11	P 7201	Wettler
023200	H Lp/LSI/ LSII/M D/i B2;B3	Probleme und Methoden der Kognitionsforschung S 2: Mi 16 – 18	H 7.312	Wettler
023230	H Lp/LSI/ LSII/M Dew/i B3;C4	Sprachpsychologie S 2: Do 14 – 16	H 4.113	Wettler
023220	G Lp/LSI/ LSII/M Dew/i B3;C4	Übungen zur „Einführung in die Psychologie“ GS zu Lehren u. Lernen Ü 2: Mo 11 – 13	E 1.143	Wettler

SPORTWISSENSCHAFT

I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

1. Arbeitsbereichbezogen

Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung

024000	H SI/SII F D1; D2	Sport in der Sekundarstufe I und Sekundarstufe II S 2: Mo 9 – 11	SP 0.448	Werner
024010	G L/D W D1; D2	SPORTunterricht – sportUNTER- RICHTEN in Verein und Schule S 2: Do 11 – 13	SP 0.448	Knievel
024020	H WP D1; D2	Sportlehrausbildung in Universität und Studienseminar S 2: Di 9 – 11	SP 0.448	Knievel
024030	H L/D WP C1	Sport im Lebenslauf – Pädagogische Aspekte von Kinder-, Jugend-, Erwachsenen- und Seniorensport S 2: Di 11 – 13	SP 0.448	Brandl- Bredenbeck
024040	H L/D WP C1	International Perspectives on Teaching and Learning in Sports and Physical Education (I) (zugleich Vorbereitungsseminar für Deutsch-Israelischen Austausch) S 2: Do 14 – 16	SP 0.448	Brandl- Bredenbeck
024050	G L/D WP D1; D2	Zur Methodik, Didaktik und Theorie des alpinen Skilaufs (einschl. Snowboard) S 1: Mo 16 – 17	SP 0.448	Thierer

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024060	G L/D F B2: B3	Einführung in den Arbeitsbereich II V 2: Do 9 – 11	E 0.143	N. N.
024070	G L/D WP C2	Motivation im Sport am Beispiel talentierter Kinder S 2: Fr 11 – 13	SP 0.448	Riepe

024080	H L/D WP B3	Mediengestützte Bewegungsanalyse S 2: Mi 14-16	SP 0.448	Zindel
024090	G L/D WP	Sport und Jugend: Entwicklungs- psychologische Perspektiven S 2: Mi 11-13	SP 0.448	Klimek
024100	G L/D WP B3	Bewegung sehen, wahrnehmen, steuern und korrigieren – Zur Praxis der Bewegungsanalyse und –korrektur im Sport S 2: Mo 11-13	Sporthalle	Thierer
024110	G L/D WP B2	Typische Sportverletzungen: Ihre Genese aus biomechanischer Sicht und die chirurgische Behandlung und Versorgung S 1: Mo 17-18	SP 0.448	Thierer/ Graf von Westphalen

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024120	G L/D F B1	Sportmedizinische Grundlagen Einführung in den Arbeitsbereich (vorausgesetzt werden Kenntnisse in Grundlagen der Anatomie und Physiologie I und II) V 2: Mi 9-11	C 2	Liesen
024130	H L/D W B2	Gesundheit durch Ernährung und Bewegung V 2: Mi 16-18	SP 0.448	Liesen/ Stork
024140	H D F B2	Plenum zum Projekt „Entwicklung von Konzepten für Gesundheitssport“ Pro- jekt 2: Do 7.30 – 9.00	Golfaka- demie	Liesen/ Weiß
024150	H L/D WP B1; B2	Ausgewählte Themen zur sport-medizinischen Trainingssteuerung S: Do 9-11	Golfaka- demie	Liesen/ Herwegen
024160	H L/D WP B2	Sportphysiotherapie und funktionelle Gymnastik I Kleingruppen Ü/S 2: Mi 18-20	SP 0.103 Gymna- stikhalle	Liesen/ Dirksmeyer/ Herwegen

024170	G L/D W B1	Anatomische und physiologische Grundlagen und Bewegungsapparat (I) V 2: Do 7.30 – 9.00	SP 0.448	Baum
024180	L: H, D: G L/D L: WP, D: F B1	Sportverletzungen/-schäden V 2: Di 16 – 18	SP 0.448	Baum/ Weiß/ Herwegen
024190	H L/D W B2	Krankheiten im Kindesalter V 1: Mi 13 – 14	SP 0.448	Baum
024200		Erste-Hilfe-Kurs für Sportstudierende mit Herz-Lungen-Wiederbelebung (Kompaktseminar) S: nach Vereinbarung		Baum/ Klein
024210	H L/D W A8	Klettern I und Bergsteigen P 2: Do 16 – 18	Golf- akademie	Baum
024220	H L/D W B3	Biomechanik des Kletterns Ü 2: nach Vereinbarung		Baum
024240	H D F Teil des Studien- projekts	Hospitationen im Berufsfeld mit lehrpraktischer Übung P 2: nach Vereinbarung		Liesen/ Weiß/ Baum/ Herwegen
024250	H L/D WP B2	Sport bei ausgewählten internistischen Erkrankungen (Pathophysiologie II) V 2: Fr 7.30 – 9.00	SP 0.448	Weiß/ Baum
024260	H L/D WP B2	Entwicklungsneurologie unter Berücksichtigung von Motorik- und Lernstörungen V 2: Mi 7.30 – 9.00	SP 0.448	Weiß
024270	H L/D WP B1	Anatomie und Physiologie zur Bewegungssteuerung und zum motorischen Lernen V 2: Mo 9 – 11	Golf- akademie	Weiß

024280 G Einführung in für die Sportmedi-
L/D zin relevante Grundlagen der
W Biologie und Biochemie
(Brückenkurs)
V 2: Do 16 – 18 SP 0.448 Weiß

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

024290 G Sport in modernen Gesell-
L/D schaften (Einführung in den
F Arbeitsbereich 4)
C3 V 2: Di 9 – 11 P 1417 Klein

024300 G Sport und Politik
L/D S 2: Mo 14 – 16 SP 0.448 Kothy
WP
C3

024310 H Sport und Wirtschaft
L/D S 2: Mi 9 – 11 SP 0.448 Klein/
WP Beier
C3

024320 H Soziale Aspekte von Gesundheit
L/D und gesundheitsorientiertem
WP Sport
C3 S 2 Di 14 – 16 SP 0.448 Klein

024330 H Regionale Sportentwicklung und
L/D Sportentwicklungsplanung
WP S 2: Do 9 – 11 SP 0.448 Klein
C3

024340 H Kolloquium für DiplomandInnen
L/D und ExamenskandidatInnen
W K 1: Di 16 – 18 Sport- Klein
bibliothek

2. Arbeitsbereichübergreifend

024350 H Gesundheitserziehung und
S I/S II Gesundheitsförderung im
D2 Schulsport – Studienprojekt
Stp 2: Mi 9 – 11 GA = Golf- Baum/
akademie Hornberger

II. Praxis und Theorie der Sportarten

Schwimmen

024360 I-1 Einführung in die Methodik
und Technik der
Wechselschwimmarten

024370	II-2	Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten
024380	II	Methodik, Technik, Training im Schwimmunterricht
024390	II	Wasserball
024400	II	Tauchen
024410	IV	Schwerpunktfach Schwimmen
024420	Prim I	Schwimmen in der Primarstufe

Turnen

024430	I	Grundformen des Geräteturnens
024440	II	Geräteturnen II

Gymnastik/Tanz

024450	I	Körperbildung/ Bewegungsbildung
024460	II	Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung
024470	II	L/D Grundlagen des Tanzes
024480	II	Folklore
024490	III	Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen

Basketball

024500	I	Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
024510	II	Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik

Handball

024520	I	Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
024530	III	Schwerpunktfach

Hockey

024540 I Methodische Erarbeitung der
technischen und taktischen
Grundlagen

Volleyball

024550 I Methodische Erarbeitung der
technischen und taktischen
Grundlagen

024560 II Erweiterung der Spielelemente
und Spieltaktik

Badminton

024570 I Methodische Erarbeitung der
technischen und taktischen
Grundlagen

024580 II Erweiterung der Spielelemente
und Spieltaktik

Tischtennis

024590 I Methodische Erarbeitung der
technischen und taktischen
Grundlagen

Trampolinspringen

024600 II Grundformen des Trampolin-
springens

Reiten

024610 I Grundformen des Reitens

Judo

024620 I Grundformen des Judo

Sport in der Primarstufe

024630 Kompaktseminar
Gymnastik/Tanz
Leichtathletik

Funktionelles Krafttraining (Diplom)

024640 II Grundlagen des Krafttrainings

Sportübergreifende Veranstaltungen

024650 Kleine Spiele
 024660 N. N.
 024670 N. N.
 024680 N. N.

III. Berufspraxis

024690	H LP F D1; D2	Die unterrichtspraktischen Studien als Bindeglied zwischen Theorie und Praxis S/P 2:	Knievel
024700	H Sek II F D1	Schulpraktische Studien in der Sekundarstufe II / Berufskollgs P 2: nach Vereinbarung	Baum/ Hornberger

IV. Exkursionen

024720	Skikurs Klosters (Schweiz) 05.-18.03.2000	Thierer
--------	---	---------

FACHÜBERGREIFENDE SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

022010	G D/M	Kinder der Welt Kindheit und kindliche Lebenswelt im Spiegel der Medien S 2: Do 11 – 13	H 1.232	Armbruster/ Pilgrim
025010	D/M	Unterrichtssprach-Kompetenz und Lernerfolg Theorie und Experimente VS 2: Mi 14.00 – 15.30	H 6.203	Barandovská/ Frank
025020	D/M	Lernfähigkeit, Lernleichtigkeit, Unterrichtserfolg Quantitative Anwendungsbeispiele der Bildungskybernetik I (insbesondere für Prüfungskandidaten) S 2: Mi 9 – 11	H 4	Frank/ Hilgers

025030	G D/M	Theorie und Praxis der Video- und Multimediaproduktion S 2: Mi 14 – 16	H 1.232	Kania
023260	H Lp/LSI/ LSII/D/ M	Psychologisch-didaktische Aspekte bei Elektronischer Textverarbeitung V 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
023250	H Lp/LSI/ LSII/D/ M	Zielwirksames Formulieren und Gestalten technischer Anleitungen S 2: Mo 9 – 11	H 4.113	Krause
022330	G/H D/M	Redaktion und Druckgestaltung wissenschaftlicher pädagogischer Texte (mit Übungen am Rechner, begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mo 16 – 18	H 4.230	Lobin/ Ehmke
025040	G/H D	Merkmale des Pädagogikstudiums in Mexico und in Deutschland BS 2: nach Ankündigung		Rehaag
022520	G/H D/M	Anthroposophie und Akademische Wissenschaften VS 2: Mi 18 – 20	H 6.203	Schneider
025050	G/H D/M	Ausbildung zum Prozessberater BS 2: nach Ankündigung		Spieß
025060	D/M	Der Computer als didaktisches Medium – einschließlich Internet S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts

GERMANISTIK

I. Einführungen

1. Einführungen in die Sprachwissenschaft

031010	G (PF) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft (Primarstufe) ES 2: Di 11 – 13	H 2	Wolski
031020	G (PF) LSI/II, M	Einführung in die germanistische Sprachwissenschaft ES 2: Mo 9 – 11	H 3.203	Frank
031030	G (PF) LSI/II, M	Einführung in die germanistische Sprachwissenschaft ES 2: Di 9 – 11	H 3.203	Frank

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031040	G (PF) Lp	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Primarstufe) ES 2: Fr 11.00 – 12.30	H 3.203	Freund
031050	G (PF) LSI/II, M	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Wahrenburg
031060	G (PF) LSI/II, M	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Fr 9 – 11	H 4.203	Wahrenburg

3. Einführungen in die Fachdidaktik Deutsch

031070	G (PF) Lp	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Primarstufe) ES 2: Di 16 – 18	C 2	Eckhardt
031080	G (PF) LSI/II	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch ES 2: Di 16 – 18	H 3.203	Allkemper

4. Einführungen in die Ältere deutsche Sprache und Literatur

031090	G (PF) LSII,M	Einführung in die Ältere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Mi 9 – 11	H 3.203	Steinhoff
--------	---------------------	---	---------	------------------

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

1. Vorlesungen

031100 G/H
(W) **Mehrsprachigkeitsforschung**
V 2: Do 9 – 11 A 3 Nelde

2. Proseminare

031110 G
(WP)
LSI/II,
M, Prom **Sprache als Zeichensystem**
(Methodengeschichtliches Proseminar)
PS 2: Mo 9 – 11 H 4.203 Feldbusch

031120 G
(WP) **Sprache und Schule**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Do 14 – 16 E 0.206 Hartig

031130 G
(WP)
LSI/II,
M **Medienwerkstatt Deutsch:
Fachwissenschaftliche und fach-
didaktische Probleme in Lernsoftware
für den Grammatikunterricht
der Sekundarstufe**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: Mi 11 – 13 H 4.238 Herrlich

031140 G
(WP)
LSI/II **Massen-/Unterrichtsmedien im Fach
Deutsch**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: Mo 9 – 11 E 0.206 Hertkorn

031150 G
(WP) **Pränatale Kommunikation**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Di 14 – 16 E 1.143 Pasierbsky

031160 G
(WP)
LSI/II,
M **Sprachwandel**
PS 2: Do 14 – 16 H 6.203 Peters

031170 G/H
(WP) **Übungen zur Geschichte der nieder-
deutschen Sprache und Literatur**
PS/
HS 2: Mi 14 – 18 u H 3.223 Taubken
14-täglich

031180 G
(WP)
Lp **Fachdidaktisches Proseminar I**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: nach Ankündigung N. N.

031190 G
(WP)
Lp **Fachdidaktisches Proseminar II**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: nach Ankündigung N. N.

031200	G (WP) Lp	Fachdidaktisches Proseminar III (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: nach Ankündigung		N. N.
031210	G (WP)	Stilistik. Mit praktischen Übungen PS 2: Do 14 – 16	H 3.203	Wolski
3. Seminare				
031220	G/H (PF) Lp	Rechtschreibunterricht S 2: Mi 16 – 18	H 4.203	Alberti
031230	G/H (PF) Lp	Rechtschreibunterricht S 2: nach Ankündigung		N. N.
031240	G/H (PF) Lp	Erstlesen/Erstschreiben S 2: Mi 16 – 18	C 3.232	Brennholt
031250	G/H (WP) M, Prom	Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Textproduktion S 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18	H 4.238 H 4.238	Hertkorn
031260	G/H (WP) M, Prom	Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Wortschatzvertiefung S 2: Mi 16 – 18	E 0.206	Hertkorn
031270	G/H (W)	Kreatives Schreiben (mit fachdidaktischem Anteil; Kompaktseminar 12.-14.11.1999) S 4: nach Ankündigung		Pasierbsky/ Singendonk
031280	G/H (PF) Lp	Die Fibel als Zugang zur Schrift- sprache? (Pflichtveranstaltung „Erst- lesen/Erstschreiben“) S 2: Di 14 – 16	C 3.203	Vorst
4. Sprachpraxis				
031290	G/H (WP)	Intensivübung: Sigmatismus Ü 2: Mo 16 – 18	Studio- bühne	Keuter
031300	G (PF)	Sprechttest Ü 1: Di 9 – 10	H 3.316	Kühnhold

031310	G/H (WP/W)	Kommunikation und Freie Rede S 2: Blockseminar nach Vereinbarung		Kühnhold
031320	G/H (WP/W)	Stimmtraining S 2: Di 11 – 13	H 3.223	Kühnhold
031330	G/H (WP/W)	Theaterpraktisches Seminar I: Sprechen und Bewegen auf der Bühne S/Ü 2: Mi 18.00 – 19.30	Studio- bühne	Kühnhold
031340	G/H (WP/W)	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031350	G/H (WP) Lp, LSI/II	Kommunikationstraining für den Lehrberuf (Blockseminar 19./20.11. u. 26./27.11.99) S 2: nach Ankündigung		Rohlfing- Kubetzki
031360	G/H (WP)	Rhetorik (Blockseminar 3./4.12. und 10./11.12.99; persönliche Anmeldung) S 2: nach Ankündigung		Rohlfing- Kubetzki

5. Hauptseminare

031370	H (WP) Lp, LSI	Linguistische Grundlagen der Orthographie und des Rechtschreibunterrichts (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mo 14 – 16	H 6.238	Diekneite
031380	H (WP) Lp, LSI/II	Multimedienprojekte im Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 14 – 16	C 3.212	Diekneite
031390	H (WP) Lp	Analyse und Produktion von Unter- richtsmodellen für den Deutsch- unterricht in der Primarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Di 14 – 16	C 2	Eckhardt
031400	H (WP) LSI/II	Lernbereiche, Lernziele und Methoden des Deutschunterrichts seit 1945 (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 11 – 13	H 3.203	Eckhardt

031410	H (WP) LSI/II,M, Prom	Althochdeutsch: Der Sprachplanungsakt Karls des Großen. Die Entstehung der deutschen Sprache HS 2: Fr 11 – 13	H 4.242	Feldbusch
031420	H (WP)	„Schrift“ versus „Geschriebene Sprache“ HS 2: Mo 11 – 13	H 4.203	Feldbusch
031430	H (WP)	Beschreibungskonzepte der Kommunikation HS 2: Do 16 – 18	H 4.113	Hartig
031440	H (WP) LSI/II, M,Prom	Deutsch als Fremdsprache: Lerner- adaptierte Themen- und Textwahl (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 9 – 11	H 3.241	Hertkorn
031450	H (WP)	Pluridisziplinarität von Sprachkonflikten HS 2: Do 11 – 13	H 5.238	Nelde
031460	H (WP)	Entwicklung der Sprache beim Kind (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 9 – 11	H 4.203	Pasierbsky
031470	H (WP) LSI/II, M	Angewandte Linguistik HS 2: Do 16 - 18	H 7.304	Peters
031480	H (WP)	Betriebslinguistik 2 HS 2: Fr 11 – 13	H 5.242	Pogarell
031490	H (WP) Lp LSI/II	Das Wörterbuch im Unterricht (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11	H 2	Wolski/ Assheuer

6. Oberseminare / Kolloquien

031500	H (W) LSII, M, Prom	Neue Medien und Geschriebene Sprache (Oberseminar) OS 2: Mi 16.30 – 18.00	H 5.238	Feldbusch
031510	H (W)	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung		Hartig
031520	H (W)	Sprechwissenschaftlicher Arbeitskreis OS 2: Mo 9 – 11	H 3.316	Kühnhold

031530	H (W)	Examenskolloquium K 2: Mi 14 – 16	H 3.203	Wolski
--------	----------	---	---------	---------------

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

1. Vorlesungen

034020	G/H (W) LSI/II,M, Prom	Politische Romantik V 2: Di 14 – 16	H 3	Apel
031540	G/H (W)	Das Drama der DDR V 2: Mo 11 – 13	H 1	Eke
031545	G/H (W)	Literaturgeschichte im Überblick V/S 2: Mo 9.00 – 10.30	H 5	Freund
034030	G/H (W) LSI/II, M,Prom	Ästhetik des Widersinns. Das Absurde als ästhetische Kategorie V 2: Do 11 – 13	H 3	Greif
031550	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart/ 17. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller V 2: Mo 16 – 18	C 2	Steinecke u. Kollegen

2. Proseminare

031560	G (WP) LSI/II, M	Das expressionistische Verkündigungsdrama (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 14 – 16	H 5.242	Allkemper
031570	G (WP)	Der Raub der Sabinerinnen – Im Weißen Röhl u. a. Theaterschwänke der Jahrhundertwende PS 2: Mi 16 – 18	H 6.232	Doppler
031580	G (WP) LSI/II, M,Prom	Effi Briest in der Literatur: Von Fontane über Spielhagen bis Hochhuth PS 2: Mo 14 – 16	H 4.113	Durzak
031590	G (WP) LSI/II, M,Prom	Erzähltexte von Grass und ihre Verfilmungen: Katz und Maus, Die Blechtrommel, Die Rättin PS 2: Di 9 – 11	H 1.232	Durzak

031600	G (WP) LSI/II, M, Prom	Expressionistische Lyrik (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 11 – 13	H 4.242	Graf
031140	G (WP) LSI/II, M, Prom	Massen-/Unterrichtsmedien im Fach Deutsch (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11	E 0.206	Hertkorn
034070	G (WP) LSI/II, M	Literarische Auseinandersetzung mit Naturwissenschaft und Technik (im europäischen Kontext) (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 9 – 11	E 0.206	Hilligus
031610	G (WP)	Hugo von Hofmannsthal – Drama und Libretto PS 2: Do 9 – 11	E 0.206	Noé-Rumberg
031620	G (WP) Lp, LSI/II	Erzählen in der Schule (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 18 – 20	H 3.203	Philipper
031630	G (WP) LSI/II, M	Poetik des Alltags. Die „israelischen“ Erzählungen Jenny Alonis PS 2: Di 11 – 13	H 3.241	Renneke
031640	G (WP) LSI/II, M	Ludwig Winder – Leben und Werk (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 9 – 11	E 0.206	Sudhoff
031170	G/H (WP)	Übungen zur Geschichte der nieder- deutschen Sprache und Literatur PS/ HS 2: Mi 14 – 18 u 14-täglich	H 3.223	Taubken
031650	G (WP)	Annette von Droste-Hülshoff (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt) PS 2: Mi 11 – 13	E 1.143	Vahsen
034080	G (WP)	Literarische Utopien PS 2: Mi 16 – 18	H 4.329	Vahsen
031660	G (WP) LSI/II	Schriftliches Arbeiten auf der Sekundarstufe I und II (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mi 18 – 20	H 4.203	von der Heyde

3. Seminare / Übungen

035060	G/H (W)	Kinder- und Jugendfilme (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
036070	G/H (W) LSI/II, M	Die Poetik der Kultur. „New Historicism“ als Theorie und Methode (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt) S/Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.203	Berners
034120	G/H (W) LSI/II, M, Prom	Die Kunst des Absurden in der europäischen Literatur des 20. Jahrhunderts (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt) S/Ü 2: Do 14 – 16	H 5.242	Greif
034130	G/H (W)	Mündliches Erzählen (mit fachdidaktischem Anteil) Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.242	Grubitzsch
034140	G/H (WP) LSI/II, M, Prom	Rousseaus Theorien zur Weiblichkeit S 3: Mo 14 – 17	H 6	Grubitzsch
034145	G/H (WP)	Die Wolfsfrau. Märchen aus weiblicher Sicht (Projektseminar) S 3: Di 14 – 17	C 4.234	Grubitzsch
031340	G/H (WP/W)	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031670	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart / 17. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Steinecke u. Kollegen

4. Hauptseminare

031680	H (WP) Lp	Lyrrik in der Primarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 16 – 18	H 3.203	Allkemper
034150	H (WP) LSI/II, M, Prom	Literatur und die Künste im 18. Jahrhundert HS 2: Mi 14 – 16	H 4.203	Apel/ Goer

031700	H (WP) LSI/II, M,Prom	Brechts „klassische“ Stücke als Text und auf der Bühne: <i>Mutter Courage, Der gute Mensch von Sezuan, Der Kaukasische Kreidekreis</i> HS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Durzak
034160	H (WP) LSI/II, M	Literaturwissenschaft als Kulturwissenschaft. Positionen zwischen Cultural Studies und 'anthropologischer Wende' HS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Ecker
031390	H (WP) Lp	Analyse und Produktion von Unterrichtsmodellen für den Deutschunterricht in der Primarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Di 14 – 16	C 2	Eckhardt
031400	H (WP) LSI/II	Lernbereiche, Lernziele und Methoden des Deutschunterrichts seit 1945 (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 11 – 13	H 3.203	Eckhardt
031730	H (WP)	Vom Text zur Inszenierung II: Junges europäisches Theater HS 4: Mo 14 – 16 und nach Vereinbarung	H 1.232	Eke/ Kammerspiele
031740	H (WP)	Literatur und Kultur im Zeitalter des Barock (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Fr 9 – 11	H 3.203	Freund
034170	H (WP) LSI/II, M,Prom	Die Wiederkehr des Erzählens in der Literatur der 80er und 90er Jahre HS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Greif
031440	H (WP) LSI/II, M,Prom	Deutsch als Fremdsprache: Lerneradaptierte Themen- und Textwahl (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 9 – 11	H 3.241	Hertkorn
031760	H (WP)	Frank Wedekind. Eros und Gesellschaft um 1900 HS 2: Mi 16 – 18	H 4.238	Vollmer
031770	H (WP) Lp	Methoden des Umgangs mit Kinderliteratur (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Di 16 – 18	H 4.113	Vorst

5. Oberseminare

034180	H (W) LSI/II, M, Prom	Kolloquium Gender Studies OS/K 2: Mo 16 – 18	H 5.238	Ecker
031780	H (W) LSII, M, Prom	Theoriemodelle der Literaturwissenschaft OS 2: Do 16 – 18	E 2.145	Eke
031790	H (W)	Der höfische Roman im 17. Jahrhundert (nur nach persönlicher Anmeldung) OS 2: Fr 18 – 20	H 3.203	Freund
031795	H (W)	Jenny Alonis Tagebücher: Probleme der Kommentierung OS 2: Fr 11 – 13	H 3.241	Steinecke

6. Kolloquien

031800	H (W) Lp, LSI/II	Staatsexamenskolloquium (mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Do 18 – 20	H 3.203	Allkemper
031810	H (W)	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Mo 18 – 20	H 4.238	Durzak
031820	H (W)	Examenskolloquium (Schwerpunkt: Kinder- und Jugendliteratur mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Mi 11 – 13	P 1611	Eckhardt
031830	H (W) Prom	Kolloquium für Doktoranden K 2: Do 18 – 20	H 3.241	Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Proseminare / Übungen

031840	G/H (W) LSII, M	Lektürekurs: <i>Aller aventiure krône</i> Ü 2: Do 16 – 18	H 3.241	Steinhoff
031845	G (W) LSII, M	Mittelhochdeutsch: <i>Der pfaffe Amis</i> PS 2: Fr 9 – 11	H 3.241	Steinhoff

031170	G/H (WP)	Übungen zur Geschichte der nieder- deutschen Sprache und Literatur PS/ Mi 14 – 18 u HS 2: 14-täglich	H 3.223	Taubken
031850	G (WP) LSI/II, M	Mittelhochdeutsch: Hartmann von Aue, Erec PS 2: Di 9 – 11	H 5.242	Zellmann

2. Hauptseminare

031860	H (WP) LSII,M, Prom	Der frühe höfische Roman: Hartmann von Aue (Erec und Iwein) HS 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Bremer
031870	H (WP) LSII,M	Frühneuzeitliche Reiseliteratur HS 2: Fr 13.30 – 15.00	H 3.241	Bunsmann-Hopf
031410	H (WP) LSI/II. M,Prom	Althochdeutsch: Der Sprachplanungs- akt Karls des Großen. Die Entstehung der deutschen Sprache HS 2: Fr 11 – 13	H 4.242	Feldbusch
031880	H (WP) LSII,M, Prom	Überlieferung und Interpretation der weltlichen Lieder des Mönchs von Salzburg HS 2: Do 11 – 13	in Det- mold (s. Aus- hang)	Steinhoff/ Laubenthal

V. Fachpraktische Seminare

031890	G/H (PF) Lp	Schulpraktische Studien S 4: Mi 9 – 13	s. Aus- hang	N.N.
031900	H (PF) LSI/II	Fachpraktisches Seminar (Die Hälfte der Veranstaltung findet in Schulen statt) S 4: Mo 11 – 13	H 3.203	Freund
031910	H (PF) LSI/II	Schulpraktische Studien S 4: Mi 8 – 12	H 3.223	Schwierjohann
031920	G/H (PF) LSI/II	Schulpraktische Studien S 4: Do 8 – 12	H 3.223	von der Heyde

Deutschkurse für ausländische Studienbewerberinnen und Studienbewerber

Die einjährigen Kurse zur sprachlichen Vorbereitung der Studienaufnahme sind in die nachfolgend aufgeführten vier Niveaustufen gegliedert. Jede Stufe umfaßt ca. 3 Monate. Je nach der Zahl der Teilnehmer an einer Niveaustufe werden eine oder zwei Übungsgruppen in jeder Niveaustufe eingerichtet.

Auf die einzelnen Kurse entfallen jeweils 20 Unterrichtsstunden pro Woche, die nach näherer Festlegung zu Beginn eines Quartals mit in der Regel vierstündigen Blöcken auf die Vor- und Nachmittage verteilt werden; in einigen Kursen wird auch ein Unterrichtsblock an Sonnabenden durchgeführt. Unterrichtsräume und -zeiten werden zu Beginn eines Quartals den Teilnehmerinnen und Teilnehmern bekanntgemacht (u. a. durch Aushänge vor den Räumen der Lehrkräfte und der Kursleiterin).

031930	Grundstufe I Ü 20: nach Ankündigung	Schöler/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031940	Grundstufe II Ü 20: nach Ankündigung	Schöler/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031950	Mittelstufe Ü 20: nach Ankündigung	Schöler/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031960	Oberstufe Ü 20: nach Ankündigung	Schöler/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

I. Sprachwissenschaft

1. Einführungen

032000	G FA	Introduction to English Linguistics PS 2: Mo 14 – 16	H 4.203	Mondorf
032010	G FA	Introduction to English Linguistics PS 2: Mo 16 – 18	H 5.242	Mondorf

2. Proseminare (PS II)

032020	G/H A 4	Einführung in das Mittelenglische PS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Rohdenburg
--------	------------	--	---------	-------------------

032030	G/H/ A 1,3, C 1	English as a Global Language PS 2: Di 11 – 13	H 5.242	Pienemann
032040	G/H/WP A 1,3	Sociolinguistics PS 2: Di 14 – 16	H 4.242	Pienemann
032050	G/H WP/ A 1,2	Collocations PS 2: Do 11 – 13	H 4.242	Roos
032060	G/H WP/ A 1,2	Lexical Semantics PS 2: Di 14 – 16	H 3.241	Rohdenburg

3. Hauptseminare

032070	H WP/ A 1,2	Metaphors We Live By HS 2: Mi 9 – 11	H 4.242	Roos
032180	H/WP/ A 1,3	Language Acquisition HS 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Pienemann
032190	H/WP A 1,2,4,5	Linguistic Change between the 16th and 20th Centuries HS 2: Di 9 – 11	H 4.242	Rohdenburg

4. Kolloquium

032200	H/ WP/ A 1-3 C 1,3	Kolloquium zur Spracherwerbsforschung K 2: Mi 16 – 18	H 6.238	Pienemann
032210	H/WP A 1-5	Linguistisches Kolloquium K 2: Mi 9 – 11	N 1.301	Rohdenburg

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

032220	G/H/WP B 1, 3	Der englische Roman des 18. und frühen 19. Jahrhunderts V 2: Di 10 – 11 Do 10 – 11	A 6 A 2	Schöwerling
--------	------------------	---	------------	--------------------

2. Einführungen

032230	G F; B	Einführung in die Anglistisch- Amerikanistische Literaturwissenschaft PS 2: Fr 11 – 13	H 4.203	Breuer
--------	-----------	--	---------	---------------

032240	G B 1-3	Analysekurs PS 2: Di 16 – 18	H 4.203	Schöwerling
032250	G B 3	Analysekurs Literaturwissenschaft PS 2: Di 16 – 18	H 4.242	Middeke

3. Proseminare

032260	G/H WP/B	The English Sonnet PS 2: Mo 18 – 20	H 4.242	Franzbecker
032265	G/H	Contemporary American S.F. PS 2: Mo 14 – 16	H 1.314	Berkemeier
032270	G WP B	Christopher Marlowe PS 2: Mi 16 – 18	H 4.242	Breuer
032280	G WP/ B 4 E/IBS	The International Theme: From Mark Twain's <i>The Innocents Abroad</i> to Saul Bellow's "The Gonzaga Manuscripts" PS 2: Di 11 – 13	E 2.145	Freese
032290	G/H WP/E B 4/IBS	Life and Literature in Colonial America PS 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Turner
032300	G/H WP/B 3	Post – 1970 Beckett PS 2: Di 14 – 16	N 1.301	Middeke
032310	G/H WP/B 4	Recent Chicano Writing PS 2 Mi 11 – 13	E 0.206	Porsche
032320	G/H WP/B 4	Nathanael West PS 2: Di 14 – 16	N 5.235	Porsche
032330	G/H WP/B 3	Lektürekurs zum englischen Roman des 18. Jahrhunderts PS 2: Di 11 – 13	H 4.203	Schöwerling

4. Hauptseminare

032335	H WP/B 2	Geoffrey Chaucer HS 2: Mo 14 – 16	H 5.238	Breuer
034160	H WP	Literaturwissenschaft als Kulturwissenschaft – Positionen zwischen Cultural Studies und 'anthropologischer Wende' HS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Ecker
032350	H WP B 4/ E / IBS	Jewish Life and Literature in New York: Henry Roth, <i>Call It Sleep</i>; Abraham Cahan, <i>Yekl : A Tale of the New York Ghetto</i>; and Bernard Malamud, <i>The Tenants</i> HS 2: Do 11 – 13	H 5.242	Freese

032360	H/WP B 4	J. F. Cooper: Selected Leatherstocking Novels HS 2: Mi 14 – 16	H 2.240	Porsche
032370	H/WP B 2-3	Englische Oden und Elegien HS 2: Do 16 – 18	H 5.238	Schöwerling

5. Oberseminare

032390	H WP/ B 1,3	Oscar Wilde: Fiktionale Biographie und Biographische Fiktion OS 2: Do 19.30 – 21.00	H 4.242	Breuer
032400	H/W B 4	Laufende Forschungen OS 2: Do 16 – 18	H 4.242	Freese

III. Fachdidaktik

1. Einführungen

032300	G/H F/WP C	Einführung in die Fachdidaktik Englisch PS 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Roos
--------	------------------	--	---------	-------------

2. Proseminare (PS II)

032410	G/H WP C	German Images of America and American Images of Germany PS 2: Mi 16 – 18	N 3.229	Theißen
032050	G/H WP/ C 1, 3	Collocations PS 2: Do 11 – 13	H 4.242	Roos
032430	G/H WP C 1, 3	Analyse und Planung von Englischunterricht PS 2: Di 9 – 11	H 4.238	Nehm
032030	G/H/ WP/C 1	English as a Global Language PS 2: Di 11 – 13	H 5. 242	Pienemann

3. Hauptseminare

032450	H/ WP/ C 1-3	Language Testing HS 2: Do 9 – 11	H 4.242	Nehm
032180	H/WP/ C 3	Language Acquisition HS 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Pienemann

4. Übungen

- 032480 G/H
C **Foreign Language Teaching Practice
(in co-operation with The Queen's
University of Belfast)**
Ü 2: Kompaktveranstaltung
nach Vereinbarung **Nehm**
- 032490 H/WP
C 1-4 **Fachpraktikum Englisch**
Ü 4: Blockveranstaltung
Februar 2000 **Roos**

5. Kolloquium

- 032200 H/ WP/
C 1,3 **Kolloquium zur
Spracherwerbsforschung**
K 2: Mi 14-16 H 4.242 **Pienemann**

IV. Sprachpraktische Übungen

- 032510 G/F
D **English Phonetics and Phonology**
PS 2: Di 14-15 H 2.227 **McKay**
(Theory)
Di 15-16 H 2.227
(Practice)
Di 16-17 H 2.227
(Practice)
- 032520 G/F
D **CLC-Elementary**
Ü 2: Do 9-11 H 5.242 **Turner**
- 032540 G/F
D **CLC-Elementary**
Ü 2: Mo 9-11 H 4.242 **Turner**
- 032550 G/F
D **CLC-Elementary**
Ü 2: Di 11-13 H 4.238 **Nehm**
- 032560 G/F
D **CLC-Intermediate**
Ü 2: Fr 9-11 H 5.242 **Turner**
- 032570 G/F
D **German-English Translation**
Ü 2: Mi 9-11 H 3.241 **Turner**
- 032580 H/F
D **CLC Advanced (1): Language
Consolidation: Essay (P)**
Ü 4: Mo 16-18 H 4.203 **McKay**
Do 16-18
- 032590 G
F/D **CLC Advanced (2): Translation (P)**
Ü 2: Do 14-16 H 4.203 **McKay**

032600	H W/D	CLC Advanced (3) (P) Ü 2: Mo 14 – 16	N 4.236	McKay
032610	H/W D	Grammar for Advanced Students Ü 1: Mi 16 – 17	H 2.240	McKay
032630	H/W D	English-German Translation (For British and French Students) Ü 2: Di 9 – 11	H 3.241	Franzbecker

V. Landeskunde

1. Vorlesung

032640	G/H E/IBS	American Life and Institutions V 2: Fr 14 – 16	H 6	Turner
--------	--------------	--	-----	--------

2. Proseminare

032280	G/WP B4/E IBS	The International Theme: From Mark Twain's <i>The Innocents Abroad</i> to Saul Bellow's "The Gonzaga Manuscripts" PS 2: Di 11 – 13	E 2.145	Freese
032660	G/H W/P E/IBS	The Cultural Heritage: British art, architecture and music from the early twentieth century PS 2: Mi 14 – 16	H 2.240	McKay
032290	G/H WP/E B 4/IBS	Life and Literature in Colonial America PS 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Turner

3. Hauptseminare

032350	H WP/B4 E/IBS	Jewish Life and Literature in New York: Henry Roth, <i>Call It Sleep</i>; Abraham Cahan, <i>Yekl: A Tale of the New York Ghetto</i>; And Bernard Malamud, <i>The Tenants</i> HS 2: Do 11 – 13	H 5.242	Freese
--------	---------------------	---	---------	--------

4. Übungen

032700	G/H E/B 3/ IBS	Wilderness and the American Mind Fr 11 - 13	H 5.238	Porsche
032710	G H	Theaterseminar Ü 2: Di 16 – 18	H 5.238	Franzbecker

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:

Räume und Zeiten sind unter „Betriebseinheit Sprachlehre“, „International Business Studies“ sowie bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14, 15 und 17 aufgeführt.

Brückenkurs Englisch
(FB 5, 6, 10, 13, 14, 17)

Brückenkurs Englisch
Wirtschaftsingenieure
(FB 5/10, FB 5/14, FB 5/17)

Technisches Englisch
(FB 12)

Englisch für Nachrichtentechniker und
Informatiker
(FB 15)

Science English
(FB 6, 10, 13, 14, 17)

IBS-Englisch

ROMANISTIK

I. Französisch

1. Vorlesungen

033101	G/H (W)	Landeskundliche Vorlesung: Südwestfrankreich - Geschichte, Kunst und Kultur	V 2: Di 9-11	H 3	Arens
--------	------------	---	--------------	-----	-------

2. Einführungen

033103	G (PF)	Einführung in die französische Literaturwissenschaft	ES 2: Di 11-13	H 3.203	Arens
--------	-----------	---	----------------	---------	-------

033104	G (PF)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft	ES 2: Do 9-11	P 5201	Langenbacher- Liebgott/ Thomas/ N. N.
--------	-----------	--	---------------	--------	--

033104	G (PF)	Ab Januar 2000: Einführung in die romanische Sprachwissenschaft/ Französisch	ES 2: Do 9-11	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
--------	-----------	--	---------------	---------	---------------------------

3. Proseminare

033106	G (WP)	Mediävistisches Proseminar: Einführung in die altfranzösische Sprache und Literatur PS 2: Mi 9 – 11	H 4.238	Arens
033107	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Évolutions littéraires à partir de 1950 PS 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Reckermann
033108	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: ENFANCES – Marcel Proust, J.-P. Sartre PS 2: Mo 11 – 13	H 3.241	Reckermann
033109	G (WP)	Fachdidaktisches Proseminar: Die Sachanalyse als Teil der Unterrichtsvorbereitung PS 2: Mo 16 – 18	H 3.241	Reckermann

4. Seminare (gelten sowohl als Pro- als auch als Hauptseminare)

034140	G	Literaturwissenschaftliches und: landeskundliches Seminar: Rousseaus Theorien zur Weiblichkeit PS/ HS 3: Mo 14 – 17	H 6	Grubitzsch
034141	H (WP)			
033112	G	Sprachwissenschaftliches Seminar: L'argot français: histoire, évolution, structure et fonctions PS/ HS 2: Do 14 – 16	H 3.241	Langenbacher-Liebott
033113	H (WP)			

5. Hauptseminare

033115	H (WP)	Mediävistisches Hauptseminar: Gillebert de Berneville, „Poésies“ HS 2: Mi 11 – 13	H 5.242	Arens
033116	H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar: Deutschlandbilder in der neueren französischen Literatur HS 2: Mi 11 – 13	E 2.145	Thomas
033117	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Hauptschwierigkeiten der deutsch-französischen Übersetzung (Möglichkeit, den Schein „Deutsch-französische Übersetzung für Fortgeschrittene“ zu erwerben) HS 2: Di 14.00 – 15.30	E 0.143	Arens

033118	H (WP)	Fachdidaktisches Hauptseminar: Entwurf einer Unterrichtsreihe zum Thema „Évasions“ HS 2: Di 9 – 11	H 5.238	Reckermann
--------	-----------	--	---------	-------------------

6. Kolloquium

033121	H (WP)	Kolloquium für Staatsexamens- und Magisterkandidatinnen/ -kandidaten (Romanische Sprachwissenschaft) K 2: Mi 18 – 20	H 4.238	Langenbacher- Liebgott
--------	-----------	--	---------	-----------------------------------

7. Fachpraktikum

033123	H (PF)	Fachpraktikum Französisch Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich P 2: nach Ankündigung		N. N.
--------	-----------	--	--	--------------

8. Sprachkurse

037580	(W)	Französisch I (intensiv) Ü 4: nach Ankündigung		Hautefeuille
--------	-----	--	--	---------------------

037590	(W)	Französisch III Ü 2: nach Ankündigung		N. N.
--------	-----	---	--	--------------

9. Sprachpraktische Übungen:

a) Grundstudium

033125	G (PF)	Traduction français-allemand I Ü 2: Di 14 – 16	H 3.223	Reckermann
--------	-----------	--	---------	-------------------

033126	H (PF)	Traduction allemand-français I Ü 2: Do 9 – 11	H 4.238	Schlapbach
--------	-----------	---	---------	-------------------

033127	G (WP)	Grammaire I Ü 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Birkemeier
--------	-----------	---------------------------------------	---------	-------------------

033128	H (PF)	Production de textes I Ü 2: Do 11 – 13	H 4.238	Schlapbach
--------	-----------	--	---------	-------------------

033129	G (PF)	Phonétique et phonologie du français contemporain: (cours théorique et exercices pratiques) Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.238	Schlapbach
--------	-----------	---	---------	-------------------

033130	G (WP)	Civilisation Ü 2: Mi 9 – 11	H 5.238	Schlapbach
--------	-----------	---------------------------------------	---------	-------------------

033131 G **Langue de spécialité:**
(WP) **Le français du tourisme**
Ü 2: Do 14 – 16 H 5.238 Schlapbach

b) Grund- u. Hauptstudium

033133 G **Conversation**
033134 H (WP) Ü 2: Do 16 – 18 H 5.242 Blotenberg

c) Hauptstudium

033136 H **Traduction français-allemand II**
(WP) Ü 2: Di 11 – 13 H 5.238 Reckermann

033137 H **Traduction allemand-français II**
(PF) Ü 2: Mi 11 – 13 H 4.329 Schlapbach

033138 H **Grammaire II**
(PF) Ü 2: Mo 11 – 13 H 4.238 Schlapbach

033139 G **Production de textes II**
(PF) Ü 2: Mo 9 – 11 H 3.241 Schlapbach

033140 H **Wirtschaftsfranzösisch**
(WP) Ü 2: nach Ankündigung N. N.

II. Hispanistik

1. Einführungen

033142 G **Einführung in die spanische**
(PF) **Literaturwissenschaft**
ES 2: nach Ankündigung N. N.

033104 G **Einführung in die romanische**
(PF) **Sprachwissenschaft**
ES 2: Do 9 – 11 P 5201 Langenbacher-
Liebgott/
Thomas/
N.N.

033104 G **Ab Januar 2000:**
(PF) **Einführung in die romanische**
Sprachwissenschaft/ Spanisch
ES 2: Do 9 – 11 H 3.203 N. N.

2. Proseminare

033144 G **Literaturwissenschaftliches Proseminar:**
(WP) **PS 2: nach Ankündigung** N. N.

033145	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Aufbau und Ausbau des spanischen Wortschatzes PS 2: Mi 14 – 16	H 4.242	N. N.
033146	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: PS 2: Do 14 – 16	E 2.145	Bello Rivas
033147	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: Flamenco, Tango, Son/Salsa (Musikrichtungen der hispanischen Welt und ihre historischen Hintergründe) PS 2: Di 14 – 16	N 3.237	Gross

3. Hauptseminare

033149	H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar Die Stadt als Thema in der spanischen Literatur ab dem 17. Jahrhundert HS 2: Mi 11 – 13	H 5.238	Gross
033151	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Sprachwissenschaftliche Analyse spanischer Reisetexte HS 2: Di 14 – 16	H 5.238	Langenbacher-Liebott

4. Kolloquium

033121	H (WP)	Kolloquium für Staatsexamens- und Magisterkandidatinnen/ -kandidaten (Romanische Sprachwissenschaft) K 2: Mi 18 – 20	H 4.238	Langenbacher-Liebott
--------	-----------	--	---------	----------------------

5. Fachpraktikum

033153	H (PF)	Fachpraktikum Spanisch Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich P 2: nach Ankündigung	Ludwig-Erhard-Schule	Kirchhoff
--------	-----------	---	----------------------	-----------

6. Sprachkurse

033155	G (W)	Spanisch-Anfängerkurs für Haupt- und Nebenfachstudierende Ü 4: Mo 9 – 11 Di 9 – 11	H 6 H 4	Sánchez Llorente
--------	----------	---	------------	------------------

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033157	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene A Ü 2: Di 14 – 16	E 2.145	Bello Rivas
033158	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene B Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.242	Birkemeier
033159	G (PF)	Gramática I Ü 2: Mi 16 – 18	H 5.242	Birkemeier
033161	G (PF)	Traducción al español I Ü 2: Do 11 – 13	H 3.241	Birkemeier
033162	G (WP)	Traducción al alemán I Ü 2: Mi 11 – 13	N 4.236	Birkemeier
033163	G (PF)	Producción de textos I Ü 2: Do 14 – 16	H 3.223	Birkemeier

b) Grund- und Hauptstudium

033165	G	Fachsprache:		
033166	H (WP)	Wirtschaftsspanisch Ü 2: Mo 14 – 16	P 1418	Lacouture
033167	G	Conversación		
033168	H (WP)	Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.242	Lacouture

c) Hauptstudium

033170	H (PF)	Traducción al español II Ü 2: Do 16 – 18	E 0.206	Birkemeier
033171	H (WP)	Traducción al alemán II Ü 2: Mo 14 – 16	H 5.242	Birkemeier
033172	H (PF)	Producción de textos II Ü 2: Di 16 – 18	H 3.241	Bello Rivas
033173	H (PF)	Gramática II Ü 2: Mo 18 – 20	H 4.203	Bello Rivas

8. Portugiesisch

037680	G (W)	Portugiesisch II Ü 2: Do 11 – 13	E 0.206	Gazonatto
037690	G (W)	Portugiesisch IV Ü 2: Do 14 – 16	H 6.232	Gazonatto

III. Italianistik

1. Einführungen

033175	G (PF)	Einführung in die italienische Literatur ES 2: Do 11 – 13	H 3.307	Thomas
033104	G (PF)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft ES 2: Do 9 – 11	P 5201	Langenbacher-Liebott/ Thomas/ N.N.
033104	G (PF)	Ab Januar 2000: Einführung in die romanische Sprachwissenschaft/ Italienisch ES 2: Do 9 – 11	H 3.307	Thomas

2. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

033177	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und sprachwissenschaftliches Seminar: Il cinquecento PS/ HS 2: Mi 16 – 18	H 3.307	Thomas
033178	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Roberto Rossellini PS/ HS 2: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232 Studio B	Gross

3. Sprachkurse

037600	G (W)	Italienisch I/II Ü 4: Di 14 – 16 Do 14 – 16	H 4.203 H 4.242	Hillebrand
--------	----------	--	--------------------	------------

4. Sprachpraktische Übungen

037610	G/H (WP)	Italienisch III Ü 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Di Fede
037620	G/H (WP)	Italienisch IV Ü 2: Di 14 – 16	E 0.206	Fracassi-Schupp
033180	G/H (WP)	Traduzione Ü 2: Di 16 – 18	H 4.238	Fracassi-Schupp
033181	G/H (WP)	Grammatica Ü 2: Mi 11 – 13	N 2.228	Di Fede

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT**1. Einführungen**

034010 G Einführung in die Allgemeine
(PF) Literaturwissenschaft
M ES 2: Mi 9 – 11 H 4.203 Ecker

2. Vorlesungen

034020 G/H Politische Romantik
(W) V 2: Di 14 – 16 H 3 Apel
LSI/II,
M, Prom

034030 G/H Ästhetik des Widersinns.
(W) Das Absurde als ästhetische Kategorie
LSI/II, V 2: Do 11 – 13 H 3 Greif
M, Prom

3. Proseminare

034040 G Lyrik – Epik – Dramatik:
(WP) Theorie und Praxis
M (Kreatives Schreiben)
PS/Ü 4: Mo 14 – 16 P 1509 Apel
Di 16 – 18 E 2.145

034050 G Die Inszenierung des männlichen
(WP) Körpers – über soldatische „Kultur“,
M Rechtsradikalismus und
„natural born Nazis“
PS 2: Mi 14 – 16 E 0.206 Göke

034070 G Literarische Auseinandersetzung
(WP) mit Naturwissenschaft und Technik
LSI/II, (im europäischen Kontext;
M mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Di 9 – 11 E 0.206 Hilligus

034080 G Literarische Utopien
(WP) PS 2: Mi 16 – 18 H 4.329 Vahsen

034090 G Les liaisons dangereuses. Verstellung
(WP) und Zustellung zwischen Briefroman
LSI/II, und Cyberliteratur
M PS 2: Di 14 – 16 P 6202 Vedder

034100 G Zeitenwende. Abschiede, Visionen
(WP) und Analysen 1899/1999
LSI/II, PS 2: Mo 14 – 16 E 0.206 Vedder
M

4. Seminare/Übungen

034110	G/H (W) M	Die Filme A. Kurosawas S 2: Di 11 – 13	H 7	Greif
034120	G/H (W) LS I/II, M,Prom	Die Kunst des Absurden in der europäischen Literatur des 20. Jahrhunderts (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt) Ü 2: Do 14 – 16	H 5.242	Greif
034130	G/H (W)	Mündliches Erzählen (mit fachdidaktischem Anteil) Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.242	Grubitzsch
034140	G/H (WP) LSI/II, M,Prom	Rousseaus Theorien zur Weiblichkeit S 3: Mo 14 – 17	H 6	Grubitzsch
034145	G/H (WP)	Die Wolfsfrau. Märchen aus weiblicher Sicht (Projektseminar) S 3: Di 14 – 17	C 4.234	Grubitzsch

5. Hauptseminare

034150	H (WP) LSI/II, M,Prom	Literatur und die Künste im 18. Jahrhundert HS 2: Mi 14 – 16	H 4.203	Apel/ Goer
034160	H (WP) LSI/II,M	Literaturwissenschaft als Kulturwissenschaft. Positionen zwischen Cultural Studies und ‚anthropologischer Wende‘ HS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Ecker
031730	H (WP)	Vom Text zur Inszenierung II: Junges europäisches Theater HS 4: Mo 14 – 16 und nach Vereinbarung	H 1.232	Eke/ Kammerspiele
034170	H (WP) LSI/II, M,Prom	Die Wiederkehr des Erzählens in der Literatur der 80er und 90er Jahre HS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Greif

6. Oberseminare/Kolloquien

034180	H (W) LSI/II, M,Prom	Kolloquium Gender Studies OS/K 2: Mo 16 – 18	H 5.238	Ecker
--------	-------------------------------	--	---------	--------------

031780 H **Theoriemodelle der**
(W) **Literaturwissenschaft**
LSII, OS 2: Do 16 – 18
M, Prom E 2.145 Eke

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen

035010 G **Einführung in die Mediengeschichte**
(PF) ES 2: Fr 11.00 – 14.00 u H 5 **Göttlich**
M 14-täglich

035020 G **Einführung in die Medienwissenschaft**
(PF) ES 2: nach Ankündigung **N.N.**
M

035030 G **Einführung in die Medientheorie**
(PF) ES 2: Mi 11 – 13 C 2 **Winkler**
M

2. Vorlesungen

054205 G/H **Computerrecht**
(W) V/Ü 2: Do 16.00 – 17.30 C 3.222 **Barton**

054207 G/H **Internet- und Multimediarecht**
(W) V 2: Do 14 – 16 H 4 **Barton**

3. Proseminare

035040 G **Einführung in die Datenbanksysteme**
(WP) PS 2: Mo 9 – 11 H 4.230 **Bremer/
Ehmke**
M

031570 G ***Der Raub der Sabinerinnen -***
(WP) ***Im Weißen Rößl u. a. Theater-***
schwänke der Jahrhundertwende
PS 2: Mi 16 – 18 H 6.232 **Doppler**

031590 G **Erzähltexte von Grass und ihre Verfil-**
(WP) **mungen: *Katz und Maus, Die Blech-***
LSI/II, ***trommel, Die Rättin***
M, Prom PS 2: Di 9 – 11 H 1.232 **Durzak**

034050 G **Die Inszenierung des männlichen**
(WP) **Körpers über soldatische „Kultur“,**
M **Rechtsradikalismus und „natural**
born Nazis“
PS 2: Mi 14 – 16 E 0.206 **Göke**

033178	G/H (WP) M	Roberto Rossellini PS/ HS 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Gross
035050	G (WP) M	TV-Trash – The TV-Show <i>I Love to Hate</i> PS 2: Mi 18 – 20	H 1	Winkler

4. Seminare/Übungen

035060	G/H (W) Lp,LSI/II, M	Kinder- und Jugendfilme (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
054204	G/H (WP)	Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts S 2: Mi 11 – 13	H 3.203	Barton
035070	G/H (WP) M	Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Bremer/ Ehmke
035080	G/H (W) M	Grundlagen der Tabellenkalkulation. Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11	H 4.230	Bremer/ Ehmke
034110	G/H (W) M,Prom	Die Filme A. Kurosawas S 2: Di 11 – 13	H 7	Greif
035090	G/H (WP) M	Theorie und Praxis der Video- und Multimediaproduktion S/Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.232	Kania
035100	G/H (W) LSII, M,Prom	Aufführungs- und Rezeptions- geschichte von Meyerbeers <i>Robert le Diable</i> S 2: Mi 16 – 18	H 8.151	Kühnhold/ Laubenthal
031340	G/H (WP/W)	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold

5. Hauptseminare

031700	H (WP) LS/II, M,Prom	Brechts „klassische“ Stücke als Text und auf der Bühne: Mutter Courage, Der gute Mensch von Sezuan, Der kaukasische Kreidekreis HS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Durzak
--------	-------------------------------	--	---------	---------------

031730	H (WP)	Vom Text zur Inszenierung II: Junges europäisches Theater HS 4: Mo 14 – 16 und nach Vereinbarung	H 1.232	Eke/ Kammerspiele
035110	H (WP) M	Zur Methodendiskussion in den Medienwissenschaften HS 2: Fr 14 – 16	H 3.203	Schäfer
035120	H (WP) M	Stereotypen-Theorie HS 2: Di 18 – 20	H 3.203	Winkler
035130	H (WP) M	Suchen im Netz, im Büro und zu Hause – Informationsarchitekturen I (Workshop/ Laborprojekt zum Thema Suchmaschinen, Datenzugriff und Datenorganisation) HS 2: Di 14 – 16	H 4.238	Winkler

6. Oberseminare/Kolloquien

031500	H (W)	Neue Medien und Geschriebene Sprache (Oberseminar) OS 2: Mi 16.30 – 18.00	H 5.238	Feldbusch
--------	----------	---	---------	------------------

KULTURWISSENSCHAFTLICHE ANTHROPOLOGIE

1. Einführungen

036010	G (PF) M	Anthropologie und Ethnologie: Lektüre von Grundlagentexten (Einführung, Bereich 1) ES 2: Do 11 – 13	H 4.203	Reinhardt
--------	----------------	--	---------	------------------

2. Proseminare

036020	G/H (WP) M	Der Mensch dem anderen ein Wolf - die Anthropologie von Thomas Hobbes PS/S 2: Do 14 – 16	H 4.238	Bührmann
036030	G/H (WP)	Das Heilige und die Literatur PS/S 2: Mi 14 – 16	E 2.145	Gödde
036040	G/H (WP)	Künstliche Paradiese - Gauguin zwischen Südsee und Paris PS/S 2: Di 16 – 18	H 5.242	Heiser
036050	G/H (WP)	Die Reisen des Odysseus PS/S 2: Di 14 – 16	H 3.203	Schlesier

3. Seminare / Übungen

- 036060 G/H „Zeit“
(W) (Blockseminar 21., 22., 23.1.2000
S 2: nach Ankündigung
Berners/
Bührmann/
Edler/
Gödde/
Heiser/
Reinhardt
- 036070 G/H Die Poetik der Kultur.
(W) „New Historicism“ als
LSI/II, Theorie und Methode
M (Methodengeschichtlicher Schwerpunkt)
S/Ü 2: Mi 16 – 18 H 3.203 Berners
- 036075 G/H Erdbeben: Zum Verhältnis von
Kultur und Katastrophe
(Kompaktseminar)
S 2: nach Ankündigung Dombios
- 036080 H Historisch-anthropologische Aspekte
(WP) der Reiseliteratur
M, Prom (Kompaktseminar des Graduiertenkollegs;
persönliche Anmeldung erforderlich)
S 4: Di 17.00 – 20.00 s. Aus-
14-tägig hang
Schlesier/
Bremer/
u. a.
- 036085 G/H Moderne Menschen: Großstadtleben
in den 20er Jahren
S 2: Do 14 – 16 E 0.143 Süchting-Hänger

4. Hauptseminare

- 036090 H Autobiographien als kulturelle Texte
(WP) (Blockseminar 12., 13., 14.11.99)
HS 2: nach Ankündigung
Schlesier/
Edler

5. Kolloquien

- 036100 H Examenskolloquium
(W) K 2: Mi
Prom nach Vereinbarung
Schlesier

BETRIEBSEINHEIT SPRACHLEHRE (BESL)

1. Alt Sprachen

- 037490 Altgriechisch I
Ü 4: Di 11 – 13 N 4.236 Gödde
Do 11 – 13 N 3.229

037500	Bibelgriechisch I Ü 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13	E 0.206 E 0.206	Richter
037510	Latein I Ü 4: Di 9 – 11 Fr 9 – 11	H 6.232 E 0.206	Richter
037520	Latein II Ü 4: Do 11 – 13 Fr 11 – 13	E 2.316 H 4.238	Feld
037530	Latein III Ü 4: Mi 14 – 16 Do 16 – 18	H 7.304 H 7.312	Feld
2. Neuere Sprachen			
037550	Arabisch III Ü 2: Fr 9 – 11	H 4.238	Fathalla
037560	Chinesisch I Ü 2: Mo 16 – 18	E 0.206	Sun
037570	Chinesisch III Ü 2: Di 16 – 18	E 0.206	Sun
037580	Französisch I Ü 4: nach Ankündigung		Hautefeuille
037590	Französisch III Ü 2: nach Ankündigung		N. N.
037600	Italienisch I/II Ü 2: Di 14 – 16 Do 14 – 16	H 4.203 H 4.242	Hillebrand
037610	Italienisch III Ü 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Di Fede
037620	Italienisch IV Ü 2: Di 14 – 16	E 0.206	Fracassi-Schupp
037630	Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11	H 6.232	Pütter-Onoda
037640	Japanisch III Ü 2: Mo 11 – 13	E 0.206	Pütter-Onoda
037650	Niederländisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 7.304	Hüsgen
037660	Niederländisch IV Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.304	Hüsgen

037670	Polnisch I Ü 2: Di 16 – 18	H 1.314	Steffen
037680	Portugiesisch II Ü 2: Do 11 – 13	E 0.206	Gazonatto
037690	Portugiesisch IV Ü 2: Do 14 – 16	H 6.232	Gazonatto
037700	Russisch I Ü 2: Mi 16 – 18	H 6.203	Janáčiková
037705	Russisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.238	Lounkina
037710	Spanisch I (intensiv) Ü 4: Mo 14.00 – 15.30 Mi 14.00 – 15.30	H 4.329 H 4.113	Sánchez-Llorente
037720	Spanisch I a Ü 2: Mo 14 – 16	H 7.312	Crass
037730	Spanisch I b Ü 2: Mo 16 – 18	H 7.312	Crass
037740	Spanisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.312	Crass
037750	Swahili I Ü 2: Mo 16 – 18	J 2.331	Muregancuro
037760	Türkisch I Ü 2: Di 14 – 16	P 1418	Özgentürk
037770	Türkisch III Ü 2: Di 16 – 18	H 7.304	Özgentürk

3. English for Science and Technology

Der Einstieg in die nachfolgend aufgeführten Kurse ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich.

