



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Wintersemester 1997/98

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

1 9 9 7 / 9 8

Personal- und Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1997/98

UNIVERSITÄT
GESAMTHOCHSCHULE
PADERBORN

mit Abteilungen in
HÖXTER, MESCHEDE, SOEST



Die Weidmüller-Gruppe gehört weltweit zu den führenden Anbietern elektrischer und elektronischer Verbindungstechnik. Unsere aktiven und passiven Komponenten sowie intelligenten Module für Kunden aus den Bereichen der Industrie-, Prozeß- und Gebäudeautomatisierung prägen den Markt. Wir sind mit insgesamt ca. 5000 Mitarbeitern in mehr als 30 Ländern vertreten.

Diese internationalen Strukturen eröffnen ambitionierten Hochschulabsolventinnen und -absolventen beste Chancen, aktiv an der Entwicklung ihrer und unserer Zukunft mitzuwirken.

Herausforderungen annehmen



Unser Ausgangspunkt ist nicht das Produkt, sondern das Interface-Problem unserer weltweiten Kunden. Diese können von uns ganzheitliche Lösungen erwarten, die zum Fortschritt beitragen: z.B. durch Reduzierung des Energieverbrauchs komplexer Anlagen oder durch innovative Steuerungen für die dezentrale, flexible Automatisierung.

Natürlich bestehen in einem so agierenden Unternehmen auch internationale Perspektiven, denn Sie werden von Anfang an in unser weltweites Netz eingebunden.

Wirken Sie mit bei der Weiterentwicklung von einem multinationalen zu einem global agierenden Unternehmen. Nehmen Sie unsere Herausforderung an.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Postfach 30 30
32720 Detmold

Weidmüller 

Die Interface Partner

*Sie finden uns auch im Internet unter
<http://www.weidmueller.de>*

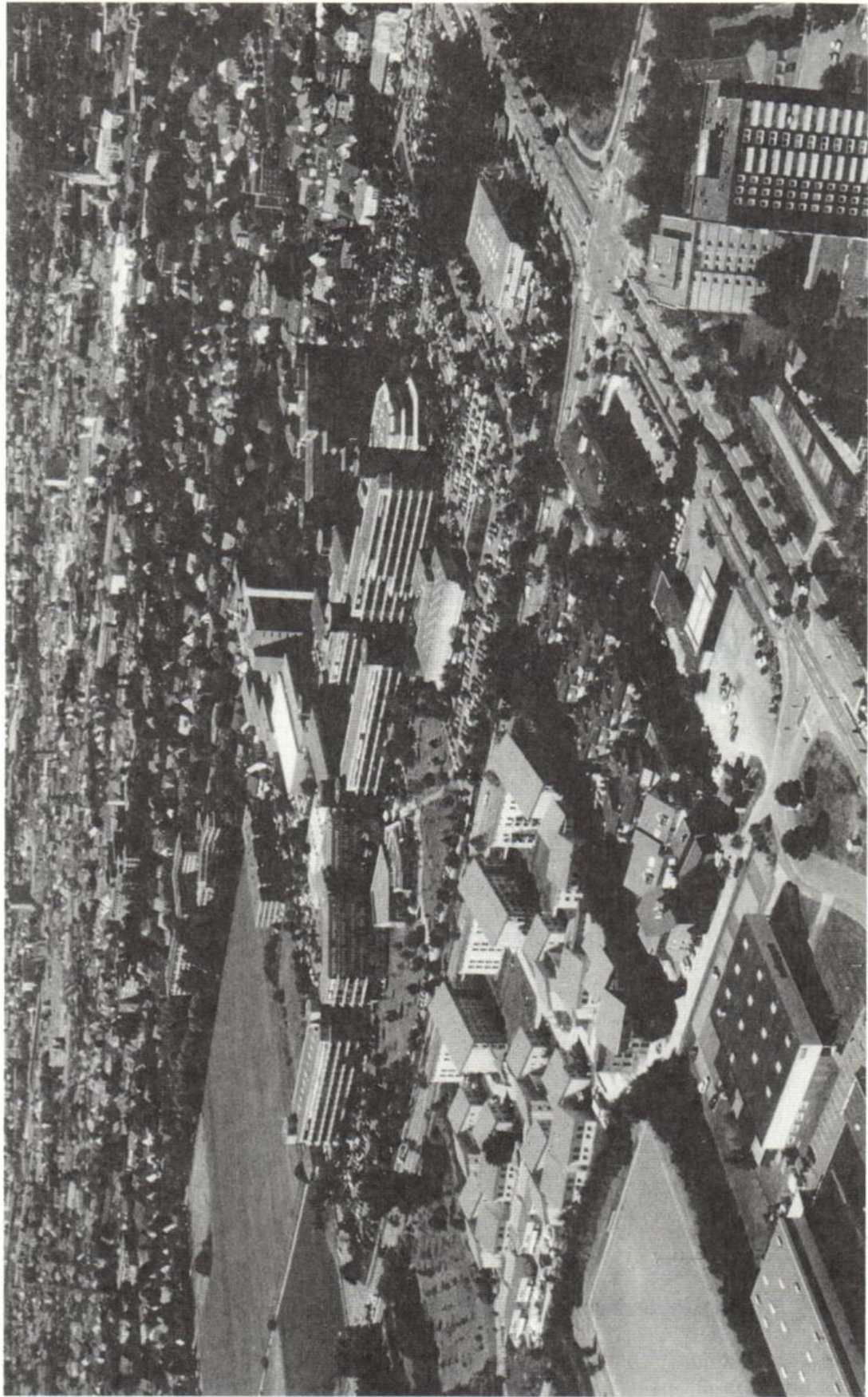


**Universität
Gesamthochschule
Paderborn**

**Personal- und
Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1997/98**

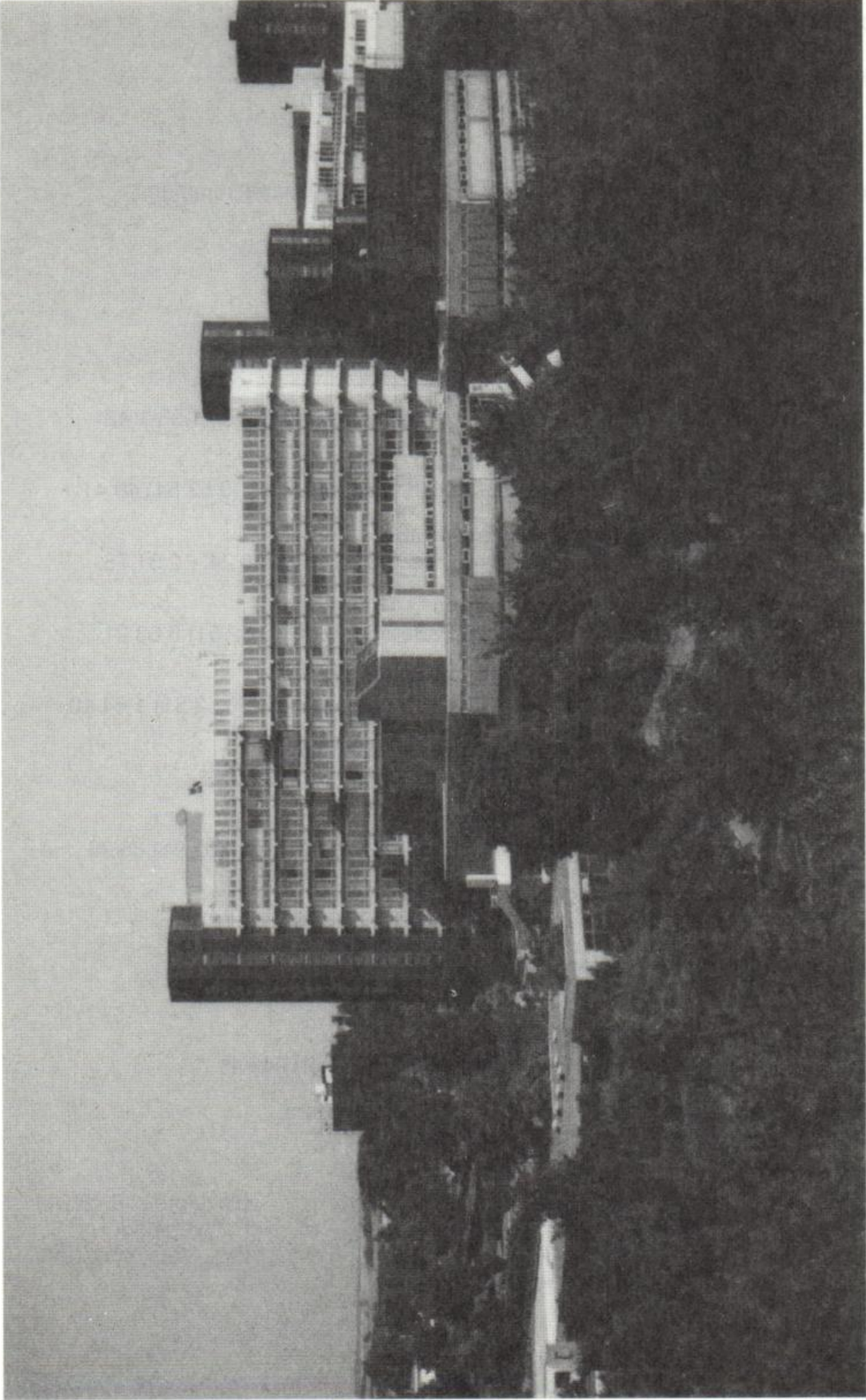
für die
Universität – Gesamthochschule Paderborn
mit Abteilungen in
Höxter, Meschede und Soest

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 – Gesamthochschule Paderborn
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion: Zentralverwaltung, Beate Pietsch u. Christiane Lemmens,
Tel.: (0 52 51) 60-28 05
- Stand: 30. 6. 1997
- 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
 - Buchhandlung Linnemann**
Westernstraße 31, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 63 21
 - 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
 - CAB Bücherstudio GmbH**
von Stephan-Straße 10, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 38 98
 - 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
 - Rittersche Buchhandlung**
Grandweg 19, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 46 41
- und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest
- Verlag: **Verlag Junfermann** Einzelpreis: 9,40 DM
(Postversand) **Postfach 18 40, 33048 Paderborn** Postversand:
Imadstraße 40, 33102 Paderborn zzgl. Versandkosten
Tel.: (0 52 51) 3 40 34

©: 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.

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

Karl-Schurz-Str. 26 · 33100 Paderborn
Telefon 0 52 51 / 1 53-0 · Telefax 0 52 51 / 1 53 - 1 04

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



Druckerei
und Studiodruck

DERDOM

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag

● Der heiße Draht zum schnellen Sport

 0 52 51 - 82 31 29

AHORN-SQUASH
AHORNALLEE 20
33106 PADERBORN



AHORN-SQUASH

● Bei uns: Studententarife!

*Wollen Sie
hier weg?*

Preiswerte Fernflüge
Günstige Campingflüge
Last-Minute-Service
Jugend- und Studententarife
Individuelle USA-Reisen
Gruppenreisen
Pauschalreisen
Skireisen



**DAS REISEBÜRO
IN UNI-NÄHE**
WARBURGER SR. 88
33098 PADERBORN
TEL. 05251 - 16917 / 65071
FAX: 05251 - 66211

DIE REISEKISTE
VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Inhaltsverzeichnis

Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1997/98	10
Rückmeldungen	12
Ehrenbürger und Ehrensensoren	13
Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität – GH Paderborn	13
Studienmöglichkeiten	17
Zulassungsvoraussetzungen	33
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten	35
Kooperationsverträge zwischen der Universität – Gesamthochschule Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold	37
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität – Gesamthochschule Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn	37
Technologie- und Wissenstransfer im Kreis Soest e.V.	38
C-LAB	39
Heinz Nixdorf Institut	40
PC ²	41
Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)	42
Musikwissenschaftliches Seminar	43
Zentrum für Kulturwissenschaften	43
Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft.....	43

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor	44
Rektorat	44
Senat	44
Konvent	45
Kuratorium	46
Ständige Kommissionen	47
Zentrale Universitätsverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslandsamt	48
Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	53
Brückenkurse	53
Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte	54
Anschriften der Abteilungen	66
Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	67
Studienberatung	68
Hochschulteam und Berufsberatung der Arbeitsämter	74
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft	76
Prüfungsausschüsse	76
Zentrales Prüfungssekretariat	80
Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen ..	81
Universitätsbibliothek	82
Audiovisuelles Medienzentrum	85
Hochschulrechenzentrum	86
Betriebseinheit Sprachlehre	87
Archiv	87
Studentenwerk Paderborn	88
Mitglieder der Förderungsausschüsse	92
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten	93
Sonstige Stipendien	94
Studierendenschaft (AStA)	97
Hochschulsport	99

Wir machen den Weg frei



Volksbanken Spar- und Darlehnskassen

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

Hochschulgemeinden	101
Telefonseelsorge / Studentische Gruppen	102
Studiobühne	104
Chor und Instrumentalgruppen	105

Personalverzeichnis

Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	109
Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	118
Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	124
Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	133
Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	136
Fachbereich 6: Physik	148
Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)	156
Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz (Höxter)	160
Fachbereich 9: Agrarwirtschaft (Soest)	163
Fachbereich 10: Maschinentechnik	166
Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)	181
Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)	184
Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	187
Fachbereich 14: Elektrotechnik	196
Fachbereich 15: Nachrichtentechnik (Meschede)	205
Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik (Soest)	207
Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	211

Lehrveranstaltungen

Paderborn: Für Hörer aller Fachbereiche	233
Lernbereich Sachunterricht.....	236
Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .	237
Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	259
Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	279
Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	319
Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	331
Fachbereich 6: Physik	355
Fachbereich 10: Maschinentechnik	365
Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	379
Fachbereich 14: Elektrotechnik	391
Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	401
Höxter: Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung ..	425
Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz	435
Meschede: Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik	445
Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	453
Soest: Fachbereich 9: Agrarwirtschaft	467
Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik.....	473
Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik	481

Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne	489
-------------------------------------------------------	------------

Als Lesen noch einer Minderheit vorbehalten war,
dachte niemand an Wörterbücher auf dem Bildschirm.

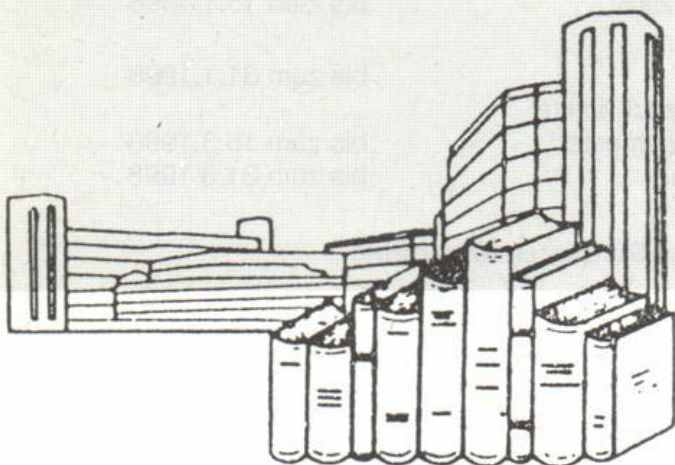


Westernstraße 31
33098 Paderborn
Tel. 0 52 51 / 28 55-0
Fax 0 52 51 / 28 55 45

Linnemann
Mehr als Bücher

SK-Shopping-Center
Pohlweg 110
33100 Paderborn
Tel. 0 52 51 / 6 63 21

Bestelltelefon: 0 52 51 / 28 55 44



Universitätsbuchhandlung
Meier KG

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

Termine für das Wintersemester 1997/98

	WS 1997/98	SS 1998
Semesterdauer:		
für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest	1.09.97 – 28.2.98	1.3.98 – 31.8.98
für Studiengänge am Standort Paderborn	1.10.97 – 31.3.98	1.4.98 – 30.9.98
Vorlesungsbeginn:		
für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest	22. 09.1997	9. 03.1998
für Studiengänge am Standort Paderborn	13. 10.1997	14. 04.1998
Vorlesungsende:		
für alle Studiengänge	13. 02.1998	3. 07.1998

Rückmeldungen, Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum SS 1998 sind schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen:

in der Zeit vom 5. 01.1998 – 31. 01.1998

Die entsprechenden Formulare werden im Dezember 1997 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren ist mit dem vorbereiteten Zahlschein so rechtzeitig zu leisten, daß sie **bis zum 31.1.1998** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist.

Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum SS 1998:

Die **Zulassung** ist schriftlich zu beantragen:

- im ZVS-Verfahren bei der ZVS: bis zum 15.1.1998
- im Hochschulverfahren
im Studentensekretariat: bis zum 31.1.1998
- Ausnahmen: zulassungsbeschränkte
höhere Fachsemester bis zum 15.3.1998
Losverfahren bis zum 31.3.1998

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1997/98:

Tag der deutschen Einheit	Fr	
Weihnachten	Mo	22.12.1997 – Sa 3. 01.1998

Universitätsbuchhandlung
UNRUHE GmbH

33098 Paderborn
Markt 14
Telefon 052 51/2 60 66
Telefax 052 51/2 39 87



**Die Buchhandlung mit hohem Niveau
und großem Service!**

Tel: 05251 / 281404

**Der
Reiseladen**

Bahnhofstr. 10
33102 Paderborn
Mo.-Fr. 10-18 Uhr
Sa. 10-13 Uhr

Tel: 05251 / 281404 Fax: 05251 / 2 2626

Rückmeldungen für das Sommersemester 1998

Studierende der Universität – Gesamthochschule Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden.

Die Rückmeldung gilt nur dann als vorgenommen, wenn alle Unterlagen (Rückmeldebogen, 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 Exmatrikulation (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studenten). Verspätet eingehende Anträge auf Rückmeldung können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerspruchsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

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

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 + 79,50 DM für Semesterticket) 94,50 DM
 - von Studierenden mit Studienort Höxter oder Soest (15,00 DM + 23,20 DM für Semesterticket der DB) 38,20 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 Beitragsordnung ganz erlassen werden; der Betrag für die Zwecke der Studentenschaft wird halbiert.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität – Gesamthochschule Paderborn 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**

Ehrenszenator

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

Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität – GH Paderborn

I. EUROPA

Belgien

Universität de Liège
Institut Supérieur Industriel „Gramme“, Liège

Finnland

Helsinki University of Technology
Lappeenranta University of Technology
Kajaani Polytechnic

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

**Zimmer, Apartments, Wohnungen, Häuser ...
für Tage, Wochen, Monate und Jahre!**

Mo-Fr 15.00-18.00 Uhr, Sa 11.00-14.00 Uhr

Königstraße 46, 33098 PB

Inh.: I. Hunscheid

HomeCompany

Mitwohnenzentrale

Mitglied im VDMWZ seit 1990

Tel. 052 51 / 19 44 5

Tel. 052 51 / 28 19 62

Fax 052 51 / 28 22 42



**UNTER VORWÄRTSKOMMEN
VERSTEHEN WIR ETWAS ANDERES.**


● Der „Erfolgsplan
für junge Leute“

Individueller Vermögens-
aufbau, Konto, Karten
und Kredite.

Fragen Sie uns
einfach direkt.

Wir beraten Sie gern.

Sparkasse Paderborn 

Ihr Unternehmen der -Finanzgruppe



H. van Beek

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

Unsere Schwerpunkte

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

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!

Griechenland

Technical University of Crete, Chania (Polytechnico Kritis)

Großbritannien und Nordirland

Middlesex University, London
Nottingham Trent University
University of Central England, Birmingham
University of Aston, Birmingham
University of Derby
Heriot Watt University, Edinburgh
University of Sheffield
Keele University
University of Lancashire, Kent
University of Ulster, **Nordirland** [Coleraine und Derry]
Queen's University of Belfast, **Nordirland**

Irland

Regional Technical College, Galway
Dublin City University
University of Limerick

Italien

Università di Catania
Università di Roma „La Sapienza“
Università degli Studi di Palermo
Università degli Studi di Salerno
Università degli Studi di Sassari

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
Instituto Superior Tecnico, Lisboa
Universidade de Porto

Schweden

Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg
Stockholm Universiteit
Universiteit 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'Ingénieurs du Valais, Sion (Wallis)
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne
Université de Lausanne

Türkei

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

Ungarn

Eötvös Lorand Universität, Budapest
Universität Miskolc
Kossuth Lajos Universität, Debrecen

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

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

V. AFRIKA

Université de Sfax, Sfax, Tunesien

Studienmöglichkeiten Wintersemester 1997/98

I. Übersicht

An der Universität – Gesamthochschule Paderborn werden im Wintersemester 1997/98 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, Maschinentechnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft

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
 - Französische Sprachwissenschaft
 - Französische Literaturwissenschaft
 - Hispanistische Sprachwissenschaft
 - Hispanistische Literaturwissenschaft
 - 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)
 - Italianistik (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 Wirtschaftswissenschaften

- sieben Semester, Abschluß I: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: International Business Studies
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: Betriebswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Volkswirt
Studienrichtung: Volkswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Handelslehrer
Studienrichtung: Wirtschaftspädagogik

5. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

- neun Semester, Abschluß: Diplom-Wirtschaftsingenieur
Studienrichtungen: Wirtschaftswissenschaften/
Fertigungstechnik
Wirtschaftswissenschaften/
Automatisierungstechnik

6. Integrierter Studiengang Wirtschaftsinformatik

neun Semester, Abschluß:

Diplom-Wirtschaftsinformatiker

7. Integrierte mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang

Mathematik:

sieben Semester, Abschluß I:*

Diplom-Mathematiker

neun Semester, Abschluß II:

Diplom-Mathematiker

- Integrierter Studiengang

Technomathematik:

neun Semester, Abschluß:

Diplom-Mathematiker

technische Studienschwerpunkte:

Mathematik/Elektrotechnik
Mathematik/Maschinenbau

- Integrierter Studiengang Informatik:

sieben Semester, Abschluß I:*

Diplom-Informatiker

neun Semester, Abschluß II:

Diplom-Informatiker

- Integrierter Studiengang Physik:

sieben Semester, Abschluß I:*

Diplom-Physikingenieur

zehn Semester, Abschluß II:

Diplom-Physiker

- Integrierter Studiengang Chemie:

sieben Semester, Abschluß I:*

Diplom-Chemieingenieur

Studienrichtungen:

Chemische Laboratoriumstechnik
Chemie und Technologie
der Beschichtungstoffe
Kunststoffe

zehn Semester, Abschluß II:***

Diplom-Chemiker

Studienrichtungen:

Chemie
Chemische Technik

8. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang

Maschinenbau, Paderborn

acht Semester, Abschluß I:***

Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur

Fertigungstechnik

Konstruktionstechnik

Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik

zehn Semester, Abschluß II:***

Diplom-Ingenieur

Studienrichtungen:

Fertigungstechnik

Konstruktionstechnik

Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik

- Integrierter Studiengang

Elektrotechnik, Paderborn

sieben Semester, Abschluß I:

Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur

Automatisierungstechnik

Informationstechnik

neun Semester, Abschluß II:

Diplom-Ingenieur

Studienrichtungen:

Automatisierungstechnik

Informationstechnik

9. 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

10. 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
- Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik, Automatisierungstechnik), Soest
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Elektrotechnik (Kommunikationstechnik, Informationsverarbeitung), Meschede
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Agrarwirtschaft, Soest
sieben Semester, Abschluß: Diplom-Ingenieur
- Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Meschede,
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Maschinenbau Soest
(Produktionsautomatisierung, Anlagentechnik)
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Wirtschaftsingenieurwesen, Meschede
Studienrichtungen:
Wirtschaft/Maschinenbau
Wirtschaft/Elektrotechnik
acht Semester, Abschluß:* Diplom-Wirtschaftsingenieur

11. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

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

12. Studium für Ältere

- Es findet statt in den Fächern der Fachbereiche 1-4
(weitere Hinweise s. „Erläuterungen“, Punkt 4, Seite 32)

In Planung:

- Diplomstudiengang Berufsbildungsingenieur
- Ausbau des Fachhochschulstudiengangs Landschaftsarchitektur in Höxter auf mehrere Studienrichtungen; Einrichtung eines Praxissemesters
- Fachhochschulstudiengang „European Studies in Technology and Business (ETB)“ in Meschede
- Einführung des auf dem International Business Studies (IBS-DI) aufbauenden Studiums zur Erlangung des Diplom-Abschlusses IBS-DII im Fachbereich Wirtschaftswissenschaften (FB 5)
- Studienrichtung „Ingenieurmanagement“, FB 16, Soest
- Fachhochschulstudiengang „International Engineering and Management (IEM)“, FB 12 u. FB 16, Soest
- Zusatzstudiengang „Gesundheit: Technik – Kommunikation“

Promotionsmöglichkeiten an der Universität – Gesamthochschule 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

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

** Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold.

*** Aufgrund des Inkrafttretens des Universitätsgesetzes am 3.8.1993 steht die Regelstudienzeit unter dem Vorbehalt einer entsprechend geänderten Prüfungsordnung.

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 – Gesamthochschule Paderborn gegenwärtig angeboten in den Fachrichtungen

- Chemie
- Elektrotechnik
- Informatik
- Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit „Ingenieurinformatik“
- Maschinenbau
- Mathematik
- 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 – Gesamthochschule 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. 53) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 68).

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 – Gesamthochschule Paderborn nicht studiert werden).

Der im Sinne des Stufenlehrerkonzepts durchgeführten Lehrerausbildung an der Universität-Gesamthochschule 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	Englisch + Französisch
	S II	Latein + Englisch + Französisch
Pädagogik	S II	2 Fremdsprachen
Philosophie	S II	Latein o. Griechisch + 1 weitere Fremdsprache
Ev. Religionslehre	S II	Griechisch + Latein oder Hebräisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Kath. Religionslehre	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 – Gesamthochschule 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

LS I

	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 24

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 – Gesamthochschule 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 23
- * = 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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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, 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 (ABl. 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 (ABl. 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 (GABl. NW. S. 43) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABl. 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	STPL	M
Integrierte Diplomstudiengänge									
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			
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x	x			x			
Wirtschaftsinformatik, 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	
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 – Gesamthochschule Paderborn
und der
Hochschule für Musik Detmold

Die Universität – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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
Dr. Hermann Janning, Oberkreisdirektor des Kreises Soest
Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar (FB 16)

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

**Wissenschaftliche
Mitarbeiter:** Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Begau
Dipl.-Kfm. Wiegand Klapproth
Dipl.-Ing. Martin Lammers
Dipl.-Ing. Wilhelm Niggeschulze
Dr. Hubert Paulus
Dr. Jörg Scholtes

Sachbearbeitung: Gabriele Farke

Sekretariat: Gaby Schimmelpfennig
Mechthild Haarhoff

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 – Gesamthochschule Paderborn und der Siemens Nixdorf Informationssysteme AG (SNI). 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“, „Engineering von rechnergestützten kooperativen Systemen“ und „Engineering von umweltverträglichen und EMC-gerechten Systemen“.

Sekretariat: Andrea Böhning

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

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der Universität –
Gesamthochschule Paderborn: Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer (FB 17)

Mitglieder der Firma SNI: Robert Hoog
Dr. rer. nat. Peter Pagé
Karl-Heinz Stiller

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

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. Wolfgang Weber, Rektor der Universität –
Gesamthochschule 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.-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)
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. phil. hist. Manfred Wetzler (FB 2)
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)* (Vorsitzender)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Winfrid Schneider (FB 10)
Willy-B. Strothmann (FB 17)

Gruppe der Studierenden: Stefan Fahrenheit

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter: Johannes Kolsch (FB 10)

* 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.uni-paderborn.de/pc2/> zu finden.

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)
Prof. Dr. Georg Hartmann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)

Geschäftsführung: Dr. rer. nat. Alexander Reinefeld
Raum: F 0.339, Tel.: 60 - 62 90
E-Mail: ar@uni-paderborn.de

Sekretariat: Birgit Farr
Raum: F 0.341, Tel.: 60 - 62 96
E-Mail: birgit@uni-paderborn.de

Mitarbeiter:

	Raum-Nr.	Telefon	E-Mail
Dipl.-Inform. Bernard Bauer	F 0.335	62 84	bb@uni-paderborn.de
Dipl.-Wirt.-Inform. Matthias Brune	F 0.401	63 23	mabus@uni-paderborn.de
Dipl.-Ing. Uwe Dralle	F 0.337	62 87	dralle@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Jörn Gehring	F 0.404	63 27	joern@uni-paderborn.de
Dipl.-Ing. Oliver Heinz	F 0.401	63 22	heinz@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Axel Keller	F 0.343	63 03	kel@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Jens Simon	F 0.404	63 26	jens@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Andreas Tenud	F 0.343	63 03	ten@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Anke Weber	F 0.407	63 31	weber@uni-paderborn.de
Dipl.-Inform. Jens-Michael Wierum	F 0.407	63 30	jmwie@uni-paderborn.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 – Gesamthochschule 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 werden 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. Eckhard König (FB 2),
Sprecher AG Beratungssysteme
stud. phil. Diana Radmacher, Fachschaft Primarstufe
stud. phil. Petra Schröder, Fachschaft Sekundarstufe

Geschäftsführung:

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

Sekretariat:

Marita Eifers, P 9209, Tel. 60 - 36 62

Mitarbeiter:

Dr. Annegret Hilligus, Tel. 60 - 36 61
Yamina Ifli, Tel. 60 - 36 45
Martin Mürmann, Tel. 60 - 36 57
Gerhild Träger, Tel. 60 - 36 44

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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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. Gerhard Allroggen (FB 4)
Vertreterin: Professorin Dr. phil. Annegrit Laubenthal (FB 4)

Zentrum für Kulturwissenschaften

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

Vorstandsvorsitzende: Prof. Dr. phil. Hannelore Bublitz (FB 1)

stv. Vorstandsvorsitzender: Prof. Dr. phil. Friedmar Apel (FB 3)
N. N.
N. N.

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 34

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. 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. Wolfgang Weber
Kanzler Ulrich Hintze
Prorektoren:
Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau
Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch
Dienstzimmer: Raum B 2.235
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 80
Prof. Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebrott
Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter
Dienstzimmer: Raum B 2.232
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 68

**Presse- und
Informationsstelle:**

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

Senat:

Vorsitzender:
Mitglieder
Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. pol. Wolfgang Weber
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker (FB 13)
Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)
Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann (FB 2)
Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst (FB 7)
Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr. phil. Klaus Lischka (FB 6)
Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld (FB 10)
Prof. Dr. theol. Norbert Mette (FB 1)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs (FB 16)
Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster (FB 11)

Gruppe der
wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler (FB 2)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Wiss. Angestellte Dr. phil. Gudrun Schäfer (FB 3)

Gruppe der Studierenden:

Frank Apelt
Sabine Bauer
Dirk Pommerenke
Christian Witte

Gruppe der nichtwissen-
schaftlichen Mitarbeiter:

Reg. Angestellter Ulrich Frehse (ZV)
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. phil. Wilfried Fischer (FB 4)
Prof. Dr. phil. Frank Göttmann (FB 1)
Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer (FB 5)
Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag (FB 7)
Prof. Dr. rer. nat. Huber (FB 13)
Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth (FB 17)
Prof. Dipl.-Phys. Hans Klasen (FB 15)
Prof. Dr. agr. Norbert Lütke Entrup (FB 9)
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe (FB 8)
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)
apl. Prof. Dr. phil. Volker Szmula (FB 1)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke (FB 3)
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner (FB 11)
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Ferber (FB 10)
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Akad. Direktor Dr.-Ing. Wolfgang Moritz (FB 10)
Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Karlheinz Ochs (FB 14)
Wiss. Ass. Dr. phil. Susanne Scholz (FB 3)
Dipl.-Ing. Reinhard Vogelsang (FB 16)
Wiss. Ang. Dr. phil. Dorothea Wagner (FB 3)

Gruppe der Studierenden: Sabine Bauer
Jörg Hinrichs
Arno Kiefer
Dirk Pommerenke
Ute Schröfel
Sabine Stahlschmidt
Christian Witte

Gruppe der nichtwissen-
schaftlichen Mitarbeiter:

Laboringenieur Hans-Günter Borgmeier (FB 10)
Technischer Angestellter Manfred Fortmeier (FB 10)
Handwerker Michael Franke (FB 14)
Mechaniker Siegfried Igges (FB 6)
Dipl.-Ing. Herbert Kania (AVMZ)
Hausmeister Georg Lütke-meier (ZV)
Reg.-Oberinspektorin Gabriele Meier (ZV)

Kuratorium

Vorsitzender:

Wilhelm Lüke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL

stv. Vorsitzender:

Dr. jur. Thomas Uppenkamp,
Stadtdirektor der Stadt Meschede

weitere Mitglieder:

Klaus Behrens
Bürgermeister der Stadt Höxter
Hubertus Benteler
Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG
Katja Schlecking
AStA-Vorsitzende der Universität – GH Paderborn
Ulrich Hintze
Kanzler der Universität – GH Paderborn
Helmut Holtgrewe
Stadtdirektor 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
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
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-GH-Paderborn

Ständige Kommissionen

Kommission für Planung und Finanzen:
Vorsitzender: Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch (FB 13)
weitere Mitglieder: N. N.

**Kommission für Lehre, Studium
und Studienreform:**
Vorsitzende: Prorektorin Prof. Dr. phil. Jutta Langenbacher-Lieb Gott (FB 3)
weitere Mitglieder: N. N.

Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:
Vorsitzender: N. N.
weitere Mitglieder: N. N.

**Kommission für Forschung und wissen-
schaftlichen Nachwuchs:**
Vorsitzender: Prorektor Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter (FB 14)
weitere Mitglieder: N. N.

Weitere Kommissionen:

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

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

Die den Kommissionen während der akademischen Jahre 1997/98 und 1998/99 angehörenden Mitglieder werden zu Beginn des WS 1997/98 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.
Kanzler:	Ulrich Hintze	B 2.313	25 57
	Vorzimmer: Reg.-Angestellte Elisabeth Klinicke	B 2.320	25 58
	Vertreter: Regierungsdirektor Jürgen Plato		
Justitiariat:			
Leitung:	ORR'in Barbara Hügemann	H 2.311	28 54
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:	Reg.-Ang. Tibor W. Szolnoki	B 2.347	25 48
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	Regierungsamtsmann 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 Gabsch	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 Lehraufträgen und Wahlamt	N. N.	B 3.239 28 01
3.3	Studentensekretariat	Regierungsamtfräule Helga Rehling	B 0.304 25 01
3.4	Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drows-Senfilo	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	Sonstige Personalangelegenheiten (stud. und wiss. Hilfskräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal)	Regierungsamtsrat Christoph Schön	B 1.336 28 52

		Zi.	App.
4.5	Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, Wohnungsfürsorge)	Regierungsamtsfrau Käthe Leutnant	B 1.218 25 13

Dezernat 5:		Dezernent:		
	Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten	Ltd. Regierungsbaudirektor		
	Betriebstechnische Angelegenheiten	Lutz Petersen	B 1.303	25 25
5.1	Bauangelegenheiten	Regierungsamtsrat		
5.2	Liegenschaftsangelegenheiten	Peter Smits	B 1.201	25 06
5.4	Betriebstechnische Angelegenheiten	Regierungsbauoberamtsrat Reiner Jakobs	TVZ 1-104	24 75
5.5	Sicherheitsangelegenheiten	Reg.-Angestellter Günter Hannich	B 1.301	25 24
5.6	Angelegenheiten der GefahrstoffVO und Abfall-Entsorgung	Reg.-Angestellte Dr. Martina Gerdes-Kühn	B 1.317	25 30

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	Regierungsamtsmann Ernst Brand	B 2.212	25 39
6.3	Berichtswesen, Investitions- und Mittelplanung	Reg. Angestellter Guido Hunstig	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 18
	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
Telefax:	0 52 51/60 - 35 12
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 und Regierungsangestellte Annegret Wieber 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 und Regierungsangestellte Heike Degler 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, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

- Leiterin: Reg.-Angestellte Dr. phil. Sylvia Drovs-Senfilo
Raum: V 0.207, Tel.: 60 - 24 55
Telefax: 60 - 35 37
- Aufgabenbereich: a) Pflege der internationalen Hochschulbeziehungen;
Ausbau und Durchführung der Kooperationsvereinbarungen;
Austauschprogramme mit ausländischen Hochschulen;
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten
im Ausland und Auslandsstipendien; Betreuung der
Studentenmobilitätsprogramme der EU (ERASMUS etc.);
Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der Fulbright-
Kommission
Organisation von Sprach- und Sommerkursen
Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und Förder-
organisationen (z.B. DAAD, AvH, DFG, CDG, DFJW,
EU) und Verwaltung der Stipendien und Fördermittel
Betreuung des Gästehauses der Universität
Mithilfe bei der Zimmervermittlung an Austauschstudenten
- Sprechstunden: Mo, Mi 10.00 – 12.00 Uhr, Raum V 0.103
Di 13.30 – 15.30 Uhr, Raum V 0.103
- Sachbearbeiterinnen: Reg.-Angestellte Barbara Stenger
Raum: V 1.203, Tel.: 60 - 24 52
Reg.-Angestellte Agnes Litzkendorf
Raum: V 1.208, Tel.: 60 - 32 09
Reg.-Angestellte Angelika Brimmer-Brebeck
Raum: V 1.101, Tel.: 60 - 32 08
Reg.-Angestellte Regine Jäger
Raum: V 1.104, Tel.: 60 - 24 50
- Aufgabenbereich: b) Einstufung ausländischer Zeugnisse, Feststellung von
Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen
für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik
Deutschland, Zulassung ausländischer Studienbewerber
zum Studium
Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung,
Exmatrikulation ausländischer Studenten im Deutschkurs
Betreuung ausländischer Hochschulangehöriger (u.a. Ein-
führungsveranstaltungen für Studienanfänger, Studienreisen,
Stützkurse, Tutorenprogramme)
Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt- und
Studienabschlußstipendien.
- Sprechstunden: Di 9.30 – 12.00 Uhr
Do 10.00 – 12.00 Uhr u. 13.30 – 15.00 Uhr
- Sachbearbeiter: Reg.-Inspektor z.A. Burkhard Veit
Raum: V 0.105, Tel.: 60 - 32 10
Reg.-Angestellter Wolfgang Schramm
Raum: V 0.107, Tel.: 60 - 36 36

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 6.138, Tel.: 60-29 43

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: 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)
Merseburger 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
- 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
- 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
- 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 – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 1 Pohlweg 55 33098 Paderborn
Telefon:	(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 apl. Prof. Dr. rer. soc. Volker Briese Professorin Dr. rer. pol. Hannelore Bublitz Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs Prof. Dr. phil. Hans Ebeling Prof. Dr. phil. Frank Göttmann Prof. Dr. theol. Hans-Martin Gutmann Prof. Dr. theol. Bernhard Lang apl. Prof. Dr. phil. Stefan Link
b) wiss. Mitarbeiter	PD Dr. Werner Biermann Wiss. Angestellte Benita Joswig
c) Studierende	Simone Buckreus Julia Koch Thorsten Windisch
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Monika Müller

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 2 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 29 45
Dekan:	Prof. Dr. phil. Günter Hagedorn
Prodekan:	Prof. Dr. med. Heinz Liesen
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. phil. Günter Hagedorn
Professorin Dr. rer. Marie-Luise Klein
Prof. Dr. rer. soc. Jens-Jörg Koch
Prof. Dr. phil. habil. Eckard König
Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki
Prof. Dr. med. Michael Weiß

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler
Dipl.-Psych. Dr. phil. Michael Krause

c) Studierende

Dominique Feurich
Carsten Iltis
Heiko Reese

d) nichtwiss. Mitarbeiter

–

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:

Universität – Gesamthochschule 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

Prodekanin:

Professorin Dr. phil. Gisela Ecker

Dekanat:

Marianne Meier, Fachbereichssekretärin
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
Professorin Dr. phil. Renate Schlesier
Prof. Dr. phil. Rainer Schöwerling
Prof. Dr. phil. Johannes Thomas

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Ass. Dr. phil. Johannes Kabatek
Wiss. Angestellte Dr. phil. Dorothea Wagner

c) Studierende

Bettina Bröder
Sascha Martini
Nicole Schuurmann

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Dina Huber

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 4 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 35 70
Dekanin:	Professorin Dorothea Reese-Heim Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum S 0.110
Prodekanin:	Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen
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. Hans Günther Bastian Prof. Dr. phil. Gerd Bauer Professorin Dr. phil. Jutta Beder Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen Prof. Hermann-Josef Keyenburg Prof. Markus Köhler Professorin Dr. phil. Annegrit Laubenthal Professorin Dorothea Reese-Heim
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Ang. Dr. phil. Thomas Krettenauer Akad. Rat Dipl.-Ing. Otto Niemann
c) Studierende	Anja Herzog Hans-Jürgen Kohrs Katrin Leiwesmeier
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Birgit Bröckling

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 5 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 21 08
Telefax:	(0 52 51) 60 - 32 05
Dekan:	N. N. email: dekanfb5@notes Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum C 4.301
Prodekanin:	Professorin Dr. rer. pol. Bettina Schiller
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. oec. Bernhard Michael Gilroy
Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer
Prof. Dr. rer. pol. Thomas Gries
Prof. Dr. phil. Franz-Josef Kaiser
Prof. Dr. phil. Klaus Kleibohm
apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann
Professorin Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Professorin Dr. rer. nat. Leena Suhl
N. N.

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Volksw. Ulrich Berhorst
Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Yvonne Groening

c) Studierende

Sabine Bauer
Anja Bergmann
Oliver Herzog

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Uwe Knaup

Fachbereich 6:

Physik

Anschrift:

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

Telefon:

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

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum A 1.239

Prodekan:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Euler

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. Manfred Euler
Prof. Dr. phil. Klaus Lischka
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof
Prof. Dr. rer. pol. Lothar Schneider
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Christof Hoentzsch
Wiss. Ang. Dipl.-Phys. Ulrich Rust

c) Studierende

Werner Grundkötter
Eva Rauls
Holger Winkler

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Werner Sievers

Fachbereich 7:

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Höxter Fachbereich 7 An der Wilhelmshöhe 44 37671 Höxter
Telefon:	(0 52 71) 68 70
Dekan:	Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang Sprechstunden: nach Vereinbarung
Prodekan:	Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst
Dekanat:	Monika Dierkes, Fachbereichssekretärin Raum: 13 16, Tel.: 68 71 02/68 71 06 Edeltraud Behm, Fachbereichssekretärin Raum: 13 16, Tel.: 68 71 10 Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dipl.-Gärtner Hans Böttcher Prof. Dr. rer. nat. Bernd Gerken Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag Prof. Dr. rer. hort. Wolfgang Harfst Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr Prof. Dr.-rer. hort. Udo Schmidt Prof. Dr. forest. Andreas Schulte Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang
b) Mitarbeiter	Dipl.-Ing. Werner Glunz
c) Studierende	Tanja Minardo Britta Schulte Ute Seidemann
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Edeltraud Behm

Fachbereich 8:

Technischer Umweltschutz

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Höxter Fachbereich 8 An der Wilhelmshöhe 44 37671 Höxter
Telefon:	(0 52 71) 68 70
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Klaas Rathke Sprechstunden: nach Vereinbarung
Prodekan:	Prof. Dr. rer. nat. Klaus Maßmeyer
Dekanat:	Annegret Quest, Fachbereichssekretärin Raum: 13 01, Tel.: 68 71 09 Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat:

a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Wolfhelm Bitter
Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig
Prof. Dr.-Ing. Karl-Heinz Henne
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

Oliver Franz
Eva Lüning
Gabriele Speitling

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellte Antje Höxtermann

Fachbereich 9:

Agrarwirtschaft

Anschrift:

Universität – Gesamthochschule 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. Heinrich Schulte-Sienbeck
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche

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 Schütter
Prof. Dr. agr. Ludwig Volk

b) Mitarbeiter

Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröblinghoff

c) Studierende

Stefan Deußen
Heinz-Wilhelm Tölkes
Markus Tücking

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Brigitte Dietz

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

Anschrift:

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

Telefon:

(0 52 51) 60-22 54

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch

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. Hahn
Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch
Prof. Dr.-Ing. Andreas Limper
Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld
Hochschuldozent Dr. Wolfgang Müller
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek

b) wiss. Mitarbeiter

Prof. Dipl.-Wirt.-Ing. Andreas Siebe
Oberingenieur Dr.-Ing. Volker Schöppner

c) Studierende

Wolfgang Ernst
Andreas Lambion
Alexander Schmidt

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Manfred Fortmeier

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik

Anschrift:

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

Telefon:

(02 91) 99 10 21

Dekan:

Prof. Dr. Thomas Knobloch
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 8.06

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster

Dekanat:

Monika Hesse, Fachbereichssekretärin
Raum: 8.04

Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau
Prof. Dr.-Ing. Klaus Jürgen Hipp
Prof. Dr. Thomas Knobloch
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt
Prof. Dr.-Ing. Claus Schuster
Prof. Dr.-Ing. Meinolf Schweins
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner
Prof. Dr. math. Jürgen Willms

b) Mitarbeiter
c) Studierende

Dipl.-Ing. Rüdiger Zimmer
Miguel Ferreira
Ingo Kempe
Andreas Peto

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Monika Hesse

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Anschrift:

Universität – Gesamthochschule Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 12
Steingraben 21
59494 **Soest**

Telefon:

(0 29 21) 3 78 – 1 30 (1 31)

Dekan:

Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias
Sprechstunden: Mo 11.00 – 12.00
und nach Vereinbarung
Raum 1315

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss

Dekanat:

N. N., Fachbereichssekretärin
Raum: 1306
Tel.: App. 1 30
Sprechstunden: Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr
Mo – Fr 13.30 – 14.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Martin Bareiss
Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Schmidt
Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann
Professorin Dr.-Ing. Anne-Suse Schulz-Beenken
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer
Professorin Dr. rer. nat. Ruth Stöwer-Grote

b) Mitarbeiter
c) Studierende

Dipl.-Ing. Wolfgang Korz
Jörg Baumert
Nicole Baumert
Reinhard Müller

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Kfz.-Meister Gerhard Ebbers

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule 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. Gregor Fels Prof. Dr. rer. nat. Artur Goldschmidt Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Marsmann Prof. Dr. rer. nat. Peter Pollmann Prof. Dr. rer. nat. Volker Schubert
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Ulrich Flechtner Dr. rer. nat. Ulrich Flörke
c) Studierende	Ilka Börner Alexander Dyck Angela Rustemeier
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Techn. Angestellte Rodica Knaup

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 14 Pohlweg 47-49 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 22 07
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum P1 3.14
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert
Dekanat:	Heidi Proppe, Fachbereichssekretärin Raum: P1 3.13 Tel.: App. 22 07 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann
Prof. Dr. techn. Felix Gausch
Prof. Dr.-Ing. Wido Kumm
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski
Prof. Dr.-Ing. Reinhold Noé
Prof. Dr.-Ing. Ingo Rentzsch-Holm
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß
Prof. Dipl.-Ing. Hans-Walter Wichert

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Ralf Stammen
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar

c) Studierende

Arno Kiefer
Anne Kruse
Markus Westermann

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Helmut Foth

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik

Anschrift:

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

Telefon:

(02 91) 99 10 20

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 8.05

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka

Dekanat:

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

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Hahn
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter
Prof. Hans Klasen
Prof. Dipl.-Ing Klaus Krause
Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka
Prof. Dr. rer. nat. Sigmar Ries
Prof. Dr. rer. nat. Henrik Schulze
Prof. Dr.-Ing. Ernst-Günter Schweppe

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Jürgen Meier

c) Studierende

Pascal Krause
Martin Siedhoff
Damir Vukovic

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellter Hubert Lohmann

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik

Anschrift: Universität – Gesamthochschule 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. Berthold Bitzer
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte

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.-Ing. Berthold Bitzer
Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel
Prof. Dr.-Ing. Werner Krybus
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz
Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar

b) Mitarbeiter c) Studierende

Dipl.-Ing. Hans-Gerhard Grundmann
Sven Fischer
Jens Setter
Metin Yilmaz

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Labor-Techn. Erich Flockermann

Fachbereich 17:

Mathematik, Informatik

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

Telefon: (0 52 51) 60 - 26 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum D 2.219

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Sönke Hansen

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. Klaus-Dieter Bierstedt
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels
Prof. Dr. rer. nat. Sönke Hansen
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Kiyek
Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellte Dipl.-Math. Silke Holtmanns
Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Albert Zündorf

c) Studierende

Anne Ettler
Robert Grimm
Markus Westerfeld

d) nichtwiss. Mitarbeiter

—

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

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

Telefon: (0 52 71) 68 70
Telefax: (0 52 71) 68 72 00

Abteilungssprecher: Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV)

Abteilung Meschede

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

Telefon: (02 91) 99 10 19
Telefax: (02 91) 99 10 40

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)

Abteilung Soest

Anschrift: Universität – Gesamthochschule 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: Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Bernhard Knoche (ZV)
Tel.: 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
Christian Sabban, (TVZ) (1. stv. Vorsitzender)
Barbara König, (ZV) (2. stv. Vorsitzende)

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) (stv. Vorsitzender)
Dr. techn. Leopold Lehner (FB 17) (stv. Vorsitzender)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

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

Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Dr. Franz-Ferdinand Gröblichhoff (FB 9)
Werner Roth (FB 17)
Dr. Gudrun Schäfer (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

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
Akademischer Rat Szczygiel
Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09

Sprechzeiten: Mo, Mi, Do 9.00 – 11.00 Uhr
13.00 – 15.00 Uhr
Di 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
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
Anmeldung: Do 9.00 – 11.00 Uhr
Mi 15.00 – 17.00 Uhr

Dipl. Psych. Birgit Sievers-Böckel
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31
Anmeldung: Mo 9.00 – 11.00 Uhr

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat:

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

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.

ZSB-Kommission

(Neuwahl im WS 97/98)

Vorsitzender:

N. N.

stv. Vorsitzender:

N. N.

weitere Mitglieder:

Prof. Dr.-phil. Jutta Langenbacher-Liebott (FB 3)

N. N.

Beauftragter für behinderte Studierende:

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

Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2)

Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31

Sprechzeiten: Fr 13.00 – 14.00 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1:	Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Gutmann Raum: N 3.113 Sprechstunde: Mi 12.00 – 13.30 Uhr
	Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Mette Raum: N 3.131 Sprechstunde: Di ab 16.00 Uhr
	Geographie	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Fuchs Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Fuchs Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Düsterloh Raum: N 4.113 Sprechstunde: siehe Aushang
	Geschichte	Prof. Dr. phil. Sprenger Raum: N 2.335 Sprechstunde: Mo 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: Do 11.00 – 12.00 Uhr

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden
	Psychologie	Dr. phil. Krause Raum: H 4.127 Sprechstunde: Di 11.00 – 12.00 Uhr
	Sport: Lehramts-Studiengänge	Dozent Knievel Raum: SP 0.419 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr
	Sport: Diplom-Studiengang	Dipl.-Sportlehrer Thierer Raum: SP 0.410 Sprechstunde: siehe Aushang
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: Mo 17.45 – 18.45 Uhr Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann Raum S 5.103 Sprechstunde: Fr 13.00 – 14.00 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. Bastian Raum H 8.140 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr apl. Prof., PD, Dr. phil. Dopheide Raum: H 7.246 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr Prof. Dr. phil. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr

	Musikwissenschaft	Prof. Dr. phil. Allroggen Raum: Musikwissenschaftliches Seminar, Gartenstraße 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr Prof. Dr. phil. Laubenthal Raum: Musikwissenschaftliches Seminar Gartenstraße 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Mi 13.15 – 15.00 Uhr
	Kunst	Prof. Keyenburg Raum: S 3.100 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Krawinkel Raum: S 3.051 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Bauer Raum: S 2.113 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Kämpf-Jansen Raum: S 2.110 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 5:	Grundstudium insbesondere BWL	Prof. Dr. rer. pol. Werner Raum: C 4.311 Sprechstunde: Mi 13.00 – 14.00 Uhr Do 13.00 – 14.00 Uhr
	Grundstudium insbesondere VWL	Prof. Dr. rer. pol. Schmidt Raum: C 3.331 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr
	Hauptstudium BWL	Prof. Dr. rer. pol. Schiller Raum: C 4.340 Sprechstunde: Di 14.00 – 15.30 Uhr
	Hauptstudium VWL	Prof. Dr. rer. pol. Reiß Raum: C 5.314 Sprechstunde: Fr 12.00 – 13.00 Uhr
	Lehramts- studiengänge	Dr. rer. pol. Brettschneider Raum: C 2.308 Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr Di 9.00 – 10.00 Uhr
	Wirtschaftspädagogik	Dr. phil. Wilfried Buddensiek Raum: C 2.305 Sprechstunde: Di 10.00 – 11.00 Uhr
	International Business Studies	Prof. Dr. oec. B. Michael Gilroy Raum: H 7.217 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
	Wirtschaftsinformatik	Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl Raum: E 2.108 Sprechstunde: Mi 9.00 – 11.00 Uhr
	Wirtschaftsingenieur- wesen	Andreas Siebe Raum: P 52.02.4 Sprechstunde: siehe Aushang

<p>Fachbereich 6: Hauswirtschaftswissenschaft</p> <p>Lernbereich Sachunterricht/Naturwissenschaft-Technik</p> <p>Physik: Lehramts-Studiengänge</p> <p>Physik: Integrierter Studiengang</p>	<p>Prof. Dr. rer. pol. Schneider Raum: J 5.245 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr</p> <p>Studiendirektor i. H. Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 Sprechstunde: Di 9.00 – 10.00 Uhr</p> <p>Prof. Dr. rer. nat. Euler Raum A 1.211 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr</p> <p>Prof. Dr. rer. nat. Ziegler Sprechstunde: Mo 9.45 – 10.45 Uhr</p>
<p>Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung</p>	<p>Prof. Dr. rer. hort. Seyfang Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz</p>	<p>Prof. Dr. phil. nat. Sietz Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 9: Praktikantenamt</p> <p>Studienberatung</p>	<p>Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann</p> <p>Prof. Dr. sc. agr. Schüttert Prof. Dr. agr. Hensche Sprechstunden: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 10: Maschinentechnik</p> <p>Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>für ausländische Studierende</p> <p>Lehramt S II BAföG für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure Auslandsaufenthalte</p> <p>Praktikantenamt</p>	<p>Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 1219 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Dipl.-Wirtschafts-Ing. Siebe Raum P 52.02.4 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 1219 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 13.26 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Raum P 1 211.1 Sprechstunde: nach Vereinbarung</p> <p>Prof. Dipl.-Ing. Sieben Raum IW 1.201 Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik</p>	<p>Prof. Dr.-Ing. Oevenscheidt Raum: 8.06 Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>

Fachbereich 12:	Maschinenbau – Automatisierungs- technik	N. N. Raum: 1315 Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr und nach Vereinbarung für Hochschul- bzw. Studiengangswechsler
Fachbereich 13:	Chemie: Lehramts- studiengänge	PD Dr. rer. nat. Grote Raum: J 5.210 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
	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.-Ing. Schweppe Raum: 8.05 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik	Prof. Dr. phil. nat. Grauel Raum: 1308 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 17:	Mathematik: Integrierter Studiengang Technomathematik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. rer. nat. Sohr Raum: D 3.224 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	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 Lehramt S II	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Raum: E 4.338 Sprechstunde: nach Ankündigung 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 noch im ersten Jahr 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 Fortbildung und Umschulung.

Bereich Arbeitsvermittlung und Arbeitsberatung

Dipl.-Phys. Peter Welke	Tel. 60 - 37 64	Hochschulberater	E 3.116
Franz-Adolf Schmand	Tel. 60 - 37 65	Arbeitsvermittler	E 3.114
Ulrike Schauerte	Tel. 60 - 33 30	Arbeitsvermittlerin	E 3.106
Natalie Hein und Barbara Schnieders	Tel. 60 - 33 29	Anmeldung und Terminvereinbarung	E 3.108

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

Bereich Berufsberatung für Abiturientinnen und Abiturienten und Hochschulüler(innen)

Dipl.-Päd. Wilhelm Bennemann Dipl.-Volksw. Elmar Hammelrath Dietrich Nofts (Lehrer Sek. II) Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt	Tel. 60 - 33 31	Berufsberater	E 3.104
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	---------------	---------

Die vorgenannten Mitarbeiter sind im Wechsel dienstags bis donnerstags von 8.30 bis 12.30 Uhr während der Vorlesungszeit erreichbar.

Eine Beratung nach Vereinbarung kann auch unter (0 52 51) 1 20 - 3 34 im Arbeitsamt Paderborn sowie in den Dienststellen Höxter und Warburg vereinbart werden.

Jobvermittlung für Studentinnen und Studenten

Die Jobvermittlung ist während der Vorlesungszeit montags bis donnerstags von 12.30 bis 14.00 Uhr unter Tel. 60 - 33 31 im Raum E 3.104 erreichbar.

Außerhalb dieser Zeit ist sie im City-Büro, Rosenstraße 26, Tel. (0 52 51) 1 20 - 2 64 (Fax - 2 09) erreichbar.

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

Arbeitsamt Meschede, Ruhrstraße 26, 59872 Meschede

Berufsberater: 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, während der Vorlesungszeit.

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

Beratung nach Terminvereinbarung (02 91) 2 04 - 3 14 im Arbeitsamt Meschede
und den Dienststellen 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.
Angela Riemann, Dipl. Päd.
Franz-Ulrich Töchtrop, Dipl.Päd.
Benno Wollny, Dipl.Ök., Dipl.Hdl.

Offene Sprechstunde in der Abteilung Soest, Steingraben 21, Raum 1411:
während der Vorlesungszeit (s. Aushang)

Offene Sprechstunde in der Berufsberatung Soest:
Do 14.00 – 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung: Tel: (0 29 21) 1 06 - 3 60 in der Berufsberatung
Soest und in der Dienststelle 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. Schöler (FB 2)
Wiss. Mitarbeiter:	Annette Bentler (FB 2)
Studierende:	Tamara Antonczyk Annette Hoppe

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5:	Vorsitzender:	apl. Prof. Dr. rer. pol. Liepmann
	Professoren:	Prof. Dr.-Ing. habil. Dangelmaier Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Gollers
	Wiss. Mitarbeiter:	Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Heidi Hohensohn
	Studierende:	Astrid Biermann Ludger Zensen
Fachbereich 6:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Ziegler
	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:	Frauke Denker Stefan Leppelt
Fachbereich 10:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Jordan
	Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Dohmann Prof. Dr.-Ing. Limper Hochschuldozent Dr. rer. nat. Müller
	Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Math. Bernd Potthast
	Studierende:	Norbert Neuendorf Birgit Sundermeier
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:	Stefan Krause 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: Oberassistent Dr. rer. nat. Echterhoff
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. Ang. Dr. rer. nat. Alboth
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 Dr. rer. nat. Schwolle
Student: Markus Hohenhaus

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-
ingenieurwesen: Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Voß (FB 14)
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)
Dipl.-Wirt.-Ing. Siebe (FB 10)
Studierende: Dirk Schnabel (FB 10)
Miriam Schattner (FB 14)

Fachbereiche 5, 17

Wirtschafts-
informatik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Sühl (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: Dipl.-Wirt.-Inform. Marcus Ott (FB 5)
Dipl.-Inf. Stefan Tschöke (FB 17)
Studierende: Birges Hoppe (FB 5)
Martin Stelbrink (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:	Markus Brand Uwe Rottermund
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing Heijo Zuidema
Fachbereich 8:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Miethe Prof. Dipl.-Ing. Bielenberg Prof. Dr.-Ing. Meon Prof. Dr. phil. nat. Sietz
	Studierende:	Verena Müller Andrea Grund
	Mitarbeiter:	Techn. Angest. Dipl.-Ing. Claudia Steinert
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 Heiko Voß
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Dirk Kerstin
Fachbereich 11:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Schweins Prof. Dr.-Ing. Hipp Prof. Dr. rer. pol. Knobloch Prof. Dr.-Ing. Willms
	Studierende:	Lutz Hagedorn Björn Ussat
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Willeke
Fachbereich 12:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Schürmann Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann Prof. Dr. rer. pol. Elias Prof. Dr. rer. nat. Richter
	Studierende:	Ina Reuter Christoph Schwarz
	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.-Ing. Ulrich Schwarz
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller
 Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel
 Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte
 Studierende: Rainer Bickmann
 Markus Hallenberger
 Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hans-Gerhard Grundmann

Lehramtsstudiengänge:

Fachbereich 13: Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie:
 Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Becker
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fels
 Prof. Dr. rer. nat. Marsmann
 Prof. Dr. rer. nat. Schubert
 Wiss. Mitarbeiter: PD Dr. rer. nat. Grote
 Studierende: Holger Kiwitt
 Sandra Niewel

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 Ettler
 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

Leiter:

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

Bearbeiter:

Promotionsangelegenheiten
der Fachbereiche 1,2,
Einstufungsprüfungen,
BAföG-Angelegenheiten (Teilerlaß)

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

Diplom-Studiengänge
Wirtschaftswissenschaften
Grundstudium und
Zwischenprüfung Lehramt Sek. II

Reg.-Angestellte Laugallies-Plato
Reg.-Inspektorin Jux
Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 37 54

Hauptstudium

Reg.-Inspektor Eichler
Raum: C 2.229, Tel. 60 - 37 53

Wirtschaftsinformatik

Reg.-Angestellte Jakobi
Raum: C 2.229, Tel.: 60 - 37 53

Diplom-Studiengänge
Wirtschaftsingenieurwesen
Ingenieurinformatik (Maschinenbau)

Reg.-Sekretärin Guzinski
Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 36 34

Diplom-Studiengänge
Physik
Chemie

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

Diplom-Studiengang
Erziehungswissenschaft,
Magisterstudiengänge
der Fachbereiche 1, 3, 4

Reg.-Angestellte Schlüter
*Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 00

Diplom-Studiengang Maschinenbau
Prüfervergütung

Reg.-Amtmann Ungrad
Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58

Diplom-Studiengänge Elektrotechnik
Ingenieurinformatik (Elektrotechnik)
Ergänzungsstudiengang Elektrotechnik
Zwischenprüfung Lehramt Sek. II, IET

Reg.-Oberinspektorin Stracke
Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05

Dipl.-Studiengänge Informatik
Ingenieurinformatik (Informatik)
Ingenieurinformatik (FH) auslaufend

Reg.-Hauptsekretär Mues
Raum: C 2.227, Tel.: 60 - 37 52
Telefax: 60 - 37 41

Diplom-Studiengänge
Mathematik
Technomathematik
Zwischenprüfung
Lehramt Sek. II Mathematik

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

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-Gesamthochschule 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: **LRSD Hinrichs**
Geschäftsführer: **RSD Rustemeyer**
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Schwede
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (A-L)

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Franz
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (M-Z)

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Gelhar
Sekretariat

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

(* = keine Amtsleitung)

		App.
Öffnungszeiten:	Mo – Fr 7.30 – 24.00 Uhr Sa 9.00 – 17.00 Uhr So 10.00 – 18.00 Uhr	
(Änderungen vorbehalten, Aushänge beachten)		
Direktor:	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow Telefax: 60 - 38 29	20 48
Stellvertreter:	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Büroleitende Beamtin:	Bibl. Oberinspektorin Fuest	20 49
Sekretariat:	Bibl.-Angestellte Kloid	20 47
Direktionsassistentin:	Bibl.-Rätin Dr. Kassens	20 50
Öffentlichkeitsarbeit Aus- und Fortbildung:	Oberbibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Allgemeine Information und Führungen:	Bibl.-Inspektorin Hlubek	20 17
Fachliche Information und Führungen:		
Buch- und Bibliothekswesen	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Informatik	Bibl.-Rätin Dr. Kassens	20 50
Geschichte, Philosophie, Theologie, Kunst, Textiles Gestalten, Maschinen- bau, sowie Abteilungsbibliotheken Höxter, Meschede und Soest	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 26
Chemie, Physik, Biologie, Mathematik, Elektrotechnik, Haushaltswissenschaften	Bibliotheksrat Dr. Fischer	20 23
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Musik und Allgemeines	Wiss. Angestellter Gelhard	20 25
Soziologie, Politikwissenschaften, Geographie, Pädagogik, Psychologie Betriebswirtschaftslehre und Sport	Bibliotheksrätin May	20 20
Anglistik und Romanistik	Oberbibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Volkswirtschaftslehre, Ökonometrie und Rechtswissenschaften	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30

			App.
Dezernat 1:	Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Haushalt und Personal	Bibl.-Rätin Dr. Kassens (m.d.W.d.G.b.)	20 50
1.1	ADV-Stelle	Wiss. Angestellter Quint	20 24
1.2	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Tietz	20 51
1.3	Springkräfte	Bibl.-Amtsinspektor Schmidt	20 58
Dezernat 2:	Erwerbung, Katalogisierung und Techn. Buchbearbeitung	Bibliotheksdirektor Weimer Telefax: 60 - 34 86	20 30
2.1	Monographien-Erwerbung, (inkl. Tausch, Geschenk und Pflicht)	Bibl.-Amtsrätin Zinser	20 37
2.2	Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung	Bibl.-Amtfrau Franz	20 33
2.3	Sonderformen/-aufgaben der Erwerbung	Bibl.-Amtfrau Rother	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	Bibl.-Angestellter Zemelka, A.	37 83

			App.
Dezernat 3:	Information, Orts- und Fernleihe, Fach- und Abteilungsbibliotheken	Bibliotheksdirektor 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
3.31	Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften	Bibl.-Sekretär Fuchs	20 45*
3.32	Fachbibliothek Geisteswissenschaften	Bibl.-Angestellte Gräber	20 61*
3.33	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Bibl.-Assistent Müller	20 56*
3.34	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Schneider, U.	20 57*
3.35	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Obersekretärin Parzella	20 54*
3.4	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
Dezernat 4:	Fachreferate	Bibl.-Direktor Dr. Schäfer (kommissar.)	20 10
	Einzelne Fachreferate	s. unter „Fachliche Informtion“	

Bibliothekarische Einrichtungen in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest

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: (02 91) 99 10 12
Bibl.-Angestellte Runte-Heuckmann

Öffnungszeiten: Mo – Do 8.00 – 15.45 Uhr
Fr 8.00 – 14.15 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

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 – Gesamthochschule Paderborn. Aufgabe des AVMZ ist es, den Einsatz von audiovisuellen Medien und Mediensystemen in Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung in der Universität – Gesamthochschule Paderborn zu ermöglichen.

Leiter:	Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert
Stellvertreterin:	Akademische Oberrätin Dr. phil. Armbruster
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Reinhardt 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 Nonnemann 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

Grafik u. Layout:

Techn. Angestellter Droll
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:

Hochschuldozent Dr. rer. nat. Müller (FB 10)

stv. Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Schubert (FB 13)

weitere Mitglieder:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Ferber (FB 10)

Prof. Dr.-Ing. Forster (FB 12)

Prof. Dr. phil. Hagedorn (FB 2)

Wiss. Angestellte M.A. Heiser (FB 3)

Dipl.-Ing. Kania (AVMZ)

Prof. Dr. rer. pol. Pullig (FB 5)

stud. Andreas Bartels

Akad. Dir. Dr. phil. Sievert (AVMZ)

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 33098 Paderborn,

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

Telefax

(0 52 51) 60 - 32 07

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. Belli (FB 14)

stv. Vorsitzender:

Prof. Dr. phil. Bremer (FB 3)

weitere Mitglieder:

Techn. Angestellter Engel (HRZ)

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Flörke (FB 13)

Reg.-Dir. Dr. rer. pol. Fries (HRZ)

Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner (FB 17)

Prof. Dr.-Ing. Lohr (FB 8)

Akad. Dir. Dr.-Ing. Moritz (FB 10)

Wiss. Angestellter Quint (Bibl.)

Reg.-Angestellter Schwalk (ZV)

stud. Markus Westerfeld

Betriebseinheit Sprachlehre

Universität – Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule 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 Sprachgruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung (s. Anschlag vor Raum H 2.134).

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

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: N. N.

Beirat:

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Rohdenburg (FB 3)
Weitere Mitglieder: Prof. Dr. oec. Böhler (FB 5)
Reg.-Angestellte Dr. phil. Drovs-Senfilo (ZV)
Wiss. Angestellter Kabatek (FB 3)
Falko Reker (stud. Mitglied)
Prof. Dr. rer. nat. Schmitte (FB 16)
Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)
Jutta Sesselmann (stud. Mitglied)
Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)
Prof. Dr. phil. Thomas (FB 3)
Wiss. Angestellte Dr. phil. Wagner (FB 3)

Archiv

der Universität – Gesamthochschule Paderborn
Warburger Str. 100, Raum H 6.227, Tel. 60-32 15

Öffnungszeiten: Mo–Fr 9.00–12.00
Ansprechpartnerin: Monika Wischinski

Das 1989 unter der gemeinsamen Federführung der Professoren Dr. phil. Wolfgang Keim (FB 2) und Dr. phil. Dieter Riesenberger (FB 1) gegründete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität-Gesamthochschule 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 – Gesamthochschule – 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. 96 an:

1. Studierende der Uni – GH

Jochen Andretzky
Kemal Bahadir
Kai-Uwe Flormann
Niels Isenbort
Anne Kerstin
Pascal Münch
Jan-Hendrik Vogel

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. rer. pol. Reiß (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Haupt (FB 13)
Marga Beier (Bibl.)
Dieter Engbring (FB 17)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze
Georg Seck

4. Sachkundige Bürger

Gerhard Wächter (MdL)

5. Kanzler der Universität – Gesamthochschule Paderborn

Ulrich Hintze

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

Zur Zeit gelten folgende Preise:

Eintopf-Tellergericht	=	2,20 DM
Essen 1	=	2,90 DM
Essen 2	=	3,50 DM

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine „Snack-Bar“, eine „Kaffee-Bar“ und ein „Gownsmen's 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 WS/SS-Ferien
	Fr	8.00 – 15.45 Uhr
		8.00 – 14.45 Uhr in den WS/SS-Ferien
„Snack-Bar“ Abendessen	Mo – Do	17.00 – 19.00 Uhr (außer in den Semesterferien)
„Gownsmen's Pub“	Mo – Fr	8.00 – 24.00 Uhr
	Sa	12.00 – 14.00 Uhr
		19.00 – 24.00 Uhr
	So	10.00 – 14.00 Uhr Brunch
„Pizzeria“	Mo – Do	11.00 – 19.30 Uhr
	Fr	8.30 – 14.00 Uhr
Bistro „Palmgarten“, 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 (7.00 – 18.00 Uhr in den Semesterferien)
Fr	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 12-27, Tel.: (0 52 51) 6 50 21, sowie Soest, Am Stein-graben 25.

Die beiden Häuser am Peter-Hille-Weg verfügen über insgesamt 355 Einzelappartements für Studierende und je 18 Doppel-Appartements für Studierenden-Ehepaare. Der Mietpreis für das Einzelzimmer beträgt z. Z. DM 230,-, für die Doppel-Appartements DM 410,- bis DM 460,- monatlich.

Die Wohnanlage am Vogeliusweg verfügt über insgesamt 453 Plätze in Einzelappartements sowie Zweier- und Vierer-Wohnungen. Die Miete beträgt DM 410,-, 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

Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) Antragstellung und Beratung

Die Universität – Gesamthochschule ist zuständig als Amt für Ausbildungsförderung für die Studierendeder

- Universität – Gesamthochschule Paderborn einschließlich der Nebenstellen Meschede, Höxter und Soest,
- Theologischen Fakultät Paderborn,
- Katholischen Fachhochschule NW, Abt. Paderborn,
- Fachhochschule der Wirtschaft (FHDW).

Die Durchführung der Aufgaben des Amtes obliegt jedoch dem Studentenwerk Paderborn. Alle Anfragen und Anträge sind nur an die Abteilung Ausbildungsförderung des Studentenwerks zu richten.

Die Anschrift lautet:

Studentenwerk Paderborn
– Abteilung Ausbildungsförderung –
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60 - 31 18
Telefon: (0 52 51) 60 - 1 (Sammel-Nr. der Hochschule)

Sprechstunden

1. 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
2. Lindenstraße 53, 59872 Meschede	Di	9.30 – 12.30 Uhr
3. An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter	Mo	9.30 – 12.30 Uhr
4. Steingraben 21, 59494 Soest	Mi	9.30 – 12.30 Uhr

Während der Sommer-Semesterferien

- sind die Sprechstunden im Hauptgebäude (Warburger Straße 100) **nur** Di und Do
- finden in den Nebenstellen (Meschede, Höxter, Soest) in der Regel keine Sprechstunden statt.

Die Mitarbeiter der Förderungsabteilung sind bemüht, alle Anträge unverzüglich zu bearbeiten und Zahlungen schnellstens zu veranlassen. Dies ist jedoch nur gewährleistet, wenn die Studierenden dazu beitragen, den Verwaltungsaufwand so gering wie möglich zu halten. Dem einzelnen Antragsteller wird daher im eigenen Interesse dringend empfohlen, sich während der Sprechstunden beraten zu lassen und auch **Anträge stets persönlich abzugeben**, da erfahrungsgemäß mehr als drei Viertel der zugeschickten Anträge falsch bzw. unvollständig ausgefüllt sind.

Mitglieder der Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz

Förderungsausschuß I

(integrierte Studiengänge und Fachhochschulstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied
des Lehrkörpers:

Prof. Dr. rer. pol. Gollers (FB 5)

Stellvertreter:

Prof. Dipl.-Ing. Röhr (FB 7)

Vertreterin der Auszubildenden: Regina Sprenger (FB 13)

Stellvertreter:

Jan-Hendrik Vogel (FB 17)

Vertreterin des Amtes für
Ausbildungsförderung:

Gisela Wasmuth (Studentenwerk)

Stellvertreterin:

Mechthild Rüter-Cockerill (Studentenwerk)

Förderungsausschuß II

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied
des Lehrkörpers:

Prof. Dr. rer. nat. Bruns (FB 17)

Stellvertreter:

Prof. Dr. phil. Becker (FB 13)

Vertreterin der Auszubildenden: Nicole Wojcechowski (FB 3)

Stellvertreter:

Jochen Greiving (FB 17)

Vertreterin des Amtes für
Ausbildungsförderung:

Gisela Wasmuth (Studentenwerk)

Stellvertreterin:

Mechthild Rüter-Cockerill (Studentenwerk)

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 ggf. 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 Abschlußstipendium gewährt. Die Förderungsleistungen werden als Zuschüsse gezahlt.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag (1.200,- DM monatlich) und einem Kinderzuschlag (300,- DM monatlich). 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 zu richten; von dort erfahren Sie alle notwendigen Einzelheiten über die Stipendienvergabe und ihre Voraussetzungen.

Vergabekommission für Graduiertenstipendien

Mitglieder:

Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen (FB 14)
Dr. phil. Norbert Otto Eke (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Benno Fuchssteiner (FB 17)
Dr. phil. Martin Middeke (FB 3)
Klaus Schröder (FB 17)

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.

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 Fachhochschülern 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 5.129, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16

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: Schuttenkamp 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. et Lic. rer. pol. W. Herold (FB 5)

privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 73 35,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

E 0.216, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 52

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

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, Bonner Talweg 57, 53113 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 6.138, Tel.: (0 52 51) 29 43/29 45

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. Dr. H. Drobner**

privat: Kamp 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 12 17 12,

dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 12 17 34

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 80,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

P 1332, 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) 1 51 79,

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.