Testtermin: Mittwoch, den 13.10.1999, 18 Uhr, P 7201

Teil 1:

037780	Refresher Course (Science English I) V/Ü 2: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Di 14 – 16 Di 16 – 18 Do 9 – 11 Do 11 – 13	H 7.304 H 7.312 H 7.304 H 7.312 H 7.304 H 7.312	Braun Wagner, G. Braun Wagner, G.
037785	English for Future Engineers Ü 1: Di 12.45 – 14.15	H 1.232	Franzbecker

Teil 2:

037790		Communication for Engineers: Transport & Energy		
		V 2: Mo 16 – 18	C 3.212	Wagner, G.
		Ü 1: nach Vereinbarung		
		V 2: Mi 11 – 13	H 7.312	Wagner, G.
		Ü 1: nach Vereinbarung		
037800		Analysing Scientific Texts: Different Forms of Energy		
		V 2: Do 11 – 13	H 7.304	Braun
		Ü 1: nach Vereinbarung		
037810		Current American Issues		
		V 2: Fr 9 – 11	H 7.312	Braun
		Ü 1: nach Vereinbarung		

Teil 3:

Die Kurse in **Teil 3** können nur nach erfolgreicher Teilnahme an sämtlichen Kursen von Teil 1/2 besucht werden

037820		Technische Übersetzung / Technical Translation		
		V 2: Fr 11 – 13	H 7.304	Braun
		Ü 1: nach Vereinbarung		

INTERNATIONAL BUSINESS STUDIES (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (a)		
		Ü 4: Mo 11.00 – 12.30	E 2.145	Neumann
		Do 9.00 – 11.00	E 2.145	
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (b)		
		Ü 4: Di 9.00 – 11.00	E 2.145	Neumann
		Fr 7.30 – 9.00	E 2.145	
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (c)		
		Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (d)		
		Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (e)		
		Ü 4: nach Ankündigung		N. N.

038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (f) Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (a) Ü 2: Mo 7.30 – 9.00	E 2.145	Neumann
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (b) Ü 2: Mo 9 – 11	E 2.145	Neumann
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (c) Ü 2: Di 7.30 – 9.00	E 2.145	Neumann
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (d) Ü 2: Do 7.30 – 9.00	E 2.145	Neumann
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (e) Ü 2: Do 11.00 – 12.30	E 2.145	Neumann
038030	G (PF)	Englisch (IBS) III (f) Ü 2: Fr 9 – 11	E .2145	Neumann
038100	H (WP)	International Communication (a) Ü 4: Mi 14.00 – 16.00 Fr 7.30 – 9.00	C 3.203 H 1.232	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (b) Ü 4: Mi 16.00 – 18.00 Fr 11.00 – 12.30	C 3.222 H 7.312	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (c) Ü 4: Mo 14 – 16 Mi 9 – 11	C 4.234 C 3.212	Wagner, G.
038130	H (WP)	Meetings and Presentations (a) (Beginn 18.10.1999) Ü 2: Mo 14 – 18 g 14-täglich	E 2.145	Zörner
038130	H (WP)	Meetings and Presentations (b) (Beginn 25.10.1999) Ü 2: Mo 14 – 18 u 14-täglich	E 2.145	Zörner
038150	H (WP)	Translating Economic Texts Ü 2: Mo 9 – 11	C 5.216	Braun

Französisch

038200	G (PF)	Französisch (IBS) I (a) Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
038200	G (PF)	Französisch (IBS) I (b) Ü 4: nach Ankündigung		N. N.

038230	G (W)	Thèmes de Grammaire (1. Semesterhälfte) Ü 1: Do 11 – 13	C 3.232	Urabayen
038220	G (PF)	Französisch (IBS) III Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
038250	H (WP)	Compréhension et expression orales (1. Semesterhälfte) Ü 2: Di 9 – 11 Mi 9 – 11 Do 9 – 11	H 7.321 E 2.145 C 3.222	Urabayen
038240	H (WP)	Expression écrite Ü 2: Mo 14 – 16 Di 11 – 13 Mi 11 – 13	H 7.304 H 7.321 C 5.216	Urabayen

Spanisch

038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (a) Ü 4: Mo 11.00 – 12.30 Do 16.00 – 17.30	C 3.203 C 5.206	Wagner, D.
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (b) Ü 4: Mo 11.00 – 12.30 Mi 14.00 – 15.30	C 3.212 C 3.232	Barreiro Rivas
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (c) Ü 4: Mo 14.00 – 15.30 Mi 11.00 – 12.30	J 2.331 H 7.304	Barreiro Rivas
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (d) Ü 4: Mo 11.00 – 12.30 Mi 9.00 – 11.00	H 7.312 C 5.206	Cerdeira Núñez
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (e) Ü 4: Mo 14 – 16 Do 9 – 11	P 1408 C 3.203	Cerdeira Núñez
038320	G (PF)	Spanisch (IBS) III (a) Ü 4: Mo 9 – 11 Do 14 – 16	C 5.206 C 3.222	Wagner, D.
038320	G (PF)	Spanisch (IBS) III (b) Ü 4: Di 9.00 – 11.00 Do 17.30 – 19.00	C 5.216 C 5.206	Wagner, D.
038320	G (PF)	Spanisch (IBS) III (c) Ü 4: Di 11.00 – 12.30 Fr 9.00 – 11.00	C 4.234 C 5.206	Wagner, D.

038320	G (PF)	Spanisch (IBS) III (d) Ü 4: Di 12.30 – 14.00 Fr 11.00 – 12.30	C 4.234 C 3.222	Wagner, D.
038390	H (WP)	Introducción a temas de economía Ü 2: Mo 9 – 11	C 3.203	Lacouture
038315	H (WP)	Correspondencia Comercial Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.113	Lacouture
038370	H (WP)	Redacción de temas de economía (1. Semesterhälfte) Ü 2: Mo 16 – 18 Di 14 – 16 Mi 14 – 16	C 5.206 C 5.216 C 4.224	Urabayan

2. Kulturwissenschaften

Englisch

032700	G/H/W E/B 4/ IBS	Wilderness and the American Mind Ü 2: Fr 11 – 13	H 5.238	Porsche
032280	G/WP E/B 4/ IBS	The International Theme: From Mark Twain's <i>The Innocents Abroad</i> to Saul Bellow's „The Gonzaga Manuscripts“ PS 2: Di 11 – 13	E 2.145	Freese

Französisch

034140 034141	G H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Rousseaus Theorien zur Weiblichkeit PS/ HS 3: Mo 14 – 17	H 6	Grubitzsch
033112 033113	G H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: L'argot français: histoire, évolution, structure et fonctions PS/ HS 2: Do 14 – 16	H 3.241	Langenbacher- Liebgott
033116	H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar: Deutschlandbilder in der neueren französischen Literatur PS/ HS 2: Mi 11 – 13	E 2.145	Thomas

Spanisch

- | | | | | |
|--------|-----------|--|---------|-----------------------------|
| 033147 | G
(WP) | Landeskundliches Proseminar:
Flamenco, Tango, Son/Salsa (Musikrichtungen der hispanischen Welt und ihre historischen Hintergründe)
PS 2: Di 14 – 16 | N 3.237 | Gross |
| 033149 | H
(WP) | Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar
Die Stadt als Thema in der spanischen Literatur ab dem 17. Jahrhundert
HS 2: Mi 11 – 13 | H 5.238 | Gross |
| 033151 | H
(WP) | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:
Sprachwissenschaftliche Analyse spanischer Reisetexte
HS 2: Di 14 – 16 | H 5.238 | Langenbacher-Liebott |

KUNST UND KÜNSTLERISCHES WERKEN

040010	B4-6 C2	Der Gebrauch der Bilder II Bildtypen S 2: Mo 14 – 16	S 0.104	Billmayer
040020	A3-5	Elektrischer Strom als Anlass für künstlerische Arbeiten S 2: Mo 16 – 18	S 0.104	Billmayer
040030	A3	Metall Einführung in den konstruktiven Umgang mit Metall S 2: Mo 18 – 20	S 0.104	Billmayer
040040	C4	Bilder vom irdischen Glück: Cézanne, Die Badenden K 2: Mo 16 – 18	S 2.101	Schrader/ Piepmeier
040050	A1	Radierung S 4: Di 9 – 13	S 0.102	Tutor
040060	B	Von der Bildbeschreibung zur Deutung S 2: Di 9 – 11	S 0.103	Bauer
040070	B	Karolingische und ottonische Kunst V 2: Di 11 – 13	H 5	Bauer
040080	B	Licht S 2: Di 14 – 16	S 0.103	Meetz
040090	A3	Atelier: Entwicklung und Um- setzung künstlerischer Vorhaben S 2: Di 18 – 20	S 0.104	Billmayer
040100	A2-3 B1 C1	Ästhetische Forschung IV: z. B. Liebe (Veranstaltung ab dem 5. Semester) S 2: Di 16 – 18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040110	C1	Aktuelle Positionen der Ästhetischen Erziehung (Veranstaltung ab dem 3. Semester) S 2: Mi 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040120	C1,4	Schulpraktikum mit Seminar S 4: Mi 9 – 13	S 2.106	Billmayer
040130	A1	Siebdruck S 4: Mi 14 – 18	S 1.103	N. N.

040140	B	Einführung in die Kunstgeschichte S 2: Mi 14 – 16	S 0.103	Meetz
040150	A1,3,4 B1,4 C1	Selbstbilder – Konstruktionen Zwischen Authentizität und Fiktion (Veranstaltung für das 1. - 3. Sem.) S 2: Mi 11 – 13 mit ergänzender Blockveranstaltung	S 2.101	Kämpf-Jansen
040160	C	Möglichkeiten und Chancen aktueller Kunstdidaktik – diskutiert und erarbeitet an ausgewählten kulturgeschichtlichen und künst- lerischen Aspekten des Themas „Haare“ S 2: Mi 16 – 18	S 0.103	Neisemeier
040170	B1-5 C2	Gewalt und Idylle (Veranstaltung ab dem 3. Semester) S 2: Do 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040180	A1	Wahrnehmung und Wirklichkeit. Betrachtungen und Realisierungen S 2: Do 14 – 16	S 2.101	Krawinkel
040190	A3	Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 8 – 11	S 0.102	Moll
040200	B1,4	Kunst und Sexualität S 2: Fr 14 – 16	S 0.103	Bauer
040210	B1-2	Billy Wilder Filmseminar S 2: Fr 16 – 18	S 0.103	Bauer
040220		Aktzeichnen S 4: Fr 14 – 18 14-täglich	S 1.100	Sonnewend
040230	A	Einführung in die Präsentationsgraphik S 2: Mi 9 – 11	H 4.230	Zindel
040240	A	Einführung in die Druckgraphik S 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel
040250	A	Publikationsgestaltung Angeleitetes selbständiges Arbeiten für Fortgeschrittene S 2: Fr 14 – 16	H 4.230	Zindel
040260	A4	Fotografie S 2: Blockveranstaltung	S 2.106	Mertens

040270		Offener Videoabend Di 20 – 22	S 0.103	Billmayer
040280		„Kunst im Knast“ Projekt mit jugendlichen Straf- gefangenen in der JVA Hövelhof nach Ankündigung		
040290	A1	Workshop Malen Blockveranstaltung im Anschluß an das WS		Ehmer
040300		Planung und Durchführung einer öffentlichen Ausstellung im Kunstsilo in der letzten Semesterwoche		Billmayer/ Bauer/ Keyenburg/ Kämpf-Jansen/ Krawinkel
040310		Tagesexkursionen zu Kunstaussstellungen E: nach Vereinbarung		Bauer/ Billmayer/ Kämpf-Jansen/ Keyenburg

MUSIK UND DIDAKTIK DER MUSIK

041020	G/H P: C1	Einführung in die Musikpädagogik PS 2: Do 9 – 11	H 8.125	Fischer
042080		Zur Aufführungs- und Rezeptions- geschichte von Meyerbeers „Robert le diable“ PS 2: Mi 16 – 18	H 8.125	Kühnhold/ Laubenthal
042110		Musik und neue Medien. Eine Einführung PS 2: Di 16 – 18	H 1.232 (AVMZ)	Arndt
041030	G/H WP: C2	Neuere Konzeptionen des Musikunterrichts Analyse – Vergleich – Kritik S 2: Mo 11 – 13	H 8.125	Fischer
041040	G/H WP: B3/ C3	Filmmusik – Musikfilm: Geschichte, Ästhetik und didaktische Perspektiven S 2: Do 11 – 13	H 8.125	Krettenauer

041050	G/H WP: B2/B3/ C3	Vom „Hupfauf“ zum „Breakdance“: Geschichte und Didaktik der Tanzmusik S 2: Mo 9 – 11	H 8.125	Krettenauer
041060	G/H WP: C4	Empirische Forschung in der Musikpädagogik Themen – Ansätze – Methoden S 2: Di 14 – 16	H 8.125	Koch
041070	G/H WP: B4	Grundlagen und Konzepte der Systematischen Musikwissenschaft Ü 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Koch
041080	G/H P: B1	Musikgeschichte kompakt (I): Vom Mittelalter bis etwa 1750 S 2: Do 14 – 16	H 8.125	Krettenauer
041081	G/H WP: B3	Jazz im Überblick S 2: Mo 14 – 16	H 8.125	Nowak
041090	G/H P	Fachpraktikum Musik in der Sekundarstufe I: Unterrichts- planung, -durchführung und -analyse Ü 4: Mi 9 – 13	St. Mich. Real- schule	Krettenauer
041100	G/H P: A6	Musik und Bewegung Historische Tanzformen Ü 2: nach Vereinbarung		Keikutt
041110	G P: A4	Musiktheorie I Ü 2: Mi 9 – 11	H 8.125	Keönch
041120	G P: A4	Musiktheorie II Ü 2: Di 9 – 11	H 8.125	Keönch
041130	G P: A4	Musiktheorie III Ü 2: Fr 11 – 13	H 8.125	Keönch
041140	G/H P: A5	Dirigieren Ü 1: Mi 13 – 14	H 8.125	Fischer
041150	G/H P: A5	Praxis der Chorleitung (Seminarchor) Ü 2: Di 18.00 – 19.30	H 8.125	Fischer
041160	G P: A5	Schulpraktisches Klavierspiel Ü 2: Di 14 – 16 I Mi 14 – 16 II	H 8.225 H 8.225	Keönch
041170	G/H W: A8	Die Gitarre in der Schulpraxis (II) S/Ü 2: Di 9 – 11	H 8.125	Krettenauer

041180	G P: A3	Stimmbildung Ü 1: nach Vereinbarung	H 8.125	Köhler
041190	G/H	Hochschulorchester Ü 2: Mo 20 – 22 (Gesamt- und Streicherprobe) Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe und Schlagzeugprobe)	AM	Hellmons
041200	G/H	Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22	H 7.312	Kröger
041210	G/H	Jazzchor Ü 2: Mi 18 – 20	H 8.125	Hilgers
041220	G/H	Big Band Ü 3: Di 19 – 22	AM	Oschatz
041230	G/H	Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung		Büsse
041240	G/H P: A1/A2	Haupt- und Nebeninstrument (bzw. Gesang)	Ebene H 8	Böger/ Boldt/ Büsse/ Delker/ Herdieckerhoff/ Hesse/ Humpe/ Iltgen-Thiemann/ Keikutt/ Keönch/ Köhler/ Liebe/ Madrid/ Meyer-Esche/ Nowak/ Prusa/ Renz/ Thissen/ Wiemann/

MUSIKWISSENSCHAFT

Obligatorische Studienberatung
für Studienanfänger der Schulmusik
und der Musikwissenschaft
12.10.99 / 10.00 Uhr

MwS

**Allroggen/
Laubenthal/
Keil/
Arndt**

Vorlesungen

042010	Allgemeine Musikgeschichte III V 2: Do 11 – 13	Brahms- Saal	Keil
042020	Zur Geschichte des Klaviertrios II V 2: Mi 15 – 17	MwS	Allroggen
041030	Richard Wagner und die Werke anderer Komponisten V 2: Do 17 – 19	MwS	Laubenthal

Hauptseminare

042040	Bartóks Streichquartette HS 2: Mo 17 – 19	Ph 45	Keil
042050	Kammermusik von Brahms HS 2: Fr 9 – 11	Ph 45	Allroggen
042060	Überlieferung und Interpretation der Lieder des Mönchs von Salzburg HS 2: Do 11 – 13	Ph 45	Laubenthal/ Steinhoff
042070	Romantische Kirchenmusik im ersten Drittel des 19. Jahrhunderts HS 2: Do 15 – 17	Ph 45	Keil

Proseminare

042080	Zur Aufführungs- und Rezeptions- geschichte von Meyerbeers „Robert le diable“ PS 2: Mi 16 – 18	H 8.125	Kühnhold/ Laubenthal
042090	Webers „Abu Hassan“. Gattungsgeschichtliche und quellenkritische Probleme PS 2: Fr 16 – 18	MwS	Allroggen
042100	Die Eroberung Mexikos in Opern von Carl Heinrich Graun (1755) bis Wolfgang Rihm (1992) PS 2: Mi 17 – 19	MwS	Arndt
042110	Musik und neue Medien. Eine Einführung PS 2: Di 16 – 18	H 1.232	Arndt

Übungen

042120	Einführung in die Musikwissenschaft Ü 2: Mo 15 – 17	MwS	Keil
042130	Lektüre von Quellentexten zur Geschichte der italienischen Oper Ü 2: Mi 9 – 11	MwS	Allroggen
042140	Notationskunde: Musikalische Überlieferung im 14. und 15. Jahrhundert Ü 2: Do 13.30 – 15.00	MwS	Laubenthal

Kolloquium

042150	Aktuelle Forschungsprobleme K 1: Sa 11 – 13 14-täglich		
--------	---	--	--

TEXTILGESTALTUNG UND DIDAKTIK DER TEXTILGESTALTUNG

Einführungen

043010	G Lp LSI PF A 1-4	Grundlehre der Gestaltung / Gestaltungstheorie Material- und Entwurfsübungen Grundlagen für alle gestaltungspraktischen Veranstaltungen S 3: Do 8 – 11	S 6.101	Reese-Heim
043020	G Lp/LSI PF B 1-3	„Kunst und Design“ Einführung in Schwerpunkte der Fachwissenschaft S 2: Do 11 – 13	H 7.140	Beder
043030	G Lp PF C1-3	Einführung in die Fachdidaktik S 2: Mi 16 – 18	H 7.140	Kolhoff-Kahl

A. Gestaltungspraxis

043040	G/H Lp LSI WP A1-4	„Die dritte Haut“ Zeit und Bewegung Chronogramme S 2: Di 11 – 13	S 6.101	Reese-Heim
--------	--------------------------------	---	---------	------------

043050	G/H Lp LSI WP A1-4	„Faltenwurf“ Das Material und seine Grenzen Faserstoffe aus Pflanzen S 2: Di 14 – 16	S 4.106	Reese-Heim
043060	G/H Lp LSI WP A 1 A 3-4	„Buchobjekte – Lesezeichen“ Östliche und westliche Papierherstellung im Vergleich S 2: Di 16 – 18	S 4.106	Reese-Heim
043070	G/H Lp LSI WP A 3-4	„Reservierungsverfahren“ Vom Umgang mit Farben S 2: Mi 16 – 18	S 6.101	Reese-Heim
043080	H Lp LSI A1-4	Kolloquium und Atelierarbeit zur eigenständigen Gestaltungsarbeit Fachpraktische Prüfung und künstlerisch praktische Hausarbeit K 1: Mi 18 – 19	S 6.101	Reese-Heim
043090	H Lp/LSI WP A	Computerdesign und Modellgestaltung Entwurf/Konzeption/Realisation S 2: Mo 9 – 11	H 7.130	Niemann
043100	G/H Lp/LSI WP A	Neue Medien (Computergestaltung) im Fach Textilgestaltung S 2: Mo 11 – 13	H 7.130	Niemann
043110	H Lp/LSI WP A3	Interaktive Kleidung (Modellgestaltung/Bekleidungsobjekte) S 2: Mi 9 – 11	S 6.101	Niemann
043120	G/H Lp/LSI WP A2	Flächengestaltung mit Fäden und Stoffen S 2: nach Ankündigung		N. N.
043130	G/H Lp/LSI WP A2	Flächengestaltung mit Farbe S 2: nach Ankündigung		N. N.
043140	G/H Lp/LS WP A	Grundkurs A: Rastergraphik, Plakative Graphik, Layout (für Studierende mit geringen Computer-Kenntnissen) S 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Zindel

043150	G/H Lp/LS WP A	Grundkurs B: Farben und Muster (für Studierende mit allgemeinen Computer-Vorkenntnissen) S 2: Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040250	G/H Lp/LS WP A	Publikationsgestaltung: Angeleitete selbständige Arbeiten für Fortgeschrittene S 2: Fr 14 – 16	H 4.230	Zindel

B. Fachwissenschaft

043160	G/H Lp/LSI B1-2	Modedesign im 20. Jahrhundert S 2: Mi 11 – 13	H 7.140	Beder
043170	G/H Lp/LSI B2	Das Kinderzimmer – Zur Gestaltung des ‚Kindlichen‘ In Architektur und Design S 2: Do 9 – 11	H 7.140	Beder
043180	H Lp/LSI W B1-3	Kolloquium zur Examens- vorbereitung (Studierende Primarstufe /Schwerpunktfach und Sekundarstufe I) S 2: Mi 16 – 18	H 7.140	Beder
043190	G LP/LSI PF B4	Textiltechnologie I S 2: Mo 14 – 16	S 6.101	Niemann
043200	H LP/LSI B4	Textile High-Tech-Materialien/ Bekleidungsphysiologie/ Textilökologie S 2: Mo 16 – 18	S 6.101	Niemann

C. Didaktik

043210	G/H Lp/LSI C1-3	Morphologie des kindlichen Gestaltens S 2: Di 18 – 20	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043220	H Lp PF C3	Kinderkleidung: Auf biografischer Spurensuche – Teil 1 (theoretische Vorbereitung auf das SS 2000) S 2: Mi 8 – 10	H 7.130	Kolhoff-Kahl
043230	H Lp PF C3	Die Heilige Familie im 21. Jahr- hundert (Krippenspiel) Teil 2 (Praxis, Fortsetzung vom SS 99) S 2: Mi 10 – 13	H 7.130	Kolhoff-Kahl

043240 H/G
PF
LSI
C3 **Didaktisch-methodische Auf-
bereitung fachwissenschaftlicher
und fachpraktischer Inhalte**
(Sek. I)
S 2: Mi 11 – 13 S 6.106 Niemann

043250 **Ein- und mehrtägige Exkursionen**
nach Ankündigung

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN**A. Brückenkurse**

050005	GbwI, GvwI, Gwipäd	Deutsch II					
		V 2:	Mo	14 – 16	1	C 3.203	Graf
			Di	11 – 13	2	C 3.203	
			Mi	11 – 13	3	H 7.321	Doppler
			Do	14 – 16	4	C 4.224	
			Do	16 – 18	5	H 7.321	
	Fr	11 – 13	6	C 5.206			
050006	GbwI, GvwI	Mathematik					
		V 1:	Mi	13 – 14		C 1	Orlob
		Ü 2:	Di	11 – 13	1	C 3.222	Gensch
			Di	14 – 16	2	C 3.222	Orlob
			Mi	14 – 16	3	C 3.222	Orlob
			Mi	14 – 16	4	C 5.206	Gensch
			Mi	16 – 18	5	C 3.203	
			Do	9 – 11	6	C 3.212	Orlob
			Do	9 – 11	7	C 3.232	Gensch
			Do	11 – 13	8	C 3.203	Orlob
			Do	16 – 18	9	C 3.203	Gensch

**B. Integriertes Grundstudium für die Studiengänge
Wirtschaftswissenschaften (IBS, BWL, VWL, WiPäd),
Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsingenieurwesen****1. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre**

052630	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Unternehmensplanspiel TOPSIM				Pullig	
		Ü 2:	Block				
			04.– 07.10.99				
050121	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Einführung in das Studium der Wirtschaftswissenschaften					
			ab 08.11.99				
		T 2:	Mo	9 – 11	1	C 4.234	Habich/ Tutoren
			Mo	9 – 11	2	H 7.321	
			Mo	11 – 13	3	C 3.222	
			Mo	16 – 18	4	C 3.203	
			ab: 02.11.99				
			Di	16 – 18	5	C 3.232	
			ab: 03.11.99				
			Mi	14 – 16	6	C 3.212	
			Mi	16 – 18	7	C 3.212	
			Mi	16 – 18	8	H 7.321	
	ab: 04.11.99						
	Do	11 – 13	9	H 7.321			
	ab: 05.11.99						
	Fr	11 – 13	10	C 3.212			
	Fr	11 – 13	11	C 4.224			
	Fr	14 – 16	12	C 3.222			

050112	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Di 7.30 – 9.00	AM	Weber
050101	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Beschaffung und Produktion (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 9 – 11	AM	Rosenberg
050102	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Buch- führung und Jahresabschlüsse (2. Semesterhälfte) V 2: Mo 9.00 – 11.00 Di 7.30 – 9.00	AM AM	Gräfer/ Sorgenfrei
050104	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Marketing V 1: Mo 18 – 20	AM	Rese
050105	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Steuern V 1: Mo 8 – 9	AM	Gollers
050109	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Kosten- und Leistungsrechnung T 2: nach Ankündigung		Werner/ Tutoren

2. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

050209	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Einführung in die VWL V 2: Di 14 – 16	AM	Gries/ Liepmann	
050206	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Makroökonomik B V/Ü 3: Mo 16 – 18 Di 16 – 18	1 AM 2 AM	Gries	
050207	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Tutorium Makroökonomik B T 2: Mo 11 – 13 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 Fr 14 – 16 Fr 16 – 18	1 2 3 4 5	H 7.321 C 4.234 C 4.234 B 2 B 2	Scheunpflug/ Jungblut/ Tutoren/ N. N.
050203	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Mikroökonomik B V/Ü 3: Di 13 – 16 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14	1 2 3 4 5 6	H 6 H 1 B 1 H 2 C 5.206 C 4.224	Reiß Schmidt Kazmierski Brandes Berhorst Menkhoff

050205	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Tutorium Mikroökonomik B T 2: nach Ankündigung			Reiß/ Tutoren
3. Grundzüge der Wirtschaftsinformatik					
050107	Gbwl, Gvwl, Gwipäd	Einführung in die Wirtschaftsinformatik A V 2: Do 11 – 13		AM	Fischer/ Suhl
050117	Gbwl, Gvwl, Gwipäd	Einführung in die Wirtschaftsinformatik B V 2: Di 11 – 13		AM	Nastansky/ Dangelmaier
050126	Gbwl, Gvwl, Gwinf, Gwipäd	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Internet-Surfschein P 2: nach Ankündigung			Hluchy/ Tutoren für Fischer
050602	Gbwl, Gvwl, Gwipäd	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Führerschein P 2: nach Ankündigung 1 nach Ankündigung 2 nach Ankündigung 3 nach Ankündigung 4 nach Ankündigung 5			Förster/ Tutoren Förster/ Hluchy/ Tutoren Förster/ Smolnik/ Tutoren Förster/ Volmich/ Tutoren für Dangelmaier
050119	Gbwl, Gvwl, Gwinf, Gwipäd	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Pilotenschein P 2: nach Ankündigung nach Ankündigung		H 5.231 H 5.231	Smolnik/ N. N./ Tutoren für Nastansky
052455	Gbwl, Gvwl, Gwinf, Gwipäd	Workgroup Computing 1: Grundpraktikum P 2: Mo 14 – 16 Di 14 – 16 nach Ankündigung nach Ankündigung		1 H 5.231 2 H 5.231 3 4	Huth/ Tutoren für Nastansky

4. Grundzüge der Rechtswissenschaft

050300	GbwI, GvwI, Gwi, Gwipäd	Grundzüge der Rechtswissenschaft A V 4: Do 9-11 Fr 11-13 Di 9-11 Do 9-11	1; Teil 1 C 1 1; Teil 2 C 1 2; Teil 1 C 2 2; Teil 2 C 2	Barton Dietrich
--------	----------------------------------	---	--	--------------------------------------

5. Statistik

050510	GbwI, GvwI, Gwi, Gwinf, Gwipäd	Statistik A V/Ü 4: Di 14.00-16.00 Do 11.00-13.00 Mo 7.30-9.00 Di 7.30-9.00 Mo 11.00-13.00 Di 11.00-13.00	1; Teil 1 C 1 1; Teil 2 C 1 2; Teil 1 C 1 2; Teil 2 C 1 3; Teil 1 P 7201 3; Teil 2 P 5203	Harff Barckow/ Harff Harff
050514	GbwI, GvwI, Gwinf, Gwipäd	Statistik B für Wiederholer V/Ü 2: Mi 16.00-19.30	B 1	Barckow
050504	GbwI, GvwI, Gwi, Gwinf, Gwipäd	Tutorium Statistik A T 2: nach Ankündigung		Kraft/ Barckow/ Tutoren

6. Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler: Veranstaltungen siehe FB 17

7. Wirtschaftsenglisch

050600	Gwiwi	Wirtschaftsenglisch I V/Ü 2: Mo 11-13 Di 9-11 Do 11-13	1 C 3.232 2 C 3.203 3 C 4.234	Rothfritz
050602	Gwiwi	Tutorium Wirtschaftsenglisch I T 2: nach Ankündigung		Rothfritz/ Tutoren

050601	Gwiwi	Wirtschaftsenglisch II				
		V/Ü 2:	Mo 14 – 16	1	H 7.321	Rothfritz
			Di 11 – 13	2	H 4.329	Spaeth
			Di 14 – 16	3	C 3.232	Rothfritz
			Mi 9 – 11	4	C 3.232	
			Mi 9 – 11	5	C 5.216	Nehm
			Mi 14 – 16	6	C 5.216	Spaeth
			Mi 16 – 18	7	C 5.216	
			Do 14 – 16	8	C 3.232	
			Fr 9 – 11	9	C 4.224	Roos

050603	Gwiwi	Tutorium Wirtschaftsenglisch II				
		T 2:	nach Ankündigung			Rothfritz/ Tutoren

2. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

050302	Gibs	Grundzüge des Europarechts				
		V 4:	Mi 9 – 11	1		Krimphove
			Do 9 – 11	2		

050509	Gibs	Statistik für IBS				
		V/Ü 3:	Di 10 – 13	1	B 2	Kraft
			Fr 13 – 16	2	C 1	Kraft

050400	Gibs	Mathematik (für IBS)				
		V 4:	Mi 7 – 9		P 7201	Orlob
			Fr 9 – 11		P 7201	

050401	Gibs	Übung zur Mathematik (für IBS)				
		Ü 4:	Do 14 – 16		C 3.212	Orlob
			Fr 11 – 13		C 3.232	

3. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

056129	Gwipäd	Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre				
		V/Ü 2:	Mi 14 – 16	1	C 2.219	Buddensiek
			Mi 16 – 18	2	C 2.219	Buddensiek

4. Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Wirtschaftsinformatik

050125	Gwinf	Wirtschaftsinformatik 1: Informationssysteme zur Unternehmenssteuerung				
		V 2:	Do 14 – 16		B 2	Fischer

050114	Gwinf	Wirtschaftsinformatik 3: Informationstechnische Grundlagen der Produktion				
		V 2:	Mo 14 – 16		B 2	Dangelmaier

050125 Gwinf **Praktikum Hypermedia I**
P 4: nach Ankündigung **Kassanke für Suhl**

052457 Gwinf **Workgroup Computing 2: Aufbaupraktikum**
P 4: nach Ankündigung **Bruse/ Tutoren für Nastansky**

5. Sonstige Veranstaltungen

050208 **Makroökonomik** (nur für Tutoren)
T 2: nach Ankündigung **Scheunpflug**

C. Hauptstudium für die Studiengänge Wirtschaftswissenschaften (IBS, BWL, VWL, WiPäd), Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

052102	Hwiwi, Hwi	ABWL: Finanzierung			
		V 1: Di 16 – 18 (1. Semesterhälfte)	C 1	Schiller	
		Ü 1: Mi 14 – 16 (2. Semesterhälfte)	P 7201	Tytko	
		Ü 1: Do 14 – 16 (2. Semesterhälfte)	P 7201	Marek	
052103	Hwiwi, Hwi	ABWL: Internes Rechnungswesen			
		V/Ü 2: Fr 16.00 – 17.30	AM	Fischer/ Hluchy	
052101	Hwiwi, Hwi	ABWL: Management (Personal und Organisation) (1. Semesterhälfte)			
		V 1: Mi 11 – 13	AM	Matiaske/	
		Ü 1: Di 11 – 13	1	B 1	Groening/ Gretzinger
		Di 14 – 16	2	B 1	
		Di 14 – 16	3	H 1	
		Di 16 – 18	4	B 2	
		Mi 11 – 13	5	B 2	
Fr 9 – 11	6	B 2			
052818	SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliches Seminar			
		S 2: nach Ankündigung		Matiaske/ Habich	

2. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

052200	Hbwl, Hibs, Hwi, Hwipäd	Allgemeine Wirtschaftspolitik V 2: Mi 9 – 11	AM	Dobias/ Schmidt
052203	Hbwl, Hibs, Hwi, Hwipäd	Internationale Konjunkturpolitik V 2: Do 16 – 18	AM	Gries/ Stork
052220	Hbwl, Hibs, Hwi, Hwipäd	Übung zur AVWL: Internationale Wirtschaftspolitik Ü 2: Fr 9 – 11	C 3.203	Nissen
052215	Hbwl, Hibs, Hwi, Hwipäd	Übung zur AVWL: Konzentration und Wettbewerb Ü 2: Mi 11 – 13 1 Mi 11 – 13 2	H 3 s. Aus- hang	Liepmann Roscher
052216	Hbwl, Hibs, Hwi, Hwipäd	Übung zur AVWL: Staatswirtschaftslehre Ü 2: Do 9 – 11 1 Fr 14 – 16 2	B 1 H 4	Schmidt Köthenbürger

3. Spezielle Betriebswirtschaftslehre

Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre

052352	SBfb, SIfm, SPfb, Wbab	Bankbetriebliche Unternehmensführung V 2: Mi 9 – 11	B 2	Schiller
052358	SBfb, SBrb, SIfm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Das Rechnungswesen der Banken V 2: Di 11 – 13	C 4.224	Werner
052354	SBfb, SBim, SIfm, Slim, Spfb, Wbab, Wim	International Banking V 2: Do 11 – 13	B 1	Schiller

054176	SBfb, Slfm; SPfb, Wbab, Wabr, Wstr, Wwir	Recht der Anlageberatung V/Ü 2: Do 14 – 16	C 4.234	Krimphove
054175	SBfb, Slfm; SPfb, Wbab, Wabr, Wstr, Wwir	Rechtliche Fragen der Finanzierung V 2: Mi 11 – 13	C 3.203	Krimphove
052353	SBfb, Slfm, SPfb, Wbab	Seminar zur Bankbetriebslehre S 2: Mi 11 – 13	C 3.222	Schiller

Internationales Management

052365	SBim, SBrb, Slbs, Slim, Slur, SPbs, SPur, Wbst, Wim	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre III: Internationales Steuerrecht V 2: Mo 11 – 13	C 4.224	Gollers
052354	SBfb, SBim, Slfm, Slim, SPfb, Wbab, Wim	International Banking V 2: Do 11 – 13	B 1	Schiller
052839	SBim, Slim, Wim	International Economics V/Ü 2: Do 14 – 16	A 6	Gries
052842	SBim, Slim, Wim	International Economics Ü 2: Mo 11 – 13	C 5.206	N. N.
052805	SBim, Slim, Wim, SBpe, Slpm, Wper	International Human Resource Management V/Ü 2: Do 16 – 18	C 4.234	N. N.

052340	SBim, SBrb, Slim, Slur, SPur, Wim	Internationales Rechnungswesen V 2: Di 9 – 11	C 4.224	Werner
052636	SBim, Slim, Wim	The Firm in International Business V/Ü 2: Mi 11 – 13	H 5	Dietl
017150	G/H wiwi IBS	Understanding British Business Culture nach Ankündigung		Biermann
054211	SBim, Slim, Wim, Wabr, Wstr, Wwir	Europäisches Wirtschaftsrecht S 2: nach Ankündigung		Krimphove

Marketing

052504	SBmk, Slmm, Spam, Wmk	Entscheidungsverhalten V 2: Do 11.00 – 12.30	H 1	Bekmeier- Feuerhahn
051512	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Industrial Marketing V 2: Di 9 – 11	B 1	Rosenthal
051511	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Kommunikationsmanagement V 2: Mo 14 – 16	C 5.206	Rosenthal
051510	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Philosophie V 2: Mo 16 – 18	B 1	Rosenthal
052505	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marktprozess und Marketing-Theorie (Pool 1) V 2: Mo 16 – 18	D 1	Rese
052506	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Forschung (Pool 2) V 2: Mi 9 – 11	D 1	Rese

052509	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Übung zu Marketing- Entscheidungen (Pool 3) Ü 2: Mi 16-18	D 2	Rese
052520	SBmk, Slmm, Spam, Wmk	Absatz-Kommunikation V 2: Do 14-16	H 1	Bekmeier- Feuerhahn
052121	SBmk, Slmm, SPam, SBpe, Slpm, Wper, Wmk	Empirische Sozialforschung: Methoden der Datenerhebung und -analyse Ü 2: Mi 14-16	H 4.238	Kabst für Matiaske
054160	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I) Ü 2: Do 14-16	C 3.203	Harff
054161	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Regressions- modelle (Ökonometrie I) Ü 2: Mo 14-16	C 3.232	Kraft
052511	SBmk, Slmm, Spam, Wmk	Marketing-Seminar S 2: Di 18-20	D 1.303	Rosenthal/ Mahr
052510	SBmk, Slmm, SPam	Marketing-Seminar (Pool 3) S 2: nach Ankündigung		Rese
051550		Diplomanden-Kolloquium K 2: Mi 13-16	C 4.234	Mahr/Rosenthal
052805	SBim, SBpe, Slim, Slpm, Wim, Wper	International Human Resource Management V/Ü 2: Do 16-18	C 4.234	N. N.
054081	SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 16-18	C 3.222	Ohlendorf

052824	SBpe, Slpm, Wper	Personalwesen in Krisensituationen Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.321	Kürpick
052802	SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliche Aufgaben- felder (Personalmanagement II) V/Ü 2: Mo 9 – 11	B 1	Groening/ Matiaske
052801	SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliche Theorien V/Ü 2: Do 11 – 13	B 2	Matiaske
052809	SBpe, Slpm, Wper Hwi, Hwiwi	Personalwirtschaft: Übung 1 Ü 2: Mi 9 – 11	H 6.232	Habich
052818	SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliches Seminar S 2: nach Ankündigung		Matiaske/ Habich
052838		Diplomandenkolloquium K 2: Fr 9 – 11	C 3.232	Pullig/ Bunte
052817		Doktorandenseminar S 2: nach Ankündigung		Weber
052806		Forschungskolloquium K 2: Di 16 – 18	H 5.214	Matiaske

Produktionswirtschaft

052723	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Informationstechnische Grundlagen von Produktions- und Logistiksystemen V 2: Di 9 – 11	H 1	Felser
052724	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik: Methoden der Planung und Organisation V/Ü 4: Mo 16 – 18 Di 14 – 16	1 H 4 2 H 4	Dangelmaier Dangelmaier

052726	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, Sppi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktionstechnisches Seminar S 2: Mi 14 – 18	F 0.530	Dangelmaier
052700	SBpd, SPpi, Wpro	Produktionsprogrammplanung (PPP) V 2: Mo 14.00 – 15.30	H 1	Rosenberg
052713	SBpd, SPpi, Wpro	Übung zur Produktionsprogrammplanung Ü 2: Di 14.00 – 15.30	B 2	N. N.
052711	SBpd, SPpi, Wpro	Produktionsvollzugsplanung (PVP) V 2: Di 16 – 18	H 1	Rosenberg
052735	SBpd, SPpi, Wpro	Übung zur Produktionsvollzugsplanung Ü 2: Di 18 – 20	H 1	Bock
054081	SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 16 – 18	C 3.222	Ohlendorf
052715	SBpd, SPpi, Wpro	Produktionswirtschaftliches Seminar S 2: nach Ankündigung		Rosenberg
052116		Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten K 2: Mi 12 – 14	E 5.301	Rosenberg
052716		Doktorandenseminar S 2: nach Ankündigung		Rosenberg

Rechnungswesen und Besteuerung

052365	SBim, SBrb, Slbs, Slim, Slur, SPbs, SPur, Wbst, Wim	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre III: Internationales Steuerrecht V 2: Mo 11 – 13	C 4.224	Gollers
--------	---	--	---------	----------------

052364	SBrb, Slbs, SPbs, Wbst	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre I: Steuerbilanz V/Ü 2: Mo 14 – 16	C 4.224	Gollers
051300	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Steuern I: Ertragssteuern V 2: Di 14 – 16	C 4.224	Gollers
052358	SBfb, SBrb, Slfm, Slur, Spfb, SPur, Wbab	Das Rechnungswesen der Banken V 2: Di 11 – 13	C 4.224	Werner
051323	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, Spur, Wbst	DATEV-Musterfall Ü 4: Fr 9 – 12	H 5.231	Gollers
052340	SBim, Sbrb, Slim, Slur, Spur, Wim	Internationales Rechnungswesen V 2: Di 9 – 11	C 4.224	Werner
052348	SBrb, Slur, SPur	Internes Rechnungswesen und Unternehmensplanung V 2: Mo 11 – 13	B 2	Werner
052330	Slur, SPur	Konzernrechnungslegung V/Ü 2: Mo 9 – 11	B 2	Werner
051309	Slbs, SPbs, Wbst, Wabr, Wstr, Wwir	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Dietrich
052318	SBrb, Slbs, SPbs, Wbst	Seminar Betriebswirtschaftliche Steuerlehre S 2: Di 16 – 18	H 5.231	Gollers
052732	SBrb, Siur, SPur	Seminar zum Rechnungswesen S 2: Mi 9 – 11	C 4.234	Werner

052729 **Kolloquium für Diplomanden**
K 2: Mi 11 – 13 C 4.234 **Werner**

4. Wirtschaftsinformatik

052401	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement V 2: Do 9 – 11	H 1	Fischer
052421	Hbwl, Siif, Wifk, SPwinf, Hwinf	Übung: Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Hoos für Fischer
052428	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Datenmanagement: Daten- modellierung und Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052429	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Übung zu Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Hoos für Fischer
052473	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Decision Support Project V/Ü 4: nach Ankündigung		Mellouli/ Suhl
052466	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Wor, Hwinf	Grundlagen von Optimierungssystemen V 2: Di 11 – 13	H 1	Mellouli/ Suhl
052723	Hbwl, SBpd, Slif, Spbi, SPwinf, Wifk Wpro, Hwinf	Informationstechnische Grundlagen von Produktions- Logistiksystemen V 2: Di 9 – 11	H 1	Felser
052724	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik: Methoden der Planung und Organisation V/Ü 4: Mo 16 – 18 Di 14 – 16	1 H 4 2 H 4	Dangelmaier Dangelmaier

052461	Hbwl, Slif, SPob, Spwinf, Wifk, Hwinf	Multimedia im Inter- und Intranet 2 Ü 2: Di 14 – 16	H 5.221	Bruse/ Nastansky
052450	Hbwl, Slif, SPob, Swinf, Wifk, Hwinf, SPob, Spwinf	Office Systeme 1 V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mo 16 – 18 Mo 18 – 20 Di 16 – 18 Ü 2: nach Ankündigung	P 7203 H 1 H 5.221 H 5.221 4	Nastansky Nastansky/ Huth Nastansky/ Huth/ Schröder
052467	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Wor, Hwinf	Optimierung: Fallstudien und Software Ü 2: Mi 9 – 11	H 1	Mellouli
052125	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Praktikum SAP (SAP-Führerschein) P 2: nach Ankündigung	H 5.221	Hoos für Fischer
052470	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Wor, Hwinf	Seminar Wirtschaftsinformatik/ Operations Research S 2: nach Ankündigung		Kleibohm/ Suhl
052417	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Seminar zur Wirtschaftsinformatik 1 S 2: Fr 14 – 16	H 5.231	Fischer
052462	Hbwl, Slif, SPwinf, Wifk, Hwinf	Seminar zur Wirtschaftsinformatik 2 S 2: nach Ankündigung		Nastansky
052726	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, Sppi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktionstechnisches Seminar S 2: Mi 14 – 18	F 0.530	Dangelmaier
052463		Doktorandenkolloquium zur Wirtschaftsinformatik I K 1: Fr 8 – 9	E 0.101	Fischer
052458		Doktorandenkolloquium zur Wirtschaftsinformatik II K 2: Block 17.12.99 – 18.12.99	E 5.333	Nastansky

052441 **Tutoren-Orientierungskolloquium**
 K 1: nach Ankündigung **Fischer**

4. Volkswirtschaftslehre

1. Volkswirtschaftstheorie

053207	VWLt	Analysetechniken II Ü 2: Do 9 – 11	C 5.206	Reiß
053208	VWLt	Geldtheorie in offenen Volkswirtschaften V 2: Fr 11 – 13	H 7.321	Gilroy
053201	VWLt	Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 8 – 10	C 3.212	Reiß
053203		Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 10 – 11	C 3.212	Reiß
053218	VWLt, Wiwb, Wiwk	Integrationstheorie und –politik (The Economics of Integration) V/Ü :2 Fr 9 – 11	H 7.321	Gilroy
053242	VWLt	Wachstums- und Konjunkturtheorie V 2: Do 11 – 13	C 5.216	Gries
053237		Übung zur Wachstums- und Konjunkturtheorie Ü 2: Do 14 – 16	C 5.216	Jungblut
053240	Wiwb	Übung zur Makroökonomik und Außenwirtschaftstheorie Ü 2: Do 14 – 16	H 7.321	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug
053219	VWLt, Wiwb	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/Weltwirtschaft S 2: nach Ankündigung	H 7.220	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug
053239	VWLt	Seminar: Netzwerke im globalen Informationszeitalter S 2: nach Ankündigung		Reiß
053233		Kolloquium zu Rationalen Erwartungsmodellen K 2: Mi 16 – 18	C 5.206	Birk für Gries

2. Volkswirtschaftspolitik

053324	VWLp, Wwpo	Wirtschaftspolitik I: Grundlagen V 4: Mo 9 – 11 Di 9 – 11	C 3.222 C 3.222	Dobias/ Schmidt Dobias/ Schmidt
053306	VWLp, Wwpo	Geschichte wirtschaftspolitischer Konzeptionen V 2: Di 11 – 13	C 3.232	Schafmeister
053310	VWLp, Wwpo	Wettbewerbspolitik V 2: Mo 14 – 16	C 3.212	Liepmann
053318	VWLp, Wwpo	Wirtschafts- und Unternehmensethik V 2: Mo 14 – 16	H 4	Kazmierski
054055	VWLp, Wwpo	Wirtschaftspolitisches Seminar S 2: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt/ Schafmeister
053315		Forschungsseminar K 2: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt

3. Finanzwissenschaft

053406	VWlf, Wfiw	Finanzwissenschaft A: Die Lehre von den öffentlichen Einnahmen V/Ü 4: Mo 11 – 13 1 Mo 14 – 16 2	C 5.216 C 5.216	Hanswillemenke/ Rahmann Hanswillemenke/ Rahmann
053419	VWLf, Wstö	Arbeitsökonomik V 2: Di 14 – 16	H 7.321	Brandes
053427	VWLf, Wstö	Mensch – Haus – Umwelt V/Ü 2: nach Ankündigung		Voß/ Berhorst
053402	VWLf	Sozialpolitik V 2: Mo 16 – 18	C 5.216	Schmidt
053424	VWLf, Wstö	Stadtökonomie V/Ü 2: Do 11 – 13	C 3.222	Liepmann
053407	VWLf, Wfiw	Finanzwissenschaftliches Hauptseminar S 2: Di 14 – 16	C 5.206	Rahmann/ Schmidt

053417 **Doktorandenseminar**
 S 1: nach Ankündigung **Rahmann**

6. Wahlpflichtfach

Angewandte Datenverarbeitung

Informations- und Kommunikationssysteme als Wahlpflichtfach (vorher Angewandte Datenverarbeitung): Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Wirtschaftsinformatik, (Wifk)

Arbeitsrecht

054191	Wabr, Wstr, Wwir	Kollektives Arbeitsrecht V/Ü 2: Do 9 – 11	C 4.224	Seidensticker
054192	Wabr, Wstr, Wwir	Aktuelle Fragen des Arbeitsrechts Ü 2: Do 11 – 13	C 4.224	Seidensticker
054184	Wabr, Wstr, Wwi	Seminar zu arbeits-, steuer- und verwaltungsrechtlichen Relevanzen im Wettbewerbsrecht S 2: Do 11 – 13	C 5.206	Dietrich/ Winter

Wahlpflichtfächer Recht:

Siehe Veranstaltungen aus den Bereichen Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054016	Waue	Entwicklungstheorie V/Ü 2: Mi 9 – 11	C 3.203	Nissen
054014	Waue	Internationale Organisationen – weltwirtschaftliche Beziehungen V/Ü 2: Fr 11 – 13	C 3.203	Nissen
054015	Waue	Übung zu Außenwirtschaft und Entwicklungsländer: Kolloquium über aktuelle Berichte internationaler Organisationen Ü 2: Fr 14 – 16	H 7.321	Nissen
054008		Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden K 2: nach Ankündigung		Nissen

Bankbetriebslehre

Bankbetriebslehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbab)

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbst)

Finanzwissenschaft (nicht für VWL)

Finanzwissenschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wfiw)

Informations- und Kommunikationssysteme

Informations- und Kommunikationssysteme als Wahlpflichtfach (vorher Angewandte Datenverarbeitung): Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Wirtschaftsinformatik, (Wifk)

Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie

Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwk)

Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Internationale Wirtschaftsbeziehungen als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwb)

Internationales Management

Internationales Management als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Spezielle Betriebswirtschaftslehre Internationales Management

Marketing

Marketing als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (Wmk)

Operations Research

Operations Research als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (Wor)

Organisation

Organisation als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Organisation (Wog)

Personalwirtschaft

Personalwirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Personalwirtschaft (Wper)

Philosophie / Wissenschaftstheorie

Philosophie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 1

Produktionswirtschaft

Produktionswirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Produktionswirtschaft (Wpro)

Stadtökonomie und Stadtökologie

Stadtökonomie und Stadtökologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Volkswirtschaftslehre, Finanzwissenschaft (Wstö)

Statistik – Entscheidungstheorie

054150	Wste	Entscheidungstheorie II V/Ü 2: Do 14 – 16	H 5	Skala
054153	Wste	Entscheidungstheorie I V/Ü 2: Mi 11 – 13	A 2	Skala
054160	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I) Ü 2: Do 14 – 16	C 3.203	Harff
054161	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Regressions- modelle (Ökonometrie I) Ü 2: Mo 14 – 16	C 3.232	Kraft
054159	Wste	Ökonometrie II: Zeitreihenanalyse V 2: nach Ankündigung		Hüllermeier
054155	Wste	Seminar zur Entscheidungs- theorie, Statistik und Ökonometrie S 2: Do 16 – 18	C 4.224	Skala

Steuerrecht

051309	Slbs, SPbs, Wbst, Wabr, Wstr, Wwir	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Dietrich
051301	Wabr, Wstr, Wwir	Einkommensteuerrecht V/Ü 2: Mi 9 – 11	C 3.222	Dietrich

Wahlpflichtfächer Recht:

Siehe Veranstaltungen aus den Bereich Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

Wirtschaftsenglisch

054078	Wwe	European Banking and Finance Ü 2: Mo 9 – 11	C 3.232	Böhler
052829	Wwe	International Organizational Behavior Ü 2: Mo 18 – 20	C 5.206	Böhler

054075	Wwe	Modern Trends in Hospitality Management Ü 2: Mo 11 – 13	C 4.234	Böhler
054063	Wwe	New Leadership: Mindset Management- Online Ü 2: Mi 14 – 16	H 7.321	Böhler
054068	Wwe	Quality Management in Europe and America Ü 2: Di 16 – 18	C 4.224	Böhler
054067	Wwe	The British Isles: A Socio-Economic Perspective Ü 2: Di 9 – 11	C 3.212	Böhler
052222	Wwe	Macroeconomics K/Ü 2: Do 9 – 11	B 2	Stork

Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 3

Wirtschaftsgeographie

Wirtschaftsgeographie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 1

Wirtschaftspolitik (nicht für VWL)

Wirtschaftspolitik als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wwpo)

Wirtschaftspsychologie

Wirtschaftspsychologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 1

Wirtschaftsrecht

054205	Wabr, Wstr, Wwir	Computerrecht V/Ü 2: Do 16.00 – 17.30	C 3.222	Barton
054209	Wabr, Wstr, Wwir	Einführung in das Wirtschaftsstrafrecht V/Ü 2: Do 11 – 13	C 3.212	Krimphove
054201	Wabr, Wstr, Wwir	Grundzüge des Gesellschaftsrechts B V 2: Fr 9 – 11	C 3.222	Barton
054207	Wabr, Wstr, Wwir	Internet- und Multimediarecht V/Ü 2: Do 14 – 16	H 4	Barton

054176	SBfb, Slfm, SPfb, Wbab, Wabr, Wstr, Wwir	Recht der Anlageberatung V/Ü 2: Do 14 – 16	C 4.234	Krimphove
054175	SBfb, Slfm, SPfb, Wbab, Wabr, Wstr, Wwir	Rechtliche Fragen der Finanzierung V 2: Mi 11 – 13	C 3.203	Krimphove
054180	Wabr, Wstr, Wwir	Wettbewerbs- und Kartellrecht V 2: Mi 11 – 13	C 3.232	Dietrich
054183	Wabr, Wstr, Wwir	Spezielle Gebiete des öffentlichen Wirtschaftsrechts V/Ü 2: Mi 15 – 19 g 14-täglich	D 1.303	Gronemeyer
054211	SBim, Slim, Wim, Wabr, Wstr, Wwir	Europäisches Wirtschaftsrecht S 2: nach Ankündigung		Krimphove
054204	Wabr, Wstr, Wwir	Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts S 2: Mo 11 - 13	H 3.203	Barton

Wahlpflichtfächer Recht:

Siehe Veranstaltungen aus den Bereichen Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe FB 3

6. Veranstaltungen nur für die Studienrichtung IBS

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (Slbs)

Finanzmanagement als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (Slfm)

Internationales Management als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Internationales Management (Slim)

Internationales Management als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Internationales Management (Slim)

Marketing-Management als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (Slmm)

Organisation als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation (Slog)

Personal-Management als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Personalwirtschaft (Slpm)

Unternehmensrechnung als Spezielle BWL für IBS:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (Slur)

7. Veranstaltungen nur für die Studienrichtung WiPäd

056122	Hwipäd	Wirtschaftspädagogik I	V/Ü 2: Mo 14 – 16	1	C 2.219	Kaiser
			Do 9 – 11	2	C 2.219	
056047	Hwipäd	Wirtschaftspädagogik II	V/Ü 2: Do 14 – 16	1	C 2.219	Buddensiek
			Do 16 – 18	2	C 2.219	
056002	Hwipäd	Schulpraktische Studien	P 2: Mi 8 – 10		C 2.219	Becker Behet/ Senn Schröder
			P 2: Fr 9 – 11		C 2.219	
056003	Hwipäd	Fachdidaktische Begleitung der schulpraktischen Studien	V/Ü 2: Mi 10 – 12		C 2.219	Becker Behet/ Senn Schröder
			V/Ü 2: Fr 11 – 13		C 2.219	
056013	Hwipäd	Medienpädagogik: Medieneinsatz im Lernbürounterricht	V/Ü 2: Mi 11 – 13		C 2.206	Schröder

056014	Hwipäd	Medienpädagogik: Telemediales Lehren und Lernen V/Ü 2: Fr 14 – 16	C 2.219	Schröder
056006	Hwipäd	Methoden der Unterrichtsforschung V/Ü 2: Di 16 – 18	C 2.219	Kaiser
056017	Hwipäd	Projektwerkstatt V 2: Di 14 – 16	C 2.219	Buddensiek
056135	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Didaktisch-methodische Aufbereitung S 2: Mo 14 – 16	C 3.222	Brettschneider
056134	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Didaktisch-methodische Aufbereitung S 2: Do 11 – 13	C 2.219	Kaiser
056049	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Entwicklung von elektronischen Unterrichtsmedien für den Wirtschaftslehreunterricht S 2: Mi 14 – 16	C 2.206	Schröder
056137	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Entwicklung von Lehr-Lern-Arrangements für den Wirtschaftslehreunterricht S 2: Mo 11 – 13	C 2.219	Brettschneider

Absatz und Marketing als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (SPam)

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPbs)

Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (SPfb)

Organisation und Bürokommunikation als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation sowie Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPob)

Produktionswirtschaft / Industrie als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Produktionswirtschaft (SPpi)

Unternehmensrechnung als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPur)

Wirtschaftsinformatik für 2 Spezielle Wirtschaftslehren für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPwinf)

8. Sonstige Veranstaltungen

052222	Wwe	Macroeconomics K/Ü 2: Do 9 – 11	B 2	Stork
059430		Wirtschafts- und Sozialgeschichte V/Ü 2: Di 18 – 20	C 3.212	Schmidt/ Göttmann

PHYSIK**Sonderveranstaltungen**

060001		Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/Ü 4: 30.08. – 30.09.1999	P 1611	Meyer
060002	ph3	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 14 – 16	H 7.312	Graf
060003	ph1	Brückenkurs Englisch I V 2: Di 14 – 16	1 H 7.304	Wagner, G.

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

Physik

060011		Physikalisches Kolloquium K 2: Do 17 – 19	A 3	Die Hochschul- lehrer der Physik
060012		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Die Hochschul- lehrer der Physik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

061120	ph1 ma1 LSII,1	Experimentalphysik A (Mechanik, Wärmelehre) V 6: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18	A 1 1 A 1 2	Lischka Köhler
061220	ph3 ma3 LSII,3	Experimentalphysik C (Quantenphysik) V 6: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16	A 2 A 2	Spaeth Assmann
061222	ph3 LSI,II3 W	Einführung in das Physikalische Praktikum C V 1: Fr 8 – 9	A 2	Hoentzsch

061210	ph3 HI	Physikalische Messtechnik A (Signale und Systeme) V 4: Mo 16 – 18 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	A 2 A 2	Ziegler Steffens
061310	ph5 HI LSII,5	Technische Physik B (Festkörperphysik) V 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	A 3 A 2	Mimkes Mimkes
061320	ph5 HII	Experimentalphysik D (Atome und Moleküle) V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 9 – 11	A 1 A 2	Holzapfel Holzapfel
061330	ph5 HII WP:HI	Angewandte Physik B (Angewandte Optik) V 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	A 3 A 3	von der Osten Vogelsang
061340	ph5 W	Effekte der Physik (Seminar zum Praktikum E und D) S 2: Di 14 – 16	A 1	Greulich-Weber/ Suche
061342	ph4 W	Tutorium zur Experimentalphysik T 4: nach Vereinbarung		Mimkes
061451	ph	Wahlpflichtpraktikum (Hochdruckphysik) P 6: nach Vereinbarung		Holzapfel/ Mitarbeiter
061452	ph	Wahlpflichtpraktikum (Herstellung und Charakterisierung von Halbleiter – Schichtstrukturen) P 6: nach Vereinbarung		As/ Lischka/ Schikora/ Mitarbeiter
061453	ph	Wahlpflichtpraktikum (Halleffekt) P 6: nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter
061454	ph	Wahlpflichtpraktikum (Wellenleiter – Spektroskopie/ Spektroskopie am Quantenpunkt) P 6: nach Vereinbarung		von der Osten/ Mitarbeiter

061455	ph	Wahlpflichtpraktikum (Integrierte Optik) P 6: nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061456	ph	Wahlpflichtpraktikum (Magnetische Resonanzspektroskopie) P 6: nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter
061457	ph	Wahlpflichtpraktikum (Hochdruck/Festkörperspektroskopie) P 6: nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061458	ph	Wahlpflichtpraktikum (Digitale Messsysteme) P 6: nach Vereinbarung		Ziegler/ Mitarbeiter
062424	ph WP	Hochdruckphysik A (Techniken) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2	Holzapfel
062426	ph WP	Materialwissenschaft I V2/Ü 1: nach Vereinbarung		Greulich-Weber
062434	ph WP	Moderne Methoden der Mikroskopie (Experimentelle Übungen) V 4: Di 9 – 11 Mi 14 – 16 Ü 2: Fr 11 – 13	A 3 A 2.222	Sohler N. N.
062442	ph WP	Halbleiterphysik A V 4: Di 16 – 18 Do 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13	A 2.222 A 2.222	As Frey
062444	ph WP	Dünne Schichten A V 2: Mi 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung	A 2.222	Schikora
062448	ph WP	Halbleiterlaserdioden B V 2: Di 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	As
062450	ph WP	Grundlagen und Anwendungen des Lasers II V 2: Fr 7 – 9 Ü 1: nach Vereinbarung	A 3	von der Osten N. N.
062452	ph WP	Synchrotronstrahlung V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Wortmann

062460	ph	Spezielle Fragen der Optoelektronik S 2: Mi 16-18 g A 1 14-täglich			Barschdorff/ Lischka/ Mrozynski/ Noé/ Sohler/ von der Osten
062462		Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15-17 A 2			Die Hochschul- lehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik
062464		Mitarbeiterseminar S 2: Fr 15-17 A 3 Mi 16-18 A 2.222			Die Hochschul- lehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik

Physik für andere Studiengänge

063150	ch1,i1 LSI,1	Experimentalphysik I V 3: Do 12-13 A 1 Fr 11-13 Ü 1: Mi 11-12 1 N 3.229 Mi 12-13 2 Gerstmann			Schwermann
063152	i3 LSI,3	Experimentalphysik III V 3: Mi 14-16 A 1 Do 14-15 Ü 1: Do 15-16 Schwermann			
063160	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker V 3: Di 11-13 A 1 Do 11-12 Koschnick Ü 1: Fr 11-12 1 N 3.229 Fr 12-13 2 Stephan			
063162	e1/wi	Experimentalphysik für Wirtschaftsingenieure V 3: Di 11-13 A 1 Do 11-12 Koschnick Ü 1: Mi 14-15 1 N 3.229 Mi 15-16 2 Lingner			

063170 m1 **Experimentalphysik für Maschinenbauer**
 V 3: Mi 11 – 13 A 3 Dierolf
 Fr 9 – 10

Praktika

064100 ch3 **Praktikum zur Experimentalphysik**
 P 4: 12.10.99 – 02.12.99 J 2.113
 Di ab 14.00 1 J 6.233 Schreiber/
 Do ab 14.00 N. N.
 07.12.99 – 10.02.00
 Di ab 14.00 2 N. N./
 Do ab 14.00 N. N.

064212 ph3 **Physikalisches Praktikum B**
 LSI,II P 4: Mi ab 14.00 J 6.233 Johannsen/
 Tröster

064213 ph5 **Physikalisches Praktikum C**
 LSI,II P 4: nach Vereinbarung N 3.216 Hoentzsch/
 Hofmann

064312 ph5 **Physikalisches Praktikum D**
 LSII P 6: Mo ab 9.00 A 3.326 Greulich-Weber/
 Lohse/
 Suche

064412 ph7 **Physikalisches Praktikum E**
 (Materialwissenschaft)
 P 6: Mo ab 9.00 A 3.326 Greulich-Weber/
 Hangleiter/
 Langhanki/
 Schweizer

064414 ph7 **Physikalisches Praktikum E**
 (Optoelektronik)
 P 6: Mo ab 9.00 A 3.326 Schäfer/
 Suche

Theoretische Physik

065200 ph3 **Theoretische Physik A**
 HII (Mechanik, Quantenmechanik)
 V 4: Di 7 – 9 N 3.237 Meyer zur
 Mi 7 – 9 Capellen
 Ü 2: Di 9 – 11

065300 ph5 **Theoretische Physik C**
 HII (Quantentheorie)
 V 4: Mi 11 – 13 N 3.237 Anthony
 Fr 11 – 13
 Ü 2: Mi 14 – 16 Schargott

065400	ph7	Theoretische Physik D (Thermodynamik und Statistische Physik) V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Fr 9 – 11	N 3.237	Overhof
065421	ph	Wahlpflichttheoretikum (Feldtheorie/Thermodynamik irreversibler Prozesse/Plastizität) P 6: nach Vereinbarung		Anthony/ Mitarbeiter
065422	ph	Wahlpflichttheoretikum (Computational Material Science) P 6: nach Vereinbarung		Frauenheim/ Mitarbeiter
065423	ph	Wahlpflichttheoretikum (Theoretische Halbleiterphysik) P 6: nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
065431	LSII, 5	Einführung in die Theoretische Physik I V 4: Mo 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	N 3.237	Meyer
065433	LSII WP	Thermodynamik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Meyer
066430	ph WP	Theoretische Materialforschung – Computational Material Science V 4: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Frauenheim N. N.
066432	ph WP	Gruppentheorie mit Anwendungen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Anthony
066434	ph WP	Allgemeine Relativitätstheorie V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Leßner
066438	ph WP	Tensoranalysis mit physikalischen Anwendungen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Schelb
066440	ph1 WP	Computer und Physik – Eine Einführung V 2: nach Vereinbarung P 4: nach Vereinbarung		Jungnickel Seifert
066442	ph WP	Computerphysik V 2: nach Vereinbarung P 4: nach Vereinbarung		Seifert Jungnickel

066450	ph W	Klassische Störungstheorie V 2: Do 7 – 9 Ü 2: nach Vereinbarung	N 3.237	Meyer zur Capellen
066456		Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik S 4: Mo 14 – 18	N 3.237	Anthony/ Frauenheim/ Meyer zur Capellen/ Overhof/ Schröter

Didaktik der Physik

067400	LSI,II	Didaktik I (Voraussetzungen, Methoden, und Medien des Physikunterrichts) V 2: Do 9 – 11	A 1.304	Reinhold
067402	LSI	Schulorientiertes Experimentieren B S 2: Di 14 – 16	A 1.304	Reinhold
067403	LSII	Schulorientiertes Experimentieren B S 2: Di 11 – 13	A 1.304	Reinhold
067404	LSI	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung		Reinhold
067405	LSII	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung		Reinhold
067406	LSI,II	Examenskolloquium S 2: nach Vereinbarung		Reinhold

Lernbereich Sachunterricht

067411	Lp,G,P A1,A2, B3	Physik in Natur und Technik V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mo 11 – 13 Fr 13 – 15	A 3 A 1.304	Müsgens
067412	Lp,H,W A1,B3,D2	Experimentieren in der Primarstufe S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	A 1.304	Müsgens
067413	Lp,H W	Kolloquium für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung	A 1.304	Müsgens

HAUSWIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT UND DIDAKTIK DER HAUSHALTSLEHRE

068000	LSI,G A3 LpGes, G,H C3	Einführung in das Studium der Hauswirtschaftswissenschaft V 2: Do 9 – 11	J 5.144	Schneider
068010	LSI,G A4 LpGes, G,H C4	Wohnökologie I V 2: Mi 14 – 16	J 5.144	Schneider
068020	LSI,G B1 LpN/T,G A4 LpGes, G,H C4	Ernährungslehre I V 2: Di 11 – 13	J 5.144	Heseker
068030	LSI,G B3	Experimentelle Ernährungslehre P 3: Mo 13.30 – 16.00	J 5.119	Heseker/ Ernst/ Wollersen
068040	LSI, H A2	Verbrauchslehre II S 2: Do 11 – 13	J 5.144	Schneider
068050	LSI,H A1 LpGes, B1	Sozio-Ökonomie des Haushalts III V/S 2: Mi 16 – 18	J 5.144	Schneider
068060	LSI,H A1 LpGes, G,H C4	Fächerübergreifende Studien: Gesunde Schule, Gesundheits- förderung im Unterricht Sozio-Ökonomie des Haushalts II S 2: Di 11 – 13	C 2.219	Beer/ Buddensiek/ Schneider
068070	LSI,H B1,B3 LpGes,G A4 LSI,H Sport/Dipl.	Gesundheitsmanagement durch Ernährung (entspricht: Ausgewählte Kapitel aus der Diätetik) V/S 1: Mo 10 – 11	J 5.144	Heseker
068080	LSI,H B1,B3 LpGes,H C4 LpN/T,H A4	Ernährungslehre III (entspricht: Ernährung verschiedener Bevölkerungsgruppen) V 2: Di 9 – 11	J 5.144	Heseker

068090	LSI,H B2 LpN/T	Chemie und Technologie der Lebensmittel V 2: Mo 11 – 13	J 5.144	Heseker
068100	LSI,H B4 LpN/T	Technik im Haushalt II S 2: Di 14 – 16	J 5.144	Wenrich/ Schneider
068110	LSI,H B4	Grundlagen der Arbeitsphysiologie S 2: Do 14 – 16	J 5.144	Schmid/ Heseker
068120	LSI,H C2	Schulpraktische Studien Ü 2: Di 16 – 18	J 5.144	Wenrich/ Schneider
068130	LSI,H C2 LpGes,H	Methoden in der Haushaltslehre S 2: Mo 16 – 18	J 5.144	Ziegeroski/ Schneider
068140	LSI,G/H C2 LpGes, LpN/T, G/H	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Heseker/ Schneider
068150	LSI, LpGes, H J 5.144	Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung		Heseker/ Schneider

MASCHINENTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

100001		Maschinentechnisches Kolloquium K 3: nach Ankündigung			
100011	m3 DII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Fr 7 – 9		H 7.304	Doppler
100012	m1 DII	Brückenkurs Englisch I V 2: Do 9 – 11 Do 11 – 13 Do 11 – 13 Do 9 – 11	1 2 3 4	H 7.304 H 7.312 H 4.113 H 7.312	Braun Wagner, G. Kress Kress
100014	wi1	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 11 – 13 Do 9 – 11	1 2	H 7.312 H 7.312	Wagner, G. Kress
100212	LSII	Fachdidaktik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung			Brinkmüller Brinkmüller

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik): Science English s. FB 3 unter BESL

Grundstudium

1. Semester

100111	m1	Physikalisch-technisches Praktikum P 2: Mo ab 13.30 Fr ab 13.30			Buchholz (Koordinator)
101101	m1 DI / LSII / wi1	Technische Mechanik 1 – I V 3: Di 14 – 16 Mi 9 – 11 Ü 2: Do 16 – 18 Mi 14 – 16	u 1 2	P 5203 P 5203 P 1509 P 1509	Ferber Ferber/ Nguyen Ferber/ Linnenbrock
101102	m1 DII / wi1	Technische Mechanik 1 – II V 3: Mi 13 – 16 Ü 2: Do 7 – 9 Di 14 – 16 Do 7 – 9 Di 14 – 16	1 2 3 4	P 5201 P 1401 P 1401 P 1410 P 1410	Richard Richard/ Mitarbeiter

102111	m1 / wi1	Technische Darstellung 1				
		V 1: Fr 11 – 13	g		P 5201	Jorden/ Koch
		Ü 2: Mo 14 – 16		1	P 1401	Jorden/
		Di 16 – 18		2	P 1401	Koch/
		Di 16 – 18		3	P 1410	Mitarbeiter
		Mi 9 – 11		4	P 1401	
		Mi 9 – 11		5	P 1410	
		Do 11 – 13		6	P 1401	
		Fr 14 – 16		7	P 1401	
		Fr 14 – 16		8	P 1410	

105541	m1	Tutorium Technische Informatik				
		T 2: nach Vereinbarung				Gausemeier/ Wallaschek

3. Semester

101131	m3 DI	Technische Mechanik 3 – I				
		V 3: Mi 11 – 13			P 6201	Meierfrankenfeld
		Do 7 – 9	g		P 6201	
		Ü 2: Di 9 – 11		1	P 1408	
		Di 11 – 13		2	P 1408	

101132	m3 DII / wi3	Technische Mechanik 3 – II				
		V 3: Mi 11 – 13			P 5203	Herrmann
		Do 9 – 11	g		P 5203	
		Ü 2: Do 14 – 16		1	P 1510	Herrmann/ Linnenbrock
		Mo 11 – 13		2	P 1509	Herrmann/ Neumann
		Di 11 – 13		3	P 1401	Herrmann/ Neumann

101141	m3 DI	Festigkeitsberechnung				
		Wird im SS angeboten !				Kullmer

101511	m3 DI	Getriebetechnik				
		V 2: Di 7 – 9			P 1417	Meierfrankenfeld
		Ü 1: Do 9 – 10		1	P 1417	
		Do 10 – 11		2	P 1417	

102211	m3 DI/ LSII	Maschinenelemente 2 I				
		V 3: Mo 11 – 13			P 1417	Zelder
		Mi 9 – 10			P 1417	
		Ü 3: Fr 7 – 10		1	P 1410	
		Fr 10 – 13		2	P 1410	

102212	m3 DII	Maschinenelemente 2 II				
		V 3: Mi 7 – 10			P 5201	Jorden
		Ü 2: Mi 14 – 16		1	P 1401	Burgard
		Mi 14 – 16		2	P 1410	N. N.
		Do 14 – 16		3	P 1401	Hampel
		Do 14 – 16		4	P 1410	Reis
		Fr 7 – 9		5	P 1401	Denzer
		Fr 9 – 11		6	P 1401	Hagermeier

103121	m3 / LSII / wi3	Werkstoffkunde 2					
		V 3:	Mo	14 – 16		P 5201	Maier
			Mi	16 – 17		P 5201	
		Ü 1:	Di	7 – 9	g 1	P 1410	Maier/
			Di	7 – 9	u 2	P 1410	Mitarbeiter
			Di	9 – 11	g 3	P 1410	
			Di	9 – 11	u 4	P 1410	
			Di	11 – 13	g 5	P 1410	
Di	11 – 13		u 6	P 1410			
103822	m3 / wi 3	Grundpraktikum Werkstoffkunde					
		P 2:	Do	14 – 16	1	P 4203	Hahn/
			Do	16 – 18	2	P 4203	Klemens/ Mitarbeiter
104111	m3 DI	Thermodynamik 1 I					
		V 2:	Do	11.30 – 13.00		N 4.236	Gorenflo
		Ü 2:	Do	14.00 – 15.30		N 4.236	Herres/ Luke
104112	m3 DII	Thermodynamik 1 II					
		V 2:	Do	11.30 – 13.00		N 4.236	Gorenflo
		Ü 2:	Do	15.45 – 17.15		N 4.236	Herres/ Mitarbeiter
104131	m3	Tutorium für Thermodynamik					
		T 1:	nach Vereinbarung				Herres/ Mitarbeiter

Hauptstudium

Pflichtfächer 5. und 7. Semester

101181	m5	Berechnungsverfahren des Maschinenbaus					
		V 4:	Mo	9 – 11		P 6201	Wallaschek/ Richard/ Herrmann/ Buchholz Wallaschek/ Richard/ Herrmann/ Buchholz Mitarbeiter
			Mi	9 – 11		P 6201	
		Ü 2:	Di	9 – 11		P 6201	
103211	m5	Thermische Fügeverfahren					
		V 2:	Di	14 – 18	g	P 1510	Hahn
103231	m5	Praktikum Fertigungstechnik II (Fügetechnik)					
		P 1:	Mi	ab 14.00	1	P 4309	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
			Mi	ab 15.30	2	P 4309	

104211	m5 DI	Wärme- und Stoffübertragung I V 2: Mo 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 9.00 – 9.45	N 4.236 N 4.236	Gorenflo Luke/ Mitarbeiter
104212	m5 DII	Wärme- und Stoffübertragung II V 2: Mo 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 10.00 – 10.45	N 4.236 N 4.236	Gorenflo Luke/ Mitarbeiter
104231	m5	Reaktionskinetik V 2: Fr 8 – 10	N 4.236	Gorenflo
105111	m5 DI / m7 DI	Regelungstechnik I V 1: Mi 7 – 8 Ü 1: Mi 8 – 9	P 5203 P 5203	Jäker
105112	m5 DII	Regelungstechnik II V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 12	P 5203 P 5203	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
106222	m5	Umformtechnik V 2: Mo 14 – 16	P 1417	Vollertsen/ Prange
106731	m5 wi	Innovations- und Entwicklungs- management (IEM) V 2: Do 16 – 18	F 0.530	Gausemeier
106811	m5	Praktikum Fertigungstechnik I (Umformtechnik) P 1: nach Vereinbarung (Vorbesprechung am 13.12.99, 16.00 Uhr, P 6201)		Vollertsen/ Mitarbeiter
107122	m5	Werkstoffkunde der Kunststoffe V 2: Mi 11 – 13 P 1: Fr 11 – 12	P 1401 P 4402	Hein Hein
107311	m5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Di 14 – 15 1 Fr 13 – 14 2 P 1: Di 15 – 16 1 Fr 14 – 15 2	P 1417 P 4311 P 4311 P 4311 P 4311	Potente/ Limper Potente/ Limper/ Mitarbeiter Potente/ Limper/ Mitarbeiter
108111	m5	Grundlagen der mechanischen Verfahrenstechnik V 2: Do 9.00 – 10.30 Ü 1: Do 10.45 – 11.30	N 5.235 N 5.235	Pahl Pahl/ Mitarbeiter

108211 m5 **Grundlagen der thermischen Verfahrenstechnik**
 V 2: Mo 17.15 – 18.45 P 1408 Numrich
 Ü 1: Mo 16.15 – 17.00 P 1408 Numrich
 Mitarbeiter

108252 m5 **Rheologie**
 V 2: Mi 14.00 – 15.30 P 1417 Pahl/
 Mitarbeiter

Wahlfächer

101221 **Bruchmechanik**
 V 2: Do 11 – 13 P 1509 Herrmann

101251 **Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse**
 V 2: Di 9 – 11 P 1209.1 Ferber
 Ü 1: Di 11 – 12 P 1209.1

101271 **Seminar für Tutoren**
 S 2: Mo 16 – 18 P 1509 Herrmann/
 Neumann

101321 **Finite-Element-Methode 2**
 V 2: Mo 13 – 15 P 6201 Buchholz
 Ü 1: Mo 15 – 16 P 6201

101331 **Anwendung der Bruchmechanik**
 V 2: Fr 13 – 15 P 6201 Richard
 Ü 1: Fr 15 – 16 P 6201

101621 **Rechnergestützte Produkt-optimierung – Praxisbeispiele**
 V 2: Mo 11 – 13 P 1401 Richard

101831 **Seminar für Mechanik**
 S 2: Fr 14 – 16 P 1509 Herrmann/
 Mitarbeiter

101832 **Seminar für angewandte Mechanik**
 S 2: Fr 11 – 13 P 1408 Richard

102431 **Einführung in das Qualitätsmanagement**
 V 3: Do 14 – 17 P 6201 Koch
 Ü 1: Do 17 – 18 P 6201 Koch/
 Mitarbeiter

102513 **Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAE)**
 V 2: Mo 11 – 13 P 6201 Koch
 Ü 1: Mi 16 – 18 g 1 P 1408 Koch/
 Mi 16 – 18 u 2 P 1408 Mitarbeiter

102531	Konstruktionsmethodik V 2: Do 7 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	P 1510 P 1510	Jorden
102541	Konstruktive Gestaltung V 2: Do 10 – 12 Ü 1: Do 12 – 13	P 1510 P 1510	Jorden/ Schlattmann
102551	Beispiele zur Produktinnovation V 1: Do 10 – 11	P 1509	Schlattmann
102561	Strategisches Konstruieren in der Produktentwicklung V 2: Do 14 – 16	P 1509	Schlattmann
102611	Werkstoff- und fertigungsgerechtes Konstruieren V 2: Mi 10 – 12	P 1417	Zelder
103112	Werkstoffseminar S 1: Mo 16 – 18 g	P 1401	Maier
103152	Anwendungstechnologie Aluminium 1 V 2: Di 14.00 – 17.15 u Ü 1: Di 17.30 – 19.00 u	P 1510 P 1510	Ostermann
103232	Sondergebiete der Fügetechnik V 2: Do 9 – 11 Ü 1: Do 11 – 12	P 4404.2 P 4404.2	Klemens
103312	Klebertechnische Fertigungsverfahren V 2: Mi 12 – 14 Ü 1: Mi 14 – 15	P 1510 P 1510	Meschut
103322	Betriebsfestigkeit (von Leichtbauverbindungen) V 2: Mi 9 – 11 Ü 1: Mi 11 – 12	P 4404.2 P 4404.2	Kurzok
104441	Kältetechnik und Wärmepumpentechnik V 2: Di 13.30 – 15.00 Ü 1: Di 15.00 – 15.45	N 4.236 N 4.236	Gorenflo Gorenflo/ Mitarbeiter
104611	Rationelle Energienutzung V 2: Di 16.00 – 17.30	N 4.236	Gorenflo
104711	Stoffwertberechnung durch Zustandsgleichungen V 1: Mi 16.00 – 16.45 Ü 1: Mi 16.45 – 17.30	N 5.235 N 5.235	Gorenflo/ Herres Herres

104811	Seminar Thermodynamik / Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) S 1: Fr 15.00 – 15.45	N 4.236	Gorenflo
104812	Seminar für Übungsgruppenleiter Thermodynamik S 1: Fr 14.00 – 14.45	N 4.236	Gorenflo
104813	Seminar Verfahrenstechnik / Thermodynamik S 2: Mo 16.00 – 17.30 Gorenflo	N 4.236	Pahl/
105211	Mehrgrößenregelungen V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	N 5.235 N 5.235	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105222	CAE-Anwendungen der Mechatronik S 2: Do 15 – 17	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105223	Seminar Regelungstechnik (Diplomandenseminar) S 2: Do 13 – 15	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105311	Digitale Steuerungen und Regelungen V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 9 – 10	N 5.235 N 5.235	Jäker
105321	Anwendungen der Mikroelektronik zur Prozesssteuerung V 2: Mo 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105411	Ölhydraulik V 2: Di 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105422	Antriebstechnik II V 2: Di 10.00 – 11.30 Ü 1: Di 11.45 – 12.30	N 5.235 N 5.235	Moritz
105611	Funktionsorientierter Entwurf V 2: Mo 15 – 17 Ü 2: Mi 13 – 15	P 5203 P 5203	Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
106131	Fertigungsverfahren V 2: Di 14 – 16	P 6201	Vollertsen
106713	Industrieinformatik V 2: Mi 10 – 12 P 1: nach Vereinbarung	P 1408	Gausemeier Gausemeier/ Mitarbeiter

106714	Rechnerintegrierte Produktionssysteme (CIM) V 2: Do 9 – 11	P 1408	Gausemeier
107131	Kunststofftechnologie 1 V 2: Fr 7 – 9	P 1417	Potente
107341	Kunststoffverarbeitungsmaschinen V 2: Mo 7.30 – 9.00 Ü 1: nach Vereinbarung	P 1417	Limper Limper
107431	Grundlagen zur Simulation von Schneckenmaschinen V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 9 – 11 g	P 1417 P 1417	Potente Potente/ Mitarbeiter
107521	Prüfen von Kunststoffen P 1: Do 10 – 11	P 4311	Hein
107531	Fügen von Kunststoffen Ü 1: Do 7 – 8 P 2: Do 8 – 10	P 1408 P 4311	Potente/ Mitarbeiter
107561	Simulationsverfahren in der Kunststofftechnik V 2: Di 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13	P 1509 P 1509	Limper Limper/ Mitarbeiter
107811	Kunststofftechnisches Seminar S 1: Mo 11 – 12 1 Mo 14 – 16 u 2	P 4401 P 4401	Potente/ Limper/ Mitarbeiter
107813	Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: Mo 12 – 13	P 4401	Potente/ Limper/ Mitarbeiter
108241	Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 16 – 17	P 1408 P 1408	Pahl/ Mitarbeiter
108331	Mischen V 2: Mi 11 – 13	N 5.235	Pahl
108521	Prozesstechnik V 2: Do 17.15 – 18.45	N 5.235	Numrich
108611	Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure V 2: Fr 15.00 – 16.30 Ü 1: Fr 16.45 – 17.30	P 1417 P 1417	Schmeken

108651	Umweltintegrierte Produktion V 2: Mi 9 – 11	P 1510	Pahl
108802	Seminar Verfahrenstechnik S 1: Mo 15 – 16	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter

Wahlfächer nach Vereinbarung oder Ankündigung

101222	Praktikum Bruchmechanik P 1:		Herrmann/ Ferber
101631	Sondergebiete der höheren Schwingungslehre V 2:		Pawliska
102312	CAE-Anwendungs- programmierung in einer höheren Programmiersprache (C) V 2: Ü 1:		Koch/ Mitarbeiter
102313	Programmierung und Anwendung technisch-wissenschaftlicher Datenbanken V 2: Ü 1:		Koch/ Mitarbeiter
102421	Patentrecht und -recherche für Ingenieure V 2: Ü 2:		Ostermann
102521	Seminar Rechneinsatz bei Konstruktion und Planung S 2:		Koch
103153	Sondergebiete der Aluminiumwerkstofftechnik V 2:		Ostermann
103161	Materialermüdung V 2:		Maier
103171	Experimentelle Methoden der Werkstoffkunde V 2:		Maier
103181	Fachlabor Werkstoffkunde P 2:		Maier

103154	Leichtbau durch Aluminium- und Magnesiumgießverfahren II V 2: Ü 1:	Woltmann
103241	Werkzeuge zur Verkürzung der Entwicklungszeiten in der Konstruktion und Fertigung S 2:	Hahn/ Klemens
103251	Seminarreihe Kreislaufgerechte Ver- bindungs- und Montagetechniken S 2:	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
103252	Berufliche Weiterbildung auf dem Gebiet der endformnahen Fertigung von Bauteilen mittels Urformen V 2: P 2:	Hahn/ Siekaup/ Mitarbeiter
103253	Berufliche Weiterbildung auf dem Gebiet der Fügetechnik V 2: P 2:	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
103313	Mikroverbindungstechnik V 2: Ü 1:	Meschut
103872	Exkursion Werkstoff- und Fügetechnik E:	Hahn/ Mitarbeiter
105332	Modellbildung in der Mechatronik V 2: Ü 1:	Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
105611	Experimentelle Modalanalyse V 2: Ü 1:	Wallaschek/ Mitarbeiter
105711	Lichttechnik V 2:	Wördenweber
106431	Seminar Umformtechnik S 1:	Vollertsen/ Mitarbeiter

106432		Exkursion Umformtechnik E:		Vollertsen/ Mitarbeiter
106741		Programmieren von Fertigungssystemen Ü 1: P 1:	P 4312	Gausemeier/ Kolsch
106742		Projektlabor Rechnerintegrierte Produktionssysteme P 2:	P 4312	Gausemeier/ Kolsch
106742		Projektseminar Strategisches Produktionsmanagement S:		Gausemeier/ Mitarbeiter
106999		Projektseminar Fertigungstechnik P 2:		Vollertsen/ Spehr
107812		Seminar Fachübergreifendes Lehrprogramm am Beispiel der Kunststoffverarbeitung V 2: P 3:		Limper/ Koch/ Fischer
108231		Verfahrenstechnisches Praktikum Ü 2: P 2:		Pahl
108314		Sicherheitstechnik V 2: Ü 1:		Ruppert
108851		Methoden zum wissenschaftlichen Arbeiten S:		Pahl

Vorlesungen ausschließlich für PO5

101411	m5 Di	Maschinendynamik I V 2: Mo 7.30 – 9.00 Ü 1: Mo 9.00 – 10.00	P 1510 P 1510	Meierfrankenfeld
106111	m5 wi	Einführung in die Fertigungstechnik V 2: Di 11 – 13	P 1417	Vollertsen

106221	m7	Umformtechnik 2		
		V 2: Mo 14 – 16	P 1410	Vollertsen/ Prange
		Ü 1: Mo 16 – 17	P 1410	Prange

Weitere Vorlesungsangebote ausschließlich für PO5 werden nach Vereinbarung angeboten. Nähere Auskünfte erteilen die jeweiligen Professoren bzw. deren Mitarbeiter und Sekretariate.

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

		Mechanik		
101911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Herrmann/ Mitarbeiter
101912		ganztagig (Diplomarbeit)		
101913		ganztagig (Doktorarbeit)		Herrmann
		Getriebetechnik		
101921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Meierfrankenfeld
101922		ganztagig (Diplomarbeit)		
		Mechanik		
101951		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Richard/ Mitarbeiter
101952		ganztagig (Diplomarbeit)		
101953		ganztagig (Doktorarbeit)		Richard
		Konstruktionslehre		
102911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Jorden/ Mitarbeiter
102912		ganztagig (Diplomarbeit)		
102913		ganztagig (Doktorarbeit)		Jorden
		Konstruktionslehre/ Technische Mechanik		
102931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Zelder
102932		ganztagig (Diplomarbeit)		
		Rechnergestütztes Konstruieren und Planen		
102941		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Koch/ Mitarbeiter
102942		ganztagig (Diplomarbeit)		
102943		ganztagig (Doktorarbeit)		Koch
		Konstruktionslehre/ Handhabungstechnik		
102951		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Schlattmann
102952		ganztagig (Diplomarbeit)		
102953		ganztagig (Doktorarbeit)		
		Werkstoff- und Füge­technik		
103911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Hahn/ Mitarbeiter
103912		ganztagig (Diplomarbeit)		
103913		ganztagig (Doktorarbeit)		Hahn

	Werkstoffkunde		
103941	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Maier/
103942		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
103943		ganztägig (Doktorarbeit)	Maier
	Thermodynamik, Wärmeübertragung		
104911	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gorenflo/
104912		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
104913		ganztägig (Doktorarbeit)	Gorenflo
	Regelungstechnik		
105911	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lückel/
105912		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
105913		ganztägig (Doktorarbeit)	Lückel
	Maschinendynamik		
105931	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Wallaschek/
105932		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
105933		ganztägig (Doktorarbeit)	Wallaschek
	Umformtechnik		
106911	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Vollertsen/
106912		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
106913		ganztägig (Doktorarbeit)	Vollertsen
	Rechnerintegrierte Produktion		
106971	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gausemeier/
106972		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
106973		ganztägig (Doktorarbeit)	Gausemeier
	Kunststofftechnologie		
107911	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Potente/
107912		ganztägig (Diplomarbeit)	Limper
107913		ganztägig (Doktorarbeit)	Mitarbeiter
			Potente/
			Limper
	Verfahrenstechnik		
108911	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Pahl/
108912		ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
108913		ganztägig (Doktorarbeit)	Pahl
	Thermische Verfahrenstechnik		
108941	Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung	Numrich
108942		ganztägig (Diplomarbeit)	
108943		ganztägig (Doktorarbeit)	

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e3	Technische Mechanik 2			
		V 2:	Fr	9 – 11	P 6201
		Ü 2:	Di	7 – 9	1 P 5203
			Di	9 – 11	2 P 5203
					Richard
					Richard/
					Mitarbeiter

107311 chk5

**Grundlagen der
Kunststoffverarbeitung**

V 2:	Mo	9 – 11		P 1417	Potente/ Limper
Ü 1:	Di	14 – 15	1	P 4311	Potente/
	Fr	13 – 14	2	P 4311	Limper/ Mitarbeiter
P 1:	Di	15 – 16	1	P 4311	Potente/
	Fr	14 – 15	2	P 4311	Limper/ Mitarbeiter

108611

**Allgemeines Recht und
Vertragsrecht für Ingenieure**

V 2:	Fr	15.00 – 16.30		P 1417	Schmeken
Ü 1:	Fr	16.45 – 17.30		P 1417	

CHEMIE UND CHEMIETECHNIK**Brückenkurse**

130010	ch3	Deutsch II V 2: Mi 18 – 20	H 7.304	Doppler
130020	ch3	Englisch I V 2: Mo 11 – 13	H 7.304	Braun

Chemie

131010		Chemisches Kolloquium K 3: Mo 16 – 19	D 2	Die Hochschul- lehrer der Chemie
--------	--	---	-----	---

Allgemeine, Anorganische und Analytische Chemie

132010	ch1	Allgemeine Chemie		
		V 6: Mi 7 – 9	A 4	Reininger
		Do 7 – 9		
		Fr 7 – 9		
		Ü 2: Mi 9 – 11	1	J 2.331 Reininger
		Do 9 – 11	2	
P 4:	Do 13 – 17	J 3.128	Reininger/ Flechtner/ N.N.	
	Fr 13 – 17	J 3.326		
132015	ch1	Einführung in die EDV für Chemiker V/Ü 3: nach Vereinbarung		Schubert
132016	LSI/II (W)	Einführung in die EDV für Lehramtsstudierende V/Ü 3: nach Vereinbarung		Schubert
132020	LSI/II	Allgemeine Chemie		
		V 4: Mo 9 – 11	A 6	Schubert
		Mi 9 – 11	H 5	
		Ü 2: Mo 8 – 9	J 2.331	Schubert
		Mi 8 – 9		
		P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	J 3.326	Schubert/ Reininger/ Flechtner

132030	ch1	Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren V 1: Di 8 – 9 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13 P 8: Mo 13 – 18 Di 13 – 18	A 4 A 5 1 J 2.331 2 J 2.331 J 3.218	Lendermann Grote Haupt/ Lendermann/ N. N. Haupt/ Lendermann/ Haferkamp
132040	ch3	Anorganische Chemie III (Angewandte anorganische Chemie) V 2: Fr 9 – 11	A 4	Marsmann
132050		Grundpraktikum der Anorganischen Chemie P 8: Blockpraktikum vor Vorlesungsbeginn 27.9.–8.10.99	J 3.128 J 3.326	Marsmann/ König/ N. N.
132060	chl5 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik II V 2: Do 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 P 8: nach Vereinbarung	A 6 A 5 J 2.311 J 2.314	Lendermann Lendermann/ Pott Lendermann/ Pottt
132065	chl (W)	Internet-Anwendungen in der Analytischen Chemie S 2: nach Vereinbarung		Pott
132070	ch5 LSI/II (W)	Anorganische Chemie IV (Koordinationschemie) V 2: Mo 9 – 11	A 5	Chaudhuri
132080	chc7 cht7 (W)	Anorganische Chemie VI (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie) V 2: Do 9 – 10 Fr 9 – 10 S 2: Di 16 – 18 P 12: Mo 9 – 17 Di 9 – 17	A 5 J 2.331 J 6.125	Haupt Haupt/ Marsmann/ Seshadri Flörke/ Seshadri/ Egold/ N. N.
132085	chc (W)	Anorganische Materialien V 1: Di 8 – 9	A 6	Haupt

132090	chc7 cht7 (W)	Instrumentelle Analytik III (NMR-Spektroskopie und Einkristallröntgenstrukturanalyse) V/Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 14 – 16	A 5 J 2.331	Haupt/ Marsmann/ Flörke
132100	chl5 chc7(WP) cht7(WP)	Messwerterfassung und - verarbeitung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung P (HT): nach Vereinbarung		Riepe Riepe Schubert
132105	ch (W) ph (W) i (W) LS (W) ma (W)	Visualisierung komplexer natur- wissenschaftlich-technischer Zusammenhänge für die Lehre II S 2: nach Vereinbarung Ü: nach Vereinbarung		Schubert Schubert
132107	ch (W)	Einführung in Datenbanken und Retrivalsprachen 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Schubert
132109	ch (W)	Einführung in die Gmelin- OnLine-Datenbank 2 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Flörke
132120	M LSI/3 TG: 3 LSII/3 TG: 5	Praktikum Analytische Chemie I P 3: nach Vereinbarung	J 5.325	Grote
132125	M LSI/3 TG 3 LSII/3 TG: 5	Seminar Analytische Chemie I S 1: Di 10 – 11	J 5.321	Grote
132130	LSI/5 TG: C3 LSII/5 TG: D1	Analytische Chemie II (Grundlagen chromatographischer und spektrometrischer Methoden) V 2: Mo 11 – 13	J 5.321	Grote
132135	M LSI TG : C LSII TG: D	Schwerpunktpraktikum Angewandte Chemie P 3/4: nach Vereinbarung		Grote
132140	chc7 (WP)	Methoden der Spurenanalytik Teil 1 (atomspektrometrische Methoden in der Umweltanalytik) V 2: Mi 9 – 11 S 2: nach Vereinbarung	J 5.321 J 5.321	Grote Grote

132145	ch L	Exkursion E: nach Vereinbarung	Grote
132150	ch	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig	Grote
132155	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig	Haupt
132160	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig	Lendermann
132165	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig	Marsmann
132170	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig	Schubert
136580	ch L	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung	Grote
132285	chc	Mitarbeiterseminar S: nach Vereinbarung	Haupt
132190	chc	Mitarbeiterseminar S: nach Vereinbarung	Marsmann

Organische Chemie

133010	ch3	Organische Chemie II V 4: Di 8-10 Do 9-11 Ü 2: Fr 11-13 Fr 11-13 Fr 11-13 P: täglich 13-18 1. Gruppe bis 3.12. 2. Gruppe ab 8.12.	1 2 3	A 4 A 6 A 4 J 2.331	Fels Heggemann/ Freese/ Steingröver Fels/ Risch/ Sielemann/ Wolf
--------	-----	--	-------------	------------------------------	---

133020	ch3	Einführung in das Praktikum Organische Chemie V 1: Di 12 – 13	A 4	Risch/ Fels
133030	chc5 cht5	Organische Chemie III V 4: Di 9 – 10 Mi 9 – 11 Fr 10 – 11 S 2: Mi 8 – 9 Do 10 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 5 A 6 A 6 A 6 NW 1.701	Krohn/ Westermann/ Wolf Khanbabaee N. N.
133040	chc7 cht7	Organische Chemie V V 2: Do 11 – 13 S 2: Mi 8 – 9 Do 8 – 9	A 4 A 5	Krohn/ Risch
133050	chc ab 7. Sem. (W)	Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 11 – 12	A 6	Kuck
133060	chc5 chl5	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Fr 9 – 10	A 6	Wolf
133070	chl5	Organische Chemie III V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 10 – 11	A 5 A 5	Wolf
133080	LSII/7 TG: B1/2	Organische Chemie II V 4: Di 8 – 10 Do 9 – 11	A 4	Fels
133085	chc(W) ab 7. Sem.	Einführung in die Literaturverwaltung V 1: Fr 10 – 11	NW 1.701	Krohn/ Khanbabaee
133090	chc7 (W)	Biochemie V 2: nach Vereinbarung		Westermann/ Walter
133110	LSI/II TG: B (WP) LSI/TG: B (WP)	Schwerpunktpraktikum in der Organischen Chemie P 4: nach Vereinbarung		Fels/ Krohn/ Risch/ Westermann/ Khanbabaee
133112	ch (W)	Einführung in die Beilstein-OnLine-Datenbank 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Brunberg

133114	ch (W)	Einführung in die Datenbank Specinfo 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Wolf
133116	ch (W)	Einführung in die Datenbank ChemInform-RX 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Hayat
133118	ch(W)	Einführung in Online-Datenbanken 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Delbos/ Krampe
133120	chc	Mitarbeiterseminar S 2: Di 14 – 16	J 4.202		Fels
133124	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung			Risch
133126	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: Mi 10 – 12	J 4.328		Westermann
133130	chl chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: nach Vereinbarung			Fels
133140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig			Krohn
133150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig			Risch
133160	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig			Westermann

Physikalische Chemie

134010	ch3 LSI/II	Physikalische Chemie II V 3: Mo 9 – 11 Di 10 – 11	A 4		Pollmann
134020	ch3	Physikalisch-Chemische Rechenübungen II Ü 2: Mi 10 – 12	A 4		Pollmann/ Röder

134030	ch5 cht5	Physikalische Chemie III V 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13	A 6	Kitzerow
134040	chc5 cht5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen III Ü 2: Mo 11 – 13	J 2.331	Kitzerow/ Strauß/ Pape
134050	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar S 2: Di 16 – 18	NW 1.701	Huber/ Kitzerow/ Pollmann
134060	chc (W) cht (W)	Flüssigkristalle V 2: Do 14 – 16	J 2.331	Kitzerow
134070	chc(W) cht(W)	Strukturuntersuchungen mittels Beugung von Wellen an kondensierter Materie V 1: nach Vereinbarung		Kitzerow/ Huber
134080	LSI LSII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P: nach Vereinbarung		Huber
134090	chc cht chk LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Huber
134100	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Kitzerow
134110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Pollmann

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	ch3 LSI/II	Technische Chemie I V 3: Mo 11 – 13 Di 11 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	NW 1.701	Broecker Broecker/ N. N.
135020	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen) V 3: Fr 8 – 9 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	NW 1.701 NW 1.701	Warnecke Warnecke/ N. N.