Stiftungsverband Regenbogen e. V., Schwanenwall 23, 44135 Dortmund

Der Stiftungsverband Regenbogen e.V. ist der **Dachverband der ihm angeschlossenen Einzelstiftungen Buntstift e. V., Frauen-Anstiftung e. V. und Heinrich-BöllStiftung e. V.** Der Verband ist seit Juni 1989 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 – Gesamthochschule 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: Christian Witte (Vorsitz), Dietmar Hesse und Sabine Bauer (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:	Mo – Do	11.00 – 13.00 Uhr
in den ersten 2 Wochen:		
	Mo – Do	10.00 – 14.00 Uhr
	Fr	11.00 – 13.00 Uhr

Mitglieder:

Vorsitz:	Katja Schlecking
Referat – Fachschaften	N. N.
Referat – Finanzen	Karl Bernd Hoffmann (stv. Vorsitz)
Referat – Gleichstellung	Sabine Rath
Referat – Hochschulpolitik	Christian Viebach
Referat – Umwelt u. Verkehr	N. N.
Referat – Presse- u. Öffentlichkeit	N. N.
Referat – Soziales	Patrick Aboe

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	12.00 – 14.00 Uhr
REStA-Fotokopierer	Mo – Fr	7.30 – 20.00 Uhr

Mitglieder:

Vorsitz	Jörg Cox
stv. Vorsitz	Kai Waldmann
Referat – Ausland	Martin Radke
Referat – Filmclub	Till Binder, Thomas Köhler
Referat – Finanzen	Kai Waldmann, Michael Heppelmann

Referat – Kopierer
Referat – Kultur
Referat – Lehrmittel
Referat – Öffentlichkeit
Referat – Soziales
Referat – Sport
Referat – Umwelt:

Jörg Cox
Jan Dinger, Peter Nipp
Andrea Klotz, Peter Kleinheidt
Nicola Haardt, Mathias Stöhr
Daniel Schwarzenbarth
Friedrich Blume
Stella Friede

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:	Ingo Kempe
Referat – Finanzen	Stefan Backenegger
Referat – Kultur	Gregor Dietz
Referat – Lehrmittel	Andreas Martins
Referat – Organisation	Miguel Ferreira
Referat – Sport	Jens Nelle

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 – Gesamthochschule 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 – GH 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 Semesterbetrag 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 Wettkampfmanschaften
- 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:

13. 10. 1997, 8.00 Uhr	Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens
20. 10. 1997	Beginn des Winterprogramms
1. 2. 1998	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 97/98“, die kostenlos im Universitäts-sportzentrum, 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, 13 – 15
Mi 9 – 11
Do 10 – 12
und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

<p>FITNESS ZIELGRUPPENANGEBOT</p>	<p>Ausgleichssport Frühschwimmen/-sport Lehrlingssport Kinderturnen Sport für ältere Mitarb. Konditions-/Krafttraining Skigymnastik Stretching Frauensport</p>	<p>RÜCKSCHLAGSPIELE</p>	<p>Squash Tennis Tischtennis Badminton</p>	<p>GROSSE MANNSCHAFTSSPIELE</p>	<p>Handball Fußball Hockey Basketball Volleyball American Football Touchball Baseball</p>	<p>NATURSPORT</p>	<p>Bergwandern Kanusport Orientierungslauf Reiten Ski alpin/nordisch Segeln Windsurfen Radsport</p>
<p>GYMNASTIK TANZ</p>	<p>Ausgleichsgymnastik Skigymnastik Wirbelsäulengymnastik Therap. Gymnastik Folklore Step-Tanz Rock'n Roll Standard- und Latein</p>	<p>KAMPFSPORT</p>	<p>Ju Jitsu Karate Selbstverteidigung Tae Kwondo Judo Jaido</p>	<p>WASSERSPORT</p>	<p>DLRG-Kurs Kinderschwimmen Anfängerschwimmen Leistungsschwimmen Wasserball Unterwasser-Rugby Wasserspringen Sporttauchen</p>	<p>EINZELSPORT SONSTIGE</p>	<p>Sportkegeln Bridge / Go / Schach Tai Chi Trampolinspringen Geräteturnen Yoga Lauf-Therapie</p>

Hochschulgemeinden

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

Öffnungszeiten: Mo – Fr 10.00 – 16.00 Uhr und zu den Abendveranstaltungen

Gottesdienste: einmal monatlich montags 20.00 Uhr
(s. Zeitungs- und Programmhinweise)

Pfarrerin: Brigitte Gläser
Sprechstunde: nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51/6 14 28)

Sprechstunden für ausländische Studierende: Dagmar Kanis
Di 10.30 – 15.00 Uhr

Beratung gegen Arbeitslosigkeit (ZIEL): Dorothee Pieper, Tel.: (0 52 51) 68 09 79

Bürozeiten: Mo – 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

Öffnungszeiten täglich 8.30 – 12.15 Uhr
Büro: 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)
Fr 7.00 Uhr Morgengebet in der KHG
(im 14tägigen Wechsel)
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
Teetrinken, Gespräch und Sichkennnenlernen sowie zum
wöchentlichen Mittagsgebet.

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

Sprechstunden: Mi 13.00 – 14.00 Uhr Uni-Treff ME 0.220
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: Di 12.00 – 14.00 Uhr Uni-Treff ME 0.220
Do 15.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur
Verfügung.

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
	Tel.: (0 52 51) 1 1 1 0 1 oder 1 1 1 0 2

Studentische Gruppen

An der Universität – Gesamthochschule 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. Karsten Mette, Wigbertstr. 1, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 73 08 41
3. Studierenden-Bibelkreis-Paderborn (SBK)
p. A. Christian Saalborn, Gieferstr. 25, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 78 59
4. Eurobiz e. V.
p. A. Thorsten Schulte, Kilianstr. 2, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 47 18
5. Katholischer Studierendenverein Ostmark-Beuten im KV
p. A. Egbert Steinhoff, Am Rippinger Weg 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 44 11
6. Ring-Christlich-Demokratischer Studierenden e. V. (RCDS)
p. A. Sabine Bauer, Rembertstr. 1, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 65 79
7. Liberale Hochschulgruppe (LHG)
p. A. Pascal Münch, Rembertstr. 1, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 65 79
8. AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn
(Vereinigung der Studierenden der Wirtschaftswissenschaften)
p. A. Eva Roscher, Warburger Str. 100, ME 0-209, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 29 77/64 08 35
9. Börsenforum Paderborn
p. A. Michael Litterer, Warburger Str. 100, Dekanat FB 5, Raum H 7 - 319,
33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 54 33
10. VDE-Hochschulgruppe
p. A. Katharina Györy, FB 14, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 32 25
11. JuSo-Hochschulgruppe
p. A. Christian Kühnel, Roonstr. 48, 33818 Leopoldshöhe, Tel.: (0 52 08) 1 74 44
12. Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen der Universität – GH Paderborn e. V.
(WING)
p. A. Thomas Satzinger, Dekanat FB 10, Raum P 7203.3, Pohlweg 47-49,
33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 32 27

13. Ingenieur Corporation Frankonia Susatensis zu Soest
p. A. Heinz-Ulrich Gaebel, Postfach 15 36, 59475 Soest
14. Afrikanische Liberale Studierende (A.L.S.)
p. A. André Tchokotheu, Grundweg 16, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 15 95
15. Arbeitsgemeinschaft Amphibien und Reptilien Höxter
p. A. Uwe Rottermund, Paul-Keller-Str. 61, 37671 Höxter, Tel.: (0 52 71) 1 87 95
16. International Business Studies (HG-IBS)
p. A. Bernd Strübig, Fachschaftsbüro FB 5, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 38 04
17. Paderborner Hochschulkreis e.V.
p. A. Helga Schiwiek, Fachbereich 5, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 33 65
18. MTP e. V., GS Paderborn „Marketing zwischen Theorie und Praxis e. V.
Geschäftsstelle Paderborn“
p. A. Markus Teubner, Theodor-Heuss-Str. 6, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 04 78
19. Grün-Alternative und Lila Liste (GAuLL)
p. A. Thomas Kletschke, Am Ostfriedhof 10. App. 108, 33098 Paderborn
20. Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG WINFO)
p. A. Jan Brendel, Vogeliusweg 12, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 67 07 31
21. Deutschsprachiger Multinationaler Muslim-Kreis in Paderborn (DMMK) e. V.
p. A. A. Azirhi, FB 6, N 3.347, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60 23 39
22. FIFF-Regionalgruppe Paderborn
p. A. Harald Selke, Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 65 18
23. TWV Draconia Bad Honief zu Meschede e. V. an der Universität – Gesamthochschule
Paderborn, Abt. Meschede
p. A. Jens Laros, Lanfertsweg 98, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 5 63 09
24. Kulturverein der Studierenden aus der Türkei
p. A. Hidir Yildiz, Gleiwitzer Str. 32, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 74 05 33
25. Verband der chinesischen Studierenden in Paderborn
p. A. Yu Xiaodong, Horner Str. 1/13, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 40 90 91
26. Vietnamesische Studierende Paderborn (ViSPa), Hilfe für Kinder in Vietnam e.V.
p. A. Thi Ngoc Dung Ho, Peter-Hille-Weg 13/Zi. 1312, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 36 64
27. Union Albanischer Studierende
p. A. Naim Hasolli, Vogeliusweg 23.2/091, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 57 09
28. Hilfe für Menschen in Abschiebehäft
p. A. Oliver Arnhold, Bleichstr. 28, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 69 81
29. Union Afrikanischer Studierende
p. A. Patrick Aboe, Warburger Str. 88, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 67 00 70
30. Ökologisch-Demokratische Studierende (ÖDS)
p. A. Matthias Dietrich, Ziechtenweg 157, 33104 Paderborn, Tel.: (0 52 54) 31 01
31. Griechischer Studierendenverein Paderborn
p. A. Kourtelesis Georgios, Ansgarstr. 34, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 67 24
32. amnesty international – Hochschulgruppe der Universität – GH Paderborn
p. A. Martin Hoermann, Bleichstr. 6, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 32 64
33. Arabischer Studierender Verein
p. A. Ayman Abu Harbid, Vogeliusweg 25.1.25, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 30 48

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 – Gesamthochschule 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:

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:

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer (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:

Prof. Dr. phil. Bernhard Dopheide (FB 4)

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

Big Band

Leitung:

Bernd Rößler (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

Jazzchor

Leitung:

Wiss. Ang. Dr. phil. Roland Hafen (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.



Chiffren der Macht

236 Seiten, kart.
DM 34,80
ISBN 3-87387-330-3

Es geht in diesem Buch um menschliches Wirtschaften unter den heutigen Bedingungen, so, daß es auch in Zukunft menschlich und umweltverträglich möglich ist. Um diese Frage zu diskutieren, bedarf es sowohl der Betrachtung der (auch geschichtlichen) Wurzeln des heutigen Zustandes wie auch einer Analyse der (auch psychischen) Struktur des Menschen.

Wer sich ändern will, der muß zunächst einmal wissen, wo er steht, muß dann wissen, wohin er will, muß sich täglich einen kleinen Schritt in diese Richtung vornehmen, muß kontrollieren (lassen), ob er diesen Schritt an diesem Tage auch gegangen ist, muß vor sich selbst Rechenschaft ablegen, muß oft gegen innere Widerstände ankämpfen, muß



Fehl- und Niederschläge hinnehmen, muß immer neu vertrauen, darf nicht mutlos werden und nicht aufgeben.

Pater Dr. Dr. Hermann-Josef Zoche, geb. 1958. Studium der Philosophie und Theologie in Frankfurt/M. (u.a. bei Rupert Lay), Freiberg, München und Augsburg. Promotion in katholischer Theologie und Philosophie. Ordenseintritt bei den „Brüdern vom gemeinsamen Leben“. Priesterweihe (1987). Seit 1991 Vikar in Waldkirch bei Waldshut, freier Journalist und Publizist, eigene Seminare und Vorträge für Management und Industrie, Meisterschulungen, Leiter des Seminarkonzepts für „Management und Menschenbild“. Zahlreiche Zeitschriftenbeiträge und mehrere Buchveröffentlichungen.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <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 Borcheln,
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 Bildungsfor-
schung</p> |
| <p>Bublitz, Hannelore, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,
privat: Warburger Str. 25, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 76 20,
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 61 (23 62)</p> | <p>Katholische Theologie
(Systematische Theologie)
und ihre Didaktik</p> |
| <p>Flach, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: N 2.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41)</p> | <p>Alte Geschichte</p> |
| <p>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 (23 58)</p> | <p>Katholische Theologie
Neues Testament
und ihre Didaktik</p> |

- Fuchs, Gerhard** Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Josefstr. 25, 33106 Paderborn, und
Hasengasse 7 a, 73529 Schwäbisch Gmünd,
Tel.: (0 52 54) 6 52 77 oder (0 71 71) 4 90 90,
dienstlich: N 4.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85/23 84
Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Regionale Geographie
- Göttmann, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Im Spiringsfelde 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 37 67,
dienstlich: N 2.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46)
Geschichte der Frühen Neu-
zeit unter besonderer Be-
rücksichtigung der Wirt-
schafts- und Sozialgeschichte
- Gutmann, Hans-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. theol., MA.,
privat: Tegelweg 45, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 12 51,
dienstlich: N 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 51
Didaktik der evangelischen
Religionslehre und Kirchen-
geschichte
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Moltke-Straße 2, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 00,
dienstlich: N 4.107,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
Physische Geographie
und Didaktik
der Geographie
- *Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,
Tel.: (0 25 01) 2 54 63
Westfälische
Landesgeschichte und
Didaktik der Geschichte
- 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)
Mittelalterliche
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 (23 22)
Soziologie
- 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 55 (23 56)
Katholische Theologie:
Altes Testament
- Link, Stefan**, apl. Prof., PD, Dr. phil. Wiss. Oberassistent
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 55), (23 60)
Katholische Theologie mit
dem Schwerpunkt
Praktische Theologie

Personalverzeichnis FB 1

- Piepmeyer, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster,
Tel.: (02 51) 29 59 25,
dienstlich: N 2.115,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13 (24 24)
- Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 42 96,
dienstlich: N 2.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 35 (24 46)
- *Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster,
Tel.: (02 51) 86 14 71,
- *Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 59 76
- **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)
- 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)
- *Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
- *Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
- 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
- Philosophie
- Neueste Geschichte
und Didaktik der
Geschichte
- Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
systematische Theologie
- Geographie
und ihre Didaktik
- Philosophie
- Mittelalterliche Geschichte
und Didaktik
der Geschichte
- Philosophie
- Politische Bildung und
Didaktik der Geschichte
- 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
- Fenger, Anne-Lene**, Dr. theol., Dozentin,
privat: Werrastr. 50, 45136 Essen,
Tel.: (02 01) 26 71 06,
dienstlich: N 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61
- Mittelalterliche Geschichte
- Katholische Theologie

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| <p>Becher, Matthias, PD, Dr. phil., Wiss. Oberass.,
 privat: Bekeweg 26 c, 33104 Paderborn,
 dienstlich: N 2.017,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 44 (24 42)</p> | <p>Mittelalterliche Geschichte</p> |
| <p>Becker, Wolfgang, apl. Prof. PD, Dr. phil.,
 privat: Husener Str. 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 41 62,
 dienstlich: N 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Biermann, Werner, PD, Dr. phil.,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22/23 23</p> | <p>Soziologie</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>Hartmann, Michael, PD, Dr. phil.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 79 72,
 dienstlich: N 2.141,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Padberg, Lutz E. von, PD, 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: 34434 Borgentreich - Bühne 51,
 Tel.: (0 56 43) 18 85,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | <p>Soziologie</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| <p>Bee-Schroedter, Heike, 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</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Berg, Gundula van den, Wiss. Ang.,
 privat: Wittekindstr. 10, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 13 25 06,
 dienstlich: N 3.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50</p> | <p>Evangelische Theologie</p> |

Personalverzeichnis FB 1

- Braun, Bettina, 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
- Bührmann, Andrea,** Dr. phil., M. A. Wiss. Ang.,
privat: Zur Schmiede 46a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 55 37,
dienstlich: N 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17
Soziologie
- 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 (23 22),
oder wissenschaftl. Personalrat 60 - 28 43
Soziologie
Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft
Evangelische Theologie
- Joswig, Benita,** Wiss. Ang.,
privat: 1. Uhlenstr. 28, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 02 05,
2. Lassallestr. 19, 34119 Kassel,
Tel.: (05 61) 10 21 19,
dienstlich: N. 3110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50
- Kann, Christoph,** Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: 1. Vinckestraße 23, 40470 Düsseldorf,
Tel.: (02 11) 62 78 15,
2. Warburger Str. 68, App. 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 79 77,
dienstlich: N 2.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)
Philosophie
- Kater, Thomas, M.A.,** Wiss. Ang.,
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 3.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 54
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) Katholische Theologie
und ihre Didaktik
- 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 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
- Seier, Andrea**, Wiss. Ang.
privat: Benhauser Str., 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 52 83 70,
dienstlich: N 2.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 20 Soziologie
- Struck, Ilka**, Wiss. Ang.,
privat: Theresienstr. 17, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 58 10,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62 Kath. Theologie
- Weber, Stephanie**, Wiss. Ang.,
privat: Mörikestr. 44, 33100 Paderborn,
dienstlich: N 2.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 Philosophie

LEHRBEAUFTRAGTE

- Akbulut, Duran**,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22 Soziologie
- Aries, Wolf, D.**,
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
- Armbruster, Brigitte**, Dr. phil., Akademische Rätin
privat: Bayernweg 37, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 03,
dienstlich: H 1.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 14 Soziologie

Personalverzeichnis FB 1

- 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
- 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
- Brüggemann, Hermann**, Lehrer (Sek. I),
privat: Schulstraße 22, 32791 Lage,
Tel.: (0 52 32) 6 78 07,
dienstlich: N 3.125 / 140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Büker, Petra**, Lehrerin z.A.,
privat: Franz-Stock-Str. 15, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 54 95,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
- Diaz-Bone, Rainer**,
privat: Auf dem Brackenberg 17, 44801 Bochum,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- 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
- 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
- Eierdanz, Jürgen, Dr.**,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Gökdemir, Feyzullah**,
dienstlich: N 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Göke, Hans-Ulrich, Dr. phil.**,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- 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
- Evangelische Theologie,
Religionsdidaktik
- Soziologie
- Katholische Theologie
- Geographie
- Soziologie
- Evangelische Theologie
- Geographie
- Soziologie
- Soziologie
- Soziologie
- Geographie

- Greshoff, Rainer,**
 privat: Leostr. 13, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 14 82,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
 Soziologie
- Gringard, Gabriele,** Oberstudienrätin,
 privat: Tuschstraße 16, 33142 Büren-Wewelsburg,
 Tel.: (0 29 55) 72 30,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
 Neue Geschichte
- Grothmann, Detlef,**
 privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 96 80,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
 Soziologie
- Heider, Martin,** Dr. phil., Oberstudienrat,
 privat: Bosenholz 11, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 82 43,
 dienstlich: N 2.117,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24
 Philosophie
- Heinemann, Rudolf,** Lehrer (Sek. II),
 privat: Am Glockenbusch 26, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 00 57,
 dienstlich: N 3.125 / 140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
 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
- Klar, Joachim,**
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
 Soziologie
- Massow, Ludwig,** Lehrer (Sek. I/II),
 privat: Brigittenstr. 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 26 63,
 dienstlich: N 3.125/140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
 Katholische Theologie
- Matina, Barbara,**
 privat: Josef-Schröder-Str. 13, 33098 Paderborn,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
 Soziologie
- Natus, Uwe,** Lehrer (Primarstufe),
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
 Neue Geschichte

Personalverzeichnis FB 1

- Neumann, Elke**, Lehrerin (Sek. I),
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- 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
- Osterfeld, Petra**, Lehrerin (Sek. I),
privat: Westernmauer 10, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primar-Stufe),
privat: Dörener Weg 49, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 79 16,
dienstlich: N 3.125 / 140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Rempe, Gottfried**, Lehrer (Primar-Stufe),
privat: Garthausen 4, 33014 Bad Dirburg,
Tel.: (0 52 53) 64 09,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Schäfers, Michael**,
privat: Weißenburgstr. 3, 50670 Köln,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- 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
- Wehlt, Hans-Peter**, Dr. phil.,
privat: Am Anger 10, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 85 51,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
- Wehnert, Jürgen**, PD, Dr. theol.,
dienstlich: N 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52
- Wenke, Ingo-Gerald**, Dr. rer. nat., Dipl.-Geogr.,
privat: Am Langen Hahn 31, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 16 87,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
- Weyrather, Irmgard**, Dr. phil.,
privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Katholische Theologie
- Evangelische Theologie
- Katholische Theologie
- Katholische Theologie
- Katholische Theologie
- Katholische Theologie
- Evangelische Theologie
- Evangelische Theologie
- Neue Geschichte
- Ev. Theologie mit dem Schwerpunkt
Biblische Exegese und Theologie
- Geographie
- Soziologie

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- Brettschneider, Wolf-Dieter**,
Universitätsprofessor, Dr. phil.,
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: Leinertzberg 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.,
privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,
dienstlich: H 5.129,
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,
privat: Hahnenberg 7, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 14,
dienstlich: SP 0.425,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 38
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
- *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: Personstraße 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.,
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: Bühlberg 12, 33178 Borchten-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 21 01,
dienstlich: SP 0.504,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 81 | Sportmedizin |
| *Peters, Hella , Dozentin,
privat: Richterstraße 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 76 23 | Sport |
| *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: Ritterholz 6, 33178 Borchten,
dienstlich: H 6.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 47) | Erziehungswissenschaft
mit dem Schwerpunkt
Berufspädagogik |
| *Schöler, Waltraut , Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 20 32,
dienstlich: H 6.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43 / 29 45 | 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: Margaretenstraße 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 01 44,
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)

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Fromm, Martin, PD, Dr. phil., Dipl.-Psych., Dipl.- Päd.,
Ortner, Gerhard, E., Dr. rer. soc., Dr. rer. comm.,
dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung
der Fernuniversität Hagen,
Märkischer Ring, 58097 Hagen,
Tel.: (0 23 31) 80 41

Erziehungswissenschaft
Bildungsorganisations-
lehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

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

Sportmedizin

Bentler, Annette, 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,
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

Fisch, Elisabeth, Wiss. Ang.,
privat: Benhauser Str. 1, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 6.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 49

Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufen I u. II,
Erwachsenenbildung)

Personalverzeichnis FB 2

- 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
- Herzig, Bardo**, Wiss. Ang.,
privat: Hufelandstr. 17, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 25 44,
dienstlich: H 6.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 39
Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik
- Hönes, Michael**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Gutenbergstr. 9, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 29 43,
dienstlich: P 9.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 67
Schulpraktische Studien/
Pädagogik der Primarstufe
- Klimek, Guido**,
dienstlich: Sp 0.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35
Sportwissenschaft
(Sport und Erziehung)
- Koller, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: SP 0.521,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 88
Sportmedizin
- 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.: (05251) 60 - 28 99
Psychologie
- Lobin, Günter**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
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**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.
privat: Fürstengartenstr. 3, 32756 Detmold,
dienstlich: H 4.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98
Psychologie
- Mechau, Dorothee**, Dipl.-Biol., Wiss. Ang.,
dienstlich: SP 1.501,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 86
Sportmedizin
- 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

- Rheker, Uwe**, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer,
privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,
dienstlich: SP 0.404,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31 Sportwissenschaft
- Riepe, Lydia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
Tel.: (0 52 93) 93 01 50,
dienstlich: SP 0.428,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 39 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
- Schmid, Almut**, Dipl. oec. troph., Wiss. Ang.,
dienstlich: SP 1.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 86 Sportmedizin
- Sedlmeier, Peter**, Dr. rer. soc., Dipl.-Psych.,
Dipl.-Inf.-Wiss., Wiss. Ang.,
privat: Scherfeder Str. 18, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 4.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07 Psychologie
- Söll, Florian**, Lehrer im Hochschuldienst,
privat: Bergstr. 13 b, 45731 Waltrop,
Tel.: (0 23 09) 92 06 21, Fax: 92 02 22,
dienstlich: H 6.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37 Allgemeine Didaktik
- Stork, Annegret**, Dipl. oec. troph., Wiss. Ang.,
dienstlich: SP 1.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 86 Sportmedizin
- Sturm, Christoph**, 1. Staatspr. f. d. Sek. II u. I,
Wiss. Ang.,
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
- Vollmer, Hartmut**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Tannenweg 3, 33098 Paderborn,
dienstlich: H 6.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 49 Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufen II und I,
Erwachsenenbildung)
- 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 5.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 (29 17) Sprachpädagogik/
 Interlinguistik
- Bergmann, Heinrich**, Studienrat,
 privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmede,
 Tel.: (0 52 58) 58 82 Erziehungswissenschaft
- Bouvain, Volker**, Oberstudienrat,
 privat: Mönchebrede 5, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 31 01 Sport
- Dirksmeyer, Jochen**, Sportphysiotherapeut,
 privat: Heierstr. 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 49 52,
 dienstlich: SP 0.501,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 80 Sportmedizin
- Geist, Sabine**, Dr.,
 privat: Eisenacher Weg 2, 33102 Paderborn Sportwissenschaft
- Hilgers, Rainer**, Dr. paed., Dipl.-Math., Akad. Rat,
 privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 83 57,
 dienstlich: H 1.342,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 35 Sozialwissenschaftliche
 Forschungsmethodik
 Bildungskybernetik
- 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
- Lange, Diethard**, Grundschullehrer, Sport
- Langenströer, Susanne**,
 privat: Harbortweg 3, 33102 Paderborn,
 dienstlich: H 6.118,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 13 Erziehungswissenschaft
- Linnemann, Franz-Josef**, Rechtsanwalt,
 privat: Friedrich-Ebert-Str. 19a, 33102 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 37 09 93, Fax.: 37 09 94 Pädagogik
- Reese, Hartmut**, Dr. phil., MA Soziologie,
 privat: Husener Str. 47, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 27 Erziehungswissenschaft
- Röhl, Klaus**, Dipl.-Psych.,
 privat: Alte Dorfstr. 9, 32683 Barntrup-Sonneborn,
 Tel.: (0 52 63) 9 91 38 Erziehungswissenschaft
- Sievert, Jürgen**, Dr. phil., Akad. Direktor,
 privat: Buerkamp 10, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 98 65,
 dienstlich: H 1.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28 Bildung in
 naturwissenschaftlich-
 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 |
| Stamm, Harald , OStR.,
privat: Scholtenhof 21, 46569 Hünxe,
Tel.: (0 28 58) 8 23 02,
dienstlich: H 5.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 18 | Bildungskybernetik (Rechner-
unterstützter Unterricht) |
| Tuyaerts, Fons , Lic., Lehrer,
dienstlich: H 6.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41/29 43 | Multikulturelle Bildung/
Computer- und Fremd-
sprachenlernen |

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Allkemper, Aloys , Universitäts-Prof. Dr. phil.,
privat: Am Knocken 46, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 93 37,
dienstlich: H 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 74) | 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) | 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: Biegenstraße 21, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 6 35 21,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 74) | Ältere deutsche Sprache
und Literatur |

Personalverzeichnis FB 3

- 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)
- *Brockhaus, Wilhelm**, Universitätsprofessor,
privat: Am Laugrund 16a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 57
- 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)
- 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)
- 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)
- 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
- Feldbusch, Elisabeth**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kaupertweg 5, 34130 Kassel,
dienstlich: H 4.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11
- 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)
- Freund, Winfried**, apl. Prof., Dr. phil.,
Oberstudienrat im Hochschuldienst,
dienstlich: H 3.321,
Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)
- Greif, Stefan**, Dr. phil., Hochschuldozent,
privat: Grimmestr. 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 63 51,
dienstlich: H 3.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 87
- Grubitzsch, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
dienstlich: H 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 99
- Englische
Literaturwissenschaft
- Didaktik der englischen
Sprache und der
englischen Literatur
Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissen-
schaft und literaturwissen-
schaftliche Frauenforschung
- Didaktik der deutschen
Sprache mit dem Schwer-
punkt Fachdidaktik Deutsch
der Primarstufe
- Neuere deutsche Literatur-
wissenschaft und
Allgemeine Literaturwissen-
schaft
- Germanistik/Linguistik
- Amerikanistik
- Neuere deutsche
Literatur,
Literaturdidaktik
- Allgemeine Literaturwissen-
schaft
- Allgemeine Literaturwissen-
schaft mit dem Schwerpunkt
Literaturwissenschaftliche
und historische Frauen-
forschung

- Hartig, Matthias**, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
dienstlich: S 1.107,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 75 (35 74)
- *Junker, Hedwig**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.
privat: Steinmetzstr. 11, 66117 Saarbrücken
- *Kienecker, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Auf der Natte 15, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 33 90
- Langenbacher-Lieb Gott, 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)
- 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)
- Pasiersky, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Tel.: (0 52 51) 6 20 57,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)
- Rohdenburg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstlich: H 2.146,
Tel.: ((0 52 51) 60 - 28 45 (28 41)
- 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)
- Steinecke, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,
dienstlich: H 3.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)
- 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)
- 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)
- Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie
- Romanische Philologie
- Neuere und neueste
deutsche
Literaturgeschichte,
Literaturdidaktik
- Romanische Philologie mit
dem Schwerpunkt Hispanistik
- Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Deutsche Sprache
und Literatur und
ihre Didaktik
- Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft
- Anglistik/
Sprachwissenschaft
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Anglistik
- Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie
- Deutsche Sprache
und Literatur des
Mittelalters
- Romanische Philologie

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: Wienburgstraße 1, 48147 Münster,
Tel.: (02 51) 29 34 05,
dienstlich: Tel.: (02 51) 83 46 39

Germanistik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Becker, Claudia, PD, Dr. phil.,

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft und
allgemeine und vergleichende
Literaturwissenschaft

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 Literatur-
wissenschaft 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

Huber, Werner, PD, Dr. phil.,
privat: Kilianstr. 74a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 41 58,
dienstlich: H 2.129
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 83 (28 61)

Englische
Literaturwissenschaft

Ridder, Klaus-Werner, PD, Dr. phil.,
privat: Keplerstr. 5, 35390 Gießen,
Tel.: (06 41) 26 88,
dienstlich: H 5.142,
Tel.: (0 52 51) 29 21

Deutsche Philologie

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

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Bello Rivas, María Xesús, lic. en fil., Lektorin,
privat: Friedrichstr. 45, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 41 81,
dienstlich: H 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)

Romanistik

- Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin,
privat: Erwin-Rommel-Straße 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 92 92,
dienstlich: H 2.318,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)
- Braun, Hans-Martin**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Haxtergrund 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Decking, Martin**, M.A., Wiss. Ang.
privat: Jesuitenmauer 26, 33098 Paderborn,
dienstlich: H 3.116 u. E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (32 79)
- 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
- 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
- *Duwe, Eckhard**, Dr. phil., Akad. Oberrat
- Edler, Markus**, M.A., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 05
- Förster, Ernst O. B.**, Ph.D., M.A., Akad. Rat,
privat: Scherfeder Straße 56, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 51,
dienstlich: H 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)
- Frank, Helene**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
Tel.: (0 52 51) 40 93 00,
dienstlich: H 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90 (28 71)
- 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)
- Gödde, Susanne**, M.A., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09
- Heiser, Sabine**, M. A., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 6 54 50,
dienstlich: H 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09
- Romanistik
- Brückenkurs Englisch
- Neuere deutsche Literatur
Literaturtheorie
- Germanistik
- Brückenkurs Deutsch
- Deutsche Sprache und
Literatur und ihre Didaktik
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Anglistik
- Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft
- Englische und
amerikanische Literatur
und ihre Didaktik
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie

Personalverzeichnis FB 3

- Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 82, E-Mail: Hertkorn@FB0104,
dienstlich: H 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76)
- Kabatek, Johannes**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Friedrichstraße 25, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 41 81,
dienstlich: H 3.201,
Tel.: 0 52 51) 60 - 30 94
- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akad. Direktor,
privat: Höhenweg 2, 33178 Borchen,
dienstlich: H 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65)
- *Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
privat: Im Vogtland 75, 33104 Paderborn-Marienloh,
- McKay, Terence**, D. 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)
- 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
- 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)
- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH,
dienstlich: H 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
- Olbrich, Andreas**, M.A., Wiss. Ang.
dienstlich: H 3.116 u. E 2.351,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (32 79)
- Porsche, Michael**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
dienstlich: H 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46
- Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
privat: Steinheimer Weg 1, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 70
- Röhner, Charlotte**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Werraweg 1, 34131 Kassel,
Tel.: (05 61) 3 67 25,
dienstlich: S 1.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93
- Germanistik,
Mediendidaktik
- Romanische
Sprachwissenschaft
- Germanistik
(Sprecherziehung)
(Sprachpraxis)
- Anglistik
- Anglistik
- Englische
Literaturwissenschaft
- Sprachlehrforschung,
Didaktik der englischen
Sprache
- International Business
Studies (IBS) Englisch
- Neuere deutsche Literatur
Literaturtheorie
- Amerikanistik
- Romanistik
- Germanistik

- Roos, Eckhard**, 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) Anglistik
- Schäfer, Gudrun**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hustadtring 53, 44801 Bochum,
Tel.: (02 34) 70 25 43,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 Medienwissenschaft
- Schlapbach, Edwige**, Maitrise 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-Straße 5, 49196 Bad Laer,
Tel.: (0 54 26) 24 15,
dienstlich: Abteilung Soest,
Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39 Anglistik
- Schmidt-Román, Ana**, lic. en fil., Lektorin,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82 Romanistik
- *Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.
Scholz, Susanne, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 66 01,
dienstlich: H 3.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69 Näheres unter FB 2
Allgemeine Literaturwissen-
schaft und literaturwissen-
schaftliche Frauenforschung
- Sturm-Trigonakis, Elke**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Weslarner Straße 21, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 21 29) 5 40 38,
dienstlich: H 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 Romanistik
- 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) 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. Ang.,
privat: Hermann-Löns-Str. 4, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 77 10,
dienstlich: H 4.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 04 Allgemeine Literaturwissen-
schaft; Literaturwissen-
schaftliche und historische
Frauenforschung
- 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)

Neuere deutsche
 Literaturwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

Berners, Jürgen, M. A.

Germanistik

Blotenberg, Patricia, M. A.,
 privat: Beerengrund 17, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 93) 7 38

Französisch

Cerviño López, Sonsoles, lic. en fil.

Spanisch

Crass, Maria Luz,
 privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 4 47 72

Spanisch

Daus, Christine,
 privat: Goethestr. 53, 59555 Lippstadt

Germanistik

Eisermann, Helmut, Studiendirektor,
 privat: Gehrdener Weg 26, 33100 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 16 89

Didaktik
 (Französisch)

Fathalla, Sayed Ahmad

Arabisch

Feld, Gerburgis

Latein

Fracassi-Schupp, Milena

Italienisch

Göttlich, Udo, Dr. phil.,
 privat: Theaterstr. 96, 52062 Aachen,
 Tel.: (02 41) 23 00 08

Medienwissenschaft

Herrlich, Maria,
 privat: Pipinstr. 18, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 27 81

Sprachwissenschaft

von der Heyde, Hartmut, Dr. phil.,
 privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 09 87

Literaturwissenschaft

Hillebrand, Elke, M.A.,
 Tel.: (0 52 51) 3 74 38

Italienisch

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

Allgemeine
 Literaturwissenschaft

Huck, Oliver,
 privat: Friedrich-Richter-Str. 2, 32756 Detmold
 Tel.: (0 52 31) 6 69 20

Medienwissenschaft

Hüsgen, Hubert , privat: Auf der Heide 9, 59668 Lippstadt, Tel.: (0 29 41) 44 15	Niederländisch
Jacobs, Hans Jürgen, Dr.	Germanistik
Janacikova, Dana , Tel.: (0 52 93) 93 00 52	Russisch
Joel, Werner, Dr. phil. , privat: Am Hohen Weg 10, 41462 Neuss, Tel.: (0 21 31) 5 83 65	Medienwissenschaft
Keck, Helmtrud , privat: Hochstiftstr. 4, 33161 Hövelhof, Tel.: (0 52 57) 45 18	Germanistik
Keuter, Anke , privat: Luise-Hensel-Str. 13, 33165 Lichtenau-Atteln, Tel.: (0 52 92) 25 00	Germanistik
Kirchhoff, Wilfried , Studiendirektor	Didaktik (Spanisch)
Kulinna, Hans-Werner , privat: Enzianweg 49, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 61 35	Deutsch
Lacouture, Josefina , privat: Wahrkamp 63, 48653 Coesfeld, Tel.: (0 25 41) 40 80	Spanisch
Lounkina, Sinaida , Tel.: (0 52 51) 48 01 83	Russisch
Nelde, Peter, Prof. Dr. , dienstlich: H 3.333, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93	Sprachwissenschaft
Noé-Rumberg, Dorothea	Literaturwissenschaft
Özgentürk, Ramazan , privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld	Türkisch
Pogarell, Reiner, Dr. phil. , privat: Erwin-Rommel-Str. 49, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 48 03 64	Germanistik
Pütter-Onoda, Masami , privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke, Tel.: (0 29 42) 21 03	Japanisch
Richter, Hildegard	Altgriechisch Latein Literaturwissenschaft
Schardt, Michael Matthias, M.A. , privat: Querweg 67, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 28 79, dienstlich: Bl 4.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93	Literaturwissenschaft
Schwierjohann, Maria , privat: Borkumer Weg 13, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 48 09 26	Germanistik
Silva Alves Willeke, Alcilene	Portugiesisch
Singendonk, Ingeborg, Dr. phil. , privat: Sturmstr. 3b, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 39 41	Literaturwissenschaft

Stasch, Gottfried , privat: Rotheweg 204, 33102 Paderborn, Tel: (0 52 51) 4 97 73	Altgriechisch
Steffen, Maria , privat: Schulzenhof 107, 33106 Paderborn, Tel: (0 52 54) 6 94 95	Polnisch
Steinmetz, Jutta , privat: Kiliansplatz 2, 33098 Paderborn	Sprachwissenschaft
Wolski, Werner , Dr. phil. habil., dienstlich: H 3.247, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80	Sprachwissenschaft/ Sprachdidaktik Deutsch
Xiangwei, Sun	Chinesisch
Zörner, Maureen Lloyd , privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 48 66, dienstlich: H 5.146, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23	Brückenkurs Englisch

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Allroggen, Gerhard , Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Gartenstraße 10, 32756 Detmold, Tel.: (0 52 31) 39 07 90, dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold, Tel.: (0 52 31) 97 56 61	Musikwissenschaft
Bastian, Hans Günther , Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Von Vincke Weg 20, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 58 26, dienstlich: H 8.140, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71) IBFF: 300 111	Musik und ihre Didaktik
Bauer, Gerd , Universitätsprofessor, Dr. phil., dienstlich: S 2.110, Tel.: (0 52 51) 60 - 34 75 (29 83)	Kunstgeschichte
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	Textilgestaltung
Dopheide, Bernhard , apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat, privat: Clarholzer Straße 2, 59302 Oelde, Tel.: (0 52 45) 56 71, dienstlich: H 7.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 60 (29 71)	Musik und Didaktik der Musik

- *Ehmer, Hermann K.**, Universitätsprofessor,
privat: Zur dicken Linde 23, 33178 Nordborchen,
Tel.: (0 52 51) 39 93 55,
dienstlich: S 2.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 80 (29 83) Kunst und ihre Didaktik
- 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) Musik und Didaktik
der Musik
- *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 Musikwissenschaft
- Kämpf-Jansen, Helga**, Universitätsprofessorin,
Dr. phil.,
dienstlich: S 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83) Kunst und ihre Didaktik
- 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: Domweg 3, 33098 Paderborn,
dienstlich: H 8.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 93 (29 71) Gesang
- Krawinkel, Hubert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Kilianstraße 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.,
Tel.: (0 52 22) 1 69 11,
dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar,
32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 97 56 70 Musikwissenschaft
- *Niederau, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Tel.: (02 21) 7 12 14 52 Musik und Didaktik
der Musik
- *Rappmann-Weber, Christel**, Stud.-Professorin,
Textilgestaltung
und ihre Didaktik
Textilgestaltung
- Reese-Heim, Dorothea**, Universitätsprofessorin,
privat: Kilianstraße 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 16 56,
dienstlich: S 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83)
- *Schrader, Walter**, Universitätsprofessor,
privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 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
 privat: Hakenheide 38, 33334 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 3 65 54

PRIVATDOZENTEN/PRIVATDOZENTINNEN

Werbeck, Walter, PD, Dr. phil., Musikwissenschaft
 dienstlich: Musikwissenschaftliches Seminar,
 32756 Detmold

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Keönch, Marton, Künstlerischer Ang., Musik und Didaktik
 dienstlich: H 8.225, der Musik
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71

Krettenauer, Thomas, Dr. phil., Wiss. Ang., Musik und Didaktik
 privat: Jahnplatz 10, 33102 Paderborn, der Musik
 Tel.: (0 52 51) 3 51 24,
 dienstlich: H 8.145,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66

Niemann, Otto, Dipl.-Ing., Akad. Rat, Textilgestaltung
 privat: Ahornweg 17, und ihre Didaktik
 33829 Borgholzhausen-Barnhausen,
 Tel.: (0 54 25) 58 85,
 dienstlich: S 5.103,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83)

***Pfannschmidt, Beate**, Akad. Oberrätin, Textilgestaltung und ihre
 Didaktik

Zindel, Manfred, Dr.-Ing., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Computerkunde
 dienstlich: H 7.239,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58

LEHRBEAUFTRAGTE

Biesek, Monika Teresa, Kunst
 dienstlich:
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)

Böttcher, Herbert, Kunst

Capelle, Irmlind, Dr. phil., Musikwissenschaft

Flamme, Friedhelm , Kirchenmusikdirektor	Musiktheorie
Homann, Bettina , privat: Adolfstr. 52, 34121 Kassel, Tel.: (05 61) 2 64 44	Textilgestaltung
Klinke, Susanne , privat: Am Losenberg 29, 59939 Olsberg Tel.: (0 29 04) 44 09	Textilgestaltung
Krause, Maria ,	Kunst
Meetz, Karen , Dr. phil., 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
Moll-Horstmann, Ingrid , Tel.: (0 52 51) 6 49 55	Kunst
Sommer, Peter , Akad. Oberrat, privat: Heideweg 28, 33813 Oerlinghausen, Tel.: (0 52 02) 7 13 63	Kunst
Sonnewend, Piotr , privat: Amtsstr. 21, 48624 Schöppingen, Tel.: (0 25 55) 81 86	Kunst
Strathmann, Ulrich , privat: Am Turbinenbach 10, 33154 Salzkotten, Tel.: (0 52 58) 86 96	Kunst
Winkler, Hans-Josef	Historischer Tonsatz

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

*Bartels, Norbert , Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl., privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 Borcheln, Tel.: (0 52 51) 3 82 66	BWL 8 Kostenrechnung
Böhler, Wilfried , Universitätsprofessor, Dr. oec., lic. oec., privat: Webergasse 26, 96450 Coburg, Tel.: (0 95 61) 9 45 64, dienstlich: H 7.209, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 93 (29 14) E-Mail: wboehler@notes.uni-paderborn.de	WIWI 2 Englisch für Wirtschaftswissenschaften

Personalverzeichnis FB 5

Dangelmaier, Wilhelm, Universitätsprofessor,
Dr. Ing. habil.,
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande,
Tel.: (0 52 54) 6 98 91,
dienstlich: F 1.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 85 (64 84)
E-Mail: whd@hni.uni-paderborn.de

Dietrich, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr.jur.,
privat: Am Felskamp 5,
33014 Bad Driburg-Neuenheerse,
dienstlich: C 4.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 03)

Dobias, Peter, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,
33175 Bad Lippspringe,
Tel./Fax: (0 52 52) 8 13 94,
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: fischer@wior.wiwi.uni-paderborn.de

Gilroy, Bernhard Michael, Universitätsprofessor,
Dr. oec., Dipl.-Volksw.,
privat: Zur alten Buche 11, 33181 Wünnenberg-Haaren,
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. Windthorstraße 2, 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

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

WIWI 6
Wirtschaftsrecht

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

Anglistik, insbesondere
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften

WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

VWL 6
Makrotheorie,
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen

BWL 9
Unternehmensbesteuerung

BWL 10
Externe Rechnungslegung

- Gries, Thomas**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Salzstraße 8, 33178 Etteln,
dienstlich: C 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14)
E-Mail: gries@econ.uni-paderborn.de
- Harff, Paul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Barntrup,
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,
dienstlich: E 0.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 52 (21 10)
E-Mail: herold@wior.wiwi.uni-paderborn.de
- **Kaiser, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Straße 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 94 (38 23)
E-Mail: kkleiboh@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.-Kaufmann,
dienstlich: E 5.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68)
E-Mail: lnastans@notes.uni-paderborn.de
- **Nissen, Hans-Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
dienstlich: H 7.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 38 17)
- VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie
- WIWI 5
Statistik, Wirtschafts- und
Sozialstatistik
- WINFO 5
Datenverarbeitung
und Organisation
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WIWI 3
Mathematik,
Operations Research
- VWL 2
Wettbewerbspolitik,
Regional- und
Ressourcenökonomik
- Marktverhalten,
Marktpolitik
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office-Systeme
- VWL 4
Entwicklungsökonomik

Personalverzeichnis FB 5

Pullig, Karl-Klaus, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Gleseker Straße 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: reiss@econ.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: orosenbe@notes.uni-paderborn.de

Rosenthal, Klaus, Universitätsprofessor,
Dr. rer. oec., Dipl.-Ök.,
dienstlich: E 5.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 79 (30 74)

***Sander, Klaus**, Universitätsprofessor,
privat: Dubelohstraße 167,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 54 98

***Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,
privat: Antoniusstraße 7, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 73 22

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

Schmidt, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
dienstlich: C 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)

BWL 6
Personal- und
Organisationsentwicklung

VWL 1
Finanzwissenschaft

VWL 8
Mikrotheorie

BWL 7
Produktionswirtschaft

BWL 4
Marketing

Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht

Betriebswirtschafts-
lehre, insbesondere
Produktionswirtschaft
und Unternehmenspolitik

BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre

VWL 5
Sozialpolitik

- *Schulze, Johannes**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Rotheweg 86, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 46 10
- Skala, Heinz-J.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
dienstlich: C 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)
E-Mail: hoexter@stabif.wiwi.uni-paderborn.de
- Suhl, Leena**, Universitätsprofessorin,
Dr. rer. nat., Dipl.-Ing.,
privat: Alfener Weg 20, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 61 49,
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 23 (37 22)
E-Mail: lsuhl@notes.uni-paderborn.de
- *Vogt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1,
Tel.: (02 28) 28 53 95
- Weber, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol. habil., 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
- *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
- Werner, Thomas**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.,
privat: Warburger Str. 98, 33098 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 15 27,
dienstlich: C 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 03)
E-Mail: werner@stabif.wiwi.uni-paderborn.de
- *Zabel, Hans-Henning**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Sattyweg 34, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 62 66
- Statistische Methoden-
lehre für Wirtschafts-
wissenschaften
WIWI 4
Statistik,
Ökonometrie
- WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Wirtschafts- und
Sozialgeographie
BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik
- BWL 11
Internes und externes
Rechnungswesen
- Volks- und
Betriebswirtschaftslehre
für Ingenieure

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 6
öffentliches
Wirtschaftsrecht,
Umweltrecht

Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der
Benteler-Werke AG. Paderborn,
privat: Münsterstraße 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
Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre,
Personal- und
Sozialwesen

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Bekmeier-Feuerhahn, Sigrid, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Tel. (0 52 51) 6 69 73,
dienstlich: C 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (21 17),
E-Mail: sbekmeie@notes.uni-paderborn.de

BWL 1
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung

Dietl, Helmut, PD, Dr. rer. pol.,
Lehrstuhlvertretung,
dienstlich: H 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (30 74)

BWL 5
Organisation

Kazmierski, Ulrich, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Oberassistent,
privat: Reitbreite 15, 31789 Hameln,
Tel.: (0 51 51) 6 72 13,
dienstlich: C 3.337,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 81 (20 84),
E-Mail: kazmier@stabif.wiwi.uni-paderborn.de

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

Kraft, Manfred, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
Akad. Oberrat,
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

WIWI 4
Statistik, Ökonometrie

Landes, Thomas, PD, Dr. rer. nat. Dipl. Math.,

WIWI 4
Statistik, Ökonometrie

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Baumann, Sabine, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Archenholdweg 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 05 15,
dienstlich: C 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 03,
E-Mail: sbaumann@notes.uni-paderborn.de

Beratung
Auslandsangelegenheiten
Studierende

- Beike, Rolf**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (02 51) 51 16 02,
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)
- 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
- Bernartz, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Akad. Oberrat,
privat: Laugrund 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 33,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16 (32 56)
E-Mail: bernartz@wior.wiwi.uni-paderborn.de
- Blumstengel, Astrid**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Alte Brauerei 27, 33098 Paderborn,
Tel.: (01 77) 2 96 25 30,
dienstlich: E 2.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 37 20 (37 22)
E-Mail: ablumste@notes.uni-paderborn.de
- 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: sbock@notes.uni-paderborn.de
- 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
- Brettschneider, Volker**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Sternstraße 36, 33106 Paderborn-Wewer,
dienstlich: C 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 75 (30 73)
- Brockmann, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Liethberg 21, 33178 Borchon,
dienstlich: F 1.221,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 31 (64 84)
E-Mail: brockm@hni.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)
- Cewe, Andreas**, Dipl.-Kfm., Wiss.-Ang.,
privat: Werler Str. 18, 59469 Ense-Bremen,
Tel.: (0 29 38) 22 52,
dienstlich: E 0.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 51 (32 56)
- BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre
- VWL 1
Finanzwissenschaft
- Computergestützter
Informations- und
Kommunikationsservice
- WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

Personalverzeichnis FB 5

- Doil, Anja**, Dipl.-Kff., MA (USA), Wiss. Ang.,
dienstlich: H 5. 206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 11 (29 30),
E-Mail: adoil@notes.uni-paderborn.de
- Drira, Choukri**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73 (33 68),
E-Mail: cdrira@notes.uni-paderborn.de
- Drira**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73 (33 68),
E-Mail: driram@notes.uni-paderborn.de
- Festing, Marion**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,
privat: Jentzschstr. 5, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 19 75,
dienstlich: H 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 12 (29 30)
E-Mail: mfesting@notes.uni-paderborn.de
- Förster**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76,
E-Mail: foersteu@notes.uni-paderborn.de
- Friedrich, Andrea**, Dipl.-Ök., Wiss. Ang.,
privat: Eibenweg 13, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
- Gebauer, Michael**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Heierstr. 35, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 13 82,
dienstlich: C 2.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75
- Grasse, Marion**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 18, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 21 19,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30)
- 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
- Hanswillemenke, Monika**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Friedrich-Ebert-Straße 42, 33102 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
- Hauschulte, Klaus-Bernward**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rochusweg 53, 33102 Paderborn,
dienstl.: E 0.114,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56)
E-Mail: hschulte@wior.wiwi.uni-paderborn.de
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Grundstudiumsbüro
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- VWL 1
Finanzwissenschaft
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

- Henkel, Sören**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 1.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 55 (64 84),
E-Mail: soeren@hni.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: Marstallstraße 3, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 1 33 10,
dienstlich: F 1.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 54
E-Mail: holth@hni.uni-paderborn.de
- Holtkamp, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Annette von Droste-Str. 17, 33098 Paderborn,
dienstlich: F 1.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 54 (64 84)
E-Mail: rwh@hni.uni-paderborn.de
- Jungblut, Stefan**, 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
- Kabst, Rüdiger**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Sighardstraße 48, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 75 03 86,
dienstlich: H 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30)
E-Mail: kabst@bwl.wiwi.uni-paderborn.de
- Knobel, Claudia**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Borchener Str. 2 c, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 24 41,
dienstlich: C 3.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94 (38 23)
E-Mail: cknobel@notes.uni-paderborn.de
- 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
- Kress, Stephan**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rosmarienstraße, 33106 Paderborn,
dienstlich: F 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84)
E-Mail: kress@hni.uni-paderborn.de
- 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
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie
- BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- VWL 2
Wettbewerbspolitik,
Regional- und
Ressourcenökonomik
- VWL 1
Finanzwissenschaft
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Dekanat

Personalverzeichnis FB 5

Kurscheidt, Markus, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Tegelweg 3, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 95 89,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17),
E-Mail: mkursche@notes.uni-paderborn.de

Langemann, Timo, Dipl.-Wirt. Inf., Wiss. Ang.,
privat: Friedrichstraße 41, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 48 71,
dienstlich: F 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84)
E-Mail: timo@hni.uni-paderborn.de

Mehić, Ahmet, Wiss. Ang.,
privat: Heinrich-Jansen-Str. 30,
59929 Brilon-Hoppecke,
Tel.: (0 29 63) 8 31,
dienstlich: C 3.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 84)

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
E-Mail: tmelloul@notes.uni-paderborn.de

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)

Meyer, Henning, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstlich: C 5.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 52 (21 14),
E-Mail: hmeyer@notes.uni-paderborn.de

Ott, Marcus, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 7 58 09,
dienstlich: E 5.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68)
E-Mail: mott@notes.uni-paderborn.de

Ould-Hamady, Mohamed, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 1.112,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 30 (64 84)

Riempp, Gerold, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),
E-Mail: griempp@notes.uni-paderborn.de

Rodehuth, Maria, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Minzweg 21, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 71,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
E-Mail: mrodehut@notes.uni-paderborn.de

VWL 1
Finanzwissenschaft

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

VWL 8
Mikrotheorie

VWL 7
Makrottheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie

WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme

BWL 2
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

- Rösler, Oliver**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 5.115,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 80 (33 85),
E-Mail: oroesler@notes.uni-paderborn.de
- Rohmann, Angelika**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
dienstlich: C 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87 (20 84)
- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,
Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,
privat: Bürener Weg 40, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 21 57,
dienstlich: H 7.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (29 14)
E-Mail: wrothfri@notes.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. Inf., Wiss. Ang.,
privat: Im Sudahl 3, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 14 66,
dienstlich: E 5.115,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 80 (33 85)
E-Mail: rsalmen@notes.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 30 (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
- Scheunpflug, Isa**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Wiss. Ass.,
privat: Delpstr. 46, 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: Fröbelstr. 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 23 30,
dienstlich: E 5.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 65 (33 85)
E-Mail: hschiwek@notes.uni-paderborn.de
- Schröder, Rudolf**, 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
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- VWL 3
Volkswirtschaftspolitik
- WIWI 2
Englisch für
Wirtschaftswissenschaftler
- BWL 5
Organisation
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- VWL 3
Volkswirtschaftspolitik
- VWL 6
Makrotheorie
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Personalverzeichnis FB 5

Städler, Michael, Dipl. Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Johannesweg 10, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 93 07 27,
dienstlich: E 0.114,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56)
E-Mail: staedler@wior.wiwi.uni-paderborn.de

Steffen, Thomas, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 0.117,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 70 (32 56)

Stöhr, Anja, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 28, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 13,
dienstlich: H 5.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36)
E-Mail: astoehr@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 3.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86

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

Wendehals, Marion, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Daseburg, Zur Höhe 11, 34414 Warburg,
Tel.: (0 56 41) 55 22,
dienstlich: E 5.105,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 82 (33 85),
E-Mail: mwendeha@notes.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

WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

BWL 1
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung

VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

BWL 3
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre

BWL 7
Produktionswirtschaft

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

LEHRBEAUFTRAGTE

Claussen, Carsten Martin, Dr.-Ing.,
dienstlich: ABB Daimler-Benz Transportation
(Signal) GmbH, Wolfenbütteler Str. 86,
38102 Braunschweig,
Tel.: (05 31) 2 24 - 10 15

Ohlendorf, Ralf, Dr. med.,
privat: In der Steinbreite 9, 32760 Detmold,
Tel.: (01 71) 6 02 22 70

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

WIWI 10
Arbeitsmedizin

Seidensticker, Walter, Dr. jur. utr.,
Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,
privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 65

WIWI 6
Arbeitsrecht

Senn, Georg, Studiendirektor,
privat: August-Wibbelt-Str. 1, 33106 Paderborn

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Spaeth, Anne Helen, B.A.,
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
dienstlich: H 7.207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 96 (29 14)
E-Mail: aspaeth@notes.uni-paderborn.de

WIWI 2
Englisch für
Wirtschaftswissenschaftler

Winter, Franz-Josef, Dr. jur., RA,

WIWI 6
Verwaltungsrecht,
Wettbewerbsrecht

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)

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

Optoelektronik

***Ende, Hans vom**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 62 36

Experimentalphysik

Euler, Manfred, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Ahdener Weg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 51 01) 1 43 56,
dienstlich: A 1.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 67

Didaktik der Physik

Personalverzeichnis FB 6

- Heseker, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. oec. troph.,
dienstlich: J 5.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 35/21 95
Hauswirtschaftswissenschaft
- 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)
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
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)
Physik und Technologie
optoelektronischer
Halbleiter
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Universitätsprofessor,
Dr. techn., Dipl.-Phys.,
privat: Mallinckrodtstraße 41, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 26 45,
dienstlich: N 3.329,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37)
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)
Experimentalphysik
- Osten, Wolf von der**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Straße 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 38,
dienstlich: A 2.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 94)
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)
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

- *Roder, Oskar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Weinberg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 59
Experimentalphysik
- *Schmitz, Josef**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Sellinhusener Straße 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 Ripinger Weg 1 c, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 5.245,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95
Hauswirtschafts-
wissenschaft
- *Schröter, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Schlaunstraße 13,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 64 75,
dienstlich: N 3.338,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37)
Theoretische Physik
- Schwermann, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Paulusstraße 30, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 02 95,
dienstlich: A 3.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14)
Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde
- 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) 22 95/22 96
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)
Experimentalphysik
- Weigele, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 17 07,
dienstlich: A 2.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 94)
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
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 43)

Angewandte Physik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Azirhi, Abderrazzak, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Alfener Weg 18, 33100 Paderborn,
dienstlich: N 3.347,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39

Theoretische Physik

Beer, Sigrid, Dipl.- päd., Wiss. Ang.,
privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 61 85,
dienstlich: J 5.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 35/21 95

Hauswirtschafts-
wissenschaft

Bell, Thorsten, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Friedrich-von-Spee-Straße 1, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 77,
dienstlich: A 1.301, P 9210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 80 (36 63)

Didaktik der Physik

Buda, Brigitte, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Bastfelder Weg 7a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 63 34,
dienstlich: A 2.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 98

Experimentalphysik

Bungenstock, Carmen, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75

Experimentalphysik

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

Experimentalphysik

Fischer, Jörg, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Experimentalphysik

Frey, Thomas, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Hitze-Str. 1, 33100 Paderborn,
dienstlich: A 2.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 96

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

Theoretische Physik

- Grasa Molina, Isabel**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 4.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47
Experimentalphysik
- Greulich-Weber, Siegmund**, 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
Experimentalphysik
- 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)
Experimentalphysik
- Hesse, Hans-Josef**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Niederfeld 2, 33142 Büren-Steinhausen,
dienstlich: A 1.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
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
Angewandte Physik
- Hofmann, Dirk**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Grimmestr. 10, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
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
Experimentalphysik
- Jütte, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Mühlenstr. 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 39 58,
dienstlich: A 2.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93
Experimentalphysik
- Köhler, Uwe**, Dipl.-Phys., Wiss.-Ang.,
privat: Scholandstr. 9, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 01 44,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
Experimentalphysik
- Koschnick, Friedrich-Karl**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
privat: Damaschkestraße 11, 33102 Paderborn,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
Experimentalphysik

Personalverzeichnis FB 6

- 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
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, A 4.326 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45/27 43
Experimentalphysik
- Lübbers, Rainer**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Wollmarktstraße 33, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 34 07,
dienstlich: A 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82
Experimentalphysik
- März, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Am Hölzchen 24, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 17 86,
dienstlich: A 4.229,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41
Experimentalphysik
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: Bischof-Balduin-Straße 9,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 70 68,
dienstlich: N 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35
Theoretische Physik
- Michael, Karsten**, Dipl.-Phys., Wiss.-Ang.,
privat: Cheruskerstr. 2, 44263 Dortmund,
Tel.: (02 31) 42 09 35,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
Experimentalphysik
- Müller, Frank**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Graben 6, 33142 Büren-Brenken,
dienstlich: A 2.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92
Experimentalphysik
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat.,
Studiendirektor im Hochschuldienst,
privat: Scherfeder Straße 25, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 66,
dienstlich: A 1.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69
Didaktik der Physik
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Scherfeder Straße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 41 37,
dienstlich: A 4.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37
Angewandte Physik
- Niggemeier, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Theodorstr. 14, 33102 Paderborn,
dienstlich: A 3.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 23 oder 27 07 (Labor)
Physik und Technologie
optoelektronischer Halbleiter

- Paschotta, Rüdiger**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Wiss. Ang.,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15
- Qui, Wei**, Dipl.-Phys., Wiss.-Ang.,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96
- Rac, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Adolf-Kolping-Str. 1, 33175 Bad Lippspringe,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53
- Reinke, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Rotdornallee 13, 59557 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 2 26 76,
dienstlich: A 4.229,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41
- Reiß, Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
- Rust, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstraße 37, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 13 12,
dienstlich: A 3.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
- Samiec, Dirk**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Waldeyer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 00 61,
dienstlich: A 2.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91
- Schäfer, Klaus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 27, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96
- Schelb, Udo**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Am Biekenkamp 20, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 62 87,
dienstlich: N 3.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28
- Schikora, Detlef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Fröbelstraße 8, 33100 Paderborn,
dienstlich: A 2.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 66
- Schöttker, Bernd**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstr. 32, 33098 Paderborn,
dienstlich: A 2.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 98
- Scholle, Markus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: N. 3.347,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39
- Schreiber, Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstlich: A 3. 223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18

- Schweizer, Stefan**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Reinherstr. 12, App. 80, 33100 Paderborn,
 dienstlich: A 4.232,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44
 Experimentalphysik
- Stich, Bernd**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Am Südhang 28, 33181 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 9 93 56,
 dienstlich: A 4.229,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41
 Experimentalphysik
- 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
 Angewandte Physik
- Tröster, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
 privat: Drewerweg 7, 33154 Salzkotten,
 dienstlich: A 1.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
 Experimentalphysik
- Vogelsang, Hartmut**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Rotheweg 197, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 78
 Experimentalphysik
- Wagner, Heinz-Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 51 A, 33102 Paderborn,
 dienstlich: N 3.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24
 Theoretische Physik
- Wehrmann, Frank**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Waldeyer Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 08 21,
 dienstlich: A 3.215,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15
 Angewandte Physik
- Wietzke, Karl-Heinz**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Schützenkamp 1, 34474 Diemelstadt,
 dienstlich: A 4.232,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44
 Experimentalphysik
- Winzenick, Markus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Ang.,
 DESY-HASYLAB-F41,
 Notkestr. 85, 22603 Hamburg,
 Tel.: (0 40) 89 98 - 26 53
 Experimentalphysik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Fraune-Monzen, Helga**, Studienrätin,
 privat: Turmfalkenweg 4a, 33758 Schloß Holte,
 Tel.: (0 52 07) 5 00 21,
 dienstlich: J 5.240,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 95
 Hauswirtschaftswissenschaft

Hanselmann, Markus, Dipl.-Phys.,
dienstlich: A 1.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 86

Didaktik der Physik

Lübbers, Martin, Dipl.-Phys.,
privat: Leinertsberg 11, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 39 99 37,
dienstlich: A 3.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 28

Experimentalphysik

Steins, Britta,
Strecker, Matthias, Dipl.-Phys.,
dienstlich: A 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82

Hauswirtschaftswissenschaft
Experimentalphysik

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) 687 - 237

Freilandpflanzenkunde,
Pflanzensoziologie

***Dönges, Hans-Rolf**, Prof., Dipl.-Ing.

Baubetriebslehre
für Architekten

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

Landschaftsplanung,
Landschaftsökologie

***Frohne, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bahnhofstraße 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 + (0 52 71) 3 30 07/3 40 71,
dienstlich: Zi. 65 07,
Tel.: (0 52 71) 687 - 236

Biologie mit ökologisch
zoologischem
Schwerpunkt

Haag, Holger, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Kreuzwippe 12, 30855 Langenhagen,
Tel.: (05 11) 78 28 38,
dienstlich: Zi. 22 31,
Tel.: (0 52 71) 687 - 134

Freiraumplanung

Personalverzeichnis FB 7

- 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) 687 - 270
- *Hessler, Ole**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Str. 15, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 41 73
- *Kalb, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Straße 4, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 52 60
- *Menges**, Prof., Dipl.-Ing.,
- *Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,
privat: Bismarckstraße 8, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 60 91 13,
- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 12, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 45 93,
dienstlich: Zi. 43 02,
Tel. u. Fax: (0 52 71) 687 - 170
- *Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,
privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 94,
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr. rer. hort.,
privat: Nahner Weg 39, 49082 Osnabrück,
dienstlich: Zi. 43 00,
Tel.: (0 52 71) 687 - 171
- Schulte, Andreas**, Prof. Dr. forest. habil.,
dienstlich: Zi. 43 08/43 09,
Tel.: (0 52 71) 687 - 232
- 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) 687 - 181
- *Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ebertstraße 44, 46045 Oberhausen,
Tel.: (02 08) 2 28 01
- *Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rodewiekstraße 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 29 32
- Landschaftsplanung und
Landschaftsökologie
- Entwerfen, insbesondere
systemorientierte
Skelettbauten, Bauphysik
- Tragwerkslehre
- Darstellende Geometrie,
Baubetrieb
- Entwerfen, insbesondere
Verwaltungs- und
Hochschulbauten,
Baugeschichte
- Technik des Garten- und
Landschaftsbaues
Bau-/Vermessungstechnik/
EDV
- Planungsbezogene
Soziologie,
Planungstheorie und
Planungsmethode
- Technik des Garten-
und Landschaftsbaues
- Waldökologie und
Klimakunde
- Freilandpflanzenkunde
und -verwendung
- Grundlagen des
Gestaltens sowie
Darstellungstechnik
- Städtebau

Weddeck, Horst, Prof., Dr. rer. nat. habil.,
privat: Abbentalsweg 21, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 20 61,
dienstlich: Zi. 4415,
Tel.: (0 52 71) 687 - 275/273

Landschaftsplanung
Landschaftsökologie

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) 687 - 132

Grundlagen des
Entwerfens in der
Landespflege

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

Boison, Yvonne, Dipl.-Ing.,
privat: Westenfeldmark 7, 33014 Bad Driburg

Freilandpflanzenkunde/
Pflanzenverwendung

Deutsch, Brigitte, Dipl.-Ing.,
privat: Ostpreußenstr. 47, 37671 Hörter,
dienstlich: Zi. 65 04,
Tel.: (0 52 71) 687 - 235

Tierökologie

Dörfer, Dipl.-Biol.,
dienstlich: Zi. 65 11
Tel.: (0 52 71) 687 - 240

Tierökologie

Glunz, Werner, Dipl.-Ing.,
privat: Pommernweg 8, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 29 21,
dienstlich: Zi. 4414 / 4300,
Tel.: (0 52 71) 687 - 171/273

Landschaftsökologie/
Technik des Garten- und
Landschaftsbaus

Leushacke-Schneider, Christa, Dipl.-Ing.,
privat: Nagelschmiedstr. 2, 37671 Hörter

Vegetationskunde

Robinson, Alpha, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 65 00
Tel.: (0 52 71) 687 - 240

Tierökologie

Wienhöfer, Matthias, Dipl.-Ing.,
privat: Postweg 24, 37671 Hörter,
Tel.: (0 52 71) 92 08 29,
dienstlich: Zi. 65 00,
Tel.: (0 52 71) 687 - 240

Tierökologie

Zuidema, Heijo, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 43 03,
Tel.: (0 52 71) 687 - 170

Technik des Garten- und
Landschaftsbaues I
Bau-/Vermessungstechnik/
EDV

LEHRBEAUFTRAGTE

Alfter, Dieter, Dr., privat: Schellenstr. 17, 31812 Bad Pyrmont, Tel.: (0 52 81) 82 35, dienstlich Tel.: (0 52 81) 94 91 12	Geschichte der Bau- und Gartenkunst
Bangert, Helmut, Dipl.-Met., privat: Bürener Weg 22, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 68 01 05	Klima und Wetterkunde EDV-Anwendung
Coring, Eckhard, Dr., privat: Hinterstraße 12, 37181 Hardegsen	Gewässerökologie
Detering, Ulrich, Dipl.-Ing., privat: Haslei 40, 59558 Lippstadt,	Wasserwirtschaft/ Wasserbau
Heider, Rita, privat: Windhorststr. 2, 37671 Höxter,	Einführung in GIS
Kortemeier, Ulrich, Dipl.-Ing., Garten- und Landschaftsarchitekt, privat: Aternweg 8, 32120 Hiddenhausen, Tel.: (0 52 21) 3 22 90	Freiraumplanung
Laukhuf, Heide, privat: Schleidenstr. 5, 30177 Hannover	Städtebau
Pfälzner-Thomsen, Gisela, privat: Hirschanger 46, 30559 Hannover	Staudenverwendung
Schomann, Rainer, privat: Simrockstr. 24, 30171 Hannover	Gartendenkmalpflege
Wiesing, Heinz-Ludwig, Dr.	Landwirtschaft in der Landschaft
Winski, Alfred, Dr., privat: Mittelstr. 28, 79331 Teningen	Ingenieurbiologie

PROFESSORENVERTRETUNG

Schittek, Norbert, Dipl.-Ing., privat: Rodenberger Allee 36, 31546 Bad Nenndorf, Tel.: (0 57 23) 53 29, dienstlich: Zi. 41 03, Tel.: (0 52 71) 687 - 143	Grundlagen der Gestaltung und Darstellung
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

Fachbereich 8

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Bielenberg, Klaus , Prof., Dipl.-Ing., dienstlich: Zi. 43 19, Tel.: (0 52 71) 687 - 178	Massivbau und Physik
Bitter, Wolfhelm , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., dienstlich: Zi. 4317, Tel.: (0 52 71) 687 - 128	Immissionsschutz
*Bogdahn, Helmut , Prof., Dipl.-Ing., privat: Karolingerring 26, 63791 Karlstein/Main	Baubetriebslehre
*Ewert, Friedrich-Karl , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Geologe, dienstlich: Zi. 31 31, Tel.: (0 52 71) 687 - 149	Geotechnik
Fettig, Joachim , Prof. Dr.-Ing., privat: Tel.: (0 52 71) 3 40 88, dienstlich: Zi. 54 07, Tel.: (0 52 71) 687 - 160	Wassertechnologie
*Gadiel, Hans-Erich , Prof., Dipl.-Ing., privat: Richard-Arntz-Straße 14, 37671 Höxter, Tel.: (0 52 71) 77 42	Stahlbau und Statik
Grupe, Marianne , Prof., Dr. agr., dienstlich: Zi. 42 15, Tel.: (0 52 71) 687 -145	Bodenkunde
Henne, Karl-Heinz , Prof. Dr.-Ing., privat: Linnenstr. 132, 33699 Bielefeld, Tel.: (0 52 02) 8 06 03, dienstlich: Zi. 2222, Tel.: (0 52 71) 687 - 277	Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung
*Kopac, Zdenek , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Wiesengrund 3, 37691 Boffzen, Tel.: (0 52 71) 54 00	Physik, insbesondere Bauphysik
*Kubin, Jochen , Prof., Dr.-Ing.	Baubetriebslehre
Lohr, Horst , Prof., Dr.-Ing., privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 37671 Höxter, Tel.: (0 52 71) 80 02, dienstlich: Zi. 22 11, Tel.: (0 52 71) 687 - 122	Mathematische Methoden für Bauingenieure/ Datenverarbeitung
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) 687 - 278 und 271	Schadstoffaufbereitung und -transport Meteorologie
Meon, Günter , Prof., Dr.-Ing., dienstlich: Zi. 31 07, Tel.: (0 52 71) 687 - 268	Hydrologie

Personalverzeichnis FB 8

- Miethe, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (0 52 71) 92 00 12,
dienstlich: Zi. 54 01,
Tel.: (0 52 71) 687 - 176
Wasserwirtschaft, insbesondere die Lehrgebiete
Siedlungswirtschaft und
Teilbereiche des
Wasserbaus
- Rathke, Klaas**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Wiesengrund 1, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 4 94 12,
dienstlich: Zi. 31 30,
Tel.: (0 52 71) 687 - 148
Quantitative Wasser-
wirtschaft/Hydraulik
- Reinnarth, Gabriele**, Prof. Dr. rer. nat.,
privat: An der Wilhelmshöhe 56, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 1 81 16,
dienstlich: Zi. 54 12,
Tel.: (0 52 71) 687 - 168
Biologie
im Wasser- und
Abfallwesen
- *Schulte, Karl**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Baustofflehre und
Baustofftechnologie
Chemie
- Sietz, Manfred**, Prof., Dr. phil. nat.,
dienstlich: Zi. 53 05,
Tel.: (0 52 71) 687 - 183
- *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) 687 - 124
Datenverarbeitung
- Kowalzik, Jens**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 5312,
Tel.: (0 52 71) 687 - 182
Chemie
- Loy, Dieter**, Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Hesse-Str. 7,
37671 Höxter-Lühtringen,
Tel.: (0 52 71) 12 06,
dienstlich: Zi. 3109,
Tel.: (0 52 71) 687 - 146
Hydraulik/
Wasserwirtschaft
- Seuring, Stefan**, Dipl.-Betriebswirt,
dienstlich: Zi. 5306,
Tel.: (0 52 71) 687 - 184
Ökobilanzierung

Steinert, Claudia, Dipl.-Ing.,
privat: Lütmarser Tal 30, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 1 84 37,
dienstlich: Zi. 5401 / 5406,
Tel.: (0 52 71) 687 - 161, 175

Abwassertechnik/
Wassertechnologie

Weskamp, Stefan, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Zi. 4212,
Tel.: (0 52 71) 687 - 167

Meß- und Regeltechnik/
Physik

LEHRBEAUFTRAGTE

Bauer, Margarete, Dipl.-Biologin,
privat: Bachstraße 30, 53115 Bonn

Grundlagen der Ökologie

Bullmann, Richard, Studienrat,
privat: Hellengrund 4, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 61 71

Technisches Englisch

Dincklage, Ralph-Detlef von, Dr.,
privat: Heinrich-Sohnrey-Str. 17, 37139 Adelebsen,
Tel.: (0 55 71) 9 24 33

Meß- und Regeltechnik

Eger, Dirk,
privat: Ginsterweg 7, 33818 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 02) 88 43 23, Fax: (0 52 02) 88 43 24

Arbeitsschutz und
Arbeitssicherheit

Eilers, Karl, Richter

Umwelt- und Vertragsrecht

Gorzolka, Hans-Werner, Dipl.-Ing.,
privat: Jätzerstraße 21, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 78) 7 99

Deponietechnik

Haemisch, Matthias, Dipl.-Biologe
privat: Auf dem Tie 3, 33739 Bielefeld,
Tel.: (0 52 06) 42 26

Umweltverträglichkeits-
prüfungen

Hoemann, Andreas, Dipl.-Geologe,
privat: Alter Graben 2, 33034 Brakel-Gehrden,
Tel. (0 56 48) 3 72

Geotechnik für Deponien

Leßmann-Schoch, Ulrike, Dr.

Bodenkartierung

Lipka, Gerd, Dipl.-Ing.

Betriebswirtschaft

Rast, Georg, Dipl.-Ing.,
privat: Markgraf-Wilhelm-Straße 33

Projekte im ökologischen
Wasserbau

Schiwek, Helga, Dipl.-Kff.,
privat: Fröbelstraße 3, 33100 Paderborn

Betriebswirtschaft

Stürmer, Jürgen,
privat: Drosteweg 5, 37996 Marienmünster/Altenbergen

Deponietechnik

Wüllner, Gerhard, Dr.-Ing.,
privat: Stadtweg 34, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 39 18 87

Deponietechnik

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 , 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: (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 Straße 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 |
| *Römer, Wilhelm , FHL, Prof., Dipl.-Ldw., | Volkswirtschaftslehre,
Marktlehre,
Agrarpolitik |
| *Röper, Werner , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Eichendorffstraße 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-
und Arbeitswirtschaft |
| Schlagbauer, Albert , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
privat: Brückenstraße 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 |

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Schulte-Sienbeck, Heinrich, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Burgunder Weg 6, 59519 Möhnensee-Körbecke,
 Tel.: (0 29 24) 54 83,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 16/2 41</p> | <p>Tierhaltung, Tierfütterung,
 Tierhygiene
 Landwirtschaftliches
 Bauwesen</p> |
| <p>Schütter, Reinhard, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 36</p> | <p>Landwirtschaftliche
 Betriebslehre und
 -planung, insbesondere
 Finanzierung
 Landtechnik</p> |
| <p>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</p> | |
| <p>Wecke, Wolfgang, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,
 privat: Bachstraße 16, 59457 Werl-Westönnen,
 Tel.: (0 29 22) 8 53 07,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 21</p> | <p>Futterbau,
 Landwirtschaftliches
 Versuchswesen</p> |
| <p>*Wilmes, Gerhard, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,</p> | <p>Anatomie und
 Physiologie
 der Haustiere,
 Tierernährung</p> |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <p>Hoppenbrock, Karl-Heinrich, Prof., Dr. agr.,
 Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,
 privat: Mozartweg 48, 59505 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 57 43</p> | <p>Aktuelle Fragen der
 Schweineproduktion</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß (gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3. 8. 1993)

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| <p>Brodowski, Nils, Dipl.-Ing. agr.,
 privat: Hammer Landstr. 52, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 19 54,
 dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 29</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Dapprich, Peter, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Föller, Iris, Dipl.-Ing. agr.,
 Vöhdeweg 9, 59494 Soest,
 dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 33</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Gröblichhoff, Franz-Ferdinand, Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
 dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 28</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Gutter, Bernd, Dipl.-Biol.,
 privat: Blanckenagelweg 11, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 79 00,
 dienstlich: 0 29 21/3 78 - 2 30</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |

Personalverzeichnis FB 9

Henneken, Michael , Dipl.-Biol., privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest-Ampen, dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 31	Pflanzliche Produktion
Holzmann, Anke , Dipl.-Biol., dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 32	Pflanzliche Produktion
Onnen, Ortrun , Dipl.-Ing. agr., dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 17	Pflanzliche Produktion
Reinholz, Johannes , Dipl.-Chem., privat: Homegge 3, 59505 Bad Sassendorf-Lohne, Tel.: (0 29 21) 5 12 39, dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 32	Pflanzliche Produktion
Schlagheck, Alexandra , Dipl.-Ing. agr., privat: Tel.: (0 29 21) 1 76 45, dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 30	Tierproduktion
Schlautmann, Christoph , Dipl.-Ing. agr., dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 17/2 48	Pflanzliche Produktion
Spielhoff, Martin , Dipl.-Ing. agr., privat: An der Gänsekuhle 13, 59192 Bergkamen, dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 39	Agrarökonomie
Vogt, Harald , Dipl.-Ing. agr., privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest, dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 39	Agrarökonomie
Zerhusen, 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	Pflanzliche Produktion

LEHRBEAUFTRAGTE

Schümmer, Hubert , Oberforstrat, Dipl.-Forstwirt, privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen	Forstwirtschaft
----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

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 |
| *Dohmann, Fritz , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 96 44,
dienstlich: N 4.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72) | Spanlose
Fertigung |
| Gausemeier, Jürgen , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Rixelstraße, 33129 Delbrück-Hagen,
Tel.: (0 52 50) 5 42 84,
dienstlich: F 0.312,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 66 | Rechnerintegrierte
Produktion |
| 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) | Thermodynamik und
Wärmeübertragung |
| Hahn , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1411.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32) | Werkstoff- und
Fügetechnik |
| Herrmann, Klaus , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 68, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 16 78,
dienstlich: P 1211.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84) | Technische Mechanik |
| *Horn, Manfred , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Dörener Weg 78, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 93,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) | Thermodynamik,
Energietechnik |
| *In, Schun-Lai, Rolf-Günter , Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 80, | Werkzeugmaschinen
einschließlich
Meßtechnik |
| 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) | Konstruktionslehre |
| *Kaeder, Friedrich , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn, | Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik |

- 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)
- *Kottler, Adalbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 17 29
- Limper, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstlich: P 1511.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 66, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
dienstlich: N 5.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 / 31 66
- *Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- *Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borchen-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- Müller, Wolfgang**, Hochschuldozent, Dr. rer. nat.,
privat: Paggels Hof 3, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 29 95,
dienstlich: P 1211.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 (22 84)
- 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)
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 70,
dienstlich: P 1511.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)
- *Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 78,
dienstlich: N 5.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09 (24 10)
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Kolbenmaschinen,
Fördertechnik
- Kunststoffverarbeitung
- Automatisierungs-
technik
- Strömungsmaschinen,
Kraft- und
Arbeitsmaschinen
- Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung
- Technische Mechanik
- Mechanische
Verfahrenstechnik
- Technologie
der Kunststoffe
- 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,
dienstlich: IW 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55) | Ölhydraulik, Pneumatik,
Konstruktionslehre |
| *Staab, Werner , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., | Chemie und Technologie
der Kunststoffe,
Farbenlehre |
| *Vogel, Wolfgang , Universitätsprofessor, Dr.-Ing., | Hydraulische
Strömungsmaschinen,
Konstruktionslehre |
| 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
Fügetechnik |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Busse, Matthias , Dr.-Ing.,
privat: Schwalenbergstr. 20, 31515 Wunstorf,
Tel.: (0 50 31) 1 54 93 | Werkstoff- und
Fügetechnik |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Numrich, Reiner , PD, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) | Verfahrenstechnik |
| Pawliska, Peter , PD, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bekscher Berg 17, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 14 20 | Technische Mechanik |
| Schlattmann, Josef , PD, 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

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Arns, Wilhelm , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat:Pohlweg 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 08 11,
dienstlich: IW 1.543,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 48 | Spanlose Fertigung |
| Bangel, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76 | Werkstoff- und Füge­technik |
| 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, Frauke , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Haggene­yweg 7, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 90,
dienstlich: P 1322.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 | 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 |
| Besserdich, Gerhard , Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rochusweg 56e, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 42 73,
dienstlich: P 1416.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 55 | Werkstoffwissenschaften |

- ***Bo, Jianquan**, Dipl.-Ing.,
privat: Lange Trift 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 15 04,
dienstlich: P 1217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 91
Rechnergestütztes
Konstruieren und Planen
- Börnchen, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Westernmauer 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 0.207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 33
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
Spanlose Fertigung
- Brexel, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 65
Rechnerintegrierte
Produktion
- Brübel, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Klosterweg 5, 33154 Salzkotten-Thüle,
Tel.: (0 52 58) 17 96,
dienstlich: P 1327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27
Technologie der
Kunststoffe
- 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
Verfahrenstechnik
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing.,
Akademischer 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
- Denzer, Vera**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19
Konstruktionslehre
- 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**, Dipl.-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 1416.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56	Werkstoffwissen- schaften
Ebbesmeyer, Peter , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Paul-Michels-Weg 10, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 53 39, dienstlich: F 0.210, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34	Rechnerintegrierte Produktion
Eis, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Rosmarinweg 2, 33129 Delbrück, Tel.: (0 52 47) 22 57, dienstlich: P 1411.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 45	Werkstoff- und Fügetechnik
Ewerszumrode, Andreas , Dipl.-Ing., Wiss.,Ang., dienstlich: P 4204.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 30-25 (30 31)	Werkstoff- und Fügetechnik
Fahrig, H.-Michael , Dr.-Ing., Oberingenieur, privat: Himmighauser Weg 40, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 47 83, dienstlich: P 1411.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31)	Werkstoff- und Fügetechnik
Ferber , Dr.-Ing., Akad. Oberrat, dienstlich: P 1209.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84)	Technische Mechanik
Fink, Alexander , Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 61	Rechnerintegrierte Produktion
Flath, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.309, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 65	Rechnerintegrierte Produktion
Flecke, Jürgen , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: P 4401.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37	Technologie der Kunststoffe
Förste, Stefan , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.306, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 62	Rechnerintegrierte Produktion
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
Gehnen, Gerrit , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.306, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 62	Rechnerintegrierte Produktion
Goldschmidt, Stefan , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Pankratiusstr. 79, 33098 Paderborn, dienstlich: F 0.319, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69	Mechatronik und Dynamik
Grafe, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.210, Tel.: (0 52 51) 60 - 62 34	Rechnerintegrierte Produktion

- Grasmann, Mathias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.309,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 65
Rechnerintegrierte
Produktion
- Gremer, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Hitze-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (01 72) 30 02 87,
dienstlich: N 4.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Habermann, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: IW 0.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07
Verfahrenstechnik
- Hahn, Axel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elsener Str. 326, 33102 Paderborn,
Tel.: (01 71) 2 84 73 91,
dienstlich: F 0.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
Rechnerintegrierte
Produktion
- Hahn, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sternstr. 35, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 27 12,
dienstlich: N 5.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16
Automatisierungs-
technik
- Hannemann, Axel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Wätjensberg 5, 28832 Achim,
Tel.: (0 42 02) 7 05 74,
dienstlich: IW 0.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09
Verfahrenstechnik
- Hartl, Christoph**, Dr.-Ing., Akad. Rat z. A.,
privat: Fürstenbergstr. 13, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 17 31,
dienstlich: N 4.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73
Spanlose Fertigung
- Heeren, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1412.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37
Werkstoff- und
Fügetechnik
- Heim, Hans-Peter**, 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
Technologie der
Kunststoffe
- Hemsel, Tobias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
Mechatronik und
Dynamik
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Akad. Oberrat,
privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchon-Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 14 49,
dienstlich: N 4.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung

- Hild, Guido**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Friedensstr. 12, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 22 34,
dienstlich: P 1412.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35 (30 31)
- Homburg, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Eidinghausener Str. 186b,
32549 Bad Oeynhausen,
Tel.: (0 57 31) 5 18 92,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)
- Huchtemeier, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Theodorstr. 27, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 64 88,
dienstlich: P 4202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71
- Hudak, Michaela**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Balhornstr. 12, 33102 Paderborn,
dienstlich: P 1416.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56
- Hübner, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tel.: (0 52 51) 7 53 39,
dienstlich: N 4.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90 (27 87)
- Jäger, Karl-Peter**, Dr.-Ing., Akad. Rat.,
dienstlich: N 5.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)
- Jendry, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 126, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 61 57,
dienstlich: P 1202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75
- Jungemann, Jutta**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holtacher Weg 41, 59558 Lippstadt-Esbeck,
dienstlich: P 4401.3,
Tel. (0 52 51) 60 - 38 38
- 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
- Kaupmann, Paul**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Scheinebach 28, 59557 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 7 23 43,
dienstlich: N 4.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (27 87)
- 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
- Automatisierungs-
technik
- Technologie der
Kunststoffe
- Werkstoffwissenschaften
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Automatisierungs-
technik
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Technologie der
Kunststoffe
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Werkstoff- und
Fügetechnik

- 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
- Koors, Theodor**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 56, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 83 18 13,
 dienstlich: N 5.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 04 Verfahrenstechnik
- Kracht, Björn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eisteich 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 91 74,
 dienstlich: IW 0.710,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 10 Verfahrenstechnik
- Krell, Barbara**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 45 58,
 dienstlich: P 1322.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 Technologie der
 Kunststoffe
- Krome, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 75 Mechatronik und
 Dynamik
- Kuhlbusch, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friedrich-Ebert-Straße 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 69 77,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66) Automatisierungstechnik
- Kullmer, Gunter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 16 47,
 dienstlich: P 1218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65) Technische Mechanik
- Kurzok, Jan R.**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Rosekamp 23, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 31 90,
 dienstlich: P 1201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 74 Werkstoff- und
 Fügetechnik
- Langelüddeke**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81 Mechatronik
 und Dynamik
- Lappe, Wilhelm Josef**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat.: Buschfeld 1, 33178 Dörenhagen,
 dienstlich: P 4308.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31) Werkstoff- und
 Fügetechnik
- Lemke, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friedlandweg 10, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 39,
 dienstlich: F 0.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 63 Rechnerintegrierte
 Produktion

Personalverzeichnis FB 10

- Lewandowski, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 60
Rechnerintegrierte
Produktion
- Linnenbrock, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 88)
Technische Mechanik
- 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
Automatisierungstechnik
- 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)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- May, Burkhardt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hohoffstr. 96, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 07 76,
dienstlich: P 1218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)
Technische Mechanik
- Meier-Noe, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lagesche Straße 34, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 83 69,
dienstlich: E 0.207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 52
Automatisierungstechnik
- Meschut, Gerson**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4204.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25
Werkstoff- und
Fügetechnik
- ***Meyer, Hubertus**, Dipl.-Ing.,
dienstlich: N 4.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88
Verfahrenstechnik
- Meyer, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ilseweg 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 00 83,
dienstlich: N 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70
Spanlose Fertigung
- Möller, Kirsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Heide 57, 33175 Bad Lippspringe,
dienstlich: N 4.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (27 87)
Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Mönning, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 5.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08
Verfahrenstechnik
- Molt, Thorsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Stuttgarter Str. 21 a, 33659 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 49 19 44,
dienstlich: F 0.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 30
Rechnerintegrierte
Produktion

- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Scherfeder Straße 72, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
dienstlich: N 5.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66) Automatisierungstechnik
- Morning, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lindenstr. 18, 29664 Walsrode,
Tel.: (0 51 61) 91 11 95,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Verfahrenstechnik
- Naumann, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Nordkampweg 51, 33659 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 4 94 31 28,
dienstlich: N 5.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66) Automatisierungs-
technik
- 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
- Noe, Alfons**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Tel.: (0 52 51) 7 28 06,
dienstlich: P 1212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84) Technische Mechanik
- Noeke, Josef**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Kirchborchener Str. 33, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 93) 7 81,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 Verfahrenstechnik
- Obermann, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Fürstenberger Str. 9, 33181 Haaren,
Tel.: (0 29 57) 12 94,
dienstlich: P 4401.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38 Technologie der
Kunststoffe
- Oetjen, Arndt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kaiser-Heinrich-Str. 78, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 1 03 19,
dienstlich: IW 0.710,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 10 Verfahrenstechnik
- Özkurt, Mustafa**, Dipl.-Ing., Wiss.-Ang.,
privat: Elisenhof 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 02 54,
dienstlich: IW 1.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 09 Verfahrenstechnik
- Orth, Thomas**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Schlehenhang 15, 45481 Mühlheim-Ruhr,
dienstlich: P 1412.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34 Werkstoff- und
Fügetechnik
- Peetz, Armin**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 76 (30 31) Werkstoff- und
Fügetechnik

- Plümer, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Wasserkampstr. 2, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 53 41,
 dienstlich: P 1216.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89
- Potthast, Bernd**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1211.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84)
- Pusch, Rainer**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 36
- Raczynski, Artur**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 1216,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90 (62 28)
- 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
- Robrecht, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,**
 dienstlich: N 5.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21
- Rohde, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Willebadessener Weg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 01 84,
 dienstlich: P 1202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 75 (30 31)
- Runowski, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Kirchenfelde 16, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 95 77,
 dienstlich: N 5.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03
- Sabin, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 35
- Schlake, Oliver**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 32
- 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)
- Schmidt, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 52) 94 04 94,
 dienstlich: P 1324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30
- Schneider, Winfried**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Elisenhof, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 05 86,
 dienstlich: F 0.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 37
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Technische Mechanik
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Automatisierungstechnik
- Automatisierungstechnik
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Verfahrenstechnik
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Automatisierungstechnik
- Konstruktionslehre
- Rechnerintegrierte
Produktion

- 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
 Technische Mechanik
- Schöppner, Volker**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Sender Str. 185, 33415 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 45 50,
 dienstlich: P 1511.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 53 (24 51)
 Technologie der Kunststoffe
- Schulte, Axel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: P 4308.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)
 Werkstoff- und Fügetechnik
- 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
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Schulze, Thorsten**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 0.319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 62 69
 Mechatronik und Dynamik
- 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
- Siebe, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 9, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 58,
 dienstlich: P 5202.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46
 Arbeitswissenschaften
- 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
- 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 4401.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39
 Kunststoffverarbeitung

Personalverzeichnis FB 10

- 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
- Stumpe, Monika**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Engersstr. 6, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 94 05 15,
dienstlich: E 4.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 58
Automatisierungstechnik
- Thesing, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 34, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 47 77,
dienstlich: P 1201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 74
Werkstoff- und
Fügetechnik
- 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
- Ujma, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kiliansplatz 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 74 06 89,
dienstlich: P 1325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
Technologie der
Kunststoffe
- Vroomen, Hubert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 62 81
Robotik und
Mechatronik
- Wältermann, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestraße 19a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 58 29,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17
Automatisierungstechnik
- Walther, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1412.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35
Werkstoff- und
Fügetechnik
- 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 5202.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32
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
Verfahrenstechnik

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Wiebe, Peter , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 4.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69 | Spanlose Fertigung |
| Willinghöfer, Stefan , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Trampeweg 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 68 02 96,
dienstlich: IW 1.543,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 48 | Spanlose Fertigung |
| Wittig, Andreas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Bleichhof 1, 33165 Henglar, n,
Tel.: (0 52 92) 93 01 99,
dienstlich: IW 1.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 07 | Verfahrenstechnik |
| Wittler, Gerd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 79 01,
dienstlich: IW 0.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57 | Automatisierungs-
technik |
| 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 | Verfahrenstechnik |
| Yang, Wenbin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Grimmestr. 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 73 72,
dienstlich: P 1416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19 | Konstruktionslehre |
| Yin, Xiangdong , M. Sc., Wiss. Ang.,
privat: Mälzerstr. 49, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 01 10,
dienstlich: P 1324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30 | Konstruktionslehre |
| Zanella, Mauro , M. Sc. (Dipl.-Ing.), Wiss. Ang.,
privat: Krakonstr. 9, 33104 Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 1 37 45,
dienstlich: IW 0.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57 | Automatisierungstechnik |
| Zelleröhr, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 4401.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39 | Technologie der
Kunststoffe |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Balduhn, Reinhard , Dr.-Ing.,
privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 17 17 | Verfahrenstechnik |
| Brinkmöller, Heinrich , Studiendirektor,
privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 36 62 | Fachdidaktik |

Hentschel, Manfred , Dr.-Ing., privat: Im Lichtenfelde 5, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 13 84	Automatisierungstechnik
Herbertz, Rainer , Prof., Dr.-Ing.	Spanlose Fertigung
Klevers, Thomas , Dr.-Ing., privat: Steppenbergallee 81, 52074 Aachen Tel.: (02 41) 87 01 28	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
Lefarth, Ulrich , Dipl.-Ing., privat: Lindenweg 11, 71679 Asperg, Tel.: (0 71 41) 64 00 78, dienstlich: Tel. (07 11) 8 11 - 16 33	Automatisierungstechnik
Meiners, Wolfgang , Dr.-Ing., privat: Dörener Weg 3, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 65 45	Technische Mechanik
Ostermann, Friedrich , Dr.-Ing., privat: Kirschenstraße 17, 53340 Meckenheim-Merl, Tel.: (0 22 25) 91 10 01	Werkstoff- und Füge-technik
Ostermann, Thomas , Dipl.-Ing., Patentanwalt, privat: Sunderkampstr. 15 b, 33106 Paderborn, Tel.: (0 52 54) 6 55 20	Patentrecht
Schmeken, Werner , Dr. jur., Stadtdirektor in Paderborn,	Zivil- und Umweltrecht
Thiel-Böhm, Andreas , Dr.-Ing., privat: Cheruskerstr. 51, 33100 Paderborn	Verfahrenstechnik
Wicke, Ralf , Dr.-Ing., privat: Karl-Hofer-Str. 2, 34414 Warburg, Tel.: (0 56 41) 5 02 09	Verfahrenstechnik

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

*Enders, Eduard , Prof., Dipl.-Ing., privat: Josef-Künsting-Straße 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) 9 91 00,
E-Mail: gronau@meschede.uni-paderborn.de

Hipp, Klaus Jürgen, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: (02 91) 99 10 52

Hölker, Rudolf, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

***Hunold, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: August-Engel-Straße 14,
59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 15 19

Klein, Hubert Wilhelm, Prof. Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39,
E-Mail: klein@meschede.uni-paderborn.de

Knobloch, Thomas, Prof. Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Ostallee 9, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 58 79,
dienstlich: (02 91) 99 10 51,
E-Mail: knobloch@meschede.uni-paderborn.de

Oevenscheidt, Wolfgang, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Am Heidfeld 32, 59939 Olsberg,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39

***Petry, Hans-Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.

***Reinhart, Ernst**, Prof., Dipl.-Ing.,

Schuster, Claus, Prof. Dr.-Ing.,
dienstlich: (02 91) 99 10 68,
E-Mail: schuster@meschede.uni-paderborn.de

Schweins, Meinolf, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 27

***Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Fichtenweg 17, 59872 Meschede

Sturmth, Rainer, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39

Tillner, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Buchenweg 13, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 65 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 30

***Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Seibertzstraße 9,
59939 Olsberg-Brunskappel

***Wiedenroth, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 67 17

Betriebswirtschaft
mit dem Schwer-
punkt Logistik,
Fördertechnik

Fertigungstechnik,
Schweißtechnik,
Qualitätsmanagement
Kraft- und Arbeits-
maschinen, Kraftwerke,
Kolbenmaschinen
Betriebswirtschaftslehre
und Arbeitswissenschaft,
Fertigungstechnik

Technische Mechanik,
Apparatebau

Betriebswirtschaftslehre,
Rechnungswesen

Werkzeugmaschinen,
Automatisierung

Technische Mechanik,
Energiewirtschaft
Regelungstechnik
Elektrotechnik für
Maschinenbauer
Technische
Wärmelehre

Werkstoffkunde,
Werkstoffprüfung,
Umformtechnik
Fördertechnik, Hydraulik,
Konstruktionstechnik
Konstruktionslehre,
Stahlbau,
Maschinendynamik
Technische
Strömungslehre und
Strömungsmaschinen,
Strömungsgetriebe
Technische Mechanik,
Stahlbau

Elektrische Meßtechnik,
Maschinendynamik

Personalverzeichnis FB 11

Willms, Jürgen, Prof. Dr. math.,
privat: Tel.: (0 29 04) 15 01,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 54,
E-Mail: willms@meschede.uni-paderborn.de

Datenverarbeitung und
Mathematik

Wirries, Detlef, Prof. Dr. Ing.,
privat: Gartenstr. 28, 57392 Dorlar,
Tel.: (0 29 71) 5 99,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 42

Konstruktionstechnik,
insbesondere Datentechnik
im Maschinenbau

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 27

Werkstoffkunde/-prüfung

Stracke, Andreas, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 10.1,
Tel.: (02 91) 99 10 30,
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 6.2,
Jahnstr. 23, Raum 13.36,
Tel.: (02 91) 99 10 29

Meßtechnik

Zimmer, Rüdiger, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 1.4,
Tel.: (02 91) 99 10 10,
E-Mail: zimmer@meschede.uni-paderborn.de

Technologietransfer,
Konstruktion, CAD

LEHRBEAUFTRAGTE

Grewe, Winfried,
privat: 59872 Meschede, Rolandseck 8,
Tel.: (02 91) 47 05

Wirtschaftsgeographie

Grosser, Elizabeth Anne
Oertel, Wilfried, Studentenfarrer,
privat: Gebkestr. 8, 59872 Meschede

Englisch
Religion

Roderfeld, Martin
Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg,
Tel.: (0 29 31) 40 61

Betriebswissenschaft
Sicherheitstechnik

Schlinkert, Dorothee
Sprenger, Friedel
privat: Rehweg 21, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 04 30

Französisch
Mitarbeiterführung

Witt, Jürgen A., Ing.

Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| *Adams, Wilhelm , Prof., Dipl.-Ing. | Technische Mechanik |
| Bareiss, Martin , Prof. Dr.-Ing.,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1501,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 84 | Thermodynamik,
Energemaschinen
und Anlagen |
| Beater, Peter , Prof. Dr.-Ing.,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35 | Prozeßautomatisierung |
| *Biermeyer, Karl-Josef , Prof., Dipl.-Ing. | Technische Mechanik
und Konstruktionslehre |
| Elias, Hermann-Josef , Prof., Dr. rer. pol.,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1421,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 37 | Betriebswirtschaftslehre |
| Forster, Ingbert , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Lülingsohr 7, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 39 29,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1318,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 74 | Hydraulik und Pneumatik |
| *Giffhorn, Martin , Prof., Dipl.-Ing. | Energie und
Wärmetechnik,
Mathematik |
| *Hartkamp, Hans-Georg , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Liet 18, 59519 Möhnesee,
Tel.: (0 29 24) 74 78 | Spanende Formgebung,
Arbeitsschutz,
Fertigungstechnik,
Sicherheitstechnik |
| *Havenstein, Günter , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Drosselweg 4, 59519 Möhnesee-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,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34 | 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: Steingraben 21, Zi. 1402,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32 | Technische Mechanik |

Personalverzeichnis FB 12

- Petulli, Gerhard**, Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1408,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 15
- *Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,
Oberbaudirektor a. D.,
- Richter, Wieland**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Mengeweg 27, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 33 03,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 14 20,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36
- Saadat, M. Mohsen**, Prof., Dr. Ing.,
privat: Thidrekweg 2, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 21 59,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32
- Schmidt, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ernst-Blumendeller-Weg 9, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 59 60,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33
- *Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.
- *Scholz, Fritz**, Prof., Dipl.-Ing.
- Schürmann, Erich**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst,
Tel. (0 25 26) 10 19,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1314,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 60
- Schulz-Beenken, Anne-Suse**, Prof., Dr.-Ing.,
Tel.: (0 29 21) 6 33 48,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1323,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 64
- Spörer, Reinhard**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Briloner Str. 50, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 31 15,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33
- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: In der Helle 17, 59590 Geseke-Störmede,
Tel.: (0 29 42) 63 38,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- Stöwer-Grote, Ruth**, Prof. Dr. rer. nat.,
privat: Baumhofweg 4, 44267 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 24 70 60,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- *Werden, Hans von**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,
- Werkzeugmaschinen und
Vorrichtungen
- Konstruktionslehre
und -systematik
Antriebstechnik
Mathematik und
Anwendungsgebiet
Datenverarbeitung
- Konstruktionslehre
- Fertigungsverfahren und
Anwendungsgebiete spanende
Bearbeitung
- Werkstoffkunde,
Werkstoffprüfung
und Metallografie
Technische Mechanik und
Maschinendynamik
Konstruktionslehre
- Werkstofftechnik
- Konstruktionslehre und
-systematik
- Fertigungsplanung
und -steuerung,
Materialfluß
- Datenverarbeitung,
Mathematik
- Volkswirtschaftslehre
Betriebswirtschaftslehre

***Witkop, Peter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Zylberbergstr. 15, 22457 Hamburg,
Tel.: (0 40) 5 59 38 10

Getriebelehre
Hydraulik und
Pneumatik

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

Blum, Gerhard, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 07.009 und 03.104
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 23

Werkzeugmaschinen
und Vorrichtungen

Eickhoff, Rainer, Dipl.-Ing.,
privat: Kötterweg 27, 59077 Hamm,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 07.003,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 12

Werkstofftechnik

Heitkamm, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Ostenhellweg 6, Zi. 332,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 93

Strömungsmechanik
Energemasch. und -anlagen
Turbomaschinen
Datenverarbeitung
Kolbenmaschinen
Energemasch. und -anlagen
Hydraulik und Pneumatik
Werkstofftechnik

Korz, Wolfgang, Dipl.-Ing.,
privat: Ruhrstr. 27, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 11 49,
dienstlich: Ostenhellweg 6, Zi. 325,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 39

Werkzeugmaschinen

Müller, Ulf, Dipl.-Ing.,
privat: Kalkweg 148 a, 47055 Duisburg,
Tel.: (02 03) 71 11 27,
dienstlich: Lübecker Ring 2, Zi. 03.104 u. 07.009,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 3 23 oder - 3 16

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

LEHRBEAUFTRAGTE

Molkow, Gunnar,
privat: Oelmannberg 109,
59581 Warstein-Niederbergheim,
Tel.: (0 29 25) 37 16

Rechtsfragen

Weitzel, Gerhard, Dipl.-Ing.,
privat: Hundertbaumstr. 9, 44267 Dortmund

Lasertechnik,
Telekooperation

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Becker, Hans-Jürgen , Universitätsprofessor,
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 | Didaktik der Chemie |
| Broecker, Hans-Christoph , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rahmental 2, 33178 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 18 51,
dienstlich: NW 1.720,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 16 (36 15) | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| *Erber, Margareta , Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat. | Biologie und Didaktik
der Biologie |
| Fels, Gregor , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 67 04 67,
dienstlich: J 4.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 81 | Organische Chemie |
| Goldschmidt, Artur , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Husener Straße 68, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 07 62,
dienstlich: NW 2.621,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 36 20 | Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe |
| Grote, Manfred , apl. Prof., Dr. rer. nat., Akad. Oberrat,
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 | Angewandte Chemie |
| Haupt, Hans-Jürgen , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstlich: J 6.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95) | Anorganische und
Analytische Chemie |
| Huber , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Chem.,
dienstlich: J 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25 (21 26) | 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 Borchten,
dienstlich: J 4.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73)
- *Langemann, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstlich: NW 2.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96
- 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 - 28 13 (21 49)
- 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
- Masuch**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
dienstlich: J 6.211,
Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)
- *Minas, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,
Tel.: (0 68 97) 7 72 07
- 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
- Reininger, Gernot**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstraße 52, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 39 92 01,
dienstlich: J 2.202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54
- 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
- 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
- Organische Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Analytische Chemie
- Anorganische Chemie
- Biologie und Didaktik
der Biologie
- Organische Chemie
- Physikalische Chemie
- Allgemeine und
Anorganische Chemie
- Organische Chemie
- Allgemeine Chemie,
Computeranwendung
in der Lehre

Personalverzeichnis FB 13

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| *Senger, Peter , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem. | Organische Chemie |
| *Stegemeyer, Horst , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Fechtelerstraße 34, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 88,
dienstlich: J 3.202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57) | Physikalische Chemie |
| Warnecke, Hans-Joachim , apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Akad. Direktor,
privat: Rosenhagen 4,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 71 33,
dienstlich: NW 1.711,
Tel.: (0 52 51) 60 - 3613 / 3615 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| *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 |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Schlimme, Eckhard , Direktor, Prof., Dr. rer. nat.,
Dr. sc. agr., Dipl.-Chem.,
hauptamtlich tätig: Institut für Chemie und Physik,
Bundesanstalt für Milchwissenschaft, Postfach 6069,
Hermann Weigmannstr. 1, 24103 Kiel,
Tel.: (04 31) 60 - 92 50 | Organische Chemie |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|

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 | Organische Chemie |
| Phalguni Chaudhuri , Dr. Priv.-Doz.,
dienstlich: Max-Planck-Institut für Strahlenchemie,
Stiftstr. 34-36, 45470 Mülheim/Ruhr
Tel.: (02 08) 3 06 36 62 | Anorganische Chemie |
| 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 |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Adam, Horst , Dr. rer. nat., Wiss. Ang., dienstlich: J 2.239, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 60	Allgemeine Chemie, Computeranwendung in der Lehre
Bäuerlein , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., dienstlich: J 4.213, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 74	Organische Chemie
Becker, Alice , Dipl.-Chem., privat: Piepenturmweg 28, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 53 19, dienstlich: J 3.317, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81	Physikalische Chemie
Beckmann, Karsten , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., dienstlich: J 4.141, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69	Organische Chemie
Bernhard, Sven , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., dienstlich: J 1.329, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69	Organische Chemie
Biele, Carsten , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., dienstlich: J 4.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80	Organische Chemie
Bobert, Mike , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Klusheideweg 13, 33104 Paderborn, Tel.: (0 52 52) 5 22 20, dienstlich: NW 2.305, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 94	Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
Brodde, Stefan , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Weidenstraße 40, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 8 22 36, dienstlich: A 0.316, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72	Anorganische und Analytische Chemie
Damkröger, Glenn , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Heideweg 39, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 9 19 72, dienstlich: J 5.321, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 82	Angewandte Chemie
Diekmann, Karsten , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Tel.: (0 52 51) 5 91 08, dienstlich: J 1.302, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31	Physikalische Chemie
Dohmeier-Fischer, Silvia , Dr. rer. nat., Wiss. Ang., dienstlich: J 4.236, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77	Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
Drogies, Karl-Heinz , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., dienstlich: J 4.240, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 79	Organische Chemie
Egold, Hans , Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Immenberg 10, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 35 10, dienstlich: J 2.302, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47	Anorganische und Analytische Chemie

- Figgemeier, Egbert**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Wehme 17, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 27 68,
 dienstlich: J 1.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
- 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
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Oberrat,
 privat: Zur Wulwerkühle 7a,
 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 7514,
 dienstlich: J 6.222,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12
- Fortmeier, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Mömmenweg 1, 33104 Paderborn-Sennelager,
 Tel.: (0 52 54) 30 79,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79
- Fresen, Ira**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 dienstlich: NW 2.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 92
- Frese, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 102, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 04,
 dienstlich: J 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
- Freund, Christian**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Enzianweg 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 03 08,
 dienstlich: J 4.304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 82
- Frommfeld, Egon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 26 42,
 dienstlich: NW 2.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96 (25 97)
- Gauler, Rainer**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 dienstlich: J 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
- 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
- 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
- Chemie allgemein
- Anorganische und Analytische Chemie
- Physikalische Chemie
- Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
 Organische Chemie
- Organische Chemie
- Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
- Organische Chemie
- Organische Chemie
- Physikalische Chemie

- John, Markus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69
Organische Chemie
- Kamp, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 4.246,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80
Organische Chemie
- Kamp, Susanne**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 2.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 11
Anorganische und
Analytische Chemie
- Kesselmeier, Rüdiger**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Greitelerweg 39, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 49 26,
dienstlich: NW 2.404,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 97
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Krispin, Ingo**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Henkenstr. 3, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 93 66,
dienstlich: NW 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Küpke, Jochen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69
Organische Chemie
- Maciej, Marko**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Tegelweg 19, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 69 08,
dienstlich: NW 2.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 92
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Mackenberg, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Seringhauser Str. 103, 59597 Erwitte,
Tel.: (0 29 45) 27 26,
dienstlich: NW 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Mattern, René**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Heitwinkel 34, 33104 Paderborn,
dienstlich: NW 1.519
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75
Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Micheel, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 27
Organische Chemie
- Mölm, Detlef**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77
Organische Chemie
- 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

Personalverzeichnis FB 13

- Partyka, Janusch**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
Physikalische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Wegelange 49, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 3 95 42,
dienstlich: J 6.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 84
Anorganische und
Analytische Chemie
- Siefert, Rolf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Wartenbergstr. 18, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 5 54 35,
dienstlich: J 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 43
Anorganische und
Analytische Chemie
- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Akad. Rat,
dienstlich: J 6.204,
Tel.: 0 5251) 60 - 24 90
Biologie und ihre Didaktik
- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 23 98,
dienstlich: J 5.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89
Angewandte Chemie
- Vollmering, Ingo**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 2.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 09
Anorganische und
Analytische Chemie
- 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
Angewandte Chemie
- Westermann, Bernhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Wiss.Ass.,
privat: Winfriedstr. 33, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 01 19,
dienstlich: J 4.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 78
Organische 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
- Zimmermann, Gregor**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstlich: J 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29
Organische Chemie

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Böhm, Doris-Maria,
 BASF Lacke und Farben AG, 48165 Münster,
 privat: Hülsebrockstr. 107, 48165 Münster</p> | <p>Chemie und Technologie
 der Beschichtungsstoffe</p> |
| <p>Forell, Kordula, Dipl.-Chem.,
 privat: Fliederweg 20, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 20 03,
 dienstlich: NW 1.729,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 19</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Gauß, Dieter, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.</p> | <p>Literaturdienste
 in der Chemie</p> |
| <p>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</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Hesse, Ulrike, Dipl.-Chem.,
 dienstlich: J 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 38</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Hildebrandt, Henry,
 privat: Klausheider Str. 164, 33104 Paderborn,
 dienstlich: CU 121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66</p> | <p>Didaktik der Chemie</p> |
| <p>Hollmann, Jürgen, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Eschenweg 1, 32760 Detmold</p> | <p>Allgemeine und
 Anorganische Chemie</p> |
| <p>Jakobs, Dirk, Dipl.-Chem.,
 privat: Wienekenweg 10, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 12 98,
 dienstlich: NW 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 94</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Kettrup, Antonius, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Rumbecker Höhe 10, 59821 Arnsberg,
 dienstlich: GSF Forschungszentrum für Umwelt
 und Gesundheit, GmbH, Institut für Ökologische Chemie,
 Neuherberg, Postfach 11 29, 85758 Oberschleißheim</p> | <p>Angewandte Chemie</p> |
| <p>Koch, Manfred, Dipl.-Ing.,
 privat: Paul-Michels-Weg 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 41,
 dienstlich: NW 1.735,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 21</p> | <p>Chemie und Technologie
 der Beschichtungsstoffe</p> |
| <p>Kortmann, Ina, Dipl.-Chem.,
 dienstlich: J 4.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Koschut, Guido, Dipl.-Chem.,
 dienstlich: NW 2.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 79</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Merla, Beatrix, Dipl.-Chem.,
 dienstlich: J 4.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67</p> | <p>Organische Chemie</p> |

Personalverzeichnis FB 13

- Olszewski, Dr.**,
Benteler AG, 33104 Paderborn
- Pape, Martin**, Dipl.-Chem.,
privat: Dr.-Sonnenschein-Str. 62, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 39 90,
dienstlich: J 1.205,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
- 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
- Posselt, Walter**,
Fachhochschule Lippe, 32756 Detmold,
privat: Wildschang 2 b, 32805 Horn-Bad Meinberg
- Schäfer, Matthias**, Dipl.-Chem.,
privat: Wollmarktstr. 25, 33098 Paderborn,
dienstlich: NW 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,
privat: Harbortweg 7a, 33102 Paderborn,
dienstlich: J 6.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92
- Smits, Oliver**, Dipl.-Chem.,
dienstlich: NW 2.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 93
- Steffan, Jörg**, Dipl.-Chem.,
privat: Abtsbreite 118, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 04 66,
dienstlich: J 5.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 94
- Wunschhofer, Jörg**, Dipl.-Chem.,
dienstlich: J 4.141,
Tel. (0 52 51) 60 - 21 69
- Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
Physikalische Chemie
- Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Didaktik der Biologie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
Angewandte Chemie
- Organische Chemie

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Aldejohann, Anton , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstraße 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 Straße 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 77 | Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen |
| 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 | Angewandte Datentechnik |
| *Bick, Guido , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 42 | Regelungstechnik |
| 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 | Grundlagen der Elektro-
technik, insbesondere die
Lehrgebiete Technische
Statistik und Teilgebiete
der elektrischen Fertigungs-
und Konstruktionslehre |
| 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) | Regelungstechnik |
| *Ebbesmeyer, Georg , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 87 | Elektrische Meßtechnik,
Meßumformertechnik |
| 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 | Steuerungs- und
Regelungstechnik |
| 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) | Leistungselektronik und
elektrische Antriebe |

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>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)</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>*Hellmund, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen,
 Tel.: (0 55 42) 67 78</p> | <p>Technologie und
 Werkstoffkunde</p> |
| <p>Horstick, Georg, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Scherfeder Straße 21, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 90,
 dienstlich: P 1333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Kumm, Wido, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 38 89 77,
 dienstlich: P 1310.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>*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</p> | <p>Prozeßautomatisierung</p> |
| <p>Meerkötter, Klaus, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,
 Telefax: (0 52 52) 93 08 60,
 dienstlich: P 1714,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13</p> | <p>Nachrichtentheorie</p> |
| <p>Mrozynski, Gerd, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 dienstlich: P 1517.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>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</p> | <p>Optische Nachrichtentechnik
 und Hochfrequenztechnik</p> |
| <p>Rentzsch-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</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Halbleiterschaltungs-
 technik</p> |
| <p>Rückert, Ulrich, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Feldstr. 25, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 21 67,
 dienstlich: F 0.425,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 63 46</p> | <p>Schaltungstechnik</p> |
| <p>*Stock, Raimund, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 05</p> | <p>Elektrische Maschinen
 und Antriebe</p> |

- *Tegethoff, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 06
- 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
- 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)

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Holtgrewe, Dietmar**, Dr.-Ing.,
 privat: Scharmeder Str. 90, 33098 Paderborn

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- Beineke, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmiusstr. 14, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 49 09,
 dienstlich: P 1331.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- 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
- Büker, Ulrich**, Dipl.-Inf., 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
- Butterweck, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Birkheide, 33335 Gütersloh,
 dienstlich: P 1518.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
- Dobias, Felix**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Sudahl 5, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 3 19,
 dienstlich: P 7205,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 36 23

Personalverzeichnis FB 14

- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 66 66,
dienstlich: P 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)
- Dunker, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01/22 16
- Erig, Mattias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Roßfeld 12 a, 59557 Lippstadt,
dienstlich: P 5303,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
- 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
- Frank, Gerald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1618.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 12
- Fränken, Dietrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Im Sudahl 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 81 21,
dienstlich: P 1715.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 36 22
- Frigge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rotheweg 173, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 99 68,
dienstlich: P 1609.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04
- 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
- Gerhardt, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Leonardstr. 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 03 54,
dienstlich: P 1518.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
- Götze, Nicolai**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Martin-Str. 23, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 51 80,
dienstlich: 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15
- Gruffke, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Meinwerkstr. 5, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 33 33 13,
dienstlich: N 1.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Elektrische Meßtechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Nachrichtentheorie/
Theorie der
Automatisierungssysteme
- Regelungstechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Antriebe
- Elektrische Meßtechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Elektrische
Energieversorgung

- 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
- Heisterkamp, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: N 1.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04
- 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
- Hempelmann, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Rat. z. A.,
privat: Landstr. 43, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 51) 6 51 13,
dienstlich: P 1501.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13
- Henke, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Robert-Koch-Str. 21, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 82 51,
dienstlich: P 1332,
Tel: (0 52 51) 60 - 36 53
- Hensen, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 7206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76
- Hinz, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 6207.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 56
- 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
- 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
- Karthaus, Udo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Str. 16, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 85 79,
dienstlich: P 6207.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57
- Körner, Tim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.418,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 43
- 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
- Elektrische Meßtechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Theoretische
Elektrotechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Anlagen
- Nachrichtentechnik
- Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Schaltungstechnik
- Leistungselektronik
und elektr. Antriebe
- Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Schaltungstechnik
- Theoretische Elektrotechnik

Kracht, Petra , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Detmolder Str. 15, 33102 Paderborn, Tel: (0 52 51) 5 77 41, dienstlich: P 1709.1, Tel: (0 52 51) 60 - 34 92	Regelungstechnik
Kröger, Claus , Dipl.-Ing., Wiss. Ass., privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn, dienstlich: P 1609.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03	Prozeßautomatisierung
Kronmüller, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Rathenaustr. 8, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 67 78, dienstlich: P 1518.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 18	Elektrische Meßtechnik
Kühn, Volker , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: P 7205.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 36 25	Nachrichtentechnik
Kuipers, Martin , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: P 7205.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 36 24	Nachrichtentechnik
Lichte, Bernd , Dipl.-Ing., 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	Regelungstechnik
Maas, Jürgen , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Rochusweg 22, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 19 79, dienstlich: P 1332.0, Tel.: (0 52 51) 60 - 36 53	Leistungselektronik und elektrische Antriebe
Maucher, Albrecht , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Helmershauser Weg 3a, 33098 Paderborn, dienstlich: P 6202.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 19	Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik
Möller, Martina , Dr. math., Wiss. Ang., privat: Auf der Egge 40, 33619 Bielefeld, dienstlich: E 2.161, Tel: (0 52 51) 60 - 32 85	Modellversuch „Praxiskontakte“
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	Steuerungs- und Regelungstechnik
Munding, Harald , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn, Tel: (0 52 51) dienstlich: IW 0.619, Tel: (0 52 51) 60 - 38 81	Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik

- Navratil, Karl**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Salbeiweg 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 75 56,
dienstlich: N 1.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 06
Elektrische Energieversorgung/Bauelemente und Grundsaltungen
- Ochs, Karlheinz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Heidegrund 3, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 02 29,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02
Nachrichtentheorie
- Ortjohann, Egon**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Knochenbachstr. 7, 37671 Höxter,
dienstlich: N 1.115,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03
Elektrische Energieversorgung
- Panreck, Klaus**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Amselweg 25, 33415 Verl,
Tel.: (0 52 46) 27 24,
dienstlich: P 1609.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
Regelungstechnik
- Pormann, Mario**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
dienstlich: F 0.418,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 43
Schaltungstechnik
- Prior, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Brüderstr. 19, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 09 19,
dienstlich: N 1.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07
Elektrische Energieversorgung
- Reinelt, Wolfgang**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Rotheweg 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 88 05,
dienstlich: P 1709.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
Steuerungs- und Regelungstechnik
- 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
Regelungstechnik
- Röthig, André**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: von Vincke-Weg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 54 65,
dienstlich: N 1.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 06
Elektrische Energieversorgung
- 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
Schaltungstechnik
- Sandel, David**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Jahnstraße 2, 33102 Paderborn,
dienstlich: P 6207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 55
Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik

Personalverzeichnis FB 14

- 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
Optische
Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Schäfer, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstlich: P 1334,
Tel. (0 52 51) 60 - 22 17 (32 01)
Grundlagen der
Elektrotechnik
- Schmidt, Marco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 0.421,
Tel: (0 52 51) 60 - 63 44
Schaltungstechnik
- Schütte, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Domweg 21, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 55 88,
dienstlich: P 1.331.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
Leistungselektronik
und elektr. Antriebe
- Schulz, Volkmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ludwigstr. 92, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 34 79,
dienstlich: P 1518.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
Elektrische Meßtechnik
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
dienstlich: P 7206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76
Nachrichtentechnik
- Schwenzfeier, Eva**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Eisteich 21, 33100 Paderborn,
Tel: (0 52 51) 49 02 40,
dienstlich: P 1702,
Tel: (0 52 51) 60 - 38 61
Nachrichtentechnik
- Siegmund, Stefanie**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Einhardstr. 11, 33098 Paderborn,
dienstlich: E 2.339,
Tel: (0 52 51) 60 - 32 78
Projektlabor für
Studentinnen
- Starke, Eva**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Brüderstr. 15, 33098 Paderborn,
Tel: (0 52 51) 7 64 92,
dienstlich: P 6303,
Tel: (0 52 51) 60 - 30 64
Elektrische
Meßtechnik
- Stemmer, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Löherstr. 16, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 22 82,
dienstlich: P 1618,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 02 (30 01)
Grundlagen der
Elektrotechnik
- Wallmeier, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Staumühler Str. 14, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 94 08 84,
dienstlich: IW 0.632,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57 (60 - 31 44)
Leistungselektronik
und elektr. Antriebe

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	Nachrichtentheorie
Wertz, Harald , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: P 1331.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11	Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
Wetzlar, Dietmar , Dr.-Ing., Akad. Oberrat, privat: Rembertstraße 1, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 65 17, dienstlich: P 1517.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21	Elektrische Meßtechnik
Witkowski, Ulf , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: F 0.415, Tel.: (0 52 51) 60 - 63 42	Schaltungstechnik
Xiong, Ying , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: IW 619, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 81	Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
Ziebell, Dietlinde , Dipl.-Soz., Wiss. Ang., privat: Elverdisser Str. 47, 32107 Bad Salzuflen, dienstlich: E 2.161, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 85	Modellversuch „Praxiskontakte“
Ziegler, Ulrike , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Höhenstr. 17a, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 74 29, dienstlich: P 1332.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14	Grundlagen der Elektrotechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

Baum, Eckhard , Prof., Dr.-Ing., privat: Tel.: (0 61 83) 90 05 93	Theoretische Elektrotechnik
Bock, Gerd , Dr.-Ing., privat: Taubenstr. 96, 25421 Pinneberg, Tel.: (0 41 01) 61 00	Nachrichtentechnik
Griese, Elmar , Dr.-Ing., privat: Am Gottebach 30, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 14 13, dienstlich: (0 52 51) 60 - 61 52	
Weber, Jens , Dr.-Ing., privat: Am Hohenstein 14a, 65779 Kelkheim-Fischbach	Theoretische Elektrotechnik

Fachbereich 15

Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>*Draeger, Jürgen, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Walburgastraße 65, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 26 15,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 32</p> | <p>Theoretische
Elektrotechnik,
Elektrische Maschinen
und Antriebe,
Technische Akustik</p> |
| <p>*Fritsch, Frank, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.</p> | <p>Physik,
Mikroprozessoren
und ihre Anwendung
Betriebswirtschaftslehre</p> |
| <p>Geise, Wolfgang, Prof. Dr. rer. oec.,
dienstlich Tel.: (02 91) 99 10 52
E-Mail: geise@meschede.uni-paderborn.de</p> | |
| <p>Hahn, Prof. Dr.-Ing.,
dienstlich: (02 91) 99 10 17</p> | <p>Datentechnik</p> |
| <p>Hufnagel, Franz, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 15</p> | <p>Grundlagen der
Elektrotechnik,
Niederfrequenztechnik</p> |
| <p>Jäger, Heinz-Gerd, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 11,
E-Mail: hgj@meschede.uni-paderborn.de</p> | <p>Allgemeine Datenverar-
beitung, Programmierung,
Prozeßdatenverarbeitung</p> |
| <p>Kaczmarczyk, Norbert, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 38</p> | <p>Mathematik für
Elektrotechniker,
Systemtheorie</p> |
| <p>Keuter, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 14</p> | <p>Elektrische Meßtechnik,
Leistungselektronik</p> |
| <p>Klasen, Hans, Prof., Dipl.-Phys.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 26</p> | <p>Physik</p> |
| <p>*Kleineberg, Karl-Ignaz, Prof., Dipl.-Ing.</p> | <p>Elektronische Schaltungen
und Netzwerke, Mikro-
wellen und Radartechnik</p> |
| <p>Krause, Klaus, Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 14</p> | <p>Grundlagen der
Elektrotechnik,
Regelungstechnik,
Elektroakustik</p> |
| <p>*Meierling, Heinz Dieter, Prof.,
Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Reinspring 16, 59889 Reiste,
Tel.: (0 29 78) 2 09,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 26</p> | <p>Physik,
Datenverarbeitung</p> |
| <p>*Moczala, Helmut, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,</p> | <p>Theoretische
Nachrichtentechnik,
Elektrische Kleinantriebe</p> |
| <p>Möller, Gottfried, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tel.: (02 91) 87 04,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 15</p> | <p>Hochfrequenztechnik,
Hochfrequenzmeßtechnik</p> |

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 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 25
email: nerz@meschede.uni-paderborn.de | Prozeßdatenverarbeitung |
| *Nied, Josef , Prof., Dipl.-Phys., | Physik |
| Opielka, Dieter , Prof., Dr.-Ing.,
dienstlich Tel.: (02 91) 99 10 33 | 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 35
email: ries@meschede.uni-paderborn.de | Angewandte Mathematik |
| Schmitt, Heinz , Prof., Dipl.-Ing.,
dienstlich Tel.: (02 91) 99 10 33 | Regelungstechnik |
| Schulze, Henrik , Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Lanfertweg 66, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 23 23,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 35
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) 99 10 42 | Digitaltechnik und
Elektrische Meßtechnik |
| Schweppe, Ernst-Günter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Unter den Eschen 18, 59872 Meschede,
dienstlich Tel.: (02 91) 99 10 41 | Elektronische Schaltungen und
Netzwerke |
| *Staudt, Alfons , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ittmecker Weg 46, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 85 07 | Leistungselektronik,
Grundlagen der
Energietechnik |
| Wünsche, Claus , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Eschenweg 2, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 35 90,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 38 | Werkstoffkunde,
Bauelemente |

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bartel, Hartmuth , Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Helle 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 15 22,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 9.1,
Tel.: (02 91) 99 10 42 | Elektr. Schaltungen und
Netzwerke, Nachrichten-
verarbeitung,
Ausgewählte Kapitel
der Nachrichtenverarbeitung |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Frieling, Günter, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 1.1,
Tel.: (02 91) 99 10 35,
E-Mail: frieling@meschede.uni-paderborn.de

Schulte, Ludger, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 1.3.5,
Tel.: (02 91) 99 10 43,
E-Mail: schulte@meschede.uni-paderborn.de

Strickhausen, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Trakt 12,
Tel.: (02 91) 99 10 33
E-Mail: stricki@meschede.uni-paderborn.de

Walter, Friedhelm, Dipl.-Ing.,
dienstlich: Lindenstr. 53, Raum 7.2,
Tel.: (02 91) 99 10 17

Theoretische Nachrichten-
technik, Digitale Signalver-
arbeitung, Digitale Nachrich-
tenübertragung, Mobile
Kommunikation

Betriebssoftware,
Grundlagen der
Datenverarbeitung

Regelungstechnik,
Impulstechnik,
Optische Nachrichten-
übertragungstechnik
Mikrocomputertechnik

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Basche, Erwin**, Prof., Dipl.-Ing.,

Hochspannungstechnik,
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

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

Automatisierungstechnik

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

Datenverarbeitung,
Bauelemente der elek-
trischen Energietechnik
und Grundschaltungen

***Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.

Chemie

- Grauel, Adolf**, Prof. Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
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,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42
- *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,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
- Meppelink, Jan**, Prof., Dr. Ing.,
privat: Schopmannweg 10, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 12 35,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 51/2 72
- Müller, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Wichernstr. 3, 59368 Werne,
Tel.: (0 23 89) 53 70 40,
dienstl.: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 48/1 28
- *Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ahneweg 24, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 24 66
- *Pfütenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,
privat: Dahlienstraße 23, 59063 Hamm,
Tel.: (0 23 81) 2 59 93
- *Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ostönnner Weg 12, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 08 26
- *Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Wiesenstraße 18, 59519 Möhnesee-Günne,
Tel.: (0 29 24) 78 77
- 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
- Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik,
Systemtheorie
- Leistungselektronik
und Elektrische Antriebe
- Mathematik für
Elektrotechniker
- Meßtechnik
- Datentechnik
- Energieerzeugung
und -verteilung,
Energiewirtschaft
- Hochspannungstechnik
- Physik
- Energiewandler
- Physik,
Werkstoffe der
Elektrotechnik
- Mathematik für
Elektrotechniker,
Mechanik
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Grundgebiete der
Elektrotechnik

Schmitte, Franz-Josef, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Pagenstr. 39b, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 51 60,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 44

Energietechnik

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

Meßtechnik

Weimar, Reinald-Jörg, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Eichendorffstraße 11,
 59505 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 58 83,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50

Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer

HONORARPROFESSOREN

Apelt, Ottomar, Dipl.-Ing.,
 Abteilungsdirektor VEBA Kraftwerke Ruhr AG,
 privat: Tannenweg 21, 46348 Raesfeld,
 Tel.: (0 28 65) 88 56,
 hauptamtlich tätig: VEBA Kraftwerke Ruhr AG,
 Bergmannsglückstr. 41, 45896 Gelsenkirchen-Buer,
 Tel.: (02 09) 6 01 58 54

Kraftwerkselektronik,
 Elektrizitätswirtschaft

Clewing, Michael, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,
 privat: Unterm Haane 24, 59581 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 7 53 98,
 hauptamtlich tätig: AEG, Postfach 2160,
 59566 Warstein-Belecke,
 Tel.: (0 29 02) 76 3 - 4 58

Automatisierungstechnik

MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß
 (gemäß § 40 FHG, neue Fassung vom 3.8.1993)

Grundmann, Gerhard, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 57/1 55

Rechenzentrum

Lamotte, Uwe, Dipl.-Ing.,
 dienstlich: Opmünder Weg,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 65/1 75

Energietechnik/
 Automatisierungstechnik

Ludwig, Lars, 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

Mellmann, Wilhelm , Dipl.-Ing., dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 59	Automatisierungstechnik
Ostermann, Friedhelm , Dipl.-Ing., dienstlich: Steingraben 21, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 38	Regelungstechnik
Röber, Frank , Dipl.-Ing., dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 65	Automatisierungstechnik
Vogelsang, Reinhard , Dipl.-Ing., dienstlich: Steingraben 21, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 66/1 58	Digitaltechnik
Wilczek, Manfred , Dipl.-Ing., privat: Beckingsbusch 36, 59368 Werne, dienstlich: Windmühlenweg, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 72/1 58	Hochspannungstechnik Energieerzeugung und -verteilung

LEHRBEAUFTRAGTE

Horstmann, Theo , Dr. phil., privat: Alexanderstraße 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@internetserver.de	Patentrecht
Schwietering, Franz-Josef , Dipl.-Ing., privat: Emscherstr. 123, 44653 Herne	Elektrotechnik
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

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| <p>*Becker, Jürgen, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
privat: Berliner Ring 47, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 13</p> | <p>Informatik</p> |
| <p>**Bender, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Lothringer Weg 5c, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 70 53,
dienstlich: D 2.247,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61 (26 26)</p> | <p>Didaktik der Mathematik</p> |
| <p>Bierstedt, Klaus D., Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Fröbelstraße 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 88 27,
dienstlich: D 2.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Borchers, Wolfgang, Hochschuldozent,
Dr. rer. nat.,
dienstlich: D 3.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 43)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>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)</p> | <p>Mathematik und
ihre Didaktik</p> |
| <p>Deimling, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Eckworthstraße 13,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 14 87,
dienstlich: D 3.218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 43)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>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)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Domik-Kienegger, 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)</p> | <p>Informatik</p> |
| <p>Engels, Gregor, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
dienstlich: E 4.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 37</p> | <p>Praktische Informatik</p> |

- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
 privat: Cheruskerstraße 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 35) 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, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 18 Mathematik
- Hansen, Sönke**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Str. 14, 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
- 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) Praktische Informatik
- *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: Meinolfstraße 6, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 85 51 Mathematik
- Höpfner, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Bohnenbachweg 9c, 33617 Bielefeld,
 dienstlich: D 3.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 50 (26 17) Stochastik
- **Indlekofer, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dr. h.c. mult.
 privat: Füllekegrund 12, 33178 Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 5 06,
 dienstlich: D 3.215,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 43) Mathematik

- Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: von-Vincke-Straße 78, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 10 15,
 dienstlich: D 2.234,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 33) Mathematik
- 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
- Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor,
 Dr.-Ing.,
 privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 07 01,
 dienstlich: F 1.104, ZIT,
 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-Straße 13,
 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 7919,
 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) Praktische Informatik
 Expertensysteme
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Schlehdornweg 17, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 50 42,
 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
- *Lánsky, Miloš**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 dienstlich: E 4.338,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 41 (33 61) Bildungsinformatik
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Straße 64, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 33 46,
 dienstlich: D 2.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35) Mathematik

- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 92 86,
 dienstlich: D 1.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 35) Mathematik
- Meyer auf der Heide, Friedhelm**,
 Universitätsprofessor, Dr. math.,
 privat: Röntgenstraße 3, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 09 35,
 dienstlich: F 1.301, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81) Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- 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
- *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, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 00 (65 01) Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme
- *Rautmann, Reimund**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 dienstlich: D 3.227,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 43) 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 Borchon,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 13 (33 12) Praktische Informatik
- 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 43) Mathematik
- 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: Dahmsfeldstraße 43, 44229 Dortmund,
 Tel.: (02 31) 7 27 31 79,
 dienstlich: F 2.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 24 (66 20)

Praktische Informatik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Bezroukov, Sergej, PD, Dr.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 52 74 66,
 dienstlich: F 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 92 (66 95)

Informatik

Echterhoff, Siegfried, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
 dienstlich: D 1.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 19 (26 33)

Mathematik

Epkenhans, Martin, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
 dienstlich: D 3.314,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35)

Mathematik

Nagel, Uwe, PD, Dr. rer. nat, Wiss. Ass.,
 privat: Am Hoelzchen 4, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 23 10,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)

Mathematik

Unger, Luise, PD, Dr. math., Oberassistentin,
 privat: Siegfriedstr. 70, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 12 31 01,
 dienstlich: D 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 35)

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

- Bäumker, Armin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Sturmiusstr. 15, 33098 Paderborn,
dienstlich: F 1.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 51 (64 81)
- Benndorf, Kai**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Zur Maibolte 44, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 1 44 65,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 65
- 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)
- Blazy, Stephan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
privat: Untere Sage 17 a, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 71 23,
dienstlich: D 3.336,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 70 (26 43)
- 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)
- Bollmeyer, Jörn**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik und Gesellschaft
dienstlich: F 2.204, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 51 (64 12)
- Bomsdorf, Birgit**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstlich: F,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 59
- 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 43)
- Brennecke, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik und Gesellschaft
privat: Tel.: (0 52 54) 8 54 77,
dienstlich: F 1.419, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12)
- Brielmann**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 24
- 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)
- Curatolo, Daniel**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
privat: Lerchenweg 19, 44807 Bochum,
Tel.: (02 34) 50 26 03,
dienstlich: E 4.153,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 49 (33 61)

- Czumaj, Artur**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfeld 70, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 72 14,
 dienstlich: F 1.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 91 (64 81) Informatik
- Dangberg, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 68 Informatik
- Decker, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 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) Informatik
- Diekmann, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Wolf-Metternich-Str. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 01 49,
 dienstlich: F 2.413,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 30 (66 95) Informatik
- Ditze, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 30 08 38,
 dienstlich: F 1.412,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01) Informatik
- Drescher, Klaus**, Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 35) Mathematik
- Dücker, Marita**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 35 Informatik
- Dunker, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,**
 dienstlich: E 4.149,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61) Informatik
- Eilinghoff, Christoph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 04 36,
 dienstlich: F 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 84 (66 95) Informatik
- Engbring, Dieter**, 1. Staatspr. f. Sek. I u. II, Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 7 11 44,
 dienstlich: F 1.101, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12) Informatik und
 Gesellschaft
- 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
- Feisel, Sandra**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 68 (30 67) Mathematik

- 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
- Friedrich, Hauke**, 1. Staatspr. für Sek. I und II,
 Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Töterlöh 41, 33100 Paderborn,
 dienstlich: D 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23) Mathematik
 und ihre Didaktik
- 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
- 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 Bildungsinformatik
 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, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 65 16 (65 01) Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme
- Gutkauf, M. sc**, Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 60 63 Informatik
- Gutzmann, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 64 Informatik
- Hardt, Wolfram**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sporckweg 12, 33104 PB-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 1 36 72,
 dienstlich: F 2.217,
 Tel.: (0 52 51) 66 61 Informatik
- Hartlieb, Silke**, Dr. math., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68) Mathematik
- Heckler**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35) Mathematik
- Hesse, Torsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: E 4.158,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61) Informatik
- Hillebrand, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 35) Mathematik

- Himmler, Andreas**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 78
- Hoffmann**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 4.155,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 48
- **Holl-Bathke, Simone**, 1. u. 2. Staatsprüfung Sek. I + II,
Wiss. Ang.,
privat: Luisenstr. 10, 44628 Herne,
Tel.: (0 23 23) 86 62,
dienstlich: D 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23)
- Holtmanns, Silke**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Vinsebecker Weg 38, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 22 44,
dienstlich: D 1.227,
Tel.: (0 52 51) 60 -26 10 (26 35)
- Holzheuer, Heiko**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel: (0 52 51) 60 - 61 61
- Hüllermeier, Eyke**, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirt. Inform.,
Wiss. Ang.,
dienstlich: E 4.151,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 50 (33 61)
- Husemeyer, Uwe**, Dipl.-Wirt. Inform.,
dienstlich: E 4.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61)
- Jahnke, Jens**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 3.350,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12)
- 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)
- 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)
- Juurlink, Ben**, Dr., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Rotheweg 115, 33102 Paderborn,
dienstlich: F 1.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 57 (64 81)
- Kalthoff, Bodo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Egon-Straße 25, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 21 31,
dienstlich: F 1.319,
Tel: (0 52 51) 64 92 (65 01)
- *Kasselmann, Hans**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat,
privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 58

Informatik

Informatik

Mathematik und ihre
Didaktik

Mathematik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Mathematik und
ihre Didaktik

- Keller, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel: (0 52 51) 60 - 61 81
- Kirchhof, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 72
- Kleinjohann, Bernhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf.,** Informatik
Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel: (0 52 51) 60 - 61 01
- Kleinjohann, Elisabeth, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf.,** Informatik
Wiss. Ang.,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 02
- Kluge, Oliver, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Mathematik
privat: Tel.: (05 21) 39 26 02,
dienstlich: D 3.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 40 (26 35)
- **Köster, Erich, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,** Informatik
privat: Lichtenauer Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 64 29,
dienstlich: F 2.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 20 (26 35)
- Kolmschlag, Silvia, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 43
- Krandick, Werner, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,** Mathematik
privat: Grundweg 12, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 93 08 60,
dienstlich: D 3.244,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (30 68)
- Kraume, Ralf, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,** Mathematik
dienstlich: D 3.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 44 (26 35)
- Kruschinski, Rainer, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 11
- Kussin, Dirk, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,** Mathematik
dienstlich: D 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35)
- Kutyłowski, Mirosław, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,** Informatik
Tel.: (0 52 51) 6 75 62,
dienstlich: F 1.219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 61 (64 81)
- Kutyniok, Gitta, Dipl.-Math.,** 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 33)
- Laska, Michael, Dr. math., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstlich: F 2.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 67 20 (66 95)

Laufkötter, Gernod , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 28	Informatik
Lehner, Leopold , Dr. techn., Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen, Tel.: (0 52 54) 61 87, dienstlich: F 0.409, Tel.: (0 52 51) 60 - 63 35	Bildungsinformatik
Lehrenfeld, Georg , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: F 1.322, ZIT, Tel.: (0 52 51) 60 - 64 94 (65 01)	Praktische Informatik, insbesondere Entwurfs- methodik paralleler Systeme Informatik
Lenz, Christian , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Tel.: (0 52 52) 93 01 91, dienstlich: F 2.114, Tel.: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20)	
Lettmann, Theodor , Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, dienstlich: E 4.333, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 39 (33 61)	Informatik
Leweling, Klaus-Ulrich , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Mühlenstr. 133, 33449 Langenberg, Tel.: (0 52 48) 79 37, dienstlich: E 4.158, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)	Informatik
Lorenz, Ulf , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: F 2.416, Tel.: (0 52 51) 60 - 67 32 (66 95)	Informatik
Lüling, Reinhard , Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., 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)	Informatik
Mager, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 70	Informatik
Mammen, Heinz-Theo , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Menkenfeld 13 a, 33178 Borchen, dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 71	Informatik
Meckenstock, Axel , Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Hathumarstr. 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 62 82, dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 30	Informatik
Metzner, Torsten , Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang., dienstlich: D 2.207, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35)	Mathematik
Meyer, Klaus , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Wüstener Weg 23, 32049 Herford, dienstlich: F 2.403, Tel.: (0 52 51) 60 - 67 22 (66 95)	Informatik

- Müller, Wolfgang**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 34 Informatik
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 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) Mathematik
- Neugebauer, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Konrad-Martin-Str. 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 05 27,
 dienstlich: F 2.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 90 (66 95) Informatik
- Neumann, Olaf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Spanckenweg 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 49 29,
 dienstlich: E 3.346,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 08 (33 12) Informatik
- Nöcker, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (30 98) Mathematik
- Oesterdiekhoff, Brigitte**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Feldhagen 4, 33129 Delbrück,
 dienstlich: F 1.119, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 27 (64 81) Theoretische
 Informatik,
 insbesondere
 Theorie verteilter
 Systeme
- Oevel, Gudrun**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Math., Akad. Rätin,
 dienstlich: D 1.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 35) Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg,
 Tel.: (0 52 44) 73 22,
 dienstlich: H 5.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20 Brückenkurs
 Mathematik
- Ottersbach**, Dipl.-Inf., Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 77 Informatik
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat,
 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) Informatik
- Postel, Frank**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 35) Mathematik
- Ramme, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Vinsebecker Weg 38, 33100 Paderborn,
 dienstlich: F 2.411,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 28 (66 95) Informatik

Ramme , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 80	Informatik
Reimer, Wiebke , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: E 3.354, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 11 (33 12)	Informatik
Rettberg, Achim , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., 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
Röttger, Markus , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Echteroper Weg 10, 59519 Möhneseesee, Tel.: (0 29 24) 52 82, dienstlich: F 2.409, Tel.: (0 52 51) 60 - 67 26 (66 95)	Informatik
Roß , Dipl.-Math., Wiss. Ang., dienstlich: D 3.336, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 70 (26 43)	Mathematik
Roth, Werner , 1. Staatspr. für Sek I und II, Wiss. Ang., dienstlich: F 1.419, Tel.: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12)	Informatik und Gesellschaft
Rust, Carsten , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 26	Informatik
Sabath, Frank , Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Sieberweg 14, 33334 Gütersloh, dienstlich: C-LAB, Tel.: (0 52 51) 60 - 61 84	Informatik
Sachweh, Sabine , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstlich: E 3.348, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 12)	Informatik
Schmal, Thomas , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Märker Weg 21, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 49 02 39, dienstlich: E 3.165, Tel.: (0 52 51) 60 - 33 21 (33 12)	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
- 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
- Schulze, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sternstr. 59, 34413 Warburg,
 dienstlich: F 2.413,
 Tel: (0 52 51) 60 - 67 30 (66 95)
 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
- Schwolle, Ursula**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Tel.: (0 52 51) 6 14 42,
 dienstlich: F 1.101, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12)
 Informatik und
 Gesellschaft
- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn,
 dienstlich: F 1.419, ZIT,
 Tel: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12)
 Informatik und
 Gesellschaft
- Sensen, Norbert**, Wiss. Ang.,
 dienstlich: F 2.411,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 67 28
 Informatik
- Siek, Gerald**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: D 2.201,
 Tel: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35)
 Mathematik
- 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 35)
 Mathematik
- Stappert, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel: (0 52 51) 60 - 60 63
 Informatik

- Stein, Benno**, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirtschaftsing.,
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
- Strothmann, Willy-Bernhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Am Großen Garten 34, 33335 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 7 33 22,
dienstlich: F 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 90 (64 81) Informatik
- Stümpel, Esther**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 2.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 66 63 (66 95) 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: Mörkeweg 30, 59555 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 12 11,
dienstlich: C-LAB,
Tel.: (0 52 51) 60 - 61 13 Informatik
- Tahedi**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: F 1.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 94 (65 01) Informatik
- Tauber, Michael**, Dr. phil., Akad. Oberrat, Dipl.-Math.,
privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn,
dienstlich: F 0.411,
Tel.: (0 52 51) 60 - 63 40 (66 20) Bildungsinformatik
- 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
- Thümmler, Swen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstlich: E 3.128,
Tel: (0 52 51) 60 - 33 25 (33 12) 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
- Unger, Walter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
 dienstlich: F 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 92 (66 95) Informatik
- Vöcking, Berthold**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Vogeliusweg 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 27,
 dienstlich: F 1.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 33 (64 81) Informatik
- Völlmeke, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 83 Informatik
- Vogt, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 62 Informatik
- Volbracht, Sabine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 Tel.: (0 52 51) 5 82 89,
 dienstlich: F 2.114,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20) 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,
 dienstlich: D 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35) Mathematik
- Wanka, Rolf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,
 dienstlich: F 1.125, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 64 34 (64 81) Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Weiland, Constanze**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 60 92 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.,
 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) Informatik
- Zimmer, Detlef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstlich: C-LAB,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 61 31 Informatik

Zündorf, Albert, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
dienstlich: E 3.350,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12)

Informatik

LEHRBEAUFTRAGTE

Päschke, Dieter, Dipl.-Math.,
privat: Niedernhof 8, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 56

Mathematik

Wottawa, Barbara,
privat: Thorenknick 61, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 25 51

Mathematik

Lehrveranstaltungen Paderborn

**Für Hörer aller Fachbereiche
Lernbereich Sachunterricht
Pädagogik und Geisteswissenschaften
Wirtschaftswissenschaften
Mathematik und Naturwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Informatik**

Umweltschutz an der Universität – Gesamthochschule 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 zum → Zentralen Chemikalienlager.

Verpackungen mit dem „grünen Punkt“ werden in den „gelben Säcken“ gesammelt.

Elektronikschrott wird zentral gesammelt. Die Annahme der Elektronikteile erfolgt nach vorheriger Absprache mit Vertretern des Dezernates 1 oder Dezernates 5. 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. Defekte → Leuchtstoffröhren sind → Sondermüll.

Lacke, Farben und Beizen sind meist → Sondermüll. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung der Materialien!

Leuchtstoffröhren und „Energiesparlampen“ enthalten Quecksilbergas-Gemische (→ Sondermüll). 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 → Sondermüll.

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.

Sondermüll wird über die **Sammelstelle des zentralen Chemikalienlagers** (Bauteil NWL, Öffnungszeiten: Mo–Fr, 10–11 Uhr und 14–15 Uhr) entsorgt. Hierzu gehören Lösemittel, Fotochemikalien, Lackierereiabfälle, Leuchtstoffröhren, Batterien etc. In den „Richtli-

nien für besonders überwachungsbedürftige Abfälle“ der Universität – Gesamthochschule Paderborn sind wichtige Informationen zusammengefaßt. Weitere Informationen sind im Dezernat 5 der Hochschulverwaltung (Tel.: 25 30) und im Zentralen Chemikalienlager (Tel.: 30 43) zu erhalten.