135030	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik II (Thermische Grundoperationen) V 2: Do 8 – 9 Fr 14 – 15 Ü 1: Mi 14 – 15 S 1: Mi 15 – 16	NW 1.701 NW 1.701 NW 1.701	N. N. N. N. N. N.
135040	chc7 cht7	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I P 1 SWT: nach Vereinbarung	NW 1.225	Warnecke/ N. N.
135050	cht5 chl5 LSIIb	Reaktionstechnik V 3: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung P 1SWT: nach Vereinbarung		Warnecke Warnecke
135060	cht5 LSIIb	Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik S 2: nach Vereinbarung		N. N.
135070	chc7 cht7 cht5 chl5	Technische Chemie III V 2: Mi 11 – 13 S 1: Do 10 – 11	J 2.331 A 5	Warnecke Warnecke
135090	chc7 cht7 chl5	Anwendung der EDV in der Chemischen Reaktionstechnik II Ü 2: nach Vereinbarung		Schubert
135092	chc (W)	Einführung in Datenbanken für die chemische Technik 2 Kurse als Blockveranstaltungen nach Vereinbarung		Schubert
135095	chc cht	Aktuelle Themen in der Technischen Chemie S 3: Do 13 – 16	NW 1.701	Warnecke/ N. N./ Mitarbeiter
135100	chc7 cht5/7 LSIIb (WP)	Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung		Broecker/ Warnecke/ N. N.
135110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 1.720	Broecker
135130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401	Langemann

135150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 1.711	Warnecke
--------	------------	--	----------	-----------------

Didaktik der Chemie

136050	LSI/3 LSII/3 TG: D	Schulorientiertes Experimentieren – Grundlagen S 2: Mi 9 – 11	C U.132	Becker
136060	LSI/5 LSII/5 TG: D	Schülervorstellungen zur Chemie – eine Lernbarriere S 2: Mi 11 – 13	C U.132	Becker
136070	LSI/3 LSII/5 TG: D	Fachdidaktisches Tages-Praktikum in Schulen mit Begleitseminar: Grundlagen zur Planung von Chemieunterricht P/S: nach Vereinbarung	C U.132	Becker
136080	LSI LSII TG: D	Chemiedidaktische Literatur und Vorbereitung von Chemieunterricht S 2: Mi 16 – 18	C U.132	Hildebrandt
136090	LSI LSII TG: D	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Becker

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik

136200	Lp/1 B4 P	Stoffe und ihre Eigenschaften V 2: Fr 8 – 10 S 2: Fr 10 – 12	C U.132 C U.132	Ohrbach Ohrbach
136210	Lp/3 A5, 1 P	Ausgewählte Kapitel der Umweltchemie S 4: Fr 13 – 17	C U.132	Ohrbach
136220	Lp/5 P	Experimentieren in Sachunterricht I S 4: Mo 14 – 18	C U.132	Ohrbach
136230	Lp/5	Seminar für Examenskandidaten/innen S 2: nach Vereinbarung	C U.132	Ohrbach

Biologie und Didaktik der Biologie

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik

136300	Lp, G C3 P	Spezielle Versuche zu Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung Ü 1: Mo 9 – 11 14-täglich	J 6.305	Sollmann
136305	Lp, H C3 P	Ausgewählte Versuche und Untersuchungen zur Entwicklungsbiologie Ü 2: Mo 11 – 13	J 6.305	Sollmann
136310	Lp C3 P	Ausgewählte Kapitel zu Fortpflanzung Wachstum und Entwicklung S 2: Mo 14 – 16	J 6.305	Sollmann
136320	Lp C4 WP	Bioindikatoren V/S 2: Do 11 – 13	J 6.305	Masuch
136330	Lp C3 WP	Evolutionsbiologie V/S 2: Do 14 – 16	J 6.305	Masuch
136340	Lp D3 WP	Didaktik des Sachunterrichts: Konzeptionen des Sachunterrichts II S 2: Do 9 – 11	J 6.305	Masuch
136360	Lp C1 P	Einführung in die Humanbiologie V 1: nach Vereinbarung	J 6.305	Sollmann
136370	Lp C4 W	Einführung in die Bodenbiologie S/Ü 2: Di 9 – 11	J 6.305	Sollmann
136380	Lp, D1 P	Didaktik des Sachunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen S 3: Mi 9 – 12	J 6.305	Sollmann
136390	Lp D4 WP	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung 1 nach Vereinbarung 2	J 6.305	Sollmann
136400	Lp D4 WP	Schulpraktische Studien Vorbereitung „Grünes Klassenzimmer“ S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Masuch
136410	Lp, H C4 WP	Fächerübergreifende Studien: Ökosystem Wald II Auswertung der Geländearbeit S/Ü 2: Di 14 – 16	J 6.305	Masuch/ Schlegel

136420 Lp **Anleitung zu wissenschaftlichen**
 W **Arbeiten**
 S 2: nach Vereinbarung **Masuch**

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

137010 chb5 **Chemie und Technologie der
 Filmbildner und Additive**
 V 5: Di 10 – 12 A 5 **Goldschmidt**
 Mi 10 – 11 NW 1.701
 Fr 11 – 13 A 5
 P 1 SWT: Do ganztägig NW 1.225 **Goldschmidt/
 Koch**

137020 chb5 **Mess- und Prüfverfahren für
 Beschichtungsstoffe**
 V 3: Di 12 – 13 A 5 **Goldschmidt**
 Mi 11 – 13
 P 0,5 SWT: nach Vereinbarung NW 2.225 **Goldschmidt**

137030 chb5 **Chemie und Technologie der
 Lösemittel**
 V 1: Fr 9 – 10 NW 1.701 **Broecker**

137040 chb **Anleitung zu wissenschaftlichen
 Arbeiten**
 S: nach Vereinbarung **Goldschmidt**

Kunststoffe

138010 chk5 **Makromolekulare Chemie II**
 V 2: Di 14 – 16 A 6 **Broecker/
 Fels**
 Ü 1: Di 16 – 17 A 6
 P 1 SWT: nach Vereinbarung J 1.318

138020 chk5 **Chemie und Technologie der
 Kunststoffe I**
 V 3: nach Vereinbarung **Broecker**
 P 0,75 SWT: nach Vereinbarung J 1.318

138030 chk5 **Instrumentelle Analytik der
 Polymeren**
 V 2: Mo 12 – 13 A 6 **Huber**
 Di 9 – 10
 P 2: nach Vereinbarung

138040 chk5 **Mess- und Prüfverfahren
 für Kunststoffe**
 V 2: Di 12 – 14 A 6 **Huber**
 P 3: nach Vereinbarung

138050	chc7 cht7 (WP)	Makromolekulare Chemie V 2: Di 14 – 16 S 1: Do 16 – 17 Ü 1: Di 16 – 17	A 6 J 2.331 A 6	Broecker/ Fels
--------	----------------------	--	-----------------------	---------------------------

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

139010	m	Chemie der Kunststoffe V 2: Do 14 – 16	A 5	Goldschmidt/ Khanbabaee/ Reiter
139020	ph1 ma1 i1	Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 2: Mo 8 – 9 Mi 8 – 9	A 6 H 5 J 2.331	Schubert Schubert
	ma1 i1 ph1 (W)	P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit		Schubert/ Reininger Flechtner
139030	m1 LSIIb	Chemie für Maschinenbauer V 3: Mo 9 – 11 Di 13 – 14	C 2	Reininger

ELEKTROTECHNIK

Allgemeine Lehrveranstaltungen

140000		Elektrotechnisches Kolloquium					
		K: Di 16 – 18			P 7203	Mrozynski (Koordinator)	
140010	e1 HII	Brückenkurs Englisch I					
		V 2: Di 16 – 18	1		H 4.329	Zerres	
		Di 9 – 11	2		H 7.312	Braun	
		Di 14 – 16	3		H 7.304	Wagner, G.	
		Di 16 – 18	4		H 7.312	Wagner, G.	
140020	e3 HII	Brückenkurs Deutsch II					
		V 2: Mi 14 – 16	1		H 7.312	Doppler	
		Do 11 – 13	2		P 1508.2	Doppler	
140030	wi HII	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure					
		V 2: Di 16 – 18	1		H 4.329	Zerres	
		V 2: Di 14 – 16	2		H 7.304	Wagner, G.	
		Di 16 – 18	3		H 7.312	Wagner, G.	

Zertifikat „Englisch für Ingenieure“ s. Lehrveranstaltungen FB 3 (Anglistik)

Grundstudium

141010	e1 wi	Grundlagen der Elektrotechnik A					
		V 5: Mi 9 – 11			C 1	Hartmann	
		Do 7 – 9	u		C 1		
		Fr 9 – 11			C 1		
		Ü 2: Mi 13 – 15	1		P 7203	Hempel	
		Mi 15 – 17	2		P 7203	Schäfer	
		Mi 17 – 19	3		P 7203	Schäfer	
141020	e1 wi	Datenverarbeitung					
		V 3: Mi 11 – 13			P 7201	Belli	
		Do 9 – 11	u		P 7201		
		Ü 3: Do 9 – 11	g		P 7201	Belli/	
		Mo 14 – 16			P 7201	Illgen	
141030	e3 HI	Bauelemente der Elektrotechnik					
		V 3: Do 11 – 13			P 1408	Rentzsch-Holm	
		Di 11 – 13	u		P 1508.2		
		Ü 3: Mi 7 – 9	u		P 1508.2		
		Mo 7 – 9			P 1508.2		

141040	e3 HI	Signale- und Systeme V 3: Di 9 – 11 Fr 7 – 9 Ü 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	u	P 6203 P 6203 P 6203 P 6403	Wichert Müller
141050	e3 HII	Halbleiterbauelemente V 3: Mo 11 – 13 Di 11 – 13 Ü 3: Di 11 – 13 Do 9 – 11	u g	P 7203 P 7201 P 6203	Rückert Langen
141060	e3 HII	Signal- und Systemtheorie A V 3: Fr 7 – 9 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	u	P 7203 P 7203 P 6203	Meerkötter Ochs
141070	e3	Grundlagenpraktikum B P 2: Mo 14 – 17 Mi 14 – 17 Do 14 – 17	1 2 3		Fachgruppe Grundlagen der Elektrotechnik

Hauptstudium I

142010	epl5 eme5 etk5 emp5	Energietechnik I (1. Semesterhälfte) V 2: Mo 11 – 13 Di 16 – 18 Ü 1: Di 14 – 16 E: nach Vereinbarung		P 5203 P 7201 P 7201	Voß N. N.
142020	epl5	Regelungstechnik BI V 2: Do 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13		P 6202 P 6202	Gausch Menke
142030	epl5 emp5	Leistungselektronik und elektrische Maschinen BI V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 13	u	P 1508.2 P 1508.2	Grotstollen Henke
142040	epl5 emp5	Sensorik und Prozessmeßtechnik AI V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 13	g	P 1611 P 1508.2	N. N. N. N.
142050	epl5	Praktikum Prozessleittechnik A P 3: Mi 14 – 17 Do 14 – 17	1 2		Fachgruppe Prozessleit- technik
142060	eme5	Elektromagnetische Verträglichkeit V 2: Mi 11 – 13 Ü 2: Mo 9 – 11		P 1508.2 P 1508.2	Horstick

Studium und Praxis

Fachwissen kompakt

VDE
VERLAG



Vom Arbeitsplatzrechner zum ubiquitären Computer – Technik und Anwendung

Herausgeber: C. Müller-Schloer
1999, 572 S., DIN A5, kart.
ISBN 3-8007-2364-6
54,- DM / 49,- sFr / 394,- öS*

Arbeitsplatzrechner sind aus einer Vielzahl von Komponenten aufgebaut, deren Entwicklung im einzelnen nur mehr schwer überschaubar ist. Anerkannte Fachleute aus Lehre, Forschung und Industrie beschreiben grundlegende Konzepte und Ziele, den heutigen Stand der Technik sowie wesentliche Entwicklungen und Trends der nächsten Jahre.

Pfeiffer, W.

Elektrische Meßtechnik

1999, 352 S., DIN A5, kart.
ISBN 3-8007-2316-6
52,- DM / 47,- sFr / 380,- öS*

Inhalt dieser Neuerscheinung sind die gegenwärtig an der TU Darmstadt stattfindenden Vorlesungen zur Elektrischen Meßtechnik. Das umfangreiche Fachgebiet und der in den Vorlesungen behandelte Stoff werden in komprimierter Form, übersichtlich und leicht verständlich dargestellt. Beide Fachbücher sind sowohl als übungsbegleitende Lehrbücher zu verwenden, eignen sich aber auch gut zum Selbststudium.

Pfeiffer, W. / Schoen, D.

Übungen zur Elektrischen Meßtechnik

1999, ca. 200 S., DIN A5, kart., mit CD-ROM
ISBN 3-8007-2340-9
ca. 38,- DM / ca. 35,- sFr / ca. 277,- öS*
(Erscheint im III. Quartal 1999)

Die dargestellten Themen erstrecken sich von einfachen Fehleranalysen und dem Einfluß der Kurvenform der Meßgröße auf das Meßergebnis über Brückenschaltungen bis zu Operationsverstärkerschaltungen und Aufgaben der Digitalen Meßtechnik.

Jäger, R. / Stein, E.

Leistungselektronik

Grundlagen und Anwendungen
5. Auflage 1999, ca. 350 S., DIN A5, kart.
ISBN 3-8007-2343-3
ca. 74,- DM / ca. 67,- sFr / ca. 540,- öS*
(Erscheint im III. Quartal 1999)

Das bereits in 5. Auflage erscheinende Standardwerk ist eine Einführung in das Fachgebiet der Leistungselektronik. In bewährter, anwendungsorientierter Darstellungsweise werden die Entwicklungsergebnisse der letzten Jahre berücksichtigt.

Jäger, R. / Stein, E.

Übungen zur Leistungselektronik

1999, ca. 200 S., DIN A5, kart., mit CD-ROM
ISBN 3-8007-2385-9
ca. 39,90 DM / ca. 37,- sFr / ca. 291,- öS*
(Erscheint im III. Quartal 1999)

Der Band ist eine Ergänzung des Lehrbuchs „Leistungselektronik“.

etz

Elektrotechnik + Automation

In der **etz** berichten angesehene Autoren aus Industrie, Wissenschaft und Praxis sowie ein qualifiziertes Redaktionsteam über die Bereiche industrielle Elektrotechnik und Elektronik, Automatisierungs- und Antriebstechnik, Energietechnik sowie Meß- und Prüftechnik.

ntz

Informationstechnik + Telekommunikation

Die **ntz** bietet in ihrer Kombination aus fundierter technischer und wirtschaftlicher Berichterstattung über den sich rasch wandelnden Markt der Telekommunikation und aus der Welt der Datennetze einen umfassenden Überblick über das Marktgeschehen und damit solide Entscheidungsgrundlagen.

Bitte fordern Sie unseren Spezialprospekt an.

Bestellungen über den Buchhandel bzw. direkt beim Verlag.

* Persönliche VDE-Mitglieder erhalten bei Bestellung von Büchern unter Angabe der Mitgliedsnummer 10 % Rabatt.

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Zeitschriften

VDE Verlag GmbH

Postfach 12 01 43 · D-10591 Berlin

Telefon: (030) 34 80 01-0

Fax: (030) 341 70 93

Internet: <http://www.vde-verlag.de>

Fordern Sie bitte für weitere Informationen zum Programm des VDE-VERLAGS das aktuelle Verlagsverzeichnis an.

Werb-Nr. 990503

142070	eme5	Integrierte Schaltungen BI V 1: Mi 9-11 Ü 2: Do 9-11	g	P 1508.2 P 1508.2	Rentzsch-Holm
142080	eme5	Rechnergestützter Schaltungsentwurf AI V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 9-11	g	P 6201 P 1410	Aldejohann
142090	eme5	Praktikum Mikroelektronik A P 3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Mikroelektronik
142100	etk5	Nachrichtentechnik BI V 2: Do 11-13 Ü 2: Fr 14-16		P 1418 P 1418	Wichert Müller
142110	etk5	Hochfrequenztechnik BI V 2: Mo 9-11 Ü 2: Di 11-13		P 6203 P 1418	Thiede
142120	etk6	Optische Nachrichtentechnik AI V 3: Di 11-13 Do 9-11 Ü 3: Mo 14-16 Do 9-11	u g	P 1510 P 6202 P 6202 P 6202	Noé Hinz Sandel
142130	etk6	Praktikum Telekommunikationstechnik B P 5: Mi 14-17 Do 14-17			Fachgruppe Telekommuni- kationstechnik
142140	emp5	Messtechnik BI V 2: Do 11-13 Ü 2: Di 11-13		P 1611 P 1611	N. N. N. N.
142150	emp5	Praktikum Mess- und Prüftechnik A P 3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Mess- und Prüftechnik

Hauptstudium II

143010	eit5 eat5	Technische Informatik A II V 2: Do 11-13 Ü 2: Do 7-9		P 7201 P 7201	Teich Bednara
143020	eit5 eat5	Theoretische Elektrotechnik A II V 2: Do 9-11 Ü 2: Mo 14-16 Mo 14-16 Mo 16-18	1 2 3	P 7203 P 1508.2 P 7203 P 1611	Mrozynski Schulz Hempelmann Kollek

143030	eit5 eat5	Nachrichtentechnik A II V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 13	u	P 7203 P 7201	Schulz, W. Namokel Wiegmann
143040	eit5 eat5	Regelungstechnik All V 2: Di 11 – 13 Ü 2: Fr 9 – 11		P 7203 P 7203	Dörrscheidt Lichte
143050	eit5 eat5	Energietechnik II (1. Semesterhälfte) V 2: Mo 11 – 13 Di 16 – 18 Ü 2: Di 14 – 16 Do 14 – 16 E: nach Vereinbarung		P 5203 P 7201 P 7201 P 7201	Voß N. N.
143060	eit5 eat5	Halbleiterschaltungstechnik II V 2: Mi 9 – 11 Ü 2: Mi 11 – 13	g	F 0.530 F 0.530	Rückert Pormann
143070	eit7	Digitale Signalverarbeitung II V 2: Do 11 – 13 Ü 2: Di 14 – 16		P 6203 P 6203	Meerkötter Fränken
143080	eit7	Optische Nachrichtentechnik All V 2: Di 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16		P 1510 P 6202	Noé Sandel Hinz
143090	eat7	Digitale Regelung II V 2: Mo 7 – 9 Ü 2: Do 7 – 9		P 1611 P 1611	Gausch Menke
143110	LSII	Theorien, Modelle und Methoden der Didaktik der Elektrotechnik V 2: nach Vereinbarung			Horstick
143120	LSII	Fachdidaktische Betreuung elektrotechnischer Praktika S 2: nach Vereinbarung			Horstick

Pflichtwahlfächer

144010	HI/ HII	CAE/CAD-Systeme V 1: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung			Aldejohann Hensen
144020	HI	Mikroprozessor-Steuerungstechnik V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Vereinbarung			Aldejohann

144030	HII	Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Barschdorff Otto
144040	HII	Optische Messverfahren V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Barschdorff Starke
144045	HII	Softwaretechnik V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Ankündigung	Belli Belli/ Illgen
144050	HI/ HII	Qualitätssicherung – Attributprüfung V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Cambeis
144080	HII	Modellierung technischer Prozesse V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Vereinbarung	Dörrscheidt Frigge
144090	HII	Flugregelung V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Vereinbarung	Dörrscheidt N. N.
144100	HII	Systeme mit örtlich verteilten Parametern V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Panreck
144110	HI	Prozessautomatisierung V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Reißenweber
144120	HII	Optimale Systeme V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Ankündigung	Gausch
144130	HII	Robuste und adaptive Regelung von Industrierobotern V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Holtgrewe
144140	HI	Schaltnetzteile V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Grotstollen Fröhleke
144150	HII	Leistungselektronik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Grotstollen Fröhleke
144160	HII	Regelung elektrischer Antriebe V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Grotstollen Wertz

144170	HII	Rechnergestützte Entwicklung leistungselektronischer Schaltungen V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Fröhleke
144180	HI/ HII	Neuronale Informationsverarbeitung von Bilddaten V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Drüe
144190	HII	Methoden der künstlichen Intelligenz für die Bilderkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Büker
144200	HI/ HII	Elektromagnetische Wellen V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Horstick
144210	HI/ HII	Quantentheorie für Elektrotechniker V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Horstick
144220	HI/ HII	Mobilfunk V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Schulz, W.
144230	HI/ HII	Chipkarten – Grundlagen, Technik, Anwendungen V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Pfeiffer
144240	HI/ HII	Seminar Informationstechnik S 3: nach Vereinbarung	Meerkötter/ Noé
144260	HII	Entwurf und Synthese von Digitalfiltern V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Fränken
144270	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie A V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Mrozynski Hempelmann
144280	HII	Numerische Verfahren zur Berechnung elektromagnetischer Felder V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Griese
144290	HII	Nichtlineare integrierte Optik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Hempelmann

144300	HII	Hochfrequenztechnik BII V 2: nach Ankündigung Ü 2: nach Ankündigung	Thiede
144310	HI	Rechnergestützter Entwurf analoger Schaltungen V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Rentzsch-Holm
144320	HI/ HII	Feldbussysteme V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Rüping Hunstock
144330		Architektur und Entwurf eingebetteter Systeme V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung	Teich Cieslok
144335		Diskrete Ereignissysteme V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Teich Cieslok
144340	HI/ HII	Energiemanagement und deregulierte Energiemärkte S 3: nach Vereinbarung	N. N.
144345	HII	Automatisierung elektrischer Netze V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Fette Fette
144350	HI/ HII	Mensch – Haus – Umwelt Projektarbeit nach Vereinbarung	Berhorst Prior
144360	HI/ HII	Funk, Ortung, Satellitenanwendung V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Wichert
144370	HI/ HII	Geschichte der Nachrichtentechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Wichert

Wahlfächer

145010	HII	Neuere Arbeiten aus dem Gebiet der Bilderkennung S 2: nach Vereinbarung	Hartmann/ Büker/ Drüe
--------	-----	---	-----------------------------

145030	HI/ HII	Optoelektronik und integrierte Optik S 2: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Lischka/ Mrozynski/ Noé/ Sohler/ von der Osten
145040	HI/ HII	Elektrische Maschinen V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Cambeis
145050	HI/ HII	Mathematische Methoden der Elektrotechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	Cambeis

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

146010		Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten S: nach Vereinbarung	Die Professoren des FB 14
146020		Anleitung zu Staatsarbeiten S: nach Vereinbarung	Die Professoren des FB 14
146030		Anleitung zu Doktorarbeiten S: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Belli/ Dörrscheidt/ Gausch/ Grotstollen/ Hartmann/ Kumm/ Meerkötter/ Mrozynski/ Noé/ Rückert/ Teich/ Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

147010	m3	Grundlagen der Elektrotechnik			Cambeis
		V 1: Mo 9-11	g	P 7201	
		Ü 1: Di 16-18	u 1	P 6201	
			u 2	P 1508.2	
			g 3	P 1508.2	

147020	m3 wi	Elektrotechnik					
		V 3:	Di	14 – 16		P 7203	Horstick
			Fr	11 – 13	u	P 7203	
		Ü 1:	Di	16 – 18	g 1	P 1508.2	
			Di	16 – 18	u 2	P 1508.2	
	Fr	11 – 13	g 3	P 1611			
147030	chl5	Allgemeine Messtechnik					
		V 1:	Mi	9 – 10		P 1418	N. N.
		Ü 1:	Mi	10 – 11		P 1418	
		P 1:	nach Vereinbarung				
147040	chr5 chk5 chl5	Mess- und Regelungstechnik					
		V 2:	Do	14 – 16		P 1418	Gausch Müller Menke
		Ü 1:	Do	16 – 17		P 1418	

Serviceleistungen anderer Fachbereiche für den Fachbereich Elektrotechnik siehe die Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1, 6, 10 und 17.

MATHEMATIK, INFORMATIK**0.Sonderveranstaltungen****Brückenkurse**

170001	ma1 LSII1 tma1	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker V 1: im Block September 1999 Ü 2: im Block September 1999	1-2		Orlob
170002	i	Brückenkurs Mathematik für Informatiker nach Vereinbarung	1-3		
170003	m wi	Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1-4		
170004	e wi	Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1-4		
170005	ch	Brückenkurs Mathematik für Chemiker nach Vereinbarung	1-2		
170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr. 060001			
170007	wiwi1	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler vgl. Nr. 050006			
170008	ma3/i3 tma3	Brückenkurs Deutsch Ü 2: Mo 9-11 Di 9-11 Mi 9-11	1 2 3	H 7.304 H 7.304 H 7.304	Graf
170009	ma1 i1 tma1	Brückenkurs Englisch V 2: Mo 11-13 Di 9-11 Di 14-16 Do 9-11 Do 9-11	1 2 3 4 5	H 7.304 H 7.312 A 2 H 7.304 H 7.312	Braun Zerres Kress
170010	winf1	Brückenkurs Englisch V 2: vgl. FB 5			

Wer ist der Punkt in .com?

.COM

Sun Microsystems. Denn bei uns dreht sich alles darum, Unternehmen für das Zeitalter des Network Computing fit zu machen. Als Punkt in .com liefern wir Ihnen die notwendigen Technologien.

Unsere skalierbaren Enterprise Server sind das Rückgrat des Netzwerks – für Workgroups wie für Rechenzentren. Die offenen Speichersysteme sind für die permanente Zunahme der Informationen im Netz bestens gerüstet.

Unsere Java Software ist De-facto-Standard für Network Computing. Und Jini vereinfacht die Nutzung des Netzes noch mehr: Dank Jini können alle Arten von Konsumergäten spielend in Netzwerke eingebunden werden und miteinander kommunizieren.

Solaris ist die 64-Bit Systemumgebung für das Netz. Es vereint die Leistungsfähigkeit und Robustheit von Mainframes mit der Benutzerfreundlichkeit eines PC.

Unser 64-Bit UltraSPARC Prozessor ist der High-Performance-Motor im Netzwerk. Und unsere Service- und Consulting-Experten liefern Ihnen maßgeschneiderte Lösungen, damit Sie Network Computing optimal nutzen.

Reicht das zu zeigen, wofür der Punkt in .com steht?

Wir sind der Punkt in **.com**. Ein **.** für Sie!



THE NETWORK IS THE COMPUTER™

www.sun.de Tel.: (0180) 535 85 55

© 1999 Sun Microsystems, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Sun, Sun Microsystems, das Sun Logo, Ultra, Sun Enterprise, Solaris, Netra, Java und THE NETWORK IS THE COMPUTER sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Sun Microsystems, Inc. in den USA und in weiteren Staaten. Alle anderen genannten Firmen und Produktbezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt SII Mathematik

A. Grundstudium

171010	ma1 LSII1 tma1	Analysis I			D 2	Nagel
		V 4:	Di	14-16		
			Fr	14-16		
		Ü 2:	Mo	9-11		
		Mo	11-13	1	E 2.304	N. N.
		Mo	16-18	2		
				3		
171020	ma1 LSII1 tma1	Lineare Algebra I			D 2	Dellnitz
		V 4:	Mo	14-16		
			Mi	11-13		
		Ü 2:	Do	16-18		
		Fr	9-11	1	D 1.312	N. N.
		Fr	11-13	2		
				3		
171030	ma3 LSII3 tma3	Mathematik am Computer			D 2	Schwarz
		V 2:	Do	14-16		
		Ü 2:	Di	14-16		
		Di	16-18	1	D 3.301	
				2		
171040	ma3 LSII3 tma3	Programmierkurs zur Numerik I				N. N.
		P 2:	im Block vor Semesterbeginn			
171050	ma3 LSII3 tma3	Numerik I			D 2	Köckler
		V 4:	Mo	9-11		
			Mi	14-16		
		Ü 2:	Fr	9-11		
		Fr	11-13	1	D 1.320	N. N.
				2		
171060	ma3 LSII3 tma3	Angewandte Analysis			D 2	Fuchssteiner
		V 4:	Di	11-13		
			Do	16-18		
		Ü 2:	Mo	14-16		
		Mo	16-18	1	J 2.130	N. N.
				2		
171070	ma3 LSII3	Algebra I			D 1	Nelius
		V 4:	Di	14-16		
			Do	9-11		
		Ü 2:	Di	16-18		
		Mi	11-13	1	E 2.304	
				2		

B. Hauptstudium

171080	ma5 LSII5 tma5	Funktionentheorie			E 2.304	Bierstedt
		V 4:	Di	9-11		
			Do	9-11		
		Ü 2:	Mi	11-13	E 2.310	Holtmanns

171090	ma5 LSII5	Funktionalanalysis I V 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Do 11 – 13	E 2.304	Deimling N. N.
171100	ma5 LSII5 tma5	Stochastik I V 4: Mo 14 – 16 Di 14 – 16 Ü 2: Mo 16 – 18 nach Vereinbarung	D 1.320	N. N. 1 2
171120	ma5 LSII5 tma5	Grundwissen Moderne Mathematik: Irrationalität und Transzendenz V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1	Wagner, R.
171130	ma5 LSII5 tma5	Spezialisierungssequenz Zahlentheorie: Zahlentheorie I V 4: Mi 14 – 16 Fr 14 – 16 Ü 2: Do 14 – 16 nach Vereinbarung	D 1.312 D 1.303	Indlekofer N. N. 1 2
171140 =175503 +175603	ma5 tma5 LSII5 HI/HII	Operations Research I + II V 4: Di 9 – 11 Do 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13 Do 14 – 16	D 2 D 1.312	Hauenschild 1 2
171150	ma5 LSII5 tma5 i5	Computeralgebra V 4: Mo 11 – 13 Mi 9 – 11 Ü 2: Fr 9 – 11	D 1.328	Schwarz
171160= 177020	ma5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker I V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1.303	Tauber
171170	m5 LSII5 tma5 ph5	Evolutionsgleichungen V 2: Mi 14 – 16	D 3.344	Rautmann
171180	ma5/7 LSII5/7 tma5/7	Spezialisierungssequenz Partielle Differentialgleichungen: Partielle Differentialgleichungen II V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13	D 1.303	Hansen
171190	ma7 LSII7 tma7	Spezialisierungssequenz Funktionalanalysis: Funktional- analysis III (Dualitätstheorie) V 4: Mo 11 – 13 Mi 11 – 13 Ü 2: Fr 11 – 13	D 3.344	Bierstedt Holtmanns

171200	ma7 LSII7	Spezialisierungssequenz Algebra: Darstellungstheorie endlichdimensionaler Algebren II V 4: Mo 9–11 Mi 9–11 Ü 2: Fr 9–11	D 3.344	Lenzing Krause
171210	ma5/7 tma5/7 LSII5/7 ph5/7	Spezialisierungssequenz Numerik: Numerik II/IV V 2: Di 14–16 Ü 2: Do 16–18	E 2.316	Dellnitz Junge
171220	ma7 tma7	Fortgeschrittenenpraktikum S 2: Mi 11–13 Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.316	Köckler

C. Seminare, Proseminare, Oberseminare

171300	ma3 LSII3 tma3	Proseminar Zahlentheorie PS 2: Di 16–18	D 3.344	Wagner, R.
171310	ma5	Seminar Funktionalanalysis S 2: Mi 16–18	E 2.310	Bierstedt/ Ernst/ Lusky/ Werner
171320	ma5 LSII5	Seminar Algebra S 2: Do 14–16	E 2.304	Lenzing
171330	ma5 LSII5	Seminar Geometrie S 2: Mi 16–18	E 2.304	Epkenhans
171340	ma5	Seminar Angewandte Mathematik S 2: Di 14–16	E 2.304	Sohr
171350	ma5	Seminar der AG Angewandte Mathematik S 2: Do 11–13	D 3.344	Dellnitz/ Köckler/ Sohr
171360	ma5 m5	Seminar der AG Differentialgeometrie S 2: Do 16–18	D 3.344	Hansen/ Nagel/ Werner
171370	ma5	MuPAD Seminar S 2: Mi 16–18	E 2.316	Fuchssteiner/ MuPAD-Gruppe

171380	ma7 LSII7 tma7	Oberseminar Funktionalanalysis OS 2: nach Vereinbarung		Bierstedt
171390	ma7 tma7	Oberseminar Harmonische Analysis OS 2: Di 14 – 16	D 3.344	Kaniuth
171400	ma7 LSII7 tma7 ph7	Oberseminar Numerische Analysis und Dynamische Systeme OS 2: Do 14 – 16	E 2.316	Dellnitz
171410	ma7	Oberseminar Nichtkommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	E 2.304	Lenzing
171420	ma7 tma7	Oberseminar Kommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	E 2.310	Kiyek
171430	ma7 LSII7 tma7 ph7	Oberseminar Evolutionsgleichungen OS 2: Do 14 – 16	D 3.344	Rautmann/ Mitarbeiter

D. Spezialisierungssequenzen

171130	ma5 LSII5 tma5	Zahlentheorie I V 4: Mi 14 – 16 Fr 14 – 16 Ü 2: Do 14 – 16 nach Vereinbarung	D 1.312 D 1.303	Indlekofer N. N.
171180	ma5 LSII5 tma5	Partielle Differentialgleichungen II V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13	D 1.303	Hansen
171190	ma7 LSII7 tma7	Funktionalanalysis III (Dualitätstheorie) V 4: Mo 11 – 13 Mi 11 – 13 Ü 2: Fr 11 – 13	D 3.344	Bierstedt Holtmanns
171200	ma7 tma7	Darstellungstheorie endlich- dimensionaler Algebren II V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 2: Fr 9 – 11	D 3.344	Lenzing N. N.

171210	ma5/7 tma5/7 LSII5/7 ph5/7	Numerik II/IV V 2: Di 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	E 2.316	Dellnitz Junge
--------	-------------------------------------	--	---------	---------------------------

E. Allgemeine Veranstaltungen

171610		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Mathematik
171620		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17 – 19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ der Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

172110	i1 ii1 winf1 mw1	Mathematik für Informatiker I V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 1: Do 13 – 14 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 18 – 20 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 18 – 20 Di 16 – 18 Di 18 – 20 Di 16 – 18 Di 18 – 20	AM Zen- AM tral- übung 1 D 1.303 2 3 4 D 1.312 5 6 7 8 9 D 1.320 10	Kiyek Kiyek/ Mitarbeiter
172120	ph1	Mathematik für Physiker I V 6: Di 11 – 13 Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 3: Do 11 – 14	D 1.320	Ernst N. N.
172130	ch1	Mathematik für Chemiker I V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18	D 1 D 1.320 1 2	N. N.

172140	ie1 e1 wi1	Mathematik A für Elektrotechniker V 4: Mo 11 – 13 Mi 7 – 9 Ü 2: Fr 7 – 9 Ü 2: Di 7 – 9 Di 9 – 11 nach Vereinbarung	C 2 Zen- tral- übung 1 2 3	C 2 D 1.320	Lusky N. N.
172150	wi1 m1 im1	Mathematik für Maschinenbauer V 4: Mo 11 – 13 Di 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 Ü 2: Mi 7 – 9 Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 11 – 13	P 5201 Zen- tral- übung 1 2 3 4	C 1 D 1.312	Sohr N. N.
172160	wiwi1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I V 4: Mi 7 – 9 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 14 – 16 Ü 2: Mi 16 – 18 Do 14 – 16 Do 16 – 18 Fr 7 – 9 Fr 11 – 13 Fr 7 – 9 Fr 11 – 13 P 2: Do 14 – 16 Do 16 – 18 nach Vereinbarung	AM Zen- tral- übung 1 2 3 4 5 6 7 1 2 3-4	AM AM D 1.312 N 3.206 J 2.130 D 3.301	Dietz N. N.
172170	wiwi1 IBS1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I (IBS) V 3: Mi 7 – 9 Fr 9 – 10 Ü 1: Fr 10 – 11 Ü 1: Do 14 – 15 Do 15 – 16 Do 16 – 17 Do 17 – 18	P 7201 Zen- tral- übung 1 2 3 4	P 7201 P 7201 J 2.130	Orlob
172180	wiwi1/3 IBS1/3	Mathematische Propädeutik zur VWL im Grundstudium V 2: Do 9 – 11	D 2		Orlob

172190	i3 ii3	Mathematik III.1 für Informatiker (Stochastik) (1.Semesterhälfte)			
		V 4: Mo 11-13		C 1	Dietz
		Di 9-11			
		Ü 2: Di 11-13	Zen- tral- übung	C 1	
		Ü 2: Mi 9-11	1	D 1.312	
		Mi 11-13	2	J 2.130	N. N.
		Mi 16-18	3		
		Do 7-9	4		
		Do 9-11	5		
		Do 11-13	6		
		Mi 11-13	7	N 3.206	
		Mi 16-18	8		
		Do 9-11	9		
		Do 11-13	10		
172200	i3 ii3	Mathematik III.2 für Informatiker (Höhere Analysis) (2. Semesterhälfte)			
		V 2: Do 9-11		H 7.321	Lenzing
		Ü 1: Fr 9-10	1	D 1.303	N. N.
		Fr 10-11	2		
172210	wi3 ph3HII	Mathematik für Physiker III			
		V 2: Mi 9-11		D 1.320	Hansen
		Ü 2: nach Vereinbarung			
172220	wi3 ie3 e3	Höhere Mathematik für Ingenieure			
		V 4: Mo 9-11		P 5201	Werner
		Mi 11-13			
		Ü 2: Mi 7-9	Zen- tral- übung	P 6201	
		Ü 2: Di 7-9	1	E 2.310	N. N.
		Di 14-16	2		
172230	e3 HI	Praktische Mathematik für Ingenieure			
		V 4: Mo 9-11		D 1.312	Specovius- Neugebauer
		Di 14-16			N. N.
		Ü 2: Mo 11-13			
172240	wi3 im3 m3	Mathematik B für Maschinenbauer			
		V 2: Do 9-11		D 1.303	Hansen
		Ü 2: Do 11-13			
172250	ph3 HI	Numerische Methoden der Mathematik			
		V 2: Di 9-11		D 1.312	Köckler
		Ü 2: Mi 11-13			N. N.

B. Wahlveranstaltungen

i5/7	vgl. Nr. 171150, 171210
winf5/7	vgl. Nr. 171140, 171150
ph5/7	vgl. Nr. 171080, 171090, 171150, 171170, 171180, 171210
e5/7	vgl. Nr. 171150, 171170, 171180, 171210
m5/7	vgl. Nr. 171150, 171170, 171180, 171210

C. Veranstaltungen des AutoMATH

171370	ma5	MuPAD Seminar S 2: Mi 16 – 18	E 2.316	Fuchssteiner/ MuPAD-Gruppe
171700	ma7 tma7 m7	Spezielle Kapitel der Computeralgebra V 2: Mi 9 – 11	E 2.316	Fuchssteiner
171710	ma7 tma7 m7	Projektseminar Der Triplan S 2: nach Vereinbarung		Fuchssteiner/ Lückel/ Wallaschek

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

173010	Lpwu1,2 Lps1,2	Grundkurs Mathematik I (Kombinatorik) V 2: Fr 14 – 16 Ü 2: Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 11 – 13 Do 14 – 16 Do 16 – 18	1 2 3 4 5	P 5201 D 1.328	Spiegel Spiegel/ Mitarbeiter
173020	Lpwu3-6 Lps1-3	Grundkurs Mathematik III (Geometrie) V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Mi 11 – 13 Mi 14 – 16 Mi 16 – 18	1 2 3	C 2 D 1.328	Bender Bender/ Mitarbeiter
173030	Lps1-6 LSI1,2	Elemente der Geometrie V 3: Mo 11 – 12 Di 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18		D 1 D 1.328	Rinkens Rinkens/ Mitarbeiter
173040	Lps1-6 LSI1-6	Elemente der Zahlentheorie (A) V 3: Di 11 – 13 Do 11 – 12 Ü 1: Do 12 – 13		D 1	Nelius

173050	Lps1-6 LSI1-6	Darstellende Geometrie (A) V 3: Mo 9-11 Mi 14-15 Ü 1: Mi 15-16	D 1.338	Werthschulte N. N.
173060	Lps1-6 LSI1-6	Elemente der Stochastik (B) V 3: Mo 12-13 Di 16-18 Ü 2: Mo 16-18	D 1 D 1.338	Bruns
173070	Lps4-6 LSI4-6	Geometrie S 2: Mo 14-16	D 1.338	Werthschulte
173080	Lps1-2 LSI1-2	Übungen am Computer Ü/P 2: Mi 14-16 nach Vereinbarung	1 2 D 3.339	Rinkens/ Mitarbeiter

IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	Lpww3-6 Lps3-6	Didaktik der Primarstufe, Teil II (Arithmetik I) V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 9-11 Di 9-11 Di 11-13 Di 11-13 Di 16-18 Di 16-18	C 2 D 1.328 g 1 u 2 g 3 u 4 g 5 u 6	Rinkens Rinkens/ Mitarbeiter
174020	LSI1-6	Didaktik der Sekundarstufe I (Geometrie) V 2: Do 9-11 Ü 1: Do 8-9	D 1.338	Spiegel
174030	LSII4-8	Didaktik der Analysis V 2: Mo 11.05-12.35 Ü 1: Mo 12.45-13.30	D 1.338	Bender
174040	Lpww4-6 Lps4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Primarstufendidaktik S 2: Di 11-13	D 1.338	Werthschulte
174050	LSI4-6	Ausgewählte Kapitel aus der SI-Didaktik S 2: Di 14-16	D 1.338	Werthschulte
174060	LSI3-6 LSII4-8	Neue Medien im Mathematikunterricht der Sekundarstufe S 2: Mo 9-11	D 1.328	Rinkens/ Friedrich

174070	LSII4-8	Didaktik der Stochastik S 2: Di 9 – 11	D 1.338	Bruns
174080	Lpwu3-6 Lps3-6	Fachpraktikum Primarstufe S 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		Werthschulte
174090	LSI3-6 LSII4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		Werthschulte

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik, Ingenieurinformatik und Wirtschaftsinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. 1. Studienabschnitt (1. bis 4. Semester)

175100	i1	Modellierung			
	ii1	V 4: Mi 16 – 18		AM	Kleine Büning
	winf3	Fr 14 – 16		AM	
	LSII3	Ü 2: Mo 14 – 16	1	E 2.310	Kleine Büning/ Mitarbeiter
	ie3	Mo 16 – 18	2		
	im3	Mo 18 – 20	3		
		Di 16 – 18	4		
		Di 18 – 20	5		
		Mo 14 – 16	6	E 2.316	
		Mo 16 – 18	7		
	Mo 18 – 20	8			
	Di 16 – 18	9			
	Di 18 – 20	10			
175110	i1	Softwareentwicklung I			
	ii1	V 4: Di 9 – 11		AM	Böttcher
	winf1	Do 9 – 11		AM	
	LSII1	Ü 2: Do 14 – 16	1	E 1.316	Böttcher/ Mitarbeiter
	ie1	Do 16 – 18	2		
	im1	Do 18 – 20	3		
		Fr 7 – 9	4		
		Fr 9 – 11	5		
		Do 14 – 16	6	E 4.101	
		Do 16 – 18	7		
	Do 18 – 20	8			
	Fr 7 – 9	9			
	Fr 9 – 11	10			
	nach Vereinbarung	11-14			

175130	i1	Praxis der Systemgestaltung				
	ii1		V 2: Do 7 – 9		AM	Keil-Slawik
	LSII1		Ü 1: Mi 13 – 14	Zen-	AM	
	winf1			tral-		
			Ü 1: Di 16 – 17	1	F U.116	Keil-Slawik/ Mitarbeiter
			Di 17 – 18	2		
			Di 18 – 19	3		
			Di 19 – 20	4		
			Mi 7 – 8	5		
			Mi 8 – 9	6		
	Mi 9 – 10	7				
	Mi 10 – 11	8				
	Mi 11 – 12	9				
	Mi 12 – 13	10				
175300	i3	Einführung in Berechenbarkeit und Formale Sprachen (2. Semesterhälfte)				
	LSII3		V 4: Mo 11 – 13		C 1	Monien
			Di 9 – 11		C 1	
			Ü 2: Mi 9 – 11	1	D 1.312	Monien/ Mitarbeiter
			Mi 11 – 13	2	J 2.130	
			Mi 16 – 18	3		
			Do 7 – 9	4		
			Do 9 – 11	5		
	Do 11 – 13	6				
175310	i3	Techniken des Softwareentwurfs I (1. Semesterhälfte)				
	ii3		V 4: Mo 14 – 16		AM	Engels
	winf5		Do 14 – 16		AM	
	LSII5		Ü 2: Di 14 – 16	1	J 2.130	Engels/ Mitarbeiter
	ie5		Di 16 – 18	2		
	im5		Di 14 – 16	3	N 3.206	
			Di 16 – 18	4		
			Do 16 – 18	5	D 1.320	
			Do 18 – 20	6		
			Do 16 – 18	7	D 1.338	
	Do 18 – 20	8				
	Fr 9 – 11	9				
	Fr 11 – 13	10				
175311	i3/5	Techniken des Software- entwurfs II (PrI/SWT) (2. Semesterhälfte)				
	ii5		V 4: Mo 14 – 16		AM	Engels
	LSII5		Do 14 – 16		AM	
			Ü 2: Di 14 – 16	1	J 2.130	Engels/ Mitarbeiter
			Di 16 – 18	2		
			Di 14 – 16	3	N 3.206	
			Di 16 – 18	4		
			Do 16 – 18	5	D 1.320	
	Do 18 – 20	6				

175320	i3 ii3 ie3 im3	Grundlagen der Rechnerarchitektur V 2: Mi 14 – 16 Ü/P 1: nach Vereinbarung	1-8	C 1	Rammig Rammig/ Mitarbeiter
175362	i5 ii5 ie5 im5	Programmierpraktikum P 2: im Block vor Semesterbeginn	1-2		Tauber
175410	i5 ii5	Softwaretechnikpraktikum V 1: Di 13 – 14 S 1/Ü 4: nach Vereinbarung	1-2	D 1	Schäfer Schäfer/ Mitarbeiter

B. 2. Studienabschnitt (5. und 6. Semester)

175500	i LSII	Effiziente Algorithmen I (Thi/MUA) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Do 16 – 17 Do 17 – 18	1 2	D 2 D 1.303	Meyer auf der Heide Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter
175503 =171140	i winf LSII HI/HII	Operations Research I (Anw/MUA) (1. Semesterhälfte) V 4: Di 9 – 11 Do 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13 Do 14 – 16	1 2	D 2 D 1.312	Hauenschild
175510	i ii winf ie im HI/HII	Datenbanken I (Pri/SWT) V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14 Di 14 – 15 Di 15 – 16 Di 16 – 17	1 2 3 4	C 2 D 1.303	Böttcher Böttcher/ Mitarbeiter
175513	i ii HI/HII	Übersetzer I (Pri/SWT) V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Do 14 – 15 Do 15 – 16	1 2	D 1.320	Kastens Kastens/ Mitarbeiter
175514	i ii winf LSII HI/HII	Wissensbasierte Systeme (Pri/SWT) V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18	1 2	D 2 D 3.344	Kleine Büning Kleine Büning/ Mitarbeiter

175520	i ii winf LSII ie im HI/HII	Eingebettete Systeme ((Pri/Tel)/ESS) V 2: Do 14-16 Ü 1: Mi 14-15 Mi 15-16	1 2	D 1 E 2.310	N. N.
175522	i ii winf LSII ie im HI/HII	Betriebssysteme (Pri/ESS) V 2: Mo 14-16 Ü 1: Di 16-17 Di 17-18 Di 18-19 Di 19-20	1 2 3 4	D 1 D 1.338	Heiß Heiß/ Mitarbeiter
175532	i winf HI/HII	Computergrafik I (Pri/MMW) V 2: Mi 11-13 Ü 1: Di 9-10 Di 10-11 Mi 14-15 Mi 15-16	1 2 3 4	D 1 F 0.530 E 2.316	Domik
175570	i ii ie HI/HII	Rechnernetze ((Tel/Pri)/ESS) V 4: Mi 9-11 Fr 9-11 Ü 2: Do 9-11		E 2.304 E 2.310	Küspert
175571	i ii ie HI	Softwarepraktikum: Simulation von Warteschlangen S 2: Do 14-16 P 4: nach Vereinbarung		E 2.310	Küspert
175601	i ii LSII ie im ma7	Komplexitstheorie II (Thi/MUA) V 2: Di 11-13 Ü 1: Fr 9-10 Fr 10-11	2	E 2.310	Meyer auf der Heide Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter
175602	i ii winf LSII ie im	Parallele Algorithmen I (Thi/MUA) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14 Fr 14-15	1 2	E 2.310 E 2.304	Monien Monien/ Mitarbeiter
175603 =171140	i winf LSII HI/HII	Operations Research II (Anw/MUA) (2. Semesterhälfte) V 4: Di 9-11 Do 11-13 Ü 2: Di 11-13 Do 14-16	1 2	D 2 D 1.312	Hauenschild

175615	i ii winf LSII ie im	Sprachimplementierung mit Werkzeugen (Pri/SWT) V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 13-14	D 1.328	Kastens Kastens/ Mitarbeiter
175616	i ii winf LSII ie	Entwurfsmuster und Softwarearchitekturen (Pri/SWT) V 2: Mi 14-16 Ü 1: Mi 13-14	E 2.304	Schäfer Schäfer/ Mitarbeiter
175630	im ii winf LSII HI/HII	Software-Ergonomie (Anw/MMW) V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 16-17 Mi 17-18	F U.116	Keil-Slawik Keil-Slawik/ Mitarbeiter

D. 3. Studienabschnitt (7. und 8. Semester)

175601	i ii LSII ie im ma7	Komplexitätstheorie II (Th/MUA) V 2: Di 11-13 Ü 1: Fr 9-10 Fr 10-11	E 2.316 E 2.310	Meyer auf der Heide Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter
175602	i ii winf LSII ie im	Parallele Algorithmen I (Th/ MUA) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14 Fr 14-15	E 2.310 E 2.304	Monien Monien/ Mitarbeiter
175603 =171140	i winf LSII	Operations Research II (Anw/MUA) (2. Semesterhälfte) V 4: Di 9-11 Do 11-13 Ü 2: Di 11-13 Do 14-16	D 2 D 1.312	Hauenschild
175615	i ii winf LSII ie Im	Sprachimplementierung mit Werkzeugen (Pri/SWT) V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 13-14	D 1.328	Kastens Kastens/ Mitarbeiter

175616	i ii winf LSII ie im	Entwurfsmuster und Softwarearchitekturen (Pri/SWT) V 2: Mi 14-16 Ü 1: Mi 13-14	E 2.304	Schäfer Schäfer/ Mitarbeiter
175630	i ii winf LSII HI/HII	Software-Ergonomie (Anw/MMW) V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 16-17 Mi 17-18	F U.116	Keil-Slawik Keil-Slawik/ Mitarbeiter
175701	i ii LSII ie im ma7	Approximationsalgorithmen (ThI/MUA) V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-17	F 1.110	Wanka
175723	i ii winf LSII ie im	Verteilte Systeme II (Pri/ESS) V 2: Do 9-11 Ü 1: Mo 16-17 Mo 17-18	F 0.530	Heiß Heiß/ Mitarbeiter
175724	i ii winf	Software Spezifikation (Pri/(SWT/ESS)) V 2: Di 14-16	F 1.110	Glässer
175733	i winf	Computer-generated Visualization (Anw/MMW) (in English) V 2: Di 11-13 Ü 1: Fr 9-10 Fr 10-11 nach Vereinbarung	F 0.530	Domik
175740	i ii winf LSII ie im	Gestaltung und Prototyping von Mehrbenutzersystemen (Pri/MMW) V 2: Di 16-18 Ü 1: Di 18-19	F 1.110	Tauber

Projektgruppen

175800	i ii winf ie im	Projektgruppe Parallele hochqualitative 3D-Visualisierung I (ThI/MUA) V 2: Di 9-11 S/Ü 2: nach Vereinbarung	F 2.211	Monien/ Mitarbeiter
--------	-----------------------------	--	---------	------------------------

175801	i ii winf ie im	Projektgruppe Algorithmen für verteilte Multimediaserver II (ThI/MUA) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Meyer auf der Heide/ Scheideler/ Mitarbeiter
175802	i ii winf ie im	Projektgruppe Externes Rechnen – effiziente Verteilungsstrategien für Hintergrundspeicher (ThI/MUA) V 2: nach Vereinbarung S 2: im Block Anfang Dezember Ü 2: nach Vereinbarung		Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter
175803	i ii winf ie im	Projektgruppe Optimierung von Planungsprozessen bei Fluggesellschaften ((ThI/Anw)/MUA) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Monien/ Hauenschild/ Mitarbeiter
175811	i	Projektgruppe Automatische Graphvisualisierung II (PrI/SWT) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning/ Mitarbeiter
175812	i ii winf ie im	Projektgruppe Java basierte Visualisierung ausführbarer UML Spezifikationen (JEVOX) II (PrI/SWT) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Schäfer/ Mitarbeiter
175813	i ii winf	Projektgruppe Entwicklung agentenbasierter Systeme mit UML und Java (PrI/SWT) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Engels/ Mitarbeiter
175814	i ii winf ie im	Projektgruppe Java verstehen – Programmanalyse für Java II (PrI/SWT) V 2: Mo 14 – 16 S/Ü 2: nach Vereinbarung	F 2.211	Kastens/ Pfahler
175821	i ii ie im	Projektgruppe Verteilte Systeme (PrI/ESS) V 2: Mi 11 – 13 S/Ü 2: nach Vereinbarung	F 2.211	Heiß/ Mitarbeiter

175825	i ii ie im	Projektgruppe Trains in Motion ((Pri/Tel)/(SWT/ESS)) V 2: nach Vereinbarung S/Ü 2: nach Vereinbarung		Rammig/ Geiger/ Müller
175830	i ii winf ie im	Projektgruppe Verteilte Multimediaskripten II (Anw/MMW) V 2: Di 14 – 16 S/Ü 2: nach Vereinbarung	F 0.530	Keil-Slawik/ Mitarbeiter

Seminare und Oberseminare

175910	i ii winf LSII ie im	Seminar Modellanalyse und -prüfung (Pri/SWT) S 2: nach Vereinbarung		Schäfer
175911	i ii LSII winf ie im	Seminar Konfiguration und Diagnose (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning/ Stein
175924	i	Seminar Software-Spezifikation (Pri/(SWT/ ESS)) S 2: nach Vereinbarung		Glässer
175925	i ii winf ie im	Seminar Grundlagen der Multimedia-Software-Entwicklung (Pri/SWT) S 2: nach Vereinbarung		Engels
175930	i ii winf LSII ie im	Seminar Technologien für Electronic Commerce ((Pri/Anw)/(SWT/ESS)) S 2: Mi 14 – 16	F 2.211	Böttcher/ Heiß
175940	i ii winf LSII ie im ma tma	Seminar Erwägungslogik (Anw/MMW) S 2: Mo 16 – 18	N 3.206	Keil-Slawik/ Mitarbeiter

175950	Oberseminar Theoretische Informatik 1 OS 2: Di 14 – 16	F 2.419	Monien
175951	Oberseminar Theoretische Informatik 2 OS 2: Mi 14 – 16	F 1.110	Meyer auf der Heide
175952	SFB Oberseminar !!CAMP OS 2: Mi 11 – 13	F 1.110	Meyer auf der Heide
175960	Oberseminar Wissensbasierte Systeme OS 2: Mi 11 – 13	E 4.113	Kleine Büning/ Mitarbeiter
175961	Oberseminar Softwaretechnik OS 2: nach Vereinbarung		Schäfer
175962	Oberseminar Informationssysteme OS 2: nach Vereinbarung		Engels
175963	Oberseminar Datenbanken OS 2: nach Vereinbarung		Böttcher
175970	Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16 – 18	F 1.110	Heiß/ Kastens/ Rammig
175971	C-LAB Oberseminar OS 2: Do 16 – 18	F U.511	Hauenschild/ Rammig/ Rückert/ Kern
175980	Oberseminar Informatik, Bildung und Gesellschaft OS 2: Do 14 – 16	F 1.427	Magenheim/ Keil-Slawik
175981	Oberseminar Visualisierung, Interaktion und Usability OS 2: Di 14 – 16	F U.116	Domik/ Szwilius/ Tauber/ C-LAB-Mitarbeiter

D. Allgemeine Veranstaltungen

175990		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
175991		Kolloquium der Parallelverarbeitung K 2: Do 16 – 18	F 1.110	Die Mitarbeiter des PC²
171620		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17 – 19	D 2	Die Dozenten der Informatik/ der Mathematik

VI. Didaktik der Informatik für die Lehrämter der Sekundarstufe I und II

176010	LSII	Didaktik der Informatik II V 2: Di 11 – 13	F 1.427	Magenheim
176020	LSII5/7	Seminar Einführung in listenorientierte Schulsprachen S 2: Di 16 – 18	F 2.211	Lehner
176030	LSII5/7	Seminar Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Lehner/ Lobin
176040	LSI LSII	Seminar Leistungsmessung und Evaluation in der informatischen Bildung S 2: Mi 9 – 11	F 2.211	Magenheim
176050	LSII	Seminar Modellbildung im Informatikunterricht S 2: Mo 14 – 16	F 0.530	Magenheim/ Mitarbeiter
176060	LSI	Seminar Informations-technologische Grundbildung und Medienerziehung S 2: Fr 11 – 13	Medien- werkstatt	Magenheim

176070 LSII **Schulpraktische Studien
und Methoden des
Informatikunterrichts**
S 2: Mi 16 – 18 F 2.211 **Magenheim/
Mitarbeiter**
P 2: nach Vereinbarung

VII. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

177010 ma5 **Datenverarbeitung
für Mathematiker I**
= 171160 tma5
V 2: Mi 11 – 13 D 1.303 **Tauber**
Ü 1: Mi 13 – 14

177020 wi1 **Technische Informatik
für Ingenieure**
m1
V 2: Di 9 – 11 P 5201 **Heiß
Heiß/
Mitarbeiter**
Ü 2: nach Vereinbarung 1-4

177030 winf5 **Softwarepraktikum
(2. Semesterhälfte)**
ie5
im5 Ü 6: nach Vereinbarung 1-6 **Schäfer/
Mitarbeiter**

SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



**COMPUTER
BÜCHER**

Buchhandlung

Halbig

Kamp 5 Tel.: 05251/2 26 24 + 2 31 78
33098 Paderborn Fax: 05251/2 14 35



Lehrveranstaltungen Höxter

**Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
Technischer Umweltschutz**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR UND UMWELTPLANUNG

Grundlagenfächer

072001	1	Grundlagen der Biologie, 1. Teil V 3: Fr 8 – 11	4412	Gerken
072051	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 1: Di 10 – 11 Ü 1: Di 11 – 13 14-täglich Di 14 – 16 14-täglich	4402 1,2 4405 3,4 4405	Seyfang Seyfang/ Bouillon Seyfang/ Bouillon
072101	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 3: Do 10 – 13 Ü 1: Do 14 – 16 14-täglich Di 11 – 13 14-täglich	4402 1,2 6503 3,4 6503	Böttcher
072151	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil V 1: Mi 10 – 11 Ü 1: Mi 14 – 16 14-täglich Mi 16 – 18 14-täglich	4402 1,2 4405 3,4 4405	Seyfang Seyfang/ Bouillon Seyfang/ Bouillon
072201	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil V 1: Do 12 – 13 Ü 1: Do 14 – 16 14-täglich Do 16 – 18 14-täglich	6406 1,2 6404 3,4 6404	Seyfang Seyfang
072251	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Mi 9 – 11	4412	Böttcher
072301	3	Vegetationskunde, 2. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 8 – 10	4412	Böttcher
072351	1	Biozöologisches Praktikum P 1: Mi 11 – 13 14-täglich Mi 14 – 16 14-täglich	2,1 6503 4,3	Gerken

072361	1	Biozöologisches Praktikum				
		P 1: Mi 11 – 13	1,2	6503		Böttcher
		14-täglich				
		Mi 14 – 16	3,4			
		14-täglich				
072401	1	Grundlagen der Gestaltung, 1. Teil				
		V 1: Mo 10 – 11		4402		Schittek
		Ü 3: Di 11 – 13	4,3	4104		
		14-täglich				
		Di 14 – 16	2,1	4104		
		14-täglich				
		Di 16 – 18	3,4	4104		
		14-täglich				
		Mi 14 – 16	1,2	4104		
		14-täglich				
		Mi 16 – 18	3,4	4104		
		14-täglich				
		Mi 18 – 20	2,1	4104		
		14-täglich				
072451	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		4402		Schittek
		Ü 1: Mo 14 – 16	2,1	4102		
		14-täglich				
		Mo 16 – 18	4,3	4102		
		14-täglich				
072501	3	Grundlagen der räumlichen Planung/ Planungsrecht, 1. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		6403		Staubach
		Ü 1: Mo 14 – 16	1,2	6402		
		14-täglich				
		Mo 16 – 18	3,4	6402		
		14-täglich				
072551	5	Grundlagen der räumlichen Planung/ Planungsrecht, 3. Teil				
		V 2: Mi 8 – 10		6407		Staubach
		Ü 1: Mi 14 – 16	4,3	6402		
		14-täglich				
		Mi 16 – 18	2,1	6402		
		14-täglich				
072601	5	Planungsbezogene Soziologie, 2. Teil				
		V 1: Mi 10 – 11		6407		Staubach
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	6402		
		14-täglich				
		Di 16 – 18	3,4	6402		
		14-täglich				
072651	1	Bodenkunde, 1. Teil				
		V 2: Do 8 – 10		4412		Müller

072661	3	Bodenkunde, 3. Teil Geländepraktikum Ü 2: nach Ankündigung				Gruppe/ Schulte/ N. N.
072701	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil V 1: Mo 8 – 10 14-täglich Ü 1: Mo 14 – 16 14-täglich Mo 16 – 18 14-täglich	4306	1,2	6405	Maßmeyer/ Schulte Maßmeyer
072751	1	EDV - Grundlagen Ü 1: Mo 14 – 16 14-täglich Mo 16 – 18 14-täglich	2212	3,4	2205	N. N.
072801	3	EDV - Grundlagen Ü 1: Mo 14 – 16 14-täglich Mo 16 – 18 14-täglich	2205	2,1	2205	Röhr
072901	3	Baubetrieb, 2. Teil V 1: Mi 11 – 12 Ü 1: Mi 14 – 16 14-täglich Mi 16 – 18 14-täglich	6406	2,1	4,3	N. N.
072951	5	Baubetrieb, 4. Teil V 1: Di 12 – 13 K 1: Mo 14 – 15 Mo 15 – 16 Mo 16 – 17 Mo 17 – 18	4412 4300			Schmidt

Kernfächer

073001	1	Freiraumplanung I, 1. Teil V 1: Mo 12 – 13 K 2: Mo 14 – 15 Mo 15 – 16 Mo 16 – 17 Mo 17 – 18 Mi 14 – 15 Mi 15 – 16 Mi 16 – 17 Mi 17 – 18	4402 2203		2203	Wolf
--------	---	---	--------------	--	------	------

073051	3	Freiraumplanung I, 3. Teil				
		V 1: Di 12-13		6407		Wolf
		K 2: Di 14-15		2203		
		Di 15-16				
		Di 16-17				
		Di 17-18				
		Mi 9-10		2203		
		Mi 10-11				
		Mi 11-12				
		Mi 12-13				
073101	3	Freiraumplanung II, 2. Teil				
		V 1: Do 10-11		6406		Bochnig/ Schonhoff
		K 1: Do 14-15		2231		
		Do 15-16				
		Do 16-17				
		Do 17-18				
073151	5	Freiraumplanung II, 3. Teil				
		V 1: Do 12-13		6406		Bochnig/ Schonhoff
		K 1: Di 14-15		2231		
		Di 15-16				
		Di 16-17				
		Di 17-18				
073201	7	Freiraumplanung II, 4. Teil				
		K 1: Mi 14-15		2231		Bochnig/ Schonhoff
		Mi 15-16				
		Mi 16-17				
		Mi 17-18				
073251	3	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Fr 8-9		4402		N. N.
		Ü 1: Fr 9-11	2,1	4415		
		14-täglich				
		Fr 11-13	4,3			
		14-täglich				
073301	3	Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Di 11-12		6407		Harfst
		Ü 1: Di 14-16	1,2	4311		
		14-täglich				
		Di 16-18	3,4			
		14-täglich				
073351	5	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 2: Di 8-10		6407		N. N.
		Ü 1: Do 14-16	3,4	6405		
		14-täglich				
		Do 16-18	1,2			
		14-täglich				

073401	5	Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 1: Mi 11 – 12		6407		Harfst
		Ü 1: Mi 14 – 16	2,1	4311		
		14-täglich				
		Mi 16 – 18	4,3			
		14-täglich				
073451	7	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		6406		N. N.
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	6403		
		14-täglich				
		Di 16 – 18	3,4			
		14-täglich				
073501	7	Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 12 – 13		6405		Harfst
		Ü 1: Do 14 – 16	3,4	4311		
		14-täglich				
		Do 16 – 18	1,2			
		14-täglich				
073551	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 1. Teil				
		V 1: Di 9 – 10		4402		Röhr
		Ü 1: Di 11 – 13	2,1	2205		Röhr
		14-täglich				
		Di 14 – 16	4,3	2205		
		14-täglich				
073601	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 3. Teil				
		V 1: Mo 12 – 13		6403		Röhr
		Ü 1: Fr 9 – 11	3,4	4304		
		14-täglich				
		Fr 11 – 13	2,1			
073651	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues				
		V 1: Di 10 – 11		4412		Schmidt
		K 1: Di 14 – 15		4300		
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
073701	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I (Vermessungslehre), 2. Teil				
		V 1: Di 10 – 11		6408		Röhr
073751	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 4. Teil				
		V 1: Di 11 – 12		4412		Schmidt
		P 1: Mi 14 – 15		4300		Glunz/ Schmidt
		Mi 15 – 16				
		Mi 16 – 17				
		Mi 17 – 18				

073801	7	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 6. Teil V 1: Mo 10 – 11	6405	Röhr
073851	7	Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 5. Teil V 2: Mo 11 – 13	6405	Schmidt

Schwerpunkt Freiraumplanung

073901	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil V 2: Mi 14 – 16	4402	Alfter
073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau, 1. Teil V 1: Mi 12 – 13 Ü 1: Di 14 – 16	4402 6406	N. N.
074001	5	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege V 1: Mo 10 – 11 Ü 1: Mo 14 – 16	6408 6404	N. N.
074051	7	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege V 1: Mo 8 – 9 Ü 1: Mo 16 – 18	6405 6404	N. N.
074101	7	Datenverarbeitung im Landschaftsbau V 1: Di 11 – 12 Ü 2: Di 12 – 13 Di 14 – 16	4304 4304 4304	Röhr
074151	5	Stadtökologie /Städtebau V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		N. N.
074201	7	Stadtökologie /Städtebau V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		N. N.
074251	7	Projekt Ü 2: Di 8 – 10	6402	Staubach
074301	7	Projekt Ü 1: Mo 9 – 10	2203	Wolf
074351	7	Projekt Ü 2: Di 10 – 12	6404	Bochnig/ Schonhoff

Schwerpunkt Landschaftsplanung

074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil V 1: Do 11 – 12 Ü 1: Di 16 – 18	4402 6405	N. N.
074451	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 1: Mi 8 – 10 Ü 1: Do 14 – 16 14-täglich Do 16 – 18 14-täglich	4402 3,4 6503 1,2	Gerken
074651	5	Waldökologie / Forstwirtschaft V 1: Mo 11 – 13 14-täglich Ü 1: Mo 14 – 17	4306 4306	Schulte
074701	7	Waldökologie / Forstwirtschaft V 1: Mi 11 – 13 14-täglich Ü 1: Mi 14 – 17	4402	Schulte
074801	5	Agrarökologie / Agrarwirtschaft V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		Wiesing
074851	7	Agrarökologie / Agrarwirtschaft V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		Wiesing
074901	5	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		N. N.
074951	7	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau V 1: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung		N. N.
075001	7	Projekt Ü 1: Do 9 – 10	6407	N. N.
075051	7	Projekt Ü 2: Do 10 – 12	6407	Harfst

Schwerpunkt Landschaftsbau

073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau, 1. Teil			
		V 1: Mi 12 – 13	4402	N. N.	
		Ü 1: Di 14 – 16	6405		
074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil			
		V 1: Do 11 – 12	4402	N. N.	
		Ü 1: Di 16 – 18	6405		
074001	5	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege			
		V 1: Mo 10 – 11	6408	N. N.	
		Ü 1: Mo 14 – 16	6404		
074051	7	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege			
		V 1: Mo 8 – 9	6405	N. N.	
		Ü 1: Mo 16 – 18	6404		
074101	5	Datenverarbeitung im Landschaftsbau			
		V 1: Mo 8 – 9	4304	Röhr	
		Ü 2 Di 16 – 17	4304		
		Di 14 – 16	4304		
074901	5	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau			
		V 1: nach Ankündigung		N. N.	
		Ü 1: nach Ankündigung			
074951	7	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau			
		V 1: nach Ankündigung		N. N.	
		Ü 1: nach Ankündigung			
075151	7	Projekt			
		Ü 1: Mo 18 – 19	4300	Schmidt	
075201	7	Projekt			
		Ü 2: Mi 8 – 10	6403	N. N.	

Tauschfächer

074601	3	Tourismus			
		V 1: Do 8 – 9	6407	Harfst	
		Ü 1: Do 9 – 10	6407		
074501	5	Limnologie			
		V 1: Do 8 – 9	6408	Gerken	
		Ü 1: Do 9 – 10	6408		

074551	7	Limnologie V 1: Fr 11 – 12 Ü 1: Do 12 – 13	6408 6408	Gerken
--------	---	---	--------------	--------

Wahlfächer

075251	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung S 1: nach Ankündigung		Seyfang
075351	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil S 2: nach Ankündigung	6407	Nieling
075361	W	Posturbanes Wohnen S 2: Mo 18 – 20	2203	Wolf
075451	W	Globale Trends: Umwelt und Entwicklungszusammenarbeit Blockveranstaltung; Seminar in Bursfelde S 3: nach Ankündigung		Schulte
075461	W	Exkursionen Waldökologie Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion S 2: nach Ankündigung		Schulte
075471	W	Exkursionen Forst- und Holzwirtschaft Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion S 2: nach Ankündigung		Schulte
075501	W	Freiraumplanung S 4: Di 14 – 18	6406	Kortemeier
075401	W	Bodenschutz S 3: Mo 8 – 11	6403	Grupe

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

075551		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher
075601		Landschaftsplanung S 1: nach Vereinbarung	4311	Harfst

075651	Tierökologie und Biologie S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
075701	Freiraumplanung II S 2: nach Vereinbarung	2231	Bochnig/ Schonhoff
075751	Technik des Garten- und Land- schaftsbaues (Hochbaukonstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	4303	Röhr
075801	Technik des Garten- und Landschaftsbaues Baubetrieb und Betriebswirtschaftslehre S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
075851	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
075901	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung S 2: nach Vereinbarung	4415	N. N.
075951	Freiraumplanung I S 2: nach Vereinbarung	2203	Wolf
076001	Waldökologie S 2: Di 11.30 – 13.00	4310	Schulte
076021	Diplomanden-/Doktoranden- Kolloquium S 2: Di 14.15 – 15.45	4308	Schulte
076051	Grundlagen der Gestaltung und Darstellungstechnik S 2: nach Vereinbarung	4102	Schittek
076101	Grundlagen der räumlichen Planung/ Planungsrecht Planungsbezogene Soziologie S 2: nach Vereinbarung	2229	Staubach
076151	Ökologische Grünflächenpflege und Vegetationstechnik S 2: nach Vereinbarung		N. N.

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ**Mathematisch – Naturwissenschaftliche Grundlagen**

081111	1	Chemie/Hydrochemie/Biochemie, 1. Teil				
		V 3: Mo 9.45 – 11.15		4412	Sietz	
		Mi 11.30 – 13.00	u			
		Ü 1: Do 11.30 – 13.00	u 1	4412/5303		
		Do 11.30 – 13.00	g 2			
081131	1	Physik/Meteorologie, 1. Teil				
		V 2: Do 7.45 – 9.15		4306	Maßmeyer	
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	u 1	6406		
		Di 9.45 – 11.15	g 2			
081141	1	Mathematik, 1. Teil				
		V 1: Do 9.45 – 11.15	u	4306	Lohr	
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	u 2	6403		
		Di 9.45 – 11.15	g 1			
081151	1	Grundlagen der Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 1: Do 9.45 – 11.15	g	4306	Lohr	
		Ü 1: Mo 11.30 – 13.00	u 2a	2212		
		Mo 11.30 – 13.00	g 2b			
		Mo 14.15 – 15.45	u 1a			
		Mo 14.15 – 15.45	g 1b			

Technische und geowissenschaftliche Grundlagen

081211	1	Geologie / Geotechnik, 1. Teil				
		V 2: Do 14.15 - 15.45		4306	Müller	
081213	3	Geologie / Geotechnik, 2. Teil				
		V 2: Mi 9.45 – 11.15		4306	Müller	
		P 1: Di 9.45 – 11.15	u 1a	3133	Giese	
		Di 9.45 – 11.15	g 1b			
		Di 11.30 – 13.00	u 2a			
		Di 11.30 – 13.00	g 2b			
081221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik				
		V 2: Mi 11.30 – 13.00		4306	Fettig	
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 1			
		Di 7.45 – 9.15	g 2			
081222	3	Mess- / Regeltechnik				
		V 2: Do 14.15 – 15.45		6406	Pilhofer	
		Ü 1: Do 16.00 – 17.30		5207	Bitter/ Wolff	

081231	1	Mechanik / Hydraulik, 1. Teil				
		V 2: Di 7.45 – 9.15		6406		Bielenberg
		Ü 2: Mo 11.30 – 13.00	1			
		Mo 14.15 – 15.45	2			
081241	1	Darstellungstechnik / Konstruktionslehre, 1. Teil				
		V 3: Di 11.30 – 13.00		4306		Bielenberg
		Mi 14.15 – 15.45	g			
		Ü 2: Mi 7.45 – 9.15	2	6406		
		Mi 9.45 – 11.15	1			
081243	3	Darstellungstechnik / Konstruktionslehre, 3. Teil				
		V 1: Mo 9.45 – 11.15	u	6407		Bielenberg

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

081313	3	Umwelt- und Vertragsrecht, 2. Teil				
		V 1: Mi 14.15 – 15.00		3105		Eilers
		Ü 1: Mi 15.15 – 16.00				
081323	3	Betriebswirtschaft				
		V 2: Do 9.45 – 11.15		6407		Rathmann
		Ü 2: Do 11.30 – 13.00		6407		

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084011	1	Chemie, Teil 2				
		P 2: Mi 7.45 – 9.15	1	5304		Sietz
		Mi 9.45 – 11.15	2			
084031	3	Angewandte Biologie				
		V 1: Mo 11.30 – 13.00	½ Semester	6407		Brand
		P 1: Di 9.45 – 11.15	u 1b	5413		
		Di 9.45 – 11.15	g 1a			
		Di 11.30 – 13.00	u 2b			
		Di 11.30 – 13.00	g 2a			
084051	1	Statistik				
		V 1: Mi 11.30 – 13.00	g	4412		Maßmeyer
		Ü 1: Do 11.30 – 13.00	u 2	2212		
		Do 11.30 – 13.00	g 1			
084062	3	Bodenkunde, 2. Teil				
		V 2: Mi 7.45 – 9.15		6405		Grupe
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 2	6408		
		Di 7.45 – 9.15	g 1			

084091	1	Grundlagen der Ökologie				
		V 1:	Fr 9.45 – 11.15	u	4306	Bauer
		Ü 1:	Fr 11.30 – 13.00	u 1	5413	
			Fr 14.15 – 15.45	u 2		

Wahlfächer des Grundstudiums

086051	W	Gefahrstofftutorium, (1.Semester)				
		V 1:	Mo 16.00 – 17.30	u	5303	Sietz

Grundlagen des Hauptstudiums

082115	5	Immissionsschutz				
		Ü 2:	Mo 14.15 – 17.15	u 1	5207	Bitter
			Mo 14.15 – 17.15	g 2		
		P 1:	Di 9.45 – 11.15	u 1b	5207	Bitter
			Di 9.45 – 11.15	g 1a		
			Di 11.30 – 13.00	u 2b		
			Di 11.30 – 13.00	g 2a		
082235	5	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 1				
		V 3:	Mo 9.45 – 11.15	u	3105	Miethe
			Mi 9.45 – 11.15			
		Ü 1:	Do 9.45 – 11.15	u 1	5413	
			Do 9.45 – 11.15	g 2		
		P 1:	Di 7.45 – 9.15	u 1a	5403	
			Di 7.45 – 9.15	g 1b		
			Mi 7.45 – 9.15	u 2a		
			Mi 7.45 – 9.15	g 2b		
082325	5	Abfallwirtschaft, Teil 1				
		V 1:	Mi 11.30 – 13.00	u	3105	Ramke
		Ü 1:	Do 9.45 – 11.15	u 2	6408	
			Do 9.45 – 11.15	g 1		
082335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1				
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	u	6403	Henne
		Ü 1:	Do 11.30 – 13.00	u 1	3105	
			Do 11.30 – 13.00	g 2		
082345	5	Deponietechnik, Teil 1				
		V 1:	Mi 11.30 – 13.00	g	3105	Ramke
		Ü 1:	Do 11.30 – 13.00	u 2	6403	
			Do 11.30 – 13.00	g 1		
082355	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 1				
			Teil: Therm. Abfallbehandlung			
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	g	3105	Henne
		Ü 1:	Mo 14.15 – 15.45	u 2	3105	
			Mo 14.15 – 15.45	g 1		

082415	5	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1			
		V 2:	Di 14.15 – 15.45		3105 Meon
		P 1:	Di 7.45 – 9.15	u 1b	3106
			Di 7.45 – 9.15	g 1a	
			Mi 7.45 – 9.15	u 2b	
			Mi 7.45 – 9.15	g 2a	
082435	5	Wasserbau			
		V 3:	Mo 9.45 – 11.15	g	3105 Rathke
			Do 7.45 – 9.15		
		P 1:	Di 9.45 – 11.15	u 1a	3002 Rathke
			Di 9.45 – 11.15	g 1b	Loy
			Di 11.30 – 13.00	u 2a	
			Di 11.30 – 13.00	g 2b	

Wasser- und Abwassertechnologie

083117	7	Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 2			
		V 1:	Mi 7.45 – 9.15	u	5413 Fettig
		Ü 1:	Mi 7.45 – 9.15	g	5413
		P 2:	Di 9.45 – 12.45	u 1	5406
			Di 9.45 – 12.45	g 2	
			Do 9.45 – 12.45	u 3	
083127	7	Wasserversorgungstechnik			
		V 1:	Di 14.15 – 15.45	u	6407 Prien
		Ü 1:	Di 16.00 – 17.30	u	
083137	7	Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwassers			
		V 2:	Do 7.45 – 9.15		5413 Fettig
		Ü 2:	Mi 11.30 – 13.00		5413
083147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2			
		Ü 2:	Mo 11.30 – 13.00	1	5413 Miethe
			Mo 14.15 – 15.45	2	

Abfallwesen

083217	7	Abfallwirtschaft, Teil 2			
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	u	6404 Ramke
		Ü 1:	Mo 11.30 – 13.00	g	
083227	7	Abfallaufbereitung, Teil 2			
		V 1:	Mo 9.45 – 11.15	u	6406 Henne
		Ü 1:	Mo 9.45 – 11.15	g	

083237 7 **Deponietechnik, Teil 2**
 V 1: Di 7.45 – 9.15 g 6405 Ramke
 P 1: Mo 14.15 – 17.15 u 1 4204/6404
 Mo 14.15 – 17.15 g 2

083247 7 **Kompostierung und thermische
Abfallbehandlung, Teil 2**
 V 2: Mi 9.45 – 11.15 6405 Henne
 Ü 1: Mi 11.30 – 13.00 u 6405
 P 1: Di 9.45 – 11.45 u 2 4204
 Di 9.45 – 11.45 g 1

083257 7 **Altlasten**
 V 1: Mi 7.45 – 9.15 u 6404 Ramke
 Ü 1: Mi 7.45 – 9.15 g

Gewässer- und Bodenschutz

083317 7 **Hydrologie und Wasserwirtschaft,
Teil 2**
 Ü 1: Do 7.45 – 9.15 u 3106 Meon
 P 1: Mi 9.45 – 11.15 u 1 3106
 Mi 9.45 – 11.15 g 2
 Mi 11.30 – 13.00 u 3
 Mi 11.30 – 13.00 g 4

083327 7 **Gewässerökologie**
 V 1: Mi 7.45 – 9.15 u 6408 Brand
 P 1: Do 9.45 – 12.45 u1 1 5411
 Do 9.45 – 12.45 u2 3
 Do 9.45 – 12.45 g1 2
 Do 9.45 – 12.45 g2 4

083337 7 **Gewässerrenaturierung**
 V 2: Di 7.45 – 9.15 6404 Rathke
 Ü 1: Mo 11.30 – 13.00 u 2 6408
 Mo 11.30 – 13.00 g 1
 P 1: Do 9.45 – 12.45 u 2 3130
 Do 9.45 – 12.45 g 1

083347 7 **Bodenschutz und
Bodensanierung, Teil 2**
 V 3: Di 11.30 – 13.00 6408 Grupe
 Do 7.45 – 9.15 g 6403
 P 1: Mi 9.45 – 12.45 u1 2 4216
 Mi 9.45 – 12.45 u2 4
 Mi 9.45 – 12.45 g1 3
 Mi 9.45 – 12.45 g2 1

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085011	WP	Analytische Chemie P 2: nach Vereinbarung	5303	Sietz
085021	WP	Immissionsschutz (Sondergebiete) (Schall- und Erschütterungsschutz) V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6408 6408	Bielenberg
085031	WP	CAD – Grundlagen (5. + 7. Semester) V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2205 2205	Lohr
085041	WP	Immissionsschutz (Sondergebiete) Ü 2: Di 14.15 – 15.45 P 2: Di 16.00 – 17.30	5207 5207	Bitter
085051	WP	Schadstoffausbreitung V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6405/ 2215	Maßmeyer
085061	WP	Geotechnik im Deponiebau, Teil 2 V 2: Mi 14.15 – 15.45	6403	Müller
085071	WP	Sondergebiete in der Abwasser- technik, Teil 1 und 2 V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2212 2212	Miethe
085081	WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5411	Brand
085091	WP	Sondergebiete in der Abfall- wirtschaft und Abfalltechnik V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6404 6404	Henne
085108	WP	Regenerative Energiequellen V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 1: Do 16.00 – 17.30 u P 1: Do 16.00 – 17.30 g	3105 2215 2215	Maßmeyer
085111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	6402	Henne
085131	WP	Modellierung der Oberflächen- strömung und Wasserqualität V 2: Mo 14.15 – 15.45 Ü 2: Mo 16.00 – 17.30	3106 3106	Meon
085151	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	4402	Grupe

085191	WP	Projekte im ökologischen Wasserbau 16 Einzelstunden an 4 Tagen Blockveranstaltung		Rast
--------	----	--	--	-------------

Wahlfächer des Hauptstudiums

087011	W	Umweltverträglichkeitsprüfungen V 1: Mi 14.15 – 15.45 u Ü 1: Mi 16.00 – 17.30 u	4412 4412	Haemisch
087031	W	Betrieblicher Umweltschutz (5. und 7. Semester) V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	5303	Sietz
087051	W	Technisches Englisch, 2. Teil V 2: Fr 9.45 – 11.15	6404	Niemeier
087052	W	Spanisch V 2: nach Vereinbarung	6406	N. N.
087081	W	Arbeits- und Gesundheitsschutz V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	6403 6403	Eger
087091	W	PC-Anwendungen in Hydrologie und Wasserwirtschaft P 2: Mo 9.45 – 11.30 1 Do 14.15 – 15.45 2	3106	Meon
087092	W	Einführung VOB (Verordnung für Bauleistungen), HOAI (Honorarordnung für Architekten und Ingenieure) V 2: Fr 7.45 – 9.15 Ü 2: Fr 9.45 – 11.15	6403 6403	Müller

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

085001		Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, Mechanik S 2: nach Vereinbarung	4319	Bielenberg
085002		Immissionsschutz S 2: nach Vereinbarung	5206	Bitter
085003		Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung	5412	Brand

085004	Wassertechnologie S 2: nach Vereinbarung	5407	Fettig
085005	Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085006	Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung S 2: nach Vereinbarung	2224	Henne
085007	Mathem. Methoden und Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	2211	Lohr
085008	Schadstoffausbreitung und -transport, Meteorologie S 2: nach Vereinbarung	4317	Maßmeyer
085009	Hydrologie S 2: nach Vereinbarung	3107	Meon
085010	Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2: nach Vereinbarung	5401	Miethe
085011	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	Müller
085012	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	Ramke
085013	Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 1: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085014	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinenbau – Datentechnik
Nachrichtentechnik**

MASCHINENBAU-DATENTECHNIK

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

111021	M1/W1/ B1	Mathematik I (Ma1)				8.1	Willms	
		V 4:	Mo	11.40 - 13.15				8.2
			Di	10.50 - 12.25				8.2
		Ü 2:	Mo	10.00 - 10.45	a			8.2
				10.50 - 11.35	b			
				10.00 - 10.45	b			8.3
		10.50 - 11.35	a					
		Di	12.30 - 13.15	c	8.2	Willms		
111032	K5	Angewandte Mathematik II (AMa2)				8.1	Willms	
		V 2:	Mi	10.00 - 11.35				
		Ü 1:	Mi	11.40 - 12.25				
111042	M3/W3/ B3	Physik II (Ph2)				4.1	Klasen	
		Ü 1:	Fr	8.00 - 8.45	a			
				8.50 - 9.35	b			
		P 2:	Mi	14.10 - 15.45	a			4.3
				15.50 - 17.25	b			
			Do	8.00 - 9.35	c			
	Mo	15.00 - 17.25	d					

Technische Grundlagenfächer

112021	M1/W1/ B1	Datenverarbeitung I (DV1)				8.1	Willms	
		V 2:	Mi	8.00 - 9.35				
		Ü 1:	Mi	14.10 - 14.55	a			1.3
				15.00 - 15.45	b			
				15.50 - 16.35	c			
		16.40 - 17.25	d					
112031	M1/ W3/B3	Elektrotechnik I (ET1)				8.2	Janßen	
		V 3:	Do	10.00 - 11.35				2.4
			Fr	10.00 - 10.45				9.8
		Ü 1:	Mo	8.00 - 8.45	b			
			Mi	14.10 - 14.55	a			
		S 1:	Mo	8.50 - 9.35				9.8
P 1:	Do	14.10 - 14.55	a	3.4				
		15.00 - 15.45	b					
112033	F5/K5/ W7	Elektrotechnik III (ET3)				8.2	Janßen	
		V 1:	Do	8.00 - 8.45				
		Ü 1:	Do	8.50 - 9.35				
		W7	Ü 1:	Di	10.00 - 10.45			4.1
		F5/K5	P 2:	Do	11.40 - 13.15			a
		15.50 - 17.25	b					

112041	W1/B1	Englisch I (E1) S 2: Mo 14.10 – 15.45 a 8.3 Mi 14.10 – 15.45 b	Grosser
112054	M3/W3/ B3	Konstruktionselemente II (KoE2) V 4: Mi 8.00 – 11.35 9.0 S 1: Di 15.00 – 15.45 7.1 Ü 1: Di 14.10 – 14.55	Sturmth
112061	F5/K5/ W7	Konstruieren mit Aluminium (KoA) V 2: Mi 14.10 – 15.45 2.4 Ü 2: Mi 15.50 – 17.25 S 1: Mi 17.30 – 18.15	Ostermann
112072	F5/K5 W7	Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD2) V 2: Mi 11.40 – 13.15 9.0 Ü 1: Di 15.00 – 15.45 a 1.4 15.50 – 16.35 b	Stolp
112091	M1/W1	Technische Mechanik I (Me1) V 2: Fr 8.00 – 9.35 8.2 Ü 1: Di 11.40 – 12.25 8.2 S 1: Do 11.40 – 12.25 a 8.2 12.30 – 13.15 b	Riedel
112093	M3/W3	Technische Mechanik III (Me3) V 3: Di 8.00 – 8.45 8.2 Fr 11.40 – 13.15 7.1 Ü 1: Mo 14.10 – 14.55 a 10.3 15.00 – 15.45 b	Klein
112102	K5	Höhere Technische Mechanik II (HMe2) V 1: Mo 10.00 – 10.45 9.0 S 1: Mo 10.50 – 11.35	Klein
112112	K5	Messtechnik II (MT2) V 1: Mi 8.00 – 8.45 8.3 Ü 1: Mi 8.50 – 9.35 P 1: Do 14.10 – 14.55 a J 4.2 15.00 – 15.45 b	Bechtloff
112115	M3/W3/ B3	Messen, Steuern, Regeln (MSR) V 2: Mi 11.40 – 13.15 8.3 Ü 1: Do 10.00 – 10.45 S 1: Do 10.50 – 11.35 P 1: Di 13.20 – 14.05 a J 4.2 14.10 – 14.55 b	Bechtloff
112120	F5/K5	Steuer- und Regelungstechnik (RT) V 2: Mo 11.40 – 13.15 8.3 Ü 1: Mo 14.10 – 14.55 9.8 S 1: Mo 15.00 – 15.45 a 15.50 – 16.35 b	Bechtloff

112131	M3/W3/ B3	Strömungslehre I (SL1) V 3: Mo 11.40 – 13.15 S 1: Mo 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	8.2	Tillner
		a b		
112141	K5	Höhere Strömungslehre I (HSL1) V 2: Di 11.40 – 13.15 Ü 1: Mi 12.30 – 13.15	9.8	Tillner
112151	F5/K5/ M1	Technisches Englisch I (TE1) S 2: Do 13.20 – 14.55	4.1	Franzbecker
112161	M3	Wärmelehre I (WL1) V 1: Do 11.40 – 12.25 S 1: Do 12.30 – 13.15 Ü 1: Do 13.20 – 14.05 14.05 – 14.55	9.0 9.8	Schuster
		a b		
112170	K5	Sondergebiete der Wärmelehre (SWL) V 2: Fr 11.40 – 13.15 Ü 1: Do 15.00 – 15.45 S 1: Do 15.50 – 16.35	9.0 9.0	Schuster
112181	M1/W1 B1	Werkstoffkunde I (WK1) V 3: Mi 10.00 – 12.25 S 1: Mi 12.30 – 13.15 P 1: Di 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 Mo 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 Di 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25	2.4 6.5	Schweins Hofmann
		a b c d e f a b c d	J 4.3	Hipp

Technische Anwendungsfächer

113025	W7	Datenbanken (DB) V 2: Do 14.10 – 15.45 Ü 2: Do 15.50 – 17.25	8.1	Stehling
113030	F5/K5/ W7	Digitaltechnik (DT) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Mi 10.00 – 10.45 P 1: Mi 10.50 – 11.35	2.4 10.3 9.1	Schwarz
113051	M3	Grundlagen der Fertigungstechnik II (GFT2) V 2: Mo 10.00 – 10.45 Di 8.50 – 9.35 S 1: Mo 10.50 – 11.35 P 1: Di 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35	10.3 8.2 10.3 J 4.3	Hipp Oevenscheidt Hipp
		a b		

113053	F5/W7 B1	Fertigungsverfahren III (FV3) V 3: Fr 8.00 – 9.35 11.40 – 12.25 S 1: Fr 12.30 – 13.15	7.1 4.1	Hipp Oevenscheidt
113061	F5/K5 W7/B7	Fördertechnik I (FÖT) V 2: Di 11.40 – 13.15	9.0	Gronau
113072	K5	Getriebelehre II (GL2) V 2: Do 10.00 – 11.35 Ü 1: Mi 14.10 – 14.55	9.8 9.0	Sturmath
113075	K5/W7/ B7	Grundlagen finiter Feldberechnung (GFF) V 2: Mo 8.00 – 9.35 S 1: Do 11.40 – 12.25	9.0 9.8	Klein
113081	F5/K5/ W7/B7	Hydraulik und Pneumatik I (HyP) V 3: Mi 10.00 – 12.25	9.8	Oevenscheidt
113100	K5	Kältetechnik (KT) V 3: Do 10.00 – 11.35 Fr 8.00 – 8.45 Ü 1: Fr 8.50 – 9.35 P 1: Do 16.40 – 17.25	9.0 J 3.1	Schuster
113145	K5	Maschinendynamik I (Mdy1) V 2: Do 14.10 – 15.45 S 1: Do 15.50 – 16.35	7.1	Sturmath
113150	K5	Mechanische Verfahrenstechnik (MVT) V 2: Fr 10.00 – 11.35 Ü 1: Fr 11.40 – 12.25 S 1: Fr 12.30 – 13.15	8.2	Tillner
113192	F5/K5 W7	Prozessdatenverarbeitung II (PDV2) V 1: Fr 11.40 – 12.25 Ü 1: Fr 12.30 – 13.15 P 2: Mo 14.10 – 15.45	10.3 9.6	Nerz
113202	F5/W7/ B7	Schweißtechnik II (SchT2) V 2: Di 8.00 – 9.35 P 1: Do 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35	8.3 J 4.3 a b	Hipp
113205	K5	Sondergebiete des Apparatebaus I (SAB1) V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 P 2: Di 14.10 – 15.45	9.8 8.3	Klein

113208	K5	Sondergebiete der Steuer- und Regelungstechnik (SRT) V 2: Mi 14.10 – 15.45 Ü 1: Mi 15.50 – 16.35 P 1: Di 15.00 – 15.45	8.2 J 4.2	Bechtloff
113232	F5/K5	Stahlbau II (StB2) V 1: Mi 15.00 – 15.45 Ü 1: Mi 15.50 – 16.35 S 1: Mi 16.40 – 17.25	9.0 9.0	Sturmath
113252	K5	Strömungsmaschinen II (SM2) V 1: Di 8.00 – 8.45 Ü 1: Di 8.50 – 9.35 P 1: Di 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25	10.3 J 3.2	Tillner
113295	F5/K5	Werkzeuge Aluminium (WzA) V 2: Fr 14.10 – 15.45 S 1: Fr 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25	9.0 9.0	Oevenscheidt
113302	F5/K5	Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM2) V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 P 1: Di 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35	9.0 J 4.3	Oevenscheidt
113304	F5/K5	Programmieren von Werkzeugmaschinen (CNC) P 2: Fr 10.00 – 11.35	J 0.2	Oevenscheidt

Betriebswirtschaftslehre und Betriebstechnik

114013	F5	Arbeits- und Betriebslehre III (BL3) V 2: Mo 10.00 – 11.35 Ü 1: Di 14.10 – 14.55	9.8 10.3	Schönfelder
114 015	F3/W3/ B3	Arbeitsrecht (AR) V 1: Fr 14.10 – 14.55 S 1: Fr 15.00 – 15.45	8.2	Siegel
114020	F5/W7/ B7	Automatisierung in der Fertigungstechnik I (AFT1) V 2: Mi 8.00 – 9.35 S 1: Mi 14.10 – 14.55	2.4 7.1	Oevenscheidt
114025	W3/B3	Bilanz- und Unternehmenssteuerrecht I (BU1) V 2: Mi 11.40 – 13.15	8.2	Knobloch

114035	M1	Betriebswirtschaftslehre (BWL) V 2: Di 8.00 – 9.35 S 2: Do 8.00 – 9.35	8.1	Gronau
114037	W1/B1	Grundlagen der Wirtschaftslehre (Gwi) V 6: Di 8.00 – 9.35 Do 10.00 – 11.35 14.10 – 15.45 S 2: Do 8.00 – 9.45 W1 V 1: Fr 14.10 – 14.55 S 1: Fr 15.00 – 15.45	8.1 8.2 8.1 8.1	Gronau Schönfelder Gronau Böckl
114056	W7	Gewerblicher Rechtsschutz II (GWR2) S 2: Di 14.10 – 15.45	9.0	Seipelt
114072	W7	Marketing II (MK2) V 2: Fr 10.00 – 11.35 S 2: Do 11.40 – 13.15	4.1 2.4	Jagieniak
114100	W5/B5	Praxissemester Betreuung (PB) S 1: Di 15.50 – 16.35 15.00 – 15.45 14.10 – 14.55	9.0	Knobloch Gronau Schönfelder
114111	W3/B3	Produktionswirtschaft I (PW1) V 2: Di 10.00 – 11.35 S 2: Mo 10.00 – 11.35	8.1 8.1	Gronau
114120	M3/F5/ K5/B3/W3	Qualitätsmanagement (QM) V 1: Fr 10.00 – 10.45 Ü 1: Fr 10.50 – 11.35	9.0	Hipp
114131	W3/B3	Unternehmensrechnung I (UR1) V 4: Di 11.40 – 13.15 Do 11.40 – 13.15	8.1	Knobloch
114141	W7	Unternehmensorganisation II (UO2) V 2: Di 10.50 – 12.25 S 1: Di 12.30 – 13.15	4.1	Jagieniak

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

116010	Apparatebau S: nach Vereinbarung	Klein
116020	Datenverarbeitung S: nach Vereinbarung	Willms
116040	Fertigungstechnik S: nach Vereinbarung	Hipp/ Oevenscheidt

116050	Fördertechnik/Materialfluss- simulation/Logistik S: nach Vereinbarung	Gronau
116060	Kältetechnik/Klimatechnik Thermische Verfahrenstechnik S: nach Vereinbarung	Schuster
116070	Rechnergestütztes Konstruieren S: nach Vereinbarung	Stolp
116080	Konstruktionslehre/Getriebelehre/ Stahlbau S: nach Vereinbarung	Sturmath
116100	Messtechnik S: nach Vereinbarung	Bechtloff
116110	Rechnungswesen/Controlling S: nach Vereinbarung	Knobloch
116120	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Bechtloff
116130	Schweißtechnik S: nach Vereinbarung	Hipp
116140	Strömungslehre/ Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung	Tillner
116150	Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung	Knobloch
116160	Wärmelehre S: nach Vereinbarung	Schuster
116170	Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung	Schweins
116180	Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Oevenscheidt

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

117020	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	8.2	Grewé
117030	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	4.1	Scheidler

117040	Französisch II S 2: Mi 15.00 – 16.35	7.1	Schlinkert
117050	Religion S 2: Mi 14.10 – 15.45	8.1	Oertel
117070	Mitarbeiterführung S 2: Blockveranstaltung nach Ankündigung	8.3	Sprenger
117080	Wie gestalte ich einen Fachvortrag S 2: Di 14.10 – 15.45	8.1	Schulze
117100	Russisch S 2: Do 14.10 – 15.45	8.3	Kaczmarczyk
117110	Training sozialer Komponenten S 2: Blockveranstaltung nach Ankündigung	8.2	Gassen

NACHRICHTENTECHNIK

Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

150101	N 1	Mathematik (Ma)				7.1	Kaczmarczyk	
		V 6:	Mo	11.40 – 13.15				
			Di	10.00 – 11.35				
			Mi	8.00 – 9.35				
		Ü 4:	Mo	14.10 – 15.45	a			2.3
		15.50 – 17.25	b					
		Fr	10.00 – 11.35	b	9.7			
			11.40 – 13.15	a				
150102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				7.1	Krause	
		V 4:	Mo	10.00 – 11.35				
			Do	11.40 – 13.15				
		Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a			9.8
			11.40 – 13.15	b				
150103		Informatik (Inf)				8.1	Jäger	
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35				
			Fr	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25	a			1.3
				12.30 – 13.15	b			
		P 1:	Fr	8.50 – 9.35				8.1
	Di	14.10 – 14.55	a	1.3				
			15.00 – 15.45	b				
150104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				7.1	Wünsche	
		V 3:	Di	11.40 – 12.25				
			Mi	10.00 – 11.35				
		Ü 1:	Do	14.10 – 14.55	a			2.4
			15.00 – 15.45	b				
150105		Digitaltechnik (DT)				7.1	Schwarz	
		V 3:	Di	8.00 – 9.35				
			Do	10.00 – 10.45				
		Ü 1:	Do	10.50 – 11.35				
150106		Digitaltechnik in englischer Sprache (DTE)				10.3	Schwarz	
		V 3:	Mi	14.10 – 14.55				
			Do	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Do	8.50 – 9.35				
150301	K 3	Physik (PH)				4.1	Lüders	
		V 3:	Di	8.50 – 9.35				
			Do	8.00 – 9.35				
		Ü 2:	Di	13.20 – 14.55	b			9.8
				15.00 – 16.35	a			
		P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b			4.3/4.4
			Di	13.20 – 14.55	c/d			
		15.00 – 16.35	e/f					

150302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 2: Do	10.00 – 11.35		2.3	Krause
		Ü 1: Mo	11.40 – 12.25	a	9.8	
			12.30 – 13.15	b		
150303		Messtechnik (MT)				
		V 2: Fr	8.00 – 9.35		2.3	Keuter
		P 2: Mo	14.10 – 15.45	a	6.1	
			15.50 – 17.25	b		
		Mi	8.00 – 9.35	c		
			10.00 – 11.35	d		
			11.40 – 13.15	e		
		Fr	10.00 – 11.35	f		
150304		Messtechnik I (MT1)				
		P 2: Do	14.10 – 15.45	m	6.1	Krause
150305		Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)				
		V 1: Di	10.00 – 10.45		2.3	Schweppe
		Ü 1: Di	10.50 – 11.35			
		P 1: Mo	8.00 – 9.35	a/b	9.1	
			11.40 – 13.15	c/d		
150306		Angewandte Mathematik (AMa)				
		V 3: Mo	10.00 – 11.35		2.3	Ries
			Di 11.40 – 12.25			
		Ü 2: Di	13.20 – 14.55	a	9.7	
			15.00 – 16.35	b		
		S 1: Mo	11.40 – 12.25	b		
			12.30 – 13.15	a		
150307		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		P 1: Mi	14.10 – 15.45	a/b	6.3	Wünsche
150501	N 5	Theoretische Nachrichtentechnik II (TN2)				
		V 2: Mo	8.00 – 9.35		2.3	Schulze
		Ü 1: Do	10.00 – 10.45	a	9.7	
			11.40 – 12.25	b		
		S 1: Do	10.50 – 11.35	a		
			12.30 – 13.15	b		
150502		Impulstechnik (IT)				
		V 1: Fr	11.40 – 12.25		2.3	Opielka
		Ü 1: Fr	12.30 – 13.15			
		P 1: Mi	14.10 – 15.45	a/b	12.2	
			15.50 – 17.25	c/d		
150503		Hochfrequenztechnik/EMV (HF)				
		V 3: Di	10.50 – 11.35		2.4	Möller
			Fr 8.00 – 9.35			
		Ü 1: Do	11.40 – 12.25			
		S 1: Do	12.30 – 13.15			
		P 1: Mi	10.00 – 11.35	a/b	7.4	
			11.40 – 13.15	c/d		

150504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)					
	V 1:	Mo	12.30 – 13.15	2.3	Hafner	
	Ü 1:	Mi	8.00 – 8.45	a		
			8.50 – 9.35	b		
	P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	12.1	
			15.50 – 17.25	c/d		
		Di	14.10 – 15.45	e/f		
			15.50 – 17.25	g/h		
150505	Betriebswissenschaft (BL)					
	V 2:	Di	8.00 – 9.35	8.1	Gronau	
	Ü 2:	Do	8.00 – 9.35			

Kommunikationstechnik – Wahl- und Wahlpflichtfächer

150701	Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenübertragungstechnik (ANÜ)					
	V 3:	Mo	14.10 – 15.45	9.7	Hufnagel	
		Mi	14.10 – 14.55			
	Ü 1:	Mi	15.00 – 15.45			
150702	Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)					
	V 2:	Do	14.10 – 15.45	9.7	Schulze	
	Ü 1:	Do	15.50 – 16.35			
	P 1:	Mi	15.50 – 17.25	a/b	10.2	
150703	Fehlerkorrigierende Codes (FkC)					
	V 3:	Mi	11.40 – 13.15	2.3	Schulze	
		Fr	14.10 – 14.55	9.7		
	Ü 1:	Fr	15.00 – 15.45			
150704	Datenbanken (DB)					
	V 2:	Do	14.10 – 15.45	8.1	Stehling	
	Ü 1:	Do	15.50 – 16.35			
	P 1:	Mo	10.00 – 11.35	a/b	1.4	
150705	Computational Intelligence (CI)					
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15	10.3	Hafner	
	Ü 1:	Do	14.10 – 14.55			
	S 1:	Do	15.00 – 15.45			
150706	Optische Nachrichtenübertragungstechnik (ONÜ)					
	V 2:	Di	14.10 – 15.45	2.3	Opielka	
	Ü 1:	Di	15.50 – 16.35			
	P 1:	Fr	14.10 – 15.45	a/b	12.2	
150707	Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenverarbeitung (ANV)					
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35	2.4	Schwarz	
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			
	P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	9.2	
			15.50 – 17.25	c/d		

150708		Mobile Funksysteme (MFS)			
	V 2:	Mi 15.50 – 17.25	2.3		Lüders
	Ü 1:	Fr 14.10 – 14.55	10.2		
	P 1:	Fr 15.00 – 15.45			
150709		Mikrowellentechnik (MW)			
	V 2:	Mo 10.00 – 11.35	9.7		Schweppe
	Ü 1:	Mi 11.40 – 12.25			
	S 1:	Mi 12.30 – 13.15			
150710		Multimedien in Netzwerken (MiN)			
	V 2:	Do 14.10 – 15.45	2.3		Breide
	Ü 1:	Di 15.50 – 16.35			
	S 1:	Di 16.40 – 17.25			
150711		Fernsehtechnik und Bildübertragung 1 (FuB1)			
	V 2:	Di 14.10 – 15.45	2.4		Breide
	Ü 1:	Fr 15.50 – 16.35	2.3		
	S 1:	Fr 16.40 – 17.25			
150712		Grundlagen Multimedialer Systeme (GMS)			
	V 2:	Fr 14.10 – 15.45	2.3		Breide
	Ü 1:	Do 15.50 – 16.35			
	S 1:	Do 16.40 – 17.25			
150713		Mikrocomputertechnik II (Mic)			
	V 2:	Mi 10.00 – 11.35	2.3		Hahn
	Ü 1:	Di 13.20 – 14.05			
	P 2:	Di 14.10 – 15.45	a	7.2	
		15.50 – 17.25	b		
		Mi 14.10 – 15.45	c		
		15.50 – 17.25	d		
150714		Computersimulation von Kommunikationsnetzen (CKN)			
	V 2:	Mi 14.10 – 15.45	2.3		Lüders
	Ü 1:	Fr 15.50 – 16.35	10.2		
	P 1:	Fr 16.40 – 17.25			
150715		Niederfrequenztechnik II (NF2)			
	V 2:	Fr 10.00 – 11.35	2.3		Hufnagel
	Ü 1:	Mo 11.40 – 12.25			
	P 1:	Do 10.00 – 11.35	a/b	7.3	
		11.40 – 13.15	c/d		

Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

151101	J 1	Mathematik (Ma)			
	V 6:	Mo 11.40 – 13.15	7.1		Kaczmarczyk
		Di 10.00 – 11.35			
		Mi 8.00 – 9.35			
	Ü 4:	Mo 14.10 – 15.45	a	2.3	
		15.50 – 17.25	b		
		Fr 10.00 – 11.35	b	9.7	
		11.40 – 13.15	a		