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 neben die → Papiersammelbehälter in den Gebäuden gelegt 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 **Weber/
Richard u.a.**
- 000002 **Schöpfungslehre II – Die Entstehung
und Entfaltung des Lebens
oder
Die Frage nach dem „Vater“ Jesu Christi**
V 2: Sa 11 – 13 C 1 **Drewermann**
- 000003 **Studientechniken und
Wissenschaftliches Schreiben**
Tutorium des Auslandsamtes für
ausländische Studierende in den
Anfangssemestern. Erlernung und
Übung der für das Fachstudium
notwendigen Lern- und
Arbeitstechniken
T 2: Mo 18 – 20 H 5.238 **Schulte-
Kellinghaus**
- 000004 **Einführung in das Grundgesetz
der Bundesrepublik Deutschland
(22.10.97-21.1.98)**
V/Ü 2: Mi 14 – 16 H 6 **Joël**
- 000010 **Examensarbeit – ein unüber-
windbarer Berg? Arbeitsgruppe
gegen Schreibhemmungen**
(Einstieg laufend möglich nach
vorheriger Anmeldung in der ZSB)
K 2: Di 14 – 16 ME 0.215 **Heinze/
Daude**
- 000011 **Workshop: Prüfungsangst
oder wie ich die Prüfung das
Fürchten lehrte**
(Anmeldung erforderlich in der ZSB)
Blockseminar:
Termin u. Ort werden bekanntgegeben **Heinze/
Daude**

000012	Workshop: Ich bin unsicher – na und? (Anmeldung erforderlich in der ZSB) Blockseminar und 5mal dienstags Termin und Ort werden bekanntgeben		Sievers-Böckel/ Daude
000013	Workshop: „Schreiben von Seminar- und Examensarbeiten“ Blockseminar: Termin nach Absprache Anmeldung in der ZSB	ME 0.215	Heinze/ Daude
012160	Die Geliebten: Vom religiösen Wahnsinn des Liebens V 1: Di 17 – 18	E 1.143	Eicher
015050	B. Russel: Probleme der Philosophie PS 2: Di 16 – 18	N 2.228	Kann
015130	„Unrecht leiden ist besser als Unrecht tun“: Platon Gorgias S 2: Mo 14 – 16	N 1.301	Piepmeier
015180	Die Mission des Künstlers: Ferdinand Hodler zwischen Romantik und Moderne K 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
022310	Märchen (ihre Poesie, ihr Verständnis des menschlichen Lebens, ihre heutige pädagogische Bedeutung) V 2: Fr 9 – 11	H7	Heichert
031280	Theaterpraktisches Seminar S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031490	Heinrich Heine – Werk und Leben: Ansichten nach 200 Jahren V 2: Do 9 – 11	H 3	Steinecke
031500	Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Autoren) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Steinecke/ Durzak
031510	15. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller (ab Dez. 1997) V 2: Mo 16 – 18	C 2	N. N.

031690		Deutsche Literatur der Gegenwart (Werkstattseminar zur 15. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller) Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Steinecke/ Durzak
034220		Einführung in die Medienwissenschaft ES 2: Mo 11 – 13	H 4.203	Schäfer
034270		Frauen in der Filmgeschichte S/PS 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
034410	G (F) M	Einführung in die Kultur- wissenschaftliche Anthropologie am Beispiel der Physiognomik ES 2: Di 14 – 16	H 4.242	Heiser
034430	G (WP) LSI/II, M	Hermeneutik und Kulturwissenschaft II (Methodengeschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Edler
034440	G (WP) M	Kunst und Kultur bei Jacob Burckhardt PS 2: Mi 16 – 18	H 4.238	Heiser
034460	G/H (WP)	Die Orestie – Muttermord im antiken Drama S 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Gödde
032580		Basiskurs Englisch – Kurs A Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer an der Übung – Kurs A) V 1: Mo 13.00 – 13.45	H 6	Förster
032590		Basiskurs Englisch – Kurs B (Voraussetzung für alle Teilnehmer der Übungen – Kurs B 1 oder B 2) V 1: Fr 13.00 – 13.45	H 6	Förster
032600		Basiskurs – Englisch – Kurs A (Für Anfänger – ohne Englischkenntnisse – Novice Low) Ü 2: Mi 14 – 16	H 4.242	Förster
032610		Basiskurs Englisch – Kurs B 1 (Für fortgeschrittene Anfänger – Novice Mid) Ü 2: Di 11 – 13	H 7.312	Förster

032620		Basiskurs Englisch – Kurs B 2 (Für fortgeschrittenere Anfänger – Novice High) Ü 2: Di 16 – 18	E 2.145	Förster
033010	G/H (W)	Landeskundliche Vorlesung: Paris und die Ile de France: Geschichte, Kunst und Kultur V 2: Mi 9 – 11	H 3	Arens
040270	G/H	Großer Grundkurs: Gestaltung von Printmedien Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung erforderlich Gruppe A: S 5: Di 14 – 17 und nach Ankündigung Gruppe B: S 5: Mi 10 – 13 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel

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
P(Sf): B1/B2/B3
P(Uf): A3
SI: B1/B2
SII: C1-3 | Die christlichen Kirchen
und die Armut
V 2: Do 11 – 13 | N 3.237 | Gutmann |
| 011020 | G/H
P(Sf): A1-4/C1-3
P(Uf): A2/4/5
SI: A1-4/C1-3
SII: A1-3/B1-3
D1-3 | Grundprobleme
feministischer Hermeneutik
S 2: Mi 14 – 16 | N 1.301 | Kahl |
| 011030 | G/H
P(Sf): A3/A4
P(Uf): A2
SI: A3/A4
SII: D1-3 | Bibelkunde AT
V/S 2: Di 18 – 20(21) | E 2.321 | N. N. |
| 011040 | G/H
P(Sf): A2
P(Uf): A1
SI: A2
SII: A1/A2 | Bibelkunde NT
V/S 2: Mi 11 – 13 | N 2.228 | N. N. |
| 011050 | G/H
P(Sf): A1-4
P(Uf): A2
SI: A1-4
SII: A1-3/B1-3 | Erzählweisen der Genesis
im Alten und Neuen Testament
S 2: Di 14 – 16 | E 2.321 | N. N. |
| 011060 | G/H
P(Sf): A1/A4/
C1/D1-3
P(Uf): A4/B1-3
SI: A2/A4/D1-3
SII: A2/B2/E2-4 | Blockseminar (13.-15. Februar)
Religionspädagogische und
ästhetische Bildung
S 2: Do 19 – 22
(im 4-Wochen-Rhythmus
Vorbereitungstermine) | | Gutmann/
Joswig |
| 011070 | G/H
P(Sf): D1-3
P(Uf): B1-3
SI: D1-3
SII: E1-4 | Symboldidaktik
S 2: Fr 11 – 13 | E 2.321 | Gutmann |
| 011080 | G/H
P(Sf): D1-3
P(Uf): B1-3
SI: D1-3
SII: D1-4 | Die Erfahrungswelt der Kinder heute.
Chancen des evangelischen
Religionsunterrichts in der
Primarstufe
S 2: Mi 14 – 16 | N 2.228 | Schwarze |

- 011090 G/H **Augustinus**
 P(Sf): B1/B2 (zugleich Einführung in die
 D1/D2 Arbeitsweisen der Theologie)
 P(Uf): A3/B1/B2 S 2: Do 16 – 18 E 2.145 **Gutmann**
 Sl: B1/B2/
 D1/D2
 SII: C1/C2/C3
 E1/E2/E3
- 011100 H **Religionspädagogisches Seminar
 mit fachdidaktischen Übungen**
 S I: D 3 S 2: Mi 14 – 16 N 1.101 **Bitterberg**
 S II: D4
- 011110 G/H **Karl Barth und die Religionen**
 P(Sf): C1-4 S 2: Fr 9 – 11 E 2.321 **Dinger**
 P(Uf): A4/A5
 S I: C1-4
 S II: D1-4
- 011120 H **Religionspädagogisches Kolloquium
 Thema, Teilnehmer
 und Teilnehmerinnen
 nach Vereinbarung**
 P(Sf): C1/D1-3 OS 3: Mi 19 – 22 E 2.321 **Gutmann**
 P(Uf): B1-3
 Sl: B1/D1-3
 SII: D1/E1-4
 14täglich g
- 011130 G **Bibelwissenschaftliches Proseminar:
 Einführung in die Exegese.
 Die Elia-Überlieferung und
 ntl. Wundergeschichten**
 P(Sf): A1/A2 PS 2: Mi 11 – 13 E 2.321 **van den Berg**
 P(Uf): A1
 Sl: A1/A2
 SII: A1/A2
- 011140 G/H **Judentum – Christentum – Islam
 Gesprächskreis der VertreterInnen
 der abrahamitischen Religionen**
 P(Sf): B3/C4 S 2: Mi 19 – 22 N 2.228 **Aries/
 Frankemölle/
 Gutmann/
 Joswig**
 P(Uf): A4
 S I: B3/C4
 S II: C4/D4
 (einmal monatlich)
- 011150 G **Systematisches Proseminar:
 Die evangelische Auffassung
 von der Bibel**
 P(Sf): C1/C2 PS 2: Mi 14 – 16 N 4.325 **Schellong**
 S I: C1/C2
 S II: D1/D2
- 011160 G/H **Theologische Aspekte zur
 sexuellen Gewalt in der Bibel,
 in den apokryphen Schriften,
 Heiligenlegenden und im
 Alltag unserer Zeit.**
 P(Sf): A2/A4/
 C1-3/E2 PS 2: Do 14 – 16 N 4.206 **Joswig**
 P(Uf): A5/B1
 S I: A2/A4/
 C1-3/D1
 S II: A2/B2/
 D1-3/E2
 (zusätzlich: Studientag am 7.2.1998
 über und zur Selbstverteidigung)

011170 G/H
 (Sf): C1/C3/
 C4 2:
 P(Uf): A5
 Si: C1/C3/C4
 SII: D1/D3/D4

Ruth Klüger, weiter leben
 Blockveranstaltung
 1. Treffen 22.10.1997, 13 Uhr

N 3.110 v. d. Berg

KATHOLISCHE THEOLOGIE

Biblische Theologie

Altes Testament

012010 G
 PN/PS/
 SI/SII: A1

Das Alte Testament als Literatur
 (Grundkurs Altes Testament)
 V 2: Do 16 – 18

H3 Lang

012020 H
 PS/SI: A2
 PII: A3

Die biblische Novelle im Urteil ihrer Leser
 (Forschungsseminar)
 HS 2: Do 18 – 20

N 4.32 Lang

012030 H

Kolloquium für Examenskandidaten
 K 2: nach Vereinbarung

N 3.128 Lang

012040 H

Doktorandenkolloquium
 K 1: nach Vereinbarung

N 3.128 Lang

012050 G
 PN/PS/
 SI/SII: A2

**„Die Erde aber war vor Gott verderbt“
 (Gen 6,11): Einführung in die Methoden
 der literaturwissenschaftlichen Analyse
 der Hebräischen Bibel**
 (Anmeldung erforderlich)
 PS 2: Fr 11 – 13

N 4.236 Moenikes

Neues Testament

012060 G/H
 PN: A2
 PS/SI: A3
 SII: A4

**Der Glaube an Gott in Jesus Christus:
 Neutestamentliche Christologien**
 V 2: Di 9 – 11

H 6 Frankemölle

012070 H
 PN: A2
 PS/SI: A3
 SII: A4

Antijudaismus im Neuen Testament?
 HS 2: Di 16 – 18
 (Anmeldung erforderlich)

E 2.321 Bee-Schroedter/
 Frankemölle

012080 G
 PS/SI/
 SII B

**Einführung in Sprache und Denken
 des neutestamentlichen Griechisch
 (Koine-Griechisch)**
 V 2: Fr 9 – 11

H 6 Frankemölle

012090	H	Kolloquium für Examenskandidaten (für alle Studiengänge) K 2: nach Vereinbarung	N 3.134	Frankemölle
012100		Aktuelle Probleme neutestamentlicher Forschung OS 2: nach Ankündigung; auch in der vorlesungsfreien Zeit	N 3.134	Frankemölle
012110	G PN: A2 PS/SI:A3 SII: A4	Einführung in die historisch-kritische Exegese. Darstellung ihrer Methoden und Anwendung anhand eines neutestamentlichen Textes (Anmeldung erforderlich) PS 2: Fr 11 – 13	N 1.101	Bee-Schroedter
Kirchengeschichte				
012120	G P/SI: B PII: B1	Kirchengeschichte I: Organisation, Theologie und Frömmigkeit in der Alten Kirche V 2: Mo 11 – 13	N 1.101	Fenger
012130	G PS/SI:B SII: B2	„Arme habt ihr allezeit bei euch und könnt ihnen Gutes tun.“ Armut, Armenpflege und Kritik der Reichen in der Geschichte der Kirche PS 2: Mo 14 – 16	N 1.101	Fenger
Systematische Theologie				
012140	G PN: C1/2 PS/SI:C1-3 SII: C1-4	Die autoritäre und die humane Religion: (Grundkurs Systematische Theologie) V 2: Mo 16 – 18	E 1.143	Eicher
012150	H PN: C1/2 PS/SI:C1-3 SII: C1-4	Die Kunst der Supervision HS 3: Blockveranstaltung nach Vereinbarung (Anmeldung erforderlich)		Eicher
012160	G/H PN: C1/2 PS/SI:C1-3 SII: C1-4	Die Geliebten: Vom religiösen Wahnsinn des Liebens V 1: Di 17 – 18	E1.143	Eicher
012170	G/H PN: C1/2 PS/SI:C1-3 SII: C1-4	Bibliodrama – Psychodrama: Theorie und Praxis S 3: Blockveranstaltung vom 21.-28.2.98 (Anmeldung erforderlich)		Eicher

- 012180 H **Die humane Religion:
Erich Fromm**
PN: C1/2
PS/SI:C1-3
SII: C1-4
HS 2: Di 18 –20 E 1.143 **Eicher**
- 012190 G **„Ihr aber, für wen haltet ihr mich?“
Christologische Ansätze im Vergleich**
PN: C1
PS/SI:C1/2
SII: C1-3
PS 2: Mo 9 –11 N 1.101 **Struck**
- 012200 G **„Sinn und Sinnlichkeit“:
Dogmatische und narrative Elemente
in der Rede von Gott**
PN: C1
PS/SI:C1/2
SII: C1-3
PS 2: Do 11 –13 E 2.321 **Struck**

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

- 012210 G/H **Die (katholische) Kirche
am Ende des 2. Jahrtausends**
PN/PS/
SI/SII:D1
V 2: Di 11 –13 H 4 **Mette**
- 012220 H **Zur Zukunft des schulischen
Religionsunterrichts**
PN: D2
PS/SI:D3
SII: D4
HS 2: Di 14 –16 N 1.101 **Mette**
- 012230 G/H **Zur Situation der Kirchen
in den östlichen Bundesländern**
PN/PS/
SI/SII:D1
Exkursion vom 5.-8.2.1998
HS 3: Blockseminar **Leimgruber/
Mette/Niggemeier**
- 012240 **Aktuelle Entwicklungen in der
Praktischen Theologie**
OS: Blockveranstaltung
nach Vereinbarung **Mette**
- 012250 H **Kolloquium für Examenskandidaten**
K 2: Di 18 –20 N 3.131 **Mette**
- 012260 G/H **Prophetische Kraft der kirchlichen
Sozialverkündigung? Eine Einführung
und Problemanzeige**
PN/PS/SI/
SII: D1
Blockseminar nach Vereinbarung **Schäfers**
- 012270 G **Fachdidaktisches Seminar zur Vorbereitung
auf die Schulpraktischen Studien**
(Teilnahme verbindlich für das spätere
Fachpraktikum)
PN: D2
PS/SI:D2/3
SII: D3/4
PS 2: Mi 16 –18 E 2.321 **Niggemeier**

012280	G PN: D2 PS/SI: D2/3 SII: D3/4	Religion im Fachpraktikum – Organisation und Begleitung in den Schulen der Primarstufe, Sekundarstufen I/II S/K 6: nach Vereinbarung		Niggemeier
012300	H PN: D2 PS/SI: D2/3 SII: D1/3/4	Seminar – Kolloquium für Examenskandidaten HS 2: Mo 18 –20	N 3.237	Niggemeier
012310	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Raudisch
012320	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Rempe
012330	G/H PN: D2 PS: D2/3 SI: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Neumann
012340	G/H SI: D2/3	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Brüggemann
012350	G/H SI/SII: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Heinemann
012360	G/H SI/SII: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Massow
012370	G/H SI/SII: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Osterfeld

GEOGRAPHIE

Wegen ungeklärter Berufungssituation zum Zeitpunkt der Erstellung des Vorlesungsverzeichnisses ist das Angebot unvollständig.

Für die Veranstaltungen N. N. und weitere Angebote bitte in jedem Fall Aushänge am Ende des SS/Anfang des WS beachten! Auch andere Zeiten möglich!

013010	M: B1 SI: B1 BWL/VWL: 3a LpGes: C1	Agrargeographie (Wirtschaftsgeographie II) V 2: Mi 9 –11	H 6	Düsterloh
013020	M: B SI: B LpGes: A BWL/VWL	Einführung in die Anthropogeographie V 2: Mo 18.00-19.30	P 7201	Fuchs

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

013030	M: A1 Sl: A1 LpNat/T: B	Einführung in die Geologie V/S 2: Di 9 – 11	H 2	Runge
013040	M: B4 Sl: B4	Staatengeographie, Geopolitik, Politische Geographie V/S 2: Do 9 – 11	N 4.325	Römhild
013050	LpGes: D1-3 Pflicht Lp N/T: D1-3	Didaktik des Sachunterrichts – historische Entwicklung und moderne Konzepte V 2: Mi 14 – 16	H 2	Düsterloh
013060	M: B1	Marketing im Tourismus I V/S 1: Do 16 – 18 (nach Ankündigung)	N 4.206	Dörr
013070	M: B1	Tourismus V 2: Fr 11 – 13	N 4.206	N. N.
013080	M: B Sl: B	Fremdenverkehr S 2: Fr 9 – 11	N 4.325	N. N.
013090	M: A Sl: A	Physische Geographie S 2: Di 11 – 13	N 4.206	N. N.
013100	M: B Sl: B LpGes: B1	Anthropogeographie/Raumordnung S 2: Mo 11-13	N 4.206	N. N.
013110	M: B	Einführung in den Tourismus S 2: Do 14 – 16	H 7	N. N.
013130	M: D1 Sl: D1	Kartographie I S 2: Fr 14 – 16 (Gruppe A)	N 4.206	Hofmann
013140	M: D1 Sl: D1	Kartographie I S 2: Fr 16 – 18 (Gruppe B)	N 4.206	Hofmann
013150	M: D1 Sl: D1	Kartographie II (Thematische Karten) S 2: Mi 9 – 11 (Gruppe A)	N 4.325	Müller
013160	M: D1 Sl: D1	Kartographie II (Thematische Karten) S 2: Mi 11 – 13 (Gruppe B)	N 4.325	Müller
013170	M: C1 Sl: C1 LpNat/T: C4	Geomorphologie S 2: Do 9 – 11	N 4.206	Müller

013180	M: C1 SI: C1 LpNat/T: C4	Geomorphologie S 2: Di 14 – 16	N 4.206	Runge
013190	M: C2 SI: C2	Tourismusregionen in West- und Nordeuropa S 2: Di 9 – 11	N 4.206	Römhild
013200	M: C2 SI: C2 BWL/VWL: 4b2 IBS	Großbritannien S 2: Mo 9 – 11	N 4.325	Düsterloh
013201	M: A1-4 SI: A1-4 LpGes: A1,3,4	Umweltprobleme aus physisch-geographischer Sicht S 2: Di 16 – 18	N 3.237	Grabau
013202	M: A,D M/Tour.	Umweltverträglichkeitsprüfungen: Theorie und Praxis; Anleitung der Studierenden zu einer eigenen UVP (einschl. Geländearbeiten) S 4: (Blockveranstaltung nach Ankündigung)		Wallberg
013210	M: D2 SI: D2 LpGes: A2/A3 LpNat/T: B3/B4	Einführung in die Landschaftsbeobachtung PS 3: Mi 13.30 – 17.30 (Gelände) Mi 14 – 16 (Theorie)	N 4.206	Müller
013220	M: D2 SI: D2 LpGes: A2/A3 LpNat/T: B3/B4	Einführung in die Landschaftsbeobachtung PS 3: (als Blockveranstaltung vom 6.-11.10.97)		Grabau
013230	M: D1 SI: D1	Statistische Methoden in der Geographie S 2: Mo 16 – 18	N 4.206	Grabau
013240	SI: E2	Software für den Erdkundeunterricht S 2: Mi 14 – 16 (Teilnehmerbegrenzung)	H 4.230	Hoffmann
013250	M: C SI: C	Regionale Geographie HS 2: Do 11 – 13	N 4.206	N. N.
013260	M: C3/D3 SI: C3/D3	Analoge LANDSAT-Satellitenbilddauswertung HS 2: Di 18 – 20	N 4.206	Runge
013270	M: A1-4 SI: A1-4	Naturphänomene: Beobachten, verstehen HS 2: Fr 9 – 11	N 4.206	Hofmann

013280	M: Sl:	B1 B1/E2	Unterrichtsmedium Film: Wirtschaft und Umwelt HS 2: Fr 9 – 11	H1.232	Wenke
013290	M: Sl:	C2/D2 C2/D2	Norwegen (Auswertung der geographischen Exkursion) HS 1: Do 18 – 20 (14täglich für Exkursionsteilnehmer)	N 4.206	Müller
013300	M: Sl:	C2/D1 C2/D1	Mallorca: Planung und Durchführung einer Studienreise (mit großer Exkursion) HS 2: Mo 14 – 16	N 4.206	Düsterloh
013310	Sl:	E1	Geographieunterricht heute: Fragen zur Fachdidaktik HS 2: Mo 14 – 16	N 4.236	Fuchs
013320	M: Sl: BWL/VWL:	B1 B1 III.3c II	Fremdenverkehrsgeographie (FVG II) HS 2: Mo 9 – 11	N 4.206	Römhild
013330	M:	B1/D1	Präsentation touristische Objekte II HS 2: Mi 18 – 20 (Kurs A)	N 4.206	Hofmann
013340	M:	B1/D1	Präsentation touristische Objekte II HS 2: Mi 18 – 20 (Kurs B)	N 4.325	Müller
013350	M: Sl:	D2 D2	Geländepraktikum (Schwerpunkt Geoökologie) P3: 1-wöchige Blockveranstaltung		Hofmann
013360	M: Sl:	D3 D3	Digitale Bildverarbeitung (ERDAS, ER MAPPER, METEOMASTER) P2: 3 Tage (als Blockveranstaltung)		Runge
013370	Sl:	E2	Fachdidaktisches Tagespraktikum P 3: Di 9 – 11	N 1.101	Fuchs
013380	LpNat/T:	C4 Wp	Ökosystem Wald FÜS 2: Di 14 – 16	J 6.305	Römhild/ Masuch
013390	M: Sl:	D2 D2	Exkursion: Mallorca E: (im Frühjahr '98) nach Ankündigung		Düsterloh

013400	M: D2 SI: D2 LpGes: A2 LpNat/T: B1/B3	Eintägige Exkursionen E: nach Ankündigung		Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ N. N.
013410	M SI Lp	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten		Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ N. N.
013420	M, SI, LpGes LpNat/T wiwi IBS	Geographisches Kolloquium K2: Mi 16 – 18 nach Ankündigung	N 4.206	Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ N. N.

GESCHICHTE

014010	G/H Lp,LSI,II,M A1,B2	Geschichte der Römischen Republik V 2: Do 9 – 11	H 2	Flach
014020	G/H Lp,LSI,II,M A2,B1, 2,4	Europa im Zeitalter der Völkerwanderung V 2: Di 11 – 13	H 5	Jarnut
014030	G/H Lp,LSI,II,M A2,B1,2,4	Europa vom Tod Kaiser Friedrich II. bis zur großen Pest (1250-1350) V 2: Di 14 – 16	H 7	Becher
014040	G/H Lp,LSI,II,M A2,B1	Strukturen der Familie in der Gesellschaft des Mittelalters V 2: Mo 9 – 11	H 6	Sprenger
014050	G/H Lp,LSI,II,M A3,B1	Die Agrargesellschaft im Europa des Ancien Régime V 2: Do 9 – 11	H 5	Göttmann

014055	G/H Lp,LSI,II,M A3,4,B3,4	Geschichte des politischen Katholizismus im Deutschland des 19. und frühen 20. Jahrhunderts V 2: Mo 16 – 18	H 4	N. N.
014060	G/H Lp,LSI,II,M A4	Außenpolitik der Weimarer Republik V 2: Do 11 – 13	H 6	Riesenberger
014065	G LSI,II,M D1	Einführung in die Grundbegriffe des historischen Lernens PS 2: Di 16 – 18	P 1611	N. N.
014070	G LSI,II,M A1,B1,2,C2	Einführung in das Studium der Alten Geschichte: Römisches Alltagsleben im Spiegel rechtshistorischer Quellen (Proseminar mit betreuter Gruppenarbeit – Teilnehmerbeschränkung!) PS 2: Mi 16 – 18	N 3.229	Link
014080	G LSI,II,M A2,B1,2,4 C1,2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Mi 9 – 11	E 2.321	Jarnut
014090	G LSI,II,M A2,B1,2,4, C1,2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte: Kaiser Heinrich IV. (mit Tutorium) PS 3: Mo 16 – 19	E 2.321	Becher
014100	G LSI,II,M A3,B1,2,3	Einführung in die Neuere Geschichte (mit Tutorium): Die Stadt in der frühen Neuzeit PS 3: Fr 9 – 12	E 0.143	Braun
014105	G LSI,II,M A4,B3	Nationalismus und Weimarer Republik PS 2: Mi 16 – 18	P 1611	N. N.
014110	G/H LSI,II,M A1,B1	Varros Schrift über die Landwirtschaft GS 2: Mi 16 – 18	N 3.202	Flach
014120	G/H LSI,II,M A2,B1,2,4	Ausgewählte Urkunden und Texte zur Stadtentwicklung Paderborns im Mittelalter (Lektüreübung) GS 2: Mi 18 – 20	N 1.101	Becher
014130	H Lp,LSI,II,M A2, B1,3	Mittelalterliches Bauerntum in Westfalen in Bild- und Textquellen (Archiv- und Museumsarbeit) GS 2: Mo 16 – 18	N 1.101	Sprenger

014140	G/H LSI,II,M A2,B1,2,4	Frauenarbeit im Mittelalter (Quellenübung) GS 2: Mo 14 – 16	N 4.325	Sprenger
014150	G/H Lp,LSI,II,M A2,B1,4	Klostergründungen des Spätmittelalters im Bistum Paderborn GS 2: Mo 18.00–20.30 14täglich g	N 4.325	Balzer
014160	G/H LSI,II,M A2,3,B1,4	Stadtarchäologie: Probleme und Methoden GS 2: Mo 16 – 18	N 4.325	Wemhoff
059430	G/H LSI,II,M A3,4,B1	Ausgewählte Fragen der Wirtschafts- und Sozialgeschichte GS 2: Di 18 – 20	C 5.206	Göttmann/ Schmidt
014180	G/H LSI,II,M A3,B2,3	Probleme der frühneuzeitlichen Militärsgeschichte GS 2: Mi 16 – 18	E 0.143	Göttmann
014190	G/H Lp,LSI,II,M A3	Quellen zur Revolution von 1848/49. Lektüre und Interpretation GS 2: Do 18 – 20	N 1.101	Riesenberger
014200	H Lp,LSI,II D1	Geschichtsunterricht und Geschichtsdidaktik im Kaiserreich und in der Weimarer Republik GS 2: Fr 14 – 16	N 4.325	Riesenberger
014210	G/H LSI,II,M A3,4,B1	Sterben und Tod in der Moderne GS 2: Fr 11 – 13	N 4.325	Respondek
014220	H LSI,II,M A1,B4	Rom und Karthago HS 2: Mi 18 – 20	N3.229	Flach
014230	H LSI,II,M A1,B1,C2	»Ein Sohn, aber nur einer, sei da!« (Hes. erg. 376) Landwirtschaft und Landverteilung im archaischen Griechenland (Teilnehmerbeschränkung!) HS 2: Do 16 – 18	N 4.325	Link
014240	H LSI,II,M B1,D2	Soziale und politische Utopien in der griechischen Antike. Didaktische und methodische Überlegungen für die Umsetzung dieses Themas im Unterricht der Sekundarstufe II. HS 2: Do 16 – 18	N 3.202	Bonk

014250	H LSI,II,M A2,B1,2,4	Staatlichkeit im frühen und hohen Mittelalter HS 2: Di 16 – 18	N 4.325	Jarnut
014260	H LSI,II,M A2,B1,2	König Karl und Papst Leo in Paderborn: Eine folgenreiche Begegnung HS 2: Mi 14 – 16	E 2.145	von Padberg
014270	H Lp,LSI,II,M A2,B4	Zeichen der Herrschaft – die Kunst der Romanik HS 2: Do 14 – 16	N 4.325	Sprenger
014280	H LSI,II,M D1	Sachobjektivität im Geschichtsunterricht – was ist das? HS 2: Do 16 – 18	E 2.321	Sprenger
014290	H LSI,II,M A3,B2,3,4	Der Augsburger Religionsfriede 1555 HS 2: Di 16 – 18	N 1.101	Göttmann
014300	H LSI,II,M A3	Krieg und Reichsgründung 1870/71 HS 2: Fr 11 – 13	N 2.228	Riesenberger
014305	H LSI,II,M A3,4,B3,4	Der politische Katholizismus in Deutschland als milieutheoretisches Problem HS 2: Di 10 – 12	N 1.301	N. N.
014310	H SI,II,M A4	Wirtschaftspolitik des Nationalsozialismus HS 2: Do 16 – 18	N 3.237	Riesenberger
014320	H LSI,II,M A1	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: Mo 14 – 16	N 2.228	Flach
014330	H LSI,II,M A2,B1,2,4, C1	Urkunden in der Vita Meinwerchi (Anmeldung erforderlich) K 2: Mi 14 – 16	N 2.347	Jarnut
014340	H LSI,II,M A2	Kolloquium K 2: nach Vereinbarung		Sprenger
014350	H LSI,II,M A4	Kolloquium K 2: nach Vereinbarung		Riesenberger

014360	G Lp D1	Fachdidaktisches 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) P 2: nach Ankündigung		Gringard
014380	G/H LSI,II,M A3,4,C2	Einführung in das Archiv-, Bibliotheks- und Museumswesen (Anmeldung erforderlich) Ü 2: nach Ankündigung		N. N.
014390	G/H LSI,II,M	Exkursion E: nach Ankündigung		N. N.

PHILOSOPHIE

Vorlesungen

015010	G/H S: B2,B3 B4 M: B2,B3 B4 EW: A3	Klassische Aussagen- und Prädikatenlogik V 2: Di 9 – 11	E 2.321	Bartels
015020	G/H S: A1,A2 M: A1,A2 D3	Einführung in Kants praktische Philosophie V 1: Do 9 – 10	N 2.228	Ebeling

Proseminare

015030	G/H S: B2,B3 B4 M: B2,B3 B4 EW: A3	Übungen zur Logik-Vorlesung PS 2: Do 14 – 16	N2.228	Bartels
--------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	--------	----------------

015040	G		Leistungskurs: Übung zur Vorlesung		
	S:	A1, A2	PS 1: Do 10 – 11	N 2.228	Ebeling
	M:	A1,A2 D3			
015050	G		B. Russell: Probleme der Philosophie		
	S:	B1,C1	PS 2: Di 16 – 18	N 2.228	Kann
	M:	B1,C1 D4			
015060	G		R. Descartes: Von der Methode		
	S:	B1,C1 C3,D1	PS 2: Mi 14 – 16	E 2.321	Kann
	M:	B1,C1 C3,D3			
	EW:	A3			
015070	G		Einführung in die politische Philosophie der Gegenwart		
	S:	A1,A3 C6	PS 2: Mi 9 – 11	N 2.228	Kater
	M:	A1,A3 C6,D4			

Seminare

015080	G/H		Physik und Metaphysik: Von Descartes bis Einstein		
	S:	B1,B3 C1,C3 D1	S 2: Mi 9 – 11	N 4.206	Bartels
	M:	B1,B3 C1.C3 D3			
	EW:	A3			
015090	G/H		Neuere Theorien wissenschaftlicher Erklärung		
	S:	B1,B2 B3,D1	S 2: Mi 16 – 18	N2.228	Bartels
	M:	B1,B2 B3,D4			
	EW:	A3			
015100	G/H		Analytische Erkenntnistheorie		
	S:	B1,B3 B4,D1	S 2: Do 16 – 18	N 2.228	Becker
	M:	B1,B3 B4, D4			
	EW:	A3			
015110	G/H		Plotin VI, 8 (Graecum vorausgesetzt)		
	S:	C1,D1	S 2: Do 11 – 13	N 2.101	Ebeling
	M:	C1,D1			

015120	G/H	S: A2,A3 M: D1,D2	Didaktik des Philosophieunterrichts mit Schulpraktischen Studien S 2: Di 18 – 20 (Beginn: Di., 21.10.97)	N 4.325	Heider
015130	G/H	S: A1,A2 A3,C1 D1 M: A1,A2 A3, C1 D1 EW: A3	„Unrecht leiden ist besser als Unrecht tun“: Platon, Gorgias S 2: Mo 14 – 16	N 1.301	Piepmeier
015140	G/H	S: C2,A1 M: C2,A1 D3 EW: A3	Frieden als Ziel der Geschichte: Kants Geschichtsphilosophie S 2: Di 11 – 13	N 1.101	Piepmeier
015150	G/H	S: A2,A4 C1 M: A2,A4 C1,D4 EW: A3	Dasein, Mitsein, Eigentlichkeit (Heidegger: „Sein und Zeit“ II.) S 2: Di 14 – 16	N 1.301	Piepmeier

Oberseminare

015160	H	S: A1, C1 C2 M: A1,C1 C2,D4	Das Subjekt in der Moderne Anmeldung erforderlich OS 2: Fr 9 – 11	N 2.201	Ebeling
015170	H		Übung für Doktoranden und Examenskandidaten Themen nach Vereinbarung OS 2: Fr 11 – 13	N 2.101	Ebeling

Kolloquium

015180	H	S: C4 M:C4	Die Mission des Künstlers: Ferdinand Hodler zwischen Romantik und Moderne K 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
--------	---	---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	------------------------

POLITISCHE WISSENSCHAFT**Einführung in die Politische Wissenschaft**

016010 G/M/D Einführung in die
 ew: GS Politische Wissenschaft
 LpGes V 2: Mi 11 – 13 H 5 Szmula

Politische Systeme

016020 H/M/D Das britische Regierungssystem:
 ew: C1 Aufbau und Entwicklung
 E/IBS S 2: Do 11 – 13 N 2.228 Szmula

016030 G/H/M/D Parteienverdrossenheit:
 ew: C1, C2 Gefahr für die demokratische Struktur?
 wiwi S 2: Mi 16 – 18 N 4.325 Szmula

Spezielle Probleme der Politik

016040 Fragen zur Politischen Wissenschaft
 K 2: Mi 18.00 – 19.30 N 2.122 Szmula

Didaktik

016050 H Schulpraktische Studien:
 LpGes „Radfahrausbildung“
 (Für Teilnehmer des Seminars im SS 97:
 „Fahrrad und Radfahren als Fokus
 des Sachunterrichts“)
 nach Vereinbarung Briese

Erziehungswissenschaftliche Veranstaltungen

016060 ew Grundlagenveranstaltung:
 G Schule, Gesellschaft und
 Bildungspolitik
 V 2: Mo 9 - 11 E 1.143 Briese

016070 H Schulen in Städten und Dörfern 1
 LpGes: A3, B1 S2: Mo 11 – 13 N 4.325 Briese
 C1 (FÜS)
 ew: C2, D1, D2

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

017000	G ew,GV LpGes	Einführung in die Soziologie: Familie, Jugend, Schule S 2: Mi 14 – 16	H 6.203	Biermann
017010	G/H ew,GV LpGes, B M/D	Einführung in die soziologischen Theorien S 2: Di 14 – 16	N 2.228	Bührmann
017015	G/H ew,GV LpGes,B	Grundbegriffe der Soziologie – soziologische Theorien S 2: Do 11 – 13	N 5.235	Neu
017016	G Lp	Einführung in das globale Lernen S 4: Mo 9 – 13 14täglich (mit Anmeldung)	E 2.321	Habig

Bildungs-, Jugend- und Familiensoziologie

017020	H ew, SI/II,Ilb M/D A1/A2/C3	Autonomie und Heteronomie in Lehr- und Lernprozessen S 2: Do 16 – 18	N 1.101	Blanck/ Herzig/ Loh
017030	G/H ew,SI/II,C3 LpGes B1/B4	Rassismus und Rechtsradikalismus bei Jugendlichen S 2: Do 11 – 13	N 1.101	Bublitz
017040	G/H ew,D1/D2 LpGes, B	Die Struktur des deutschen Bildungssystems S 2: Di 11 – 13	N 4.325	Hartmann
017050	G/H ew, B1/B2 M/D	Die gesellschaftlichen Ursachen von „Lernstörungen“ wie Legasthenie und Dyskalkulie S 2: Fr 9 – 11	N 1.101	Treu

Geschlechterforschung

017060	G/H M/D	Geschlecht und Moderne. Diskursanalytisches Seminar S 2: Di 14 – 16	N 4.325	Bublitz
--------	------------	----------------------------------------------------------------------------------	---------	----------------

Gesellschaftstheorie

- | | | | | |
|--------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|
| 017070 | H
ew, C1
M/D | Poststrukturalistische Theorien II:
Diskurs und Ökonomie der
(Sprech-)Praxis
(Bourdieu und Foucault)
V 2: Di 11 – 13 | E 2.321 | Bublitz |
| 017080 | G/H
ew, C
LpGes
M/D | Die gesellschaftlichen
Konstruktionsbedingungen der
Humanwissenschaften
S 2: Di 16 – 18 | N3.229 | Bühmann/
Mehlmann |
| 017090 | G/H
ew, C3
LpGes, B1
M/D | Interdisziplinarität in den
Sozialwissenschaften
S 2: Mi 9 – 11 | N 1.101 | Greshoff |

Industrie-, Arbeits- und Berufssoziologie

- | | | | | |
|--------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------|
| 017100 | H
ew, C2
LpGes
Schulprakt.
Studien, C
M/D | Die Veränderung von Berufsbildern
in der historischen Entwicklung
S 2: Do 11 – 13
(2 SWS plus 2 SWS für anschließendes
Praktikum bei LpGes) | N 4.325 | Hartmann |
| 017110 | G/H
ew, C2
LpGes
C1/C2
M/D | Industrielle Beziehungen im
internationalen Vergleich
S 2: Fr 9 – 11 | N 2.228 | Hartmann |

Kultursoziologie

- | | | | | |
|--------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------|
| 017120 | G/H
ew, C 2
LpGes
B2/B3 | Die neuere Frauenbewegung und
Frauenpolitik im Fernsehen
S 2: Do 11 – 13 | H 1.232 | Armbruster/
Pilgrim |
| 017130 | G/H
ew, SI/II
C1
M/D | Kulturelle Lebensstile:
Jugendkulturen
S 2: Do 14 – 16 | E 2.321 | Bublitz |
| 017140 | G/H
ew, C2
LpGes, B3 | Frühes Kino und die Kino-Debatte
S 2: Do 9 – 13
14täglich | N 3.202 | Hanke/
Seier |

017150	G/H ew, C2 M/D	Der gläserne Mensch: Die Kehrseite des Sichtbaren. Zur „Transparenz“ im Gesundheitswesen S 2: Mo 14 – 16	E 2.321	Matina
--------	----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

Methodik und Didaktik

017160	H LpGes D1-D4	Planung und Gestaltung des politischen Unterrichts Blockseminar		Eierdanz
--------	---------------------	-------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------

017170	H ew, SI/II M/D	Computerunterstützte Diskussion S 2: Mo 14 – 16	F 1.427	Keil-Slawik/ Loh
--------	-----------------------	-----------------------------------------------------------	---------	-----------------------------

Politische Soziologie/Sozialgeschichte

017180	G/H ew, C2 M/D	„68“ als politische Methapher, Teil II – soziologische Annäherung an die wilden Jahre S 2: Di 14 – 16	N 3.229	Göke
--------	----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------

017190	G/H ew, C2 LpGes, B1	Die NSDAP – Strukturen, Programme und Ziele einer „Volkspartei“ S 2: Mo 18 – 20	N 1.101	Grothmann
--------	----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------	------------------

Wirtschaftssoziologie

017200	G/H wiwi, IBS M/D	Die gesellschaftlichen Grundlagen von nationalen Managementkulturen Ü 2: Mi 16 – 18	C 3.232	Hartmann
--------	----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------

Kooperationsstelle Wissenschaft-Arbeit-Gesellschaft

017210	G/H wiwi, IBS M/D	Japan in the World Economy Ü 2: Di 11 – 13	C 5.216	Biermann
--------	----------------------------	------------------------------------------------------	---------	-----------------

017220	G/H ew, C1 LpGes B1/B4	Fremde unter uns: Türkische Schulkinder S 2: Mi 16 – 18	H6.203	Biermann/ Gökdemir
--------	---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--------	-------------------------------

Lukács-Institut für Sozialwissenschaften e.V.

017230 G/H
ew, C1/C2
M/D

**Die gesellschaftliche Konstruktion des
Seelenlebens – Psychoanalyse und
Gesellschaft im Umbruch**

S 2: Do 14 – 16

N 1.101 **Göke**

Musikhochschule Detmold

017240

**„68“ als politische Methapher –
soziologische Annäherung an die
wilden Jahre**

S 2: Mo 15 – 17

Göke



It needs a team to build a dream!

296 S., kart.
DM 38,-
ISBN 3-87387-319-2

Dieses Buch ist ein buntes Spectrum kreativer Spiele und Übungen, in dem nicht nur Teamentwickler zahlreiche Anregungen finden. Auch Teams sind dazu eingeladen, die Spiele und Übungen eigenverantwortlich auszuprobieren, um in der freien Atmosphäre des Spiels neue Lösungen zu erproben.

Als Orientierungshilfe bietet ein Fragenkatalog die Möglichkeit, Stärken und Schwächen eines Teams zu benennen, um dann die geeigneten Übungen und Spiele zu wählen. Der Spielraum ist nicht auf geschlossene Räume beschränkt, sondern es gibt auch zahlreiche Anregungen für Erfahrungen „außer Haus“.

Evelyne Maaß & Karsten Ritschl



Teamgeist

Spiele und Übungen
für die Teamentwicklung

JUNFERMANN

Die Spiele und Übungen sind sehr übersichtlich geordnet, beschrieben und ansprechend illustriert. Insgesamt ein vielfältiger Werkzeugkasten für Konfliktlösungen.

Evelyne Maaß, Diplom-Soziologin, NLP-Lehrtrainerin, Hypno-Therapeutin, Fortbildung in Yoga, Provokativer Therapie, Tanztherapie, Meditation, Familientherapie, Mitautorin von „NLP-Spiele-Spectrum“ und „Phantasiereisen leicht gemacht“.

Karsten Ritschl, Diplom-Psychologe, NLP-Lehrtrainer, Fortbildungen in Gestalttherapie, Atemtherapie und Meditation - Trainer, Berater, Coach im Wirtschafts- und Sozialbereich, Mitautor von „Phantasiereisen leicht gemacht“.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT**I. Grundstudium****1. Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium**

022010	G LSI/LSII/ LSIIb	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Di 9 – 11	H 6.238	Hagemann
022020	G Lp	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Di 18 – 20	H 6.238	Klönne
022030	G LSI/LSII	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Di 9 – 11	H 6.232	Meder
022065	G L/M/D	Grundkurs Diplompädagogik I ES 2: Di 16 – 18	H 6.203	Keim
022040	G Lp	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Do 9 – 11	H 4	Söll
022050	G L	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Fr 14 – 16	H 4.329	Sturm
022060	G LSII/LSIIb	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium ES 2: Di 11 – 13	H 6.238	Tulodziecki

2. Grundlagenveranstaltungen(GV)

022070	G Lp E2	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung Grundlagenveranstaltung GV 2: Di 14 – 16	H 6.238	Geisler
022080	G Lp D3;E2	Begleitung des Integrierten Eingangssemesters IEP GV zu Unterricht und Allgem. Didaktik GV 2: Do 14 – 16	C 4.234	Hönes
022085	G L/M/D D1;C1;F5;A2	Erziehung unter der Nazidiktatur GV zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik GV 2: Mi 11 – 13	H 7	Keim

022090	G Lp	Geschichte der Grundschule GV zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik GV 2: Di 11 – 13	H 4.113	Klönne
022100	G LSI/M A3;I5	Medien und Informations- technologien in Erziehung und Bildung GV für Sekundarstufen; Schwerpunkt SI GV 2: Mo 11 – 13	H 4.329	Leufen/ Tulodziecki
022110	G Lp E2;E3	Begleitung des Integrierten Eingangssemesters Primarstufe GV zu Unterricht und Allgem. Didaktik GV 2: Mi 18 – 20	H 6.232	Söll
022120	G Lp/LSI E2;E1	Einsatzformen von typischen Unterrichtsmedien GV zu Medien und Informations- technologien. GV 2: Di 14 – 16	H 3	Söll
022130	G LSI E1;E2	Unterricht und allgemeine Didaktik Grundlagenveranstaltung GV 2: Do 14 – 16	H 6.203	Söll
022150	G LSII/D A3;I5	Medien und Informations- technologien in Erziehung und Bildung GV für Sekundarstufen, Schwerpunkt SII GV 2: Di 16 – 18	H 6.238	Tulodziecki/ Leufen
022160	G L A2;C2;D2	Aspekte von Kultur und Bildung in Deutschland vom Bismarck- reich bis heute GV zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik GV 2: Mi 11 – 13	H 6.238	Wiersing

3. Grundseminare zu Fragen des Lehrens und Lernens

022165	G Lp A1;E2	Lernspiele im Unterricht GS 2: Mo 14 – 16	H 6.238	Geisler
--------	------------------	-----------------------------------------------------	---------	----------------

022170	G LSI/LSII/ LSIib G2;E2;K3	Differenzierungsformen im Unterricht GS 2: Do 14 – 16	H 6.238	Herzig
022180	G LSI/LSII/ LSIib E2	Planung, Durchführung und Reflexion von Unterrichtsbeispielen GS 2: Mo 16 – 18	H 6.232	Herzig
022190	G Lp D3;E2	Unterrichten in der Grundschule – Planen – Durchführen – Beobachten GS 2: Mo 9 – 11	H 6.238	Hönes
022193	G Lp/LSI B1;E1;I3	Transferbewirkung durch Lehrstoff- modelle unter besonderer Berücksich- tigung des Sprachunterrichts der Grundschule und der Sek I GS 2: Do 9 – 11	H 6.211	Lobin
022197	G L/M/D B2;E2;G5 L2	Informations- und motivations- psychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung GS 2: Fr 11 – 13	H 6.238	Meder
022200	G L/M/D B2;E3; F1:L3	Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit GS 2: Di 11 – 13	H 6.232	Meder
022470	G L/M/D A3;E1;I2	Pädagogik und Didaktik der Waldorfschule S 2: Di 11 – 13	H 6.203	Schneider
022210	G Lp E2;E3	Planung und Durchführung von Lehr- und Lernsequenzen (max. 35 Teilnehmer) GS 2: Di 11 – 13	H 4.329	Söll

4. Grundseminare zu Fragen der Erziehung und Sozialisation

022215	G Lp/L A;B;C	Die bedrohte Männlichkeit GS 2: Do 18 – 20	H 6.203	Klönne
022220	G L/M/D C3;E3, G6;H5	Störungen im Unterricht I GS 2: Do 11 – 13	H 5	Meder

022230	G L/M/D C3;E3; G6;H5	Angst in der Schule I GS 2: Do 9 – 11	H 6	Meder
022235	G L/M/D C1,2; E3;H1	Interkulturelles Lehren und Lernen in multikulturellen Gesellschaften (unter Einbezug von schulpraktischen Studien und Blockpraktika) GS 2: Di 9 – 11	H 6.203	Schöler
022240	G Lp C1;C2;D3	Elternarbeit in Integrationsklassen GS 2: Fr 9 – 11	H 6.203	Sommerfeld
022245	G L/D C1-3;F5; H2,3	Nation und Schule – Zur Funktionalisierung von Erziehung in Geschichte und Gegenwart GS 2: Mi 18 – 20	H 6.211	Sturm

5. Weitere Veranstaltungen des Grundstudiums

(nicht als Grundseminar für das erziehungswissenschaftliche Studium)

022250	G D	Pädagogische Interventionskonzepte S 2: Mo 14 – 16	H 4.329	Bentler
022270	G L/M/D B2;E3;G3,5	Informationspsychologische Grundlagen rechnergestützter Visualisierungsweisen für didaktische Zwecke mit Übungen am Rechner S 2: Mo 9 – 11	H 4.230	Ehmke/ Lobin
022330	G L/M/D A1;B2;G3	Redaktion und rechnergestützte Druckgestaltung: Gesichtspunkte der illustrierten Textgestaltung mit Übungen am Rechner S 2: Mo 16 – 18	H 4.230	Ehmke/Lobin
022300	G L/M/D A3;B3;F4;G1	Informationspsychologie V 2: Mi 9 – 11	H 4	Frank
022340	G L/M/D C1,4;D1,3;I4	Interkulturelle Hochschulpädagogik in eurologischer Perspektive S 2: Do 11 – 13	H 4	Frank
022350	G Lp A1;E3	Zum Einsatz von Computerspielen und Lernsoftware in der Grundschule S 2: Do 14 – 16	H 6.211	Geisler

022310	G L/M/D A3;C1; F3;H5	Märchen (ihre Poesie, ihr Verständnis des menschlichen Lebens, ihre heutige pädagogische Bedeutung) V 2: Fr 9 – 11	H 7	Heichert
022370	G L/D A3;F4	Statistische Verfahren der Medienforschung S 2: Do 14 – 16	H 1.232	Hilgers
022380	G L/D D1;C1; F5;H2	Diagnose der Moderne im erziehungswissenschaftlichen Diskurs des 20. Jahrhunderts – am Beispiel Eduard Sprangers S 2: Mi 14 – 16	C 5.216	Himmelstein
022390	G L/D C;E	Rhetorik für Frauen Blockseminar S : nach Ankündigung		Klönne
022285	G D	Rollenspieltraining S 2: Di 18 – 20	H 6.232	König
022400	G L/M/D E1,2; L1,2	Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ 329	Lehner/ Lobin/ Stamm
022290	G L/M/D A1,2;F1,7	Informationstheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie (objekt. Lehrveranstaltung – begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Fr 11 – 13	H 6.224	Lobin
022420	G L/D/M E1,2;L1,2	Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehr- programmen mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Do 14 – 16	H 4.230	Lobin
022440	G L/M/D A1,3; F1,7;C3;K	Wissenschaftstheoretische Grundlagen und modellgeleitete empirische Verfahren der Unterrichtsforschung S 2: Fr 9 – 11	H 6.238	Meder
022460	G L/M/D D3;I5	Planung und Organisation des Bildungswesens S 2: nach Vereinbarung		Ortner
022295	G D	Konferenztechnik Kompaktseminar; pers. Anmeldung erforderlich S 2: Fr 11 – 13	H 6.203	Sabel

022710	G L/M/D E1;D3;I5	Innovative Modelle in Schule und Weiterbildung S 2: Mo 11 – 13	H 6.203	Sabel
022720	H L/M/D A3;D1;F5	Pädagogik der Freiheit – Mittleuropäische Pädagogen und ihre Ideen S 2: Di 16 – 18	H 6.211	Schneider
022510	G L/M/D C1;E2; G6;K3	Der Computer als didaktisches Medium (an Beispielen: Europa, Multikulturalität und Fremdsprachen) S 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Tuyaerts

6. Schulpraktische Studien

022280	G LSII/LSIIb	Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00	H 6.211	Geisler/ Hagemann
--------	-----------------	----------------------------------------------------------	---------	------------------------------

II. HAUPTSTUDIUM

1. Vorlesungen

022300	H L/M/D A3;B3;F4;G1	Informationspsychologie V 2: Mi 9 – 11	H 4	Frank
022310	H L/M/D A3;C1;F3;H5	Märchen (ihre Poesie, ihr Verständnis des menschlichen Lebens, ihre heutige pädagogische Bedeutung) V 2: Fr 9 – 11	H 7	Heichert
022085	H L/M/D D1;C1;F5;A2	Erziehung unter der Nazidiktatur V 2: Mi 11 – 13	H 7	Keim

2. Seminare und Kolloquien

017020	H LSI/LSII/ M/D A3;C3	Autonomie und Heteronomie in Lehr- und Lernprozessen S 2: Do 16 – 18	N 1.101	Blanck/ Herzig/ Loh
--------	--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	---------	------------------------------------

022330	H L/M/D A1;B2;G3	Redaktion und rechnergestützte Druckgestaltung: Gesichtspunkte der illustrierten Textgestaltung mit Übungen am Rechner S 2: Mo 16 – 18	H 4.230	Ehmke/ Lobin
022340	H L/M/D C1,4; D1,3;I4	Interkulturelle Hochschulpädagogik in eurologischer Perspektive S 2: Do 11 – 13	H 4	Frank
022550	H L/M/D B1,2;E3;G	Ästhetische Information in Pädagogik, Kunst und Wissenschaft S 2: Do 9 – 11	A 2	Frank
022556	H L/M/D C1;D1	Ursprünge und Entwicklung der kybernetisch fundierten Bildungstechnologie S 2: Fr 9 – 11	H 4.329	Frank/ Lobin
022560	H L/M/D A1;E2;F1;G4	Quantitative Anwendung bildungstechnologischer Modellgrundlagen insbes. für Examenkandidaten S 2: Mi 11 – 13	D 1	Frank/ Lobin
022350	H Lp A1;E3	Zum Einsatz von Computerspielen und Lernsoftware in der Grundschule S 2: Do 14 – 16	H 6.211	Geisler
022535	H Lp A1;E2	Planung und Entwicklung von Lernspielen S 2: Do 11 – 13	H 6.211	Geisler
022570	H LSI/LSII/ LSIIb C4;E2;G6	Lernen durch Spiele (einschließlich Computerspiele) S 2: Do 11 – 13	H 6.238	Hagemann
022580	H LSI/LSII/ LSIIb C4;E3;G6	Lehrersicht der Schüler – Schülersicht der Lehrer S 2: Do 9 – 11	H 6.238	Hagemann
022590	H L/D	Ausgewählte Probleme beruflicher Bildungsarbeit für Doktoranden und Diplomanden nach pers. Anmeldung OS 1: Mo nach Vereinbarung	H 4.320	Hagemann

022370	H L/D A3;F4	Statistische Verfahren der Medienforschung S 2: Do 14 – 16	H 1.232	Hilgers
022600	H Lp E1;E2	Die Zukunft beginnt in der Grundschule Fakten – Tendenzen – Perspektiven OS 2: Fr 11 – 13	H 4.329	Hönes
022610	H Lp A3;D1	Geschichte der Kindheit OS 2: Mo 11 – 13	H 6.238	Hönes
022380	H L/D D1;C1; F5;H2	Diagnose der Moderne im erziehungswissenschaftlichen Diskurs des 20. Jahrhunderts – am Beispiel Eduard Sprangers S 2: Mi 14 – 16	C 5.216	Himmelstein
022620	H L/D D1-3; C1-3;I1;H2	Bildung und Erziehung nach 1945 (pers. Anmeldung) OS 2: Do 16 – 18	H 6.211	Keim
022630	H L/D E2;D3;D2;I5	Grundlagen der Erwachsenenbildung II S 2: Do 11 – 13	H 6.203	Keim
022391	H L/D C;E	Rhetorik für Frauen Blockseminar S: nach Ankündigung		Klönne
022640	H L/D	Examenskolloquium K 2: Do 9 – 11	H 6.211	Klönne
022650	H M/D I5	Konzepte und Methoden der Erwachsenenbildung V 2: Di 9 – 11	H 4	König
022660	H D	Erwachsenenbildung als Projekt S 2: Di 14 – 18 14täglich u	H 6.232	König
022665	H	Doktorandenseminar OS 2: nach Vereinbarung		König
022670	H D	Grundlagen der systemischen Beratung S 2: Di 14 – 18 14täglich g	H 6.232	König/ Bentler
022680	H Lp E	Anfangsunterricht (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 14 – 16	H 6.211	Langenströer

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

022690	H Lp E	Anfangsunterricht S 2: Mi 16 – 18	H 6.211	Langenströer
022401	H L/M/D E1,2; L1,2	Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ 329	Lehner/ Lobin/ Stamm
022420	H L/D/M E1,2;L1,2	Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehrprogrammen mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Do 14 – 16	H 4.230	Lobin
022440	H L/M/D A1,3; F1,7;C3;K	Wissenschaftstheoretische Grundlagen und modelleleitete empirische Verfahren der Unterrichtsforschung S 2: Fr 9 – 11	H 6.238	Meder
022700	H Lp E	Anfangsunterricht (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Do 16 – 18	H 6.238	Noé
022460	H L/M/D D3;I5	Planung und Organisation des Bildungswesens S 2: nach Vereinbarung		Ortner
022470	H L/M/D A3;E1;I2	Pädagogik und Didaktik der Waldorfschule S 2: Di 11 – 13	H 6.203	Schneider
022720	H L/M/D A3;D1;F5	Pädagogik der Freiheit – Mitteleuropäische Pädagogen und ihre Ideen S 2: Di 16 – 18	H 6.211	Schneider
022730	H LSI/LSIib/ M/D D2;E1;I5	Grundlagen der beruflichen Bildung Oberseminar mit Kompaktphase – pers. Anmeldung erforderlich OS 2: Fr 14 – 16	H 6.203	Schneider
022740	H L/D C4;D3;I4	Schulmanagement: Interdisziplinäres Seminar mit Kompaktphase S 2: Mo 16.00 – 17.30	C 4.224	Schneider/ Pullig
022480	H L/M/D C2;E1;H2	EUROPA in den Curricula der Schulen und Hochschulen S 2: Fr 9 – 11	H 6.232	Schöler
022750	H L/M/D E3;C1;H2	Museen und Gedenkstätten als gesellschaftliche Lernorte S 2: Di 11 – 13	H 6.211	Schöler

022760	H L D1;E1	Geschichte des naturwissenschaftlich- technischen Unterrichts – Teil I S 2: Fr 11 – 13	H 1.314	Sievert
022770	H Lp A2;E2	Elemente der Freinetpädagogik (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 9 – 11	H 6.203	Söll
022780	H Lp	Examenskolloquium K 2: Do 11 – 13	H 6.217	Sommerfeld/ Langenströer/ Zielke
022790	H L/M/D A1;E1	Ausgewählte Fragen der Erziehungswissenschaft mit Examensvorbereitung S 1: Mo 18 – 20 14täglich u	H 6.203	Tulodziecki
022800	H L/M/D A1;F7	Theoriegeleitete Entwicklung und Evaluation von Konzepten für pädagogisches Handeln mit der Diskussion wissenschaftlicher Abschlußarbeiten OS 1: Mo 18 – 20 14täglich g	H 6.203	Tulodziecki
022810	H LSII/LSI A2;E1;K3	Unterrichtsgestaltung aus der Sicht verschiedener didaktischer Ansätze begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung im Raum H 6.325 erforderlich S 2: Mo 16 – 18	H 6.203	Tulodziecki
022511	H L/M/D C1;E2;G6;K3	Der Computer als didaktisches Medium (an Beispielen: Europa, Multikulturalität und Fremdsprachen) S 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Tuyaerts

3. Weitere Veranstaltungen

022520	H LSII K	Schulpraktische Studien für das Unterrichtsfach Pädagogik P 2: Do 16 – 18	H 6.232	Bergmann
--------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------

PSYCHOLOGIE

023000	G L/M/D	Einführung in die Psychologie GV zu Entwicklung und Lernen V 2: Di 11 – 13	H 2	Wettler
023010	B1	Entwicklungspsychologie II GV zu Entwicklung und Lernen V 2: Mo 11 – 13	H 2	Engfer
023020	H L/M/D C2;WiWi	Sozialpsychologie I V 2: Do 14 – 16	A 6	Koch
023030	H L/M/D	Aggressives Verhalten V 1: Mi 14 – 15	H 5	Koch
023040		Frauen im Alter (Frauenforschung) S 2: Mi 11 – 13	H 4.113	Engfer
023050	B1;C3	Familienbeziehungen S 2: Do 14 – 16	H 4.113	Engfer
023060	G/H L/M/D B1;C4;G3;L4	Psychologie als Projekt GS zu Fragen des Lehrens und Lernens GS 2: Mi 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023070	G/H L/D B2,3; G1;L4	Psychologische Intervention bei verhaltensauffälligen Kindern GS zu Fragen des Lehrens und Lernens GS 2: Di 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023080	G/H L/M/D B1;C4; G1;I5;L4	Psychologie als Gesundheitspsychologie GS zu Fragen der Erziehung und Sozialisation GS 2: Do 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023090	G/H L/M/D B2,3; G1,4;L4	Psychologische Lernberatung GS zu Fragen des Lehrens und Lernens GS 2: Do 11 – 13	H 4.329	Dieterich
023100	M/D WiWi	Forschungsmethoden der Psychologie S 2: Fr 9 – 11	H 4.113	Koch
023110	L/D C4;G6	Einführung in die Gruppenpsychologie GS zu Fragen des Lehrens und Lernens GS 2: Di 9 – 11	H 4.113	Krause
023120	L/D B2;G5	Einführung in die Lernpsychologie GS zu Fragen des Lehrens und Lernens GS 2: Di 14 – 16	H 4.113	Krause

023130	L/D A;F7	Experimente und Demonstrationen S 3: Do 8.30–10.45	H 4.113	Krause
023140	H L/M/D B3	Computermodelle der Evolution von Verhalten S 2: Di 9–11	H 4.329	Sedlmeier
023150	H	Neuere Arbeiten der Kognitionsforschung S 2: Mi 9–11	H 4.113	Wettler
023160	H L B2,3	Kognitive Prozesse und Lernerfolg im Unterricht S 2: Do 11–13	H 4.113	Wettler
023170	H L/M/D B2 G	Problemlösen in komplexen Realitätsbereichen Ü 2: Mi 11–13	H 4.329	Locher
023180	L/D/M	Übungen zur Vorlesung „Einführung in die Psychologie“ S 2: Mo 11–13	H 4	Wettler
023190	H	Examenskolloquium S 2: Mi 14–16	H 4.113	Engfer
023200	H	Examenskolloquium K 2: Do 14–16	H 4.329	Dieterich
023210		Soziale Repräsentationen K 2: nach Vereinbarung		Koch
023220	G/H L	Schulpraktische Studien SPS I: Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten P 2: Mi 14–16	H 4.329	Dieterich

SPORTWISSENSCHAFT**I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich****1. Arbeitsbereichbezogen****Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung**

024000	G L/D F C1	Sport und Erziehung Einführung in den Arbeitsbereich I V 2: Mi 9-11	H 2	Brettschneider
024010	G/H L/D W D1	Zur Pädagogik des außerschulischen Sports S 2: Di 9-11	SP 0.448	Knievel
024020	H L/D WP D2	Planung und Analyse von Sportunterricht S 2: Fr 11-13	SP 0.488	Knievel
024030	H L/D WP C1	Riskante Chancen: Jungendliches Engagement im Leistungssport S 2: Di 11-13	SP 0.448	Brettschneider
024040	H SI F D1/D2	Sportunterricht in der Sekundarstufe I S 2: Mo 11-13	SP 0.448	Werner
024050	L: H/D:G L/D WP D1/D2	Theorie des Skilaufs (mit Snowboard) S 1: Mo 16-17	SP 0.448	Thierer
024060	H L/D WP C1	Interkulturelles Lernen im Sport S 2: Mi 11-13	SP 0.448	Brettschneider
024070	H LSII+SIIB F	Sport in der Sekundarstufe II S 2: Do 9-11	SP 0.448	Brettschneider
024080	G/H L/M/D WP C1	Sport und Ökologie – eine problematische Beziehung S 2: Do 18-20	SP 0.448	Brandl- Bredenbeck

024090	H L/D WP S	Einführung in die empirischen Forschungsmethoden 2: Di 18–20	SP 0.448	Brettschneider/ Klimek
024100	H L/D B2/D1	Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen II S 2: Fr 14–16	SP 0.448	Rheker

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024110	G L/D F C1/C2/C3	Einführung in den Arbeitsbereich „Lernen und Bewegung“ V/P 2: Di 11–13	Hallen 1-3	Hagedorn
024130	G L/D WP C2	Einführung in die Sportpsychologie II S 2: Do 11–13	SP 0.448	Riepe
024140	G L/D WP B3	Einführung in die Biomechanik des Sports S 2: Do 16–18	SP 0.448	Thierer
024150	G L/D WP B3	Bewegungsanalyse und Bewegungskorrektur S 2: nach Ankündigung	Sporthalle	Thierer

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024160	G L/D F	Sportmedizinische Grundlagen Einführung in den Arbeitsbereich (vorausgesetzt werden Kenntnisse in Grundlagen der Anatomie und Physiologie I und II) V 2: Mi 7.30– 9.00	H 2	Liesen
024170	H L/D WP	Trainingssteuerung im Breiten- und Leistungssport mit sportmedizinischen Methoden S 2: Do 14–16	SP 0.448	Liesen/ Weiß
024180	H D WP/F Projekt	Funktionelle Gymnastik S 2: Mi 18–20	Gymn.H.	Dirksmeyer/ Liesen

024190	G L/D F/W	Anatomische und physiologische Grundlagen und Bewegungsapparat V 2: Do 7.30 – 9.00	SP0 448	Baum
024200	H W	Einführung in das Bergsteigen in Theorie und Praxis unter Berücksichtigung von sportmedizinischen Aspekten (Begrenzte Teilnehmerzahl) P 2: Do 16 – 18	SP 0.508	Baum
024210	H L/D WP	Allgemeine Krankheitslehre, Altern und degenerative Krankheiten V 2: Mo 18 – 20	SP 0.448	Weiß/ Baum
024220	H L/D W W	Grundlagen einer gesunden Ernährung V 2: Di 13.00 – 14.15	SP 0.448	Schmid/ Stork/ Liesen
024230	G L/D W	Erkrankungen im Kindesalter V 1: Mi 13 – 14	SP 0.448	Baum
024240	G L/D W	Einführung in für die Sportmedizin relevante Grundlagen der Biologie und Biochemie (Brückenkurs) V 1: Fr 13 – 14	SP 0.448	Weiß/ Mechau
024250	H D WP	Gesundheit, Multimedia und Internet Ü 2: nach Ankündigung		Liesen/ Koller/ Müller
024260		Ringveranstaltung Gesundheit: Technik und Kommunikation (Für Hörer aller Fachbereiche) nach Ankündigung Mi 18 – 20	C 2	
024270	D Projekt	Projektplenum F 3: Fr 7.45 – 10.00	SP 0.448	Liesen/ Weiß/ Baum
024280	D Projekt	Hospitation F 2: nach Vereinbarung		Liesen/ Weiß/ Baum

- | | | | | |
|--------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------------|
| 024290 | G
L/D
WP | Sportverletzungen und ihre
chirurgische Behandlung –
Der erste Schritt in der
Rehabilitationskette – Teil I
S 1: Mo 17–18 | SP 0.448 | Graf von
Westphalen |
| 024295 | H
L/D
W | Umsetzung sportmedizinischer
Themen im Schulsport
Fr 16–18 | SP 0.448 | Baum/
Hornberger |

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

- | | | | | |
|--------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------|
| 024300 | G
L/D
P
C3 | Sport in modernen Gesellschaften
V 2: Do 9–11 | A 3 | Klein |
| 024310 | G
L/D
WP
C1 | Geschichte der Turn- und Sport-
bewegung im 19. und 20. Jahrhundert
S 2: Di 14–16 | SP 0.448 | Klein |
| 024320 | G
L/D
WP
C3 | Zur Integrationsfunktion des Sports
S 2: Mo 14–16 | SP 0.448 | Kothy |
| 024330 | H
L/D
WP
C3 | Sport und Wirtschaft
S 2: Mi 9–11 | SP 0.448 | Klein |
| 024340 | H
L/D
WP | Soziale Aspekte von Gesundheit
und gesundheitsorientiertem Sport
S 2: Di 16–18 | SP 0.448 | Klein |
| 024350 | H
W | Kolloquium für
ExamenskandidatInnen
Mi 16–18
14-täglich | SP 0.448 | Klein |

2. Arbeitsbereichübergreifend

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 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	L/D Improvisation und Komposition (Kleine SPF)

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 Trampolinspringens	
Reiten 024610 I	Grundformen des Reitens	
Judo 024620 I	Grundformen des Judo	
Sport in der Primarstufe 024630	Kompaktseminar Gymnastik/Tanz/Leichtathletik (Fortführungskurs K2)	Knievel/ Werner
Funktionelles Krafttraining (D) 024640 I	Grundlagen des Krafttrainings	

Sportartübergreifende Veranstaltungen

024650		Kleine Spiele		Rheker
0246600		N. N.		N. N.
024670		N. N.		N. N.
024680		N. N.		N. N.

III. Berufspraxis

024690	H L WP D1/D2	Die Unterrichtspraktischen Studien als Bindeglied zwischen Theorie und Praxis (Primarstufe) S/P		Knievel
024700	H L SI/SII F D1/D2	Planung und Analyse von Sport- unterricht in der Sekundarstufe I P 2: Mi 8-10		Werner
024710	H L SII F D2	Schulpraktische Studien: Sport in der Sekundarstufe II S 2	SP 0.448	Brandl- Bredenbeck

IV. Exkursionen

024720		Skikurs Klosters (Schweiz) 01.03. - 14.03.1997		Thierer/ Werner N. N./N. N.
--------	--	----------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------

V. Zusatzqualifikation für den Behindertensport

024730	H L/D D1	Schwimmen mit behinderten Kindern und Jugendlichen P 2: Fr 18-20	Hallenbad Elsen	Rheker
024740	H L/D D1	Integrativer Rollstuhlsport P 2: Mi 17-20	Ahorn- Sportpark	Rheker

FACHÜBERGREIFENDE SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

025050	L/M/D	Unterrichtssprach-Kompetenz und Lernerfolg S 2: Di 16 – 18	H 6.224	Barandovska
025100	G/H L/M/D	Der Zweite Bildungsweg zwischen Teilnehmer- und Systemorientierung S 2: Do 16 – 18	H 4.113	Behet
025105		Konflikte und Systemtheorie (mit begrenzter Teilnehmerzahl) S 2: Di 18 – 20	H 6.203	Hillbrink
025110		Theorie und Praxis der Video- und Multimediaproduktion Veranstaltung des AVMZ S 2: Mo 14 – 16	H 1.232	Kania
023230	L/D C4;E2;G6;L2	Zielwirksames Formulieren und Gestalten technischer Anleitungen S 3: Mo 9 – 11 und nach Vereinbarung	H 4.113	Krause
023240		Einführung in Desktop Publishing mit FrameMaker Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
025120		Grundlagen der Psychiatrie (Teil 2) S 2: Mi 18 – 20	H 6.203	Röhl

GERMANISTIK**I. Einführungen****1. Einführungen in die Sprachwissenschaft**

031010	G (F) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Di 14 – 16	H 1	Wolski
031015	G (F) LS I/II M	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Mi 9 – 11	H 3.203	Frank

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031020	G (F) Lp	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Fr 11.00 – 12.30	H 3.203	Freund
031025	G (F) LSI/II, M	Einführung in die Literaturwissenschaft (2 Parallelkurse) ES 2: Mi 9 – 11 1 Do 9 – 11 2	H 7	Wahrenburg

3. Einführungen in die Fachdidaktik

031030	G (F) Lp	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch ES 2: Di 16 – 18	C 2	Eckhardt
031035	G (F) LSI/II	Einführung in die Fachdidaktik Sekundarstufe I/II ES 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Hertkorn

4. Einführung in die ältere deutsche Sprache und Literatur

031040	G (F) LSII,M	Einführung in die ältere deutsche Literatur- und Sprachwissenschaft ES 2: Mo 14 – 16	H 4.113	Bremer
--------	--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Proseminare

031050	G (WP)	Phonetik und Phonologie PS 2: Do 11 – 13	H 7.312	Diekneite
031060	G (F) LSI/II, M	Methodengeschichtliches Proseminar: Sprache als Zeichensystem PS 2: Mo 14 – 16	H 6.203	Feldbusch
031070	G (WP)	Begriffe in Sprachwissen- schaft/Sprachdidaktik (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Do 14 – 16	H 3.241	Hartig
031080	G (WP) LSI/II, M, Prom	Deutsch als Fremd- bzw. Zweit- sprache: Grundfragen (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 9 – 11	H 3.241	Hertkorn
031100	G (WP)	Angewandte Linguistik PS 2: Fr 9 – 11	H 4.238	Peters
031110	G/H (WP) Lp	Kompaktseminar: Differen- zierung im Erstlese- und Schreibunterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS/S 2: Fr 17.10.97, 13 – 18 Fr 28.11.97, 13 – 21 Sa 29.11.97, 10 – 17 Fr 09.01.98, 13 – 18	H 5.242 H 5.242 H 5.242 H 5.242	Röhner
031120	G (WP)	„Wissenschaft“ – „Sprache“ – „Sprachwissenschaft“ in deut- schen Enzyklopädien und Lexika der Frühen Neuzeit PS 2: Fr 9 – 11	H 5.238	Steinmetz
031130	G (WP)	Satzanalyse PS 2: Do 11 – 13	H 3.203	Wolski
031140	G (WP)	Deutsch als Fremdsprache – Konzepte und Perspektiven (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 11 – 13	E 1.143	Wolski

2. Seminare

031150	G/H (WP) M, Prom	Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Lexik und Semantik S 2: Do 16 – 18	H 5.238	Hertkorn
031160	G/H (F) Lp	Rechtschreiben in der Grund- schule (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Mo 16 – 18	H 3	Kulinna
031170	G/H (W)	Neuropsychologische Grund- lagen der Sprache II (mit fachdidaktischem Anteil) S 3: Di 16.00 – 19.00	H 3.203	Pasierbsky
031180	G/H (W)	Kreatives Schreiben (mit fachdidaktischem Anteil; Kompaktseminar: 23.–25.01.98 in der Heimvolkshochschule Oerlinghausen) S 4: Sitzungen in Paderborn nach Ankündigung		Pasierbsky/ Singendonk
031185	G/H (F) Lp	Schriftspracherwerb: Erstlesen/Erstschreiben S 2: Mo 16 – 18	H 2	Große-Holthaus
031190	G/H (F) Lp	Erstlesen S 2: nach Ankündigung		N. N.
031200	G/H (W)	Der Computer als didaktisches Medium (an Beispielen: Europa, Multikulturalität und Fremdsprachen) S 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Tuyaerts