151102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 4:	Mo	10.00 – 11.35		7.1	Krause
		Do	11.40 – 13.15			
	Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a	9.8	
			11.40 – 13.15	b		
151103		Informatik (Inf)				
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35		8.1	Jäger
		Fr	8.00 – 8.45			
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25	a	1.3	
			12.30 – 13.15	b		
	P 1:	Fr	8.50 – 9.35		8.1	
		Di	14.10 – 14.55	a	1.3	
			15.00 – 15.45	b		
151104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
	V 3:	Di	11.40 – 12.25		7.1	Wünsche
		Mi	10.00 – 11.35			
	Ü 1:	Do	14.10 – 14.55	a	2.4	
			15.00 – 15.45	b		
151105		Digitaltechnik (DT)				
	V 3:	Di	8.00 – 9.35		7.1	Schwarz
		Do	10.00 – 10.45			
	Ü 1:	Do	10.50 – 11.35			
151106		Digitaltechnik in englischer Sprache (DTE)				
	V 3:	Mi	14.10 – 14.55		10.3	Schwarz
		Do	8.00 – 8.45			
	Ü 1:	Do	8.50 – 9.35			
151301	J 3	Physik (PH)				
	V 3:	Di	8.50 – 9.35		4.1	Lüders
		Do	8.00 – 9.35			
	Ü 2:	Di	13.20 – 14.55	b	9.8	
			15.00 – 16.35	a		
	P 1:	Mo	14:10 – 15:45	a/b	4.3/4.4	Klasen
		Di	13:20 – 14:55	c/d		
			15:00 – 16:35	e/f		
151302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2:	Do	10.00 – 11.35		2.3	Krause
	Ü 1:	Mo	11.40 – 12.25	a	9.8	
			12.30 – 13.15	b		
151303		Messtechnik (MT)				
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		2.3	Keuter
	P 2:	Mo	14.10 – 15.45	a	6.1	
			15.50 – 17.25	b		
		Mi	8.00 – 9.35	c		
			10.00 – 11.35	d		
			11.40 – 13.15	e		
		Fr	10.00 – 11.35	f		

151304	Messtechnik I (MT1)	P 2: Do 14.10 – 15.45	m	6.1	Krause
151305	Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)	V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 P 1: Mo 8.00 – 9.35 11.40 – 13.15		2.3 9.1	Schweppe
151306	Angewandte Mathematik (AMa)	V 3: Mo 10.00 – 11.35 Di 11.40 – 12.25 Ü 2: Di 13.20 – 14.55 15.00 – 16.35 S 1: Mo 11.40 – 12.25 12.30 – 13.15	a b b a	2.3 9.7	Ries
151307	Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)	P 1: Mi 14.10 – 15.45	a/b	6.3	Wünsche
151501	Betriebssoftware (BS)	V 2: Fr 10.00 – 11.35 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25	a b	10.3 1.4	Jäger
151502	Mikrocomputertechnik 2	V 2: Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Di 13.20 – 14.05 P 2: Di 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25 Mi 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25	a b c d	2.3 7.2	Hahn
151503	Prozessdatenverarbeitung (PDV)	V 2: Fr 11.40 – 13.15 Ü 1: Mo 14.10 – 15.45 P 1: Fr 8.00 – 9.35	a/b a/b	10.3 9.6	Nerz
151504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)	V 1: Mo 12.30 – 13.15 Ü 1: Mi 8.00 – 8.45 8.50 – 9.35 P 1: Mo 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25 Di 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25	a b a/b c/d e/f g/h	2.3 12.2	Hafner
151505	Betriebswirtschaftslehre (BWL)	V 2: Di 8.00 – 9.35 Ü 2: Do 8.00 – 9.35		8.1	Gronau

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

151701	Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)				
	V 3:	Do	14.10 – 15.45	9.7	Schulze
	Ü 1:	Do	15.50 – 16.35		
	P 1:	Mi	15.50 – 17.25	a/b 10.2	
151702	Fehlerkorrigierende Codes (FkC)				
	V 3:	Mi	11.40 – 13.15	2.3	Schulze
		Fr	14.10 – 14.55	9.7	
	Ü 1:	Fr	15.00 – 15.35	36229	
151703	Datenbanken (DB)				
	V 2:	Do	14.10 – 15.45	8.1	Stehling
	Ü 1:	Do	15.50 – 16.35		
	P 1:	Mo	10.00 – 11.35	a/b 1.4	
151704	Technisches Englisch (TE)				
	S 2:	Do	10.00 – 11.35	a 4.1	Franzbecker
			11.40 – 13.15	b	
151705	Multithreaded Programming (PM)				
	V 1:	Di	10.00 – 10.45	9.7	Nerz
	Ü 1:	Mi	11.40 – 13.15	9.6	
	P 1:	Mo	15.50 – 17.25	a/b 9.6	
151706	Seminar Multitreaded Programming (SMP)				
	S 3:	Mi	14.10 – 16.35	9.6	Nerz
151707	Computational Intelligence (CI)				
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15	10.3	Hafner
	Ü 1:	Do	14.10 – 14.55		
	S 1:	Do	15.00 – 15.45		
151708	Mobile Funksysteme (MFS)				
	V 2:	Mi	15.50 – 17.25	2.3	Lüders
	Ü 1:	Fr	14.10 – 14.55	10.2	
	P 1:	Fr	15.00 – 15.45		
151709	Grundlagen Multimedialer Systeme (GMS)				
	V 2:	Fr	14.10 – 15.45	2.3	Breide
	Ü 1:	Do	15.50 – 16.35		
	S 1:	Do	16.40 – 17.25		
151710	Fernsehtechnik und Bildübertragung 1 (FuB1)				
	V 2:	Di	14.10 – 15.45	2.4	Breide
	Ü 1:	Fr	15.50 – 16.35	2.3	
	S 1:	Fr	16.40 – 17.25		

151711		Theoretische Nachrichtentechnik II (TNZ)				
	V 2:	Mo	8.00 – 9.35		2.3	Schulze
	Ü 1:	Do	10.00 – 10.45	a	9.7	
			11.40 – 12.25	b		
	S 1:	Do	10.50 – 11.35	a		
			12.30 – 13.15	b		
151712		Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenverarbeitung (ANV)				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		2.4	Schwarz
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			
	P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	9.2	
			15.50 – 17.25	c/d		
151713		Multimedia in Netzwerken (MiN)				
	V 2:	Do	14.10 – 15.45		2.3	Breide
	Ü 1:	Di	15.50 – 16.35			
	S 1:	Di	16.40 – 17.25			
151714		Computersimulation von Kommunikationsnetzen (CKN)				
	V 2:	Mi	14.10 – 15.45		2.3	Lüders
	Ü 1:	Fr	15.50 – 16.35		10.2	
	P 1:	Fr	16.40 – 17.25			

Wirtschaftsingenieurwesen Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik Pflichtfächer

150101	W 1	Mathematik (Ma)				
	V 6:	Mo	11.40 – 13.15		7.1	Kaczmarczyk
		Di	10.00 – 11.35			
		Mi	8.00 – 9.35			
	Ü 4:	Mo	14.10 – 15.45	a	2.3	
			15.50 – 17.25	b		
		Fr	10.00 – 11.35	b	9.7	
			11.40 – 13.15	a		
150102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 4:	Mo	10.00 – 11.35		7.1	Krause
		Do	11.40 – 13.15			
	Ü 2:	Fr	10.00 – 11.35	a	9.8	
			11.40 – 13.15	b		
150103		Informatik (Inf)				
	V 3:	Mo	8.00 – 9.35		8.1	Jäger
		Fr	8.00 – 8.45			
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25	a	1.3	
			12.30 – 13.15	b		
	P 1:	Fr	8.50 – 9.35		8.1	
		Di	14.10 – 14.55	a	1.3	
			15.00 – 15.45	b		

152104		Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS)				
		V 3: Di 11.40 – 13.15		9.7		Schweppe
		Mi 10.00 – 10.45				
		Ü 1: Mi 10.50 – 11.35				
152105		Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften (GdW)				
		V 8: Di 8.00 – 9.35		8.1		Gronau
		Do 10.00 – 11.35				Knobloch
		14.10 – 15.45				
		Fr 14.10 – 15.45				Böckl
		S 2: Do 8.00 – 9.35				Gronau
152106		Englisch (E)				
		S 2: Mo 14.10 – 15.45	a	8.3		Grosser
		Mi 14.10 – 15.45	b			
152301	W 3	Physik (PH)				
		V 3: Di 8.50 – 9.35		4.1		Lüders
		Do 8.00 – 9.35				
		Ü 2: Di 15.00 – 16.35		9.8		
		P 1: Mo 14.10 – 15.45	a/b	4.3/4.4		Klasen
		Mi 8.00 – 9.35	c/d			
		10.00 – 11.35	e/f			
152302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 2: Do 10.00 – 11.35		2.3		Krause
		Ü 1: Mo 11.40 – 12.25	a	9.8		
		12.30 – 13.15	b			
152303		Messtechnik (MT)				
		V 2: Fr 8.00 – 9.35		2.3		Keuter
		P 2: Mo 14.10 – 15.45	a	6.1		
		15.50 – 17.25	b			
		Mi 8.00 – 9.35	c			
		10.00 – 11.35	d			
152304		Messtechnik I (MT1)				
		P 2: Do 14.10 – 15.45	m	6.1		Krause
152305		Produktionswirtschaft (PW)				
		V 2: Di 10.00 – 11.35		8.1		Gronau
		S 2: Mo 10.00 – 11.35				
152306		Unternehmensrechnung (UR)				
		V 4: Di 11.40 – 13.15		8.1		Knobloch
		Do 11.40 – 13.15				
152501	W 5	Praxissemester - Betreuung (PB)				
		S 1: nach Vereinbarung				Gronau/ Knobloch/ Jagieniak

152701		Marketing				
		V 2:	Fr 10.00 – 11.35		4.1	Jagieniak
		S 2:	Do 11.40 – 13.15		2.4	

Wirtschaftsingenieur – Elektrotechnik Wahl- und Wahlpflichtfächer

152801	W	Bilanz- und Unternehmens- steuerrecht 1 (BU1)				
		V 2:	Mi 11.40 – 13.15		8.2	Knobloch
152802		Organistaion 2 (Org2)				
		V 2:	Mo 11.40 – 13.15		4.1	Schönfelder
		S 2:	Do 10.00 – 11.35		2.4	
152803		Unternehmensorganisation (Uo)				
		V 2:	Di 10.50 – 12.25		4.1	Schönfelder
		S 1:	Di 12.30 – 13.15			
152804		Datenbanken (DB)				
		V 2:	Do 14.10 – 15.45		8.1	Stehling
		Ü 1:	Do 15.50 – 16.35			
		P 1:	Mo 10.00 – 11.35	a/b	1.4	
152805		Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)				
		V 2:	Do 14.10 – 15.45		9.7	Schulze
		Ü 1:	Do 15.50 – 16.35			
		P 1:	Mi 15.50 – 17.25	a/b	10.2	
152806		Fehlerkorrigierende Codes (FkC)				
		V 3:	Mi 11.40 – 13.15		9.7	Schulze
			Fr 14.10 – 14.55			
		Ü 1:	Fr 15.00 – 15.45			
152807		Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS)				
		V 2:	Mo 10.00 – 11.35		2.4	Schwarz
		Ü 1:	Di 10.00 – 10.45			
		P 1:	Mo 14.10 – 15.45	a/b	9.2	
			15.50 – 17.25	c/d		
152808		Steuerungs- und Regelungs- technik 2 (RT2)				
		V 1:	Mo 12.30 – 13.15		2.3	Hafner
		Ü 1:	Mi 8.00 – 8.45	a		
			8.50 – 9.35	b		
		P 1:	Mo 14.10 – 15.45	a/b	12.1	
			15.50 – 17.25	c/d		
			Di 14.10 – 15.45	e/f		
			15.50 – 17.25	g/h		

152809	Computational Intelligence (CI) V 2: Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 14.10 – 14.55 S 1: Do 15.00 – 15.45	10.3	Hafner
152810	Multimedia in Netzwerken (MiN) V 2: Do 14.10 – 15.45 Ü 1: Di 15.50 – 16.35 S 1: Di 16.40 – 17.25	2.3	Breide
152811	Grundlagen Multimedialer Systeme (GMS) V 2: Fr 14.10 – 15.45 Ü 1: Do 15.50 – 16.35 S 1: Do 16.40 – 17.25	2.3	Breide
152812	Fernsehtechnik und Bildübertragung I (FuB1) V 2: Di 14.10 – 15.45 Ü 1: Fr 15.50 – 16.35 S 1: Fr 16.40 – 17.25	2.4	Breide
152813	Computersimulation von Kommunikationsnetzen (CKN) V 2: Mi 14.10 – 15.45 Ü 1: Fr 15.50 – 16.35 P 1: Fr 16.40 – 17.25	2.3 10.2	Lüders
152814	Mobile Funksysteme (MFS) V 2: Mi 15.50 – 17.25 Ü 1: Fr 14.10 – 14.55 P 1: Fr 15.00 – 15.45	2.3 10.2	Lüders

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

153801	Physik S 3: nach Vereinbarung		Klasen/ Lüders
153802	Messtechnik S 3: nach Vereinbarung		Keuter
153803	Datenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung		Hahn/ Jäger/ Stehling/ Nerz
153804	Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung		Wünsche

153805	Elektronik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Keuter/ Schweppe/ Wünsche
153806	Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Lüders/ Opieka/ Schulze
153807	Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Krause/ Hafner
153808	Angewandte Mathematik S 3: nach Vereinbarung	Kaczmarczyk/ Ries
153809	Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Hahn/ Jäger/ Schulze/ Schwarz Hafner
153812	Prozessdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Nerz
153811	Kommunikationstechnik und Multimedia S 3: nach Vereinbarung	Breide

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

152910	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
152920	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
152930	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
152940	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	N. N.
152950	Mitarbeiterführung S 2: Blockveranstaltung nach Ankündigung	Sprenger

Lehrveranstaltungen Soest

**Agrarwirtschaft
Maschinenbau – Automatisierungstechnik
Elektrische Energietechnik**

AGRARWIRTSCHAFT

Hinweis:

Alle Lehrveranstaltungen finden in den Gebäuden des Fachbereichs Lübecker Ring 2 statt. Die Räume werden auf dem im Fachbereich erhältlichen zusammenfassenden Studienplan ausgewiesen.

1. Grundstudium

(Pflichtfächer 1. Semester)

090101	Chemie V/Ü 6: Mo 10.00 – 11.35 Di 14.00 – 15.30 Mi 10.00 – 11.35	Paul/ Schlagbauer
090102	Botanik V/Ü 3: Mo 11.45 – 13.15 Do 11.45 – 13.15 14-täglich	Borgmann
090103	Zoologie V/Ü 3: Di 10.00 – 11.35 Do 11.45 – 13.15 14-täglich	Schlagbauer
090104	Anatomie/Physiologie V 5: Mi 11.45 – 13.15 Do 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 9.35 14-täglich	Freitag
090105	Volkswirtschaftslehre V/Ü 4: Mo 14.00 – 17.00 in Gruppen Di 8.00 – 9.35	Hensche
090106	Programmierung V/Ü 4: Mo 14.00 – 17.00 in Gruppen Di 11.45 – 13.15	Breloh

2. Hauptstudium (Fachstudium)

(Pflichtfächer 3. Semester)

090301	Allgemeine Betriebslehre (wurde geblockt im SS 1999 gelesen)	N. N.
090302	Landtechnik/Verfahrenstechnik V/S/Ü 4: Di 10.00 – 11.35 Mi 10.00 – 11.35	Volk

090303	Allgemeiner Pflanzenbau/ Grünlandwirtschaft V 4: Do 10.00 – 11.35 Fr 8.00 – 9.35	Lütke Entrup
090304	Allgemeiner Pflanzenschutz V/Ü 4: Di 8.00 – 9.35 Mi 11.45 – 13.15 Fr 11.45 – 13.15 Übung nach Ankündigung	Paul
090305	Tierfütterung V/Ü 5: Di 11.45 – 13.15 Do 11.45 – 13.15 Fr 10.00 – 11.35 14-täglich	Schulte-Sienbeck
090306	Marktlehre/Agrarpolitik V 2: Mo 11.45 – 13.15	Hensche

3. Hauptstudium (Vertiefungsstudium)

(Pflichtfächer 5. Semester)

090501	Spezieller Pflanzenbau/ Pflanzenschutz V/Ü 5: Di 10.00 – 11.35 Mi 8.00 – 9.35 Do 11.45 – 13.15 14täglich in Gruppen	Paul/ Wecke
090502	Tierhaltung/Tierzüchtung V/Ü 4: Di 8.00 – 9.35 Do 8.00 – 9.35	Brelöh/ Schulte- Sienbeck/ Hoppenbrock
090503	Angewandte Betriebslehre V/Ü 4: Do 10.00 – 11.35 Fr 8.00 – 9.35	Schüttert

4. Wahlpflichtfächer/Zusatzfächer

(empfohlen für 1. Semester)

090701	Physikalische Grundlagen V 4: nach Vereinbarung	Müller
090702	Mathematik V 4: nach Vereinbarung	N. N.

090703	Fachenglisch I V/Ü 2: Mi 15.30 – 18.30 in Gruppen	van Straten
090704	Chemisches Praktikum Ü/P 4: Do 14.00 – 17.00	Schlagbauer
090705	Mikroskopie Ü/P 2: Do 14.00 – 17.00 in Gruppen	Borgmann
090706	Angewandte Physiologie Ü/P 4: Mi 14.00 – 17.00 Fr 10.00 – 13.15 in Gruppen	Freitag
090707	Feldversuchswesen V 2: Mi 8.00 – 9.35	Wecke
090708	Pflanzen- und Samenkunde V 2: Do 10.00 – 11.35	Wecke
090709	Exkursionen E: nach Ankündigung	N. N.

5. Wahlpflichtfächer/Zusatzfächer

(empfohlen für 3. Semester)

090801	Buchführung V/Ü 4: Do 14.00 – 17.00	N. N.
090802	Fachenglisch II S 2: Mi 15.30 – 18.30 in Gruppen	van Straten
090803	Ökologie V/S 4: Mo 14.00 – 15.30 Do 8.00 – 9.35	Schlagbauer
090804	EDV-Anwendung S/Ü 2: Mi 14.00 – 17.00 in Gruppen	Breloh
090805	Forstwirtschaft wird wieder zum WS 2000/01 angeboten	Schümmer
090806	Ökologischer Landbau V/S 2: Mo 15.30 – 17.00	N. N.
090807	Exkursionen E: nach Ankündigung	N. N.

090808

Projektarbeiten*

S/Ü 2: nach Vereinbarung

N. N.

***Hinweis:** Die Teilnahme an einem Schwerpunktseminar oder einer Projektarbeit ist bis zur Anmeldung zur Diplomarbeit nachzuweisen.

6. Wahlpflichtfächer-Module

(empfohlen für 5. Semester)

Zwei Module mit je acht Stunden sind verbindlich, spätestens zu Semesterbeginn, zu wählen. Aus den Fächern 090904 bis 090910 kann nach Absprache mit dem Prüfungsausschussvorsitzenden ein Modul „Spezielle Vertiefung I“ mit insgesamt acht Stunden zusammengesetzt werden. Diese Fächer sind als Einzelangebot gleichzeitig Zusatzfächer.

090901

Unternehmensführung IV/S/Ü 8: **Steuern und Recht**

Mo 15.30 – 17.00

Fr 10.00 – 11.35

N. N.

Finanzierung

Mo 14.00 – 15.30

Schüttert

Seminar Unternehmensführung I

Di 15.30 – 17.00

Hensche/
Schüttert

090902

Pflanzenproduktion IIV/S/Ü 8: **Pflanzenschutzverfahren**

Mo 11.45 - 13.15

Paul

Ackerfutterbau I

Mo 10.00 – 11.35

Lütke Entrup

Ökonomie der Pflanzenproduktion

Di 11.45 – 13.15

Schüttert

Seminar Pflanzenproduktion I

Di 14.00 – 15.30

Lütke Entrup/
Paul/
Schüttert/
Wecke

090903

Tierproduktion IV/S/Ü 8: **Hygiene**

Mi 11.45 – 13.15

Schulte-Sienbeck

Biotechnologie der Tierproduktion

Mi 10.00 – 11.35

Freitag/
N. N.**Spez. Produktionsverfahren**

Do 14.00 – 15.30

Schulte-Sienbeck

Seminar Tierproduktion

Do 15.30 – 17.00

Brelloh/
Freitag/
Schulte-Sienbeck

090904	Spezielle Landtechnik S 2: Do 15.30 – 17.00	Volk
090905	Landwirtschaft und Ökologie V/Ü 4: Fr 10.00 – 13.15	Lütke Entrup/ Zerhusen- Blecher/ Gröblichhoff
090906	Biotechnologie V 2: Mi 14.00 – 15.30	Paul
090907	Qualitätsanalytik Ü 2: Di 17.00 – 18.30	Paul
090908	Marktforschung S/Ü 2: Mi 15.30 – 17.00	Hensche
090909	Spezielles Vertiefungsseminar I S 2: Mo 17.00 – 18.30	N. N.
090910	Exkursionen E: nach Ankündigung	N. N.

7. Zusatzangebot

091001	Präsentation und Kommunikation (empfohlen für 3. Semester) S/Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 Do 14.00 – 15.30 in Gruppen	Freitag/ Volk
091002	Berufs- und Arbeitspädagogik (empfohlen für 3. Semester) V/Ü 3: Mo 10.00 – 11.35 Di 14.00 – 17.00 in Gruppen	Borgmann
091003	Diplomandenseminar (empfohlen ab 7. Semester) S 2: Di 14.00 – 15.30 nach Ankündigung	Hensche/ N. N.
091004	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung	N. N.

MASCHINENBAU – AUTOMATISIERUNGSTECHNIK**Maschinenbau – Produktionsautomatisierung****I. Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

121111	1	Mathematik				
		V 4:	Di 8 – 10		1304	Richter
			Do 8 – 10		02.113	
		Ü 3:	Di 10 – 13	1	1304	
			Di 13 – 16	2	1304	
121112	1	Technische Mechanik				
		V 3:	Mo 11 – 14		02.113	Meier
		Ü 3:	Di 10 – 13	1	1405	
			Di 13 – 16	2	1405	
121113	1	Physik				
		V 2:	Fr 9 – 11		1204	Müller
		Ü 1:	Mi 12 – 13	1	02.113	
			Mi 13 – 14	2	02.113	
		P 1:	Mi 14 – 15	1	L	
			Mi 15 – 16	2	L	
			Mi 16 – 17	3	L	
121114	1	Werkstofftechnik				
		V 3:	Mi 9 – 12		02.113	Schulz-Beenken
		P 1:	Mi 14 – 15	3	L	
		P 1:	Mi 15 – 16	1	L	
		P 1:	Mi 16 – 17	2	L	
121115	1	Chemie				
		V 3:	Mo 14 – 17		02.113	Reininger

II. Technische Grundlagen

121121	1	Konstruktionselemente				
		V 2:	Mo 9 – 11		02.113	Schürmann
		Ü 1:	Do 10 – 11	1	RZ	Stöwer-Grote
			Do 11 – 12	2	RZ	
			Do 12 – 13	3	RZ	
121321	3	Konstruktionselemente				
		V 1:	Mi 9 – 10		02.207	Saadat
		Ü 2:	Mi 10 – 12	1	02.207	
			Mi 12 – 14	2	02.207	

121322	3	Fertigungsverfahren				
		V 2:	Mo 9 – 11		02.207	Schmidt
		P 1:	Mo 13 – 14	1	L	
			Mo 14 – 15	2	L	
			Mo 15 – 16	3	L	
121323	3	Strömungsmechanik				
		V 2:	Di 13 – 15		02.207	Stumpe
		Ü 1:	Di 8 – 9	1	02.207	
			Di 9 – 10	2	02.207	
121324	3	Steuerungs- und Regelungstechnik				
		V 2:	Do 12 – 14		02.207	Beater
		Ü 1:	Do 14 – 15	1	02.207	
			Do 16 – 17	2	02.207	
121325	3	Elektrotechnik				
		V 1:	Di 7.30 – 8.00		02.113	Weimar
		Ü 1:	Di 8 – 9	1	02.218	
			Di 9 – 10	2	02.218	
		P 1:	Mo 11 – 13		L	
121326	3	Thermodynamik				
		V 2:	Mi 7.30 – 9.00		02.207	Bareiss
		Ü 1:	Mi 11 – 12	1	02.218	
			Mi 12 – 13	2	02.218	
121327	3	Numerische Mathematik				
		V 1:	Di 12 – 13		02.207	Stöwer-Grote
		Ü 1:	Di 10 – 11	1	02.207	
			Di 11 – 12	2	02.207	
121328	3	Grundlagen der Informatik				
		V 1:	Do 9 – 10		02.207	Stöwer-Grote
		Ü 1:	Di 10 – 11	1	RZ	
			Di 11 – 12	2	RZ	
121329	3	Grundlagen der Messtechnik				
		S 1:	Do 8 – 9		02.207	Forster
		P 1:	Fr 9 – 10		L	
			Fr 10 – 11		L	

III. Fachübergreifende Fächer

121331	3	Betriebswirtschaft				
		V 2:	Do 10 – 12		02.207	Elias
		S 2:	Do 14 – 16	2	02.113	
			Do 16 – 18	1	02.113	
121534	5	Ökologie und Technik				
		V 2:	Mo 7.30 – 9.00		1311	Schürmann
		S 1:	Di 7.30 – 8.00		1311	

121335	3	Technisches Englisch		
		S 2: Fr 11-13	1404	Schleiermacher
		Fr 13-15	1404	

Transdisziplinäres Wahlfach

121336	3	Rechtsfragen für Ingenieure		
		S 2: Mi 14-16	02.113	Molkow

IV. Vertiefende Fächer

121541	5	Werkzeugmaschinen		
		V 2: Mi 9-11	1304	Petueli
		S 1: Do 13-14	02.218	
		Do 14-15	02.218	
121542	5	Vorrichtungs- und Fördersysteme		
		V 2: Mi 11-13	1304	Stemmer
		S 1: Mo 11-12	1	1301
		Mo 12-13	2	1301
		Mo 13-14	3	1301
121543	5	Hydraulik und Pneumatik		
		V 1: Mi 7.30 - 8.00	1304	Forster
		Ü 1: Mi 8.00 - 9.00	1304	
		P 1: Fr 13.00 - 14.30	1	L
		Fr 14.30 - 16.00	2	
121544	5	CA-Systeme		
		V 2: Do 7.30 - 9.00	02.218	Stöwer-Grote
		S 1: Do 15.00 - 16.00	RZ	
		Do 16.00 - 17.00	RZ	
121545	5	Verfahrenstechnik		
		V 2: Do 13-15	1309	Stumpe
		S 1: Do 15-16	1309	
		Do 16-17	1309	
121546	5	Wärme- und Stoffübertragung		
		V 2: Di 8-10	1404	Bareiss
		Ü 1: Di 10-11	1404	
		S 1: Di 11-12	1404	
121547	5	Apparate und Anlagenbau		
		V 2: Di 13-15	1404	Spörer
		Ü 1: Do 11-12	1401	
		S 1: Do 13-14	1401	
121548	5	Pumpen und Verdichter		
		V 2: Do 8-10	1409	Bareiss
		Ü 1: Do 10-11	1409	
		P 1: Mo 13-14	L	

Schwerpunktfächer

A. Schwerpunkt: Konstruktion von Fertigungssystemen

122511	5	Rechnergestützte Konstruktion V 2: Di 11 – 13 P 2: Di 13.00 – 14.30 1 Di 14.30 – 16.00 2	02.113 RZ RZ	Schürmann Stöwer-Grote
122521	5	Konstruktion von Fertigungssystemen V 1: Di 9 – 10 Ü 1: Di 10 – 11	02.017 02.017	Saadat
122522	5	Fertigungsgerechtes Gestalten V 1: Fr 7.30 – 8.00 Ü 1: Fr 8.00 – 9.00	1409 1409	Schürmann
122523	5	Management V/Ü 1: Blockveranstaltung siehe gesonderter Aushang		Elias

B. Schwerpunkt: Fertigungsverfahren und Automatisierung

123511	5	Fertigungsplanung und Steuerung V 1: Di 10 – 11 Ü 1: Di 8 – 9 Di 9 – 10	1407 1407 1407	Stemmer
123512	5	Fertigungstechnologien V 1: Do 11 – 12 Ü 1: Do 12 – 13	02.218 02.218	Schmidt
123521	5	Logistik V 1: Mo 9 – 10 S 1: Mo 10 – 11	1301 1301	Stemmer
123522	5	Prozessautomatisierung V 1: Mo 13 – 14 Ü 1: Mo 14 – 15	1311 1311	Beater

C. Schwerpunkt: Anlagentechnik

124531	5	Konstruktion von Apparaten und Anlagen V 2: Mi 9 – 11 P 2: Mi 11 – 13	1401 RZ	Spörer
124532	5	Betrieb von Apparaten und Anlagen V 2: Mi 9 – 11 Ü 1: Mi 11 – 12 P 1: Do 13 – 15	1310 1310 L	Stumpe

D. Wahlpflichtfächer

125503	5	Antriebssysteme V 2: Fr 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13	1409 1409	Schürmann
124511	5	Fabrikanlagen und -organisation V 2: Fr 7.30 – 9.00 S 2: Fr 9 – 11	1401 1401	Elias
124513	5	Flexible Fertigungssysteme V 2: Do 9 – 11 S 2: Fr 11 – 13	02.218 RZ	Petueli
124517	5	Greifertechnik V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mo 11 – 13	2.017 2.017	Saadat
124519	5	Hydraulische Schaltungstechnik V 1: Fr 12 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14 S 1: Fr 14 – 15 P 1: Fr 11 – 12	1401 1401 1401 L	Forster
124521	5	Informationssysteme V 2: Mi 8 – 10 Ü 2: Do 9 – 11	1407 1401	Stemmer
124524	5	Konstruktion von Werkzeugmaschinen V 2: Mi 14 – 16 Ü 2: Fr 9 – 11	1409 RZ	Petueli
124526	5	Kraftfahrzeugtechnik V 1: Mo 12 – 13 Ü 1: Mo 13 – 14	1404 1404	Schürmann
124529	5	Sondergebiete der Werkstofftechnik V 1: Mo 9 – 10 S 1: Mo 10 – 11 P 1: Mo 11 – 12	1311 1311 L	Schulz-Beenken
124530	5	Laserverfahren und -maschinen V 2: Fr 11 – 13 S 1: Fr 13 – 14 P 1: Fr 14 – 15	1407 1407 L	Schmidt
124534	5	Numerische Steuerungen V 2: Mo 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13	1304 1304	Petueli
124538	5	Projektmanagement V 2: Mo 14 – 16 Ü 1: Mo 16 – 17 S 1: Mo 17 – 18	RZ RZ RZ	Elias

124539	5	Prozessüberwachung V 2: Mi 11-13 P 2: Fr 14-16	1404 L	Petueli
124543	5	Schadenskunde V 2: Do 14-16 Ü 1: Fr 16-17 S 1: Fr 17-18	1311 1311 1311	Schulz-Beenken
124544	5	Schweißtechnik V 1: Fr 9-11 Ü 1: Fr 11-12 S 1: Fr 13-14	1303 1303 1303	Meier
124547	5	Simulationstechniken V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-15 S 1: Di 15-16	L L L	Beater
125554	5	Sondergebiete der Informatik V 2: Mi 14-16 S 2: Fr 16-18	RZ RZ	Richter
124555	5	Sondergebiete der angewandten Mathematik V 2: Mi 10-12 Ü 2: Fr 13-15	1405 RZ	Richter
124556	5	Sondergebiete der Messtechnik V 1: Do 9-10 S 1: Fr 10-11	1405 1405	Forster
124557	5	Sondergebiete der Prozessautomatisierung V 2: Do 9-11 Ü 1: Mo 11-12 S 1: Mo 12-13	L L L	Beater
124559	5	Sonderverfahren der Hartstoffbearbeitung V 2: Mi 14-16 Ü 1: Fr 8-9 S 1: Fr 9-10	1311 1311 L	Schmidt
124560	5	Spritzgießwerkzeuge V 1: Fr 14-15 Ü 1: Fr 15-16	1409 1409	Schürmann
124561	5	Strömungsmaschinen V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 11-12 P 1: Mo 12-13	1404 1404 L	Bareiss
124565	5	Total Quality Management V 1: Do 9-10 Ü 1: Do 10-11	1303 1303	Schulz-Beenken

124566	5	Umformtechnik		
		V 2: Fr 8 – 10	1304	Schulz-Beenken
		Ü 1: Fr 10 – 11	1304	
		S 1: Fr 11 – 12	1304	
124567	5	Umweltschutztechnologien		
		V 2: Di 13 – 15	1409	Petueli
		S 2: Di 15 – 17	1409	

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

125001		Thermodynamik, Kolbenmaschinen		
		S 2: nach Vereinbarung		Bareiss
125002		Steuerungs- und Regelungstechnik, Prozessautomatisierung, Messtechnik		
		S 2: nach Vereinbarung		Beater
125003		Betriebswirtschaft, Projektmanagement, Fabrikanlagen und -organisation		
		S 2: nach Vereinbarung		Elias
125004		Hydraulik-Pneumatik; Messtechnik		
		S 2: nach Vereinbarung		Forster
125006		Technische Mechanik		
		S 2: nach Vereinbarung		Meier
125007		Werkzeugmaschinen		
		S 2: nach Vereinbarung		Petueli
125008		Mathematik		
		S 2: nach Vereinbarung		Richter
125009		Konstruktionstechnik		
		S 2: nach Vereinbarung		Saadat
125010		Fertigungsverfahren, Lasertechnologie		
		S 2: nach Vereinbarung		Schmidt
125011		Werkstoffkunde und -prüfung		
		S 2: nach Vereinbarung		Schulz-Beenken
125012		Konstruktions- und Antriebstechnik		
		S 2: nach Vereinbarung		Schürmann
125013		Konstruktion		
		S 2: nach Vereinbarung		Spörer

125014		Fertigungsplanung und Steuerung, Logistik, Anlagenplanung S 2: nach Vereinbarung		Stemmer
125015		Strömungsmaschinen, Datenver- arbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung		Stöwer-Grote
125016		Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung		Stumpe

Exkursionen

126001		Exkursion, eintägig E: nach Ankündigung		N. N.
126002	5	Exkursion, mehrtägig E: nach Ankündigung		N. N.

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

127001	E3	Konstruktion und Technische Mechanik			Spörer
		V 4: Di 9 – 11	1309		
		Mi 7.30 – 9.00	1309		
		Ü 2: Di 11 – 13	1310		
		Do 15 – 17	1310		

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

128001		Rechtsprobleme für angehende Ingenieure S 3: Mi 14 – 16	02.113	Molkow
129001	5	Betreuung Praxissemester S 1: nach Vereinbarung		Meier
129002	5	Betreuung Praxissemester S 1: nach Vereinbarung		Stemmer

Brückenkurse

1290031	1	Mathematik Ü 2: Di 16 – 18	1304	Richter/ Stöwer-Grote
1290032	1	Technisches Zeichnen Ü 2: Mi 7.30 – 9.00	02.113	Saadat

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK/ AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

160000	Elektrotechnisches Kolloquium K: je 2 - 4wöchentlich Ort und Zeit nach Vereinbarung	
160010	Einwöchige Exkursion E: nach Ankündigung	N. N.
160020	Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: nach Ankündigung E: EMV Labor (für Teilnehmer des EMV-Seminars) nach Ankündigung E: Hochspannungslabor (für Teilnehmer der VL Hochspannungstechnik) nach Ankündigung E: Kaizen (für Teilnehmer des Kaizen-Seminars) nach Ankündigung	N. N. Meppelink Meppelink Meppelink

Grundstudium

161001	e1	Mathematik V 6: Di 7.30 – 9.00 Mi 7.30 – 9.00 Do 7.30 – 9.00 Ü 4: Di 14 – 16 Di 16 – 18 Mi 11 – 13 Mi 14 – 16 Do 11 – 13 Do 14 – 16	1204 5/6 1303 3/4 1311 1/2 1204 3/4 1407 1/2 1309 5/6 1311	Grauel
161002	e1	Physik V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 7.30 – 8.15 Fr 11 – 12 Fr 14 – 15	1204 3/4 1/2 5/6	Müller
161003	ee1	Informatik V 3: Mo 9 – 10 Di 11 – 13 Ü 1: Mo 8 – 9 Mi 11 – 12	1409 1303 6 1409 4/5 1301	Giese

161004	ea1	Informatik				
		V 3:	Mo 9-10		1303	Krybus
			Di 11-13		1204	
		Ü 1:	Mo 8-9	3	1303	
			Mo 14-15	1/2	1405	
161005	e1	Grundgebiete der Elektrotechnik				
		V 5:	Mo 11-13		1204	Sachs
			Di 10-11			
			Do 9-11		1309	
		Ü 3:	Mo 14-16	5/6	1303	
			Di 14-15	1/2	1311	
			Di 15-16	3/4		
			Di 16-17	5/6	1303	
			Do 11-13	3/4		
			Do 14-16	1/2		
161006	e1	Messtechnik				
		V 1:	Di 9-10		1204	Schwarz
161007	e1	Elektronik				
		V 1:	Mo 10-11		1204	Giese
161008	e1	Werkstoffe				
		V 2:	Mi 9-11		1204	N. N.
		Ü 1:	Fr 8-9	1/2		
			Fr 12-13	3/4		
			Fr 15-16	5/6		
161009	e3	Physik				
		V 1:	Mo 8-9		1204	Müller
		Ü 1:	Mo 9-10	1/2		
			Mo 10-11	5/6	1310	
			Mo 12-13	3/4	1407	
		P 1:	Mo 14-18	3,0,	LR-G2	
			4-wöchentlich	4,0		
			Di 14-18	2,1,	LR-G2	
			4-wöchentlich	5,6		
161010	e3	Technische Mechanik und Konstruktion				
		V 4:	Di 9-11		1309	Spörer
			Mi 7.30 - 9.00		1303	
		Ü 2:	Di 11-13	1/2/3	1309	
			Do 15-17	4/5/6	1401	
161011	e3	Angewandte Mathematik				
		V 3:	Mi 9-10		1303	Krybus
			Do 8-9		1204	
			Do 14-15			
		Ü 2:	Mo 11-13	5/6	1310	
			Mi 14-16	3/4	1303	
			Do 15-17	1/2	1204	

161012	e3	Elektronik				
		V 1:	Mi 10 – 11		1303	Giese
		P 1:	Mo 14 – 18	4,3,	1211	
			4-wöchentlich	2,1		
			Di 14 – 18	6,0,	1211	
			4-wöchentlich	0,5		
161013	e3	Messtechnik				
		V 1:	Di 8 – 9		1309	Schwarz
		Ü 1:	Mo 10 – 11	1/2	1303	
			Mo 11 – 12	3/4	1407	
			Di 11 – 12	5/6	1301	
		P 2:	Mo 14 – 18	1,2,	1203 /	
			4-wöchentlich		1301	
			Di 14 – 18	4,3,		
			4-wöchentlich	4,3		
			Mi 14 – 18	6,5,	1203 /	
			4-wöchentlich	6,5	1401	
161014	e3	Managementtechniken				
		V 2:	Do 9 – 11		1204	Meppelink
		S 2:	Do 11 – 13			
161015	e3	Technik und Gesellschaft				
		V 2:	Mi 11 – 13		1303	Becker
161016	e3	Technische Fremdsprache				
		S 2:	Mo 9 – 11	3/4	1407	Schleiermacher
			Mo 11 – 13	1/2	1303	
			Mo 14 – 16	5/6	1310	

Hauptstudium

Kernfach

162001	e5	Regelungstechnik I und II				
		V 2:	Di 11 – 13		1310	Becker
		Ü 1:	Mo 12 – 13	1/2	1405	
			Do 9 – 10	4/5	1310	
			Do 11 – 12	3/6	1404	
		S 1:	Mo 11 – 12	1/2	1405	
			Do 10 – 11	4/5	1310	
			Do 12 – 13	3/6	1404	
		P 1:	Mo 14 – 18	4,3,	1206	
			4-wöchentlich	2,1		
			Di 14 – 18	5,0,		
			4-wöchentlich	6,0		

Studienrichtung Elektrische Energietechnik

163001	ee5	Energieversorgung II				
		V 2:	Fr 10 – 12		1310	N. N.
		Ü 1:	Do 10 – 11	6	1407	
			Do 11 – 12	4/5	1310	
		P 1:	Di 14 – 18	6,4,	LR-G6	
			4-wöchentlich	0,5		
163002	ee5	Hochspannungstechnik				
		V 2:	Mi 11 – 13		1311	Meppelink
		P 2:	Mo 8 – 12	0,6,	Windm.W.	
			4-wöchentlich	0,6		
			Di 14 – 18	5,4,		
			4-wöchentlich	5,4		
163003	ee5	Elektrische Maschinen II				
		V 2:	Di 9 – 11		1310	Thiemann
		Ü 1:	Mo 11 – 12	4/5	1311	
			Di 7.30 – 8.15	6	1310	
		S 1:	Mo 12 – 13	4/5	1311	
			Di 8.15 – 9.00	6	1310	
		P 1:	Do 14 – 18	6,5,	LR-G6	
			4-wöchentlich	4,0		
163004	ee5	Leistungselektronik II				
		V 2:	Fr 8 – 10		1310	N. N.
		Ü 1:	Do 9 – 10	6	1407	
			Do 12 – 13	4/5	1310	
		P 1:	Mo 14 – 18	6,5,	LR-G6	
			4-wöchentlich	4,0		

Studienrichtung Automatisierungstechnik

164001	ea5	Automatisierungstechnik II				
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Bitzer
		P 2:	Mo 14 – 18	2,1,	1232	
			4-wöchentlich	2,1		
			Di 14 – 18	0,3,		
			4-wöchentlich	0,3		
164002	ea5	Messwerterfassung und -umformung				
		V 2:	Mo 8 – 10		1405	N. N.
		Ü 1:	Do 9 – 10	3	1404	
			Do 11 – 12	1/2	1301	
		P 1:	Di 14 – 18	1,2,	1410	
			4-wöchentlich	3,0		

164003	ea5	Digitaltechnik			
		V 2:	Do 7.30 – 9.00	1301	Weimar
		Ü 1:	Do 9 – 10	1/2 1301	
			Fr 8 – 9	3 1404	
		S 1:	Do 10 – 11	1/2 1301	
			Fr 9 – 10	3 1404	
		P 1:	Fr 10 – 14	3,1, 2205	
			4-wöchentlich	2,0	
164004	ea5	Mikroprozessortechnik			
		V 3:	Mo 10 – 11	1405	Krybus
			Mi 11 – 13	1309	
		Ü 1:	Do 10 – 11	3 1404	
			Do 12 – 13	1/2 1301	

Wahlpflichtfächer für die Studienrichtungen Elektrische Energietechnik und Automatisierungstechnik

165001	e6	Prozessdatenverarbeitung			
		V 2:	Mi 9 – 11	1309	Bitzer
		P 2:	Di 14 – 18	1232	
			14-täglich		
165002	e6	Spezielle Gebiete der Mathematik: Optimierung			
		V 3:	Do 14 – 17	1407	Grauel
		S 1:	Do 17 – 18		
165003	e6	Spezielle Probleme der Hoch- spannungstechnik: Elektro- magnetische Verträglichkeit			
		V 3:	Mi 14 – 17	1301	Meppelink
		S 1:	Mi 17 – 18		
165004	e6	Elektrowärme			
		V 3:	Mi 14 – 17	1310	Weimar
		S 1:	Mi 17 – 18		
165005	e6	Anwendung der Antriebstechnik			
		V 3:	Mi 14 – 17	1309	Thiemann
		S 1:	Mi 17 – 18		
165006	e6	Spezielle Gebiete der Messtechnik			
		V 3:	Do 14 – 17	1407	Schwarz
		S 1:	Do 17 – 18		
165007	eP	Fachspezifisches Kolloquium zum Praxissemester			
		S 3:	nach Vereinbarung		Meppelink/ Sachs/ Weimar/ u.a.

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

166001	Mathematik S: nach Vereinbarung	Grauel
166002	Physik S: nach Vereinbarung	Müller
166003	Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung	Sachs
166004	Elektrische Messtechnik S: nach Vereinbarung	Schwarz
166005	Elektronik – Informatik S: nach Vereinbarung	Giese
166006	Datentechnik – Informatik S: nach Vereinbarung	Krybus
166007	Werkstoffe S: nach Vereinbarung	N. N.
166008	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Becker
166009	Energieverteilung S: nach Vereinbarung	N. N.
166010	Hochspannungstechnik S: nach Vereinbarung	Meppelink
166011	Elektrische Maschinen und Antriebe S: nach Vereinbarung	Thiemann
166012	Leistungselektronik S: nach Vereinbarung	N. N.
166013	Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Bitzer
166014	Messwerterfassung und -umformung S: nach Vereinbarung	N. N.
166015	Mikroprozessortechnik S: nach Vereinbarung	Krybus
166016	Digitaltechnik S: nach Vereinbarung	Weimar

Zusätzliche Lehrveranstaltungen

167001	Gewerblicher Rechtsschutz Einführung in das Patentwesen S 2: Di 13.00 – 14.30 oder Blockveranstaltung nach Vereinbarung	1309	Kayser
167002	Business English and Conversation S 2: Mi 13.00 – 14.30	1405	van Straten
167003	Theologie S 2: Do 14 – 17 14-täglich	1310	Woesthoff
167004	Eine Energie verändert die Welt: Zur Geschichte der Elektrizität im 19. und 20. Jahrhundert S 2: Di 14 – 16	1407	Horstmann
167005	Kaizen (englischsprachiges Seminar) S 2: Do 14 – 16	1405	Meppelink
167006	Seminar zur Automatisierungstechnik S 2: nach Vereinbarung		Bitzer
121436	Rechtsprobleme für Ingenieure S 2: Do 14 16	1309 oder Lüb.Ring	Molkow

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

9	L2	Mathematik V/S 4: nach Vereinbarung		Grauel
12	m2	Elektrotechnik V 2: Fr 7.30 – 9.00 Ü 1: Di 8 – 11	1304 1404	Weimar
12	m2	Physik V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Di 8 – 11	1204 1304	Müller

Weiterbildungsstudium mit Bolton

168001	Intelligente Systeme V 3: nach besonderem Plan P 1: nach besonderem Plan	Bitzer
168002	Sales Management V 2: nach besonderem Plan	Meppelink

**Abkürzungen
Namenverzeichnis
Gebäudepläne**

1800

1801

1802

Abkürzungen

1. Lehrveranstaltungen

AG	Arbeitsgemeinschaft
E	Exkursion
G	Grundstudium
H	Hauptstudium
H I	Hauptstudium I
H II	Hauptstudium II
K	Kolloquium
P	Praktikum
Pfe	Problemfeld
PF	Pflichtfach
S	Seminar
ES	Einführungsseminar
GS	Grundseminar
HS	Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PS	Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS	Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
ST	Stufenschwerpunkt
T	Tutorium
TW	Technisches Wahlfach
Ü	Übung
V	Vorlesung
W	Wahlfach
WP	Wahlpflichtfach
Z	Zusatzqualifikation

Für den Beginn der Lehrveranstaltungen gilt:

1. bei Zeitangaben wie 9 – 11: c. t.
2. bei Zeitangaben wie 14.00: s.t.

Für Veranstaltungen im vierzehntäglichen Wechsel gilt:

- u ungerade Kalenderwoche
- g gerade Kalenderwoche

Für Gruppeneinteilungen gilt:

Schreibweise Bedeutung

1-3	Gruppe 1 bis 3
1/3	Gruppe 1 und 3
1,3	Gruppe 1 oder 3

2. Personalverzeichnis

*	emeritiert oder pensioniert
**	beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester
***	keine Landesbedienstete
****	teilabgeordnet

3. Räume in Paderborn

Die ersten Buchstaben bedeuten:

A	Bauteil Warburger Straße 100
B	Bauteil Warburger Straße 100
C	Bauteil Warburger Straße 100
D	Bauteil Warburger Straße 100
E	Bauteil Warburger Straße 100
F	Fürstenallee 11
H	Bauteil Warburger Straße 100
J	Bauteil Warburger Straße 100
N	Pohlweg 55
P	Pohlweg 47 – 49
SP	Pohlweg 85
S	Warburger Straße 100 (Silo)
V	Warburger Straße 100 (Villa)
AM	Auditorium Maximum, Warburger Straße 100

4. Studiengänge

a) Allgemein

AHR	Allgemeine Hochschulreife
FHR	Fachhochschulreife
ESP	Einstufungsprüfung gemäß § 66 UG
SP	Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen
DI	Diplom-Prüfung nach 7 Semestern
DII	Diplom-Prüfung nach 9 oder 10 Semestern
DFH	Diplom-Prüfung nach Abschluß eines Fachhochschul-Studienganges
STPL	Erste Staatsprüfung für das Lehramt
M	Magister

b) Paderborn

ch	Chemie (integrierter Studiengang)
ch	Grundstudium
chb	H I, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
chc	H II, Studienrichtung Chemie
chk	H I, Studienrichtung Kunststoffe
chl	H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	H II, Studienrichtung Chemische Technik
D	Diplomstudiengang
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
e H I	qualifizierendes Fach für H I
e H II	qualifizierendes Fach für H II
ea	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
ep	H I, Studienrichtung Elektrische Energietechnik
ea	H II, Vertiefungsrichtung Automatisierungstechnik
ed	H II, Vertiefungsrichtung Datentechnik
en	H II, Vertiefungsrichtung Nachrichtentechnik
ep	H II, Vertiefungsrichtung Elektrische Energietechnik
ew	Erziehungswissenschaft
i	Informatik (integrierter Studiengang)
ie	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)
ii	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)
im	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)
L	Lehramtsstudiengänge
LS I	Sekundarstufe I
LS II	Sekundarstufe II
LS IIb	Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen)
Lp	Primarstufe
Lpf	Primarstufe Fach
Lpl	Primarstufe Lernbereich
LpN	Lernbereich Sachunterricht: Naturwissenschaft/Technik
LpGes	Lernbereich Sachunterricht: Gesellschaftslehre
Lps	Primarstufe Schwerpunktfach
Lpwu	Primarstufe weiteres Unterrichtsfach
m	Maschinentechnik (integrierter Studiengang)
mk	H I, H II Studienrichtung Konstruktionstechnik
mf	H I, H II Studienrichtung Fertigungstechnik
mp	H I, H II Studienrichtung Verfahrenstechnik / Kunststofftechnik
ma	Mathematik (integrierter Studiengang)
M	Magisterstudiengang
P	Promotionsstudium
ph	Physik (integrierter Studiengang)
sw	Sozialwissenschaft
tma	Technomathematik
wi	Wirtschaftsingenieurwesen
wiwi	Wirtschaftswissenschaften
winf	Wirtschaftsinformatik

Abkürzungen der Prüfungsmöglichkeiten (Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften)

GbwI	Grundstudium Studienrichtung Betriebswirtschaftslehre
Gibs	Grundstudium Studienrichtung International Business Studies
Gvwl	Grundstudium Studienrichtung Volkswirtschaftslehre
Gwi	Grundstudium Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Gwinf	Grundstudium Studiengang Wirtschaftsinformatik
Gwipäd	Grundstudium Studienrichtung
Gwiwi	Grundstudium Studiengang Wirtschaftswissenschaften (umfaßt Studienrichtungen IBS, BWL, VWL, WiPäd)
Hbwl	Hauptstudium Studienrichtung Betriebswirtschaftslehre
Hibs	Hauptstudium Studienrichtung International Business Studies
Hvwl	Hauptstudium Studienrichtung Volkswirtschaftslehre
Hwi	Hauptstudium Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Hwinf	Hauptstudium Studiengang Wirtschaftsinformatik
Hwipäd	Hauptstudium Studienrichtung
Hwiwi	Hauptstudium Studiengang Wirtschaftswissenschaften (umfaßt Studienrichtungen IBS, BWL, VWL, WiPäd)
SBfb	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre
SBim	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Internationales Management
SBmk	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Marketing
SBOg	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Organisation
SBpd	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Produktionswirtschaft
SBpe	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Personalwirtschaft
SBrb	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Rechnungswesen und Besteuerung
Slbs	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Slfm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Finanzmanagement
Slif	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Informations-Management
Slim	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Internationales Management
SImm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Marketing-Management
Slog	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Organisation
Slpm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Personalmanagement
Slur	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Unternehmensrechnung
SPam	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Absatz und Marketing
SPbs	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
SPfb	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre
SPob	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Organisation und Bürokommunikation
SPpi	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Produktionswirtschaft / Industrie
SPur	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Unternehmensrechnung
SPwinf	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Option Wirtschaftsinformatik
VWLf	Finanzwissenschaft für Studienrichtung VWL
VWLp	Volkswirtschaftspolitik für Studienrichtung VWL
VWLt	Volkswirtschaftstheorie für Studienrichtung VWL
Wabr	Wahlpflichtfach Arbeitsrecht
Waue	Wahlpflichtfach Außenwirtschaft und Entwicklungsländer
Wbab	Wahlpflichtfach Bankbetriebslehre
Wbst	Wahlpflichtfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Wfiw	Wahlpflichtfach Finanzwissenschaft
Wifk	Wahlpflichtfach Datenverarbeitung (neue Bezeichnung: Informations- und Kommunikationssysteme)
Wim	Wahlpflichtfach Internationales Management
Wiwb	Wahlpflichtfach Internationale Wirtschaftsbeziehungen
Wiwk	Wahlpflichtfach Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie

Wmk	Wahlpflichtfach Marketing
Wog	Wahlpflichtfach Organisation
Wor	Wahlpflichtfach Operations Research
Wper	Wahlpflichtfach Personalwirtschaft
Wphi	Wahlpflichtfach Philosophie / Wissenschaftstheorie
Wpro	Wahlpflichtfach Produktionswirtschaft
Wste	Wahlpflichtfach Statistik - Entscheidungstheorie
Wstö	Wahlpflichtfach Stadtökonomie und Stadtökologie
Wstr	Wahlpflichtfach Steuerrecht
Wwe	Wahlpflichtfach Wirtschaftsenglisch
Wwf	Wahlpflichtfach Wirtschaftsfranzösisch
Wwge	Wahlpflichtfach Wirtschaftsgeographie
Wwir	Wahlpflichtfach Wirtschaftsrecht
Wwpo	Wahlpflichtfach Wirtschaftspolitik
Wwpy	Wahlpflichtfach Wirtschaftspsychologie
Wws	Wahlpflichtfach Wirtschaftsspanisch

c) Höxter, Meschede, Soest

e	Elektrische Energietechnik
I	Informationsverarbeitung
N	Nachrichtentechnik
F	Fertigungstechnik
K	Konstruktionstechnik
W	Wirtschaftsingenieurwesen
B	European Studies in Technology und Business (ETB)

Namenregister

A

Aberti (FB 3) 297
 Adams (FB 12) 196
 Ahlers-Gauseweg (FB 17) 41
 Ahrens (FB 10) 179
 Aisch (FB 17) 230
 Akkas 39
 Aldejohann (FB 14) 208, 408, 409
 Alfter (FB 7) 444
 Allkemper (FB 3) 56, 128, 295, 300, 302, 304
 Allroggen (FB 4) 44, 72, 139, 337, 338, 339
 Al-Shomer (St) 62
 Altmiks (FB 10) 175
 Andersson (FB 9) 175
 Andretzky (FB 5) 148
 Anthony (FB 6) 58, 79, 82, 155, 373, 374, 375
 Apel (FB 3) 46, 128, 300, 302, 319, 320
 Apelt (FB 16) 223
 Arens (FB 3) 128, 312, 313
 Arens (St) 80
 Aries (FB 1) 118, 255, 257
 Armbruster (AVMZ) 89, 293, 302, 322
 Arndt (FB 4) 141, 335, 337, 338
 As (FB 6) 155, 370, 371
 Assheuer (FB 3) 128, 250, 299
 Assmann (FB 6) 159, 369
 Aulig (St) 82
 Austen 104
 Axenath (St) 80

B

Backe-Neuwald (FB 17) 230
 Bäcker (St) 63
 Bäcker (ZSB) 69
 Backer (ZV) 50
 Bailer-Jones (FB 1) 115
 Balduhn (FB 10) 192
 Balzer (FB 1) 114, 266
 Bangel (FB 10) 179
 Bangert (FB 7) 169
 Barandovská (FB 2) 126, 293
 Barckow (Bibl.) 86
 Barckow (FB 5) 148, 346
 Bareiss (FB 12) 62, 81, 196, 488, 489, 492, 493
 Barreiro Rivas (FB 3) 329
 Barschdorff (FB 14) 79, 208, 372, 410, 413
 Bartel (FB 15) 221
 Bartels (FB 1) 41, 111, 249, 269, 270
 Bartels (FB 5) 142
 Barth (FB 1) 55, 111, 261, 262, 263, 264, 265
 Barth (StW) 95
 Bartmuß (FB 14) 208
 Barton (FB 5) 142, 321, 322, 346, 363, 364
 Basche (FB 16) 221
 Bastian (FB 10) 179
 Bauer (FB 4) 57, 73, 139, 333, 334, 335
 Bauer (FB 5) 106
 Bauer (FB 8) 172, 451
 Bauer (PC²) 42
 Baum (FB 14) 218
 Baum (FB 2) 123, 289, 290, 293
 Baumgart (FB 1) 256
 Beater (FB 12) 196, 488, 490, 492, 493
 Bechtloff (FB 11) 61, 62, 193, 460, 463, 465
 Becker (FB 1) 115, 270
 Becker (FB 13) 63, 75, 82, 200, 401
 Becker (FB 16) 46, 221, 497, 500

Becker (FB 17) 225
 Becker (FB 5) 154, 365
 Becker (St) 101, 106
 Becker (ZV) 49
 Becker 39
 Becker, D. (FB 10) 179
 Becker, F. (FB 10) 179
 Becker, M. (FB 10) 179
 Beder (FB 4) 57, 72, 139, 339, 341
 Bednara (FB 14) 211, 408
 Bee (ZV) 50
 Beer (FB 6) 159, 376
 Bee-Schroedter (FB 1) 116, 258
 Behet (FB 5) 154, 365
 Behrens 47
 Beier (FB 10) 179
 Beier (FB 2) 124, 290
 Bekmeier-Feuerhahn (FB 5) 147, 351, 352
 Bekraoui (FB 14) 211
 Belli (FB 14) 209, 405, 410, 413
 Bello Rivas (FB 3) 316, 317
 Bender (FB 17) 66, 225, 424, 425
 Benndorf (FB 17) 230
 Benseler (FB 1) 111
 Benteler 13, 47
 Bentler (FB 2) 56, 79, 124, 279, 282
 Berenbrink (FB 17) 231
 Bergmann (FB 2) 126, 284
 Berhorst (FB 14) 412
 Berhorst (FB 5) 58, 68, 148, 344, 359
 Berkemeier (FB 3) 308
 Berners (FB 3) 251, 302, 324
 Berssenbrügge (FB 10) 179
 Bettenwort (FB 14) 211
 Beyer (St) 81
 Biallas (FB 10) 180
 Biber (FB 10) 180
 Bick (FB 14) 209
 Bielenberg (FB 8) 169, 450, 454, 455
 Bierhoff (FB 14) 211
 Biermann (FB 1) 55, 115, 273, 274, 351
 Biermeyer (FB 12) 197
 Bierstedt (FB 17) 46, 226, 417, 418, 419, 420
 Billing (FB 17) 231
 Billmayer (FB 4) 57, 73, 139, 333, 335
 Birk (FB 5) 358
 Birkelbach (St) 45, 46, 66, 100
 Birkemeier (FB 3) 132, 314, 317
 Birkhölzer (St) 64
 Biernatzki (FB 16) 223
 Bischoff (FB 14) 211
 Bitter (FB 8) 169, 449, 451, 454, 455
 Bitterberg (FB 1) 118, 255
 Bitterer 91
 Bitterer (FB 2) 283
 Bitzer (FB 16) 222, 498, 499, 500, 501, 502
 Blanck (FB 1) 118, 273
 Blanck (FB 17) 231
 Blazy (PC²) 42
 Blömeke (PLAZ) 43, 278
 Blotenberg (FB 3) 136, 315
 Blumenau (FB 6) 159
 Bo (FB 10) 180
 Bochnig (FB 7) 166, 442, 444, 448
 Bock (FB 14) 218
 Bock (FB 5) 148, 354
 Böckl (FB 11) 464, 475
 Boedeker (St) 45, 46, 100

Bogdahn (FB 8) 13, 170
 Böger (FB 4) 337
 Böhler (FB 5) 142, 252, 362, 363
 Böhm (FB 13) 207
 Böhning 40
 Bohuszewicz (FB 10) 180
 Böke (FB 17) 231
 Boldt (FB 4) 337
 Bolik (Bibl.) 87
 Bomsdorf (FB 17) 231
 Boneko (St) 55
 Bonk (FB 1) 115, 267
 Borchers 42
 Borges (FB 13) 203
 Borgmann (FB 9) 60, 74, 173, 481, 483, 485
 Börnchen (FB 10) 180
 Bornefeld (St) 104
 Börner (St) 63, 79
 Bothe (AVMZ) 89
 Bothe (FB 17) 231
 Böttcher (FB 7) 59, 81, 164, 439, 440, 447
 Böttcher (FB 17) 226, 426, 428, 433, 434
 Bouillon (FB 7) 167, 439
 Bouvain (FB 2) 126
 Bowitz (St) 106
 Brähler (St) 64
 Brakhane (ZV) 50
 Brand (FB 8) 170, 450, 453, 454, 455
 Brand (ZV) 45, 51
 Brandes (FB 5) 148, 344, 358, 359
 Brandl-Bredenbeck (FB 2) 124, 287
 Brandt (FB 10) 180
 Braun (FB 1) 116, 266, 268
 Braun (FB 3) 54, 91, 132, 326, 327, 328, 379, 393, 405, 415
 Brebeck (ZV) 53
 Breede (FB 10) 180
 Breide (FB 15) 64, 218, 470, 473, 474, 477, 478
 Breloh (FB 9) 173, 481, 482, 483, 484
 Bremer (FB 13) 207
 Bremer (FB 3) 56, 90, 128, 305, 321, 322, 324
 Brenke (FB 10) 180
 Brennecke (FB 17) 231
 Brennholz (FB 3) 297
 Brettschneider (FB 2) 56, 121
 Brettschneider (FB 5) 73, 148, 366
 Breuer (FB 3) 82, 128, 307, 308, 309
 Briese (FB 1) 70, 111, 272
 Briese (FB 2) 71
 Brinkmann (FB 12) 62
 Brinkmann (FB 14) 42, 212
 Brinkmüller (FB 10) 192, 379
 Bröckling (FB 4) 57
 Brockmann (FB 5) 148
 Brodda (FB 13) 203
 Bröder (St) 82
 Broecker (FB 13) 45, 63, 91, 200, 399, 400, 403, 404
 Brüggemann (Bibl.) 87
 Brüggemann (FB 1) 118, 260
 Bruhns (FB 10) 180
 Brunberg (FB 13) 397
 Bruns (FB 17) 82, 226, 425, 426
 Bruse (FB 5) 149, 348, 357
 Brüseke 39, 47
 Brysch (FB 1) 262
 Bublitz (FB 1) 44, 55, 70, 71, 111
 Buchholz (FB 10) 74, 99, 180, 379, 381, 383
 Büchler (Bibl.) 86
 Buckreus (St) 55
 Buddensiek (FB 5) 73, 149, 347, 365, 366, 376
 Bührmann (FB 2) 279
 Bührmann (FB 3) 136, 251, 323, 324
 Büker (FB 14) 212, 411, 412

Bunsmann-Hopf (FB 3) 136, 305
 Bunte (FB 5) 353
 Burgard (FB 10) 180, 380
 Büsse (FB 4) 108, 337
 Bussemas (ZV) 52
 Buthenuth (FB 17) 231
 Butkus 43

C

Cambeis (FB 14) 46, 209, 410, 413
 Cerdeira Núñez (FB 3) 329
 Chaudhuri (FB 13) 394
 Cieslok (FB 14) 212, 412
 Claussen (FB 5) 154
 Clewing (FB 16) 223
 Comisel (FB 13) 63
 Cortes Gomèz (FB 17) 231
 Crass (FB 3) 136, 326
 Czubayko (FB 10) 181
 Czumaj (FB 17) 231

D

Dagan (FB 9) 174
 Damerow (St) 66
 Damkröger (FB 6) 159
 Dangberg (FB 17) 232
 Dangelmaier (FB 5) 41, 42, 58, 80, 98, 142, 251, 345, 347, 353, 354, 356, 357
 Danger (FB 10) 181
 Danne (St) 64
 Dapprich (FB 9) 174
 Das (FB 6) 159
 Daude (ZSB) 69, 249
 Däumling (FB 7) 169
 Decker (FB 17) 232
 Decking (FB 3) 132
 Deicke (FB 17) 232
 Deimling (FB 17) 226, 418
 Del Castillo (FB 17) 232
 Delbos (FB 13) 398
 Delker (FB 4) 337
 Dellnitz (FB 17) 66, 226, 417, 419, 420, 421
 Denzer (FB 10) 181, 380
 Depke (FB 17) 232
 Deppe (FB 10) 181
 Detering (FB 7) 169
 Deutsch (FB 7) 167
 Deworetzki (FB 10) 192
 Di Fede (FB 3) 136, 318, 325
 Diekneite (FB 3) 90, 132, 298
 Dierkes (FB 10) 181
 Dierkes (FB 7) 59
 Dierolf (FB 6) 159, 373
 Dieterich (FB 2) 124, 284, 285
 Dietl (FB 5) 142, 351
 Dietrich (FB 5) 79, 142, 346, 355, 360, 362, 364
 Dietz (FB 17) 226, 422, 423
 Dietz (FB 9) 60
 Dinger (FB 1) 118
 Dinh (St) 62
 Dirks (St) 64
 Dirksmeyer (FB 2) 126, 288
 Disse (FB 10) 181
 Dittmann (FB 2) 124
 Ditze (FB 17) 232
 Dizdar (StW) 95
 Dobias (FB 14) 218
 Dobias (FB 5) 143, 349, 359
 Dohle 78

Dohmann (FB 10) 176
 Dölle (FB 10) 181
 Dombios (FB 3) 324
 Domik (FB 17) 40, 226, 429, 431, 434
 Dönges (FB 7) 164
 Dopheide (FB 4) 139
 Doppler (FB 3) 54, 132, 300, 321, 343, 379, 393, 405
 Dörfer (FB 7) 167
 Dörr (FB 1) 118, 262
 Dörrscheidt (FB 14) 90, 209, 409, 410, 413
 Draeger (FB 15) 218
 Dralle (PC²) 42
 Dreier (ZV) 51
 Drewermann 249
 Drobner 99
 Droll (AVMZ) 90
 Drovs (ZV) 50, 53, 91
 Drüe (FB 14) 64, 212, 411, 412
 Dücker (FB 17) 232
 Dürkopp (FB 10) 181
 Durzak (FB 3) 128, 300, 303, 304, 321, 322
 Duschik (FB 10) 181
 Düsterloh (FB 1) 111
 Duthweiler (FB 7) 164
 Duwe (FB 3) 132

E

Ebbers (FB 12) 62
 Ebbesmeyer (FB 14) 209
 Ebeling (FB 1) 55, 111
 Ecker (FB 3) 56, 129, 303, 304, 308, 319, 320
 Eckhardt (FB 3) 56, 129, 295, 298, 303, 304
 Edler (FB 3) 132, 251, 324
 Eger (FB 8) 172, 455
 Egold (FB 13) 203, 394
 Ehmer (FB 4) 139, 335
 Ehmke (FB 3) 294, 321, 322
 Eicher (FB 1) 111, 258, 259
 Eichler (ZV) 84
 Eilers (FB 8) 172, 450
 Eis (FB 10) 181
 Eisele (FB 9) 175
 Eke (FB 3) 56, 129, 250, 300, 303, 304, 320, 321, 323
 Elias (FB 12) 62, 197, 488, 490, 491, 493
 Elsässer (FB 17) 232
 Elstner (FB 6) 159
 Enders (FB 11) 193
 Engbring (FB 17) 80, 92, 232
 Engel (HRZ) 90
 Engels (FB 17) 66, 226, 427, 432, 433, 434
 Engfer (FB 2) 55, 56, 121, 285
 Epkenhans (FB 17) 230, 419
 Erber (FB 13) 200
 Erig (FB 14) 212
 Erlach (FB 9) 174
 Ernst (FB 17) 80, 82, 226, 419, 421
 Ernst (FB 6) 160, 376
 Ernst (St) 61
 Ernst (StW) 95
 Erpenbach (FB 17) 232
 Estelmann (St) 79
 Ettler (St) 47, 82, 100
 Ewert (FB 8) 170

F

Fahle (FB 17) 232
 Fakler (FB 17) 233
 Faltin (FB 7) 169
 Farr (PC²) 42
 Fathalla (FB 3) 325
 Fazekas (FB 17) 233

Feld (FB 1) 256, 257
 Feld (FB 3) 136, 325
 Feldbusch (FB 3) 129, 296, 299, 305, 323
 Feldmann (FB 17) 233
 Fels (FB 13) 79, 82, 90, 200, 396, 397, 398, 403, 404
 Felser (FB 5) 149, 252, 353, 356
 Fenger (FB 1) 114, 258
 Ferber (FB 10) 46, 61, 90, 181, 379, 383, 387
 Ferlings 13, 41
 Ferstl 41
 Festing (FB 5) 149
 Fette (FB 14) 212, 412
 Fettig (FB 8) 81, 170, 449, 452, 456
 Fiedler (HRZ) 47
 Finger (St) 79
 Fink (FB 5) 143
 Fischer (FB 5) 356
 Fischer (Bibl.) 86
 Fischer (FB 10) 182
 Fischer (FB 17) 233
 Fischer (FB 4) 57, 72, 139, 335, 336
 Fischer (FB 5) 80, 143, 251, 345, 347, 348, 356, 357, 358, 389
 Fischer (HRZ) 90
 Fischer (ZV) 52
 Flach (FB 1) 70, 112, 265, 266, 267, 268
 Flath (FB 10) 182
 Flechtner (FB 13) 203, 393, 404
 Fleischer (Bibl.) 88
 Flörke (FB 13) 63, 79, 203, 394, 395
 Flügge (FB 10) 182
 Föllner (FB 9) 174
 Forchert (FB 4) 139
 Förste (FB 10) 182
 Forster (FB 12) 90, 197, 488, 489, 491, 492, 493
 Förster, D. (FB 5) 149
 Förster, U. (FB 5) 149, 345
 Fortmeier (FB 10) 47, 61
 Fortmeier (FB 13) 203
 Foth (FB 14) 64
 Fracassi-Schupp (FB 3) 136, 318, 325
 Frank (FB 2) 97, 121, 276, 277, 280, 293
 Frank (FB 3) 132, 295
 Franke (FB 14) 47
 Frankemölle (FB 1) 112, 255, 257, 258
 Fränken (FB 14) 212, 409, 411
 Franz 85
 Franz (Bibl.) 87
 Franz (FB 2) 121
 Franzbecker (FB 3) 132, 308, 311, 326, 461, 473
 Frauenheim (FB 6) 42, 58, 156, 374, 375
 Freese (FB 3) 45, 99, 129, 308, 309, 311, 330
 Frehse (ZV) 49
 Freise (StW) 92
 Freitag (FB 9) 60, 81, 173, 481, 483, 484, 485
 Frese (FB 13) 204, 396
 Freund (FB 3) 129, 295, 300, 303, 304, 305
 Frey (FB 6) 160, 371
 Freykamp (FB 17) 233
 Fricke (St) 66
 Friede (St) 81
 Friedrich (FB 15) 64
 Friedrich (FB 17) 82, 233, 425
 Frieling (FB 15) 221
 Fries (HRZ) 90
 Frigge (FB 14) 212, 410
 Fritsch (FB 15) 219
 Fröhleke (FB 14) 45, 212, 410, 411
 Frohne (FB 7) 165
 Froyland (FB 17) 233
 Fuchs (Bibl.) 88
 Fuchs (FB 1) 55, 70, 112, 261, 264, 265
 Fuchssteiner (FB 17) 80, 82, 227, 417, 419, 424

Fuest (Bibl.) 86
Fulland (FB 10) 182
Funk (ZV) 49
Funke (FB 10) 79, 182
Funke (FB 17) 233

G

Gadiel (FB 8) 170
Galander 39
Gallasch (FB 2) 124
Garske (FB 1) 118
Gassen (FB 15) 466
Gaulke (FB 17) 233
Gausch (FB 14) 64, 209, 406, 409, 410, 413, 414
Gausemeier (FB 10) 41, 61, 80, 176, 380, 382, 385, 386, 389, 391
Gazonatto (FB 3) 136, 317, 326
Gehlen (Bibl.) 88
Gehring (PC²) 42
Geiger (FB 17) 433
Geipel (FB 11) 193
Geisler (FB 2) 45, 68, 124, 276, 280
Gelbert (St) 80
Gelhar 85
gels (FB 17) 40
Gensch (FB 17) 54, 233, 343
Genuit (FB 5) 57
Gerdes (ZV) 50
Gerdes-Kühn (ZV) 51
Gerhard (FB 17) 233
Gerigk (FB 13) 207
Gerken (FB 7) 165, 439, 445, 446, 447, 448
Gerlich (FB 11) 193
Gerstmann (FB 6) 160, 372
Giese (FB 16) 82, 222, 495, 496, 497, 500
Giese (FB 8) 449
Giffhorn (FB 12) 197
Gilljohann (FB 16) 222
Gilroy (FB 5) 58, 73, 143, 358
Gläser 104
Glässer (FB 17) 233, 431, 433
Glathe (St) 82
Gloßmann (FB 13) 204
Glunz (FB 7) 167, 443
Gockel 104
Gockel (FB 7) 167
Gödde (FB 3) 133, 251, 323, 324
Goecke (FB 5) 149
Goer (FB 3) 302, 320
Göke (FB 3) 250, 319, 321
Goldschmidt (FB 10) 182
Goldschmidt (FB 13) 200, 403, 404
Gollers (FB 5) 79, 143, 344, 350, 354, 355
Gorenflo (FB 10) 61, 176, 381, 382, 384, 385, 391
Görmann (StW) 95
Gösling (FB 12) 199
Götte (St) 105
Göttfert (FB 17) 234
Göttlich (FB 3) 136, 321
Göttmann (FB 1) 112, 265, 266, 267, 268, 367
Götz (FB 17) 234
Götze (FB 14) 212
Grabau (FB 1) 118, 264
Gräber (Bibl.) 88
Graf (FB 3) 54, 131, 301, 343, 369, 415
Graf von Westphalen (FB 2) 288
Grafe (FB 10) 61, 182
Gräfer (FB 5) 46, 143, 344
Grasa-Molina (FB 6) 160
Gräser (FB 17) 234
Grasmann (FB 10) 182

Grael (FB 16) 65, 75, 82, 222, 495, 499, 500, 501
Greif (FB 3) 56, 91, 129, 300, 302, 303, 319, 320, 322
Gremer (FB 10) 182
Greshoff (FB 5) 149
Gretzinger (FB 5) 149, 348
Greulich-Weber (FB 6) 158, 370, 371, 373
Grewe (FB 11) 196, 465, 478
Griepenstroh (St) 100
Gries (FB 5) 143, 344, 349, 350, 358
Griese (FB 14) 218, 411
Griese (HNI) 41
Grieß (St) 62
Gringard (FB 1) 118, 268
Grobbel (FB 5) 150
Gröblinghoff (FB 9) 60, 175, 485
Groening (FB 5) 150, 348, 353
Gronau (FB 11) 62, 193, 462, 464, 465, 469, 472, 475
Gronemeyer (FB 5) 147, 364
Gröning (St) 61
Gross (FB 3) 131, 316, 318, 322, 331
Groß (FB 8) 171
große Holthaus (PLAZ) 43, 136
Grosser (FB 11) 196, 460, 475
Große-Vorspohl (St) 60
Grote (FB 13) 82, 200, 394, 395, 396
Grote (ZV) 51, 67
Grothmann (FB 1) 119, 273
Grotstollen (FB 14) 64, 79, 209, 406, 410, 413
Grubitzsch (FB 3) 129, 250, 251, 302, 313, 320, 330
Gruffke (FB 14) 213
Grumbach (FB 13) 204
Grundhöfer (St) 65
Grundmann (FB 16) 82, 224
Grüneberg (FB 16) 32, 98, 222
Grupe (FB 8) 60, 67, 170, 441, 447, 450, 453, 454, 456
Günther (St) 105
Günther (StW) 95
Gutmann (FB 1) 55, 70, 112, 253, 254, 255, 256, 257, 259
Gutter (FB 9) 175

H

Haacke (FB 17) 227
Haag (FB 7) 165
Habermann (FB 10) 182
Habich (FB 5) 45, 150, 343, 348, 353
Haemisch (FB 8) 172, 455
Haferkamp (FB 13) 204, 394
Hafner (FB 15) 219, 469, 472, 473, 476, 477, 478
Hagedorn (FB 2) 121
Hagedorn (St) 81
Hagemann (FB 2) 55, 56, 71, 121, 275, 279, 280, 281
Hagemeyer (FB 10) 380
Hagenbach (ZV) 50
Hahn (FB 14) 213
Hahn (FB 10) 182
Hahn (AVMZ) 89
Hahn (FB 10) 176, 381, 388, 390
Hahn (FB 15) 45, 64, 81, 219, 470, 472, 477, 478
Hajnal (FB 6) 160
Hammel (FB 2) 121
Hammelrath 78
Hammer 40
Hampel (FB 10) 183, 380
Hampel (FB 17) 234
Hangleiter (FB 6) 46, 68, 160, 373
Hanheide (FB 14) 213
Hanke (FB 1) 116
Hansen (FB 17) 80, 82, 227, 418, 419, 420, 423
Hansmeier (FB 6) 58

Hanswillemenke (FB 5) 79, 150, 359
 Happe 104
 Hardt (FB 17) 234
 Harff (FB 5) 144, 346, 352, 362
 Harfst (FB 7) 59, 74, 165, 442, 443, 445, 446, 447
 Harling (St) 62
 Harnasch (FB 10) 183
 Hartig (FB 3) 130, 296, 299
 Hartkamp (FB 12) 197
 Hartlieb (FB 17) 234
 Hartmann (FB 14) 41, 63, 64, 97, 209, 405, 412, 413
 Hartmann (St) 64
 Hartwig (St) 79
 Haselhoff 78
 Haß (FB 1) 257
 Haßheider (FB 13) 204
 Hauenschild (FB 17) 40, 45, 48, 80, 227, 418, 428, 429, 430, 432, 434

 Haupt 13, 41
 Haupt (FB 12) 199
 Haupt (FB 13) 63, 200, 394, 395, 396
 Haupt (FB 14) 213
 Hautefeuille (FB 3) 136, 314, 325
 Havenstein (FB 12) 197
 Hayat (FB 13) 398
 Heckel (FB 17) 234
 Hedderich (FB 10) 183
 Heeren (FB 10) 183
 Heggemann (FB 13) 204, 207, 396
 Heiber (St) 79
 Heichert (FB 2) 33, 122, 278, 281
 Heiermeier (StW) 92
 Heim (FB 10) 183
 Hein (FB 10) 382, 386
 Heinatz (FB 16) 222
 Heinemann (FB 1) 119
 Heiny (FB 1) 55
 Heinze (StW) 92
 Heinze (ZSB) 69, 249
 Heiser (FB 3) 90, 133, 251, 323, 324
 Heiß (FB 17) 42, 90, 227, 429, 431, 432, 433, 434, 436
 Heitkamm (FB 12) 62, 199
 Hellmich (ZV) 68
 Hellmons (FB 4) 108, 337
 Hellmund (FB 14) 209
 Hembd (FB 17) 227
 Hempel (FB 14) 213, 405
 Hempelmann (FB 14) 213, 408, 411
 Hemsel (FB 10) 183
 Henke (FB 14) 213, 406
 Henne (FB 8) 170, 451, 452, 453, 454, 456
 Henneken (FB 9) 175
 Henning-Cardinal von Widdern (FB 13) 204
 Hensche (FB 9) 60, 74, 81, 173, 481, 482, 484, 485
 Hensen (FB 14) 79, 80, 213, 409
 Hentschel (FB 10) 192
 Herdieckerhoff (FB 4) 337
 Hernler (FB 5) 154
 Herold (FB 5) 144
 Herres (FB 10) 183, 381, 384
 Herrlich (FB 3) 296
 Herrmann (FB 10) 75, 80, 176, 380, 381, 383, 387, 390
 Herrmann (ZV) 83
 Hertkorn (FB 3) 133, 296, 297, 299, 301, 303
 Herwegen (FB 2) 124, 288, 289
 Herzig (FB 2) 71, 124, 275, 276, 281
 Hesecker (FB 6) 58, 156, 376, 377
 Hess (St) 106
 Hesse (Bibl.) 86
 Hesse (FB 1) 68, 116, 274
 Hesse (FB 11) 61, 62
 Hesse (FB 4) 337

 Hesse (StW) 95
 Hessler (FB 7) 165
 Heukamp (FB 7) 167
 Heyn 39
 Hildebrandt (FB 13) 207, 401
 Hilden (FB 17) 227
 Hilgers (AVMZ) 89, 126, 279, 281, 293
 Hilgers (FB 4) 108, 337
 Hillbrink (FB 2) 127
 Hillebrand (FB 17) 234
 Hillebrand (FB 3) 136, 318, 325
 Hillebrand (St) 58
 Hilligus (PLAZ) 43, 136, 301, 319
 Hiltrop (FB 13) 204
 Himpel (St) 100
 Hinrichs (St) 92
 Hinsenkamp (ZV) 50
 Hinz (FB 14) 213, 408, 409
 Hipp (FB 11) 81, 194, 461, 462, 464, 465
 Hlubek (Bibl.) 86, 87
 Hluchy (FB 5) 150, 345, 348
 Hoentzsch (FB 6) 58, 79, 160, 369, 373
 Hoffmann (FB 1) 119, 264
 Hoffmann (FB 14) 213
 Hoffmann (FB 17) 234
 Hoffmann (St) 92, 100, 105
 Hoffmeister (ZV) 52
 Hofmann (FB 1) 112, 261, 263, 264, 265
 Hofmann (FB 11) 195, 461
 Hofmann (FB 6) 160, 373
 Hohenhaus (St) 80
 Hold (St) 81
 Hölker (FB 11) 194
 Hollmann (FB 13) 207
 Holtgrewe (FB 14) 211, 410
 Holthaus (Bibl.) 87
 Holthöfer (FB 5) 150
 Holtmanns (FB 17) 66, 234, 417, 418, 420
 Holtschoppen (St) 56
 Holzapfel (FB 6) 74, 79, 156, 370, 371
 Holzheuer (FB 17) 234
 Homann (FB 4) 141
 Hönes (FB 2) 43, 71
 Hoos (FB 5) 150, 356, 357
 Hoppé (FB 17) 235
 Hoppe (St) 79
 Hoppenbrock (FB 9) 174, 482
 Horenkamp (Bibl.) 87
 Horn (FB 10) 176
 Hornberger (FB 2) 290, 293
 Horstick (FB 14) 75, 209, 406, 409, 411, 414
 Horstmann (FB 16) 225, 501
 Horstmann (St) 106
 Hosse (FB 10) 183
 Hubbert (St) 60
 Huber (FB 13) 46, 63, 200, 399, 403
 Huber (FB 3) 56
 Hübner (FB 10) 183
 Hübner (St) 79
 Hübner-Funk (FB 1) 115
 Hudson (ZV) 40
 Hufnagel (FB 15) 219, 469, 470, 478
 Hüllermeier (FB 5) 150, 362
 Humpe (FB 4) 337
 Hünecke (FB 12) 199
 Hungershöfer (PC²) 42
 Hunold (FB 11) 194
 Hunstock (FB 14) 213, 412
 Husemeyer (FB 17) 235
 Hüser (FB 1) 112
 Hüsgen (FB 3) 137, 325
 Huth (FB 5) 150, 345, 357
 Hüwel 77

I

Ide (FB 14) 214
 Illgen (FB 14) 214, 405, 410
 Illgen-Thiemann (FB 4) 337
 Iltis (St) 45, 46, 56, 79, 100
 In (FB 10) 176
 Indlekofer (FB 17) 227, 418, 420
 Ingendahl (FB 2) 127
 Isenberg (FB 1) 119, 262

J

Jacobs (FB 3) 137
 Jäger (FB 15) 219, 467, 471, 472, 474, 477, 478
 Jäger (FB 7) 59
 Jäger (ZV) 53
 Jagieniak (FB 11) 464, 475, 476
 Jahnke (FB 17) 235
 Jäker (FB 10) 183, 382, 385
 Jakobi (ZV) 84
 Jakobs (FB 13) 204
 Jakobs (ZV) 51
 Janáčiková (FB 3) 137, 326
 Jansen (St) 81
 Janßen (FB 15) 219, 459
 Janzen (FB 17) 235
 Jarnut (FB 1) 45, 55, 91, 112, 265, 266, 267, 268, 269
 Jendry (FB 10) 184
 Joël (FB 3) 137, 249
 Johannsen (FB 6) 160, 373
 Jonetat 77
 Joosten (FB 7) 167
 Jordan (ZSB) 69
 Jordan (FB 10) 176, 380, 384, 390
 Joswig (FB 1) 116, 254, 256
 Jung (FB 17) 235
 Jungblut (FB 5) 151, 344, 358
 Junge (FB 17) 235, 419, 421
 Jungeblodt 39
 Jungemann (FB 10) 184
 Jungnickel (FB 6) 161, 374
 Jüsten (FB 16) 222
 Jux (ZV) 84

K

Kabst (FB 5) 151, 352
 Kaczmarczyk (FB 15) 219, 466, 467, 470, 474, 478
 Kaeder (FB 10) 176
 Kaeder (ZV) 50
 Kagermeier (FB 1) 112, 261, 263, 264, 265
 Kaimann (FB 10) 184
 Kaiser (FB 5) 43, 144, 365, 366
 Kalb (FB 7) 165
 Kalkreuter (FB 14) 214
 Kalthoff (FB 17) 235
 Kämpf-Jansen (FB 4) 57, 73, 139, 333, 334, 335
 Kania (AVMZ) 89, 90, 127, 294, 322
 Kanis (St) 104
 Kaniuth (FB 17) 46, 82, 227, 420
 Kann (FB 1) 115, 249, 270
 Karger (FB 10) 184
 Karthaus (FB 14) 214
 Kartum (St) 92
 Kassarke (FB 5) 151, 348
 Kasselmann (FB 17) 235
 Kassens (Bibl.) 86, 87
 Kastens (FB 17) 45, 228, 428, 430, 432, 434
 Kater (FB 1) 71, 116, 270
 Kaufmann (FB 10) 184
 Kaulbars (St) 61

Kayser (FB 16) 225, 501
 Kazmierski (FB 5) 148, 344, 359
 Keck (St) 58
 Keikutt (FB 4) 336, 337
 Keil (FB 4) 44, 73, 140, 337, 338, 339
 Keil-Slawik (FB 17) 41, 80, 228, 427, 430, 431, 433, 434
 Keim (FB 2) 56, 79, 91, 122, 276, 278, 280, 281
 Keller (FB 17) 235
 Keller (PC²) 42
 Kemper-Berns (AVMZ) 89
 Keönch (FB 4) 141, 336, 337
 Kern 40
 Kern (FB 17) 434
 Kerstin (FB 9) 81
 Kespohl (FB 10) 184
 Keßler (FB 1) 264
 Keuter (FB 10) 184
 Keuter (FB 15) 64, 219, 468, 471, 475, 477, 478
 Keuter (FB 3) 137, 297
 Kevekordes (FB 17) 228
 Keyenburg (FB 4) 140, 335
 Khanbabaee (FB 13) 204, 397, 404
 Kilp (St) 100
 Kingebiel (StW) 92
 Kirchhof (FB 17) 235
 Kirchhoff (FB 3) 137, 316
 Kirchhoff (ZV) 49
 Kitzerow (FB 13) 63, 201, 399
 Kiyek (FB 17) 65, 66, 80, 82, 228, 420, 421
 Klahold (FB 5) 151
 Klahold (St) 56
 Klaholz (ZV) 83
 Klapproth 39
 Klasen (FB 15) 81, 219, 459, 467, 471, 475, 477
 Klaus (ZV) 52
 Kleffmann (FB 12) 197
 Kleibohm (FB 5) 80, 144, 357
 Klein 289
 Klein (FB 10) 184
 Klein (FB 11) 62, 67, 194, 460, 462, 464
 Klein (FB 2) 56, 122, 290
 Klein (HRZ) 90
 Kleine Büning (FB 17) 66, 228, 426, 428, 432, 433, 434
 Kleineberg (FB 15) 219
 Kleining (St) 101
 Kleinjohann, B. (FB 17) 235
 Kleinjohann, E. (FB 17) 235
 Klemens (FB 10) 45, 184, 381, 384, 388
 Klemm (FB 13) 201
 Klenke (FB 1) 46, 55, 113, 265, 267, 268
 Kley 47
 Klimek (FB 2) 124, 288
 Klinicke (ZV) 49
 Kloid (Bibl.) 86
 Klönne (FB 1) 113
 Klönne (FB 2) 123, 275, 278, 281
 Knaup (FB 13) 63
 Knaup (FB 5) 58
 Knievel (FB 2) 72, 122, 287, 293
 Knobloch (FB 11) 62, 81, 194, 463, 464, 465, 475, 476
 Knoche (ZV) 51, 67
 Koch (FB 10) 61, 79, 176, 184, 380, 383, 387, 389, 390
 Koch (FB 13) 403
 Koch (FB 2) 71, 122, 285
 Koch (FB 4) 141, 336
 Köckler (FB 17) 228, 417, 419, 423
 Köhler 47
 Köhler (FB 4) 57, 140, 337
 Köhler (FB 6) 161, 369
 Kohler (St) 59
 Kolhoff-Kahl (FB 4) 57, 72, 339, 341
 Kolleck (FB 14) 214, 408
 Kolmschlag (FB 17) 235

Kolsch (FB 10) 389
 Kolski (HRZ) 90
 König 45
 König (FB 12) 197
 König (FB 13) 205, 394
 König (FB 2) 43, 48, 56, 79, 122, 278, 279, 281, 282
 Kopac (FB 8) 170
 Kopp (AVMZ) 89
 Kortemeier (FB 7) 169, 447
 Korz (FB 12) 81, 199
 Koschnick (FB 6) 158, 372
 Koschut (FB 13) 207
 Köster (FB 10) 185
 Köthenbürger (FB 5) 151, 349
 Kothy (FB 2) 56, 125, 290
 Kottler (FB 10) 176
 Koutsenko (FB 6) 161
 Kowalzik (FB 8) 171
 Kowalzik (St) 81
 Koyro (FB 10) 185
 Kraft (FB 5) 57, 58, 73, 79, 144, 346, 347, 352, 362
 Kralicek (FB 17) 236
 Kramer (St) 56
 Kramme (FB 10) 185
 Krampe (FB 13) 398
 Krandick (FB 17) 236
 Kraß (St) 79
 Kraus (St) 56
 Krause (FB 15) 64, 219, 467, 468, 471, 472, 474, 475, 478
 Krause (FB 17) 236, 419
 Krause (FB 2) 71, 125, 286, 294
 Krause (FB 4) 141
 Krause (ZV) 90
 Krawinkel (FB 4) 140, 334, 335
 Krawinkel (PC²) 42
 Krell (FB 10) 185
 Kress (FB 3) 379, 415
 Kress (FB 5) 41
 Kretschmer (FB 10) 185
 Kretschmer (ZV) 47, 49
 Krettenauer (FB 4) 57, 72, 141, 335, 336
 Kreuzheck (FB 1) 119
 Krimphove (FB 5) 58, 144, 347, 350, 351, 363, 364
 Kröger (FB 4) 108, 337
 Krohn (FB 13) 63, 201, 397, 398
 Kronmüller (FB 14) 214
 Kropf (FB 5) 151
 Krumm (FB 10) 185
 Kruschinski (FB 17) 236
 Krybus (FB 16) 65, 222, 496, 499, 500
 Kuck (FB 13) 202, 397
 Kuck (FB 17) 228
 Kuhlbusch (FB 10) 185
 Kuhle (FB 10) 185
 Kuhlmann (FB 1) 55, 113, 253, 255, 257
 Kühn (FB 10) 74, 185
 Kühnel (St) 106
 Kühnhold (FB 3) 107, 133, 250, 297, 298, 299, 302, 322
 Kühnhold (FB 4) 335, 338
 Kuipers (FB 14) 214
 Kulinna (FB 3) 137
 Kullmer (FB 10) 193, 380
 Kumm (FB 14) 210, 413
 Künkler (PLAZ) 43
 Kürpick (FB 5) 147, 353
 Kurzok (FB 10) 185, 384
 Küspert (FB 17) 76, 80, 228, 429
 Kussin (FB 17) 80, 236
 Kutyniok (FB 17) 236

L

Lacouture (FB 3) 137, 317, 330
 Läer (St) 106
 Lammers 39
 Lamotte (FB 16) 224
 Landes (FB 5) 148
 Lang (FB 1) 113
 Langemann (FB 13) 201, 400
 Langen (FB 14) 214, 406
 Langenbacher-Liebgott (FB 3) 130, 312, 313, 314, 315, 316, 318, 330, 331
 Langenströer (FB 2) 127, 282
 Langhanki (FB 6) 161, 373
 Lánsky (FB 17) 228
 Laska (FB 17) 236
 Latzel (FB 14) 210
 Laubenthal (FB 4) 57, 73, 140, 305, 322, 335, 337, 338, 339
 Laugallies-Plato (ZV) 84
 Lefarth (FB 10) 193
 Lehmann 13
 Lehmann (FB 17) 236
 Lehmann (FB 3) 133
 Lehner (FB 17) 236, 276, 282, 435
 Lehrenfeld (FB 17) 236
 Leifeld (FB 7) 167
 Lemke (FB 10) 186
 Lemmens (ZV) 83
 Lendermann (FB 13) 79, 201, 394, 396
 Lengeling (ZV) 50, 83
 Lenzing (FB 17) 66, 228, 419, 420, 423
 Leßmann-Schoch (FB 7) 169
 Leßmann-Schoch (FB 8) 172
 Leßner (FB 6) 156, 374
 Lettmann (FB 17) 236
 Leushacke-Schneider (FB 7) 167
 Leutnant (ZV) 51
 Leutzsch (FB 1) 113, 253, 254, 255, 259
 Leweling (FB 17) 237
 Leyer (St) 80
 Lichte (FB 14) 214, 409
 Liebe (FB 4) 337
 Liepmann (FB 5) 58, 79, 144, 344, 349, 359
 Liesen (FB 2) 56, 92, 122, 288, 289
 Limper (FB 10) 79, 177, 382, 386, 389, 391, 392
 Lindloff (FB 6) 161
 Lingemann (FB 12) 197
 Lingner (FB 6) 161, 372
 Link (FB 1) 46, 113, 266, 267, 268, 269
 Linkenbach (FB 1) 119, 262
 Linnenbrock (FB 10) 186, 379, 380
 Lintemeier (StW) 92
 Lischka (FB 6) 58, 156, 369, 370, 372, 413
 List (AVMZ) 90
 Littmann (FB 10) 186
 Litzkendorf (ZV) 53
 Liu (FB 10) 186
 Löb (St) 58, 100
 Lobin (FB 2) 125, 276, 277, 279, 282, 294, 435
 Locher (FB 2) 125, 286
 Loh (FB 1) 116, 273
 Lohmeier (FB 5) 144
 Lohr (FB 7) 168
 Lohr (FB 8) 60, 90, 170, 449, 454, 456
 Lohse (FB 6) 161, 373
 Lorenz (FB 17) 237
 Lounkina (FB 3) 137, 326
 Loy (FB 8) 60, 81, 171, 452
 Lübbers, M. (FB 6) 161
 Lübbers, R. (FB 6) 161
 Lückel (FB 10) 41, 42, 177, 382, 385, 388, 391, 424
 Lüders (FB 15) 64, 219, 467, 470, 471, 473, 474, 475, 477, 478

Ludwig (FB 16) 224
 Lüke 47
 Luke (FB 10) 186, 381, 382
 Lüling (FB 17) 237
 Lüling (PC²) 42
 Lusky (FB 17) 229, 419, 422
 Lütke Entrup (FB 9) 46, 60, 81, 173, 482, 484, 485
 Lütkehaus 85
 Lütke-meier (ZV) 47
 Lüttmann (FB 10) 177

M

Maasberg (St) 100
 Madrid (FB 4) 337
 Magenheim (FB 17) 229, 434, 435, 436
 Mahr (FB 5) 352
 Maier (FB 10) 61, 177, 381, 384, 387, 391
 Majewski (FB 16) 222
 Mammen (FB 17) 237
 Mandel (ZV) 32, 33, 49,
 Marek (FB 5) 151, 348
 Marquart (St) 106
 Marsmann (FB 13) 63, 201, 394, 395, 396
 Maßmeyer (FB 8) 45, 59, 60, 170, 441, 449, 450,
 454, 456
 Massow (FB 1) 119, 260
 Masuch (FB 13) 75, 201, 264, 402, 403
 Materzok (FB 16) 224
 Matiaske (FB 5) 147, 348, 352, 353
 May (Bibl.) 86
 McKay (FB 3) 133, 310, 311
 Meder (FB 2) 125, 275, 277, 278, 280, 282
 Meerkötter (FB 14) 64, 79, 80, 99, 210, 406, 409,
 411, 413
 Meetz (FB 4) 57, 73, 141, 333, 334
 Mehlmann (FB 1) 116, 273, 274
 Mehner (FB 17) 237
 Meier (FB 12) 197, 487, 492, 493, 494
 Meier (FB 15) 64
 Meier (ZV) 83
 Meierfrankenfeld (FB 10) 177, 380, 389, 390
 Meierling (FB 15) 219
 Meier-Noe (FB 10) 186
 Meißner (FB 10) 186
 Mellouli (FB 5) 80, 151, 356, 357
 Menges (FB 7) 165
 Menke (FB 14) 214, 406, 409, 414
 Menkhoff (FB 5) 151, 344
 Menn (St) 90
 Meon (FB 8) 59, 60, 81, 170, 452, 453, 454, 455, 456
 Meppelink (FB 16) 65, 222, 495, 497, 498, 499,
 500, 501, 502
 Merla (FB 13) 205
 Mertens (FB 4) 334
 Meschut (FB 10) 186, 384, 388
 Mette (FB 1) 43, 55, 70, 113, 254, 259, 260
 Metzner (FB 17) 237
 Meurer (St) 105
 Meurer (StW) 95
 Meyer (FB 17) 237
 Meyer (FB 6) 162, 369, 374
 Meyer (St) 82
 Meyer auf der Heide (FB 17) 41, 65, 66, 76, 229, 428,
 429, 430, 432, 434
 Meyer zur Capellen (FB 6) 156, 373, 375
 Meyer-Esche (FB 4) 337
 Michael (FB 6) 162
 Michels (FB 3) 130
 Middeke (FB 3) 133, 308
 Miethe (FB 8) 46, 60, 81, 170, 451, 452, 454, 456
 Mimkes (FB 6) 58, 82, 156, 252, 370
 Minas (FB 13) 201

Mirvoda (FB 14) 215
 Moczala (FB 15) 220
 Moenikes (FB 1) 116, 257
 Möhle (FB 17) 65
 Mohnfeld (Bibl.) 88
 Molkow (FB 12) 199, 489, 494, 501
 Moll (FB 2) 125, 276
 Moll (FB 4) 334
 Möllenkamp (FB 10) 177
 Möller (FB 15) 220, 468
 Möller (St) 57
 Moll-Horstmann (FB 4) 142
 Molt (FB 10) 186
 Mondorf (FB 3) 56, 133, 306
 Monien (FB 17) 41, 42, 80, 229, 427, 429, 430,
 431, 432, 434
 Mönning (FB 10) 186
 Moritz (FB 10) 46, 90, 187, 385
 Motzigemba (FB 13) 205
 Mroczynski (FB 14) 64, 210, 372, 405, 408, 411, 413
 Mues (ZV) 84
 Mühlenhoff (St) 92
 Müller (Bibl.) 88
 Müller (FB 1) 117, 261, 262, 263, 264, 265
 Müller (FB 12) 199
 Müller (FB 14) 215, 406, 408, 414,
 Müller (FB 16) 39, 65, 82, 222, 482, 487, 495, 496,
 500, 501
 Müller (FB 17) 237, 433
 Müller (FB 7) 440
 Müller (FB 8) 60, 449, 454, 455, 456
 Müller (HRZ) 90
 Müller (St) 58
 Müller, K.-H. (FB 8) 172
 Müller, L. (FB 8) 171
 Münch (HRZ) 90
 Münch (St) 42
 Mündinger (FB 14) 215
 Muñoz-Gerdau (FB 1) 119, 272
 Muregancuro (FB 3) 137, 326
 Mürmann (PLAZ) 43
 Müsgens (FB 6) 74, 82, 162, 375

N

Nabert (FB 17) 229
 Nagel (FB 17) 230, 417, 419
 Namokel (FB 14) 215, 409
 Nasko 41
 Nastansky (FB 5) 144, 251, 345, 348, 357
 Natus (FB 1) 119, 268
 Nehm (FB 3) 68, 133, 309, 310, 347
 Neisemeier (FB 4) 334
 Nelde (FB 3) 137, 296, 299
 Nelius (FB 17) 237, 417, 424
 Nerz (FB 15) 220, 462, 472, 473, 477, 478
 Neu (FB 1) 115, 273
 Neu (FB 6) 68, 162
 Neuber (ZV) 45
 Neuendorf (FB 10) 187
 Neumann (FB 1) 119, 261
 Neumann (FB 10) 187, 380, 383
 Neumann (FB 13) 205
 Neumann (FB 3) 134, 327, 328
 Nguyen (FB 10) 187, 379
 Nickel (FB 17) 80, 237
 Nied (FB 15) 220
 Niederau (FB 4) 140
 Nieling (FB 7) 447
 Niemann (FB 4) 72, 141, 340, 341, 342
 Niemeier (FB 8) 172, 455
 Niemeyer (St) 101
 Niere (FB 17) 237

Niessen (St) 100
 Niewels (FB 10) 187
 Niggemann (FB 17) 238
 Niggemeier (FB 1) 117, 259, 260
 Niggeschulze 39
 Nissen (FB 5) 97, 145, 349, 360
 Nixdorf 13
 Nöcker (FB 17) 238
 Noé (FB 14) 79, 210, 372, 408, 409, 411, 413
 Noé (FB 2) 282
 Noeke (FB 10) 187
 Noé-Rumberg (FB 3) 137, 301
 Noll (FB 2) 127
 Nolte (FB 3) 137
 Nolte (St) 60, 81
 Norenkemper (St) 91
 Nowack (FB 9) 173
 Nowak (FB 4) 336, 337
 Numrich (FB 10) 178, 383, 386, 391
 Nüsken (FB 17) 238
 Nyenhuis (FB 10) 187

O

Oberschelp (FB 10) 187
 Ochs (FB 14) 46, 215, 406
 Oehmichen (FB 9) 173
 Oertel (FB 11) 196, 466
 Oettermann (FB 1) 119
 Oevel (FB 17) 238
 Oevenscheidt (FB 11) 62, 194, 461, 462, 463, 464, 465
 Ohlendorf (FB 5) 155, 352, 354
 Ohrbach (FB 13) 205, 401
 Olbrich (FB 3) 134
 Oliver (St) 57
 Olszewski (FB 13) 208
 Omeran (FB 1) 274
 Opielka (FB 15) 46, 81, 220, 468, 469, 478
 Oppenhoff (PLAZ) 43
 Orlob (FB 17) 54, 238, 343, 347, 415, 422
 Orth (St) 90
 Ortjohann (FB 14) 215
 Ortmann (StW) 95
 Oschatz (FB 4) 108, 337
 Osterfeld (FB 1) 120
 Osterhus 47
 Ostermann (FB 10) 193, 384, 387
 Ostermann (FB 11) 460
 Ostermann (FB 16) 224
 Ottersbach (FB 17) 238
 Otto (FB 10) 187
 Otto (FB 14) 215, 410
 Otto (St) 41
 Ould Hamady (FB 5) 152
 Overhof (FB 6) 157, 374, 375
 Özgentürk (FB 3) 137, 326

P

Padberg (FB 1) 115
 Paelke (FB 13) 205
 Paelke (FB 17) 238
 Paetzold (FB 16) 225
 Pahl 47
 Pahl (FB 10) 46, 177, 382, 383, 385, 386, 387, 389, 391
 Paleit (FB 7) 168
 Paletta (ZV) 49
 Panreck (FB 14) 215, 410
 Pape (FB 10) 187
 Pape (FB 13) 205, 399

Pape (FB 17) 238
 Parketny (St) 64
 Parzella (Bibl.) 88
 Päsche (FB 17) 243
 Pasierbsky (FB 3) 130, 296, 297, 299
 Paul (FB 9) 60, 173, 481, 482, 484, 485
 Pauli (FB 5) 152
 Paulus 39
 Pawliska (FB 10) 178, 387
 Peetz (FB 10) 188
 Pelizäus-Hermes (FB 1) 120, 271
 Pelshenke (FB 13) 208
 Pelz (ZV) 51
 Peters (FB 2) 122
 Peters (FB 3) 296, 299
 Petersen (ZV) 51
 Petry (FB 11) 194
 Petuelli (FB 12) 62, 197, 489, 491, 492, 493
 Pfahler (FB 17) 238, 432
 Pfannschmidt (FB 4) 141
 Pfau (FB 16) 222
 Pfeiffer (FB 14) 218, 411
 Pfützenreuter (FB 16) 222
 Phalguni (FB 13) 203
 Philipper (FB 3) 301
 Pienemann (FB 3) 56, 130, 307, 309, 310
 Pieper 104
 Piepmeier (FB 1) 70, 113, 250, 271, 333
 Pietsch (ZV) 4
 Pilgrim (FB 2) 68, 293
 Pilhofer (FB 8) 172, 449
 Plachetka (FB 17) 238
 Plato (ZV) 49
 Pogarell (FB 3) 137, 299
 Pohl (FB 10) 188
 Pokorny (FB 12) 197
 Polat (St) 43
 Pollmann (FB 13) 75, 79, 201, 398, 399
 Pommerenke (St) 82
 Poppe (St) 101
 Pöppinghege (FB 1) 117, 266, 267
 Porrmann (FB 14) 215, 409
 Porsche (FB 3) 130, 308, 309, 311, 330
 Posselt (FB 13) 208
 Post (FB 13) 205
 Postel (FB 17) 238
 Potente (FB 10) 61, 177, 382, 386, 391, 392
 Pott (FB 13) 394
 Potthoff (St) 79
 Prange (FB 10) 188, 382, 390
 Präbler (FB 10) 188
 Prehn (FB 16) 223
 Preis (FB 17) 238
 Prien (FB 8) 172, 452
 Primas (FB 6) 157
 Prior (FB 14) 412
 Probst 47
 Proppe (FB 14) 63
 Prusa (FB 4) 337
 Pruschke (FB 17) 239
 Pullig (FB 5) 90, 145, 343, 353
 Pusch (FB 10) 188
 Puschner (FB 10) 178
 Pütter-Onoda (FB 3) 138, 325

Q

Quack (FB 1) 117, 262, 264, 265
 Quast (FB 3) 138
 Quest (FB 8) 47, 59
 Quint (Bibl.) 87, 90