3. Sprachpraxis

031210	G/H (WP) Lp, LSI/II	Allgemeine Sprecherziehung S 2: Di 9 – 11	Studio- bühne	Daus
031220	G/H (WP) Lp	Theaterprojekt: Primar- stufe S 2: Di 11 – 13 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Daus

031230	G/H (WP)	Intensivübungen zur Sprech- erziehung (Sigmatismen) Ü 2: Mo 18.00–19.30	Studio- bühne	Keuter
031240	G/H (WP)	Sprechen vor dem Mikrofon S 2: Di 11–13	H 3.223	Kühnhold
031250	G/H (WP)	Seminar zur freien Rede und zum Kommunikationstraining (Blockveranstaltung an 2 Wochenenden) S 2: nach Ankündigung		Kühnhold (mit Tutoren)
031260	G/H (W) LSI/II, M	Heine sprechen (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Fr 9–11	H 3.223	Kühnhold
031270	G (F)	Sprechtest Ü 1: Di 9–10	H 3.316	Kühnhold
031280	G/H (WP)	Theaterpraktisches Seminar S 4: Do 18–22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold

4. Hauptseminare

031285	H (WP) Lp, LSI/II	Kommunikationstheorie und Deutschdidaktik HS 2: Do 9–11	N 1.101	Assheuer
031290	H (WP) Lp, LSI/II	Internet und Deutsch- unterricht (mit fach- didaktischem Schwerpunkt) HS 2: Mi 11–13	H 4.230	Diekneite
031300	H (WP) LSI/II M, Prom	Probleme der Semiotik HS 2: Fr 16–18	H 4.203	Feldbusch
031310	H (WP)	Zum Sprachverhalten von Jugendlichen HS 2: Fr 9–11	H 4.203	Frank
031320	H (WP) LSI/II, M, Prom	Perspektiven der Linguistik HS 2: Do 16–18	H 4.203	Hartig

031330	H (WP) LSI/II, M, Prom	Deutsch als Fremdsprache: Lernmaterial und Lehrperson (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11	H 3.241	Hertkorn
031340	H (WP) LSII, M, Prom	Entwicklung und Erprobung von Programmen zum Kommunikations- training und zur Sprecherziehung HS 2: Fr 11 – 13	H 3.223	Kühnhold
031345	H (WP)	Sprachplanung und Sprachpolitik HS 2: Do 9 – 11	H 5.238	Nelde
031350	H (WP) LSI/II, M	Der Turmbau zu Brüssel – Aspekte der neuen Mehr- sprachigkeit Europas HS 2: Do 11 – 13	H 3.223	Nelde
031360	H (WP) LSII, M Prom	Sprachwandel HS 2: Do 14 – 16	E 2.145	Peters
031370	H (WP) LSI/II, M, Prom	Konflikte in der Kommunikation HS 2: Fr 11 – 13	H 5.238	Pogarell
031380	H (WP) Lp	Fallstudien kindlichen Schreibens (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mo 11 – 13	E 1.143	Röhner
031880	H (WP) LSII, M, Prom	Mittelniederdeutsche Literatur und Sprache: Der „Eulenspiegel- autor“ Hermen Bote HS 2: Do 14 – 18 g 14täglich	E 0.206	Taubken
031390	H (WP) Lp	Das Wörterbuch im Unterricht (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 14 – 16	H 3.203	Wolski

5. Oberseminare/Kolloquien

031400	H (W) LSII, M, Prom	Neue Medien und geschriebene Sprache OS 2: Mo 16 – 18	H 5.238	Feldbusch
031410	H (W)	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung		Hartig

031420	H (W) Lp	Examenskolloquium K 2: Mi 14 – 16	H 3.223	Röhner
031430	H (W)	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Mi 14 – 16	H 3.203	Wolski

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Vorlesungen

031450	G/H (W)	Aspekte der deutschen Lyrik II (Sturm und Drang, Klassik) V 2: Do 16 – 18	H 3.203	Allkemper
034020	G/H (W) LSI/II, M, Prom	Landschaftsdarstellungen seit der Goethezeit V 2: Di 14 – 16	H 2	Apel/Greif
031460	G/H (W)	Der Dramatiker Heinrich von Kleist V 2: Mo 14 – 16	H 3	Durzak
031470	G/H (W)	Das deutsche Drama: Vom Barock bis zur Gegenwart II V 2: Mo 11 – 13	H 3	Eke
031480	G/H (W)	Die deutsche Novelle – Theorie und Geschichte I V 2: Mo 9.00 – 10.30	H 5	Freund
031490	G/H (W)	Heinrich Heine – Werk und Leben: Ansichten nach 200 Jahren V 2: Do 9 – 11	H 3	Steinecke
031500	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Autoren; bis Dez. 1997) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Steinecke/ Durzak
031510	G/H (W)	15. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller (ab Dez. 1997) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Wilhelm Genazino

2. Proseminare

034030	G (WP) LSI/II, M	Phantastische Literatur PS 2: Di 16 – 18	E 0.206	Apel
034420	G/H (WP)	Der Traum vom Paradies. Deutsche in der Südsee PS/S 2: Do 14 – 16	H 6.232	Berners
031530	G (WP) Lp	Schreibkonzepte II: Schriftliche Textproduktion und neue Medien (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS/Ü 2: Di 11 – 13	E 2.145	Dinsing-Prinz
034240	G (WP) LSI/II, M	Ghost-Writing: Die Künstler-Autobiographie PS/Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.223	Doppler
031540	G (WP) LSI/II, M	Die Fernsehspiele von Dieter Wellershoff PS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Durzak
034040	G/H (F/WP) LSI/II, M	Weibliche Autorschaft (Methodengeschichtliches Proseminar) PS/S 2: Di 9 – 11	H 4.242	Ecker
034430	G (WP) LSI/II, M	Hermeneutik und Kultur- wissenschaft II (Methoden- geschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Edler
031550	G (WP) LSI/II, M	Die Literatur des 17. Jahr- hunderts – Eine Einführung PS 2: Fr 9 – 11	H 3.203	Freund
031560	G (WP) LSI/II, M, Prom	Hölderlin (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 9 – 11	H 4.203	Graf
034050	G (WP) LSI/II, M	Amphitruon PS 2: Mo 14 – 16	H 7.304	Greif

031570	G (WP) LSI/II	Neueste Romane im Deutsch- unterricht der Sekundar- stufe I/II (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Do 18 – 20	H 3.203	von der Heyde
034060	G (WP) LSI/II, M	Das Menschenbild in der Literatur der Aufklärung (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 9 – 11	E 0.206	Hilligus
031580	G (WP) Lp	Integrative Arbeit mit Kinderbüchern in der Grund- schule (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 18 – 20	H 3	Kulinna
031590	G (WP) LSI/II, M	Textanalyse I (Nizon, Strauß, Schneider) PS 2: Do 9 – 11	H 3.203	Michels
031600	G (WP)	Goethe, Torquato Tasso PS 2: Do 14 – 16	H 3.223	Noé-Rumberg
031610	G (WP) Lp	Veränderte Kindheit in der Kinderliteratur (mit fach- didaktischem Anteil) PS 2: Mo 14 – 16	E 1.143	Röhner
031620	G (WP) LSII	Irmgard Keun im Literatur- unterricht der Oberstufe. Chancen interdisziplinären Unterrichts (mit fachdidak- tischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 14 – 16	H 5	Roloff
034070	G (WP) LSI/II, M	Familiensagas PS 2: Di 14 – 16	E 0.206	Scholz
031630	G (WP) LSI/II, M	Westfälische Autoren der Moderne (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 9 – 11	E 2.145	Sudhoff
031650	G (WP) LSI/II, M	Frauenromane der Neuen Sachlichkeit PS 2: Mo 16 – 20 14täglich	g H 5.242	Töller
034080	G/H (WP)	Autorinnen des 18. Jahrhunderts II PS/S 2: Mo 11 – 13	E 0.206	Vahsen

3. Seminare/Übungen

031670	G/H (W)	Aspekte der deutschen Lyrik II (Übung zur Vorlesung) Ü 2: Di 16 – 18	H 7.321	Allkemper
034090	G (W) LSI/II, M	Natur und Literatur Ü 2: Do 16 – 18	E 0.143	Apel
031680	G/H (W)	Das deutsche Drama. Übung zur Vorlesung (mit fachdidaktischem Anteil) Ü 2: Fr 9 – 11	H 3.241	Eke
034100	G/H (W) LSI/II, M, Prom	Theorie der Landschaft Ü 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Greif
031280	G/H (WP)	Theaterpraktisches Seminar S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031690	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegen- wart (Werkstattseminar zur 15. Paderborner Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller) Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Steinecke/ Durzak/ Genazino
031700	G (F/WP) LSI/II, M	Übungen zur Einführung in die Literaturwissenschaft Ü 2: Fr 9 – 11	H 2	Wahrenburg

4. Hauptseminare

031710	H (WP) Lp	Prosa in der Primarstufe (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 14 – 16	H 3	Allkemper
031720	H (WP) LSI/II, M, Prom	Kleists Dramentexte auf der Bühne (am Beispiel von TV- Aufzeichnungen wichtiger Stücke) HS 2: Di 9 – 11	H 1.232	Durzak

034120	H (WP) LSI/II, M	Essen in der Literatur: Kulturtheorien und literarische Mahlzeiten HS 2: Di 11 – 13	H 4.203	Ecker
031730	H (WP) LSI/II	Analyse und Produktion von Unterrichtsmodellen für den Deutschunterricht der Sekundar- stufen I u. II (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 11 – 13	H 4.203	Eckhardt
031740	H (WP) Lp,L,M	Kinderbücher und Kinderbuch- verfilmungen im Deutschunter- richt der Primarstufe I (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 14 – 16	C 2	Eckhardt
031750	H (WP) LSI/II, M,Prom	Das barocke Trauerspiel HS 2: Mo 14 – 16	E 2.145	Eke
031760	H (WP) LSI/II, M,Prom	Holocaust und Humor? Von Edgar Hilsenrath zu George Tabori HS 2: Di 16 – 18	H 3.241	Eke
034140	H (WP) LSI/II M,Prom	Rom: Ansichten und Bilder einer Stadt HS 2: Do 11 – 13	H 6.232	Greif
034340	H (WP)	Roman-Verfilmungen I HS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Michels
031770	H (WP)	Dichterinnen des Expressionismus HS 2: Mi 16 – 18	H 3.203	Vollmer

5. Oberseminare

034170	H (W) LSI/II, M,Prom	Kolloquium – Gender Studies. Semesterthema: Alltag und Literatur OS 2: Mo 14 – 16	H 5.238	Ecker
031780	H (W) LSII,M Prom	Die Poetikenliteratur des Barocks und ihre europäischen Vorbilder (Persönliche Anmeldung erforderlich) OS 2: Fr 18 – 20	H 4.203	Freund

6. Kolloquien

031790	H (W) Lp LSI/II	Staatsexamenskolloquium (Literaturgeschichte; mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Do 18 – 20	H 4.203	Allkemper
031800	H (W) Lp, LSI/II, M	Kolloquium für Examenskandidatinnen und Examenskandidaten (mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Mi 11 – 13	E 1.143	Eckhardt
031810	H (W)	Examens-Kolloquium (Textanalysen) K 2: Do 11 – 13	E 1.143	Michels
031820	H (W) LSI/II, M	Kolloquium für Examenskandidaten. Grundfragen deutscher Literaturgeschichte 1830 – 1900 (mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Fr 11 – 13	H 5.242	Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Proseminare

031830	G (WP) LSII, M	Frühneuhochdeutsch: Hans Tucher, Pilgerbericht PS 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Bremer/ Herz
031840	G (WP) LSI/II,M	Mittelhochdeutsch PS 2: Fr 14 – 16	H 4.203	Feldbusch
031850	H (WP) LSII, M	Mittelhochdeutsch: Hartmann von Aue, Der arme Heinrich PS 2: Do 11 – 13	E 0.206	Zellmann

2. Hauptseminare

031860	H (WP) LSII, M,Prom	Gottfried von Straßburg: Tristan HS 2: Mo 11 – 13	H 3.203	Bremer
--------	------------------------------	-----------------------------------------------------------------	---------	---------------

031870	H (WP) LSI/II, M,Prom	Die „Melusine“ des Thüring von Ringoltingen HS 2: Mi 16 – 18	H 4.242	Ridder
031880	H (WP) LSII, M,Prom	Mittelniederdeutsche Literatur und Sprache: Der „Eulenspiegel“-Autor Hermen Bote HS 2: Do 14 – 18 14 täglich	g E 0.206	Taubken

3. Seminare/Kolloquien

031890	H (W) LSI/II, M,Prom	Forschungskolloquium zur Reise- und Pilgerliteratur des Spätmit- telalters und der Frühen Neuzeit K 2: Do 14 – 16	E 2.133	Bremer
--------	-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

V. Fachpraktische Seminare

031910	H (F) LSI/II	Fachpraktisches Seminar (Die zweite Hälfte der Veran- staltungen findet in Schulen statt) S 4: Mo 11 – 13	H 3.223	Freund
031920	G (F) Lp	Schulpraktische Studien S 4: Mi 10 – 14	H 4.238	Röhner
031930	G (F) LSI/II	Schulpraktische Studien S 4: Mi 8 – 12	H 3.223	Schwierjohann

VI. 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. drei 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 Sonabenden durchgeführt. Unterrichtsräume und -zeiten werden zu Beginn eines Quartals den Teilnehmerinnen und Teilnehmern bekanntgemacht (u.a. durch Aushänge vor den Räumen der Lehrkräfte auf den Ebenen H 4 und H 6).

031950	Grundstufe I Ü 20: nach Ankündigung	Schöler/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031960	Grundstufe II Ü 20: nach Ankündigung	
031970	Mittelstufe Ü 20: nach Ankündigung	
031980	Oberstufe Ü 20: nach Ankündigung	

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

032000	Diagnostic Test obligatorisch für alle Studienanfänger Bitte Anschlag beachten!	N. N.
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

I. Sprachwissenschaft

1. Einführungen (PS I)

032010 G (F) (A)	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Di 9 – 11	H 4.203 N. N.
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----------------------

032020	G (F) (A)	Begleitkurs zur Einführung PS 2: Mi 14 – 16	E 0.206	Vogt
032030	G (F) (A)	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Do 9 – 11	H 4.242	N. N.
032040	G (F) (A)	Begleitkurs zur Einführung PS 2: Di 14 – 16	H 4.203	Vogt

2. Proseminare (PS II)

032050	G (WP) (A3)	Übersetzungswissenschaft/ Theory of Translation PS 2: Mo 11 – 13	H 4.242	Roos
032060	G (WP) (A1)	Cognitive Linguistics and the Teacher of English PS 2: Mi 9 – 11	H 4.242	Roos
032070	G (WP) (A 4)	Einführung ins Mittelenglische PS 2: Di 14 – 16	H 3.241	Rohdenburg
032080	G (WP) (A 1,2, 4,5)	The Grammar of Nonstandard Varieties PS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Rohdenburg

3. Hauptseminare

032090	H (WP) (A1,2,4)	Typology and Contrastive Linguistics HS 2: Di 9 – 11	H 5.242	Rohdenburg
032100	H (WP) (A 1,2)	Metaphor and Metonymy HS 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Roos

4. Kolloquium

032110	H (WP) (A)	Linguistisches Kolloquium K 2: Mi 9 – 11	H 5.238	Rohdenburg
--------	------------------	----------------------------------------------------	---------	-------------------

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

032120 G (W) (B/IBS)	Die englische Romantik V 2: Di 9 – 11	H 3	Breuer
----------------------------	-------------------------------------------------	-----	---------------

2. Einführungen (PS I)

032130 G (F) (B1-5)	Einführung in das Studium der Anglistik/Amerikanistik PS 2: Fr 11 – 13	H 4.203	Breuer
---------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

3. Proseminare (PS II)

032140 G (F) (B)	Analysekurs Literatur PS 2: Di 16 – 18	H 5.238	Middeke
------------------------	--------------------------------------------------	---------	----------------

032150 G (F) (B)	Analysekurs Literatur PS 2: Do 11 – 13	H 4.238	Schöwerling
------------------------	--------------------------------------------------	---------	--------------------

032160 G (WP) (B 3)	Geschichte der Englischen Lyrik II: Romantik bis zur Gegenwart PS 2: Di 16 – 18	H 4.242	Franzbecker
---------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------

032170 G (WP) (B 4/E)	Don DeLillo, <i>White Noise</i> PS 2: Di 14 – 16	H 5.238	Freese
-----------------------------	------------------------------------------------------------	---------	---------------

032180 G (WP) (B 1-3)	The History of English Theatre: A Pragmatic Approach PS 2: Do 16 – 18	H 5.242	Huber
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

032190 G (WP) (B)	William Blake: Songs of Innocence, Songs of Experience: Text – Sub-Text – Hyper-Text PS 2: Di 11 – 13	E 0.143	Schöwerling
-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------------

032200 G (WP) (B3)	Charles Dickens PS 2: Di 14 – 16	E 2.145	Middeke
--------------------------	--------------------------------------------	---------	----------------

032210 G (WP) (B4)	Selected Writings by Flannery O'Connor PS 2: Mi 11 – 13	H 5.242	Porsche
--------------------------	-----------------------------------------------------------------------	---------	----------------

4. Hauptseminare

032220	H (WP) (B3)	Sequels to Jane Austen's Novels HS 2: Mo 14 –16	H 4.238	Breuer
034130	H (WP) (B 4)	Photographie in der amerikanischen Literatur HS 2: Mi 9 –11	E 0.143	Ecker
032230	H (WP) (B) (IBS)	British Expatriates in Paris: The 20th Century HS 2: Mo 18 –20	H 3.203	Franzbecker
032240	H (WP) (B4/E) (IBS)	Alternative Worlds from Mark Twain's <i>A Connecticut Yankee at King Arthur's Court</i> to Kurt Vonnegut's <i>Player Piano</i> HS 2: Di 11 –13	H 5.242	Freese
032250	H (WP) (B)	Romane des 18. Jahrhunderts HS 2: Di 16 –18	H 4.238	Schöwerling

5. Oberseminare

032260	H (W) (B1,2)	Zeiterfahrung im spät- viktorianischen Roman OS 2: Do 19.30 –21.00	H 4.242	Breuer
032270	H (WP) (B4)	Besprechung laufender Arbeiten OS 2: Do 16 –18	H 4.238	Freese

6. Übungen

032280	G/H (W) (B 1-5)	Playgoing and the London Theatre Scene: Field Trip Ü 2: 22.3. – 28.3.1998 Vorbesprechung: Do., 23.10.97, 18 Uhr s.t.	H 7	Huber
--------	-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------

III. Fachdidaktik

1. Einführungen (PS I)

032290	G (F) (C)	Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Di 14 – 16	H 6.203	Grabowski
032300	G (F) (C)	Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Mi 11 – 13	H 5.238	Kiffe

2. Proseminare (PS II)

032310	G/H (WP) (C1-3)	Anleitung zur Planung von Englischunterricht PS 2: Mo 16 – 18	E 0.206	Grabowski
032320	G/H (WP) (C3)	Classroom Discourse PS 2: Di 9 – 11	H 4.238	Nehm
032060	G/H (WP) (C1,3)	Cognitive Linguistics and the Teacher of English PS 2: Mi 9 – 11	H 4.242	Roos
032330	G/H (WP) (C1-3)	Interactive Foreign Language Teaching in the English Classroom: Theory and Practice PS 2: Fr 9 – 11	H 4.242	Förster

3. Hauptseminare

032340	H (WP) (C 4)	Theorie und Praxis der Erstellung von amerikakundlichen Unterrichts- einheiten für den EU der Sek. II HS 2: Do 11 – 13	E 0.143	Freese
032350	H (WP) (C 1,3)	Language Testing HS 2: Do 9 – 11	H 4.203	Nehm
032360	H (WP) (C 1,3)	Systematische Wortschatzarbeit im Englischunterricht HS 2: Do 11 – 13	H 5.242	Roos

4. Übungen

032370	G/H (F) (C)	Foreign Language Teaching Practice (in co-operation with the Queen's University of Belfast) Ü 4: Blockveranstaltungen nach Vereinbarung		Nehm
032380	G/H (F) (C)	Schulpraktische Studien: Unterrichtsbesuche und -versuche (= Fachpraktikum Englisch) Ü 4: Mo 9 – 13 und nach Vereinbarung	N 5.241	Förster
032390	G/H (F) (C)	Schulpraktische Studien: Unterrichtsbesuche und -versuche (= Fachpraktikum Englisch) Ü 4: Mi 9 – 13 nach Vereinbarung		Grabowski

IV. Sprachpraktische Übungen

032400	G (F) (D)	English Phonetics and Phonology V 1: Di 14 – 15	H 2.227	McKay
032410	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 15 – 16	H 2.227	McKay
032420	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 16 – 17	H 2.227	McKay
032430	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 2: Di 11 – 13	E 0.206	Nehm
032440	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 2: Do 14 – 16	H 4.242	Roos
032450	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 2: Mo 11 – 13	H 7.312	Turner
032460	G (F) (D)	CLC-Elementary Ü 2: Mi 9 – 11	H 4.203	Turner

032470	G (F) (D)	CLC-Intermediate (Grammar) Ü 2: Do 9-11	E 0.206	Turner
032480	G (F) (D)	CLC-Intermediate (Translation) Ü 2: Fr 9-11	H 5.242	Turner
032490	H (F) (D)	CLC-Advanced Ü 4: Mo 16-18 Do 16-18	H 4.242 H 4.242	McKay
032500	H (F) (D)	CLC-Advanced II Ü 2: Mo 14-16	H 5.242	McKay
032510	G (W)	German-English Translation Ü 2: Do 14-16	H 5.242	McKay
032520	G (W) (D)	Grammar for Advanced Students Ü 1: Mi 16-17	H 2.240	McKay
032530	G (W) (D)	Translation English-German for Le Mans-Students Ü 2: Di 9-11	H 5.238	Franzbecker

V. Landeskunde

1. Proseminare

032540	G (WP) (E/IBS)	The Cultural Heritage: „Regency“ British Architecture, Art and Music from the first half of the Nineteenth Century PS 2: Mi 14-16	H 2.240	McKay
032550	G (WP) (E/IBS)	American History: A Survey PS 2: Mi 11-13	N 3.206	Turner
032560	G (WP) (E/IBS)	USA Today: American Life and Institutions PS 2: Fr 14-16	H 6	Turner
016020	G (WP) (E/IBS)	Das britische Regierungssystem: Aufbau und Entwicklung S 2: Do 11-13	N 2.228	Szmula

2. Hauptseminare

013200	H (WP) (IBS)	Großbritannien S 2: Mo 9 – 11	N 4.325	Düsterloh
032230	H (WP) (E/IBS)	British Expatriates: The 20th Century HS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Franzbecker
032240	H (WP) (B4/E) (IBS)	Alternative Worlds from Mark Twain's A Connecticut Yankee at King Arthur's Court to Kurt Vonnegut's Player Piano HS 2: Di 11 – 13	H 5.242	Freese
032570	H (WP) (E) (IBS)	The Construction of Cultural Identities in British Films HS 2: Fr 9 – 11	H 1.314	Huber

VI. English for Special Purposes (ESP)

032580		Basiskurs Englisch-Kurs A Grundkenntnisse zum Selbststudium* (Voraussetzung für alle Teilnehmer an der Übung – Kurs A) V 1: Mo 13.00 – 13.45	H 6	Förster
032590		Basiskurs Englisch – Kurs B (Voraussetzung für alle Teilnehmer der Übungen – Kurs B1 oder B 2) V 1: Fr 13.00 – 13.45	H 6	Förster
032600		Basiskurs Englisch – Kurs A (Für Anfänger ohne Englischkenntnisse – Novice Low) Ü 2: Mi 14 – 16	H 4.242	Förster
032610		Basiskurs Englisch – Kurs B 1 (Für fortgeschrittene Anfänger – Novice Mid) Ü 2: Di 11 – 13	H 7.312	Förster
032620		Basiskurs Englisch – Kurs B 2 (Für fortgeschrittenere Anfänger – Novice High) Ü 2: Di 16 – 18	E 2.145	Förster

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:

Räume und Zeiten sind unter „Betriebseinheit Sprachlehre“, „International Business“ 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. Vorlesung

033010 G (W)	Landeskundliche Vorlesung: Paris und die Ile de France: Geschichte, Kunst und Kultur V 2: Mi 9 – 11	H 3	Arens
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------

2. Einführungen

033030 G (Pf)	Einführung in die französische Literaturwissenschaft ES 2: Mi 11 – 13	E 2.145	Arens
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

033040 G (Pf)	Einführung in die französische Sprachwissenschaft ES 2: Do 11 – 13	H 4.242	Langenbacher- Liebgott
------------------	----------------------------------------------------------------------------------	---------	-----------------------------------

3. Proseminare

033060 G (WP)	Mediävistisches Proseminar: „Aucassin et Nicolette“ PS 2: Do 11 – 13	H 5.238	Arens
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

033070 G
(WP) Literaturwissenschaftliches Proseminar:
**Lecture dramatique et analyse
littéraire: Jean-Claude Grumberg,
L'Atelier**
PS 2: Di 14 – 16 H 4.238 **Reckermann**

4. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

033090 G
(WP) Literaturwissenschaftliches Seminar:
**La littérature à travers les textes:
le 20^e siècle II**
PS/HS 2: Di 11 – 13 H 3.241 **Reckermann**

033100 G
(WP) Sprachwissenschaftliches Seminar:
**Entlehnungen und Entlehnungs-
problematik am Beispiel des
Französischen**
PS/HS 2: Di 16 – 18 H 5.242 **Langenbacher-
Liebgott**

033110 G
(Pf) Fachdidaktisches Seminar:
Didaktische Modelle
PS/HS 2: Di 9 – 11 H 3.241 **Reckermann**

5. Hauptseminare

033130 H
(WP) Mediävistisches Hauptseminar:
Jean Bodel, „Le Jeu de St-Nicolas“
HS 2: Do 9 – 11 H 5.242 **Arens**

033140 H
(WP) Literaturwissenschaftliches Seminar:
**„Femmes“- Prises de conscience
littéraires**
HS 2: Mo 9 – 11 H 5.238 **Reckermann**

033150 H
(WP) Landeskundliches Seminar:
**Zur Geschichte der deutsch-
französischen Beziehungen**
HS 2: Mi 11 – 13 H 3.203 **Thomas**

033160 H
(WP) Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:
**Hauptschwierigkeiten der deutsch-
französischen Übersetzung**
(Möglichkeit, den Schein „Deutsch-
französische Übersetzung für Fortge-
schrittene“ zu erwerben)
HS 2: Mi 14 – 16 H 6.238 **Arens**

6. Fachpraktikum

033180 H (Pf)	Fachpraktikum Französisch Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich P 2: nach Ankündigung		Pelizaeus- Eisermann Gymnasium
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------

7. Sprachkurse

034535	Französisch I (Intensiv) Ü 4: Mo 14 – 16 Di 9 – 11	H 7.312 E 1.143	Kirchhoff
034540	Französisch III Ü 2: Di 11 – 13	H 5.238	Kirchhoff

8. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033200 G (Pf)	Phonétique, phonologie et transcription en A.P.I. du français (Cours théorique et exercices pratiques) Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Schlapbach
033210 G (Pf)	Analyse de textes Ü 2: Do 9 – 11	H 4.238	Schlapbach
033220 G (Pf)	Grammaire I Ü 2: Mi 9 – 11	H 5.242	Schlapbach
033230 G (WP)	Traduction allemand-français I Ü 2: Mo 11 – 13	H 4.238	Schlapbach
033240 G (WP)	Traduction français-allemand I Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.241	Reckermann
033250 G (WP)	Civilisation Ü 2: Do 11 – 13	H 7.321	Schlapbach

b) Grund – und Hauptstudium

033270 G (WP)	Langue de spécialité: le français du tourisme Ü 2: Mi 11 – 13	E 0.143	Schlapbach
------------------	-------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------

c) Hauptstudium

033290 H (WP)	Conversation Ü 2: Di 9 – 11	P 1418	Blotenberg
033300 H (Pf)	Production de textes Ü 2: Mo 9 – 11	H 4.238	Schlapbach
033310 H (Pf)	Traduction allemand-français II Ü 2: Do 14 – 16	H 4.238	Schlapbach
033320 H (WP)	Traduction français-allemand II Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.223	Reckermann
033330 H (Pf)	Grammaire II Ü 2: Mi 16 – 18	H 5.242	Birkemeier
033340 H (Pf)	Wirtschaftsfranzösisch Ü 2: Di 18.00 – 19.30	N 5.241	Vogt

II. Hispanistik

1. Einführungen

033350 G (Pf)	Einführung in die spanische Literaturwissenschaft E 2: nach Ankündigung		N. N.
033360 G (Pf)	Einführung in die spanische Sprachwissenschaft E 2: Di 9 – 11	H 3.203	Kabatek

2. Proseminare

033380 G (WP)	Landeskundliches Proseminar Galicien: Kultur und Sprache PS 2: Mi 11 – 13	H 6.203	Bello Rivas
033400 G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Cervantes: Novelas ejemplares PS 2: Di 16 – 18	H 4.203	Gross

3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

033420 G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Literatur aus Kuba PS/HS 2: Mo 14 – 16	E 0.206	Gross
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

033430 G/H (WP)	Filmwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Der kubanische Film PS/HS 3: Mo 18.00–20.30	H 1.232	Gross
033390 G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Metaphern in Medien- und Gebrauchstexten (am Beispiel des Spanischen) PS/HS 2: Do 14–16	H 4.203	Langenbacher-Liebott
033460 G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Spanisch im Kontakt mit anderen Sprachen PS/HS 2: Mi 9–11	H 3.241	Kabatek

4. Hauptseminare

033450 H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: HS 2: nach Ankündigung		N. N.
034150 H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Eine „kanarische Romantrilogie (Océano, Yaiza, Mardentro) von Alberto Vázquez-Figueroa HS 2: Mo 9–11	H 5.242	Michels

5. Fachpraktikum

033480 H (Pf)	Fachpraktikum Spanisch Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich P 2: nach Ankündigung	Ludwig- Erhard- Schule	Kirchhoff
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	------------------

6. Sprachkurs

033500 G (W)	Spanisch-Anfängerkurs für Haupt- und Nebenfachstudierende Ü 4: Mi 16–18 Do 11–13	H 4.203 B 1	Cerviño López
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	----------------------

7. Sprachpraktische Übungen:

a) Grundstudium

033520 G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene A Ü 2: Di 11 – 13	H 4.242	Bello Rivas
033530 G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene B Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.238	Birkemeier
033540 G (Pf)	Gramática I A Ü 2: Mi 14 – 16	H 7.321	Birkemeier
033550 G (Pf)	Gramática I B Ü 2: Fr 11 – 13	H 3.241	Schmidt-Román
033560 G (WP)	Traducción al alemán I Ü 2: Mi 11 – 13	E 0.206	Birkemeier
033570 G (WP)	Traducción al español I Ü 2: Do 11 – 13	H 3.241	Birkemeier
033580 G (Pf)	Análisis estilístico Ü 2: Do 14 – 16	H 5.238	Birkemeier

b) Grund- und Hauptstudium

033600 G (Pf)	Fachsprache: Wirtschaftsspanisch Ü 2: Mo 11 – 13	H 3.241	Lacouture
------------------	---------------------------------------------------------------	---------	------------------

c) Hauptstudium

033620 H (Pf)	Traducción al español II Ü 2: Do 16 – 18	H 3.241	Birkemeier
033630 H (WP)	Traducción al alemán II Ü 2: Mo 14 – 16	E 0.143	Birkemeier
033640 H (Pf)	Gramática II Ü 2: Mi 14 – 16	H 4.238	Bello Rivas
033650 H (Pf)	Producción de textos Ü 2: Di 14 – 16	H 5.242	Bello Rivas
033660 H (WP)	Conversación Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.238	Lacouture

8. Portugiesisch

034580	Portugiesisch II Ü 2: Di 14 – 16	H 2.240	Alves Willeke
034585	Portugiesisch IV Ü 2: Do 14 – 16	H 2.240	Alves Willeke

III. Italianistik

1. Seminare

033680 G (WP)	Literatur- und Sprachwissenschaftliches Einführungs-/Proseminar: Einführung in die Italianistik ES/PS 2: Di 11 – 13	H 3.307	Thomas
033690 H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: G. Leopardi HS 2: Di 14 – 16	H 3.307	Thomas
033700 G (WP)	Kolloquium über landeskundliche Themen (in italienischer Sprache) K 2: Di 16 – 18	H 3.307	Thomas

2. Sprachkurs

034545 G (WP)	Italienisch I/II Ü 4: Di 14 – 16 Mi 14 – 16	H 3.203 H 4.203	Hillebrand
------------------	----------------------------------------------------------	--------------------	-------------------

3. Sprachpraktische Übungen

034550 G (WP)	Italiano III Ü 2: Di 18 – 20	H 5.238	Gai
033730 G (WP)	Traduzione Ü 2: Do 18 – 20	H 5.238	Gai

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Einführung

034010 G
(F)
M **Einführung in die Allgemeine
Literaturwissenschaft**
ES 2: Di 11 – 13 H 3.203 **Scholz**

2. Vorlesung

034020 G/H
(W)
LSI/II,
M, Prom **Landschaftsdarstellungen
seit der Goethezeit**
V 2: Di 14 – 16 H 2 **Apel/Greif**

3. Proseminare

034030 G
(WP)
LSI/II,
M **Phantastische Literatur**
PS 2: Di 16 – 18 E 0.206 **Apel**

034040 G/H
(F/WP)
LSI/II,
M **Weibliche Autorschaft**
(Methodengeschichtliches
Seminar/Proseminar)
PS/S 2: Di 9 – 11 H 4.242 **Ecker**

034430 G
(WP)
LSI/II,
M **Hermeneutik und Kultur-
wissenschaft II** (Methoden-
geschichtliches Proseminar)
PS 2: Mi 11 – 13 H 4.203 **Edler**

034050 G
(WP)
LSI/II,
M **Amphitryon**
PS 2: Mo 14 – 16 H 7.304 **Greif**

034060 G
(WP)
LSI/II,
M **Das Menschenbild in der
Literatur der Aufklärung**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Di 9 – 11 E 0.206 **Hilligus**

034070 G
(WP)
LSI/II,
M **Familiensagas**
PS 2: Di 14 – 16 E 0.206 **Scholz**

034080 G/H
(WP) **Autorinnen des
18. Jahrhunderts II**
PS/S 2: Mo 11 – 13 E 0.206 **Vahsen**

4. Seminare/Übungen

034090	G/H (W) LSI/II, M	Natur und Literatur Ü 2: Do 16-18	E 0.143	Apel
034460	G/H (WP)	Die Orestie – Muttermord im antiken Drama S 2: Mi 14-16	H 5.238	Gödde
034100	G/H (W) LSI/II, M,Prom	Theorie der Landschaft Ü 2: Mi 11-13	H 3.241	Greif

5. Hauptseminare

034110	H (WP) M,Prom	Theorie und Praxis der Reportage HS 2: Do 14-16	E 0.143	Apel
034120	H (WP) LSI/II, M	Essen in der Literatur: Kulturtheorien und literarische Mahlzeiten HS 2: Di 11-13	H 4.203	Ecker
034130	H (WP) LSI/II, M	Photographie in der amerikanischen Literatur HS 2: Mi 9-11	E 0.143	Ecker
031760	H (WP) LSI/II, M,Prom	Holocaust und Humor? Von Edgar Hilsenrath zu George Tabori HS 2: Di 16-18	H 3.241	Eke
034140	H (WP) LSI/II, M,Prom	Rom: Ansichten und Bilder einer Stadt HS 2: Do 11-13	H 6.232	Greif
034150	H (WP) M	Eine „kanarische“ Roman- trilogie (Océano, Yaiza, Maradentro) von Alberto Vázquez-Figueroa HS 2: Mo 9-11	H 5.242	Michels
034160	H (WP) M,Prom	Medientheorien HS 2: Mi 18-20	H 3.203	Zons

6. Oberseminare / Kolloquien

034170	H (W) LSI/II, M, Prom	Kolloquium – Gender Studies. Semesterthema: Alltag und Literatur OS 2: Mo 14 – 16	H 5.238	Ecker
031810	H (W)	Examens-Kolloquium (Textanalysen) K 2: Do 11 – 13	E 1.143	Michels

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen

034210	G (F) M	Einführung in die Mediengeschichte ES 2: Fr 11.00–14.00 g 14täglich	H 4.113	Göttlich
034220	G (F) M	Einführung in die Medienwissenschaft ES 2: Mo 11 – 13	H 4.203	Schäfer

2. Proseminare

034230	G (WP) M	Einführung in die Datenbanksysteme PS 2: Mo 9 – 11	H 4.230	Bremer/ Ehmke
034240	G (WP) LSI/II, M	Ghost-Writing: Die Künstler- Autobiographie (Medienpraxis) PS/Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.223	Doppler
031540	G (WP) LSI/II, M	Die Fernsehspiele von Dieter Wellershoff PS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Durzak
034250	G (WP) M	Musik im Rundfunk – Musik für den Rundfunk PS 2: Mo 14 – 16	H 3.219	Huck
034260	G (WP) M	Manuskript – Lektor – Verlag. Einblicke und praktische Arbeit PS 2: Fr 11 – 13	H 4.238	Schardt

3. Seminare/Übungen

034270	G/H (WP) M	Frauen in der Filmgeschichte S/PS 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Armbruster
034280	G/H (WP) M	Fotojournalismus S 2: nach Ankündigung		Beifuß
034290	H (WP) M	Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Bremer/ Ehmke
034300	G (W)	Grundlagen der Tabellenkalkulation, Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11	H 4.230	Bremer/ Ehmke
034310	G/H (WP) M	Mediennutzungsforschung Theorien – Methoden – Befunde S/PS 2: Sa 9 – 14	H 3.203	Kliment
031200	G/H (W)	Der Computer als didaktisches Medium (an Beispielen: Europa, Multikulturalität und Fremdsprachen) S 2: Fr 9 – 11	H 4.230	Tuyaerts

4. Hauptseminare

034110	H (WP) M, Prom	Theorie und Praxis der Reportage HS 2: Do 14 – 16	E 0.143	Apel
031720	H (WP) LSI/II, M, Prom	Kleists Dramentexte auf der Bühne (am Beispiel von TV-Aufzeichnungen wichtiger Stücke) HS 2: Di 9 – 11	H 1.232	Durzak
034320	H (WP)	Ästhetik und Ethik der Utopie im Film HS 2: Do 16.30 – 18.00	H 1.232	Jacobs
034330	H (WP) M	Akteure und Strategien in der Medienpolitik (Blockseminar: 5.12.97: 10.30 – 18.00; 6.12.97: 9 – 13; 24.1.98: 10.30 – 18.00; 25.1.98: 9 – 13) HS 2: nach Ankündigung		Mai

034340	H (WP)	Roman-Verfilmungen I HS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Michels
034350	H/G (WP)	Berufsfeld Public Relations: Theorie und Praxis HS/PS 2: Fr 14.00 – 17.00 14täglich	H 3.203	Zöllner
034160	H (WP) M, Prom	Medientheorien HS 2: Mi 18 – 20	H 3.203	Zons

KULTURWISSENSCHAFTLICHE ANTHROPOLOGIE

1. Einführung

034410	G (F) M	Einführung in die Kultur- wissenschaftliche Anthropologie am Beispiel der Physiognomik ES 2: Di 14 – 16	H 4.242	Heiser
--------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

2. Proseminare

034420	G/H (WP)	Der Traum vom Paradies. Deutsche in der Südsee PS/S 2: Do 14 – 16	H 6.232	Berners
034430	G (WP) LSI/II, M	Hermeneutik und Kulturwis- senschaft II (Methodenge- schichtliches Proseminar) PS 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Edler
034440	G (WP) M	Kunst und Kultur bei Jacob Burckhardt PS 2: Mi 16 – 18	H 4.238	Heiser

3. Seminare/Übungen

034460	G/H (WP)	Die Orestie – Muttermord im antiken Drama S 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Gödde
034465	G/H (WP)	Postmoderne Ethnologie S 2: Do 11 – 13	N 4.236	Reinhardt

Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)**1. Alt Sprachen**

034490	Altgriechisch I Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20	E 2.145 E 2.145	Stasch
034500	Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20	H 4.238	Metelmann
034505	Bibelgriechisch I Ü 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13	N 3.229 H 4.242	Richter
034510	Latein I Ü 4: Mi 18 – 20 Do 18 – 20	H 4.242 E 0.206	Feld
034515	Latein II Ü 4: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18	H 3.219	Kühle
034520	Latein III Ü 4: Di 9 – 11 Fr 9 – 11	N 3.206 N 3.229	Richter
 2. Neuere Sprachen			
034525	Arabisch I Ü 2: Fr 9 – 11	N 1.301	Fathalla
034530	Chinesisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.223	Sun
034535	Französisch I (Intensiv) Ü 4: Mo 14 – 16 Di 9 – 11	H 7.312 E 1.143	Kirchhoff
034540	Französisch III Ü 2: Di 11 – 13	H 5.238	Kirchhoff
034545	Italienisch I/II Ü 4: Di 14 – 16 Mi 14 – 16	H 3.203 H 4.203	Hillebrand
034550	Italiano III Ü 2: Di 18 – 20	H 5.238	Gai
034555	Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11	E 0.206	Pütter-Onoda

034560	Japanisch III Ü 2: Mo 11 – 13	N 1.301	Pütter-Onoda
034565	Niederländisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.219	Hüsgen
034570	Niederländisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.219	Hüsgen
034575	Polnisch I Ü 2: Di 16 – 18	H 1.314	Steffen
034580	Portugiesisch II Ü 2: Di 14 – 16	H 2.240	Alves Willeke
034585	Portugiesisch IV Ü 2: Do 14 – 16	H 2.240	Alves Willeke
034590	Russisch I Ü 2: Mi 16 – 18	H 5.238	Janáčiková
034595	Russisch III Ü 2: Mo 18 – 20	E 0.206	Lounkina
034600	Spanisch I (Intensiv) Ü 4: Mi 14.00 – 15.30 Do 14.00 – 15.30	N 5.235 H 7.304	Cerviño López
034605	Spanisch I Ü 2: Mo 14 – 16	H 6.232	Crass
034610	Spanisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.203	Crass
034615	Spanisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 4.242	Crass
034620	Swahili I Ü 2: Di 16 – 18	N1.301	Muregancuro
034625	Türkisch I Ü 2: Di 14 – 16	H3.223	Özgentürk
034630	Türkisch III Ü 2: Di 16 – 18	H 4.113	Özgentürk

3. English for Science and Technology

Neueinstieg ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich.
 Testtermin: Mittwoch, den 15.10.1997, 18 Uhr, P 72.01

Teil 1:
034640

Refresher Course (Science English I):

Mo	9 – 11	H 7.304	Braun
Mo	11 – 13	H 7.304	Braun
Di	9 – 11	H 7.304	Braun
Di	9 – 11	N 3.229	Wagner, G.
Di	11 – 13	H 7.304	Wagner, G.
Mi	14 – 16	H 7.312	Kasle
Do	9 – 11	H 7.304	Braun
Do	11 – 13	H 7.304	Wagner, G.

Teil 2:
034645

Communication for Engineers

V 2:	Mo 16 – 18	H 7.304	Wagner, G.
Ü 1:	nach Vereinbarung		

034650

Communication for Engineers

V 2:	Fr 9 – 11	H 7.312	Wagner, G.
Ü 1:	nach Vereinbarung		

034655

Current American Issues

V 2:	Mo 16 – 18	H 7.312	Kasle
Ü 1:	nach Vereinbarung		

034660

Current American Issues

V 2:	Fr 9 – 11	C 2.203	Braun
Ü 1:	nach Vereinbarung		

Teil 3:
034665

**Technical Translation
(English-German; German-English)**

V 2:	Fr 11 – 13	E 0.206	Braun
Ü 1:	nach Vereinbarung		

034670

**Science and Ethics:
Videos and texts**

V 2:	Mi 9 – 11	H 6.238	Braun
Ü 1:	nach Vereinbarung		

034675

English for Future Engineers

V/Ü 2:	Di 12.45 – 14.15	H 1.232	Franzbecker
--------	------------------	---------	-------------

INTERNATIONAL BUSINESS-STUDIES (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

034700	G (F)	Englisch (IBS) I a Ü 4: Mo 11.00–12.30 Do 11.00–12.30	E 2.145 E 2.145	Neumann
034710	G (F)	Englisch (IBS) I b Ü 4: Mo 12.30–14.00 Do 9–11	E 2.145 E 2.145	Neumann
034720	G (F)	Englisch (IBS) I c Ü 4: Di 9–11 Fr 7.30– 9.00	E 2.145 E 2.145	Neumann
034730	G (F)	Englisch (IBS) I d Ü 4: Di 9–11 Do 11–13	C 5.216 C 3.232	Schuler
034740	G (F)	Englisch (IBS) I e Ü 4: Di 11–13 Do 9–11	H 7.321 H 3.223	Schuler
034750	G (F)	Englisch (IBS) III a Ü 2: Mo 9–11	E 2.145	Neumann
034760	G (F)	Englisch (IBS) III b Ü 2: Di 7.30–9.00	E 2.145	Neumann
034770	G (F)	Englisch (IBS) III c Ü 2: Fr 11–13	E 2.145	Neumann
034780	G (F)	Englisch (IBS) III d Ü 2: Fr 9–11	E 2.145	Neumann
034790	H (F)	Englisch (IBS) V a Ü 4: Di 14–16 Do 7.30– 9.00	H 1.232 H 1.232	Zörner
034800	H (F)	Englisch (IBS) V b Ü 4: Di 16–18 Do 9–11	H 1.232 H 1.232	Zörner
034810	H (F)	Englisch (IBS) V c Ü 4: Mo 14–16 Fr 11–13	C 4.234 C 5.216	Wagner, G.
034820	H (F)	Englisch (IBS) VI a Ü 2: Mo 9–11	C 3.212	Zörner

034830 H
(F) **Englisch (IBS) VI b**
Ü 2: Mo 11 – 13 C 3.232 **Zörner**

034840 H
(W) **Essay Writing for
Examination Candidates**
Ü 2: Do 11 – 13 D 1.320 **Turner**

Französisch

034870 G
(F) **Französisch (IBS) I**
Ü 4: Di 9 – 11 H 7.321 **Urabayan**
Do 9 – 11 H 6.232

034880 G
(W) **Grammaire Française**
Ü 1: Mi 13 – 14 C 4.234 **Urabayan**

034890 G
(F) **Französisch (IBS) III**
Ü 4: Mo 9 – 11 C 5.216 **Urabayan**
Mi 9 – 11 E 1.143

034900 H
(F) **Französisch (IBS) V**
Ü 4: Mo 11 – 13 C 4.234 **Urabayan**
Di 11 – 13 P 1512

Spanisch

034930 G
(F) **Spanisch (IBS) I a**
Ü 4: Di 16.00 – 17.30 C 4.234 **Wagner, D.**
Do 16.00 – 17.30 C 5.206

034940 G
(F) **Spanisch (IBS) I b**
Ü 4: Mi 11 – 13 D 1.312 **Schmidt-**
Fr 14 – 16 C 3.203 **Román**

034950 G
(F) **Spanisch (IBS) I c**
Ü 4: Di 9 – 11 N 4.325 **Barreiro-Rivas**
Do 11.00 – 12.30 C 3.212

034960 G
(F) **Spanisch (IBS) I d**
Ü 4: Di 11.00 – 12.30 C 4.234 **Barreiro-Rivas**
Do 9 – 11 E 1.143

034970 G
(F) **Spanisch (IBS) II**
Ü 4: Mi 11.00 – 12.30 J 2.130 **Wagner, D.**
Fr 11.00 – 12.30 C 3.222

034980 G
(F) **Spanisch (IBS) III a**
Ü 4: Mo 9 – 11 C 5.206 **Wagner, D.**
Fr 9 – 11 C 5.206

034990	G (F)	Spanisch (IBS) III b Ü 4: Mo 11.00–12.30 Mi 9–11	C 3.203 N 4.236	Wagner, D.
035000	G (F)	Spanisch (IBS) III c Ü 4: Di 14–16 Do 14–16	C 4.224 C 3.222	Wagner, D.
035010	H (F)	Spanisch (IBS) IV: Correspondencia Comercial Ü 2: Mo 9–11	C 3.203	Lacouture
035020	H (F)	Spanisch (IBS) IV: Comprensión y Expresión Ü 2: Mo 14–16	H 1.232	Lacouture
035030	H (F)	Spanisch (IBS) VIa: Redacción de textos Ü 2: Mi 11–13	H 6.232	Urabayan
035040	H (F)	Spanisch (IBS) VIb: Redacción de textos Ü 2: Do 11–13	D 1.312	Urabayan

2. Kulturwissenschaften

Englisch

032120	G (W) (B/IBS))	Die englische Romantik V 2: Di 9–11	H 3	Breuer
032160	G (WP) (B 3)	Geschichte der Englischen Lyrik II: Romantik bis zur Gegenwart PS 2: Di 16–18	H 4.242	Franzbecker
032180	G (WP) (B 1-3)	The History of English Theatre: A Pragmatic Approach PS 2: Do 16–18	H 5.242	Huber
032190	G (WP) (B)	Englische Volksballaden und Kunstballaden PS 2: Di 11–13	E 0.143	Schöwerling
032540	G (WP) (E/IBS)	„The Cultural Heritage: „Regency British Architecture, Art and Music from the first half of the Nineteenth Century PS 2: Mi 14–16	H 2.240	McKay

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

032550	G (WP) (E/IBS)	American History: A Survey PS 2: Mi 11 – 13	N 3.206	Turner
032560	G (WP) (E/IBS)	USA Today: American Life and Institutions PS 2: Fr 14 – 16	H 6	Turner
016020	G (WP) (E/IBS)	Das britische Regierungssystem: Aufbau und Entwicklung S 2: Do 11 – 13	N 2.228	Szmula
013200	H (WP) (IBS)	Großbritannien S 2: Mo 9 – 11	N 4.325	Düsterloh
032230	H (WP) (E/IBS)	British Expatriates: The 20th Century HS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Franzbecker
032240	H (WP) (B4/E) (IBS)	Alternative Worlds from Mark Twain's <i>A Connecticut Yankee at King Arthur's Court</i> to Kurt Vonnegut's <i>Player Piano</i> HS 2: Di 11 – 13	H 5.242	Freese
032570	H (WP) (E) (IBS)	The Construction of Cultural Identities in British Films HS 2: Fr 9 – 11	H 1.314	Huber

Französisch

033010	G (W)	Landeskundliche Vorlesung: Paris und die Ile de France: Geschichte, Kunst und Kultur V 2: Mi 9 – 11	H 3	Arens
033090	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: La littérature à travers les textes: le 20^e siècle II PS/HS 2: Di 11 – 13	H 3.241	Reckermann
033100	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Entlehnungen und Entlehnungs- problematik am Beispiel des Französischen PS/HS 2: Di 16 – 18	H 5.242	Langenbacher- Liebgott

033150 H (WP)	Landeskundliches Seminar: Zur Geschichte der deutsch- französischen Beziehungen HS 2: Mi 11 – 13	H 3.203	Thomas
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------

Nach Absprache mit den Lehrenden können auch alle anderen Vorlesungen und Seminare der Romanistik/Französisch im Rahmen der IBS-Kulturwissenschaften besucht werden.

Spanisch

033420 G (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Literatur aus Kuba PS/HS 2: Mo 14 – 16	E 0.206	Gross
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

033430 G (WP)	Filmwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Der kubanische Film PS/HS 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Gross
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	--------------

033460 H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Spanisch im Kontakt mit anderen Sprachen HS 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Kabatek
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	----------------

Nach Absprache mit den Lehrenden können auch alle anderen Vorlesungen und Seminare der Romanistik/Spanisch im Rahmen der IBS-Kulturwissenschaften besucht werden.

KUNST UND KÜNSTLERISCHES WERKEN

040010	A1-6	Atelier Entwicklung und Betreuung individueller kunstpraktischer Konzeptionen	S 2.106 S 1.100	Keyenburg
		S 2: Mo 9 – 11		
040020	A2	Individuelle Mythologien Kunstpraktische Verarbeitung von Aspekten des eigenen Selbst- und Weltverständnisses in selbstgewählten Medien	S 2.112	Keyenburg
		S 2: Mo 11 – 13		
040030	B2-4/C4	Aktuelle Kunst Nachlese zur documenta X, neue künstlerische Tendenzen und ihre lebensweltlichen Bezüge	H 6	Keyenburg
		V/S 2: Mo 14 – 16		
040040	A4/B	Design im Spannungsfeld zwischen Kunst und Handwerk. (mit praktischen Übungen)	S 2.101	Krawinkel
		S 2: Mo 14 – 16		
040050		Akt, Malerei, Zeichnung	S 1.100	Keyenburg
		S 2: Mo 16 – 18		
040060	H	Die Mission des Künstlers: Ferdinand Hodler Zwischen Romantik und Moderne	S 2.112	Schrader/ Piepmeier
		S 2: Mo 16 – 18		
040070	B	Die Wurzeln der Modernen Architektur – Das neunzehnte Jahrhundert –	S 0.103	Krawinkel
		S 2: Mo 16 – 18 14täglich		
040080	A1-3	„Die Verwandlung“ Der Versuch, literarische Bildwelten in malerische oder zeichnerische zu übertragen	S 3.102	Krawinkel
		S 4: Di 9 – 13		
040090	A1	Radierung	S 0.102	Biesek/ Tutor
		S 4: Di 9 – 13		
040100		Atelier	S 2.106	Biesek
		S 2: Di 11 – 13		

040110	A 1	Siebdruck S 4: Mi 9 – 13	S 1.103	Biesek/ Tutor
040120	FP FD FW	Ästhetische Forschung – zu einem Konzept ästhetischer Erfahrung im Kontext aktueller kunsttheoretischer und kunstdidaktischer Positionen Teil 1: ästhetische Biografien und Re-Konstruktionen der Erinnerung (ab 4. Semester) S 2: Di 16 – 18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040130	C	Fachpraktikum S 2: Mi 9 – 11		Keyenburg
040140	C	Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 11 – 13	S 2.106	Keyenburg
040150	FD/ FP	Ästhetische Erziehung – Grundfragen der Fachdidaktik erarbeitet an konkreten Beispielen über Formen ästhetischer Praxis und verbaler Reflektion S 2: Mi 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040160	FP/ FW/ FD	Alltagsdinge und Kunstobjekte (Einführungsveranstaltung für das 1. und 2. Semester) S 2: Mi 16 – 18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040170		Didaktisches Kolloquium (nur für Teilnehmer des Fachpraktikums) K 1: Mi 16 – 17	S 2.112	Keyenburg
040180		Examenskolloquium K 1: Mi 17 – 18	S 2.112	Keyenburg
040190		Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 8.30 – 11.30	S 0.102	Moll-Horstmann
040200		Fotografie Schwerpunkt der Theorie und Praxis der künstlerischen Fotografie umfassenden Seminars ist die experimentelle Fotografie S 3: Do 9 – 12	S 2.106	Böttcher
040210	FD/ FW (FP)	Gewalt und Idylle Zu den geschlechtsspezifischen ästhetischen Umwelten von Kindern und Jugendlichen S 2: Do 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen

040220	B	Gegenstandslose Malerei V 2: Do 14 – 16	H 6	Bauer
040230	A1/B	Wahrnehmen, Abbilden, Gestalten Seminar zur Räumlichen Darstellung S 2: Do 14 – 16	S 2.106	Krawinkel
040240	A	S 2: Do 14 – 16	S 2.106	Sommer
040250		Assemblagen: Ton als Ergänzung zu Fundstücken S 3: Do 15 – 18	S 0.102	Krause
040260	B/A	Amedeo Modigliani und die Avantgarde des Montparnasse S 2: Do 16 – 18	S 0.103	Bauer
040270	G/H	Großer Grundkurs: Gestaltung von Printmedien Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung erforderlich. Gruppe A: S 5: Di 14 – 17 und nach Ankündigung Gruppe B: S 5: Mi 10 – 13 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040280	B	Gold S 2: Fr 14 – 16	S 0.103	Bauer
040290	A1	Aktzeichnen/Malen S 4: Fr 14 – 18 14täglich	S 1.100	Sonnewend
040300	B	Luis Buñuel S 2: Fr 16 – 18	S 0.103	Bauer
040310	B	Peter Paul Rubens – Bildpropaganda und politische ikonographie Blockveranstaltung Termin wird noch bekanntgegeben	S 0.103	Meetz
040320	B	Landschaft (Geschichte der klassischen Bildgattungen III) Blockveranstaltung Termin wird noch bekanntgegeben	S 0.103	Meetz
040330		Erzeugen oder vermitteln neue Medien ästhetische Information? Blockveranstaltung	S 0.103	Franke

040335		Workshop Kunsttherapie – Zur Korrespondenz von Kunsttherapie und Kunstpädagogik – Blockveranstaltung		Below
040340	B 4 C 3-4	Workshop Malen Blockveranstaltung im Anschluß an das WS		Ehmer
040350		Tagesexkursionen zu Kunstaussstellungen nach Vereinbarung		Keyenburg
040360		Planung und Durchführung einer öffentlichen Ausstellung im Kunstsilo in der letzten Semesterwoche		Keyenburg/ Krawinkel/ Kämpf-Jansen/ Bauer

MUSIK UND DIDAKTIK DER MUSIK

041010	H WP: C 2	Neuere musikpädagogische Konzeptionen im Überblick. Analyse und Vergleich S 2: Di 11 – 13	H 8.125	Fischer
041020	G/H WP: B 2	Mozarts Opern S 2: Do 16 – 18	H 8.125	Dopheide
041030	G/H WP: B 2	Kommentiertes Hören zum Seminar über die Opern Mozarts Ü 1: Fr 11 – 13 14-tägig	H 8.125	Dopheide
041040	G/H P: B 1	Musikgeschichte bis etwa 1750 S 2: Do 14 – 16	H 8.125	Dopheide
041050	G/H WP: B 1	Kommentiertes Hören zum musikgeschichtlichen Seminar Ü 1: Fr 11 – 13 14-tägig	H 8.125	Dopheide
042020	G/H WP: B	E.T.A. Hoffmann als Musiker S 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Keil (Detmold)
041060	G/H WP: C 3	Lied und Singen in der Primar- und Sekundarstufe I S 2: Do 9 – 11	H 8.125	Bastian

041065	G/H WP: C 3/C 4	Motivieren ja – aber wie ? Methodenprobleme im Musikunterricht S 2: Mi 16 – 18	H 8.125	Bastian
041071	G/H WP: C 3 P: A 8	Einführung in die musikalische Analyse PS 2: Mo 11 – 13	H 8.125	Fischer
041100	G/H WP: C 3	„Klassische“ Musik im Unterricht – ein didaktisches Problem ? S 2: Di 14 – 16	H 8.125	Krettenauer
041110	G/H WP: C 3	Filmmusik – Musikfilme: Geschichte, Ästhetik und Unterrichtsmodelle S 2: Do 11 – 13	H 8.125	Krettenauer
041120	H P	Musikunterricht in der Sekundarstufe I Fachpraktikum Musik mit Unterrichtsplanung, -realisierung und -analyse Ü 4: Mi 9 – 13	Haupt- und Realschule am Niesenteich	Bastian
041130	G P: A 4	Musiktheorie I Ü 2: Mi 9 – 11	H 8.125	Keönch
041140	G P: A 4	Musiktheorie II Ü 2: Di 9 – 11	H 8.125	Keönch
041150	G P: A 4	Musiktheorie III Ü 2: Mo 14 – 16	H 8.125	Keönch
041160	G P: A 4	Musiktheorie III Ü 2: Fr 9 – 11	H 8.125	Dopheide
041161	G/H P: A 5	Dirigieren Ü 1: Mi 13 – 14	H 8.125	Fischer
041170	G/H P: A 5	Praxis der Chorleitung (Seminarchor) Ü 2: Di 18 – 19.30	H 8.125	Fischer
041180	G/H P: A 5	Schulpraktisches Klavierspiel Ü 2: Di 16.30 – 18.00 1 Mi 14.30 – 16.00 2	H 8.225 H 8.225	Keönch
041190	G P: A 3	Stimmbildung Ü 1: nach Vereinbarung	H 8.125	Köhler

041200	G/H	Hochschulorchester			
		Ü 2: Mo 20 – 22	AM	Fischer	
		(Gesamt- und Streicherprobe)			
		Ü 2: Do 20 – 22	AM	Fischer	
		(Bläser- und Schlagzeugprobe)			
041210	G/H	Kammermusik			
		Ü 1: Mo 18 – 19	1	H 8.125	Dopheide
		Mo 19 – 20	2	H 8.125	
		Do 13 – 14	3	H 8.125	
		Fr 14 – 15	4	H 8.125	
041220	G/H	Kammerchor			
		Ü 2: Do 20 – 22		H 7.312	Kröger
041230	G/H	Jazzchor			
		Ü 2: Mi 18 – 20 s.t.		H 8.125	Hilgers
041240	G/H	Big Band			
		Ü 3: Di 19 – 22	AM		Röbler
041250	G/H	Bläserkreis			
		Ü 2: nach Vereinbarung		Ebene H 7	Büsse
041260	G/H	Haupt- und Nebeninstrument			
	P: A 1/A 2	(bzw. Gesang)		Ebene H 8	Boldt/ Büsse/ Delker/ Heggemann/ Herdieckerhoff/ Hütteroh/ Humpe/ Keönch/ Köhler/ Liebe/ Madrid/ Nowak/ Pritsch/ Prusa/ Privano-Karl/ Renz/ Slawig/ Thissen/ Wiemann

MUSIKWISSENSCHAFT**Obligatorische Studienberatung
für Studienanfänger der Schulmusik
und der Musikwissenschaft**

13.10.97 / 10.00 Uhr

MwS

**Allroggen/
Laubenthal/
N. N.****Vorlesungen**

042010	Allgemeine Musikgeschichte III V 2: Do 11 – 13	Brahms- Saal	Laubenthal
042020	E. T. A. Hoffmann als Musiker V 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Keil

Hauptseminare

042030	Musikanschauungen der Frühromantik HS 2: Mi 19 – 21	Ph 45	Keil
042040	Das Klavierwerk Claude Debussys HS 2: Do 9 – 11	Ph 45	Keil
042050	Beethoven, „Fidelio“ HS 2: Do 13 – 15	Ph 45	Laubenthal
042060	Joh. Seb. Bachs Tastenfugen HS 2: Fr 9 – 11	Ph 45	Werbeck

Proseminare

042070	Einführung in die Musikwissenschaft PS 2: Do 15 – 17	MwS	Keil
042080	Musik um 1600 PS 2: Fr 11 – 13	Ph 45	Laubenthal
042090	Das romantische Kunstlied PS 2: Mi 15 – 17	MwS	Allroggen
042100	Gregorianik PS 2: Do 17.00 – 18.30	Ph 45	Allroggen

Projektseminar

042110	Albert Lortzings „Regina“ (1848) und die Musik des Revolutionsjahres – Zur „Ur“-aufführung der Oper 1998 (Vorbereitung einer begleitenden Ausstellung mit musikalischem Beiprogramm) S 2: Mi 11 – 13	MwS	Capelle
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------------

Übungen

042120	Analysen älterer Musik Ü 2: Fr 14 – 16	Ph 45	Laubenthal
042130	Lied-Analyse Ü 2: Mi 17 – 19	MwS	Allroggen/ Huck
042140	Neumenkunde Ü 2: Do 18.30 – 20.00	Ph 45	Allroggen
042150	Historischer Tonsatz: 16. Jahrhundert Ü 2: Mi 9 – 11	Ph 47	Winkler
042160	Historischer Tonsatz: 18. Jahrhundert Ü 2: Mi 13 – 15	Ph 45	Schäfers
042170	Theorie und Praxis des Generalbaß- und Partiturspiels Ü 2: Fr 13.00 – 14.30	MWS	Schwager

Kolloquium über aktuelle Forschungsprobleme

042180	K 1: Do 20 – 22 14täglich	MwS	Allroggen/ Forchert/ Laubenthal/ Werbeck/ Keil
--------	------------------------------	-----	-----------------------------------------------------------------------

TEXTILGESTALTUNG UND DIDAKTIK DER TEXTILGESTALTUNG

Einführungen

043010	G Lp LSI F A1-4	Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorie Material- und Entwurfsübungen Grundlagen für alle gestaltungs- praktischen Veranstaltungen S 2: Do 8 – 11	S 6.101	Reese-Heim
043020	G Lp/LSI F B 1-3	„Kunst und Design“ Einführung in Schwerpunkte der Fachwissenschaft und wissenschaftliche Arbeitsmethoden S 2: Mi 11 – 13	H 7.140	Beder
040270	G/H	Großer Grundkurs: Gestaltung von Printmedien Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung erforderlich Gruppe A: S 5: Di 14 – 17 und nach Ankündigung Gruppe B: S 5: Mi 10 – 13 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel

A. Gestaltungspraxis

043030	G/H Lp LSI WP A1-4	„Gebundene Freiheit“ Textilkunst, gestern – heute – morgen ein Netzwerk von Haut und Volumen S 2: Di 14 – 16	S 6.101/ S 4.103	Reese-Heim
043040	G/H Lp LSI WP A1	„Gestaltung pur“: Proportionen – Harmonien – Verhältnisse Die Ästhetik des textilen Materials vom Faservlies zum technischen Composit S 2: Di 16 – 18	S 4.106	Reese-Heim
043050	G/H Lp/LSI WP A2	Flächengestaltung mit Fäden und Stoffen S 2: nach Ankündigung	S 6.101	Klinke

043060	G/H Lp/LSI WP A 2	Flächengestaltung mit Farbe S 2: nach Ankündigung	S 6.101	Klinke
043070	G/H Lp/LSI WP A 2-3	Computerdesign und Textilgestaltung Grundkurs S 2: Mo 9 – 11	H 7.130	Niemann
043080	G/H Lp/LSI WP A 2-3	Computerdesign und Textilgestaltung Vertiefungskurs S 2: Mo 11 – 13	H 7.130	Niemann
043090	G/H Lp/LSI P A 4	Modellgestaltung Entwurf/Konzeption/Realisation S 2: Mo 14 – 16	S 6.106	Niemann
043100	H Lp LSI A1-4	Kolloquium zur eigenständigen Gestaltungsarbeit (Fachpraktischen Prüfung) und künstlerisch praktischen Hausarbeit K 2 Di 16 – 18	S 6.101	Reese-Heim

B. Fachwissenschaft

043110	G/H Lp/LSI B 1	Wandteppiche des Mittelalters S 2: Do 9 – 11	H 7.140	Beder
043120	G/H Lp/LSI B 1	Das Bauhaus (mit Exkursion nach Dessau zur Ausstellung Gunta Stözl – Meisterin am Bauhaus Dessau. Textilien, Entwürfe und freie Arbeiten 1915-83) S 2: Do 11 – 13	H 7.140	Beder
043130	G LP/LSI F B4	Textiltechnologie 1 S 2: Mo 16 – 18	S 6.101	Niemann
043140	G/H Lp/LSI B 2	Museen in Ostwestfalen (Exkursionen) S 2: Mi 15 – 18 14-täglich	H 7.140	Beder

C. Fachdidaktik

043150	G/H Lp C 1	Fachdidaktische Konzeptionen S 2: nach Ankündigung	H 7.140	N. N.
043160	G Lp/LSI F C 1	Einführung in die Fachdidaktik S 2: Mi 9 – 11	H 7.140	Niemann
043170	H LSI F C 2-3	Fachmethodische Unterrichtsübungen (Sek. I) S 2: Mi 11 – 13	H 7.140	Niemann
043180	H Lp C 3	Didaktik der Primarstufe (einschließlich schulpraktischer Studien) S 2: nach Ankündigung	H 7.140	N. N.
043190		Ein- und mehrtägige Exkursionen E: nach Ankündigung		N. N.



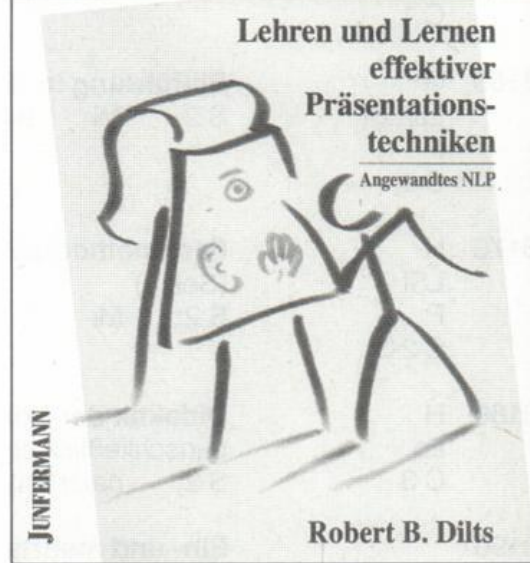
Die Kunst effektiver Präsentation

248 Seiten, kart.
DM 44,-
ISBN 3-87387-320-6

Das Material zu diesem Buch entstammt einem Seminarsystem, das für ein großes europäisches Unternehmen entwickelt wurde. Ziel der Seminare war, dieses Unternehmen zu einer „Lernenden Organisation“ zu machen. Dieses Buch beschäftigt sich mit den Kommunikations- und Beziehungsfähigkeiten von Präsentatoren, die Lehrveranstaltungen durchführen.

Die effektive Durchführung einer Präsentation erfordert die Fähigkeit, die Beziehung zwischen Kommunikation, Denkstilen, Lernprozessen und der Gruppendynamik zu verstehen und dementsprechend zu handeln. Die grundlegenden Zielset-

Kommunikation in Gruppen & Teams



zungen dieses Buches sind: allgemeine Prinzipien und Voraussetzungen für die Entwicklung und Durchführung effektiver Präsentationen herauszuarbeiten und gleichzeitig Unterscheidungskriterien, ein Vokabular und Arbeitsmodelle bereitzustellen, die Bewußtheit und Flexibilität beim Umgang mit den verschiedensten Lernaufgaben, Lernstilen und Lernzusammenhängen fördern.

Robert B. Dilts ist einer der bekanntesten NLP-Trainer und zählt - neben den Begründern Bandler und Grinder - zu den bedeutsamsten Mitentwicklern dieser effektiven Veränderungsmethode. Er ist Autor zahlreicher NLP-Grundlagenwerke. Zuletzt erschien sein Buch „Know how für Träumer“ (JUNFERMANN 1994).

**JUNFERMANN VERLAG ● Postfach 1840
33048 Paderborn ● Telefon 0 52 51/3 40 34**

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

I. Integriertes Grundstudium

I.1 Brückenkurse

050005	Deutsch II				1	H 7.321	Graf		
	V/Ü 2:	Mo	11 – 13	2				C 3.212	
		Mo	16 – 18	3				H 7.312	
		Mi	11 – 13	4				H 7.321	Doppler
		Mi	18 – 20	5				C 4.224	
		Do	14 – 16	6				C 4.224	
		Do	18 – 20						
050004	Englisch für Wirtschaftspädagogen				B 2	Kress			
	V/Ü 2:	Di	11 – 13						
050006	Mathematik				1	C 1	Orlob		
	V 1:	Mi	13 – 14					C 3.222	Gensch
	Ü 2:	Di	11 – 13	2				C 3.222	
		Di	14 – 16	3				C 5.216	Orlob
		Di	16 – 18	4				C 3.222	
		Mi	14 – 16	5				C 5.206	Gensch
		Mi	14 – 16	6				C 3.203	
		Mi	16 – 18	7				C 3.212	Orlob
		Do	9 – 11	8				C 3.232	
		Do	9 – 11	9				C 4.234	Orlob
		Do	11 – 13	10				C 3.203	
	Do	16 – 18	11	C 4.224	Gensch				
	Fr	9 – 11			Orlob				

I.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

052630	Unternehmensplanspiel TOPSIM					
	– nur für Erstsemester Wirtschafts-					
	wissenschaften –					
	(Block 06. – 09.10.1997)					
	Ü 2:	nach Ankündigung				Pullig/ Tutoren

050121

**Einführung in das Studium der
Wirtschaftswissenschaften**

(Beginn in der 3. Vorlesungswoche)

T 2:	Mo	9 – 11	1	B 2	Grasse/ Tutoren
	Mo	9 – 11	2	H 7.321	
	Mo	11 – 13	3	C 3.222	
	Mo	16 – 18	4	C 3.203	
	Di	16 – 18	5	C 3.232	
	Mi	14 – 16	6	C 3.212	
	Mi	16 – 18	7	C 3.212	
	Mi	16 – 18	8	H 7.321	
	Do	11 – 13	9	B 2	
	Fr	11 – 13	10	C 3.212	
	Fr	11 – 13	11	C 4.224	
	Fr	14 – 16	12	C 3.222	
		nach Ankündigung	13 – 20		

050112

**Grundzüge der BWL A:
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre**
(1. Semesterhälfte)V 1: Di 7.30 – 9.00 AM **Weber**

050101

**Grundzüge der BWL A:
Beschaffung und Produktion**
(1. Semesterhälfte)V 1: Mo 9 – 11 AM **Rosenberg**

050104

**Grundzüge der BWL A:
Marketing**
(1. Semesterhälfte)V 1: Mo 14 – 16 AM **Rosenthal/
N. N.**

050102

**Grundzüge der BWL A:
Buchführung und Jahresabschlüsse**

V 2:	Do	8 – 9	AM	Gräfer
		(im ganzen Semester)		
	Di	7.30 – 9.00	AM	

(zusätzlich ab 2. Semesterhälfte)

050105

**Grundzüge der BWL A:
Einführung in die betriebliche
Steuerlehre**V 1: Mo 8 – 9 AM **Gollers****Grundzüge der BWL B**

Veranstaltungen zu den Grundzügen der BWL B (Tutorien für Wiederholer) werden Anfang des Semesters durch Aushang bekanntgegeben.

I.3 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

050209	Einführung in die VWL V 2: Di 14 – 16		AM	Gries/ Liepmann
050203	Grundzüge der VWL B: Mikroökonomik B V/Ü 3: Di 14 – 17 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14	1 2 3 4 5 6 7	H 6 H 1 B 1 H 6 C 5.206 C 3.203 C 4.224	Reiß Schmidt Kazmierski Brandes Berhorst Landmesser Menkhoff
050205	Grundzüge der VWL B: Tutorium Mikroökonomik B T 2: Mo 14 – 16 Di 16 – 18 Mi 16 – 18 Do 16 – 18	1 2 3 4	B 1 B 1 B 2 B 2	Reiß/ Tutoren
050206	Grundzüge der VWL B: Makroökonomik B V/Ü 3: Di 16 – 19		AM	Gilroy
050207	Grundzüge der VWL B: Tutorium Makroökonomik B T 2: Mo 11 – 13 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 Fr 14 – 16 Fr 16 – 18 nach Ankündigung	1 2 3 4 5 6-10	B 2 C 4.234 C 4.234 B 2 B 2	Scheunpflug/ Jungblut/ Meyer/ Tutoren

Grundzüge der VWL A

Veranstaltungen zu den Grundzügen der VWL A (Tutorien für Wiederholer) werden Anfang des Semesters durch Aushang bekanntgegeben.

I.4 Grundzüge der Rechtswissenschaft

050300	Wirtschaftsprivatrecht I V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11		C 2 C 2	Dietrich
050301	Wirtschaftsprivatrecht II V 4: nach Ankündigung			N. N.
050302	IBS Europarecht V 2: nach Ankündigung			N. N.

I.5 Statistik

050510	Statistik A				
	V/Ü 4:	Di 14 – 16	1	C 1	Harff
		Do 11 – 13	1	C 1	
		Di 7.30 – 9.00	2	P 7203	Kraft
	Mi 7.30 – 9.00	2	P 7203		
050503	Statistik I.2				
	V/Ü 3:	Fr 9 – 12		B 2	Harff
050505	Statistik II				
	V/Ü 3:	Mi 11 – 14	1	D 2	Skala
		Do 13 – 16	2	H 5	
050509 IBS	Statistik für IBS				
	V/Ü 3:	Fr 13 – 16		C 1	Harff
050504	Tutorium Statistik				
	T 2:	Mo 16 – 18	1	C 3.232	Kraft Greitenevert Kraft/Tutoren
		Di 14 – 16	2	C 3.212	
		Di 16 – 18	3	C 3.212	
		Di 16 – 18	4	C 3.222	

I.6 Mathematik

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler siehe unter den Veranstaltungen des FB 17 (Mathematik für andere Studiengänge)

I.7 Wirtschaftsfremdsprachen/Wirtschaftsenglisch

050600	Wirtschaftsenglisch I				
	V/Ü 2:	Mi 9 – 11	1	C 5.216	Böhler Rothfritz Nehm Roos
		Di 9 – 11	2	C 3.203	
		Mi 9 – 11	3	C 4.234	
	Do 9 – 11	4	N 4.236		
050601	Wirtschaftsenglisch II				
	V/Ü 2:	Mo 14 – 16	1	H 7.321	Rothfritz
		Di 14 – 16	2	C 3.232	
		Mi 9 – 11	3	C 3.232	Böhler
		Mi 11 – 13	4	C 5.216	
		Do 7.30 – 9.00	5	C 3.203	
		Do 9 – 11	6	C 3.222	Rothfritz Spaeth
		Mo 14 – 18	7	C 5.206	
		(2.Semesterhälfte, ab 08.12.97)			
		Di 9 – 13	8	C 3.212	(2.Semesterhälfte, ab 09.12.97)
		(2.Semesterhälfte, ab 09.12.97)			
	Mi 9 – 13	9	H 7.321		
	(2.Semesterhälfte, ab 10.12.97)				

Englisch für IBS

Englisch für IBS siehe unter den Lehrveranstaltungen des FB 3 (International Business Studies)

Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Romanistik bzw. International Business Studies)

Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Romanistik bzw. International Business Studies)

I.8 Wirtschaftsinformatik

050107	wi wiwi	Einführung in die Wirtschaftsinformatik 1 Teil A: (1. Semesterhälfte) V 1: Di 9 – 11 Mi 9 – 11 Do 11 – 13 Teil B: (2. Semesterhälfte) V 1: Do 11 – 13	1 2 3	B 2 H 1 AM AM	Herold Fischer Suhl
050114	winf	Wirtschaftsinformatik 1: Informationssysteme zur Unternehmenssteuerung V 2: Do 14 – 16		B 2	Fischer
050115	wi wiwi	Einführung in die Wirtschaftsinformatik 2 Teil A: (1. Semesterhälfte) V 1: Di 11 – 13 Teil B: (2. Semesterhälfte) V 1: Di 11 – 13		AM AM	Nastansky Dangelmaier
050116	winf	Wirtschaftsinformatik 3: Informationstechnische Grundlagen der Produktion V 2: Di 16 – 18		H 5	Dangelmaier
050118	i wi wiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Führerschein Ü 2: nach Ankündigung		H 5.231	Drira/ Städler/ Tutoren
050119	i wi winf wiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Pilotenschein Ü 2: nach Ankündigung		H 5.231	Drira/ N. N./ Tutoren

052455	i wi winf wiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Workgroup Computing	Ü 2: Mo 14 – 16 1 Di 14 – 16 2 Block nach Ankündigung	H 5.231 H 5.231 H 5.231	Ott/ Drira/Tutoren
050126	i wi winf wiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Internet-Surfschein	Ü 2: nach Ankündigung	H.5.221	Steffen/ Tutoren

I.9 Veranstaltungen nur für Tutoren

050208		Tutorium Makroökonomik	T 2: nach Ankündigung		Scheunpflug
--------	--	-------------------------------	-----------------------	--	--------------------

II. BWL. Integriertes Hauptstudium (BWL)

II.BWL.1 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Vorlesungen

052101	DII	Allgemeine BWL: Management (Personal und Organisation) (1.Semesterhälfte)	V 1: Mi 11 – 13	AM	Festing
052103	DII	Allgemeine BWL: Internes Rechnungswesen	V/Ü 2: Fr 16.00 – 17.30	AM	Fischer/ Hluchy
052102	DII IBS	Allgemeine BWL: Finanzierung (1. Semesterhälfte)	V 1: Di 16 – 18	C 1	Schiller
051101	HI	Planung und Entscheidung	V/Ü 2: Di 7 – 9	B 1	Herold

Übungen

052120	Übung zur Allgemeinen BWL: Management (Personal und Organisation) (2.Semesterhälfte) Ü 1: Mi 11-13		AM	Kabst/ Groening
052107 DII	Übung zur Allgemeinen BWL: Finanzierung (2. Semesterhälfte) Ü 1: Mi 16-18 Do 14-16	1 2	C 2 C 2	Tytko

II.BWL.2 Spezielle Betriebswirtschaftslehre

II.BWL.2.1 Bankbetriebslehre

Vorlesungen

052352 DII	Bankbetriebliche Unternehmensführung V 2: Mi 9-11		B 2	Schiller
052354 DII IBS	International Banking V 2: Do 11-13		H 1	Schiller

Übungen/Kolloquien

052360 DII	Übung zur Bankbetriebslehre Ü 2: Mi 14-16		B 1	Beike
052355 DII	Kolloquium für Diplomanden K 2: nach Ankündigung			Schiller

Seminare

052353 DII	Seminar zur Bankbetriebslehre S 2: Mi 11-13		C 3.222	Schiller/ Tytko
------------	-------------------------------------------------------	--	---------	----------------------------

II.BWL.2.2 Internationales Management

Vorlesungen

052354	International Banking V 2: Do 11-13		H 1	Schiller
--------	-----------------------------------------------	--	-----	-----------------

052839		Basic concepts of international economics (Internationalisierung der Märkte) V 2: Do 14 – 16	C 1	Gries
052365		Internationales Steuerrecht V 2: Mo 11 – 13	C 4.224	Gollers
052340		Internationales Rechnungswesen V 2: Mi 9 – 11	C 3.212	Werner
052841		Internationales Marketing (Blockveranstaltung) V/Ü 2: nach Ankündigung		Bolz
Übungen				
052635		International Corporate Governance Ü 2: Mi 11 – 13	H 4	Dietl
052849		International Human Resource Management (Blockveranstaltung) V/Ü 2: nach Ankündigung		Dowling
052826	DII IBS	Internationales Management Ü 2: Mo 18 – 20	C 5.206	Böhler
052842		Übung zu Internationalisierung der Märkte (Basic concepts of international economics) Ü 2: Mo 11 – 13	C 5.206	Meyer
017200		Die gesellschaftlichen Grundlagen nationaler Managementkulturen Ü 2: Mi 16 – 18	C 3.232	Hartmann
017210		Japan in the World Economy Ü 2: Di 11 – 13	C 5.216	Biermann

II.BWL.2.3 Marketing

Vorlesungen

052501	DII	Marktforschung V 2: Fr 11 – 12.30	H 1	Bekmeier-Feuerhahn
052504	DII IBS	Entscheidungsverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 1	N. N.

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

051510 DII	Marketingphilosophie V 2: Mo 16 – 18	B 1	Rosenthal
051511 IBS	Kommunikationsmanagement V/Ü 2: Mo 18 – 20	C 3.212	Rosenthal
051512 DII IBS	Industrial Marketing V/Ü 2: Di 9 – 11	B 1	Rosenthal
052516	Handelsforschung V 2: Do 14 – 16	C 3.212	N. N.

Seminare

052517 DII	Marketing-Seminar S 2: Do 11.00 – 12.30	C 4.224	Bekmeier- Feuerhahn
052511	Marketingseminar S 2: Di 11 – 13	C 3.203	Rosenthal
052522 DII	Forschungsseminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		N. N.
052512	Doktorandenseminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rosenthal

II.BWL.2.4 Organisation

Vorlesungen

052600	Organisationsgestaltung V 3: Do 13 – 16	B 1	Dietl
--------	---------------------------------------------------	-----	-------

Übungen/Kolloquien

051609 DII	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 5.206	Pullig
052602	Übung zu Organisationsgestaltung Ü 2: Do 16 – 18	B 1	Dietl/ Royer

Seminare

052624	Seminar in Organisation S 2: Do 9 – 11	C 5.216	Dietl
--------	--------------------------------------------------	---------	-------

052837	Interdisziplinäres Seminar zum Schulentwicklungsmanagement (mit Kompaktphase) S 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Pullig/ Schneider
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	------------------------------

II.BWL.2.5 Personalwirtschaft

Vorlesungen

052802 DII	Aufgabenfelder des Personalmanagements (Personalmanagement II) V 2: Mo 9 – 11	B 1	Pullig
052801 DII	Personalwirtschaftliche Theorien (Blockveranstaltung) 06.10.-10.10.1997 V/Ü 2: 11 – 13	C 5.216	Festing
052834 DII IBS	Institutionelle Rahmenbedingungen (Arbeitsbeziehungen) V 2: Mi 9 – 11	B 1	Weber/ Doil/ Grasse
052824 DII	Sozialverträgliche Personaleinschränkungen in betrieblichen Krisensituationen V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.321	Kürpick

Übungen/Kolloquien

052809 DII	Personalwirtschaftliche Übung Ü 2: Fr 9 – 11	C 5.216	Klein
052836	Übung zum Personalmanagement Ü 2: Di 9 – 11	C 5.206	Pullig
052848	Praxisorientierte Übung: Arbeitszeitflexibilisierung Ü 2: Di 11 – 13	B 1	Rodehuth/ Friedrich
052810 DII	Praktikerkolloquium K 1: Mo 9 – 11 14-täglich	C 4.234	Lurse
052838	Diplomanden- und Examenskolloquium K 2: Fr 9 – 11	C 3.232	Pullig/ Bunte

Seminare

052818 DII	Personalwirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Weber/ Groening
052837	Interdisziplinäres Seminar zum Schulentwicklungsmanagement (mit Kompaktphase) S 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Pullig/ Schneider
052832	Proseminar (Blockveranstaltung) PS 2: nach Ankündigung		Groening
051602	Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Assessment-Center) (Blockveranstaltung) S 2: 16.03. – 18.03.1998		Pullig
052817 DII	Doktorandenseminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Weber

II.BWL.2.6 Produktionswirtschaft

Vorlesungen

052700 DII	Produktionsprogrammplanung V 2: Mo 14.00 – 15.30	H 1	Rosenberg
052704 DII	Materialwirtschaft V 2: Di 16 – 18	H 1	Rosenberg
052723 DII IBS	Informationstechnische Grundlagen von Produktions- und Logistiksystemen (Grundlagen von Fertigungsinformationssystemen) V 2: Di 9 – 11	H 1	Dangelmaier
052724 DII	Produktion und Logistik: Methoden der Planung und Organisation (Planung von Fertigungssystemen II) V 4: Mo 7 – 9 Di 14 – 16	H 4 H 4	Dangelmaier

Übungen

052713	Übung zur Produktionsprogrammplanung Ü 2: Di 14.00 – 15.30	B 2	Salmen
--------	----------------------------------------------------------------------	-----	---------------

Seminare/Kolloquien

052715	DII	Produktionswirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: 06. – 08.02.1998	E 5.333	Rosenberg
052726	DII	Produktionstechnisches Seminar S 4: Mi 14 – 18	FU.116	Dangelmaier/ Mitarbeiter
052716		Doktorandenseminar (Blockveranstaltung) S 2: 20. – 21.02.1998	E 5.333	Rosenberg
052116		Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten K 2: Mi 12 – 14	E 5.301	Rosenberg

II.BWL.2.7 Rechnungslegung und Besteuerung

Vorlesungen

051300		Grundzüge der Unternehmensbesteuerung Teil 1: Ertragsteuern V 2: Di 14 – 16	C 5.216	Gollers
052336	DII	Externe Rechnungslegung V2: Mi 9 – 11	C 4.224	Gräfer
052348		Internes Rechnungswesen und Unternehmensplanung V 2: Do 11 – 13	C 3.203	Werner
052358		Bankbilanz V 2: Mi 11 – 13	C 3.212	Werner
052315	DII IBS	Bilanztraining V/Ü 2: Di 9 – 11	C 4.234	Gräfer/ Sorgenfrei
052307	DII	Einführung in die Bilanzanalyse (1.Semesterhälfte) V/Ü 2: Mo 16 – 20	C 4.234	Gräfer
052731		Konzernrechnungslegung V/Ü 2: Do 9 – 11	C 3.203	Werner
051314		Arbeitskreis Betrieb und Steuern AK 2: Mo 9 – 11	C 4.224	Gollers

Übungen/Kolloquien

051323	DATEV-Übung Ü 3: Fr 9 – 12	H 5.231	Gollers
052339	ARGE: Handels- und Steuerbilanzpolitik; vorzugsweise für Diplomanden Ü 2: Do 9 – 11	C 4.234	Gräfer
052364	Übung zur Steuerbilanz Ü 2: Mo 14 – 16	C 4.224	Oesterwinter
052314	Kolloquium Externe Rechnungslegung K 2: Mi 11 – 13	C 4.234	Gräfer
052729	Kolloquium für Diplomanden K 2: Di 11 – 13	C 4.224	Werner

Seminare

052313 DII	Seminar zur Rechnungslegung und Besteuerung S 2: Di 14 – 16	C 4.234	Gräfer
052318 DII	Ausgewählte Probleme der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre S 2: Di 16 – 18	H 5.231	Gollers
052732	Seminar zum Rechnungswesen S 2: Di 9 – 11	C 4.224	Werner

II.BWL.2.8 Wirtschaftsinformatik

Vorlesungen

052400 DII	Grundlagen von DV-Systemen V/Ü 2: Do 7 – 9	H 1	Herold
052401 DII	Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement V 2: Do 9 – 11	H 1	Fischer
052428 DII	Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052418 DII	Kommunikation mit PC V 2: Fr 9 – 11	B 1	Bernartz

052724	DII	Produktion und Logistik: Methoden der Planung und Organisation (Planung von Fertigungssystemen II) V 4: Mo 7 – 9 H 4 Di 14 – 16 H 4	Dangelmaier
052402	DII	Systemanalyse und -planung: Grundlagen V2: Mi 7 – 9 H 1	Herold
052450	i wi winf wiwi	Office Systeme V/Ü 6: Mo 9 – 13 H 1 Mo 16 – 18 1 H 5.221 Mo 16 – 18 2 H 5.231	Nastansky/ Riempp/ Ott
052473		Decision Support-Projekt V/Ü 6: Mo 14 – 16 C 3.203 Mo 16 – 18 H 1 Do 9 – 11 H 7.321	Mellouli Suhl
052475		Projekt IT-Beratung Blockveranstaltung: 09.03. – 03.04.1998 V/Ü 6: 9 – 17	Blumstengel
Übungen			
052429	DII	Übung Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken Ü 2: Do 16 – 18 C 3.222	Hluchy/ Steffen
052420	DII	Übung: Anwendungsarchitekturen Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement Ü 2: Do 14 – 16 C 5.206	Steffen/ Höfinghoff
052455	i wi winf wiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Workgroup Computing Ü 2: Mo 14 – 16 1 H 5.231 Di 14 – 16 2 H 5.231 Block nach Ankündigung	Ott/ Drira/Tutoren
050125	i wi winf wiwi	Praktikum SAP (SAP-Führerschein) Ü 2: nach Ankündigung H 5.221 H 5.231	Cewe/ Städler/ Tutoren

Seminare/Kolloquien

052417 DII	Seminar zur Wirtschaftsinformatik S 2: Fr 14 – 16	H 5.231	Fischer/ Herold/ Bernartz
052462 winf	Seminar zur Wirtschaftsinformatik (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Nastansky
052463	Doktorandenkolloquium (mit Wochenendseminar nach Vereinbarung) K 1: Fr 8 – 9	E 0.101	Fischer

II.VWL. Integriertes Hauptstudium VWL

II.VWL.1 Volkswirtschaftstheorie

Vorlesungen

053208	Geldtheorie in offenen Volkswirtschaften V 2: Fr 11 – 13	H 7.321	Gilroy
053218	Integrationstheorie und -politik (The Economics of Integration) V 2: Fr 9 – 11	H 7.321	Gilroy
053242	Wachstums- und Konjunkturtheorie I V 2: Do 11 – 13	C 5.216	Gries
053201	Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 8 – 10	C 3.212	Reiß

Übungen

053203	Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 10 – 11	C 3.212	Reiß
053237	Übung zur Wachstums- und Konjunkturtheorie I Ü 2: Do 14 – 16	C 5.216	Jungblut

Seminare/Kolloquien

053207	Analysetechniken II K 2: Do 9 – 11	C 5.206	Reiß
--------	----------------------------------------------	---------	-------------

053241	Ökonomischer Imperialismus: Anwendungen des Ökonomischen Ansatzes auf „nichtkommerzielle“ Bereiche (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung	H 7.204	Gilroy/ Brandes
053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung	H 7.220	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug
053243	Makroökonomisches Planspiel (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Gries
053235	Doktorandenseminar S 2: Mo 14 – 16	C 3.222	Gries
053240	Kolloquium zur Makroökonomik und Außenwirtschaftstheorie K 2: Do 14 – 16	H 7.321	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug

II.VWL.2 Volkswirtschaftspolitik

Vorlesung

053300	Theorie der Wirtschaftspolitik (bis 02.12.1997)/ Stabilisierungspolitik (ab 08.12.1997) V 2: Mo 9 – 11 V 2: Di 9 – 11	C.3.232 C 3.222	Dobias
053310	Wettbewerbspolitik V 2: Mo 14 – 16	C 3.212	Liepmann
053306	Geschichte wirtschaftspolitischer Konzeptionen V 2: Di 11 – 13	C 3.232	Schafmeister
053318	Wirtschaftsethik V 2: Di 14 – 16	C 3.203	Kazmierski

Übungen/Kolloquien

053320	Examenskolloquium: Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt
053315	Forschungsseminar K 1: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt

Seminare

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung	H 7.220	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug
054055	Wirtschaftspolitisches Seminar S 2: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt/ Mehic

**II.VWL.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft
(Finanzwissenschaft)**

Vorlesungen

053400	Finanzwissenschaft I: Historische, institutionelle und theoretische Grundlagen der Finanzwissenschaft V 3: Mo 11 – 14	C 5.216	Rahmann
053402	Finanzwissenschaft IV: Distributive Finanzpolitik V 2: Mo 16 – 18	C 5.216	Schmidt
053419	Arbeitsökonomik V/Ü 2: Di 14 – 16	H 7.321	Brandes
053423	Umwelt- und Ressourcen- ökonomie V/K 2: Do 11 – 13	C 3.222	Liepmann

Übungen/Kolloquien

053404	Übung zur Finanzwissenschaft Ü 2: Di 16 – 18	C 5.206	Hanswillemenke
053420	Examenskolloquium zur Finanzwissenschaft K 1: nach Ankündigung	C 5.307	Rahmann/ Schmidt

Seminare

053407	Finanzwissenschaftliches Seminar S 2: Di 14 – 16	C 5.206	Rahmann/ Schmidt
053417	Doktorandenseminar K 1: Mo 14 – 16 14-täglich	C 5.216	Rahmann

II.VWL.4 Allgemeine Volkswirtschaftslehre (speziell für Studierende der BWL, IBS, u.a.)

Vorlesungen

052200	Allgemeine Wirtschaftspolitik V 2: Mi 9 – 11	AM	Dobias/ Kazmierski
052203	Internationale Konjunkturpolitik V 2: Do 16 – 18	AM	Gries/ Stork

Übungen

052215	Übung zur Allgemeinen VWL: Konzentration und Wettbewerb Ü 2: Mi 11 – 13 1 Mi 11 – 13 2	B 2 H 3	Knobel Liepmann
052216	Übung zur Allgemeinen VWL: Staatwirtschaftslehre Ü 2: Do 9 – 11 1 Do 14 – 16 2 Do 14 – 16 3 Do 14 – 16 4	B 1 H 3 H 2 H 4	Schmidt Rahmann Schmidt Köthenbürger

Kolloquien

053319	Examenskolloquium zur Allgemeinen VWL: Allgemeine Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung		Schmidt
053322	Examenskolloquium zur Allgemeinen VWL: Staatswirtschaftslehre K 1: nach Ankündigung		Rahmann/ Schmidt
052211	Examenskolloquium zur Allgemeinen VWL: Konzentration und Wettbewerb K 1: nach Ankündigung		Liepmann
052212	Examenskolloquium zur Allgemeinen VWL: Internationale Konjunkturpolitik K 1: nach Ankündigung		Stork
052843	Examenskolloquium zur Allgemeinen VWL: Internationale Konjunkturpolitik K 1: nach Ankündigung		Jungblut
052217	Aktuelle Wirtschaftspolitik anhand wirtschaftspolitischer Dokumente (besonders für Lehramtskandidaten) Ü/K 2: Do 9 – 11	B 2	Stork

III. Wahlfächer

III.1 Arbeitswissenschaften

054081	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 16 – 18	B 2	Ohlendorf
--------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----	------------------

Weitere Veranstaltungen siehe FB 10 „Serviceleistungen für andere Fachbereiche“.

III.2 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054026	Internationale Handelsbeziehungen V 2: Mi 9 – 11	C 3.203	Nissen
--------	------------------------------------------------------------	---------	---------------

054016	Entwicklungsökonomik V 2: Di 14 – 16	E 1.143	Nissen
054014	Internationale Organisation und Regelsysteme – die Weltwirtschaftsordnung – V 2: Fr 11 – 13	C 3.232	Mummert
054022	Aktuelle Probleme der Weltwirtschaft K 2: Fr 14 – 16	H 7.321	Mummert
054018	Entwicklungsökonomisches Seminar S 2: Fr 16 – 18	H 7.321	Nissen/ Mummert/ Wieneke

III.3 Finanzwissenschaft

053400	Finanzwissenschaft I: Historische, institutionelle und theoretische Grundlagen der Finanzwissenschaft V 3: Mo 11 – 14	C 5.216	Rahmann
053402	Finanzwissenschaft IV: Distributive Finanzpolitik V 2: Mo 16 – 18	C 5.216	Schmidt
053407	Finanzwissenschaftliches Seminar S 2: Di 14 – 16	C 5.206	Rahmann/ Schmidt

III.4 Internationale Wirtschaftsbeziehungen

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung	H 7.220	Gilroy/ Brandes/ Scheunpflug
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------------------------------------------

III.5 Marketing

Veranstaltungen siehe unter II.BWL.2.3 Marketing

III.6 Operations Research

Vorlesungen

052466	Grundlagen von Optimierungssystemen V 2: Di 11 – 13	H 1	Suhl
052473	Decision Support-Projekt V/Ü 6: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Do 9 – 11	C 3.203 H 1 H 7.321	Mellouli Suhl
052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V/Ü2: Do 11 – 13	D 1	Kleibohm
052475	Projekt IT-Beratung Blockveranstaltung: 09.03.-03.04.1998 V/Ü 6: 9 – 17		Blumstengel

Übungen

052467	Grundlagen von Optimierungssystemen Ü 2: Mi 9 – 11 Mi 14 – 16	1 2	C 5.206 C 3.203	Mellouli
--------	----------------------------------------------------------------------------	--------	--------------------	-----------------

Seminare/Kolloquien

052470	Seminar zu Operations Research S 2: Do 14 – 16	H 1	Kleibohm/ Suhl/ Blumstengel
--------	----------------------------------------------------------	-----	--------------------------------------------

III.7 Philosophie

Veranstaltungen siehe FB 1

III.8 Recht

051301	Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9 – 11	C 3.222	Dietrich
051309	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Dietrich

054180	Wettbewerbs- und Kartellrecht V 2: Mi 11 – 13	C 3.232	Dietrich
054181	Öffentliches Wirtschaftsrecht V/Ü 2: Mi 16 – 18	C 5.216	Gronemeyer
054191	Kollektives Arbeitsrecht V 2: Do 9 – 11	C 4.224	Seidensticker
054184	Wettbewerbsrechtliches Seminar S 2: Do 11 – 13	C 5.206	Dietrich/ Winter
054192	Spezielle Fragen des Arbeitsrechts S 2: Do 16 – 18	C 4.234	Seidensticker

III.9 Spezialgebiete der EDV

Veranstaltungen siehe unter II.BWL.2.8 Wirtschaftsinformatik

III.10 Stadtökonomie und Stadtökologie

053423	Umwelt- und Ressourcenökonomie V/K 2: Do 11 – 13	C 3.222	Liepmann
054168	Stadt- und Umweltökonomie V/K 2: Di 9 – 11	C 3.232	Kraft
053419	Arbeitsökonomik V/Ü 2: Di 14 – 16	H 7.321	Brandes

III.11 Statistik – Entscheidungstheorie

054150	Entscheidungstheorie II V/Ü 2: Do 16 – 18	C 4.224	Skala
054160	Multivariate Statistik V/Ü 2: Do 14 – 16	C 3.203	Harff
054161	Ökonometrie I V/S 2: Mo 14 – 16	C 3.232	Kraft
054168	Stadt- und Umweltökonomie V/K 2: Di 9 – 11	C 3.232	Kraft

III.12 Wirtschaftsenglisch

054068	TQM in Europe Ü/S 2: Di 16 – 18	C 4.224	Böhler
054078	European Banking and Finance Ü 2: Mo 9 – 11	C 3.222	Rothfritz
054071	North America: A socio-economic Perspective (2. Semesterhälfte) S 2: Mi 14 – 18	C 4.224	Rothfritz
054075	Research Seminar: Modern Trends in Hospitality Management S 2: nach Ankündigung		Böhler/ Rothfritz
054072	Seminar: Australian Economic Issues (2.Semesterhälfte, ab 11.12.97) S/Ü 2: Do 14 – 18	C 3.232	Spaeth
054079	Kolloquium für Examenskandidaten K 1: nach Ankündigung		Böhler/ Rothfritz

III.13 Wirtschaftsgeographie

Veranstaltungen siehe FB 1

III.14 Wirtschaftspsychologie

Veranstaltungen siehe FB 2

III.15 Wirtschafts- und Sozialgeschichte

059430	„Wirtschafts- und Sozialgeschichte“ V/Ü 2: Di 18 – 20	C 5.206	Göttmann/ Schmidt
--------	-----------------------------------------------------------------	---------	------------------------------

Weitere Veranstaltungen siehe FB 1

IV. Wirtschaftspädagogik/Fachdidaktik

056002	H	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichtsbeobachtung P 3: Mi 10 – 13	C 2.219	Schröder
056003	H	Fachdidaktisches Seminar (in Verbindung mit dem Praktikum) S 2: Mi 8 – 10	C 2.219	Schröder
056006	G,H	Forschungsseminar zur Wirtschaftspädagogik S 2: Di 16 – 18	C 2.219	Brettschneider
056015		Ökowerkstatt S 2: Mi 16 – 18	C 2.219	Buddensiek
056033		Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissen- schaftlicher Themen S 2: Mo 11 – 13 1 Do 16 – 18 2	C 2.219 C 3.212	Brettschneider Iffi
056128	G Dipl.Hdl.	Einführung in die Fachdidaktik V/Ü 2: Mi 14 – 16	C 2.219	Buddensiek
056129	G Dipl.Hdl. wiwi	Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Do 14 – 16	C 2.219	Buddensiek
056133	H	Seminar zur Wirtschaftspädagogik: Nachhaltiges Leben lernen S 2: Do 16 – 18	C 2.219	Buddensiek
056005		Seminar Wirtschaftspädagogik (zugleich Seminar für Examenskandidaten) S 2: Di 11 – 13	C 2.219	Brettschneider
056028	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissen- schaftlicher Inhalte S 2: Di 14 – 16	C 2.219	Buddensiek
056046H		Medieneinsatz im Wirtschaftslehreunterricht S 2: Do 11 – 13	C 2.219	Schröder

Erziehungswissenschaften

Erziehungswissenschaften für Wirtschaftspädagogik siehe unter den Veranstaltungen des FB 2.

PHYSIK

Sonderveranstaltungen

060001		Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/Ü 4: 01.09. – 02.10.1996	P 1611	Meyer
060002	ph3	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 14 – 16	H 7.304	Graf
060003	ph1	Brückenkurs Englisch I V 2: Mi 14 – 16 1 Mi 16 – 18 2	H 7.312 H 7.304	Kasle McIntosh

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

Physik

061001		Physikalisches Kolloquium K 2: Do 17 – 19	A 3	Die Hoch- schullehrer der Physik
061002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Die Hoch- schullehrer der Physik
061009		Grundlagen der gesellschaft- lichen Selbstorganisation V 1: Di 16 – 17	H 7	Mimkes

Experimentalphysik/Angewandte Physik

061101	ph 1 ma 1 LSII 1	Experimentalphysik A V 6: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 16 – 18 2	A 1 A 1	von der Osten Samiec
061103	ph 3 ma 3 LSII 3	Experimentalphysik C V 6: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16 1 Do 16 – 18 2	A 2 N 3.229	Mimkes Schweizer

061104	ph 3 LSI,II3 W	Einführung in das Physikalische Praktikum C V 1: Fr 8 – 9	A 2	Hoentzsch
061105	ph 3 H I	Physikalische Meßtechnik A (Signale und Systeme) V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	A 2 A 2	Ziegler Rac
061109	ph 5 H I 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
061110	ph 5 WP	Mikroprozessoren und -controller A V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	A 2 A 2	Ziegler Rac
061112	ph 5 H II	Experimentalphysik D (Atome und Moleküle) V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 9 – 11	A 1 A 2	Holzapfel Holzapfel
061113	ph 5 H II WP:H I	Angewandte Physik B (Angewandte Optik) V 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	A 3 A 3	Sohler Paschotta
061114	ph 5 W	Seminar zum Praktikum E und D S 2: Di 14 – 16	A 1	Greulich-Weber/ Suche
061117	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Holzapfel/ Mitarbeiter
061118	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Lischka/ As/Schikora
061119	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter
061120	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		von der Osten/ Mitarbeiter

061121	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061122	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter
061123	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061124	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Ziegler/ Mitarbeiter
061130	ph WP	Halbleiterphysik A V 4: Di 16 – 18 Do 11 – 13 Ü 2: Di 11 – 13	A 2.222 A 2.222	Lischka As
061131	ph WP	Halbleiter – Laserdioden B V 2: Di 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	As
061132	ph WP	Dünne Schichten A V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	Schikora
061133	ph WP	Kern- und Teilchenphysik V 4: Di 9 – 11 Mi 14 – 16 Ü 2: Fr 11 13	A 3 A 2.222	Wortmann Hesse
061134	ph WP	Synchrotron – Strahlung B V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Wortmann Lübbers
061140	ph	Seminar zu speziellen Fragen der Optoelektronik S 2: Mi 16 – 18	A 1	Barschdorff/ Lischka/ Mrozynski/ Noé/Sohler/ von der Osten

061141		Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15 – 17	A 2	Die Hoch- schullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik
061142		Mitarbeiterseminar S 2: Fr 15 – 17 Mi 16 – 18	A 3 A 2.222	Die Hoch- schullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik
061143	ph4 W	Tutorium zur Experimentalphysik T 4: nach Vereinbarung		Mimkes

Physik für andere Studiengänge

061150	ch 1, LSI 1, i1	Experimentalphysik I V 3: Do 12 – 13 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 11 – 12 1 Mi 12 – 13 2	A 3 N 3.229	Schwermann Gerstmann
061152	i3, LSI 3	Experimentalphysik III V 3: Mi 14 – 16 Do 14 – 15 Ü 1: Do 15 – 16	A 1	Schwermann
061160	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker V 3: Di 11 – 13 Do 11 – 12 Ü 1: Fr 11 – 12 1 Fr 12 – 13 2 Mi 16 – 17 3	A 1 N 3.237	Weigele Weigele
061165	e1/wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure V 3: Di 11 – 13 Do 11 – 12 Ü 1: Mi 14 – 15 1 Mi 15 – 16 2	A 1 N 3.229	Weigele Weigele
061170	m1	Experimentalphysik für Maschinenbauer V 3: Mi 11 – 13 Fr 9 – 10	A 3	Dierolf

061175	m1/wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure			
		V 2: Mi 9-11		A 2	Weigele
		Ü 1: Mi 11-12	1		
		Mi 12-13	2		

Praktika

061190	ch3	Praktikum zur Experimentalphysik			
		P 4: 13.10.97 - 05.12.97		J 2.113	
		Di ab 14.00	1	J 6.233	Schöttker/ Vogelsang
		Do ab 14.00			
		08.12.97 - 13.02.98			
		Di ab 14.00	2		Fischer/ März
		Do ab 14.00			
061191	ph 3 LSI,II	Physikalisches Praktikum B			
		P 4: Mo ab 8.00	1	J 6.233	Johannsen/ Langhanki Hofmann/ Rust
		nach Vereinbarung	2		
061195	ph 5 LSII	Physikalisches Praktikum D			
		P 6: Mo ab 9.00	1	A 3.326	Jütte/ Lohse/ Suche
061196	ph 7	Physikalisches Praktikum E			
		P 6: Mo ab 9.00		A 3.326	Greulich-Weber/ Michael/ Tröster
061197	LSII ph 5	Physikalisches Praktikum C			
		P 4: nach Vereinbarung			Hoentzsch/ Wehrmann

Theoretische Physik

061201	ph 3 H II	Theoretische Physik A			
		V 4: Di 7-9		N 3.237	Meyer zur Capellen
		Mi 7-9			
		Ü 2: Di 9-11			
061205	ph 5 H II	Theoretische Physik C (Quantentheorie)			
		V 4: Mi 11-13		N 3.237	Anthony
		Fr 11-13			
		Ü 2: Mi 14-16		N 3.237	Scholle

061208	ph 7	Theoretische Physik D (Thermodynamik und Statistische Physik) V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Fr 9 – 11	N 3.237	Leßner
061210	ph	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Anthony/ Mitarbeiter
061211	ph	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
061214		Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik S 3: Mo 14 – 17	N 3.237	Anthony/ Meyer zur Capellen/ Overhof/ Schröter
061221	LSII 5	Einführung in die Theoretische Physik I V 4: Mo 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	N 3.237 N 3.229 N 3.237	Meyer
061230	ph WP	Ausgewählte Kapitel aus der Quantenfeldtheorie des Festkörpers V4/Ü2: nach Vereinbarung		Anthony
061231	ph W	Klassische Störungstheorie V2/Ü2: nach Vereinbarung		Meyer zur Capellen

Didaktik der Physik

061401	LSI/II	Didaktik I: Voraussetzungen, Methoden und Medien des Physikunterrichts V 2: Do 9 – 11	A 1.304	Euler
061402	LSI/II	Computer und Physikunterricht: Physikdidaktik unter Einbeziehung neuer Medien V 2: Di 9 – 11	A 1.304	Euler/ Bell

061403	LSI	Schulorientiertes Experimentieren B S 2: Di 14 – 16	A 1.304	Euler
061404	LSII	Schulorientiertes Experimentieren B S 2: Di 11 – 13	A 1.304	Euler
061405	LSI	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung		Euler
061406	LSII	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung		Euler
061410	Lp A1,A2, B3	Physik in Natur und Technik V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mo 11 – 13 1 Mo 13 – 15 2 nach Vereinbarung 3	A 3 A 1.304	Müsgens
061411	Lp A1,A2 B3,W	Physik ist überall S 2: Mi 16 – 18	A 1.304	Müsgens
061412	Lp W	Kolloquium für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung	A 1.304	Müsgens

HAUSWIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT UND DIDAKTIK DER HAUSHALTSLEHRE

064000	G LSI,A1 G,H LpG B1/B4	Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mi 16 – 18	J 5.144	Schneider
064010	G LSI,A3 G,H LpG	Einführung in das Studium der Hauswirtschaftswissenschaft V 2: Do 9 – 11	J 5.144	Schneider
064020	G LSI,A4 G,H LpG,C3	Wohnökologie I V 2: Di 16 – 18	J 5.144	Schneider
064030	G LSI,B1 LpNat/T,A4 H LpG,C4	Ernährungslehre I V 2: Di 9 – 11	J 5.144	Heseker

064040	G LSI,B1	Biochemische Grundlagen der Ernährung V 2: Di 11 – 13	J 5.144	Heseker
064050	G LSI,B4 LpNat/T	Technik des Haushalts I V 1: nach Vereinbarung	J 5.144	N. N./ Schneider
064060	G LSI,A2	Betriebswirtschaftslehre des Haushalts I V/S 2: Do 11 – 13	J 5.144	Schneider
064070	H LSI,A4 LpG,C3	Fächerübergreifende Studien: Gesundheitsökologie – Gesundheitsökonomie Projektstudium im Sachunterricht Gesellschaftslehre Sozio-Ökonomie des Haushalts III S 2: Di 14 – 16	C 2.219	Buddensiek/ Schneider
064080	H LSI,A4 LpG,C3	Wohnökologie II V/S 2: Mi 14 – 16	J 5.144	Schneider
064110	H LSI,B1 LpG, C4 LpNat/T A4	Gesundheitsmanagement durch Ernährung V 2: Mi	J 5.144	Heseker
064120	H LSI,B2	Experimentelle Lebensmittellehre Ü 2: Di 13 – 15	J 5.119	Heseker
064130	H LSI,B4	Arbeitsstudien in der Hauswirtschaft S/Ü 2: nach Vereinbarung	J 5.144	N. N./ Schneider
064140	H LSI,C1	Unterrichtsvorbereitung und -analyse S 1: nach Vereinbarung	J 5.144	N. N./ Schneider
064150	H LSI,C2 LpG,D2	Medien in der Haushaltslehre S 2: nach Vereinbarung	J 5.144	N. N./ Schneider
064160	H LSI,C1	Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/Ü 2: nach Vereinbarung (mit Blockveranstaltung)	J 5.144	Fraune-Monzen/ Schneider

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 6

064170	H LpG	Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/Ü 2: nach Vereinbarung (mit Blockveranstaltung)	J 5.144	Beer/ Schneider
064180	G/H LSI,C2 Lp	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Heseker/ Schneider
064190	H LSI LpG	Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung		Heseker/ Schneider

MASCHINENTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

100001		Maschinentechnisches Kolloquium K 3: nach Ankündigung			
100011	m3 HII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Mi 16-18 Fr 7-9	1 2	H 7.312	Doppler
100012	m1 HII	Brückenkurs Englisch I V 2: Do 9-11 Do 9-11 Do 11-13	1 2 3	H 7.304 H 7.312 H 7.304	Braun McIntosh Wagner, G.
100014	wi	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 11-13 Do 9-11	1 2	H 7.304 H 7.312	Wagner McIntosh

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

100212	LSII	Fachdidaktik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung			Brinkmöller
--------	------	-------------------------------------------------------------------------	--	--	--------------------

Grundstudium

100111	m3	Physikalisch-technisches Praktikum P 3: Mo ab 13.30 Fr ab 13.30			Pawliska (Koordinator)
101101	m1 HI/ LSII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Di 7-9 Do 7-9 Ü 2: Di 14-16 Mi 7-9 Mi 9-11	u 1 2 3	P 5203 P 1408 P 6201 P 6201	Müller
101102	m1 HII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Mi 13-16 Ü 2: Do 7-9 Do 7-9 Di 14-16 Di 14-16	1 2 3 4	P 5201 P 1417 P 1510 P 1401 P 1410	Richard Richard/ Mitarbeiter

101131	m3 HI	Technische Mechanik B I				
		V 3: Mi 11-13			P 6201	Meierfrankenfeld
		Do 7-9			P 6201	
		Ü 2: Di 9-11		1	P 1408	
		Di 11-13	g	2	P 1509	
101132	m3 HII/ wi	Technische Mechanik B II				
		V 2: Mi 11-13			P 5201	Herrmann Herrmann/ Potthast Herrmann/ Noe Herrmann/ Potthast Herrmann/ Potthast
		Ü 2: Do 7-9		1	P 5201	
		Di 11-13		2	P 1410	
		Mo 11-13		3	P 1510	
		Mo 14-16		4	P 1417	
101511	m3 HI	Getriebelehre I				
		V 2: Di 7-9			P 1417	Meierfrankenfeld
		Ü 2: Do 9-11		1	P 1417	
		Fr 7-9		2	P 1509	
102111	m1 wi	Technische Darstellung 1				
		V 1: Fr 11-13	g		P 5201	Jorden/ Koch
		Ü 2: Mi 9-11		1	P 1510	
		Fr 14-16		2	P 1510	Jorden/ Koch/ Mitarbeiter
		Di 16-18		3	P 1401	
		Do 11-13		4	P 1512	
		Mi 9-11		5	P 1401	
		Fr 14-16		6	P 1410	
		Di 16-18		7	P 1408	
		Mo 14-16		8	P 1410	
102211	m3 HI	Maschinenelemente 2 I				
		V 3: Mo 11-13			P 1417	Zelder
		Mi 9-10				
		Ü 3: Fr 7-10		1	P 1410	
		Fr 10-13		2	P 1410	
102212	m3 HII/ wi	Maschinenelemente 2 II				
		V 3: Mi 7-10			P 5201	Jorden Dürkopp Funke Niewels Schlattmann Schmidt N. N.
		Ü 3: Fr 7-10		1	P 1401	
		Fr 10-13		2	P 1401	
		Do 14-17		3	P 1401	
		Do 14-17		4	P 1510	
		Mi 14-17		5	P 1401	
		Mi 14-17		6	P 1410	

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

103121	m3/LS II/ wi	Werkstoffkunde 2 V 3: Mo 8 – 11 Ü 1: Di 7 – 9 Di 7 – 9 Di 9 – 11 Di 9 – 11 Di 11 – 13 Di 11 – 13	g 1 u 2 g 3 u 4 g 5 u 6	P 5201 P 1408 P 1510 P 1510	Besserdich Besserdich/ Mitarbeiter
103822	m3/ wi	Grundpraktikum Werkstofftechnik P 2: Do 14 – 16 Do 16 – 18	1 2	P 4203	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
104111	m3 H I	Thermodynamik 1 I V 2: Do 11.30 – 13.00 Ü 2: Do 14.00 – 15.30		P 5201 N 4.236	Gorenflo Herres/ Luke
104112	m3 H II	Thermodynamik 1 II V 2: Do 11.30 – 13.00 Ü 2: Do 15.45 – 17.15 Mi 14.00 – 15.30	1 2	P 5201 N 4.236 N 4.236	Gorenflo Herres/ Köster Kaupmann/ Hübner
104131	m3 H I/H II	Tutorium für Thermodynamik 1 T 1: Di 17 – 18 Mi 16 – 17 Mi 17 – 18 Fr 14 – 15	1 2 3 4	N 4.236 P 1509 P 1509 N 5.235	Gorenflo/ Mitarbeiter
105541	m1	Tutorium Technische Informatik T 2: nach Vereinbarung			Gausemeier/ Wallaschek

Hauptstudium

101211	m5 HII k/ tma	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 11 – 13		P 1510	Buchholz
101211	m5 HII k/ tma	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 11 – 13 S 1: nach Vereinbarung		P 1417	Herrmann/ Noe
101221	m7 k, f, p/ tma	Kontinuumsmechanik 2 V 2: Mo 9 – 11 P 2: nach Vereinbarung		P 1408	Herrmann Herrmann/ Ferber

101251	m5/m7	Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Di 11 – 12	P 1209.1	Ferber
101261	m5/m7/ph/ tma/wi	Analytische mathematische Methoden der Mechanik I V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 16 – 17	P 6201	Müller
101264	m5/m7/ph/ tma/wi	Nichtlineare Kontinuumsmechanik II V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18	P 1408	Müller
101271		Seminar für Tutoren S 2: Mo 16 – 18	P 1509	Potthast
101321	m7 k/tma	Finite-Elemente-Methode 2 V 2: Mo 13 – 15 Ü 1: Mo 15 – 16	P 5203	Buchholz
101331	m5/m7 k, f, p	Anwendung der Bruchmechanik V 2: Fr 13 – 15 Ü 1: Fr 15 – 16	P 6201	Richard
101411	m5 HI	Maschinendynamik I V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 13.15 – 14.00	P 1509	Meierfrankenfeld
101512	m5 HII k	Getriebelehre II V 2: Di 7 – 9 Ü 2: Do 9 – 11 Fr 7 – 9	P 1417 1 P 1417 2 P 1509	Meierfrankenfeld
101831		Seminar für Mechanik S 2: Fr 14 – 16	P 1509	Herrmann/ Mitarbeiter
101832		Seminar für angewandte Mechanik S 2: Fr 11 – 13	P 1509	Richard/ Buchholz/ Meierfrankenfeld/ Wallaschek
102312	m/wi	CAE-Anwendungsprogrammieren in einer höheren Programmiersprache (C) V 2: Fr 14.00 – 15.30 Ü 1: Fr 15.45 – 16.30	P 1409	Koch/ Mitarbeiter
102313	m/wi	CAE-Anwendungsprogrammieren in einer höheren Programmiersprache (FORTRAN) V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	P 1409	Koch/ Mitarbeiter

102314	m/wi	Technische Unternehmensplanung I V 1: nach Vereinbarung			Klevers/Koch
102511	m5 HI k	Konstruktionssystematik I V 2: Do 7 – 9 Ü 2: Do 9 – 11		P 1410	Schlattmann
102512	m7 k	Konstruktionssystematik II V 4: Do 7 – 11 Ü 3: Do 12 – 15		P 1408	Jorden
102513	m7 HII	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen (CAD 2) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Mi 16 – 18 Mi 16 – 18	u 1 g 2	P 1408	Koch Koch/Mitarbeiter
102521		Seminar Rechneinsatz bei Konstruktion und Technischer Planung S 2: nach Vereinbarung			Koch
102611	m5 HI k/ m7 k	Werkstoff- und fertigungsgerechtes Konstruieren V 2: Mi 10 – 12		P 1417	Zelder
102812		Konstruktionstechnisches Seminar S 2: nach Vereinbarung			Jorden
103112	m	Werkstoffseminar S 1: Mo 16 – 18	g	P 1417	Besserdich/ Mitarbeiter
103152	m5 HI k, f/ m7	Anwendungstechnologie Aluminium V 2: Di 14.00 – 17.15 Ü 1: Di 17.30 – 19.00	u u	P 1509	Ostermann
103153	m7	Sondergebiete der Aluminiumwerkstofftechnik V 2: nach Vereinbarung		P 4404.2	Ostermann
103211	m5 HI k, f/ m5 HII	Fügetechnik I, II V 2: Di 14 – 18	g	P 1510	Hahn/ Mitarbeiter
103211	wi	Fügetechnik II – 1a V 2: Di 7 – 11	g	P 5203	Hahn
103231	m5 HI f/ m7 k, f/wi	Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) P 1: Mi ab 14.00 P 1: Mi ab 15.30	g	P 4309	Hahn/Klemens/ Mitarbeiter

103232	m5 HI k,/ m7	Sondergebiete der Fügetechnik V 2: Do 9 – 11 Ü 1: Do 9 – 11	P 4404.2	Hahn/ Klemens
103233	m	Berufliche Weiterbildung auf dem Gebiet der Fügetechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	P 4404.2	Hahn/ Hild/ Klemens/ Mitarbeiter
103235	m	Berufliche Weiterbildung auf dem Gebiet der endformnahen Fertigung von Bauteilen mittels Urformen V 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung	P 4404.2	Hahn/ Fahrig/ Mitarbeiter
103251	m	Werkzeuge zur Verkürzung von Entwicklungszeiten in der Konstruktion und Fertigung S 2: nach Vereinbarung	P 4404.2	Hahn/ Klemens
103252	m	Seminarreihe Kreislaufgerechte Verbindungs- und Montagetechniken S 2: nach Vereinbarung	P 4404.2	Hahn/ Klemens/ Hild/ Mitarbeiter
103312	m5 HI k,/ m7	Kleben V 2: Mi 12 – 14 Ü 1: Mi 14 – 15	P 1417	Hahn/ Hild
103412	m5 HI k,/ m7 k, f	Werkstoffbezogene Fertigungstechnik V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 12	P 1408	Busse
103871		Exkursion Werkstoff- und Fügetechnik E: nach Vereinbarung		Hahn/ Mitarbeiter
104211	m5 HI	Wärmeübertragung 1/I V 1: Mo 11.30 – 13.00 Ü 2: Di 9.15 – 10.45	u P 1410 P 1509	Gorenflo Gorenflo/ Mitarbeiter

104212	m5 HII	Wärmeübertragung 1/II V 2: Mo 11.30–13.00 Ü 1: Di 9–10 Di 10–11	P 1410 1 N 4.236 2	Gorenflo Gorenflo/ Mitarbeiter
104441	m5 HI v/ m7 v	Kältetechnik/Wärmepumpentechnik V 2: Di 11.00–12.30 Ü 1: Di 12.30–13.15	N 4.236	Gorenflo Kaupmann/ Köster
104611	m5 HI/HII	Maschinenlabor P 2: Do ab 13.30		Sieben (Koordinator)
104811		Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) S 1: Fr 15.00–15.45	N 4.236	Gorenflo/ Mitarbeiter
104812		Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik S 1: Fr 14.00–14.45	N 4.236	Gorenflo
104813		Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik S 2: Mo 16.00–17.30	N 4.236	Gorenflo/ Pahl
105111	m5 HI/ tm	Regelungstechnik I V 2: Mi 7–9 Ü 1: Mi 9–10	P 5203 P 1410	Jäker
105112	m5 HII	Regelungstechnik II V 2: Fr 9–11 Ü 1: Fr 11–12	P 6201	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105211	m7 k, v	Mehrgrößenregelungen V 2: Mi 7–9 Ü 1: Mi 9–10	N 5.235	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105222	m	CAE-Anwendungen der Regelungstechnik P 2: Do 15–17	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter

105223		Seminar Regelungstechnik (Diplomandenseminar) S 2: Do 13 – 15		N 5.235	Lüchel/ Mitarbeiter
105311	m7	Digitale Steuerungen und Regelungen V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 9 – 10		N 5.235	Lüchel/ Mitarbeiter
105321	m7 v, p	Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung V 2: Mo 16 – 18 P 1: nach Vereinbarung		N 5.235	Lüchel/ Mitarbeiter
105332	m5, m7	Modellbildung mechatronischer Systeme S 4: nach Vereinbarung			Lüchel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
105411	m5 HI k, f/ m7 k, f LSIIb	Ölhydraulik und Pneumatik V 1: Mo 16 – 17 Ü 1: Mo 17 – 18 P 1: Mo 18 – 19 Do 11 – 12 Do 17 – 18 S 1: nach Vereinbarung		P 1401 IW 1.301	Sieben 1 2 3
105422	m7 k, f	Antriebstechnik II V 2: Di 10.00 – 11.30 Ü 1: Di 11.45 – 12.30		N 5.235	Moritz
105511	m7/tma 5 ma5/e5 im5	Dynamik von Systemen starrer Körper V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Di 14 – 16		F 0530 P 1509	Wallaschek/ Mitarbeiter
105512	m5 HII ma5 tma5/e5 im5	Maschinendynamik II V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 14 – 16 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 16 – 18		P 6201 P 1401 P 1410	Wallaschek/ Mitarbeiter u 1 g 2 u 3 g 4
105531	m	Projektseminar Robotik und Mechatronik S 4: nach Vereinbarung			Lüchel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
106111	m5/wi	Einführung in die Fertigungstechnik V 2: Mo 9 – 11		P 5203	N. N.

106221	m7 f/wi	Spanlose Fertigung 2 V 2: Mo 14 – 16	P 6201	N. N.
106311	m5 HI f/ LSII/ m7 f/wi	Spanende Fertigung 1 V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	P 5203	Hartl
106431		Seminar Umformtechnik S 1: nach Vereinbarung		N. N.
106431		Seminar Wirkmedienunterstützte Umformverfahren S 1: nach Vereinbarung		N. N.
106431		Exkursion Umformtechnik E: nach Vereinbarung		N. N.
106642	m5/FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 2 (AW2) Ü 2: nach Vereinbarung		Siebe
106712	m5/wi/ LSII	Rechnerintegrierte Produktionssysteme (CIM) 1 V 2: Do 9 – 11 Mi 10 – 12	P 5203 P 1408	Gausemeier
106731	m7 f/wi	Integrierte Ingenieursysteme (CAE) V 2: Do 16 – 18	F 0.530	Gausemeier
106741	m5 HI f/ LSII/ m7 f/wi	Programmieren von Fertigungssystemen Ü 1: Fr 13 – 14 P 1: nach Vereinbarung	P 1417 P 4312	Gausemeier
106742	m/wi	Technische Informationssysteme in der Praxis S: nach Vereinbarung		Gausemeier/ Mitarbeiter
106811	m5 HI f/wi/ LSII/m7 f	Fertigungstechnisches Praktikum 1, 2 (spanlose und spanende Fertigung) P 2/3: Fr ab 14.00 Di ab 9.00	IW 0.531 P 4312	N. N.
107122	m5 p	Werkstoffkunde der Kunststoffe V 2: Mi 11 – 13	P 1401	Schöppner
107131	m5 HI v, p	Kunststofftechnologie 1 V 2: Fr 7.30 – 9.00 Ü 1: Mo 14 – 16 P 1: Mo 14 – 16	P 1417 P 1510 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter

107311	m5 v, p/ chk5/wi	Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung V 2: Mo 9 – 11 P 1: Di 14.00 – 15.30 Fr 13.00 – 14.30	P 6201 P 4311	Potente/ Limper Potente/ Limper/ Mitarbeiter
107341	m5 HI p	Kunststoffverarbeitungsmaschinen V 2: Mo 7.30 – 9.00 P 1: Mi 14 – 16 u	P 1509 P 4311	Limper/ Mitarbeiter
107431	m7 p	Grundlagen zur Simulation und zum verfahrenstechnischen Auslegen von Schneckenmaschinen V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 9 – 11 g	P 1401 P 1509	Potente/ Schöppner Potente/ Schöppner/ Mitarbeiter
107521	m5 p	Prüfen von Kunststoffen P 2: Do 10.00 – 11.30	P 4311	Schöppner
107531	m7 p	Fügen von Kunststoffen V 2: Do 9 – 11	P 1510	Potente
107561	m7 p	Simulationsverfahren in der Kunststofftechnik I V 2: Di 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13	P 1401 P 1401	Limper Limper/ Mitarbeiter
107811		Kunststofftechnisches Seminar S 1: Mo 11 – 12 Mo 14 – 16 u	P 4401	Potente/ Limper/ Mitarbeiter
107811		Seminar Fachübergreifendes Lehrprogramm am Beispiel der Kunststoffverarbeitung S 5: nach Vereinbarung		Limper/ Koch/ Fischer
107812		Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: Mo 12 – 13	P 4401	Potente/ Limper/ Mitarbeiter
108111	m5 p, v	Mechanische Verfahrenstechnik 1 V 2: Do 7 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	P 1401	Pahl Pahl/ Mitarbeiter

108211	m5 p, v	Thermische Verfahrenstechnik 1 V 2: Mo 17-19 Ü 1: Mo 16-17	P 1510 P 1510	Numrich Numrich/ Mitarbeiter
108241	m7 v	Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	N 5.235	Pahl Pahl/ Mitarbeiter
108314	m7 v	Sicherheitstechnik V 2: nach Vereinbarung		Pahl/ Ruppert
108321	m7 v	Stoffübertragung V 2: Do 17-19	N 5.235	Numrich
108331	m7 v	Technische Reaktionsführung V 2: Fr 10.00-11.30 Ü 1: Fr 11.45-12.30	N 5.235	Stickling
108511	m5/wi	Messtechnik P 1: nach Vereinbarung	P 4441	Pahl/ Botzeck Borgmeier
108611	m7	Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure V 2: Fr 14-16 Ü 1: Fr 16-17	P 1417	Schmeken
108622	m7 v	Energie- und Brennstofftechnik 2 V 2: Di 16-18 P 1: Fr ab 13.30	N 5.235 IW	Thiel-Böhm/ Beckmann
108631	m7	Umwelttechnik V 2: Mi 13.00-14.30 Ü 1: Mi 14.30-15.15	P 1509 P 1509	Pahl/ Mitarbeiter
108641	m7	Kreislauf-Wirtschaft V 2: Fr 8.00- 9.30 Ü 1: nach Vereinbarung	N 4.236	Noeke
108802		Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15-16	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

	Mechanik	
101911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Herrmann/ Mitarbeiter Herrmann
101912	ganztägig (Diplomarbeit)	
101913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Getriebetechnik	
101921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Meierfrankenfeld
101922	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Mechanik	
101931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Müller
101932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Mechanik	
101951	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Richard/ Mitarbeiter Richard
101952	ganztägig (Diplomarbeit)	
101953	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Konstruktionslehre	
102911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Jorden/ Mitarbeiter Jorden
102912	ganztägig (Diplomarbeit)	
102913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Konstruktionslehre/ Technische Mechanik	
102931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Zelder
102932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAD)	
102941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Koch/ Mitarbeiter Koch
102942	ganztägig (Diplomarbeit)	
102943	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Werkstoff- und Füge-technik	
103911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Hahn/ Mitarbeiter Hahn
103912	ganztägig (Diplomarbeit)	
103913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Werkstoffwissenschaften	
103941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Besserdich/ Mitarbeiter Besserdich
103942	ganztägig (Diplomarbeit)	
103943	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Thermodynamik, Wärmeübertragung	
104911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gorenflo/ Mitarbeiter Gorenflo
104912	ganztägig (Diplomarbeit)	
104913	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Regelungstechnik	
105911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lückel/ Mitarbeiter Lückel
105912	ganztägig (Diplomarbeit)	
105913	ganztägig (Doktorarbeit)	

105921 105922	Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	Sieben
105931 105932 105933	Maschinendynamik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Wallaschek/ Mitarbeiter Wallaschek
106911 106912 106913	Umformtechnik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	N. N.
106971 106972 106973	Rechnerintegrierte Produktion Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Gausemeier/ Mitarbeiter Gausemeier
107911 107912 107913	Kunststofftechnologie Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Potente/ Mitarbeiter Potente
107921 107922 107923	Kunststofftechnologie Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Limper/ Mitarbeiter Limper
108921 108922 108923	Verfahrenstechnik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Pahl/ Mitarbeiter Pahl
108941 108942 108943	Thermische Verfahrenstechnik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	Numrich

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721 e3	Technische Mechanik 2				
	V 2: Fr 9 – 11			P 5201	Richard
	Ü 2: Di 7 – 9	1-4		P 6201	Richard/ Mitarbeiter
		5-8			
105722 e3	Konstruktionslehre				
	V 1: Do 10 – 11			P 1401	Sieben
	Ü 1: Do 9 – 10	1		IW 1.301	
		2			
	Mo 14 – 15				
	Mo 15 – 16	3			
107311 chk5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung				
	V 2: Mo 9 – 11			P 6201	Potente/ Limper
	P 1: Di 14.00 – 15.30			P 4311	Potente/ Limper/ Mitarbeiter
	Fr 14.00 – 15.30				
109212 e/m	Technisches Zeichnen und Konstruieren mit Kleinrechnern				
	V 1: Mo 9 – 10			IW 1.301	Sieben
	Ü 1: Mo 10 – 11				

CHEMIE UND CHEMIETECHNIK

Brückenkurse

130010	ch3	Deutsch II V 2: Do 18 – 20		H 7.304	Graf
130020	ch1	Englisch I V 2: Mi 14 – 16 16 – 18	1 2	H 7.312 H 7.304	Kasle McIntosh

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

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 Do 7 – 9 Fr 7 – 9 Ü 2: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 P 4: Do 13 – 17 Fr 13 – 17	1 2	A 4 J 2.331 J 3.113 J 3.128 J 3.137 J 3.326	Reininger Reininger Reininger/ Flechtner/N. N.
132020	LSI/II	Allgemeine Chemie V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 2: Mo 8 – 9 Mi 8 – 9 P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit		A 6 H 5 J 2.331 J 3.137	Schubert Schubert Schubert/ Reininger/ Flechtner

132030	ch1	Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden			
		V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren		A 4	Lendermann
		V 1: Di 8 – 9		A 5	Grote
		Ü 1: Do 11 – 12	1	J 2.331	Haupt/
		Do 12 – 13	2	J 2.331	Lendermann/
		Do 11 – 12	3	NW1.701	Kamp/
		Do 12 – 13	4	NW1.701	Siefert
		P 8: Mo 13 – 18		J 3.137	Haupt/
		Di 13 – 18		J 3.128	Lendermann/
				J 3.113	Kamp/
				J 3.326	Kuhmann
132040	ch3	Anorganische Chemie III (Angewandte Anorganische Chemie)			
		V 2: Fr 9 – 11		A 4	Marsmann
132050	ch3	Grundpraktikum der Anorganischen Chemie			
		P 8: Blockpraktikum vor Vorlesungsbeginn 29.9. – 10.10.97		J 3.137	Marsmann/
				J 3.128	Brodda/
				J 3.113	Vollmering/
				J 3.326	N. N.
132060	chl5 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik II			
		V 2: Do 9 – 11		A 6	Lendermann
		S 2: Mo 11 – 13		A 5	Lendermann/ N. N.
		P 8: nach Vereinbarung		J 2.311	Lendermann/
				J 2.314	N. N.
132070	chc5 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		A 5	Haupt
		Fr 9 – 10			
		S 2: Di 16 – 18		J 2.331	Haupt/ Marsmann/ Seshadri
		P 12: Mo 9 – 17		J 6.125	Flörke/ Seshadri/ Egold/N. N.
		Di 9 – 17			
132085	chc (W)	Anorganische Materialien			
		V 1: Di 8 – 9		A 6	Haupt

132090	chc7 cht7 (WP)	Instrumentelle Analytik III (NMR-Spektroskopie und Einkristall- Röntgenstrukturanalyse) 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: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18 P(HT): nach Vereinbarung	A 4 A 4	Riepe Riepe Schubert
132105	ch(W) p(W) i(W) ma(W) LS(W)	Visualisierung komplexer naturwissenschaftlich- technischer Zusammenhänge für die Lehre II S 2: nach Vereinbarung Ü: nach Vereinbarung		Schubert Schubert
132107	ch(W)	Einführung in Datenbanken und Retrievalsprachen 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Schubert/ Adam
131109	ch(W)	Einführung in die Gmelin- OnLine-Datenbank 2 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Flörke
132110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Haupt
132120	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Lendermann
132130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Marsmann
132135	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Schubert
132140	chc	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung		Haupt
132150	chc	Mitarbeiterseminar S 1: 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 5.12. 2. Gruppe ab 8.12.	1 2 3	A 4 A 6 A 4 NW1.701 J 4.311 J 4.119	Krohn/Fels Krohn/Wolf/ John/Freese Fels/Dietrich/ Freund
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	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	Risch Westermann
133050	chc ab 7. Sem.(W)	Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 11-12		A 6	Krohn/Risch/ Fels/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	Fels Pilger
133080	LSII/7 TG:B1/2	Organische Chemie II V 4: Di 8-10 Do 9-11		A 4	Krohn
133085	chc(W) ab 7.Sem.	Biokatalyse V 1: Fr 10-11		NW 1.701	Westermann
133090	chc7(W) LSI/5 LSII/7	Biochemie V 2: nach Vereinbarung			Westermann

133110	LSII TG:B(WP) LSI/TG: B(WP)	Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie P 4/3: nach Vereinbarung			Fels/Krohn/ Risch Westermann
133112	ch(W)	Einführung in die Beilstein- OnLine-Datenbank 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Fels
133114	ch(W)	Einführung in die Datenbank Specinfo 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			N. N.
133116	ch(W)	Einführung in die Datenbank ChemInform-RX 4 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Westermann
133120	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: Di 14 – 16	J 4.202		Fels
133122	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: Di 16 – 18	A 5		Krohn
133124	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung			Risch
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

Physikalische Chemie

134010	ch3 LSI/II	Physikalische Chemie II V 3: Mo 9 – 11 Di 10 – 11	A 4		Huber
134020	ch3	Physikalisch-Chemische Rechenübungen II Ü 2: Mi 10 – 12	A 4		Huber/ Diekmann

134030	chc5 cht5	Physikalische Chemie III V 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13	A 6	Pollmann/ Hiltrop
134040	chc5 cht5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen III Ü 2: Mo 11 – 13	J 2.331	Pollmann/ Becker/Pape
134050	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar S 2: Di 16 – 18	NW 1.701	Pollmann/ Stegemeyer
134060	chc(WP) cht(W)	Flüssige Kristalle V 2: nach Vereinbarung		Stegemeyer
134080	LSI LSII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P: nach Vereinbarung		Huber
134090	H1/LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Huber
134100	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Pollmann
134110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Stegemeyer

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	A 4 A 4	Warnecke Warnecke
135020	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen) V 3: Fr 8 – 9 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	J 2.331 J 2.331	N. N. N. N.

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 13

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	J 2.331 A 6 J 2.331 J 2.331	N. N. N. N. N. N.
135040	chc7 cht7	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I 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		Broecker/ Warnecke Broecker/ 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	Broecker Broecker
135075	chc8 cht8	Spezielle Kapitel der Chemischen Reaktionstechnik V 2: Mo 13 – 15	A 6	Langemann
135090	chc7 cht7 chl5	Anwendung der EDV in der Chemischen Technik II Ü 2: nach Vereinbarung		Schubert
135092	ch(W)	Einführung in Datenbanken für die Chemische Technik 2 Kurse als Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Schubert/ Adam
135095	chc cht	Aktuelle Themen 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	J 1.136	Broecker
135120	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129	Hempel
135130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401	Langemann
135140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	C 3.337	Moritz
135150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.407	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	Lernen und Lernschwierigkeiten im Chemieunterricht S 2: Mi 11 – 13	C U.132	Becker
136070	LSI/3 LSII/5 TG:D	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar (z.T. in Schulen) P/S 4: nach Vereinbarung	C U.132	Becker
136080	LSI LSII TG:D	Grundlegung einer systematischen Chemiedidaktik – Zur Arbeit mit der Datenbank „FADOK“ S 2: Mi 16 – 18	C U.132	Becker/ Hildebrandt
136090	LSI LSII TG:D	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung	C U.132	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	Ausgewählte Kapitel der Umweltchemie S 2: Fr 13 – 15	C U.132	Ohrbach
136220	Lp/3/5 D1/2	Konzepte des Sachunterrichts S 4: Mo 8 – 12	C U.132	Ohrbach
136230	Lp/5	Seminar für Examenskandidaten(innen) S 2: Mo 14 – 16	C U.132	Ohrbach

Biologie und Didaktik der Biologie

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

136300	Lp,G Ch3 P	Spezielle Versuche zu Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung Ü 1: Mo 9 – 11 14täglich	J 6.305	Sollmann
136305	Lp, Ch3 P	Ausgewählte Versuche und Untersuchungen zur Entwicklungsbiologie Ü 2: Mo 11 – 13	J 6.305	Sollmann
136310	Lp Ch3 P	Ausgewählte Kapitel zu Fortpflanzung, Wachstum und Entwicklung S 2: Mo 14 – 16	J 6.305	Sollmann
136320	Lp C4 WP	Allergien und Allergene V/S 2: Do 11 – 13	J 6.305	Masuch
136330	Lp Ch3 WP	Evolutionsbiologie V/S 2: Do 14 – 16	J 6.305	Masuch
136340	Lp D3 WP	Didaktik des Sachunterrichts: Fachdidaktik Biologie S 2: Do 9 – 11	J 6.305	Masuch
136350	Lp Ch1 P	Versuche und mikroskopische Untersuchungen zur Humanbiologie Ü 2: Mi 14 – 16	J 6.305	Sollmann

136360	Lp Ch1 P	Ausgewählte Kapitel zur Humanbiologie S 2: Di 10 – 12	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 S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Masuch
136410	Lp C4 WP	Fächerübergreifende Studien: Ökosystem Wald II Auswertung der Geländearbeit S/Ü 2: Di 14 – 16	J 6.305	Masuch/ Schlegel
136420	Lp W	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Masuch

Angewandte Chemie

136500	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Praktikum Analytische Chemie P 3: nach Vereinbarung	J 5.325	Grote/Stenner
136510	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Seminar Analytische Chemie S 1: Di 10 – 11	J 5.321	Grote
136520	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

136530	M LSI TG:C LSII TG:D	Schwerpunktpraktikum Angewandte Chemie P 3/4: nach Vereinbarung		Grote/Stenner
136540	chc7 (WP)	Methoden der Spurenanalytik, Teil I (atomspektroskopische Methoden in der Umweltanalytik) V 2: Mi 9-11 S 2: nach Vereinbarung	J 5.321 J 5.321	Grote Grote
136560	c L	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Grote/Stenner
136580	c	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Analytischer Chemie S: nach Vereinbarung		Grote
136590	chc L	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung		Grote

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

137010	chb5	Chemie und Technologie der Filmbildner und Additive V 5: Di 10-12 Mi 10-11 Fr 11-13 P 1SWT:Do ganztägig	A 5 NW 1.701 A 5 NW 1.225	Goldschmidt Goldschmidt/ Koch
137020	chb5	Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe V 3: Di 12-13 Mi 11-13 P 0,5 SWT: nach Vereinbarung	A 5 NW 2.225	Goldschmidt 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 Ü 1: Di 16 – 17 P 1SWT: nach Vereinbarung	A 6 A 6 J 1.318	Broecker/Fels
138020	chk5	Chemie und Technologie der Kunststoffe I V 3: nach Vereinbarung P 0,75SWT: nach Vereinbarung	J 1.318	Broecker/Moritz
138030	chb5 chk5	Instrumentelle Analytik der Polymeren V 2: Mo 12 – 14 P 2: nach Vereinbarung	NW 1.701	Huber
138040	chk5	Meß- und Prüfverfahren für Kunststoffe V 2: Di 12– 14 2. Semesterhälfte P 3: nach Vereinbarung	A 6	Huber
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/ Mattern
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 P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 6 H 5 J 2.331 J 3.137 J 3.128	Schubert Schubert Schubert/ Reininger/ Flechtner
139030	m1	Chemie für Maschinenbauer V 3: Mo 9 – 11 Di 13 – 14	C 2	Reininger

ELEKTROTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

140000		Elektrotechnisches Kolloquium					
		K: Di 16-18			P 7203	Mrozynski (Koordinator)	
140010	e1 HII	Brückenkurs Englisch I					
		V 2: Mo 9-11	1		H 7.304	Braun	
		Di 9-11	2		H 7.304	Braun	
		Di 9-11	3		H 7.312	Kress	
140020	e3 HII	Brückenkurs Deutsch II					
		V 2: Mi 14-16	1		H 7.304	Doppler	
		Do 16-18	2		H 7.304	Doppler	
140030	wi HII	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure					
		V 2: Mo 9-11	1		H 7.304	Braun	
		V 2: Mi 16-18	2		C 3.222	Kasle	

Zertifikat „Englisch für Ingenieure“ siehe Lehrveranstaltungen FB 3 (Anglistik).

Grundstudium

141010	e1 wi	Grundlagen der Elektrotechnik A					
		V 5: Mi 9-11			C 1	Hartmann	
		Do 7-9	u				
		Fr 9-11					
		Ü 1: Mi 13-14	1		P 7203	Büker	
		Mi 14-15	2			Ziegler	
		Mi 15-16	3			Ziegler	
141020	e1 wi	Datenverarbeitung					
		V 4: Mi 11-13			P 7201	Belli	
		Do 9-11					
		Ü 1: Mo 14-16	u			Belli/N. N.	
141030	e3 HI	Bauelemente der Elektronik					
		V 3: Mo 7-9			P 7203	Rentzsch-Holm	
		Mi 11-13	u		P 6203		
		Ü 3: Do 7-9	u		P 7203		
		Do 11-13			P 7203		

Buchreihe EDV-PRAXIS




VDE
50 JAHRE
KOMPETENZ
VERLAG

Bernstein, H.

PC-Meßbox unter Windows

Messung und Erfassung elektrischer
und nichtelektrischer Größen
1996, 384 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2038-8


mit CD-ROM 

64,- DM / 58,- sFr / 467,- öS

Bernstein, H.

PC-Netze in Theorie und Praxis

1996, 435 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2039-6

mit CD-ROM 

84,- DM / 76,- sFr / 613,- öS

Bollow, F. / Roloff, D.

PC-Kompaß

Technik-Aspekte für Anwender
1996, 178 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2132-5

19,80 DM / 19,- sFr / 145,- öS

Karavas, A. / Mohn, A. / Kamp D.

Simulation mit ACSL

Grundlagen und Anwendungen
1996, 316 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-1957-6

52,- DM / 47,- sFr / 380,- öS

Pfaff, T.

Dokumentenmanagement – Das papierlose Büro?

Konzepte, Technologien, Tips
1995, 212 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2045-0

58,- DM / 52,50 sFr / 423,- öS

Phillippus, Th.

Informationssuche im Internet

Tips für Profis
1997, 112 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2214-3
32,- DM / 29,50 sFr / 234,- öS

Sellin, R.

ATM & ATM-Management

Die Basis für das B-ISDN
der Zukunft
LAN-Kopplung über ATM WAN
1997, ca. 400 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2212-7
ca. 75,- DM /
ca. 68,- sFr / ca. 548,- öS

Wolmeringer, G.

Das MicroStation-Buch

Ein Wegweiser für den
professionellen CAD-Einsatz
1996, 280 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2042-6
56,- DM / 51,- sFr / 409,- öS

Wrobel, Ch. P.

FDDI

Überblick und Anwendung
1995, 158 S., DIN A5, kartoniert
ISBN 3-8007-2065-5
28,- DM / 26,- sFr / 204,- öS

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.

Persönliche VDE-Mitglieder erhalten bei Bestellung
unter Angabe der Mitgliedsnummer 10 % Rabatt.

VDE-VERLAG GMBH

Postfach 12 23 05 · 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 den aktuellen
Hochschul-Prospekt an.