R

Rademacher (St) 62
 Raffler 40
 Rahmann (FB 5) 57, 58, 98, 145, 359, 360
 Rahn 77
 Ramke (FB 8) 171, 451, 452, 453, 456
 Rammig (FB 17) 40, 41, 42, 229, 428, 433, 434
 Rappmann-Weber (FB 4) 140
 Rasche (FB 10) 188
 Rast (FB 8) 172, 455
 Rathke (FB 8) 60, 171, 452, 453, 456
 Rathmann (FB 5) 172
 Rathmann (FB 8) 450
 Raudisch (FB 1) 120, 260
 Rautmann (FB 17) 229, 418, 420
 Reckermann (FB 3) 134, 313, 314, 315
 Reckert (FB 10) 188
 Reese-Heim (FB 4) 57, 72, 90, 140, 339, 340
 Rehaag (FB 2) 294
 Rehmann (FB 6) 157
 Rehling (FB 17) 239
 Rehling (ZV) 50, 52
 Reibniger 39
 Reiche (FB 15) 220
 Reinhardt (FB 3) 134, 251, 323, 324
 Reinhart 41
 Reinhart (FB 11) 194
 Reinhold (FB 6) 74, 82, 157, 375
 Reinicke (St) 100
 Reiningger (FB 13) 202, 393, 404, 487
 Reipschläger (FB 13) 205
 Reis (FB 10) 380
 Reiß (FB 5) 73, 92, 145, 344, 345, 358
 Reißerweber (FB 14) 215, 410
 Reiter (FB 13) 205, 404
 Rempe (FB 1) 120
 Renneke (FB 3) 301
 Renners (FB 16) 224
 Rennhack (FB 10) 177
 Rensmann (St) 81
 Rentsch-Holm (FB 14) 64, 210, 405, 408, 412
 Renz (FB 4) 337
 Rese (FB 5) 145, 344, 351, 352
 Respondek (FB 1) 120, 267
 Rettberg (FB 17) 239
 Rheker (FB 2) 70, 125
 Richard (FB 10) 61, 177, 249, 379, 381, 383, 390, 391
 Richter (AVMZ) 89
 Richter (FB 12) 46, 197, 487, 492, 493, 494
 Richter (FB 3) 138, 325
 Richters (FB 16) 224
 Ridder (FB 10) 188
 Riedel (FB 11) 194, 459, 460
 Riemann 78
 Riepe (FB 10) 188
 Riepe (FB 13) 208, 395
 Riepe (FB 2) 287
 Rieping (FB 17) 239
 Ries (FB 15) 81, 220, 468, 472, 478
 Riesenberger (FB 1) 113
 Ringe (FB 7) 165
 Rinkens (FB 17) 43, 82, 229, 424, 425
 Risch (FB 13) 45, 63, 202, 396, 397, 398
 Robinson (FB 7) 168
 Robrecht (FB 10) 188
 Rock (FB 7) 168
 Rode (St) 92
 Rodenburg (FB 3) 307
 Röder (FB 13) 398
 Roder (FB 6) 157
 Roderfeld (FB 11) 196
 Rogge (St) 60
 Rohdenburg (FB 3) 130, 306, 307

Rohlfing-Kubetzki (FB 3) 138, 298
 Rohmann (FB 5) 46, 58, 152
 Röhr (FB 7) 59, 81, 165, 441, 443, 444, 446, 448
 Röhrig (FB 17) 80
 Römer (FB 5) 152
 Römhild (FB 1) 55, 117, 261, 263, 264, 265
 Roos (FB 3) 131, 307, 309, 310, 347
 Röper (FB 9) 173
 Roscher (FB 5) 349
 Rosenbaum (FB 7) 165
 Rosenberg (FB 5) 42, 145, 344, 354
 Rosenthal 352
 Rosenthal (FB 5) 58, 145, 351, 352, 517
 Rosenwald (FB 16) 223
 Roß (FB 17) 239
 Rößler (FB 16) 224
 Rötering (FB 12) 199
 Roth (FB 1) 273
 Roth (FB 17) 68, 239
 Rothfritz (FB 5) 152, 346, 347
 Royer (FB 5) 152
 Rückert (FB 14) 40, 41, 42, 63, 64, 210, 406, 409, 413, 434
 Ruhkamp (St) 65
 Rühkamp (St) 82
 Runge (FB 1) 117, 261, 263, 264, 265
 Runge F. (FB 1) 120
 Runowski (FB 10) 188
 Runte-Heuckmann (Bibl.) 88
 Rüping (FB 14) 216, 412
 Ruppert (FB 10) 389
 Rust (FB 17) 239
 Rustemeyer 85
 Rutenburg (AVMZ) 89

S

Saadat (FB 12) 198, 487, 490, 491, 493, 494
 Saake (FB 1) 120, 260
 Saalborn (St) 105
 Sabban 68
 Sabel (FB 2) 125, 278, 279
 Sachs (FB 16) 65, 223, 496, 499, 500
 Salmen (FB 5) 152
 Salzmann (Bibl.) 86
 Sánchez Llorente (FB 3) 138, 316, 326
 Sandel (FB 14) 216, 408, 409
 Sander (FB 10) 189
 Sander (FB 5) 145
 Sasse (FB 14) 216
 Sauer (FB 17) 66, 239
 Sawatzki (St) 80
 Schaefer (FB 5) 146
 Schäfer (Bibl.) 86, 87, 88
 Schäfer (FB 14) 216, 405
 Schäfer (FB 17) 66, 229, 428, 430, 431, 432, 433, 434, 436
 Schäfer (FB 3) 134, 323
 Schäfer (FB 6) 162, 373
 Schäfer (St) 59
 Schäfer (ZV) 83
 Schäferbarthold (ZV) 52
 Schäferkordt (FB 9) 173
 Schäfermeier (FB 5) 152
 Schäfers (FB 1) 120
 Schäfers (St) 55
 Schäfers (StW) 95
 Schafmeister (FB 5) 152, 359
 Scharfeld (FB 10) 189
 Schargott (FB 6) 162, 373
 Schauerte 77
 Scheffler (St) 101

Scheideler (FB 17) 239, 432
 Scheidler (FB 11) 196, 465, 478
 Schelb (FB 6) 159, 374
 Schellong (FB 1) 113
 Scheunpflug (FB 5) 153, 344, 348, 358
 Schiene (FB 1) 117, 258
 Schierholz (St) 80
 Schikora (FB 6) 162, 370, 371
 Schiller (FB 5) 46, 58, 73, 146, 348, 349, 350
 Schimmelpfennig 39
 Schittek (FB 7) 59, 165, 440, 448
 Schiwek (FB 5) 153
 Schiwek (FB 6) 162
 Schlagbauer (FB 9) 173, 481, 483
 Schlagheck (FB 9) 175
 Schlagbach (FB 3) 134, 314, 315
 Schlattmann (FB 10) 179, 384, 390
 Schlecking (St) 92
 Schlegel (FB 1) 114, 402
 Schleiermacher (FB 3) 134, 489, 497
 Schlenke (ZV) 51, 67
 Schlesier (FB 3) 130, 251, 323, 324
 Schlinkert (FB 11) 196, 466, 478
 Schloemer (FB 1) 262
 Schlüter (FB 10) 189
 Schlüter (FB 2) 122
 Schlüter (ZV) 84
 Schmand 77
 Schmeken (FB 10) 47, 178, 386, 392
 Schmid (FB 6) 162, 377
 Schmidt 77
 Schmidt (AVMZ) 89
 Schmidt (FB 12) 39, 198, 488, 490, 491, 492, 493
 Schmidt (FB 14) 216
 Schmidt (FB 5) 73, 146, 267, 344, 349, 359, 367
 Schmidt (FB 7) 59, 81, 166, 441, 443, 444, 446, 448
 Schmidt, H. (FB 17) 239
 Schmidt, O. (FB 17) 239
 Schmitt (FB 15) 220
 Schmitz (FB 10) 189
 Schmitz (FB 6) 157
 Schnabel (St) 80
 Schneider (FB 1) 117, 266, 269
 Schneider (FB 12) 198
 Schneider (FB 2) 56, 71, 122, 250, 277, 280, 282, 283, 294
 Schneider (FB 6) 74, 157, 376, 377
 Schnieders 77
 Schnieders (FB 10) 189
 Schoene (FB 13) 208
 Schöler (FB 2) 54, 98, 123, 277, 280, 283
 Schöler (FB 3) 134, 306
 Schöllmann (FB 10) 189
 Scholtes 39
 Scholz (FB 17) 240
 Scholz (FB 3) 134
 Scholz (St) 100
 Schomann (FB 7) 169
 Schön (ZV) 50
 Schönfelder (FB 11) 194, 463, 464, 476
 Schonhoff (FB 7) 166, 442, 444, 448
 Schöwerling (FB 3) 56, 130, 307, 308, 309
 Schraa (FB 13) 205
 Schrader (FB 4) 140, 271, 333
 Schrage (FB 17) 240
 Schramm (FB 10) 189
 Schramm (ZV) 53
 Schreiber (FB 6) 163, 373
 Schröder (FB 17) 240
 Schröder (FB 5) 153, 357, 365, 366
 Schroeder (FB 17) 240
 Schröfel (St) 46, 100
 Schröter (FB 6) 157, 375
 Schubert (FB 13) 82, 202, 393, 395, 396, 400, 404
 Schubert (FB 2) 55
 Schulte (FB 10) 189
 Schulte (FB 12) 199
 Schulte (FB 15) 221, 478
 Schulte (FB 17) 240
 Schulte (FB 7) 166, 441, 445, 447, 448
 Schulte (FB 8) 171
 Schulte (St) 65, 81, 82
 Schulte, A. (FB 14) 68, 216
 Schulte, T. (FB 14) 216
 Schulte-Sienbeck (FB 9) 45, 60, 74, 81, 174, 482, 484
 Schulz (FB 10) 189
 Schulz (FB 14) 75, 408
 Schulz (FB 17) 240
 Schulz, V. (FB 14) 216
 Schulz, W. (FB 14) 216, 409, 411
 Schulz-Beenken (FB 12) 62, 198, 487, 491, 492, 493
 Schulze (FB 10) 189
 Schulze (FB 15) 64, 75, 220, 466, 468, 469, 473, 474, 476, 478
 Schulze (FB 5) 146
 Schulze-Henne 39
 Schümmer (FB 9) 175, 483
 Schupp (FB 1) 114, 249, 269, 271
 Schürmann (FB 12) 62, 81, 198, 487, 488, 490, 491, 492, 493
 Schuster 47
 Schuster (FB 11) 61, 62, 75, 81, 194, 461, 462, 465
 Schuster (ZV) 49
 Schütte (FB 14) 216
 Schütter (FB 9) 60, 74, 174, 482, 484
 Schwalk (ZV) 50, 52
 Schwarz (FB 15) 98, 220, 461, 467, 469, 471, 474, 476, 478
 Schwarz (FB 16) 45, 65, 223, 496, 497, 499, 500
 Schwarz (FB 17) 240, 417, 418
 Schwarz (St) 106
 Schwarze (FB 1) 120, 255
 Schwarze (FB 14) 216
 Schwede 85
 Schweins (FB 11) 194, 461, 465
 Schweins (FB 13) 206
 Schweizer (FB 6) 163, 373
 Schwenzfeier (FB 14) 217
 Schweppe (FB 15) 64, 220, 468, 470, 472, 475, 478
 Schwermann (FB 6) 46, 79, 82, 157, 372
 Schwierjohann (FB 3) 138, 305
 Sedlmeier (FB 2) 125
 Seel (ZV) 50
 Seela (AVMZ) 89
 Seewald (FB 13) 206
 Segin (ZV) 52
 Seibel (FB 10) 190
 Seidensticker (FB 5) 155, 360
 Seier (FB 1) 117
 Seifert (FB 10) 190
 Seifert (FB 6) 163, 374
 Seipelt (FB 11) 464
 Selke (FB 17) 240
 Sellmann (FB 17) 240
 Selter (FB 7) 168
 Senn (FB 5) 155, 365
 Sensen (FB 17) 240
 Sertl (FB 17) 240
 Seshadri (FB 13) 206, 394
 Sesselmann (St) 106
 Seuss (FB 10) 190
 Seyfang (FB 7) 46, 59, 81, 166, 439, 447, 448
 Sieben (FB 10) 177
 Sieck (FB 6) 163
 Siegel (FB 11) 463
 Siekaup (FB 10) 190, 388

Sielemann (FB 13) 206, 396
 Siemsen (FB 2) 283
 Sietz (FB 8) 60, 74, 81, 171, 449, 450, 451, 454, 455, 456
 Sievers (FB 6) 58
 Sievert (AVMZ) 89, 90, 91, 127, 283
 Simon (St) 81
 Sinemus (ZV) 49
 Singendonk (FB 3) 138, 297
 Skala (FB 5) 146, 362
 Slawig (FB 11) 195
 Slowik (FB 17) 241
 Smits (FB 13) 206
 Smits (ZV) 51, 92
 Smolnik (FB 5) 153, 345
 Soetebeer (FB 10) 74, 190
 Sohler (FB 17) 241
 Sohler (FB 6) 41, 58, 158, 371, 372, 413
 Sohn (FB 1) 274
 Sohr (FB 17) 76, 229, 419, 422
 Söll (FB 2) 125, 275, 277, 283
 Sollmann (FB 13) 206, 402
 Sommerfeld (FB 2) 127, 279
 Sonnenburg (FB 7) 168
 Sonnewend (FB 4) 334
 Sorgatz (FB 17) 241
 Sorgenfrei (FB 5) 153, 344
 Sorgenfrei (FB 7) 168
 Spaeth (FB 5) 155, 347
 Spaeth (FB 6) 44, 45, 58, 158, 369, 371
 Specovius-Neugebauer (FB 17) 230, 423
 Spehr (FB 10) 190, 389
 Spiegel (FB 17) 82, 230, 424, 425
 Spieker (FB 10) 61
 Spieß (FB 2) 127, 294
 Spörer (FB 12) 62, 75, 81, 198, 489, 490, 493, 494, 496
 Sprenger (FB 1) 114, 265, 266, 267, 268
 Sprenger (FB 11) 196, 466, 478
 Staab (FB 10) 177
 Stachowiak (FB 1) 114
 Stamm (FB 4) 140
 Stappert (FB 17) 241
 Starke (FB 14) 46, 217, 410
 Staubach (FB 7) 167, 440, 444, 448
 Staudinger (FB 1) 114
 Staudt (FB 15) 220
 Steffen (FB 3) 138, 326
 Steffens (FB 6) 163, 370
 Stegemeyer (FB 13) 202
 Stehling (FB 15) 64, 220, 461, 469, 473, 476, 477
 Stein (FB 17) 241, 433
 Steinecke (FB 1) 70, 114, 261, 262, 263, 264, 265
 Steinecke (FB 3) 46, 130, 250, 300, 302, 304
 Steinert (FB 8) 172
 Steingröver (FB 13) 206, 396
 Steinhoff (FB 3) 82, 131, 269, 295, 304, 305, 338
 Steinkamp (FB 1) 274
 Steinkemper (FB 13) 208
 Steins (St) 62
 Stelte (FB 8) 60
 Stemmer (FB 12) 45, 62, 198, 489, 490, 491, 494
 Stemmer (FB 14) 217
 Stenger (ZV) 53
 Stenner (FB 13) 206
 Stephan (FB 6) 163, 372
 Sternberg (FB 6) 163
 Stich 47
 Stickling (FB 10) 190
 Stieglitz (FB 10) 190
 Stiene (St) 58
 Stock (FB 14) 210
 Stollberg (FB 1) 273

Stolp (FB 11) 195, 465
 Stolpe (FB 10) 190
 Stolze (Bibl.) 88
 Stolzenberg (St) 105
 Storck (FB 10) 190
 Stork (FB 2) 126, 288
 Stork (FB 5) 153, 349, 363, 367
 Störzbach (FB 7) 166
 Stöwer-Grote (FB 12) 494
 Stöwer-Grote (FB 12) 81, 198, 487, 488, 489, 490, 494
 Stracke (FB 11) 62, 195
 Stracke (St) 79
 Strauß (FB 13) 399
 Stricker (St) 79
 Strickhausen (FB 15) 221
 Stroop (FB 17) 241
 Strunk (St) 60
 Stüker (St) 63
 Stumpe (FB 12) 62, 198, 488, 489, 490, 494
 Sturm (FB 2) 126, 276, 283
 Sturmth (FB 11) 195, 460, 462, 463, 465
 Suche (FB 6) 58, 163, 370, 373
 Süchting-Hänger (FB 3) 324
 Sudhoff (FB 3) 138, 301
 Suermann (FB 17) 241
 Suhl (FB 5) 45, 58, 73, 146, 251, 345, 348, 356, 357
 Sun (FB 3) 325
 Syrbe 41
 Szczygiel (ZSB) 69
 Szmula (FB 1) 114, 272
 Szolnoki (ZV) 45, 49
 Szwillus (FB 17) 46, 66, 230, 434

T

Tacke (FB 6) 44
 Tacken (FB 17) 241
 Taeger (FB 7) 168
 Tambach 78
 Tauber (FB 17) 241, 418, 428, 431, 434, 436
 Taubken (FB 3) 131, 296, 301, 305
 Tchaptchet (St) 106
 Tegethoff (FB 14) 210
 Teich (FB 14) 41, 64, 210, 408, 412, 413
 Teichert (ZV) 4
 Tenholt 39
 Tetens 41
 Teutenberg (FB 16) 224
 Theiss (St) 101
 Theißen (FB 3) 309
 Thiede (FB 14) 211, 408, 412
 Thiele (FB 2) 126
 Thiele (ZV) 50, 102
 Thiemann (FB 16) 65, 82, 223, 498, 499, 500
 Thiemt (FB 13) 206
 Thierer (FB 2) 72, 126, 287, 288, 293
 Thies (FB 17) 241
 Thissen (FB 4) 337
 Thomas (FB 3) 56, 82, 91, 131, 312, 313, 315, 318, 330
 Thöne (St) 82
 Thronicke (FB 17) 241
 Tietz (Bibl.) 87
 Tiggesbäumker (FB 3) 134
 Tiggesbäumker-Müterthies (Bibl.) 86
 Tillner (FB 11) 46, 62, 195, 461, 462, 463, 465
 Timmel 40
 Timmermann (FB 10) 191
 Tkach (FB 6) 163
 Tochtrop 78
 Toebben (FB 10) 191
 Toepper (FB 10) 191
 Töllner (FB 10) 191

Toschläger (FB 5) 153
 Träger (PLAZ) 89
 Treu (FB 1) 115, 274
 Trinius 47
 Troche (St) 58
 Tröster (FB 6) 163, 373
 Tschöke (FB 17) 241
 Tulodziecki (FB 2) 43, 46, 56, 71, 123
 Turner (FB 3) 135, 308, 310, 311
 Tuybaerts (FB 2) 127, 294
 Tytko (FB 5) 153, 348

U

Uhr (FB 17) 242
 Ummen (FB 10) 191
 Ungrad (ZV) 83
 Uppenkamp 47
 Urabayan (FB 3) 135, 329, 330
 Ussat (St) 81

V

Vahsen (FB 3) 68, 82, 135, 301, 319
 van den Berg (FB 1) 116, 253, 256, 257
 van der Kooi-Wolf 47
 van Husen (St) 60
 van Straten (FB 16) 225, 483, 501
 Vedder (FB 3) 135, 319
 Veit (ZV) 53
 Viebach (St) 92
 Viegas-Cunha (FB 10) 191
 Vieler (St) 105
 Vockel 47
 Vogel (FB 10) 178
 Vogelsang (FB 16) 46, 224
 Vogelsang (FB 6) 164, 370
 Vogt (FB 5) 146
 Volbracht (FB 17) 242
 Volk (FB 9) 60, 174, 481, 485
 Volkmer (StW) 95
 Vollertsen (FB 10) 45, 61, 178, 382, 385, 388, 389,
 390, 391
 Völlmeke (FB 17) 242
 Vollmer (FB 3) 132, 303
 Volmer (FB 6) 47
 Volmich (FB 5) 345
 vom Ende (FB 6) 155
 von der Heyde (FB 3) 136, 301, 305
 von der Lippe (St) 101
 von der Osten (FB 6) 156, 370, 371, 372, 413
 von Schroeders (FB 17) 240
 von Schweinitz (St) 59
 von Werden (FB 12) 198
 von zur Gathen (FB 17) 227
 Vonnahme (FB 14) 217
 Vonnahme (St) 57
 Vorst (FB 3) 135, 297, 303
 Voß (FB 11) 195
 Voß (FB 14) 64, 98, 211, 359, 406, 409, 413

W

Wächter (StW) 92
 Wächter (ZV) 45
 Wadsack (FB 17) 242
 Wagenblaßt (FB 17) 242
 Wagener (FB 10) 191
 Wagner (FB 6) 159
 Wagner (FB 7) 168
 Wagner, A. (FB 17) 242
 Wagner, D. (FB 3) 56, 135, 329, 330

Wagner, G. (FB 3) 54, 135, 369, 326, 327, 328,
 379, 405
 Wagner, R. (FB 17) 242, 418, 419
 Wahrenburg (FB 3) 135, 295
 Waldmann (St) 100
 Waldschmidt 41
 Wallaschek (FB 10) 41, 45, 48, 178, 380, 381, 385, 388,
 391, 424
 Wallmeier (FB 14) 217
 Wallrabenstein (FB 14) 217
 Walter (FB 15) 81, 221
 Walter (FB 13) 397
 Wanka (FB 17) 242, 431
 Wappelhorst (FB 10) 191
 Wardemann (FB 8) 171
 Warkentin (St) 82
 Warnecke (FB 13) 63, 79, 202, 399, 400, 401
 Waske (Bibl.) 88
 Waßmuth (FB 14) 217
 Weber 47
 Weber (FB 1) 117
 Weber (FB 13) 202, 206
 Weber (FB 14) 218
 Weber (FB 16) 65
 Weber (FB 2) 79, 123, 275, 284
 Weber (FB 5) 41, 45, 47, 146, 344, 353
 Weber (FB 7) 166
 Weber (PC²) 42
 Weber (St) 56, 100
 Wecke (FB 9) 174, 482, 483, 484
 Weddewer (FB 5) 154
 Wedeck (FB 7) 166
 Weeser-Krell (FB 5) 146
 Wegener (ZV) 52
 Wehmeier (FB 17) 242
 Weigele (FB 6) 158
 Weiland (FB 17) 242
 Weimar (FB 16) 65, 223, 488, 499, 500, 501
 Weimer (Bibl.) 86, 87
 Weiser (FB 10) 191
 Weiß (FB 2) 123, 288, 289, 289, 290
 Weiss (St) 45, 46, 105
 Weitland (FB 10) 178
 Welke 77
 Weller (FB 5) 154
 Wend 78
 Wendehals (FB 5) 154
 Wenke (FB 1) 120, 261
 Wenrich (FB 6) 164, 377
 Wenski (FB 5) 154
 Werner (Bibl.) 88
 Werner (FB 16) 224
 Werner (FB 17) 419, 423
 Werner (FB 2) 126, 287
 Werner (FB 5) 73, 80, 147, 344, 349, 351, 355, 356
 Werner, L. K. (FB 17) 242
 Werner, W. (FB 17) 230
 Werthschulte (FB 17) 76, 82, 242, 425, 426
 Wertz (FB 14) 217, 410
 Wessel (FB 6) 164
 Wesselbaum (FB 16) 65
 Westermann (FB 13) 63, 82, 203, 397, 398
 Westermann (FB 17) 243
 Wettler (FB 2) 41, 45, 79, 123, 286
 Wetzlar (FB 14) 64, 217
 Weyrather (FB 1) 121, 274
 Wichert (FB 14) 90, 211, 406, 408, 412
 Wichmann (FB 10) 191
 Wick (FB 10) 191
 Wiedenroth (FB 11) 195
 Wiegmann (FB 14) 217, 409
 Wiemann (FB 4) 337
 Wienhusen (FB 1) 55

Wierum (PC²) 42
 Wiésing (FB 7) 169, 445
 Wiesner (ZV) 45, 49
 Wietoska (FB 15) 64
 Wilczek (FB 16) 65, 224
 Wild (FB 10) 178
 Wilhelmsmeyer (FB 10) 192
 Wilke (FB 8) 171
 Willeke (FB 11) 81, 195
 Willmes (FB 10) 178
 Willms (FB 11) 62, 195, 459, 464
 Willms (St) 81
 Wilmes (FB 9) 174
 Winkler (FB 3) 131, 321, 322, 323
 Winkler (FB 4) 140
 Winkler (St) 80
 Winski (FB 7) 169
 Winter (FB 5) 155, 360
 Wipperfürth (Bibl.) 87
 Witkop (FB 12) 198
 Wittig (FB 10) 192
 Witting (St) 43, 82
 Wittke (FB 13) 207
 Wleklinski (FB 10) 192
 Woesthoff (FB 16) 225, 501
 Wöhler (FB 10) 192
 Wojcechowski (St) 46
 Wolf (Bibl.) 86, 87
 Wolf (FB 13) 207, 396, 397, 398
 Wolf (FB 7) 166, 441, 442, 444, 447, 448
 Wolff (FB 8) 172, 449
 Wollersen (FB 13) 207
 Wollersen (FB 6) 164, 376
 Wolski (FB 3) 138, 250, 295, 297, 299, 300
 Woltmann (FB 10) 193, 388

Wördenweber (FB 10) 388
 Wortmann (FB 10) 192
 Wortmann (FB 6) 58, 79, 158, 371
 Wottawa (FB 17) 243
 Wünsche (FB 15) 221, 467, 468, 471, 472, 477, 478

X

Xiangwei (FB 3) 138

Y

Yoshida-Dierolf (FB 14) 218

Z

Zabel (FB 5) 147
 Zanella (FB 10) 192
 Zelder (FB 10) 75, 79, 178, 380, 384, 390
 Zellmann (FB 3) 138, 305
 Zerhusen-Blecher (FB 9) 39, 175, 485
 Zerres (FB 3) 405, 415
 Zhang (FB 5) 154
 Ziegeroski (FB 6) 377
 Ziegler (FB 17) 243
 Ziegler (FB 6) 58, 99, 158, 370, 371
 Zielke (FB 2) 70, 123, 277, 279, 284
 Zimmer (FB 11) 196
 Zindel (FB 4) 141, 288, 334, 340, 341
 Zinser (Bibl.) 87
 Zons (FB 3) 131
 Zontek 77
 Zörner (FB 3) 91, 135, 328
 Zuidema (FB 7) 59, 81, 168
 Zündorf (FB 17) 243

Gebäudeplan Paderborn

Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13, Studiobühne
- AM Auditorium Maximum
- B Hochschulverwaltung
- BI Universitätsbibliothek
- C Fachbereich 5, Uni-Bibl.
- D Fachbereich 17
- E Fachbereiche 3, 5, 17
- H Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ, ZV, Brückenkurs
- IBZ Internationales Begegnungszentrum/ Gästehaus, Jenny Aloni
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften

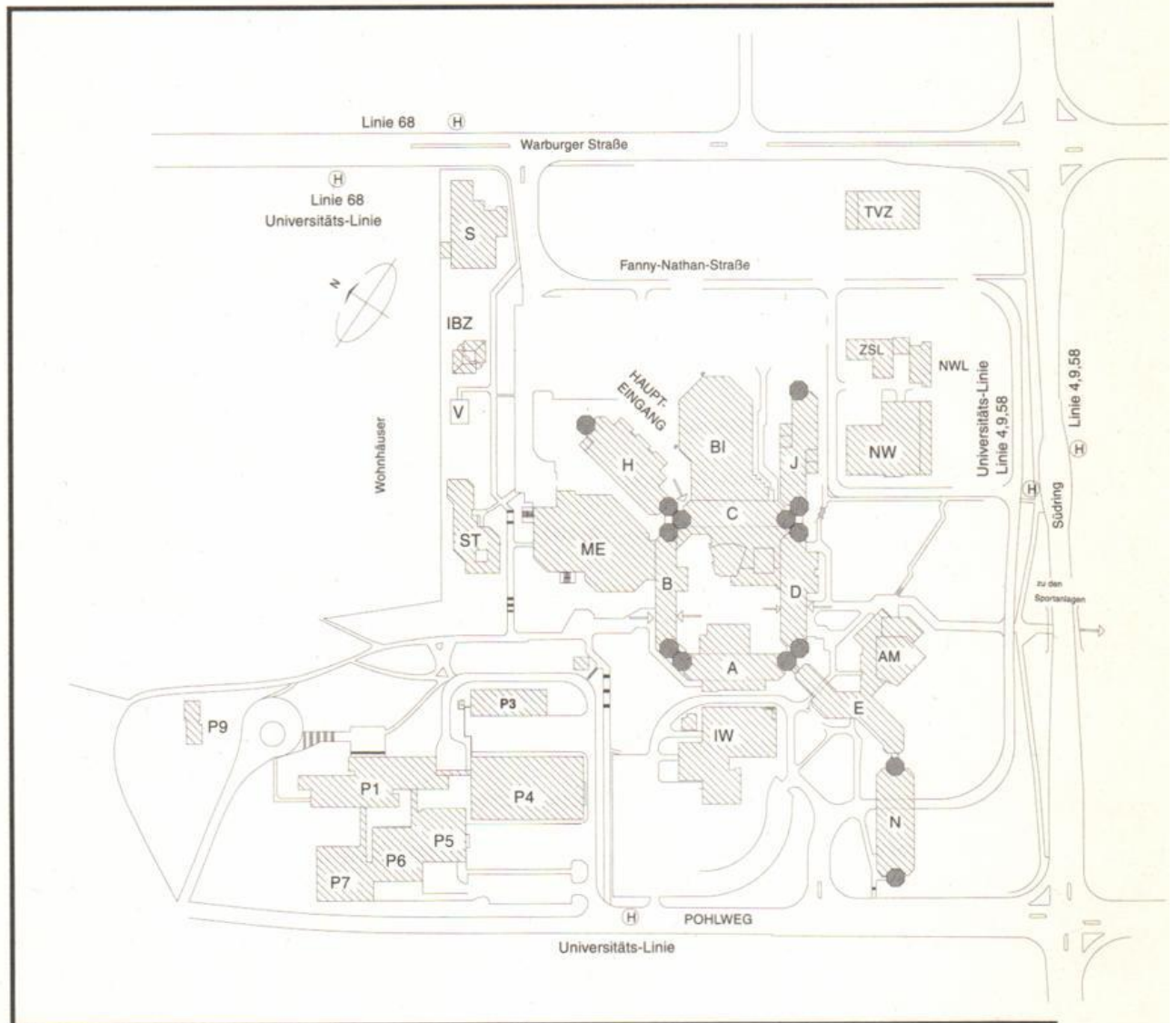
- NWL Naturwissenschaftliches Chemikalienlager
- ME Mensa, AStA, Zentrale Studienberatungsstelle
- S Fachbereiche 3, 4
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akad. Auslandsamt Hochschulsport
- ZSL Zentrales Sonderabfall-Lager

Pohlweg

- P Fachbereiche 6, 10, 14, PLAZ
- N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

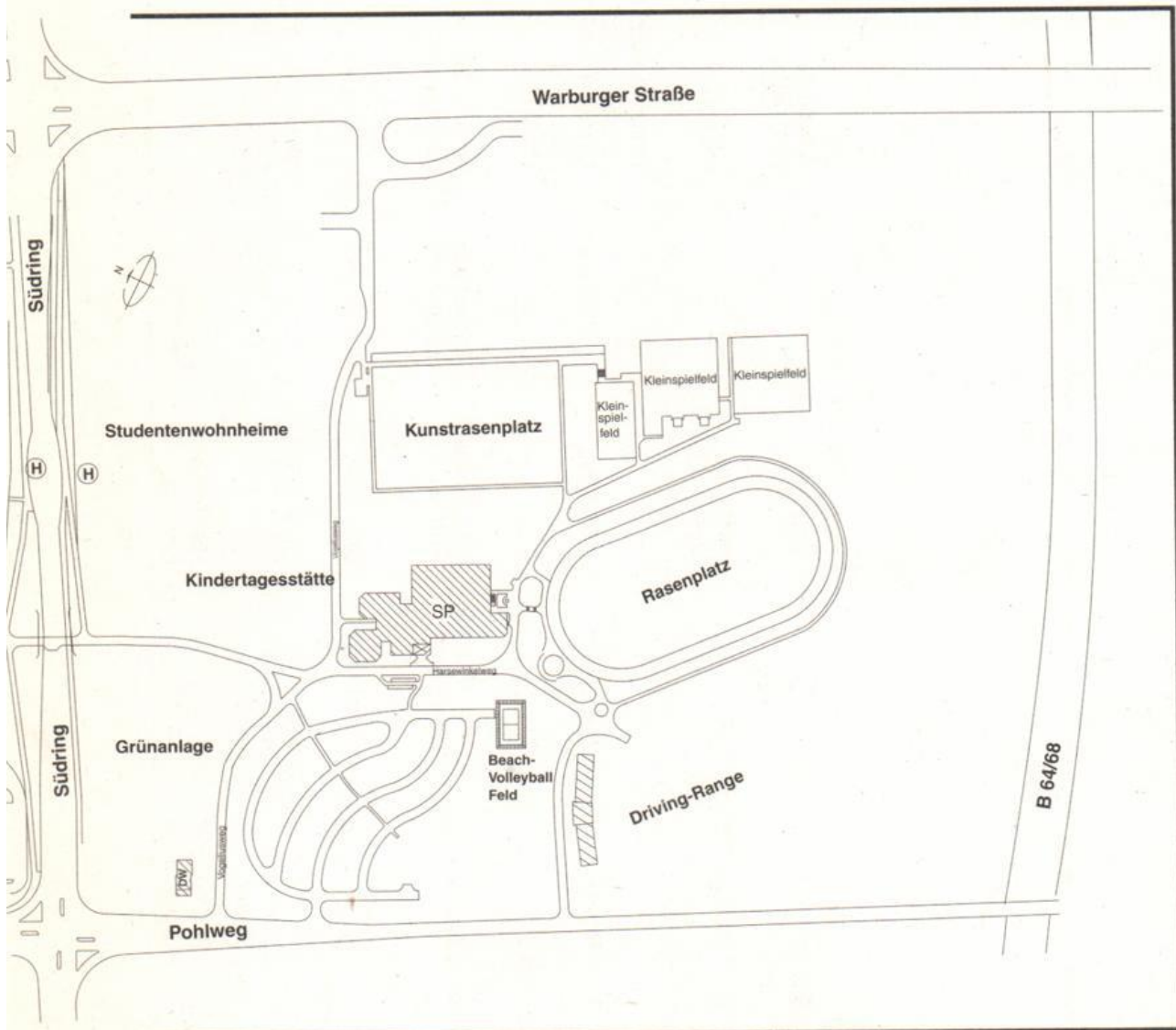
Fürstenallee 11

- F Fachbereich 17, HNI, C-LAB Graduiertenzentrum, PC²



Pohlweg

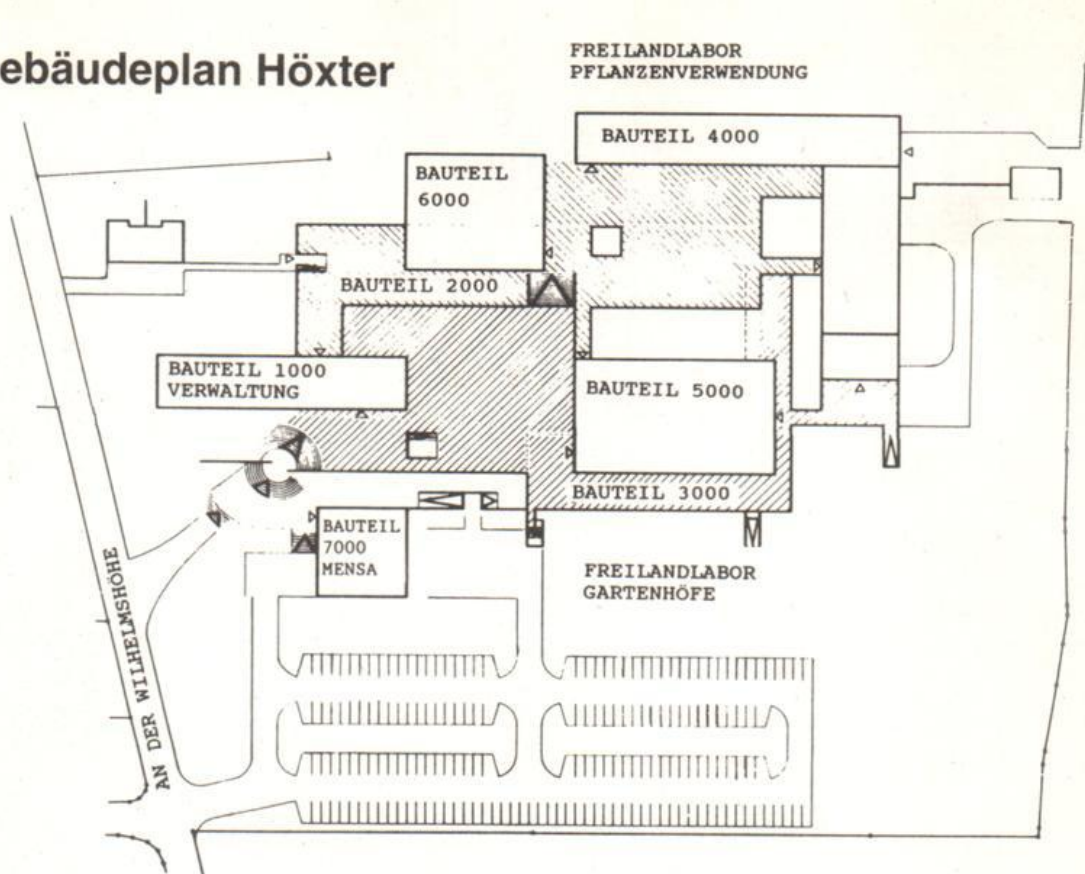
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“
Sportanlagen



Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J	N
8						Musik		
7						Textil- Gestaltung/VW		
6						Pädagogik Dekanat FB 2	Bio./Chemie Hausw. Wiss./	
5			VWL		Wirtsch.-In- form./BWL	BWL/ Brückenkurs	Hausw. Wiss./ Chemie	M-Technik/ Rechenzentrum
4	Physik		BWL Dekanat FB 5		Informatik	Psychologie/ Pädagogik/ Germanistik	Chemie	M-Technik/ Geographie
3	Physik	Verwaltung	BWL/VWL	Mathematik	Informatik/Hoch- schulteam des Arbeitsamtes Gesch.-St. TK/AOK	Germanistik/ Romanistik Dekanat FB 3	Chemie	Theor. Physik Theologie Dekanat FB 1
2	Physik	Rektor/Kanzler Verwaltung	VWL/Didaktik Prüf.-Schr.	Mathematik Dekanat FB 17	Wirtsch.-Inform. Medienwiss.	AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR VRZ/Justitiariat	Chemie/ Physik Dekanat FB 13	Geschichte/ Phil./ Soziol./ Politik/Rechen- zentrum/WPR
1	Physik Dekanat FB 6	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	Informatik	AVMZ	Chemie	E-Technik Haustechnik
0	HS A 1-6 Chemie/ Physik	Stud.-Schr./ Prüf.-Schr. HS B 1	HS C 1+2 Pfortner	HS D 1+2	Wirtsch. Inform. Haustechnik HS AM	HS H 1 - 7/ Hausmeister	Haustechnik	
U	Studiobühne/ Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Pizzeria		Haustechnik		

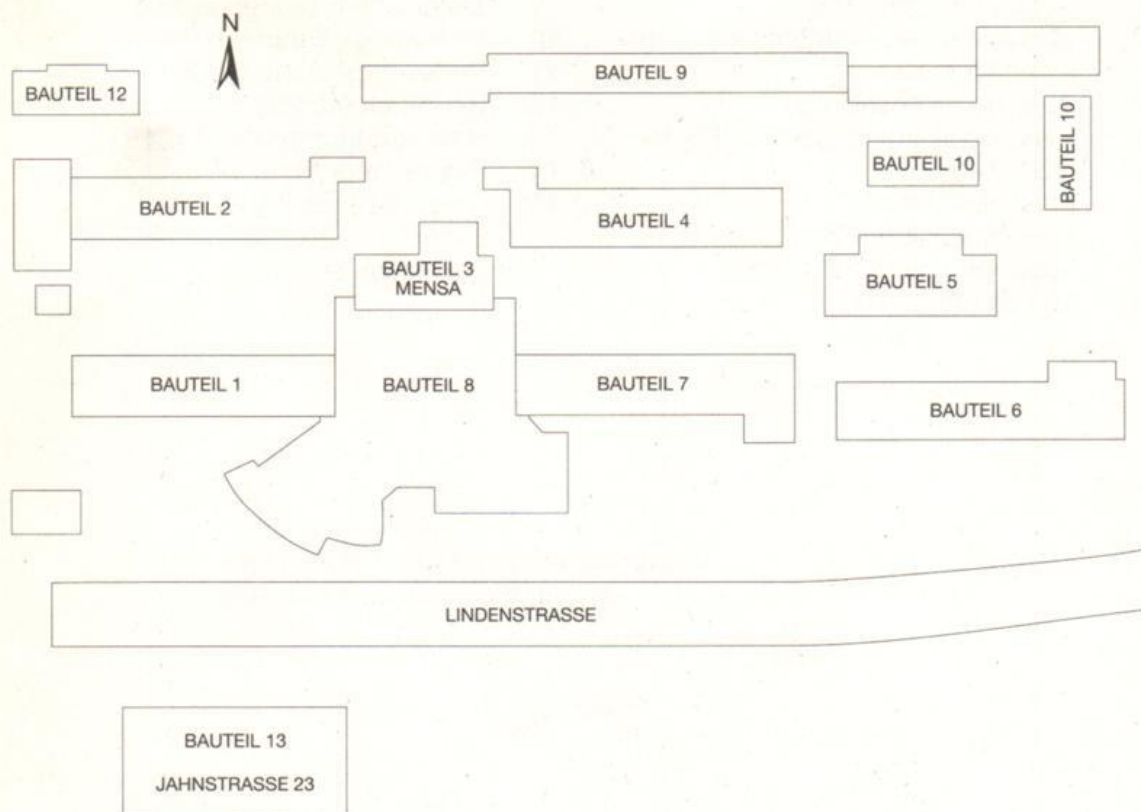
Bauteil Ebene	P1	P4	P5	P6	P7	P9	V	S
7	E.-Technik							
6	E.-Technik							Kunst Gestaltung
5	E.+M.-Technik							Kunst Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst Gestaltung
3	E.+M.-Technik Dekanate 10+14	M.-Technik	Physik E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst Gestaltung
2	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.+M.-Technik HS	E.-Technik/HS	E.-Technik/HS			Kunst Gestaltung
1	E.+M.-Technik		Physik	E.-Technik	E.-Technik		Akad.Auslandsamt, Allgemeiner Hochschulsport	Kunst Gestaltung
0						PLAZ	Akad. Auslandsamt	Kunst Gestaltung
Bauteil Ebene	F	NW	IW	BI	ME	SP	S/W	
5								
4								
3								
2	Informatik	Chemie		Bibliothek			Kunst	
1	HNI/Informatik Graduiertenz.	Chemie	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleideraum/ Tribüne/Sportmedizin	Germanistik	
0	HNI/PC ² Cafeteria	Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa/AStA/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	Dekanat FB 4/ Kunst	
U	C-LAB		Haustechnik	Bibliothek Poststelle	AStA/Druckerei Pub/Kegelebahn	Haustechnik		

Gebäudeplan Höxter



	Bauteil 1 000
Hausmeister, Zeichenlabor	Ebene 200
Abt.-Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher, Konferenzraum	Ebene 300
	Bauteil 2 000
ASTa, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Rechenzentrum Labor für Werkstoffkunde, Freiraumplanung	Ebene 200
	Bauteil 3 000
Labore für Wasserwirtschaft, Hydrologie und Geotechnik Schlosserei, Tischlerei	Ebene 100
	Bauteil 4 000
Physiklabor, Gestaltung	Ebene 100
Labor für Immissionsschutz und Erschütterungstechnik, Mess- und Regeltechnik, Abfalltechnik, Bodenkunde/Bodenschutz	Ebene 200
Großer Hörsaal, Gewächshaus, Baubetrieb und Technik, Meteorologie, Landschaftsplanung, Waldökologie u. Klimakunde	Ebene 300
Hörsäle, Freilandpflanzenkunde, Pflanzenverwendung, Landschaftsökologie	Ebene 400
	Bauteil 5 000
Immissionsschutzlabor	Ebene 200
Chemielabor	Ebene 300
Labore für Abwassertechnik, Biologie, Wassertechnologie	Ebene 400
	Bauteil 6 000
Bibliothek, Fern-Universität Hagen	Ebene 300
Vorlesungs- und Übungsräume, Sammlung Biologie/Ökologie	Ebene 400
Tierökologie, Vegetationskunde	Ebene 500
	Bauteil 7 000
Mensa, Heizzentrale	

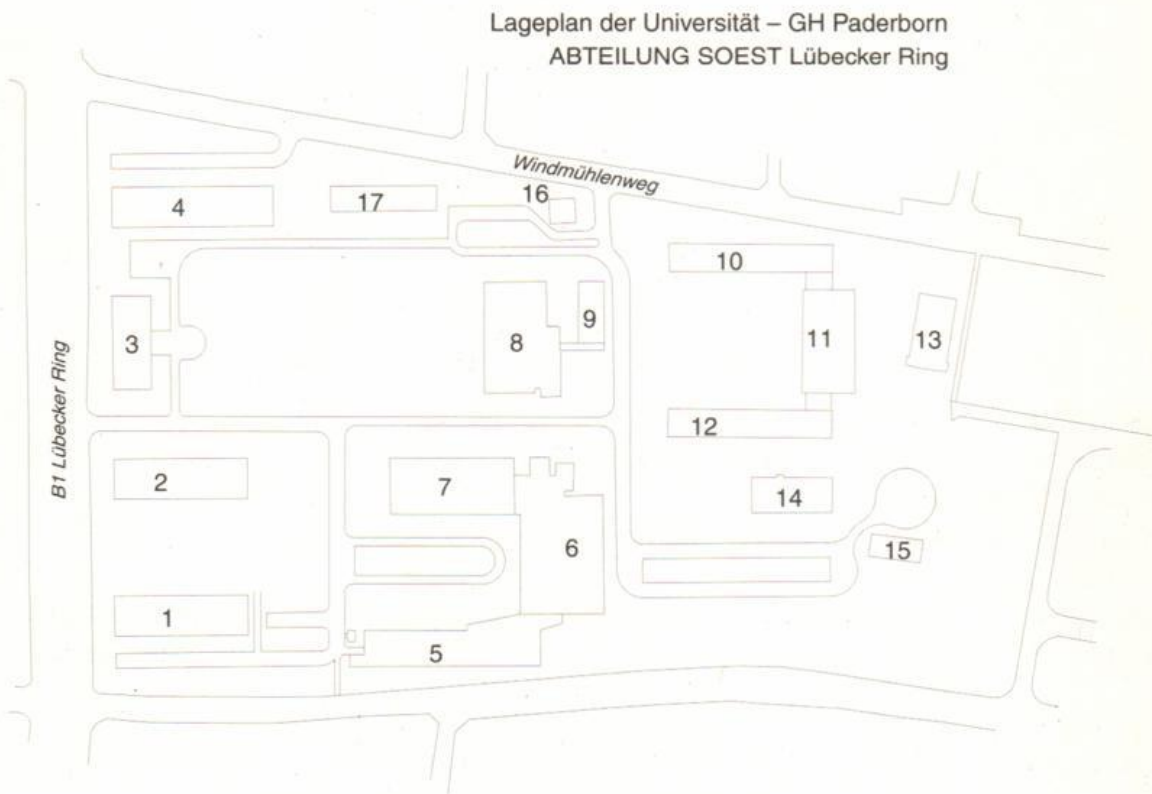
Gebäudeplan Meschede



- Bauteil 1: EDV, Laboratorien
- Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume
- Bauteil 3: Mensa, Küche
- Bauteil 4: AStA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume
- Bauteil 5: –
- Bauteil 6: Werkstoffprüfung, Fertigungstechnik, Meßtechnik und Spannungs-Optik
- Bauteil 7: Seminar- u. Vorlesungsräume, NF, HF, Mikroprozessoren, Prüfungsamt, Sanitätsraum
- Bauteil 8: Hörsäle, Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher
- Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume, E.-Werkstatt, SPS, Elektr. Schaltungen u. Netzwerke, Hauswirtschaftsdienst
- Bauteil 10: Labor- und Seminarräume
- Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik
- Bauteil 13: Produktions- und Fertigungstechnik, Nachrichtentechnik, Elektrische Kleinmaschinen, Strömungsmaschinen, Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt, Seminarräume

Gebäudeplan Soest

- | | | | |
|---|--|----|----------------------------|
| 1 | Agrarwirtschaft FB 9 | 9 | Technischer Betriebsdienst |
| 2 | Maschinenbau – Automatisierungstechnik FB 12 | 10 | Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 3 | Abteilungsverwaltung | 11 | Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 4 | Elektrische Energietechnik FB 16 (ab 2002) | 12 | Bibliothek (ab 2002) |
| 5 | Maschinenlabor FB 12 | 13 | Hochspannungslabor FB 16 |
| 6 | Maschinenlabor FB 12 und FB 16 | 14 | Phyto-Labor FB 9 |
| 7 | Maschinenlabor FB 12 | 15 | Gewächshaus FB 9 |
| 8 | Mensa (ab 2001) | 16 | Lager |
| | | 17 | Technikmuseum |



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

Irrtum Nr. 27

(bitte ausschneiden und wegwerfen)



„Mein Bafög reicht kaum. Da muß ich doch Radio und Fernseher nicht anmelden.“

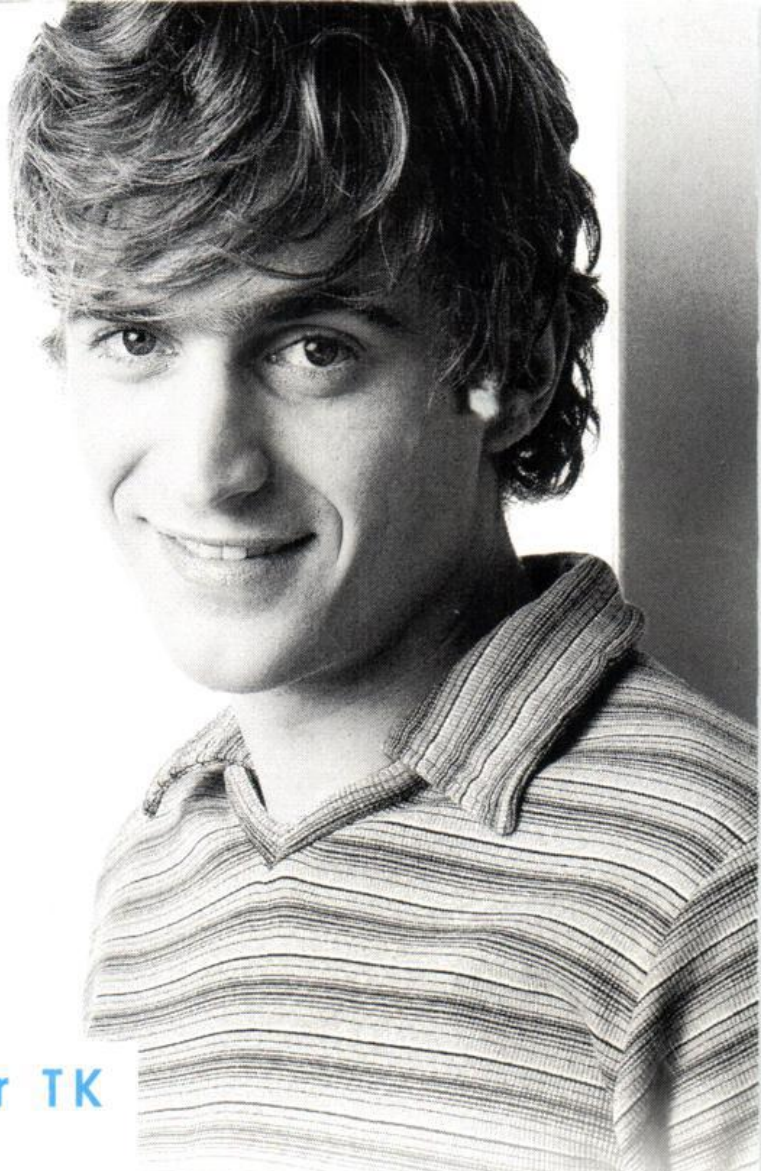


Leider falsch!

Wer einen eigenen Haushalt hat, muß seine Geräte anmelden, kann aber beim Sozialamt eine Befreiung von den Rundfunkgebühren beantragen und wird eventuell freigestellt.

Weitere Infos vom
Westdeutschen Rundfunk oder der GEZ:
Tel. 0180/50 51 500

„ Ich suche eine,
bei der ich mit
25 richtig liege.“



Willkommen in der TK



Ab 25 brauchen Studierende meistens eine eigene Krankenversicherung. Wenn Ihre Kasse stimmen soll, am besten gleich zur TK. Einfach TK-Startsets mit CD-ROM anfordern. Mit vielen nützlichen Bits und Tips, Checklisten und wichtigen Adressen. Gratis per Telefon! Oder direkt in einer unserer Uni-Servicestellen und allen TK-Geschäftsstellen.

- Detmolder Straße 2, 33102 Paderborn
- Warburger Straße 100,
33098 Paderborn (Uni/GH),
Raum E 3 - 120, Mi - Fr 10 - 14 Uhr
- Alle erreichbar unter:
Tel. 01802 - 85 85 85 (nur DM 0,12/Gespräch)
Internet www.TK-online.de

Techniker Krankenkasse 

anspruchsvoll versichert