Werb.-Nr. 970508

141040	e3 HI	Signale und Systeme V 3: Di 9 – 11 Di 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	u	P 6203 P 6203 P 6203	Wichert
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 Körner
141060	e3 HII	Signal- und Systemtheorie 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 Grundstudium

Hauptstudium I

142010	ed5 er5	Technische Informatik BI V 2: Mi 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 13	g	P 6203	Aldejohann
142020	ed5 er5	Energieversorgung (1.Semesterhälfte) V 2: Mo 11 – 13 Di 16 – 18 Ü 1: Di 14 – 16 Do 14 – 16	u g	P 7201 P 7201 P 7201	Voß N. N. Voß
142030	ed5 er5	Softwaretechnik I V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Di 14 – 16	g	P 1417 P 7203	Belli Belli/ N. N.
142040	ed5	Theoretische Elektrotechnik BI V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mo 9 – 11	u	P 1508.2	Horstick
142050	ed5	Nachrichtentechnik BI V 4: Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 14 – 16		P 6202 P 1418	Wichert Müller
142060	ed5	Halbleiterschaltungen A V 2: Do 9 – 11 Ü 1: Fr 7 – 9	g	P 1508.2	Rentzsch-Holm

142070	ed5	Entwurf digitaler Systeme A V 2: Di 11-13 Ü 1: Mo 9-11	g	P 1508.2	Aldejohann
142080	er5	Regelungstechnik BI V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 11-13	g	P 1508.2 P 6202	Gausch Reinelt
142090	er5	Prozeßmeßtechnik V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mi 14-16	u u	P 6202	N. N. N. N.
142100	er5	Elektrische Maschinen und Leistungselektronik A V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 11-13	u	P 1508.2 P 6202	Grotstollen Beineke
142110	er5	Prozeßautomatisierung A V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 11-13	u	P 1611	Reißenweber

Hauptstudium II

143010	ea5 ei5	Theoretische Elektrotechnik All 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, V. Hempelmann Kolleck
143020	ea5 ei5	Technische Informatik A V 2: Do 11-13 Ü 1: Do 7-9	g	P 7201	Rückert Schmidt
143030	ea5 ei5	Systemtheorie V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 11-13	g	P 7203	Gausch/ Meerkötter Fränken/ Kröger
143040	ea5 ei5	Regelungstechnik All V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 7203	Dörrscheidt Panreck
143050	ea5 ei5	Energietechnik A (1. Semesterhälfte) V 2: Mo 11-13 Di 16-18 Ü 1: Di 14-16 Do 14-16	g u	P 7201 P 7201 P 7201	Voß N. N./ Voß

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 14

143060	ea5 ei5	Nachrichtentechnik All V 2: Di 9-11 Ü 1: Fr 11-13	u	P 7203 P 7201	Kumm Kühn/ Schulz, W.
143070	ea7	Automatisierung elektrischer Netze V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 1611 P 1611	Fette Fette
143080	ea7	Optimierung dynamischer Systeme V 2: Mo 7-9 Ü 1: Do 7-9	u	P 1611 P 1611	Holtgrewe Holtgrewe
143090	ea7	Modellierung technischer Prozesse V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 14-16	g	P 6203 P 1611	Dörrscheidt Frigge
143100	ea7	Prozeßdatenverarbeitung V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 11-13	u	P 1611	Reißenweber
143110	ea7	Regelung elektrischer Antriebe A V 2: Mi 9-11 Ü 1: Mi 11-13	g	P 1611	Grotstollen Henke
143120	ea7	Praktikum Automatisierungstechnik P 3: Mi 14-17 1 Do 14-17 2			Fachgruppe Automatisie- rungstechnik
143130	ei7	Rechnerarchitektur V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Mo 14-16 1 Mo 16-18 2		C 1 D 3.344 D 1.303	Rammig N. N.
143140	ei7	Softwaretechnik II V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 6201 P 6203	Belli Belli/ N. N.
143150	ei7	Nachrichtentechnik C V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 6203 P 6203	Kumm N. N./ Kuipers
143160	ei7	Entwurf integrierter Schaltungen V 2: Mi 9-11 Ü 1: Mi 11-13	g	F 0.530	Rückert Pormann
143170	ei7	Praktikum Informationstechnik P 3: Mi 14-17 1 Do 14-17 2			Fachgruppe Informations- technik

Lehramt Sekundarstufe II

143180	LSII	Theorien, Modelle und Methoden der Didaktik der Elektrotechnik V 2: nach Vereinbarung	Horstick
143190	LSII	Fachdidaktische Betreuung elektrotechnischer Praktika S 2: nach Vereinbarung	Horstick

Pflichtwahlfächer

144010	HI/HII	CAE/CAD-Systeme V 1/P 2: nach Vereinbarung	Aldejohann/ Hensen
144020	HI/HII	Mikroprozessor-Steuerungstechnik B V 1/P 2: nach Vereinbarung	Aldejohann
144030	HI/HII	Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Barschdorff Hanheide
144040	HI/HII	Optische Meßverfahren V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Barschdorff N. N.
144050	HI/HII	Sensortechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	N. N.
144060	HI/HII	Qualitätssicherung – Messende Prüfung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Cambeis
144070	HI/HII	Flugregelung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung	Dörrscheidt Panreck
144080	HI/HII	Fuzzy-Control V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung	Dörrscheidt Lichte
144090	HI/HII	Seminar Systemtheorie „Nichtlineare Systeme in der Nachrichten- und Regelungstechnik“ V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Gausch/ Meerkötter
144100	HII	Robuste und adaptive Regelung von Industrierobotern V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Holtgrewe

144110	HI/HII	Schaltnetzteile V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Fröhleke
144120	HI	Elektrische Antriebstechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Beineke
144130	HI/HII	Bauelemente der Leistungselektronik - Eigenschaften, Modellbildung, Ansteuerung und Schutz V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Fröhleke
144140	HI/HII	Neuronale Informationsverarbeitung von Bilddaten V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Drüe
144150	HII	Methoden der künstlichen Intelligenz für die Bilderkennung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Büker
144160	HI/HII	Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144170	HI/HII	Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144180	HI/HII	Adaptive Antennen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm
144190	HI/HII	Seminar Nachrichtentechnik S 3: nach Vereinbarung	Kumm/ Meerkötter
144200	HI/HII	Satellitenkommunikation V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Dobias
144210	HI/HII	Seminar Informationstechnik S 3: nach Vereinbarung	Meerkötter/ Noé
144215	HI	Abtastregelungen im Frequenzbereich I V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Latzel
144220	HII	Abtastregelungen im Frequenzbereich II V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Latzel
144230	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie A V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Mrozynski Hempelmann
144231	HII	Numerische Verfahren zur Berechnung elektromagnetischer Felder V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Griese

144232	HII	Nichtlineare integrierte Optik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Hempelmann
144240	HII	Optische Nachrichtentechnik BII V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Noé Hinz
144250	HI	Optische Nachrichtentechnik AI V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Noé Hinz
144260	HII	Mikrosysteme II V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Noé/Sasse
144270	HI	Hochfrequenztechnik AI V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Noé Hinz
144280	HII	Hochfrequenztechnik BII V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Noé Hinz
144290	HI/HII	Feldbussysteme V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung	Rüping Hunstock
144300	HI/HII	Energiemanagement und deregulierte Energiemärkte S 3: nach Vereinbarung	Navratil/ Röthig/ Schwarze/ Voß
144310	HI/HII	Energie – Selbstverständnis und Konflikt S 3: nach Vereinbarung	Prior/ Voß
144320	HI/HII	Funkortungsverfahren V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert
144330	HI/HII	Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert

Wahlfächer

145010	HII	Einführung in UNIX und C V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Belli
145020	HII	Neuere Arbeiten aus dem Gebiet der Bilderkennung S 2: nach Vereinbarung	Hartmann/ Büker/ Drüe
145030	HI	Ergänzung zur Vorlesung Theoretische Elektrotechnik V 1/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
145040	HI/HII	Optoelektronik und integrierte Optik S 2: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Lischka Mrozynski/ Noé Sohler/ von der Osten

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

146010		Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten S: nach Vereinbarung	Die Professoren des FB 14
146020	LSII	Anleitung zu Staatsarbeiten S: nach Verarbeitung	Die Professoren des FB 14
146013		Anleitung zu Doktorarbeiten S: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Belli/ Dörrscheidt/ Gausch Grotstollen Hartmann/ Kumm/ Meerkötter/ Mrozynski/ Noé/ Rückert/ Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche (Grundstudium)

147010	ii	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik					
		V 2: Di 7 – 9			P 7201	Rentzsch-Holm	
		Ü 1: Di 14 – 16	g	1	P 1417		
		Di 14 – 16	u	2			
		(2. Semesterhälfte)					
147020	m3	Grundlagen der Elektrotechnik					
		V 3: Di 14 – 16			P 5201	Cambeis	
		Mi 10 – 11					
		Ü 1: Di 9 – 11	u	1	P 1508.2		
		Di 9 – 11	g	2			
		Di 16 – 18	u	3	P 1410		
		Di 16 – 18	g	4			
		Fr 9 – 11	u	5	P 1418		
		Fr 9 – 11	g	6			
		Fr 11 – 13	u	7			
		Fr 11 – 13	g	8			
147030	m3 wi	Elektrotechnik					
		V 3: Di 14 – 16			P 6201	Horstick	
		Do 14 – 16	g		P 6201		
		Ü 1: Di 16 – 18	u	1	P 1508.2		
		Di 16 – 18	g	2			
		Fr 11 – 13	u	3			
		Fr 11 – 13	g	4			
147040	chl5	Allgemeine Meßtechnik					
		V 1: Mi 11 – 12			P 1512	N. N.	
		Ü 1: Mi 12 – 13					
		P 1: nach Vereinbarung					
147050	chr5 chk5 chl5	Meß- und Regelungstechnik					
		V 2: Do 14 – 16			P 1418	Gausch Müller/ Reinelt	
		Ü 1: Do 16 – 17			P 1418		

Die Serviceleistungen anderer Fachbereiche für den Fachbereich Elektrotechnik sind unter den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1, 6, 10 und 17 aufgeführt.

MATHEMATIK, INFORMATIK**0. Sonderveranstaltungen****Brückenkurse**

170001	ma tma	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker nach Vereinbarung				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		
<p>Beginn der Brückenkurse Nr. 170001-170005 am Mo, 8.9.1997 Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am Mo, 8.9.1997, 9.00 Uhr, in C1</p>						
170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr. 060001				
170007	wiwi	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler vgl. Nr. 050002/050006				
170008	ma3/i3 tma3	Brückenkurs Deutsch Ü 2	Di 9-11 Mi 9-11 Do 9-11	1 2 3	E 0.143 H 7.312 H 6.203	Graf
170009	ma1/i1 tma1	Brückenkurs Englisch V 2:	Mo 11-13 Di 11-13 Mi 9-11		H 7.304	Braun Wagner, G.
170010	winf	Brückenkurs Englisch V 2:	vgl. FB 5			

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt SII Mathematik

A. Grundstudium

171010	ma1	Lineare Algebra I					
	tma1	V 4:	Fr 14-16			P 7203	Kiyek
	LSII1		Mi 11-13			P 5203	
		Ü 2:	Fr 11-13	1		E 2.316	Gerhard
			Fr 7-9	2		E 2.310	
			Fr 9-11	3			N. N.
			Fr 11-13	4			

171010	ma1	Analysis I					
	tma1	V 4:	Mo 9-11			P 7203	Kaniuth
	LSII1		Do 14-16			P 5203	
		Ü 2:	Mi 9-11	1		D 1.312	Kutyniok
			Mi 16-18	2		E 2.310	
			Mi 14-16	3		E 2.316	N. N.
			Mi 16-18	4			

SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



Buchhandlung

Halbig

Kamp 5 Tel.: 05251/2 26 24 + 2 31 78
 33098 Paderborn Fax: 05251/2 14 35



171030	ma3 tma3 LSII3	Mathematik am Computer V 2: Fr 9-11 Ü 2: Mi 9-11 Do 9-11 Do 11-13	1 2 3	D 1.303 D 3.301	Schwarz
171040	ma3	Angewandte Analysis V 4: Mo 9-11 Mi 14-16 Ü 2: Mi 9-11 Do 9-11	1 2	D 2 E 2.304 D 1.312	Echterhoff
171050	ma3 tma3	Numerik I V 4: Di 14-16 Do 16-18 Ü 2: Mi 11-13 Mi 16-18	1 2	D 2 D 1.320	Hansen
171060	ma3 tma3 LSII3	Programmierkurs V 2: Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Hansen
B. Hauptstudium					
171070	ma5 tma5 i5 ph5 e5 m5	Computeralgebra I V 4: Di 14-16 Do 14-16 Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13	1 2	D 1.303 E 2.304	von zur Gathen von zur Gathen/ Mitarbeiter
171080	ma5 tma5 i5 LSII5	Funktionentheorie I V 4: Mo 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Di 11-13 Di 16-18	1 2	D 1.303 E 2.304	Lenzing Kussin
171085	ma5 LSII5	Funktionalanalysis I V 4: Di 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Mo 11-13 Mo 14-16	1 2	D 1.303 D 1.320	N. N.
171090	ma5	Partielle Differential- gleichungen II V 4: Mo 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Fr 9-11		D 3.344	Deimling

171100	ma5	Stochastik I V 4: Di 14 – 16 Do 16 – 18 Ü 2: Mi 14 – 16	D 1 D 1.338	Höpfner
171110	ma5 LSII5 HI/HII	Numerik II V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Fr 14 – 16	D 1.320 E 2.310	Köckler von Schroeders
171120	ma5 i5 LSII5	Algebra II V 4: Mo 14 – 16 Mi 16 – 18 Ü 2: Di 16 – 18	D 1.303	Nagel
171130	ma5 tma5 LSII5 HI/HII	Datenverarbeitung für Mathematiker V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1.303	Tauber
171140	ma5 LSII5	Grundlagen der Geometrie V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 13 – 14	D 1.320	Schwarz
171150	ma5 tma5 i5 ph5	Endliche Geometrien und Designs V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 13 – 14	E 2.310	von zur Gathen Feisel
171160	ma7 LSII7	Analytische Methoden in der Zahlentheorie V 4: Mi 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	D 3.344	Indlekofer/ Wagner Wagner
171170	ma7 ph7	Mathematische Probleme der Strömungslehre V 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16	D 3.344	Rautmann
171180	ma7	Stochastische Prozesse II V 2: Do 9 – 11	D 3.344	Höpfner
171190	ma7	Fortgeschrittenenpraktikum S 2: Di 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.310	Köckler

C. Seminare, Proseminare, Oberseminare

171200	ma3 LSII3	Proseminar S 2: Mo 11 – 13	D 3.344	Kaniuth
--------	--------------	--------------------------------------	---------	----------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

171210	ma5	Seminar Angewandte Funktionalanalysis S 2: Di 9 – 11	D 3.344	Deimling
171220	ma5 tma5	Seminar Zahlentheorie S 2: nach Vereinbarung		Lenzing
171230	ma5	Seminar Angewandte Mathematik S 2: Mi 14 – 16	E 2.304	Sohr
171240	ma5 tma5 LSII5	Seminar Funktionalanalysis S 2: Mi 14 – 16	D 1.320	Bierstedt/ Ernst/ Lusky/ Werner
171250	ma7 tma7 i7 LSII7	MuPAD-Seminar S 2: nach Vereinbarung		MuPAD-Gruppe
171260	ma7	Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik S 2: Di 14 – 16	E 2.310	Köckler/ Sohr
171270	ma7 ph7	Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Mi 16 – 18	E 2.304	Bause/ Kräutle/ Rautmann/ Roß
171280	ma7	AG Differentialgeometrie OS 2: Fr 16 – 18	D 3.344	Echterhoff/ Hansen/ Werner
171290	ma7	Oberseminar Kommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	E 2.310	Kiyek/ Nagel/ Schwarz
171300	ma7 tma7 LSII7	Oberseminar Funktionalanalysis OS 2: nach Vereinbarung		Bierstedt
171310	ma7 LSII7	Oberseminar Nichtkommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	E 2.304	Lenzing/ Nelius/ Unger, L.

171320	ma7	Oberseminar C*-Algebren OS 2: Di 14 – 16	D 3.344	Echterhoff/ Kaniuth
171330	ma7 tma7 i7	Oberseminar Algorithmische Mathematik OS 2: Mi 16 – 18	D 3.344	von zur Gathen

D. Allgemeine Veranstaltungen

171340		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Mathematik
171350		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 16 – 19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

172010	i1 winf1 ii1	Mathematik für Informatiker I V 4: Mo 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 1: Mo 13 – 14 Zentralübung Ü 2: Di 11 – 13 1 Di 16 – 18 2 Mi 9 – 11 3 Mi 7 – 9 4 Mi 9 – 11 5 Mi 14 – 16 6 Mi 16 – 18 7	C 1 N 3.206 D 1.320 N 3.206	Nelius Hartlieb Krandick
172020	ii1 ie1 e1 wi1	Mathematik A für Elektrotechniker V 4: Mo 11 – 13 Mi 7 – 9 Ü 2: Fr 7 – 9 Zentralübung Ü 2: Di 7 – 9 1 Di 9 – 11 2 Di 9 – 11 3 nach Vereinbarung 4	C 1 D 1.312 J 2.130	Lusky Bothe Wagner

172030	ch1	Mathematik für Chemiker I				
		V 4: Mo 9-11		P 1417		Unger, L.
		Di 11-13				
		Ü 2: Mi 14-16	1	J 2.130		N. N.
		Mi 16-18	2			
172040	ph1	Mathematik für Physiker I				
		V 6: Di 11-13		D 1.303		Bierstedt
		Mi 11-13				
		Do 9-11				
		Ü 3: Do 11-14	1			Holtmanns
		nach Vereinbarung	2			
172050	m1 wi1	Mathematik für Maschinenbauer				
		V 4: Mo 11-13		P 5203		Sohr
		Di 11-13				
		Ü 2: Mo 14-16	Zentralübung	P 5201		
		Ü 2: Mi 7-9	1	J 2.130		Päschke
		Mi 9-11	2			Richter
		Do 9-11	3			
		Do 11-13	4			
172060	wiwi1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I				
		V 4: Mi 7-9		AM		Dietz
		Fr 7-9				
		Ü 2: Mi 14-16	1	D 1.312		
		Mi 16-18	2			
		Do 14-16	3			N. N.
		Do 16-18	4			
		Fr 9-11	5			Wottawa
		Fr 11-13	6			
		Do 14-16	7	J 2.130		Koch
		Do 16-18	8			
		Fr 9-11	9			N. N.
		Fr 11-13	10			
		nach Vereinbarung	11-12			N. N.
172065	wiwi1	Pilotprojekt Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler				
		V 4:				Fuchssteiner
		Ü 2:				N. N.
172070	wiwi1 IBS	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I				
		V 3: Mi 7-9		P 7201		Kleibohm
		Fr 9-10				
		Ü 1: Fr 10-11	Zentralübung			
		Ü 1: Fr 11-12	1	C 3.203		
		Fr 12-13	2			

172075	wiwi1/3 IBS	Mathematische Propädeutik zur VWL im Grundstudium V/Ü 2: Do 9-11	E 0.143	Kleibohm
172080	i3 winf3	Mathematik für Informatiker III (Stochastik) V 2: Di 9-11 Ü 1: Di 11-12 Di 12-13 Di 11-12 Di 12-13 Di 16-17 Di 17-18	P 7201 J 2.130 D 1.320	Dietz Wagner
		(Numerik) V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mo 9-10 Mo 10-11 Mo 14-15 Mo 15-16 Mo 16-17 Mo 17-18	J 2.130	Köckler von Schroeders N. N.
172090	ph3 HII	Mathematik für Physiker III V 2: Mi 9-11 Ü 2: Mo 11-13	D 1.328	Werner
172095	ph3 HI	Numerische Methoden der Mathematik V 2: Mi 9-11 Ü 2: Mi 11-13	E 2.310	Köckler Päschke
172100	e3 HII	Höhere Mathematik für Ingenieure V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Mi 16-18 Zentralübung Ü 2: Di 7-9 Di 14-16 Mi 9-11 nach Vereinbarung	P 7201 P 7203 P 7203 J 2.130 D 1.338	Ernst Päschke N. N.
172105	e3 HI	Praktische Mathematik für Ingenieure V 4: Mo 9-11 Di 14-16 Ü 2: Mo 11-13	D 1.320 D 1.312 D 1.320	Hembd
172110	m3	Mathematik B für Maschinenbauer V 2: Do 9-11 Ü 2: Di 9-11	D 2	Hansen
172120	ph5	Operatoren auf Hilberträumen V 2: Mo 14-16 Ü 2: Mo 16-18	E 2.304	Bierstedt Holtmanns

172130	i5 ch5 ph5 e5 m5 wiwi5 LSII5	MuPAD-Kurs für Anwender Ü 2: nach Vereinbarung	1-4	MuPAD-Gruppe
--------	------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	-----	---------------------

B. Wahlveranstaltungen

i5	vgl. Nr. 171070, 171080, 171110, 171120, 171150
winf5	vgl. Nr. 171170
ph5	vgl. Nr. 171070, 171080, 171090, 171100, 171170
e5	vgl. Nr. 171070, 171090, 171110
m5	vgl. Nr. 171070, 171090, 171110

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 Do 18 – 20 Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 14 – 16 Do 16 – 18	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	AM D 1.328 D 1.338	Spiegel Spiegel/ Mitarbeiter
173020	Lpwu3-6 Lps1-6	Grundkurs Mathematik III (Geometrie) V 2: Fr 9 – 11 Ü 2: Di 9 – 11 Di 11 – 13 Di 14 – 16 Di 16 – 18 Di 14 – 16 Di 16 – 18	1 2 3 4 5 6	AM D 1.328 D 1.338	Werthschulte Werthschulte/ Mitarbeiter
173030	Lps1-6 LSI1,2	Elemente der Geometrie V 3: Mo 11 – 12 Di 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18	1 2	D 1 D 1.338	Rinkens Rinkens/ Mitarbeiter

173040	Lps1-6 LSI1-6	Elemente der Zahlentheorie (A) V 3: Mo 9-11 Fr 9-10 Ü 1: Fr 10-11	D 1	Kiyek N. N.
173050	Lps1-6 LSI1-6	Graphentheorie (A, B) V 3: Di 9-11 Do 9-10 Ü 1: Do 10-11	D 1	Lenzing N. N.
173060	Lps1-6 LSI1-6	Elemente der Stochastik (B) V 3: Mo 12-13 Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18	D 1	Bruns
173070	Lps4-6 LSI4-6	Zahlentheorie (A) S 2: Do 11-13	D 1.338	Spiegel
173080	Lps1-2 LSI1-2	Übungen am Computer Ü/P 3: Do 14-17 nach Vereinbarung	1 2	D 3.331 Rinkens/ Leufen

IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufen I und II

174010	Lpwu3-6 Lps3-6	Didaktik der Primarstufe, Teil II (Arithmetik I) V 2: Do 14-16 Ü 1: Fr 9-11 Fr 9-11 Fr 11-13 Fr 11-13 Fr 14-16 Fr 14-16 Fr 11-13 Fr 11-13	AM D 1.328 g 1 u 2 g 3 u 4 g 5 u 6 g 7 u 8 D 1.338	Werthschulte Werthschulte/ Mitarbeiter
174020	LSI1-6	Didaktik der Sekundarstufe I (Arithmetik II) V 2: Mo 16-18 Ü 1: Mo 18-19	D 1	Bruns
174030	LSII4-8	Didaktik der Analysis V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-18	g D 1.328	Rinkens

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

174040	Lpwu4-6 Lps4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Primarstufendidaktik S 2: Di 9 – 11	D 1.338	Spiegel
174050	Lps4-6 LSI4-6	Ausgewählte Kapitel aus der SI-Didaktik S 2: Di 11 – 13	D 1.338	Bruns
175430	i7 LSII7 LSI LP	Seminar Raumvorstellung – Geometrieunterricht – Neue Medien S 2: Di 9 – 11	E 2.304	Domik-Kienegger/ Rinkens/ Mitarbeiter
174060	Lpwu3- /Lps3-6	Fachpraktikum Primarstufe S 2: nach Vereinbarung 1-3 P 2: nach Vereinbarung 1-3		N. N.
174070	LSI3-6 LSII4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe I-II S 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		N. N.

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik und Ingenieurinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

175010	i1 winf1 ii1 ie1 im1 LSII1	Informatik A V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Mi 16 – 18 Ü 2: Mo 11 – 13 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 18 – 20 Di 11 – 13 Di 16 – 18 Di 18 – 20 Di 16 – 18	Zentralübung 1 2 3 4 5 6 7 8	AM P 7201 D 1.312 J 2.130	Schäfer Schäfer/ Schäfer/ Mitarbeiter
147010	i1 LSII1 ii1 ie1 im1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 14 – 16 Di 14 – 16 2. Semesterhälfte	g 1 u 2	P 7201 P 1417	Rentzsch-Holm Rentzsch-Holm/ Mitarbeiter

175020	i3 winf3 ii3 ie3 im3 LSII3	Informatik C V 4: Mi 9-11 Fr 13-15 Ü 2: Do 7-9 Do 9-11 Do 11-13 Do 14-16 Do 16-18 Fr 7-9 Fr 9-11 Fr 11-13	1 2 3 4 5 6 7 8	P 7201 N 3.206	Hauenschild Hauenschild/ Mitarbeiter
175030	i3 winf3 ii3 ie3 im3 LSII3	Programmierpraktikum P 2: Im Block vor dem WS 97/98 Mo 14-16 Mo 16-18 Mo 18-20 nach Vereinbarung	1-3 4 5 6 7	E 2.310	Tauber/ Mitarbeiter
175040	i3 HI	Technische Informatik V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 13-14 Zentralübung Ü 1: nach Vereinbarung	1-6	D 2 E 1.303	N. N. N. N./ Mitarbeiter
175050	i3 ii3 ie3 im3 LSII3	Datenschutz V 2: Im Block in der vorlesungsfreien Zeit			Keil-Slawik

B. Hauptstudium I

143130	i5	Rechnerarchitektur (Pri) V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 14-16		C 1 N 3.206	Rammig Rammig/ Mitarbeiter
175060	i5	Softwaretechnik (Pri) V 4: Mo 11-13 Mi 11-13 Ü 2: Di 9-11 Di 11-13 Di 14-16 Di 16-18	1 2 3 4	C 2 E 2.316	Engels Engels/ Mitarbeiter

175070	i5	Übersetzer (PrI)			P 5203	Kastens			
		V 4:	Di	14 - 16					
			Do	16 - 18					
		Ü 2:	Mo	9 - 11			1	N 3.206	Kastens/ Mitarbeiter
			Mo	11 - 13			2		
	Mo	14 - 16	3						
	Mo	16 - 18	4	F 2.211					
175080	i5	Betriebssysteme (PrI)			D 2	Heiß			
		V 4:	Mo	11 - 13					
			Mi	9 - 11					
		Ü 2:	Mi	11 - 13			1	E 2.304	Heiß/ Mitarbeiter
			Fr	9 - 11			2		
	Fr	11 - 13	3						
	Fr	11 - 13	4	F 2.211					
175090	i5	Computergrafik (PrI)			C 2	Domik-Kienegger			
		V 4:	Mi	14 - 16					
			Fr	9 - 11					
		Ü 2:	Mi	9 - 11			1	E 2.316	Domik-Kienegger/ Mitarbeiter
			Mi	11 - 13			2		
	Do	9 - 11	3						
	Do	11 - 13	4						
175100	i5	Wissensbasierte Systeme (PrI)			D 1.338	Kleine Büning			
		V 4:	Mo	11 - 13					
			Mi	11 - 13					
Ü 2:	Fr	9 - 11	1	D 1.320	Kleine Büning/ Mitarbeiter				
	Fr	11 - 13	2						
175110	i5	Simulation (PrI)			D 2	Küspert			
		V 4:	Mo	14 - 16					
			Fr	11 - 13					
Ü 2:	Mi	16 - 18		D 1.328					
175120	i5	Benutzerschnittstellen (PrI)			C 2	Szwilius			
		V 4:	Di	11 - 13					
			Do	11 - 13					
		Ü 2:	Mo	14 - 16			1	D 3.344	Szwilius/ Mitarbeiter
	Mo	16 - 18	2						
175130	i7	Scheduling (PrI)			E 2.310	Küspert			
		V 3:	Do	9 - 11					
			Di	9 - 10					
Ü 1:	Di	10 - 11							
175140	i5	Programmieren in Java (PrI)			C 1	Pfhler			
		V 2:	Mo	14 - 16					
Ü 2:	Fr	11 - 13							
175150	i5	Prologanwendungen (PrI)			E 2.304	Böttcher			
		V 2:	Di	14 - 16					
Ü 1:	Di	13 - 14							

175160	i5/7	Projektgruppe Implementation von Datenbanksystemen V 1: Mi 9-10 S 1: Mi 10-11 Ü 4: nach Vereinbarung	F 2.211	Böttcher
175170	i5/7	Projektgruppe Datenstrukturen für Graphalgorithmen S 2: nach Vereinbarung Ü 4: nach Vereinbarung		Hauenschild
175180	i7	Seminar Warteschlangen S 2: Do 14-16	E 2.310	Küspert
175190	i7	Seminar Gestaltung von Benutzerschnittstellen S 2: nach Vereinbarung		Tauber
175200	i7	Seminar Konzeption von Multi-Media-Computern S 2: Mi 9-11	F 1.110	Hardt/ Kleinjohann/ Rammig

C. Hauptstudium II

175210	i5 winf5 ii5 LSII5	Grundlagen der Systemgestaltung (Pri) V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 7-9 Do 7-9 Mo 16-18 Mo 18-20 nach Vereinbarung	F 0.530 1 2 3 4 5-6	Keil-Slawik Keil-Slawik/ Mitarbeiter
143130	i5 ii5 ie5	Rechnerarchitektur (Pri) V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 16-18 Mo 9-11 Mo 11-13	C 1 2 3 4	Rammig Rammig/ Mitarbeiter
175060	i5 winf5 ii5 LSII5	Softwaretechnik (Pri) V 4: Mo 11-13 Mi 11-13 Ü 2: Di 9-11 Di 11-13 Di 14-16 Di 16-18	C 2 1 2 3 4	Engels Engels/ Mitarbeiter

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175070	i5	Übersetzer (Pri)								
		V 4:	Di	14 - 16				P 5203	Kastens	
			Do	16 - 18						
		Ü 2:	Mo	9 - 11				1	N 3.206	Kastens/ Mitarbeiter
			Mo	11 - 13				2		
	Mo	14 - 16	3							
	Mo	16 - 18	4	F 2.211						
175080	i5 winf5 ii5 ie5 im5 LSII5	Betriebssysteme (Pri)								
		V 4:	Mo	11 - 13				D 2	Heiß	
			Mi	9 - 11						
		Ü 2:	Mi	11 - 13				1	E 2.304	Heiß/ Mitarbeiter
			Fr	9 - 11				2		
	Fr	11 - 13	3							
	Fr	11 - 13	4	F 2.211						
175220	i5	Effiziente Algorithmen (ThI)								
		V 4:	Do	16 - 18				C 2	N. N.	
			Fr	14 - 16						
		Ü 2:	Mo	9 - 11				1	E 2.316	N. N./ Mitarbeiter
			Mo	11 - 13				2		
	Mo	14 - 16	3							
	Mo	16 - 18	4							
175090	i5 ii5 ie5 im5 LSII5	Computergrafik (Pri)								
		V 4:	Mi	14 - 16				C 2	Domik-Kienegger	
			Fr	9 - 11						
		Ü 2:	Mi	9 - 11				1	E 2.316	Domik-Kienegger/ Mitarbeiter
			Mi	11 - 13				2		
	Do	9 - 11	3							
	Do	11 - 13	4							
175230	i5	Formale Sprachen (ThI)								
		Fortsetzung von SS 97, nur 1. Semesterhälfte								
		V 4:	Di	16 - 18				D 1	Kutylowski	
			Do	14 - 16						
		Ü 2:	Do	9 - 11				1	E 2.304	Kutylowski/ Mitarbeiter
	Do	11 - 13	2							
175240	i5	Parallele Algorithmen (ThI)								
		V 4:	Di	11 - 13				D 2	Monien	
			Do	11 - 13						
		Ü 2:	Do	14 - 16				1	D 1.320	Monien/ Mitarbeiter
			Fr	9 - 11				2	F 2.211	
175100	i5 winf5 LSII5	Wissensbasierte Systeme (Pri)								
		V 4:	Mo	11 - 13				D 1.338	Kleine Büning	
			Mi	11 - 13						
		Ü 2:	Fr	9 - 11				1	D 1.320	Kleine Büning/ Mitarbeiter
			Fr	11 - 13				2		

175110	i5	Simulation (Anw) V 4: Mo 14-16 Fr 11-13 Ü 2: Mi 16-18	D 2 D 1.328	Küspert
171070	i5	Computeralgebra I (Thl) V 4: Di 14-16 Do 14-16 Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13	D 1.303 E 2.304	von zur Gathen von zur Gathen/ Mitarbeiter
175120	i5 winf5 ii5 LSII5	Benutzerschnittstellen (Pri) V 4: Di 11-13 Do 11-13 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18	C 2 D 3.344	Szwillus Szwillus/ Mitarbeiter
175250	i5	Informationsverteilung in Netzwerken (Thl) V 4: Mo 11-13 Mo 14-16	F 2.211	Unger, W.
175260	i5 LSII5 i7 LSII7	Kommunikationseffiziente parallele Algorithmen (Thl) V 3: Mo 9-11 Fr 9-10 Ü 1: Fr 10-11	F 1.110	Meyer auf der Heide, Wanka
175270	i7 winf7 ii7 LSII7	Kostenminimale Flüsse (Anw) V 3: Do 14-16 Fr 9-10 Ü 1: Fr 10-11	E 2.316	Hauenschild
175130	i7 ii7 ie7 im7 LSII7	Scheduling (Pri) V 3: Do 9-11 Di 9-10 Ü 1: Di 10-11	E 2.310	Küspert
175280	i7	Parallele Programmierung (Pri) V 2: Do 11-13 Ü 2: Do 9-11 Do 16-18	F 1.110 D 1.320	Kastens Kastens/ Mitarbeiter
175140	i5 ii5 ie5 im5 LSII5	Programmieren in Java (Pri) V 2: Mo 14-16 Ü 2: Fr 11-13	C 1	Pfahler
175285	i7	Grundlagen netzwerkbasierter, multimedialer Systeme V 2: Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18	F 2.211	Lüling

175290	i5 winf5 i7 winf7	Transaktionen (Pri) V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1.328	Böttcher
175150	i5	Prologanwendungen (Pri) V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 13 – 14	E 2.304	Böttcher
175300	i5 winf5 ii5 ie5 im5	Graphentechnik (Pri) V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 13 – 14	E 2.304	Zündorf
175310	i5 LSII5	Stringalgorithmen (ThI) V 2: Di 11 – 13	F 1.110	Czumaj
175320	i5/7	Projektgruppe PAOLIB: Library für parallele Tiefensuche V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Monien/ Feldmann/ Mitarbeiter
175330	i5 i7	Projektgruppe Steuern und Visualisieren autonomer Roboter V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		Rammig Rammig/ Mitarbeiter
175340	i7 ii7	Projektgruppe Objektorientierte Modellierung von Benutzer- schnittstellen II V 2: Do 14 – 16 S 2: Do 16 – 18 Ü 4: nach Vereinbarung	F 1.110	Szwillus Szwillus/ Mitarbeiter
175350	i7 winf7 LSII7	Projektgruppe Virtuelle Gemeinschaften II V 2: Mo 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung	F 1.110	Keil-Slawik Keil-Slawik/ Mitarbeiter
175360	i7 LSII5	Projektgruppe Hashing oder Caching? II V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Meyer auf der Heide Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter
175370	i7	Projektgruppe Visuelle Programmierung für parallele Paradigmen V 2: Di 9 – 11 S 2: Di 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung	F 2.211	Kastens Kastens/ Mitarbeiter

175380	i7	Projektgruppe Konfiguration II V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Stein Stein/ Mitarbeiter
175390	i7	Projektgruppe Logikverarbeitung II V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Lettmann Lettmann/ Mitarbeiter
175400	i5 winf5 ii5 ie5 im5 LSI5 LSII5	Seminar Geschichte des Computers (Anw) S 2: Di 14 – 16	F 1.110	Keil-Slawik
175410	i5 winf5 ii5 LSII5	Seminar Verteilte Systeme (Pri) S 2: Mo 16 – 18	F 1.110	Heiß
175420	i5 LSI5 LSII5	Seminar Computergestützte Diskussion (Anw) S 2: Mo 14 – 16	F 1.110	Keil-Slawik/ Loh
175190	i7 winf7	Seminar Gestaltung von Benutzerschnittstellen (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Tauber
175200	i7 ii7 ie7	Seminar Konzeption von Multi-Media-Computern (Pri) S 2: Mi 9 – 11	F 1.110	Hardt/ Kleinjohann/ Rammig
175430	i7 LSII7 LSI LP	Seminar Raumvorstellung – Geometrieunterricht – Neue Medien (Anw) S 2: Di 9 – 11	E 2.304	Domik-Kienegger/ Rinkens/ Mitarbeiter
175440	i7	Seminar Multimedia – Datenbanken (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Engels
175450	i7 LSII7	Seminar Algorithmen in verteilten Systemen (ThI) S 2: Mi 11 – 13	F 2.211	Czumaj
175460	i7 LSII7	Seminar Wissensbasierte Systeme (Pri) S 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175465	i7 LSII7	Seminar Theoretische Informatik (Th I) S 2: nach Vereinbarung		N. N.
175470	i7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Di 14 – 16	F 2.419	Monien
175480	i7 ii7 ie7	C-Lab-Oberseminar OS 2: Do 16 – 18	F U.511	Hauenschild/ Kern/ Rammig/ Rückert
175490	i7 LSII7	Oberseminar SFB 376 OS 2: Mi 11 – 13	F 1.110	Mitglieder des SFB
175500	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Mi 14 – 16	F 1.110	Meyer auf der Heide
175510	i7 winf7 LSII7	Oberseminar Informatik und Gesellschaft OS 2: nach Vereinbarung		Keil-Slawik
175520	i7 winf7 ii7	Oberseminar Informationssysteme OS 2: nach Vereinbarung		Engels
175530	i7 winf7 ii7 LSII7	Oberseminar Visualisierung und Interaktion OS 2: Di 14 – 16	F U.116	Domik-Kienegger/ Szwilius Tauber
175540	i7 LSII7	Theorie-Seminar OS 2: Fr 11 – 13	F 1.110	Meyer auf der Heide/ Monien/ von zur Gathen
175550	i7 LSII7	Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16 – 18	F 1.110	Rammig/ Heiß/ Kastens
175560	i7 winf7 ii7 LSII7	Oberseminar Softwaretechnik OS 2: nach Vereinbarung		Schäfer
175570	i5 LSII7	Oberseminar Wissensbasierte Systeme OS 2: Di 14 – 16	E 4.113	Kleine Büning

D. Lehramt Sekundarstufe II

175580	LSII3/5	Didaktik der Informatik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
175590	LSII5/7	Schulpraktische Studien in Informatik P 2: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung		Lehner
022400	LSII5/7	Seminar Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ 329	Lehner/ Lobin/ Stamm
175600	LSII5/7	Seminar Einführung in listen- orientierte Schulsprachen S 2: Di 16 – 18	F 2.211	Lehner

E. Allgemeine Veranstaltungen

175610		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
175620		Kolloquium Parallelverarbeitung K 2: Do 14 – 16	F 0.530	Die Mitarbeiter des PC²
171350		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 16 – 19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ Informatik

VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010	m1 wi1	Technische Informatik IA V 2: Di 9 – 11 Ü 2: Mi 16 – 18 Ü 2: Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 11 – 13 Fr 9 – 11	Zentralübung 1 2 3 4	P 5201 Terminal- raum	Gensch/ Glässer/ Mitarbeiter
171130	ma5 tma5 LSII5	Datenverarbeitung für Mathematiker V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 13 – 14		D 1.303	Tauber
175140	i5 ii5 ie5 im5 LSII5	Programmieren in Java V 2: Mo 14 – 16 Ü 2: Fr 11 – 13		C 1	Pfahler

Lehrveranstaltungen Höxter

**Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
Technischer Umweltschutz**

LANDESPFLEGE

Grundlagenfächer

072001	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie) V 3: Fr 8 – 11		4412	Gerken
072051	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 1: Di 10 – 11 Ü 1: Di 11 – 13 14täglich Di 14 – 16 14täglich		4402 1,2 4402 3,4 4402	Seyfang Seyfang Seyfang
072101	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 3: Mi 12 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 11 – 13 14täglich Do 14 – 16 14täglich		4412 4412 2,1 6406 3,4	Böttcher Böttcher Böttcher
072151	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil V 1: Do 8 – 9 Ü 1: Mi 14 – 16 14täglich Mi 16 – 18 14täglich		4402 1,2 4402 3,4	Seyfang Seyfang
072201	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil V 1: Do 10 – 11 Ü 1: Do 14 – 16 Do 16 – 18 14täglich		4402 1,2 6404 3,4	Pfälzner- Thomsen Pfälzner- Thomsen
072251	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 14 – 16 14täglich Mi 16 – 18 14täglich		4412 3,4 6406 1,2	Böttcher Böttcher
072301	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 8 – 10		4412	Böttcher

072351	1	Ökologie (Biozöologisches Praktikum)				
		P 1: Mi 14 – 16	4,3	6503	Gerken	
		14täglich				
		Mi 16 – 18	2,1			
		14täglich				
072401	1	Grundlagen der Gestaltung 1. Teil				
		V 1: Mo 10 – 11		4412	Schittek	
		Ü 1: Di 11 – 13	4,3	4104	Schittek	
		14täglich				
		Di 14 – 16	2,1	4104		
		14täglich				
		Di 16 – 18	3,4	4104		
		14täglich				
		Mi 14 – 16	1,2	4104		
		14täglich				
		Mi 16 – 18	3,4	4104		
		14täglich				
		Mi 18 – 20	2,1	4104		
072451	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		4412	Schittek	
		Ü 1: Mo 14 – 16	2,1	4102	Schittek	
		14täglich				
		Mo 16 – 18	4,3	4102		
		14täglich				
072501	3	Grundlagen der räumlichen Planung / Planungsrecht				
		V 1: Mo 9 – 10		6406	N. N.	
		Ü 1: Mo 14 – 16	1,2	6407	N. N.	
		14täglich				
		Mo 16 – 18	3,4	6407	N. N.	
		14täglich				
072551	5	Grundlagen der räumlichen Planung / Planungsrecht				
		V 2: Mi 8 – 10		6407	N. N.	
		Ü 1: Mi 14 – 16	4,3	6405	N. N.	
		14täglich				
		Mi 16 – 18	2,1	6405	N. N.	
		14täglich				
072601	5	Planungsbezogene Soziologie				
		V 1: Mi 10 – 11		6407	N. N.	
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	6403	N. N.	
		14täglich				
		Di 16 – 18	3,4	6403	N. N.	
		14täglich				

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

072651	1	Bodenkunde, 1. Teil (Geologie)					
		V 2: Mi 8 – 10		4412		Ewert	
072701	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil					
		V 1: Mo 8 – 10		4412		Maßmeyer/	
		14täglich				Schulte	
		Ü 1: Mo 14 – 16	1,2	6408		Maßmeyer	
		14täglich					
		Mo 16 – 18	3,4				
		14täglich					
072751	1	EDV - Grundlagen					
		Ü 1: Mo 11 – 13	2,1	2212		N. N.	
		14täglich					
		Mo 14 – 16	4,3	2212		N. N.	
		14täglich					
072801	3	EDV / CAD					
		Ü 3: Mo 14 – 17		2205		Röhr	
072851	3	EDV / AVA					
		Ü 4: Mo 14 – 18		2212		Zuidema	
072901	3	Baubetrieb					
		V 1: Mi 11 – 12		4402		N. N.	
		K 1: Mi 14 – 16	2,1	6403		N. N.	
		14täglich					
		Mi 16 – 18	4,3	6403		N. N.	
		14täglich					
072951	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2b					
		V 1: Di 12 – 13		6407		Schmidt	
		K 1: Mi 14 – 15		4300		Schmidt	
		Mi 15 – 16					
		Mi 16 – 17					
		Mi 17 – 18					

Kernfächer

073001	1	Freiraumplanung, 1. Teil					
		V 1: Mo 12 – 13		4412		Wolf	
		K 1: Mo 14 – 15		2203		Wolf	
		Mo 15 – 16					
		Mo 16 – 17					
		Mo 17 – 18					
		Ü 1: Mi 14 – 16	2,1	2203		Wolf	
		14täglich					
		Mi 16 – 18	4,3	2203		Wolf	
		14täglich					

073051	3	Freiraumplanung, 3. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		3105		Wolf
		K 1: Mi 9 – 10		2203		Wolf
		Mi 10 – 11				
		Mi 11 – 12				
		Mi 12 – 13				
		K 1: Di 14 – 15		2203		Wolf
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
073101	3	Freiraumplanung				
		V 1: Do 10 – 11		4402		Haag
		Ü 4: Do 14 – 18		2231		Haag
073151	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Ingenieurmäßiges Arbeiten)				
		V 1: Mi 12 – 13		6407		Haag
		Ü 2: Di 14 – 16		2231		Haag
		Di 16 – 18				
073201	7	Freiraumplanung, 2. Teil				
		K 1: Mi 14 – 15		2231		Haag
		Mi 15 – 16				
		Mi 16 – 17				
		Mi 17 – 18				
073251	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil (Meß- und Bewertungsverfahren in der Landschaftsökologie)				
		V 1: Do 9 – 10		4402		Wedeck
		Ü 1: Fr 9 – 11	2,1	4415		Wedeck/Glunz
		14täglich				
		Fr 11 – 13	3,4			
		14täglich				
073301	3	Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Di 11 – 12		4412		Harfst
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	4311		Harfst
		14täglich				
		Di 16 – 18	3,4			
		14täglich				
073351	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil (Landschaftsökologische Raumgliederung)				
		V 2: Di 9 – 11		6407		Wedeck
		Ü 1: Do 14 – 16	3,4	6405		Wedeck
		14täglich				
		Do 16 – 18	1,2			
		14täglich				

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

073401	5	Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 1: Mi 11 – 12		6407		Harfst
		Ü 1: Mi 14 – 16	2,1	4311		Harfst
		14täglich				
		Mi 16 – 18	4,3			
		14täglich				
073451	7	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		6407		Wedeck
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	6406		Wedeck/Glunz
		14täglich				
		Di 16 – 18	3,4	6406		Wedeck/Glunz
		14täglich				
073501	7	Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 12 – 13		6407		Harfst
		Ü 1: Do 14 – 16	3,4	4311		Harfst
		14täglich				
		Mi 16 – 18	1,2			
		14täglich				
073551	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 1a (Bautechnik)				
		V 1: Di 9 – 10		4402		Röhr
		Ü 1: Di 11 – 13	3,4	2205		Röhr / Zuidema
		14täglich				
		Di 14 – 16	1,2			
		14täglich				
073601	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2a (Vermessungstechnik)				
		V 1: Mo 12 – 13		4402		Röhr
		Ü 1: Fr 9 – 11	3,4	4304		Röhr / Zuidema
		14täglich				
		Fr 11 – 13	2,1			
		14täglich				
073651	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3b				
		V 1: Di 10 – 11		4412		Schmidt
		K 1: Di 14 – 15		4300		Schmidt
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
073701	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2c (Objekt-/Ausführungsplanung)				
		V 1: Mo 9 – 10		4402		Röhr

073751	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 4			
		V 1: Di 11 – 12		6407	Schmidt
		K 1: Mo 14 – 15		4300	Schmidt
		Mo 15 – 16			
		Mo 16 – 17			
		Mo 17 – 18			
		Praktikum Sportplatzbau			
		Ü 1: Mi 14 – 16	1,2	4300	Glunz
		14täglich			
		Mi 16 – 18	3,4		
		14täglich			
073801	7	Technik I			
		V 1: Di 11 – 12		6406	Röhr
073851	7	Technik II			
		V 1: Mo 11 – 13		6407	Schmidt

Schwerpunkt Freiraumplanung

073901	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mi 14 – 16		4412	Alfter
073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau			
		V 1: Do 11 – 12		4402	N. N.
		Ü 2: Di 14 – 16		6405	N. N.
074001	5	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)			
		V 1: Mo 10 – 11		4402	N. N.
		Ü 2: Mo 14 – 16		6403	N. N.
074051	7	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)			
		V 1: Mo 9 – 10		6407	N. N.
		Ü 2: Mo 16 – 18		6403	N. N.
074101	7	EDV			
		V 2: Di 11 – 12		6406	Röhr
		Ü 1: Di 12 – 13		2205	Röhr
074151	5	Stadtökologie / Städtebau nach Ankündigung			Laukhuf
074201	7	Stadtökologie / Städtebau nach Ankündigung			Laukhuf

074251	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung (Soziologie)	S 2: Di 8-10	6406	N. N.
074301	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung	S 1: Mi 8-9	2203	Wolf
074351	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung	S 2: Mi 10-12	6406	Haag

Schwerpunkt Landschaftsplanung

074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil	V 1: Mo 10-11 Ü 2: Di 16-18	6406 6405	N. N. N. N.
074451	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie)	V 1: Mi 8-9 Ü 1: Do 14-16 14täglich Do 16-18 14täglich	4402 3,4 6503 1,2	Gerken Gerken
074501	5	Limnologie	V 1: Do 8-9 Ü 1: Do 9-10	6406 6406	Gerken Gerken
074551	7	Limnologie	V 1: Fr 11-12 Ü 1: Fr 12-13	6407 6406	Gerken Gerken
074601	3	Tourismus	V 1: Di 12-13 Ü 1: Di 18-19	4412 4402	Harfst Harfst
074651	5	Waldökologie / Waldwirtschaft 1. Teil	V 2: Mo 11-13 Ü 1: Di 14-16 14täglich Di 16-18 14täglich	4306 3,4 4306 2,1	Schulte Schulte

074701	7	Waldökologie / Waldwirtschaft 2. Teil			
		V 1: Di 10 – 11		4306	Schulte
		Ü 1: Mi 14 – 16	1,2	4306	Schulte
		14täglich			
		Mi 16 – 18	3,4		
		14täglich			
074751	7	Exkursionen zum Thema Wald			
		E 4: Blockveranstaltung nach Ankündigung			Schulte
074801	5	Agrarökologie / Agrarwirtschaft nach Ankündigung			N. N.
074851	7	Agrarökologie / Agrarwirtschaft nach Ankündigung			N. N.
074901	5	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 1. Teil			
		V 1: Fr 14 – 16		4402	N. N.
		14täglich			
		Ü 1: Fr 16 – 18		4402	N. N.
		14täglich			
074951	7	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 2. Teil			
		V 2: Fr 14 – 18		4402	N. N.
		14täglich			
		Ü 1: Fr 16 – 18		4402	N. N.
		14täglich			
075001	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsplanung			
		S 1: Do 9 – 10		6407	Wedeck
075051	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsplanung			
		S 2: Do 10 – 12		6407	Harfst

Schwerpunkt Landschaftsbau

073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau			
		V 1: Do 11 – 12		4402	N. N.
		Ü 2: Di 14 – 16		6405	N. N.
074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil			
		V 1: Mo 10 – 11		6406	N. N.
		Ü 2: Di 16 – 18		6405	N. N.

074001	5	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege) V 1: Mo 10 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16	4402 6403	N. N. N. N.
074051	7	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege) V 1: Mo 9 – 10 Ü 2: Mo 16 – 18	6407 6403	N. N. N. N.
074101	7	EDV V 1: Di 11 – 12 Ü 1: Di 12 – 13	6406 2205	Röhr Röhr
074901	5	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 1. Teil V 1: Fr 14 – 16 14täglich Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402 4402	N. N. N. N.
074951	7	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 2. Teil V 1: Fr 14 – 16 14täglich Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402 4402	N. N. N. N.
075151	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsbau S 1: Mi 9 – 10	6406	Schmidt
075201	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsbau S 2: Fr 9 – 11	6407	N. N.

Wahlfächer

075251	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung nach Ankündigung		Seyfang
075301	W	Nutzung und Standort nach Ankündigung		Wedeck
075351	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschafts- gesetze, 1. Teil S 2: Mo 18 – 20 (Blockveranstaltung)	6407	Nieling

075401	W	Bodenschutz W 3: Di 14 – 17	4306	Grupe
075451	W	Unterentwicklung / Überentwicklung (Blockveranstaltung im Tagungszentrum Bursfelde / Weser) S 3: nach Ankündigung		Schulte
075501	W	Freiraumplanung W 4: Di 14 – 18	6408	Kortemeier

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

075551		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher
075601		Landschaftsplanung/-ökologie Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	2227	Harfst
075651		Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
075701		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
075751		Technik des Garten- und Landschaftsbaues (Hochbaukonstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	3106	Röhr
075801		Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
075851		Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
075901		Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	4415	Wedeck
075951		Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	2203	Wolf
076001		Waldökologie S 2: Di 11.30 – 13.00	4310	Schulte
076051		Grundlagen der Gestaltung S 2: nach Vereinbarung	4102	Schittek

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

081111	1	Chemie/Hydrochemie/Biochemie, 1. Teil				
		V 3: Di 9.45 – 11.15		4412		Sietz
		Do 9.45 – 11.15	u			
		Ü 1: Do 14.15 – 15.45	u			
081131	1	Physik/Meteorologie, 1. Teil				
		V 2: Mi 9.45 – 11.15		4306		Maßmeyer
		Ü 1: Di 11.30 – 13.00	u 1	6407		
		Di 11.30 – 13.00	g 3			
		Di 14.15 – 15.45	u 2			
081141	1	Mathematik, 1. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	u	4306		Lohr
		Ü 1: Di 11.30 – 13.00	u 2	6403		
		Di 11.30 – 13.00	g 1			
		Di 14.15 – 15.45	u 3			
081151	1	Grundlagen der Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	g	4306		Lohr
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u 2a	2215		
		Mo 9.45 – 11.15	g 2b			
		Mo 11.30 – 13.00	u 3a			
		Mo 11.30 – 13.00	g 3b			
		Mi 7.45 – 9.15	u 1a			
		Mi 7.45 – 9.15	g 1b			

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

081211	1	Geologie/Geotechnik, 1. Teil				
		V 2: Mi 14.15 – 15.45		4306		N. N.
081213	3	Geologie/Geotechnik, 2. Teil				
		V 2: Mo 14.15 – 15.45		6406		N. N.
		P 1: Di 9.45 – 10.30	3a	3133		Giese
		Di 10.30 – 11.15	3b			
		Di 11.30 – 12.15	1a			
		Di 12.15 – 13.00	1b			
		Mi 7.45 – 8.30	2a			
		Mi 8.30 – 9.15	2b			

081221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik				
		V 2: Do 11.30 – 13.00			4306	Fettig
		Ü 1: Di 14.15 – 15.45	g	1	6405	
		Di 16.00 – 17.30	g	2		
		Do 7.45 – 9.15	u	3		
081222	3	Meß-/Regeltechnik				
		V 2: Mo 16.00 – 17.30			4402	von Dincklage
		Ü 1: Di 14.15 – 15.45	g	3	5207	Bitter
		Di 16.00 – 17.30	g	1		
		Do 7.45 – 9.15	u	2		
081231	1	Mechanik/Hydraulik, 1. Teil				
		V 2: Mi 11.30 – 13.00			3105	Bielenberg
		Ü 2: Mo 9.45 – 11.15		1	6408	
		Mo 11.30 – 13.00		2		
		Mi 7.45 – 9.15		3		
081214	1	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 1. Teil				
		V 3: Di 7.45 – 9.15			4306	Bielenberg
		Fr 7.45 – 9.15	u			
		Ü 2: Mo 14.15 – 15.45	u	2	6404	
		Di 11.30 – 13.00	u	3		
		Di 11.30 – 13.00	g	2		
		Di 14.15 – 15.45	u	1		
		Di 14.15 – 15.45	g	1		
		Di 16.00 – 17.30	g	3		
081243	3	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 3. Teil				
		V 1: Mo 7.45 – 9.15	g		4412	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: Mo 9.45 – 11.15			4306	Schiwek
		Ü 2: Mo 11.30 – 13.00			3105	

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084011	1	Chemie, 2. Teil				
		P 2: Mo 9.45 – 11.15		3	5304	Sietz/ Kowalzik
		Mo 11.30 – 13.00		1		
		Mi 7.45 – 9.15		2		

Lehrveranstaltungen Höxter FB 8

084031	3	Angewandte Biologie					
		V 1:	Do	7.45 – 9.15	g		4306
		P 1:	Di	9.45 – 11.15	u	1a	5413
			Di	9.45 – 11.15	g	1b	
			Di	11.30 – 13.00	u	2a	
			Di	11.30 – 13.00	g	2b	
			Mi	7.45 – 9.15	u	3a	
			Mi	7.45 – 9.15	g	3b	
084051	1	Statistik					
		V 1:	Do	9.45 – 11.15	g		4306
		Ü 1:	Do	11.30 – 13.00	u	1	
			Do	11.30 – 13.00	g	2	
084062	3	Bodenkunde, 2. Teil					
		V 2:	Mi	11.30 – 13.00			4306
		Ü 1:	Di	14.15 – 15.45	g	2	6402
			Di	16.00 – 17.30	g	3	
			Do	7.45 – 9.15	u	1	
084071	3	Hydrogeologie					
		V 2:	Do	14.15 – 15.45			4402
							N. N.
084091	1	Grundlagen der Ökologie					
		V 1:	Fr	9.45 – 11.15	u		6306
		Ü 1:	Fr	11.30 – 13.00	u		5413
			Fr	14.00 – 15.30	u		

Wahlfächer des Grundstudiums

086022	W	Englisch					
		V 2:		nach Vereinbarung			N. N.
086023	W	Gefahrstofftutorium (1. Semester)					
		V 1:	Do	14.15 – 15.00	g		5303
							Sietz

Grundlagen des Hauptstudiums

082115	5	Immissionsschutz					
		Ü 2:	Mo	9.45 – 11.15		2	5207
			Mo	11.30 – 13.00		1	
			Mi	9.45 – 11.15		3	
			Mi	11.30 – 13.00		4	
		P 1:	Di	9.45 – 11.15	u	2b	5207
			Di	9.45 – 11.15	g	4b	
			Di	11.30 – 13.00	u	3b	
			Di	11.30 – 13.00	g	1b	
			Do	9.45 – 11.15	u	2a	
			Do	9.45 – 11.15	g	4a	
			Do	11.30 – 13.00	u	3a	
			Do	11.30 – 13.00	g	1a	

082235	5	Abwasserreinigung und Klärschlamm- beseitigung, Teil 1				
		V 3: Mi 7.45 – 9.15			6407	Miethe
		Do 7.45 – 9.15	u		6405	
		Ü 1: Do 9.45 – 11.15	u	1	5413	
		Do 9.45 – 11.15	g	3		
		Do 11.30 – 13.00	u	2		
		Do 11.30 – 13.00	g	4		
082325	5	Abfallwirtschaft, Teil 1				
		V 1: Fr 9.45 – 11.15	u		6406	N. N.
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	u		6405	
082335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1				
		V 1: Di 14.15 – 15.45	g		6406	Henne
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u	1	6402	
		Mo 9.45 – 11.15	g	3		
		Mo 11.30 – 13.00	u	2		
		Mo 11.30 – 13.00	g	4		
082345	5	Deponietechnik, Teil 1				
		V 1: Mo 14.15 – 15.45	u		6406	N. N. Stürmer
		Ü 1: Do 9.45 – 11.15	u	3	6403	
		Do 9.45 – 11.15	g	1		
		Do 11.30 – 13.00	u	4		
		Do 11.30 – 13.00	g	2		
082355	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 1				
		Teil: Therm. Abfallbehandlung				
		V 1: Di 14.15 – 15.45	u		6402	Henne
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	u	1		
		Di 9.45 – 11.15	g	3		
		Di 11.30 – 13.00	u	2		
		Di 11.30 – 13.00	g	4		
082415	5	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1				
		V 2: Di 7.45 – 9.15			3105	Meon
		P 1: Mo 9.45 – 11.15	u	3a	3106	
		Mo 9.45 – 11.15	g	4a		
		Mo 11.30 – 13.00	u	3b		
		Mo 11.30 – 13.00	g	2a		
		Mi 9.45 – 11.15	u	1a		
		Mi 9.45 – 11.15	g	4b		
		Mi 11.30 – 13.00	u	2b		
		Mi 11.30 – 13.00	g	1b		

082435	5	Wasserbau					
		V 3:	Mo 7.45 – 9.15			4306	Rathke
			Do 7.45 – 9.15	g			
		P 1:	Di 9.45 – 11.15	u	4b	3002	Rathke/Loy
			Di 9.45 – 11.15	g	2a		
			Di 11.30 – 13.00	u	1b		
			Di 11.30 – 13.00	g	3a		
			Do 9.45 – 11.30	u	4a		
			Do 9.45 – 11.30	g	2b		
			Do 11.30 – 13.00	u	1a		
			Do 11.30 – 13.00	g	3b		

Wasser- und Abwassertechnologie

083117	7	Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 2					
		V 1:	Di 7.45 – 9.15	u		5413	Fettig
		Ü 1:	Di 7.45 – 9.15	g		5413	
		P 2:	Di 9.45 – 12.45	u	1	5406	
			Mi 9.45 – 12.45	u	3		
			Mi 9.45 – 12.45	g	2		
083127	7	Wasserversorgungstechnik					
		V 1:	Di 14.15 – 15.45	u		6407	Prien
		Ü 1:	Di 16.00 – 17.30	u		6407	
083137	7	Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwassers					
		V 2:	Mi 7.45 – 9.15			6407	Fettig
		Ü 2:	Do 14.15 – 15.45			6407	
083147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2					
		Ü 2:	Mo 9.45 – 11.15	1		5413	Miethe
			Mo 11.30 – 13.00	2			

Abfallwesen

083217	7	Abfallwirtschaft, Teil 2					
		V 1:	Fr 9.45 – 11.15	g		6406	N. N.
		Ü 1:	Fr 11.30 – 13.00	g			
083227	7	Abfallaufbereitung, Teil 2					
		V 1:	Do 11.30 – 13.00	u		6406	Henne
		Ü 1:	Do 11.30 – 13.00	g			

083237	7	Deponietechnik, Teil 2					
		V 1:	Mo	14.15 – 15.45	g	6403	N. N. Wüllner/ Stürmer
		P 1:	Mo	9.45 – 12.45	u1 2	6403	
			Mo	9.45 – 12.45	g1 3		
			Mo	9.45 – 12.45	u2 4		
			Mo	9.45 – 12.45	g2 1		
083247	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 2					
		V 2:	Do	9.45 – 11.15		6402	Henne
		Ü 1:	Mo	14.15 – 15.45	u		
		P 1:	Mi	9.45 – 12.45	u1 1	4204	
			Mi	9.45 – 12.45	g1 3		
			Mi	9.45 – 12.45	u2 2		
			Mi	9.45 – 12.45	g2 4		
083257	7	Altlasten					
		V 1:	Mi	14.15 – 15.45	u	6403	N. N.
		Ü 1:	Mi	16.00 – 17.30	u	6406	

Gewässer- und Bodenschutz

083317	7	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 2					
		Ü 1:	Do	9.45 – 11.15	u	4412	Meon
		P 1:	Di	14.15 – 15.45	u 1	3106	
			Di	14.15 – 15.45	g 3		
			Di	16.00 – 17.30	u 2		
			Di	16.00 – 17.30	g 4		
083327	7	Gewässerökologie					
		V 1:	Mi	9.45 – 11.15	u	6408	Reinnarth
		P 1:	Mo	9.45 – 12.45	u1 4	5413	
			Mo	9.45 – 12.45	g1 1		
			Mo	9.45 – 12.45	u2 3		
			Mo	9.45 – 12.45	g2 2		
083337	7	Gewässerrenaturierung					
		V 2:	Di	7.45 – 9.15		6406	Rathke
		Ü 1:	Mo	11.30 – 13.00	g 2	6406	
			Do	7.45 – 9.15	u 1		
		P 1:	Mo	14.15 – 15.45	u 3	3130	
			Mo	14.15 – 15.45	g 4		
			Mo	16.00 – 17.30	u 1		
			Mo	16.00 – 17.30	g 2		
083347	7	Bodenschutz und Bodensanierung, Teil 2					
		V 3:	Mi	7.45 – 9.15		6407	Grupe
			Do	11.30 – 13.00	u		
		P 1:	Di	9.45 – 12.45	u1 3	4216	
			Di	9.45 – 12.45	g1 2		
			Di	9.45 – 12.45	u2 4		
			Di	9.45 – 12.45	g2 1		

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085011	WP	Analytische Chemie P 2: Mo 14.15 – 15.45	5303	Sietz/ Kowalzik
085041	WP	Sondergebiete im Immissionsschutz Ü 2: Mo 14.15 – 15.45 P 2: Mo 16.00 – 17.30	5207	Bitter
085051	WP	Schadstoffausbreitung V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6404	Maßmeyer
085061	WP	Geotechnik im Deponiebau, Teil 2 V 2: Mo 16.00 – 17.30	6403	N. N.
085071	WP	Sondergebiete in der Abwassertechnik V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2212	Miethe
085081	WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5411	Reinnarth
085091	WP	Sondergebiete in der Abfallwirtschaft und Abfalltechnik V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	6404	Henne
085108	WP	Regenerative Energiequellen V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	4412	Maßmeyer
085111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	6404	Henne

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	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	N. N.
085004	Wassertechnologie S 1: nach Vereinbarung	5407	Fettig
085005	Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085006	Abfallentsorgung und Wertstoff- wiederverwertung S 2: nach Vereinbarung	2222	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	Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 2: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085012	Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung	5412	Reinnarth
085013	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz/ Kowalzik
085014	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	N. N.

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinenbau – Datentechnik
Nachrichtentechnik**

MASCHINENBAU – DATENTECHNIK**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer**

111021	M1/W1	Mathematik I (Ma1)				
		V 1: Mi 10.00 – 10.45			9.0	Hölker
		V 2: Fr 11.40 – 13.15			8.1	Willms
		Ü 1: Mi 8.00 – 8.45	a		9.7	Hölker
			b			
		Do 10.00 – 10.45	b		9.8	Willms
		Do 10.50 – 11.35	a			
		S 1: Mi 10.50 – 11.35			9.0	Hölker
111032	K5	Angewandte Mathematik II (AMa2)				
		V 2: Do 8.00 – 9.35			8.3	Willms
		Ü 1: Mi 16.40 – 17.25				
111042	M3/W3	Physik II (Ph2)				
		L 2: Mo 14.10 – 15.45	b		4.3	Klasen
		Di 14.10 – 15.45	c			
		Di 15.50 – 17.25	d			
		Mi 10.00 – 11.35	a			
		Fr 14.10 – 15.45	e			

Technische Grundlagenfächer

112021	M1/W1	Datenverarbeitung I (DV1)				
		V 2: Mo 8.00 – 9.35			8.3	Willms
		Ü 1: Fr 8.00 – 8.45	a		1.3	
		Fr 8.50 – 9.35	b			
		Fr 10.00 – 10.45	c			
		Fr 10.50 – 11.35	d			
112023	F3/W3	Datenverarbeitung III (DV3)				
		V 1: Mi 11.40 – 12.25			9.0	Willms
		Ü 1: Mi 14.10 – 14.55	a		1.3	
		Mi 15.00 – 15.45	b			
		Mi 15.50 – 16.35	c			
112031	M3/W3	Elektrotechnik I (ET1)				
		V 1: Mi 12.30 – 13.15			9.0	Opielka
		Ü 1: Mo 10.00 – 10.45	a		9.0	Meier
		Mo 10.50 – 11.35	b			

112033	F5/K5/W7	Elektrotechnik III (ET3)			4.1	Draeger	
		V 1:	Di	10.50 – 11.35			
		Ü 1:	Di	11.40 – 12.25			
		W7	Di	12.30 – 13.15			
		F5/K5	L 2:	Do			14.10 – 15.45
			Do	15.50 – 17.25	b	J 3.3	Meier
112041	W1	Englisch I (E1)			8.2	Grosser	
		S 2:	Mo	14.10 – 15.45			a
			Mo	15.50 – 17.25			b
112048	M1/W1	Konstruktionselemente I (KoE1)			8.1	Sturmath	
		V 1:	Do	11.40 – 12.25			
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			b
			Di	10.50 – 11.35			a
112052	M3	Konstruktionslehre II (Ko2)			9.0	Sturmath	
		V 1:	Di	11.40 – 12.25			
		V 2:	Do	10.00 – 11.35			
		Ü 3:	Di	14.10 – 16.35			a
			Do	14.10 – 16.35			b
		S 1:	Di	12.30 – 13.15			
112061	F5/K5	Konstruieren mit Aluminium I (KoA1)			9.7	N. N.	
		V 1:	Fr	8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Fr	8.50 – 9.35			
		S 1:	Mi	14.10 – 14.55			9.8
112071	F5/K5/ W7	Rechnergestütztes Konstruieren I (CAD1)			8.3	Wirries Zimmer	
		V 2:	Fr	11.40 – 13.15			
		Ü 1:	Di	12.30 – 13.15			e
			Do	14.10 – 14.55			a
			Do	15.00 – 15.45			b
			Do	15.50 – 16.35			c
			Do	16.40 – 17.25			d
112072	F5/K5/ W7	Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD2)			1.4	Wirries Zimmer	
		V 2:	Fr	14.10 – 15.45			
		Ü 1:	Fr	15.50 – 16.35			a
			Fr	16.40 – 17.25			b
112091	M1/W1	Technische Mechanik I (Me1)			8.3	Klein	
		V 2:	Mo	10.00 – 11.35			
		Ü 1:	Do	10.00 – 10.45			a
			Do	10.50 – 11.35			b
		S 1:	Di	10.00 – 10.45			a
	Di	10.50 – 11.35	b	8.2			

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

112093	M3/W3	Technische Mechanik III (Me3)			
		V 1: Mo 11.40 – 12.25	9.0	Klein	
		V 2: Di 8.00 – 9.35			
		Ü 1: Fr 8.00 – 8.45 a			
		Fr 8.50 – 9.35 b			
		S 1: Do 8.00 – 8.45 a			
		Do 8.50 – 9.35 b			
112102	K5	Höhere Technische Mechanik II (HMe2)			
		V 1: Mo 8.00 – 8.45	9.8	Klein	
		S 1: Mo 8.50 – 9.35			
112112	K5	Meßtechnik II (MT2)			
		V 1: Mi 10.00 – 10.45	8.2	Wiedenroth	
		Ü 1: Mi 10.50 – 11.35			
		L 1: Mi 14.10 – 14.55 a	J 4.2		
		Mi 15.00 – 15.45 b			
112120	F5/K5	Grundlagen der Regelungstechnik (RT)			
		V 2: Mo 11.40 – 13.15	9.8	N. N.	
		Ü 1: Mo 15.50 – 16.35			
		S 1: Mo 16.40 – 17.25			
112131	M3	Strömungslehre I (SL1)			
		V 1: Mo 12.30 – 13.15	9.0	Tillner	
		V 2: Fr 10.00 – 11.35			
		Ü 1: Fr 8.00 – 8.45 b	10.3		
		Fr 8.50 – 9.35 a			
112141	K5	Höhere Strömungslehre I (HSL1)			
		V 2: Mo 10.00 – 11.35	9.8	Tillner	
		Ü 1: Di 14.10 – 14.55 a	7.1		
		Di 15.00 – 15.45 b			
112151	F5/K5	Technisches Englisch I (TE1)			
		S 2: Do 13.20 – 14.55	4.1	Franzbecker	
112161	M3	Wärmelehre I (WL1)			
		V 2: Do 11.40 – 13.15	9.0	Schuster	
		V 1: Fr 11.40 – 12.25			
		Ü 1: Fr 12.30 – 13.15			
112170	K5	Sondergebiete der Wärmelehre (SWL)			
		V 2: Do 10.00 – 11.35	8.3	Schuster	
		Ü 1: Fr 8.00 – 8.45			
		S 1: Fr 8.50 – 9.35			

112181	M1/W1	Werkstoffkunde I (WK1)			
		V 1: Mo 11.40 – 12.25		8.3	Schweins
		V 2: Di 11.40 – 13.15		8.2	
		S 1: Mi 8.00 – 8.45	b	10.3	
		Mi 8.50 – 9.35	a		
		L 1: Mo 14.10 – 14.55	e	6.5	
		Mo 15.00 – 15.45	f		
		Di 14.10 – 14.55	a	4.1	
		Di 15.00 – 15.45	b		
		Di 15.50 – 16.35	c	6.5	
		Di 16.40 – 17.25	d		
		Do 13.20 – 14.05	a	J 4.3	Hipp
		Do 14.10 – 14.55	b		
		Fr 8.00 – 8.45	c	4.1	
		Fr 8.50 – 9.35	d		

Technische Anwendungsfächer

113025	W7	Datenbanken (DB)			
		V 2: Mi 15.00 – 16.35		8.1	Stahlmecke
		Ü 1: Mi 16.40 – 17.25			
113030	F5/K5	Digitaltechnik (DT)			
		V 2: Fr 11.40 – 13.15		10.3	Schwarz
		Ü 1: Mi 15.50 – 16.35			
		L 1: Mi 15.00 – 15.45		9.1	
113051	F3	Fertigungsverfahren I (FV1)			
		V 1: Di 10.00 – 10.45		9.0	Hipp
		S 1: Di 10.50 – 11.35			
113053	F5/W7	Fertigungsverfahren III (FV3)			
		V 2: Mo 8.00 – 9.35		4.1	Schweins
		V 1: Mi 11.40 – 12.25			
		S 1: Mi 12.30 – 13.15			
113056	K3	Fertigungsverfahren -1 (FV-1)			
		V 1: Di 10.00 – 10.45		2.4	Oevenscheidt
		Mi 8.00 – 8.45		9.0	Hipp
		S 1: Mi 8.50 – 9.35			
113061	F5/K5	Fördertechnik I (FÖT1)			
		V 2: Mo 10.00 – 11.35		8.2	Gronau
113072	K5	Getriebelehre II (GL2)			
		V 2: Mi 15.50 – 17.25		8.2	Sturmath
		Ü 1: Di 8.00 – 8.45			
113081	F5/K5	Hydraulik und Pneumatik I (HyP1)			
		V 3: Do 10.50 – 13.15		2.3	Oevenscheidt

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

113100	K5	Kältetechnik (KT)			8.2	Schuster		
		V 2:	Mi	11.40 – 13.15				
		V 1:	Mi	15.00 – 15.45			7.1	
		Ü 1:	Mi	15.50 – 16.35				
		L 1:	Mi	16.40 – 17.25				
113145	K5	Maschinendynamik I (MDy1)			8.2	Sturmath		
		V 2:	Do	8.00 – 9.35				
		S 1:	Do	12.30 – 13.15				
113150	K5	Mechanische Verfahrenstechnik (MVT)			8.3	Tillner		
		V 2:	Mi	11.40 – 13.15				
		Ü 1:	Di	8.50 – 9.35			10.3	
		S 1:	Di	10.00 – 10.45				
113192	F5/K5	Prozeßdatenverarbeitung II (PDV2)			10.3	Nerz		
		V 1:	Fr	10.50 – 11.35				
		Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25			9.6	
		L 1:	Fr	12.30 – 13.15				
113202	F5	Schweißtechnik II (SchT2)			8.3	Hipp		
		V 2:	Mi	10.00 – 11.35				
		L 1:	Mi	14.10 – 14.55			a	
			Mi	15.00 – 15.45			b	
			Mi	15.50 – 16.35			c	J 4.3
113205	K5	Sondergebiete des Apparatebaues I (SAB1)			8.3	Klein		
		V 1:	Fr	10.00 – 10.45				
		Ü 1:	Fr	10.50 – 11.35				
		L 2:	Mo	14.10 – 15.45			1.4	
113232	K5	Stahlbau II (StB2)			2.3	Sturmath		
		V 1:	Mi	11.40 – 12.25				
		Ü 1:	Mi	12.30 – 13.15				
		S 1:	Mi	14.10 – 14.55			9.7	
113252	K5	Strömungsmaschinen II (SM2)			8.2	Tillner		
		V 1:	Mi	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Mi	8.50 – 9.35				
		L 1:	Di	15.50 – 16.35			a	J 3.2
			Di	16.40 – 17.25			b	
113295	F5/K5	Werkzeuge Aluminium (WzA)			9.0	N. N.		
		V 2:	Fr	14.10 – 15.45				
		S 1:	Fr	15.50 – 16.35			a	
			Fr	16.40 – 17.25			b	

113302	F5/K5	Werkzeugmaschinen – Vorrichtungen I (WM2)				
		V 1: Do 8.00 – 8.45		9.8	Oevenscheidt	
		Ü 1: Do 8.50 – 9.35				
	F5	L 1: Di 13.20 – 14.05	a			
		Di 14.10 – 14.55	b			
		Do 10.00 – 10.45	c	2.3		
113304	F5/K5	Programmierung von Werkzeugmaschinen (CNC)				
		L 2: Mo 14.10 – 15.45	b	J 4.3	Oevenscheidt	
		Di 15.00 – 16.35	a			

Wirtschafts- und Betriebstechnik

114011	F3	Arbeits- und Betriebslehre I (BL1)				
		V 1: Fr 14.10 – 14.55		10.3	Siegel	
		S 1: Fr 15.00 – 15.45				
114013	F5	Arbeits- und Betriebslehre III (BL3)				
		V 2: Mi 8.00 – 9.35		8.3	Knobloch	
		Ü 1: Di 10.00 – 10.45				
114030		Grundlagen der Wirtschaftslehre (GWi)				
	M1/W1	V 2: Di 8.00 – 9.35		8.1	Gronau	
	W1	Mi 11.40 – 13.15		8.1	Knobloch	
	M1/W1	Mi 14.10 – 15.45		4.1	Geise	
	W1	Do 15.00 – 16.35		8.1	Knobloch	
	M1/W1	S 2: Do 8.00 – 9.35		8.1	Gronau	
114035	W7	Betriebspädagogik (BP)				
		S 2: Do 14.10 – 15.45		2.3	Geise	
114056	W5	Gewerblicher Rechtsschutz II (GWR2)				
		S 2: Mi 14.10 – 15.45		10.3	Knobloch	
114072	W7	Marketing II (MK2)				
		V 2: Mi 10.00 – 11.35		8.1	Geise	
		S 2: Mo 14.10 – 15.45				
114081	W3	Operations Research I (OR1)				
		V 2: Mo 8.00 – 9.35		2.4	Kaczmarczyk	
114092	W7	Organisation II (Org2)				
		V 2: Do 10.00 – 11.35		8.1	Geise	
		S 2: Mo 11.40 – 13.15				
114100	W5	Praxissemester-Betreuung (PB)				
		S 1: Mi 15.50 – 16.35		2.3	Geise	
		Do 15.00 – 15.45		8.2	Gronau	
		Do 16.40 – 17.25		2.3	Knobloch	

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

114111	W3	Produktionswirtschaft I (PW1) V 2: Di 10.00 – 11.35 S 2: Mo 8.00 – 9.35	8.1 8.2	Gronau
114120	F5/K5	Qualitätsmanagement (QM) V 1: Fr 10.00 – 10.45 S 1: Fr 10.50 – 11.35	8.2	Hipp
114131	W3	Rechnungswesen I (RW1) V 2: Di 11.40 – 13.15 Do 10.00 – 11.35	8.1 8.2	Knobloch
114141	F5	Unternehmensführung I (UF1) V 2: Do 11.40 – 13.15	9.8	Knobloch
114171	F5	Wirtschafts- und Steuerrecht I (WSR1) V 3: Do 14.10 – 16.35	8.3	Knobloch

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/ Schweins/ 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	N. N.
116080	Konstruktionslehre/Getriebelehre/ Stahlbau S: nach Vereinbarung	Sturmth
116100	Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Wiedenroth

116110	Rechnungswesen/Controlling S: nach Vereinbarung	Knobloch
116120	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	N. N.
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	Grewe
117030	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
117040	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
117050	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel
117070	Mitarbeiterführung S 2: Blockveranstaltung am 17., 18., 19.10.97	Sprenger
117080	Unternehmensorganisation und Management in Theorie und Praxis S 1: Blockveranstaltung am 7., 8., 14., 15.11.97	Conzelmann

NACHRICHTENTECHNIK**Nachrichtentechnik – Pflichtfächer**

150101	N 1	Mathematik (Ma)				
		V 6:	Mo 10.00 – 11.35		2.4	Kaczmarczyk
			Mi 10.00 – 11.35			
			Do 10.00 – 11.35			
		Ü 4:	Di 10.00 – 11.35	b	9.8	
			11.40 – 13.15	a		
			Do 14.10 – 15.45	a	2.4	
			15.50 – 17.25	b		
150102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 4:	Mo 11.40 – 13.15		2.4	Krause
			Fr 10.00 – 11.35			
		Ü 2:	Di 10.00 – 11.35	a	9.7	
			11.40 – 13.15	b		
150103		Datenverarbeitung (DV)				
		V 3:	Mo 8.00 – 9.35		8.1	Jäger
			Fr 8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Mi 8.00 – 8.45	a	1.3	
			8.50 – 9.35	b		
		P 1:	Fr 8.50 – 9.35		8.1	
			11.40 – 13.15	a/b	1.3	
150104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		V 3:	Mi 11.40 – 12.25		2.4	Wünsche
			Do 8.00 – 9.35			
		Ü 1:	Mi 8.00 – 8.45	a	9.8	
			8.50 – 9.35	b		
150105		Digitaltechnik (DT)				
		V 3:	Di 8.00 – 9.35		2.4	Schwarz
			Do 11.40 – 12.25			
		Ü 1:	Do 12.30 – 13.15			
150106		Digitaltechnik in englischer Sprache (DTE)				
		V 3:	Mi 13.20 – 14.55		7.1	Schwarz
			Do 14.10 – 14.55			
		Ü 1:	Do 15.00 – 15.45			

150301	N 3	Physik (PH)				
		V 6:	Mo 11.40 – 13.15		4.1	
			Di 8.00 – 9.35			
			Do 8.00 – 9.35			
		Ü 4:	Mo 14.10 – 15.45			
			Do 10.00 – 11.35			
		P 2:	Mo 15.50 – 17.25	a	4.3/4.4	Klasen
			Mi 14.10 – 15.45	b		
			15.50 – 17.25	c		
150302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 2:	Mo 10.00 – 11.35		2.4	Krause
		Ü 2:	Mi 10.00 – 11.35	a	9.7	
			11.40 – 13.15	b		
150303		Meßtechnik (MT)				
		V 2:	Fr 8.00 – 9.35		2.4	Keuter
		P 2:	Mi 14.10 – 15.45	a	6.1	
			15.50 – 17.25	b		
			Do 11.40 – 13.15	c		
			14.10 – 15.45	d		
			Fr 10.00 – 11.35	e		
			11.40 – 13.15	f		
150304		Meßtechnik I (MT1)				
		P 2:	Do 15.50 – 17.25	m	6.1	Keuter
			Di 14.10 – 15.45	n		
150305		Theoretische Nachrichtentechnik (TN)				
		V 2:	Mi 8.00 – 9.35		2.3	Schulze
		Ü 1:	Di 11.40 – 12.25			
150306		Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)				
		V 2:	Mo 8.00 – 9.35		2.3	Schweppe
		Ü 1:	Di 12.30 – 13.15			
150307		Angewandte Mathematik (AMa)				
		V 2:	Di 10.00 – 11.35		2.3	Ries
		Ü 1:	Mi 10.00 – 10.45	b	9.8	
			11.40 – 12.25	a		
		S 1:	Mi 10.50 – 11.35	b		
			12.30 – 13.15	a		
150308		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		P 1:	Fr 10.00 – 11.35	a/b	5.3	Wünsche
			11.40 – 13.15	c/d		

150501	N5	Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF)				
		V 2: Mo 8.00 – 9.35		7.1		Hufnagel
		Ü 1: Mi 11.40 – 12.25	b	8.2		
		P 1: Do 14.10 – 15.45	a/b	7.3		
			c/d			
150502		Nachrichtenübertragungstechnik – Hochfrequenztechnik (HF)				
		V 3: Di 8.00 – 9.35		7.1		Möller
		Ü 1: Mo 10.00 – 10.45		4.1		
		S 1: Mo 10.50 – 11.35				
		P 1: Fr 10.00 – 11.35	a/b	7.4		
			c/d			
150503		Impulstechnik (IT)				
		V 1: Mi 8.00 – 8.45		7.1		Opielka
		Ü 1: Mi 8.50 – 9.35	a			
			b			
		P 1: Mo 14.10 – 15.45	a/b	12.2		
			c/d			
150504		Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)				
		V 3: Mo 11.40 – 13.15		7.1		N. N.
				7.1		
		Ü 1: Mi 10.00 – 10.45				
150505		Betriebswissenschaft (BL)				
		V 2: Do 11.40 – 13.15		4.1		Geise
150506		Grundlagen der Energietechnik – Antriebe und Maschinen (AM)				
		V 1: Di 10.50 – 11.35		4.1		Draeger
		P 1: Fr 10.00 – 11.35	a/b	13.3.4		
			c/d			
150507		Nachrichtenverarbeitung (NV)				
		V 2: Fr 8.00 – 9.35		7.1		Schwarz
		Ü 1: Di 10.00 – 10.45				
		P 2: Di 13.20 – 14.55	b	9.1		
			c			

Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

150701	N	Mustererkennung und Datenkompression (MuD)				
		V 2: Mo 14.10 – 15.45		10.3		Ries
		S 2: Di 13.20 – 14.55				
		P 1: Mi 14.10 – 15.45	a/b	10.2		
150702		Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)				
		V 3: Di 13.20 – 14.05		2.3		Schulze
		Fr 11.40 – 13.15				
		Ü 1: Di 14.10 – 14.55				
		P 1: Fr 14.10 – 15.45	a/b	10.2		
150703		Mobile Kommunikation (MC)				
		V 3: Mi 14.10 – 14.55		2.3		Schulze
		Fr 10.00 – 11.40				
		Ü 1: Mi 15.00 – 15.45				
		P 1: Mi 15.50 – 17.25	a/b	10.2		
150704		Datenbanken (DB)				
		V 2: Mi 15.00 – 16.35		8.1		Stahlmecke/ Jäger
		Ü 1: Mi 16.40 – 17.25				
		P 2: nach Vereinbarung				
150705		Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenübertragungstechnik (ANÜ)				
		V 3: Mo 14.10 – 14.55		9.7		Hufnagel
		Ü 2: Mo 15.00 – 16.35				
150706		Optische Nachrichtenübertragungstechnik (ONÜ)				
		V 3: Di 11.40 – 13.15		10.3		Opielka
		Do 14.10 – 14.55				
		Ü 1: Do 15.00 – 15.45				
		P 1: Do 15.50 – 17.25	a/b	12.2		

Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

151101	I 2	Mathematik (Ma)			2.4	Kaczmarczyk		
		V 6:	Mo	10.00 – 11.35				
			Mi	10.00 – 11.35				
			Do	10.00 – 11.35				
		Ü 4:	Di	10.00 – 11.35				
		11.40 – 13.15	b	9.8				
		Do	14.10 – 15.45	a	2.4			
			15.50 – 17.25	b				
151102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)			2.4	Krause		
		V 4:	Mo	11.40 – 13.15				
			Fr	10.00 – 11.35				
		Ü 2:	Di	10.00 – 11.35			a	9.7
				11.40 – 13.15			b	
151103		Datenverarbeitung (DV)			8.1	Jäger		
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35				
			Fr	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Mi	8.00 – 8.45			a	1.3
				8.50 – 9.35			b	
P 1:	Fr	8.50 – 9.35		8.1				
		11.40 – 13.15	a/b	1.3				
151104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)			2.4	Wünsche		
		V 3:	Mi	11.40 – 12.25				
			Do	8.00 – 9.35				
		Ü 1:	Mi	8.00 – 8.45			b	9.8
				8.50 – 9.35			b	
151105		Digitaltechnik (DT)			2.4	Schwarz		
		V 3:	Di	8.00 – 9.35				
			Do	11.40 – 12.25				
Ü 1:	Do	12.30 – 13.15						
151106		Digitaltechnik in englischer Sprache (DTE)			7.1	Schwarz		
		V 3:	Mi	13.20 – 14.55				
			Do	14.10 – 14.55				
Ü 1:	Do	15.00 – 15.45						
151301	I 3	Physik (PH)			4.1	N. N.		
		V 6:	Mo	11.40 – 13.15				
			Di	8.00 – 9.35				
			Do	8.00 – 9.35				
		Ü 4:	Mo	14.10 – 15.45				
			Do	10.00 – 11.35				
				14.10 – 15.45				
		P 2:	Mo	15.50 – 17.25			a	4.3/4.4
			Mi	14.10 – 15.45			b	
		15.50 – 17.25	c					

151302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 2: Mo 10.00 – 11.35			2.4	Krause
		Ü 2: Mi 10.00 – 11.35	a		9.7	
				11.40 – 13.15	b	
151303		Meßtechnik (MT)				
		V 2: Mo 10.00 – 11.35			2.4	Keuter
		P 2: Mi 14.10 – 15.45	a		6.1	
				15.50 – 17.25	b	
		Do 11.40 – 13.15	c			
				14.10 – 15.45	d	
		Fr 10.00 – 11.35	e			
				11.40 – 13.15	f	
151304		Meßtechnik I (MT1)				
		P 2: Do 15.50 – 17.25	m		6.1	Keuter
		Di 14.10 – 15.45	n			Krause
151305		Angewandte Mathematik (AMa)				
		V 2: Di 10.00 – 11.35			2.3	Ries
		Ü 2: Mi 10.00 – 11.35	b		9.8	
				11.40 – 13.15	a	
151306		Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DG 1)				
		V 2: Mo 8.00 – 9.35			2.3	Schwepe
		Ü 1: Di 12.30 – 13.15				
151307		Operation Research (OR)				
		V 2: Mi 8.00 – 9.35			2.4	Kaczmarczyk
151308		Betriebswissenschaften (BW)				
		V 2: Do 11.40 – 13.15			4.1	Geise
151309		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		P 1: Fr 10.00 – 11.35	a/b		5.3	Wünsche
				11.40 – 13.15	c/d	
151501	I 5	Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DG 2)				
		V 2: Fr 8.00 – 9.35			7.1	Schwarz
		Ü 1: Di 10.00 – 10.45				
		P 2: Di 10.50 – 12.35	a		9.1	
				13.20 – 14.55	b	
				15.00 – 16.35	c	

151502	Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DG 3)				
	V 2: Mo	10.00 – 11.35		10.3	Hahn
	Ü 1: Mi	12.30 – 13.15			
	P 2: Mo	14.10 – 15.45	a	7.2	
		15.50 – 17.25	b		
	Mi	14.10 – 17.25	c		
		15.50 – 17.25	d		
151503	Betriebssoftware (BS)				
	V 2: Do	8.00 – 9.35		10.3	Jäger
	Ü 1: Do	14.10 – 14.55	a	1.3	
		15.00 – 15.45	b		
151504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)				
	V 3: Mo	11.40 – 13.15		7.1	N. N.
		Mi 10.00 – 10.45			
	Ü 1: Mi	10.50 – 11.35			
151505	Prozeßdatenverarbeitung (PDV)				
	V 2: Fr	10.00 – 11.35		10.3	Nerz
	Ü 1: Fr	11.40 – 13.15	a/b	9.6	
	P 1: Mi	8.00 – 9.35	a/b		
151506	Datennetze und Datenfernübertragung (DÜ)				
	V 2: Mo	8.00 – 9.35		10.3	Opielka
	Ü 1: Mi	11.40 – 12.25			
151603	Technisches Englisch (TE)				
	S 2: Do	10.00 – 11.35	a	10.3	Franzbecker
		11.40 – 13.15	b		

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

151701	I	Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)			
		V 3: Di	13.20 – 14.05	2.3	Schulze
			Fr 11.40 – 13.15	2.3	
		Ü 1: Di	14.10 – 14.55	a	10.3
		P 1: Fr	14.10 – 15.45	a/b	10.2
151702		Mobile Kommunikation (MC)			
		V 3: Mi	14.10 – 14.55	2.3	Schulze
			Fr 10.00 – 11.35		
		Ü 1: Mi	15.00 – 15.45		
		P 1: Mi	15.50 – 17.25	a/b	10.2

151703		Datenbanken (DB)				
		V 2: Mi 15.00 – 16.35		8.1		Stahlmecke/ Jäger
		Ü 1: Mi 16.40 – 17.25				
		P 1: nach Vereinbarung				
151704		Spezialgebiete der Prozeß- datenverarbeitung (SP)				
		V 1: Di 13.20 – 14.05		9.7		Nerz
		Ü 1: Di 14.10 – 15.45	a/b	9.6		
		P 1: Mo 13.20 – 14.55	a/b			
151705		Mustererkennung und Daten- kompression (MuD)				
		V 2: Mo 14.10 – 15.45		10.3		Ries
		S 2: Di 13.20 – 14.55				
		P 1: Mi 14.10 – 15.45	a/b	10.2		

Wirtschaftsingenieurwesen Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik Pflichtfächer

152101	1 2	Mathematik (Ma)				
		V 6: Mo 10.00 – 11.35		2.4		Kaczmarczyk
		Mi 10.00 – 11.35				
		Do 10.00 – 11.35				
		Ü 4: Di 10.00 – 11.35	b	9.8		
		11.40 – 13.15	a			
		Do 14.10 – 15.45	a	2.4		
		15.50 – 17.25	b			
152102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 4: Mo 11.40 – 13.15		2.4		Krause
		Fr 10.00 – 11.35				
		Ü 2: Di 10.00 – 11.35	a	9.7		
		11.40 – 13.15	b			
152103		Datenverarbeitung (DV)				
		V 3: Mo 8.00 – 9.35		8.1		Jäger
		Fr 8.00 – 8.45				
		Ü 1: Mi 8.00 – 8.45	a	1.3		
		8.50 – 9.35	b			
		P 1: Fr 8.50 – 9.35		8.1		
		11.40 – 13.15	a/b	1.3		
152104		Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS)				
		V 3: Di 14.10 – 14.55		9.7		Schweppe
		Do 11.40 – 13.15				
		Ü 1: Di 15.00 – 15.45				

152105		Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften (Gwi)				
	V 8:	Mi 11.40 – 13.15		8.1		Knobloch
		Do 14.10 – 15.45				
		Mi 14.10 – 15.45		4.1		Geise
		Di 8.00 – 9.35		8.1		Gronau
	S 2:	Mi 8.00 – 9.35				
152106		Englisch (E)				
	S 2:	Mo 14.10 – 15.45	a	8.2		Grosser
		15.50 – 17.25	b			
152301		Physik (PH)				
	V 2:	Mi 8.00 – 9.35		4.1		N. N.
	Ü 2:	Fr 10.00 – 11.35				
	P 2:	Fr 11.40 – 13.15		4.3/4.4		
152302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2:	Mo 10.00 – 11.35		2.4		Krause
		Mi 10.00 – 11.35	a	9.7		
		11.40 – 13.15	b			
152303		Meßtechnik (MT)				
	V 2:	Fr 8.00 – 9.35		2.4		Keuter
	P 2:	Mi 14.10 – 15.45	a	6.1		
		15.50 – 17.25	b			
		Do 11.40 – 13.15	c			
		14.10 – 15.45	d			
		Fr 10.00 – 11.35	e			
		11.40 – 13.15	f			
152304		Meßtechnik I (MT1)				
	P 2:	Do 15.50 – 17.25	m	6.1		Keuter
		Di 14.10 – 15.45	n			
152305		Produktionswirtschaft (PW)				
	V 2:	Di 10.00 – 11.35		8.1		Gronau
	S 2:	Di 11.40 – 13.15		8.2		
152306		Unternehmensrechnung (UR)				
	V 4:	Di 11.40 – 13.15		8.1		Knobloch
		Do 10.00 – 11.35		8.2		
152501	W 5	Praxissemester-Betreuung (PB)				
	S 1:	Mi 15.50 – 16.35	a	2.3		Geise
		Do 15.00 – 15.45	b	8.2		Gronau
		16.40 – 17.25	c	2.3		Knobloch

152701	W 7	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)			
		V 3: Mo 10.00 – 11.35	2.3	N. N.	
		Mi 11.40 – 12.25			
		Ü 1: Mi 12.30 – 13.15			
		P 1: nach Vereinbarung			
152702		Antriebe und Maschinen (AM)			
		V 1: Di 10.50 – 11.35	4.1	Draeger	
		Ü 2: Di 11.40 – 13.15			
152703		Nachrichtenverarbeitung (NV)			
		V 2: Fr 8.00 – 9.35	7.1	Schwarz	
		Ü 1: Di 10.00 – 10.45			
		P 2: Di 13.20 – 15.45	9.1		b
		15.50 – 17.25			c
		Do 15.50 – 17.25			d
152704		Hochfrequenztechnik (HF)			
		V 1: Do 8.00 – 8.45	2.3	Möller	
		Ü 1: Do 8.50 – 9.35			
		P 1: Do 11.40 – 13.15	a/b	7.4	
152705		Marketing (Mk)			
		V 2: Mi 10.00 – 11.35	8.1	Geise	
		S 2: Mo 14.10 – 15.45			
152706		Organisation (Org)			
		V 2: Do 10.00 – 11.35	8.1	Geise	
		S 2: Mo 11.40 – 13.15			

Wirtschaftsingenieur Elektrotechnik – Wahlpflichtfächer

152801		Betriebspädagogik (BP)			
		S 2: Do 14.10 – 15.45	2.3	Geise	
152802		Datenbanken (DB)			
		V 2: Mi 15.00 – 16.35	4.1	Stahlmecke/ Jäger	
		Ü 1: Mi 16.40 – 17.25			
		P 1: nach Vereinbarung			
152803		Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)			
		V 3: Di 13.20 – 14.05	2.3	Schulze	
		Fr 11.40 – 13.15			
		Ü 1: Di 14.10 – 14.55			
		P 1: Fr 14.10 – 15.45	a/b	10.2	

152804 **Mobile Kommunikation (MC)**
 V 3: Mi 14.10 – 14.55 2.3 **Schulze**
 Fr 10.00 – 11.35
 Ü 1: Mi 15.00 – 15.45
 P 1: Mi 15.50 – 17.25 a/b 10.2

152805 **Mustererkennung und Daten-
 kompression (MuD)**
 V 2: Mo 14.10 – 15.45 10.3 **Ries**
 S 2: Di 13.20 – 14.55
 P 1: Mi 14.10 – 15.45 a/b 10.2

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
 auf dem Gebiet:**

153801 **Physik**
 S 3: nach Vereinbarung **Klasen/
 Meierling**

153802 **Meßtechnik**
 S 3: nach Vereinbarung **Keuter/
 Wiedenroth**

153803 **Datenverarbeitung**
 S 3: nach Vereinbarung **Hahn/
 Jäger/
 Meierling/
 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/
 Möller/
 Opielka/
 Schulze**

153807 **Steuerungs- und Regelungstechnik**
 S 3: nach Vereinbarung **Krause/
 Schmitt**

153808 **Angewandte Mathematik**
 S 3: nach Vereinbarung **Kaczmarczyk/
 Ries**

153809	Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Jäger/ Schulze/ Schwarz/ Hahn
153810	Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung	Draeger
153811	Elektroakustik S 3: nach Vereinbarung	Draeger/ Krause
153812	Prozeßdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Nerz

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

152900	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
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	Oertel
152950	Geschichte der Volkswirtschaftslehre S 2: Mi 14.10 – 15.45	Conzelmann

Lehrveranstaltungen Soest

**Agrarwirtschaft
Maschinenbau – Automatisierungstechnik
Elektrische Energietechnik**

AGRARWIRTSCHAFT**1. Grundstudium**

(Pflichtfächer, 1. Semester)

090101	Chemie V/Ü 6: Mo 10.00 – 11.35 Di 14.00 – 17.00 in Gruppen Mi 10.00 – 11.35	N. N.
090102	Botanik V/Ü 3: Mo 11.45 – 13.15 Do 11.45 – 13.15 in Gruppen	Borgmann
090103	Zoologie V/Ü 3: Di 10.00 – 11.35 Do 11.45 – 13.15 in Gruppen	Schlagbauer
090104	Anatomie/Physiologie V 5: Mi 11.45 – 13.15 Do 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 9.35 14täglich	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	Brelöh

2. Hauptstudium

(Pflichtfächer 3. Semester)

090301	Allgemeine Betriebslehre V/Ü 4: Mo 10.00 – 11.35 Mi 8.00 – 9.35	Schäferkordt
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 14täglich	Schulte-Sienbeck
090306	Marktlehre/Agrarpolitik V 2: Mo 11.45 – 13.15	Hensche

3. Hauptstudium

(Pflichtfächer 5. Semester)

090501	Spez. 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	Breloh/ Schulte-Sienbeck/ Hoppenbrock
090503	Angewandte Betriebslehre V/Ü 4: Do 10.00 – 11.35 Fr 8.00 – 9.35	Schüttert

4. Wahlpflichtfächer

(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 2: Do 14.00 – 17.00 in Gruppen	Schlagbauer
090705	Mikroskopie Ü/P 2: Do 14.00 – 17.00 in Gruppen	Borgmann
090706	Angewandte Physiologie Ü/P 2: 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

(empfohlen für 3. Semester)

090801	Buchführung V/Ü 4: Do 14.00 – 17.00	Schäferkordt
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 V 2: Mo 15.30 – 17.00	Schümmer
090806	Ökologischer Landbau V 2: Di 14 – 17 14tägig	N. N.
090807	Exkursionen E: nach Ankündigung	N. N.

6. Wahlpflichtfächer-Module

(empfohlen für 5. Semester)

Zwei Module mit je acht Stunden sind verbindlich 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 Wahlpflicht- und Zusatzfächer.

090901	Unternehmensführung I V/S/Ü 8: Steuern und Recht Mo 15.30 – 17.00 Fr 10.00 – 11.35 Finanzierung Mo 14.00 – 15.30 Seminar Unternehmensführung I Di 15.30 – 17.00	Schäferkordt Schütter Hensche/ Schäferkordt/ Schütter
090902	Pflanzenproduktion I V/S/Ü 8: Pflanzenschutzverfahren Mo 11.45 – 13.15 Ackerfutterbau Mo 10.00 – 11.35 Ökonomie der Pflanzenproduktion Di 11.45 – 13.15 Seminar Pflanzenproduktion I Di 14.00 – 15.30	Paul Lütke Entrup Schütter Lütke Entrup/ Paul/Schütter/ Wecke
090903	Tierproduktion I V/S/Ü 8: Hygiene Mi 11.45 – 13.15 Organisationswesen Mi 10.00 – 11.35 Spez. Produktionsverfahren Do 14.00 – 15.30 Seminar Tierproduktion Do 15.30 – 17.00	Schulte-Sienbeck Schulte-Sienbeck Schulte-Sienbeck Breloh/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/ N. N.

090906	Biotechnologie V 2: Mi 15.30 – 17.00	Paul/Wecke
090907	Qualitätsanalytik Ü 2: Di 17.00 – 18.30	Paul
090908	Marktforschung S/Ü 2: Mi 14.00 – 15.30	Hensche
090909	Spezielle Marktlehre S/Ü 2: Mi 15.30 – 17.00	Hensche
090910	Spezielles Vertiefungsseminar I S 2: Mo 17.00 – 18.30	N. N.
090911	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 8.00 – 9.35 Di 14.00 – 17.00 in Gruppen	Borgmann
091004	Diplomandenseminar (empfohlen ab 7. Semester) S 2: Di 14.00 – 15.30 nach Ankündigung	Hensche/N. N.

MASCHINENBAU – AUTOMATISIERUNGSTECHNIK**Studiengang Maschinenbau –
Produktionsautomatisierung/Anlagentechnik****I. Naturwissenschaftliche Grundlagen**

121111	1	Mathematik				
		V 4:	Do	8 – 10		1311
			Di	10 – 12		1304
		Ü 3:	Di	12.00 – 13.30	1	1401
			Di	14.00 – 15.30	2	1405
			Do	11 – 12	1	1311
			Do	12 – 13	2	1311
						Richter
121112	1	Technische Mechanik				
		V 3:	Mo	8 – 10		1309
			Mo	14 – 16		1309
		Ü 3:	Di	12.00 – 13.30	2	1304
			Di	14.00 – 15.30	1	1304
			Do	13.15 – 14.45	2	1407
			Do	15.00 – 16.30	1	1407
						Meier
121113	1	Physik				
		V 2:	Di	8 – 10		1304
		Ü 1:	Mi	12 – 13	1	1204
			Mi	13 – 14	2	1204
		P 1:	Mi	14 – 16		1231-35
						Müller
121114	1	Werkstofftechnik				
		V 3:	Mi	9 – 12		1409
		P 1:	Mi	14 – 16		L
						Schulz-Beenken
121115	1	Chemie				
		V 3:	Mo	12 – 14		1309
			Do	10 – 11		1311
						Schmitte

II. Technische Grundlagen

121121	1	Konstruktionselemente				
		V 2:	Mo	10 – 12		1309
		Ü 1:	Do	11 – 12	1	1407
			Do	12 – 13	2	1407
						Schürmann
121321	3	Konstruktionselemente				
		V 1:	Mi	9 – 10		1311
		Ü 2:	Mi	10 – 12	2	1407
			Mi	12 – 14	1	1407
						Saadat

121322	3	Fertigungsverfahren V 2: Mo 9 – 11 P 1: Di 13 – 16		1304 L	Schmidt
121323	3	Strömungsmechanik V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Di 10 – 11 Di 11 – 12 P 1: Mo 13.30 – 16.00		1304 1405 1405 L	Kleffmann
121324	3	Steuerungs- und Regelungstechnik V 2: Do 12 – 14 Ü 1: Do 14 – 15 Do 16 – 17		1304 1304 1304	Beater
121325	3	Elektrotechnik V 1: Di 7.30 – 8.15 Ü 1: Di 8.15 – 9.00 Di 9 – 10 P 1: Di 14 – 16		1204 1405 1405 L	Weimar
121326	3	Thermodynamik V 2: Mi 7.30 – 9.00 Ü 1: Mi 10 – 11 Mi 11 – 12		1311 1311 1311	Bareiss
121327	3	Numerische Mathematik V 1: Do 7.30 – 8.15 Ü 1: Di 10 – 11 Di 11 – 12		1304 1409 1409	Stöwer-Grote
121328	3	Grundlagen der Informatik V 1: Do 8.15 – 9.00 Ü 1: Di 8 – 9 Di 9 – 10		1304 1409 1409	Stöwer-Grote
121329	3	Grundlagen der Meßtechnik S 1: Do 9 – 10 P 1: Mo 14 – 16		1304 L	Forster

III. Fachübergreifende Fächer

121331	3	Betriebswirtschaft V 2: Do 10 – 12 S 2: Do 14 – 16 Do 16 – 18		1304 1311 1311	Elias
121333	5	Arbeits- und Zeitstudien V 2: Do 12.00 – 13.30		1409	Elias

121534	5	Planungs- und Arbeitstechniken			
		V 1:	Fr 11 – 12	1309	Elias
		S 1:	Mo 10 – 11	1409	
			Mo 11 – 12	1409	
			Mo 12 – 13	1409	
121337	3	Technisches Englisch			
		S 2:	Fr 11.00 – 12.30	1311	Schleiermacher
			Fr 13.00 – 14.30	1311	
			Fr 15.00 – 16.30	1311	

IV. Vertiefende Fächer

121541	5	Werkzeugmaschinen			
		V 1:	Mi 9 – 10	1304	Petueli
		P 2:	Do 14 – 16	L	
			Do 16 – 18	L	
121542	5	Vorrichtungs- und Fördersysteme			
		V 2:	Mi 10 – 12	1304	Stemmer
121543	5	Energiemaschinen und Anlagen			
		V 2:	Do 8.15 – 10.00	1303	Bareiss
		Ü 1:	Do 7.30 – 8.15	1303	
		P 1:	Mi 13 – 16	L	
121544	5	Rechnergestützte Qualitätssicherung (CAQ)			
		V 1:	Di 7.30 – 8.15	1311	Schulz-Beenken
		S 1:	Di 8.15 – 9.00	1311	
121545	5	Hydraulik und Pneumatik			
		V 1:	Mi 7.30 – 8.15	1304	Forster
		Ü 1:	Mi 8.15 – 9.00	1304	
		P 1:	Do 14 – 16	L	
121546	5	Wärme- und Stoffübertragung			
		V 2:	Di 7.30 – 9.00	1404	Bareiss
		Ü 1:	Di 9 – 10	1404	
		S 1:	Di 10 – 11	1404	
121547	5	Pumpen und Verdichter			
		V 2:	Fr 12 – 14	1409	Bareiss
		Ü 2:	Do 10 – 12	1401	
		P 2:	Fr 14 – 16	L	
121548	5	Verfahrenstechnik			
		V 2:	Mo 9 – 11	1401	Stumpe
		Ü 1:	Mo 11 – 12	1401	
121549	5	Apparate und Anlagenbau			
		V 2:	Mo 12 – 14	1401	Spörer
		Ü 1:	Mo 14 – 16	1401	

Schwerpunktfächer

A. Konstruktion von Fertigungssystemen

122501	5	Rechnergestützte Konstruktion		
		V 1: Mo 9 – 10	1311	Schürmann
		S 3:h Mo 12 – 15	L	Stöwer-Grote
		Do 8 – 11	L	Schürmann
		Di 13 – 16	L	Stöwer-Grote
122503	5	Konstruktion von Handhabungs- systemen		
		V 2: Di 9 – 11	1311	Saadat
		Ü 1: Di 11 – 12	1311	
		Di 12 – 13	1311	

B. Fertigungsverfahren und Automatisierung

123501	5	Fertigungsplanung und Steuerung		
		V 2: Di 9 – 11	1407	Stemmer
		Ü 1: Di 11 – 12	1407	
		Di 12 – 13	1407	
123502	5	Logistik		
		V 1: Mo 9 – 10	1301	Stemmer
		Ü 1: Mo 10 – 11	1301	
		Mo 11 – 12	1301	
123503	5	Prozeßautomatisierung		
		V 1: Mo 13 – 14	1311	Beater
		Ü 1: Mo 14 – 15	1311	
		Mo 15 – 16	1311	
123504	5	Fertigungstechnologie		
		V 1: Do 10 – 11	1303	Schmidt
		Ü 1: Do 11 – 12	1303	
123505	5	Fertigungsgerechtes Gestalten		
		V 1: Fr 7.30 – 8.15	1409	Schürmann
		Ü 1: Fr 8.15 – 9.00	1409	
123506	5	Konstruktion von Apparaten und Anlagen		
		V 2: Mi 14 – 16	1407	Spörer
		Ü 1: Mi 16 – 17	1407	
123507	5	Betrieb von Apparaten und Anlagen		
		V 2: Mi 9 – 11	1310	Stumpe
		Ü 1: Mi 11 – 12	1310	
		T 1: Do 15 – 16	L	

C. Wahlpflichtfächer

124501	5	Anlagenplanung V 2: Di 14 – 16 S 1: Di 16 – 17	1407 1407	Spörer
124502	5	Antriebssysteme V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 12	1409 1409	Schürmann
124504	5	Beurteilung von Werkzeugmaschinen V 2: Mi 16 – 18 P 1: Fr 10 – 11	1409 L	Petueli
124506	5	Entwurf von Werkzeugmaschinen V 2: Mi 13.00 – 14.30 Ü 1: Mi 15 – 16	1409 1409	Petueli
124509	5	Fabrikanlagen und -organisation V 2: Fr 8.15 – 10.00 S 1: Fr 10 – 11	1401 1401	Elias
124511	5	Flexible Fertigungssysteme V 2: Di 14 – 16 S 1: Di 16 – 17	1404 Rechnerr.	Petueli
124514	5	Greifertechnik V 2: Mo 7.30 – 9.00 Ü 1: Mo 10 – 11	1404 1404	Saadat
124515	5	Grundlagen der Energietechnik V 2: Fr 8.15 – 10.00 Ü 1: Fr 10 – 11	1407 1407	Kleffmann
124516	5	Hydraulische Schaltungstechnik V 1: Mi 13 – 14 Ü 1: Mi 14 – 15 P 1: Mi 15 – 16	1311 1311 L	Forster
124519	5	Sondergebiete der Werkstofftechnik V 1: Mo 14 – 15 S 1: Mo 15 – 16 P 1: Mo 16 – 17	1404 1404 L	Schulz-Beenken
124527	5	Laserverfahren und -maschinen V 2: Fr 12 – 14 S 1: Fr 14 – 15	1407 1407	Schmidt
124538	5	Schweißtechnik V 1: Fr 8.15 – 9.00 Ü 1: Fr 9 – 10 S 1: Fr 10 – 11	1303 1303 1303	Meier

124541	5	Simulationstechniken V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14	1409 1409	Beater
124542	5	Softwaresysteme V 2: Fr 13 – 15 Ü 1: Fr 15 – 16	1303 1303	Stöwer-Grote
124546	5	Sondergebiete der Meßtechnik V 2: Do 10 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1405 1401	Forster
124547	5	Sondergebiete der Prozeßautomatisierung V 2: Do 10 – 12 Ü 1: Do 15 – 16	1409 1409	Beater
124549	5	Sonderverfahren der Hartstoffbearbeitung V 2: Fr 15 – 17 Ü 1: Fr 17 – 18	1407 1407	Schmidt

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		Getriebelehre, Hydraulik/Pneumatik S 2: nach Vereinbarung		Forster
125005		Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung		Kleffmann
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

Lehrveranstaltungen Soest FB 12

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, Datenverarbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung	Stöwer-Grote
125016	Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	Stumpe

Exkursionen

126001	Exkursion, eintägig nach Ankündigung	N. N.
126002	5 Exkursion, mehrtägig nach Ankündigung	N. N.

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

127001	E3	Konstruktive Grundlagen V 3: Di 9 – 11 1309 Mi 8 – 9 1309 Ü 2: Mo 10 – 12 1310 Di 11 – 12 1310 Di 12 – 13 1310	Spörer
127002	E5	Kraftwerksanlagen V 2: Fr 11 – 13 1303	Kleffmann

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

128001		Rechtsprobleme für angehende Ingenieure S 3: Mi 14 – 16	1304	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: Mi 16 – 18	1304	Richter
1290032	1	Technisches Zeichnen Ü 2: Mi 7.30 – 9.00	1409	Saadat

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK / AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

160000	Elektrotechnisches Kolloquium je 2 – 4wöchentlich Ort und Zeit nach Ankündigung	
160010	Einwöchige Exkursion E: 06. - 10.10.97 Süddeutschland	Giese/ Krybus
160020	Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: Elektromagnetische Verträglichkeit nach Ankündigung E: nach Ankündigung	Meppelink N. N.

Grundstudium

161001	e1	Mathematik V 6: Di 9 – 11 Mi 8 – 10 Do 11 – 13 Ü 4: Mo 14 – 16 Di 16 – 18 Mi 14 – 16 Mi 16 – 18 Do 7.30 – 9.00 Do 14 – 16	1204 1309 5/6 1303 1/2 1310 5/6 1404 3/4 1301 1/2 1309 3/4 1303	Grael
161002	e1	Physik V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 8 – 9 Fr 11 – 12 Fr 12 – 13	1204 1/2 3/4 5/6	Müller
161003	ee1	Informatik V 3: Di 11 – 13 Mi 10 – 11 Ü 1: Mo 10 – 11 Di 14 – 16 2. + 4. Woche	1303 1204 5/6 4 1311	Giese
161004	ea1	Informatik V 3: Di 11 – 13 Mi 10 – 11 Ü 1: Di 14 – 15 Di 15 – 16	1301 1311 1/2 1310 3 1303	Krybus

161005	e1	Grundgebiete der Elektrotechnik					
		V 5:	Mo	12 - 13		1204	Sachs
			Mi	11 - 13		1311	
			Do	9 - 11		1309	
		Ü 3:	Mo	15 - 16	3/4	1310	
			Mo	16 - 18	5/6	1303	
			Di	14 - 15	5/6		
			Di	15 - 16	1/2	1310	
			Mi	14 - 16	3/4	1301	
			Do	14 - 16	1/2		
161006	e1	Meßtechnik					
		V 1:	Di	8 - 9		1204	
161007	e1	Elektronik					Giese
		V 1:	Mo	11 - 12		1204	
161008	e1	Werkstoffe					Schmitte
		V 2:	Mo	8 - 10		1309	
		Ü 1:	Mo	10 - 11	1/2	1407	
			Mo	14 - 15	3/4	1310	
			Do	8 - 9	5/6		
161009	e3	Physik					Müller
		V 1:	Mo	8 - 9		1204	
		Ü 1:	Mo	9 - 10	1/2		
			Mo	10 - 11	5/6	1303	
			Mo	12 - 13	3/4	1401	
		P 1:	Mo	14 - 18	3,0,6,0	1232	
				4wöchentlich			
			Di	14 - 18	2,1,5,4		
				4wöchentlich			
161010	e3	Technische Mechanik und Konstruktion					Spörer
		V 4:	Di	9 - 11		1309	
			Mi	7.30 - 9.00			
		Ü 2:	Di	11 - 13	1/2/3	1310	
			Do	14 - 16	4/5/6	1401	
161011	e3	Angewandte Mathematik					Krybus
		V 3:	Di	8 - 9		1309	
			Do	7.30 - 9.00		1204	
		Ü 2:	Mo	11 - 13	5/6	1303	
			Do	14 - 16	1/2	1204	
			Do	16 - 18	3/4	1401	
161012	e3	Elektronik					Giese
		V 1:	Mi	11 - 12		1309	
		P 1:	Mo	14 - 18	4,5,2,1	1201	
				4wöchentlich			
			Di	14 - 18	6,0,3,0		
				4wöchentlich			

161013	e3	Meßtechnik				
		V 1:	Mi 12 – 13		1309	Schwarz
		Ü 1:	Mo 9 – 10	5/6	1303	
			Mo 10 – 11	1/2	1310	
			Mo 11 – 12	3/4	1401	
		P 2:	Mo 14 – 18	1,2,1,2	1203/	
			4wöchentlich		1301	
			Di 14 – 18	4,5,4,5		
			4wöchentlich			
			Mi 14 – 18	6,3,6,3	1203/	
			4wöchentlich		1401	
161014	e3	Managementtechniken			1204	Meppelink
		V 2:	Do 9 – 11			
		S 2:	Do 11 – 13			
161015	e3	Technik und Gesellschaft				
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Becker
161016	e3	Technische Fremdsprache				
		S 2:	Mo 9 – 11	3/4	1401	Schleiermacher
			Mo 11 – 13	1/2	1310	
			Di 11 – 13	5/6	1405	

Studienrichtung Elektrische Energietechnik

162001	ee5	Regelungstechnik				
		S 2:	Do 9 – 11	4/5	1310	Becker
			Do 11 – 13	6	1404	
		P 1:	Mo 8 – 12	4,0,0,5	1206	
			4wöchentlich			
			Di 14 – 18	0,0,6,0		
			4wöchentlich			
162002	ee5	Grundgebiete der Automatisierungstechnik				
		V 2:	Di 9 – 11		1310	Bitzer
		P 1:	Mo 8 – 12	6,0,0,0	Westen-	
			4wöchentlich		hellweg	
			Mo 13 – 17	5,0,4,0		
			4wöchentlich			
162003	ee5	Elektrische Energieerzeugung und -verteilung				
		V 2:	Mi 9 – 11		1303	Majewski
		Ü 1:	Do 9 – 10	6	1401	
			Do 11 – 12	4/5	1310	
		P 1:	Di 14 – 18	6,4,5,0	1211/	
			4wöchentlich		1401	

162004	ee5	Hochspannungstechnik V 2: Mi 11 – 13 P 2: Mo 8 – 12 4wöchentlich Mo 14 – 18 4wöchentlich	1303 5,4,5,4 0,6,0,6	Windmühlenweg	Meppelink
162005	ee5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Do 10 – 11 Do 12 – 13 P 1: Mo 8 – 12 4wöchentlich Mo 14 – 18 4wöchentlich	6 4/5 0,5,4,0 6,0,0,0	1309 1404 1310 1118	Grüneberg
162006	ee5 (WP)	Mikroprozessortechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1401		Krybus
162007	ee5 (WP)	Thermische Kraftwerksanlagen I V 2: Fr 11 – 13	1303		Kleffmann
162008	ee5 (WP)	Hoch- und Niederspannungsschaltgeräte V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1404		Majewski
162009	ee5 (WP)	Spezielle Probleme der Hochspannungstechnik (Elektromagnetische Verträglichkeit) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1405		Meppelink
162010	ee5 (WP)	Elektrowärme V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1303		Weimar
162011	ee5 (WP)	Werkstoffe der Elektrotechnik (Feldbusse) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1310		Schmitte
162012	ee5 (WP)	Spezielle Gebiete der Elektronik (Schaltungsentwicklung) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1309		Weimar
162013		Betreuung Praxissemester S: nach Vereinbarung			Meppelink/ Schmitte

Studienrichtung Automatisierungstechnik

163001	ea5	Regelungstechnik				
		S 2:	Do 7.30 - 9.00	1/2	1301	Becker
			Do 11 - 13	3	1404	
		P 1:	Mo 8 - 12	0,2,1,0	1206	
			4wöchentlich Di 14 - 18	3,0,0,0		
			4wöchentlich			
163002	ea5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe				
		V 2:	Di 11 - 13		1309	Grüneberg
		Ü 1:	Do 10 - 11	3	1404	
			Do 11 - 12	1/2	1301	
		P 1:	Mo 8 - 12	2,0,0,1	1118	
			4wöchentlich Mo 14 - 18	0,0,3,0		
			4wöchentlich			
163003	ea5	Ausgewählte Kapitel der Anlagenautomatisierung				
		V 2:	Mi 9 - 11		1301	Bitzer
		P 1:	Mo 8 - 12	0,1,2,3	Westen- hellweg	
			4wöchentlich			
163004	ea5	Prozeßlenkung				
		V 2:	Mi 11 - 13		1301	Bitzer
		P 2:	Mo 13.30 - 17.00	0,3,0,3	Westen- hellweg	
			4wöchentlich Di 13.30 - 17.00	2,1,2,1		
			4wöchentlich			
163005	ea5	Meßwerterfassung und -umformung				
		V 2:	Di 9 - 11		1303	Schmitte
		Ü 1:	Di 8 - 9	3		
			Do 9 - 10	1,2	1301	
		P 1:	Di 14 - 18	1,2,3,0	Westen- hellweg	
			4wöchentlich			
163006	ea5	Digitaltechnik				
		S 1:	Do 9 - 10	3	1404	Weimar
			Do 10 - 11	1/2	1301	
		P 1:	Fr 9 - 13	3,1,2,0	2205	
			4-wöchentlich			
163007	ea5 (WP)	Spezielle Gebiete der Regelungstechnik (Elektrowärme)				
		V 3:	Mi 14 - 17		1303	Weimar
		S 1:	Mi 17 - 18			

163008	ea5 (WP)	Spezielle Gebiete der Elektronik (Schaltungsentwicklung) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1309	Weimar
163009	ea5 (WP)	Spezielle Gebiete der Energietechnik (Elektromagnetische Verträglichkeit) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1405	Meppelink
163010	ea5 (WP)	Mikroprozessortechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1401	Krybus
163011	ea5 (WP)	Datennetze (Feldbusse) V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1310	Schmitte
163012		Betreuung Praxissemester S: nach Vereinbarung		Meppelink/ Schmitte

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

164001		Physik S: nach Vereinbarung		Müller
164002		Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung		Sachs
164003		Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung		Schwarz
164004		Digitaltechnik S: nach Vereinbarung		Weimar
164005		Meßwerterfassung und -umformung, Werkstoffe S: nach Vereinbarung		Schmitte
164006		Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik S: nach Vereinbarung		Giese
164007		Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung		Bitzer
164008		Regelungstechnik S: nach Vereinbarung		Becker
164009		Elektrische Maschinen und Antriebe S: nach Vereinbarung		N. N.

164010	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe S: nach Vereinbarung	Grüneberg
164011	Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung	Majewski
164012	Hochspannungstechnik S: nach Vereinbarung	Meppelink
164013	Datentechnik S: nach Vereinbarung	Krybus
164014	Mathematische Methoden und Systemtheorie S: nach Vereinbarung	Grauel
164015	Diplomandenseminar S 2: nach Vereinbarung	Blum/ Petuelli/ Schmitte

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

165001	Aspekte amerikanischer Kultur S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
165003	Englische und amerikanische Filme S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
165004	Etappen der Malerei in der Kultur- entwicklung Englands und der USA S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
165005	Theologie S 2: Do 14 – 17 14täglich	1404	Woesthoff
165006	Die Industrialisierung im europäischen Vergleich S 2: Mi. 14 – 16	1204	Horstmann
165007	Gewerblicher Rechtsschutz Einführung in das Patentwesen S 2: Di 13.00 – 14.30	1409	Kayser
165008	Management I (in englischer Sprache) S 2: Mi 16 – 18	1404	Meppelink
165009	Business English and Conversation S 2: Mi 13.30 – 15.00	1405	van Straten

121438		Rechtsprobleme für Ingenieure		
		S 3: Mi 14 – 16	1304	Molkow

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

166001	L1	Physikalische Grundlagen		
		V/S4: Mo 14 – 16	1204	Müller
		Di 11 – 13		
166002	m3	Elektrotechnik		
		V 1: Di 7.30 - 8.15	1309	Weimar
		Ü 3: Di 8.15 – 11.00	1405	
		P 1: Di 14 – 18	1118	
166003	L1	Mathematik		
		V/S4: Di 14 – 16	1204	Grauel
		Mi 11 – 13	Lüb.Ring	

Weiterbildungsstudium

167001		Electronic Engineering nach Vereinbarung		Bitzer/ Grauel/ Krybus/ Meppelink/ Petuelli/ Ries/ Sachs/ Schleiermacher/ Schmitte/ Schwarz/ Weimar
167002	INSTI- WP	Verstärkte Integration des Patent- wesens in die ingenieurwissenschaft- liche Hochschulausbildung nach Vereinbarung		INSTI- Lehrauftrag

**Abkürzungen
Namenverzeichnis
Gebäudepläne**

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 Examenkandidaten, 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
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	Wirtschaftswissenschaft
winf	Wirtschaftsinformatik

c) Höxter, Meschede, Soest

e	Elektrische Energietechnik
I	Informationsverarbeitung
N	Nachrichtentechnik

Namenregister

A

Aboe (St) 97, 103
 Adam (FB 13) 190, 381, 385
 Adams (FB 12) 184
 Aisch (FB 17) 215
 Akbulut (FB 1) 114
 Alboth (FB 17) 77
 Aldejohann (FB 14) 63, 196, 393, 394, 396
 Alfter (FB 7) 159, 430
 Allkemper (FB 3) 55, 124, 284, 287, 289
 Allroggen (FB 4) 43, 71, 133, 325, 326
 Altmiks (FB 10) 166
 Alves Willeke (FB 3) 305, 312
 Andretzky (St) 88
 Anthony (FB 6) 57, 76, 148, 360
 Antonczyk (St) 76
 Apel (FB 3) 43, 45, 124, 284, 285, 287, 306, 307, 309
 Apelt (FB 16) 209
 Apelt (St) 44
 Arens (FB 3) 124, 299, 300, 317
 Aries (FB 1) 114, 238
 Armbruster (AVMZ) 47, 85, 114, 255, 309
 Arnhold (St) 103
 Arms (FB 10) 169
 As (FB 6) 148, 356, 357
 Assheuer (FB 3) 124, 282
 Austen 101
 Axenath (St) 77
 Azirhi (FB 6) 103, 151

B

Backe-Neuwald (FB 17) 215
 Backenegger (St) 98
 Bäcker (ZSB) 68
 Backer (ZV) 49
 Bahadir (St) 88
 Balduhn (FB 10) 180
 Balzer (FB 1) 111, 248
 Bangel (FB 10) 169
 Bangert (FB 7) 159
 Barandovská (FB 2) 123, 278
 Barckow (Bibl.) 82
 Bareiss (FB 12) 61, 184, 474, 475, 478
 Barreiro-Rivas (FB 3) 315
 Barschdorff (FB 14) 76, 196, 357, 396, 399
 Bartel (FB 15) 206
 Bartels (FB 1) 250, 251
 Bartels (FB 5) 136
 Bartels (St) 86
 Barth (FB 1) 54, 109
 Bartmuß (FB 14) 196
 Basche (FB 16) 207
 Bastian (FB 10) 169
 Bastian (FB 4) 56, 70, 133, 322, 323
 Bauer (FB 4) 56, 71, 133, 321, 322
 Bauer (FB 8) 162, 437
 Bauer (PC2) 41
 Bauer (St) 44, 45, 57, 97, 102
 Bäuerlein (FB 13) 190
 Baum (FB 14) 204
 Baum (FB 2) 120, 273, 274
 Baumann (FB 5) 141
 Baumert, J. (St) 61
 Baumert, N. (St) 61
 Bäumker (FB 17) 216
 Bause (FB 17) 405

Beater (FB 12) 184, 474, 476, 478
 Becher (FB 1) 112, 246, 247
 Becker 38
 Becker (FB 1) 112, 251
 Becker (FB 13) 62, 79, 92, 384, 386
 Becker (FB 16) 45, 207, 483, 485, 486
 Becker (FB 17) 211
 Becker (FB 3) 127
 Becker (ZV) 48
 Becker, A. (FB 13) 190
 Becker, F. (FB 10) 169
 Becker, H.-J. (FB 13) 187
 Becker, M. (FB 10) 169
 Beckmann (FB 10) 375
 Beckmann (FB 13) 190
 Beder (FB 4) 56, 70, 133, 327, 328
 Bee (ZV) 49
 Bee-Schroedter (FB 1) 112, 239, 240
 Beer (FB 6) 151, 363
 Begau 38
 Behet (FB 2) 278
 Behm (FB 7) 58
 Behrens 46
 Beier (Bibl.) 88
 Beier (FB 10) 169
 Beifuß (FB 3) 309
 Beike (FB 5) 142, 337
 Beineke (FB 14) 198, 394, 397
 Bekmeier-Feuerhahn (FB 5) 141, 338, 339
 Bell (FB 6) 151, 360
 Belli (FB 14) 86, 196, 391, 393, 395, 399
 Bello Rivas (FB 3) 127, 302, 304
 Below (FB 4) 322
 Bender (FB 17) 65, 211
 Benndorf (FB 17) 216
 Bennemann 74
 Benseler (FB 1) 109
 Benteler 13, 46
 Bentler (FB 2) 76, 120, 262, 266
 Berenbrink (FB 17) 216
 van den Berg (FB 1) 112, 238
 Bergmann (FB 2) 268
 Bergmann (St) 57
 Bergmann, H. (FB 2) 123
 Berhorst (FB 5) 57, 142, 333
 Bernartz (FB 5) 142, 343, 345
 Berners (FB 3) 131, 285, 310
 Bernhard (FB 13) 190
 Besserdich (FB 10) 169, 367, 369, 376
 Bettenwort (FB 14) 198
 Bezroukov (FB 17) 215
 Bick (FB 14) 196
 Bickmann (St) 79
 Biele (FB 13) 190
 Bielenberg (FB 8) 78, 160, 436, 441
 Biermann (FB 1) 54, 112, 254, 256, 338
 Biermann (St) 76
 Biermeyer (FB 12) 184
 Bierstedt (FB 17) 45, 65, 211, 405, 407, 408
 Biesek (FB 4) 135, 319, 320
 Binder (St) 97
 Birkemeier (FB 3) 128, 302, 304
 Bitter (FB 8) 59, 160, 436, 437, 441
 Bitterberg (FB 1) 115, 238
 Bitzer (FB 16) 64, 207, 483, 485, 486, 488
 Blanck (FB 1) 115, 254, 264
 Blazy (FB 17) 216
 Blömeke (PLAZ) 42

Blotenberg (FB 3) 131, 302
 Blum (FB 12) 186
 Blum (FB 16) 487
 Blume (St) 98
 Blumstengel (FB 5) 142, 344, 351
 Bo (FB 10) 170
 Bobert (FB 13) 190
 Bock (FB 14) 204
 Bock (FB 5) 142
 Bogdahn (FB 8) 13, 160
 Böhler (FB 5) 87, 136, 334, 338, 353
 Böhm (FB 13) 194
 Böhning 39
 von Bohuszewicz (FB 10) 170
 Boison (FB 7) 158
 Böke (FB 17) 216
 Boldt (FB 4) 324
 Bolik (Bibl.) 83
 Bollmeyer (FB 17) 216
 Bolz (FB 5) 338
 Bomsdorf (FB 17) 216
 Bonk (FB 1) 112, 248
 Borchers (FB 17) 41, 211
 Borgmann (FB 9) 59, 72, 163, 467, 469, 471
 Borgmeier (FB 10) 46, 375
 Börnchen (FB 10) 170
 Bornefeld (St) 101
 Börner (St) 62, 76
 Bothe (FB 17) 216, 406
 Böttcher (FB 17) 413, 414, 417
 Böttcher (FB 4) 135, 320
 Böttcher (FB 7) 58, 78, 156, 425, 434
 Botzeck (FB 10) 375
 Bouvain (FB 2) 123
 Brakhane (ZV) 49
 Brand (St) 78
 Brand (ZV) 50
 Brandes (FB 5) 142, 333, 346, 347, 350, 352
 Brandl-Bredenbeck (FB 2) 120, 271, 277
 Brandt (FB 10) 170
 Braun (FB 1) 113, 247
 Braun (FB 3) 53, 128, 313, 365, 391, 401
 Breede (FB 10) 170
 Breloh (FB 9) 163, 467, 468, 469, 470
 Bremer (FB 3) 55, 86, 124, 279, 289, 290, 308, 309
 Brendel (St) 103
 Brennecke (FB 17) 216
 Brettschneider (FB 2) 55, 118, 271, 272
 Brettschneider (FB 5) 71, 142, 354
 Breuer (FB 3) 79, 125, 293, 294, 316
 Brexel (FB 10) 170
 Brielmann (FB 17) 216
 Briese (FB 1) 54, 69, 109, 253
 Brimmer-Brebeck (ZV) 52
 Brinkmüller (FB 10) 180, 365
 Brockhaus (FB 3) 125
 Bröckling (FB 4) 56
 Brockmann (FB 5) 142
 Brodda (FB 13) 190, 380
 Bröder (St) 55, 79
 Brodowski (FB 9) 164
 Broecker (FB 13) 44, 62, 187, 385, 386, 389, 390
 Brüggemann (Bibl.) 84
 Brüggemann (FB 1) 115, 242
 Bruhns (FB 10) 170
 Brune (PC2) 41
 Bruns (FB 17) 79, 92, 211, 410, 411
 Brüseke 38
 Brüßel (FB 10) 170
 Bublitz (FB 1) 43, 54, 69, 109, 254, 255
 Buchholz (FB 10) 72, 96, 170, 367, 368
 Büchler (Bibl.) 82

Buckreus (St) 54
 Buda (FB 6) 151
 Buddensiek (FB 5) 71, 142, 354, 362
 Bührmann (FB 1) 113, 254, 255
 Büker (FB 1) 115
 Büker (FB 14) 198, 391, 397, 399
 Bullmann (FB 8) 162
 Bungenstock, C. (FB 6) 151
 Bunte (FB 5) 340
 Busse (FB 10) 168, 370
 Büsse (FB 4) 105, 324
 Bussemas (ZV) 51
 Buthenuth (FB 17) 216
 Butkus 42
 Butterweck (FB 14) 198

C

Cambeis (FB 14) 45, 196, 396, 400
 Capelle (FB 4) 135, 326
 Cerviño López (FB 3) 131, 303, 312
 Cewe (FB 5) 142, 344
 Chaudhuri (FB 13) 380
 Claussen (FB 5) 147
 Clewing (FB 16) 209
 Comisel (FB 13) 62
 Conzelmann (FB 11) 452, 464
 Coring (FB 7) 159
 Cox (St) 97, 98
 Crass (FB 3) 131, 312
 Curatolo (FB 17) 216
 Czumaj (FB 17) 217, 417, 418

D

Damkröger (FB 13) 190
 Dangberg (FB 17) 217
 Dangelmaier (FB 5) 40, 41, 76, 137, 335, 341, 342, 344
 Dapprich (FB 9) 164
 Daude (ZSB) 68
 Daus (FB 3) 131, 281
 Decker (FB 17) 217
 Decking (FB 3) 128
 Degler (ZV) 51
 Deimling (FB 17) 211, 403, 405
 Delker (FB 4) 324
 Denker (St) 76
 Denzer (FB 10) 170
 Detering (FB 7) 159
 Deußen (St) 59
 Deutsch (FB 7) 158
 Diaz-Bone (FB 1) 115
 Diekmann (FB 13) 190, 383
 Diekmann (FB 17) 217
 Diekneite (FB 3) 128, 280, 282
 Dierkes (FB 7) 58
 Dierolf (FB 6) 151, 358
 Dieterich (FB 2) 120, 269, 270
 Dietl (FB 5) 141, 338, 339
 Dietrich (FB 13) 382
 Dietrich (FB 5) 76, 137, 333, 351, 352
 Dietrich (St) 103
 Dietz (FB 17) 211, 407, 408
 Dietz (FB 9) 59
 Dietz (St) 98
 von Dincklage (FB 8) 162, 436
 Dinger (FB 1) 115, 238
 Dinger (St) 98
 Dinsing-Prinz (FB 3) 285

Dirksmeyer (FB 2) 123, 272
 Dittmann (FB 2) 120
 Ditze (FB 17) 217
 Dobias (FB 14) 198, 397
 Dobias (FB 5) 137, 346, 347, 348
 Dohle 75
 Dohmann (FB 10) 76, 166
 Dohmeier-Fischer (FB 13) 190
 Doil (FB 5) 143, 340
 Dölle (FB 10) 170
 Domik-Kienegger (FB 17) 211, 411, 413, 415, 418, 419
 Dönges (FB 7) 156
 Dopheide (FB 4) 70, 105, 133, 322, 323, 324
 Doppler (FB 3) 53, 128, 285, 308, 331, 365, 391
 Dörfer (FB 7) 158
 Dörr (FB 1) 115, 243
 Dörrscheidt (FB 14) 196, 394, 395, 396, 399
 Dowling (FB 5) 338
 Draeger (FB 15) 205, 446, 455, 462, 464
 Dralle (PC2) 41
 Dreier (ZV) 50
 Drescher (FB 17) 217
 Drira, Ch. (FB 5) 143
 Drira, M. (FB 5) 143, 335, 336, 344
 Drobner 96
 Drogies (FB 13) 190
 Droll (AVMZ) 86
 Drovs-Senfilo (ZV) 49, 52, 87
 Drüe (FB 14) 199, 397, 399
 Dücker (FB 17) 217
 Dung Ho (St) 103
 Dunker (FB 14) 199
 Dunker (FB 17) 217
 Dürkopp (FB 10) 170, 366
 Durzak (FB 3) 125, 284, 285, 287, 308, 309
 Duschik (FB 10) 171
 Düsterloh (FB 1) 69, 109, 242, 243, 244, 245, 246, 298, 317
 Duthweiler (FB 7) 156
 Duwe (FB 3) 128
 Dyck (St) 62

E

Ebbers (FB 12) 61
 Ebbesmeyer (FB 10) 171
 Ebbesmeyer (FB 14) 196
 Ebeling (FB 1) 54, 109, 250, 251, 252
 Echterhoff (FB 17) 77, 215, 403, 405, 406
 Ecker (FB 3) 55, 125, 285, 288, 294, 306, 307, 308
 Eckhardt (FB 3) 55, 125, 279, 288, 289
 Edler (FB 3) 128, 285, 306, 310
 Eger (FB 8) 162
 Egold (FB 13) 190, 380
 Ehmer (FB 4) 134, 322
 Ehmke (FB 2) 262, 265, 308, 309
 Eicher (FB 1) 109, 240, 241
 Eichler (ZV) 80
 Eickhoff (FB 12) 186
 Eierdanz (FB 1) 115, 256
 Eilers (FB 8) 162, 436
 Eilinghoff (FB 17) 217
 Eis (FB 10) 171
 Eisermann (FB 3) 131, 301
 Eke (FB 3) 55, 93, 125, 284, 287, 288, 307
 Elfers (PLAZ) 42
 Elias (FB 12) 61, 78, 184, 474, 475, 477, 478
 vom Ende (FB 6) 148
 Enders (FB 11) 181
 Engbring (FB 17) 88, 217

Engel (HRZ) 86
 Engels (FB 17) 65, 211, 412, 414, 418, 419
 Engfer (FB 2) 118, 269, 270
 Epkenhans (FB 17) 215
 Erber (FB 13) 187
 Erig (FB 14) 199
 Ernst (FB 17) 77, 79, 212, 405, 408
 Ernst (St) 60
 Ettler (St) 65, 79
 Euler (FB 6) 57, 72, 148, 360, 361
 Ewerszumrode (FB 10) 171
 Ewert (FB 8) 160, 427

F

Fahrenhorst (St) 40
 Fahrig (FB 10) 171, 370
 Farke 38
 Farr (PC2) 41
 Fathalla (FB 3) 131, 311
 Fazekas (FB 17) 217
 Feisel (FB 17) 217, 404
 Feld (FB 3) 131, 311
 Feldbusch (FB 3) 125, 280, 282, 283, 289
 Feldmann (FB 17) 217, 417
 Fels (FB 13) 62, 76, 79, 187, 382, 383, 390
 Fenger (FB 1) 111, 240
 Ferber (FB 10) 45, 86, 171, 367, 368
 Ferlings 13, 40
 Ferreira (St) 61, 98
 Ferstl 40
 Festing (FB 5) 143, 336, 340
 Fette (FB 14) 199, 395
 Fettig (FB 8) 59, 160, 436, 439, 442
 Feurich (St) 55
 Figgemeier (FB 13) 191
 Finger (St) 76
 Fink (FB 10) 171
 Fink (FB 5) 137
 Fisch (FB 2) 120
 Fischer (Bibl.) 82
 Fischer (FB 10) 374
 Fischer (FB 17) 218
 Fischer (FB 4) 45, 56, 70, 105, 134, 322, 323, 324
 Fischer (FB 5) 77, 137, 335, 336, 343, 345
 Fischer (FB 6) 151, 359
 Fischer (HRZ) 86
 Fischer (St) 64
 Fischer (ZV) 51
 Flach (FB 1) 109, 246, 247, 248, 249
 Flamme (FB 4) 136
 Flath (FB 10) 171
 Flechtner (FB 13) 62, 191, 379, 390
 Flecke (FB 10) 171
 Fleischer (Bibl.) 84
 Flockermann (FB 16) 64
 Flörke (FB 13) 62, 76, 86, 191, 380, 381
 Flormann (St) 88
 Föllner (FB 9) 164
 Forchert (FB 4) 134, 326
 Forell (FB 13) 194
 Förste (FB 10) 171
 Forster (FB 12) 86, 184, 474, 475, 477, 478
 Förster (FB 3) 128, 295, 296, 298
 Förster (FB 5) 143
 Fortmeier (FB 10) 46, 60
 Fortmeier (FB 13) 191
 Foth (FB 14) 63
 Fracassi-Schupp (FB 3) 131
 Frank (FB 14) 199
 Frank (FB 2) 94, 118, 262, 264, 265

Frank (FB 3) 128, 279, 282
 Franke (FB 14) 46
 Franke (FB 4) 321
 Frankemölle (FB 1) 109, 238, 239, 240
 Fränken (FB 14) 199, 394
 Franz 81
 Franz (Bibl.) 83
 Franz (FB 2) 118
 Franz (St) 59
 Franzbecker (FB 3) 128, 293, 294, 297, 298, 313,
 316, 317, 447, 459,
 464
 Fraune-Monzen (FB 6) 155, 362
 Freese (FB 13) 382
 Freese (FB 3) 44, 96, 125, 293, 294, 295, 298, 317
 Frehse (ZV) 44, 48
 Freise (StW) 88
 Freitag (FB 9) 59, 78, 163, 467, 469, 470, 471
 Frese (FB 13) 191
 Fresen (FB 13) 191
 Freund (FB 13) 191, 382
 Freund (FB 3) 125, 279, 284, 285, 288, 290
 Frey (FB 6) 151
 Friede (St) 98
 Friedrich (FB 17) 79, 218
 Friedrich (FB 5) 143, 340
 Frieling (FB 15) 207
 Fries (HRZ) 86
 Frigge (FB 14) 199, 395
 Fritsch (FB 15) 205
 Fröhleke (FB 14) 44, 45, 67, 199, 397
 Frohne (FB 7) 156
 Fromm (FB 2) 120
 Frommfield (FB 13) 191
 Fuchs (Bibl.) 84
 Fuchs (FB 1) 54, 69, 110, 242, 245, 246
 Fuchssteiner (FB 17) 77, 79, 86, 93, 212, 407
 Fuest (Bibl.) 82
 Funk (ZV) 48
 Funke (FB 10) 171, 366
 Funke (FB 17) 218

G

Gabsch (ZV) 49
 Gadiel (FB 8) 160
 Gaebel (St) 103
 Gai (FB 3) 305, 311
 von zur Gathen (FB 17) 212, 403, 404, 406, 416, 419
 Gauler (FB 13) 191
 Gauß (FB 13) 194
 Gausch (FB 14) 63, 196, 394, 396, 399, 400
 Gausemeier (FB 10) 40, 60, 77, 166, 367, 373, 377
 Gebauer (FB 5) 143
 Gehlen (Bibl.) 84
 Gehnen (FB 10) 171
 Gehring (PC2) 41
 Geipel (FB 11) 181
 Geise (FB 15) 205, 450, 455, 458, 461, 462
 Geisler (FB 2) 44, 55, 121, 259, 260, 262, 264, 265
 Geist (FB 2) 123
 Gelbert (St) 77
 Gelhar 81
 Gelhard (Bibl.) 82
 Genazino 284, 287
 Gensch (FB 17) 53, 218, 331, 421
 Genuit (FB 5) 56
 Georgios (St) 103
 Gerdes-Kühn (ZV) 50
 Gerhard (FB 17) 218, 402
 Gerhardt (FB 14) 199

Gerigk (FB 13) 194
 Gerken (FB 7) 58, 156, 425, 426, 431, 434
 Gerlich (FB 11) 181
 Gerstmann (FB 6) 151, 358
 Giese (FB 16) 207, 481, 482, 486
 Giese (FB 8) 435
 Giffhorn (FB 12) 184
 Gilljohann (FB 16) 207
 Gilroy (FB 5) 57, 71, 137, 333, 345, 346, 347, 350
 Gläser 101
 Glässer (FB 17) 218, 421
 Glunz (FB 7) 58, 158, 428, 429, 430
 Gödde (FB 3) 128, 307, 310
 Gökdemir (FB 1) 115, 256
 Göke (FB 1) 115, 256, 257
 Goldschmidt (FB 10) 171
 Goldschmidt (FB 13) 62, 187, 389, 390
 Gollers (FB 5) 76, 92, 137, 332, 338, 342, 343
 Gorenflo (FB 10) 60, 166, 367, 370, 371, 376
 Gorzolka (FB 8) 162
 Göttlich (FB 3) 131, 308
 Göttmann (FB 1) 45, 54, 110, 246, 248, 249, 353
 Götze (FB 14) 199
 Grabau (FB 1) 115, 244
 Gräber (Bibl.) 84
 Grabowski (FB 3) 295, 296
 Graf (FB 3) 53, 127, 285, 331, 355, 379, 401
 Grafe (FB 10) 171
 Gräfer (FB 5) 45, 57, 137, 332, 342, 343
 Grasa Molina (FB 6) 152
 Grasmann (FB 10) 172
 Grasse (FB 5) 143, 332, 340
 Grauel (FB 16) 64, 73, 79, 208, 481, 487, 488
 Greif (FB 3) 55, 125, 284, 285, 287, 288, 306, 307
 Greitenevert (FB 5) 334
 Greiving (FB 17) 92
 Gremer (FB 10) 172
 Greshoff (FB 1) 116, 255
 Greulich-Weber (FB 6) 152, 356, 359
 Grewe (FB 11) 183, 452, 464
 Gries (FB 5) 57, 138, 333, 338, 345, 346, 348
 Gries (FB 14) 204, 397
 Grimm (St) 65
 Gringard (FB 1) 116, 250
 Gröbblinghoff (FB 9) 59, 67, 164
 Groening (FB 5) 57, 143, 337, 341
 Gronau (FB 11) 44, 61, 182, 448, 450, 451, 461
 Gronemeyer (FB 5) 140, 352
 Groß (FB 8) 161
 Große-Holthaus (FB 3) 281
 Gross (FB 3) 127, 302, 303, 318
 Grosser (FB 11) 183, 446, 461
 Grote (FB 13) 73, 79, 187, 380, 388, 389
 Grote (ZV) 50, 66
 Grothmann (FB 1) 116, 256
 Grotstollen (FB 14) 76, 93, 196, 394, 395, 397, 399
 Grubitzsch (FB 3) 125
 Gruffke (FB 14) 199
 Grumbach (FB 13) 191
 Grund (St) 78
 Grundkötter (St) 57
 Grundmann (FB 16) 64, 79, 209
 Grüneberg (FB 16) 31, 95, 208, 484, 485, 487
 Grupe (FB 8) 160, 434, 437, 440, 442
 Gutkauf (FB 17) 218
 Gutmann (FB 1) 54, 69, 110, 237, 238
 Gutter (FB 9) 164
 Gutzmann (FB 17) 218
 Guzinski (ZV) 80
 Györy (St) 102

H

- Haacke (FB 17) 212
 Haag (FB 7) 45, 58, 66, 156, 428, 431, 434
 Haardt (St) 98
 Haarhoff 38
 Habermann (FB 10) 172
 Habig (FB 1) 254
 Haemisch (FB 8) 162
 Hafen (FB 4) 105
 Hagedorn (FB 2) 54, 55, 86, 118, 272
 Hagedorn (St) 78
 Hagemann (FB 2) 44, 118, 259, 264, 265
 Hagenbach (ZV) 49
 Hahn (AVMZ) 85
 Hahn (FB 10) 60, 166, 367, 369, 370, 376
 Hahn (FB 15) 63, 78, 205, 459, 463, 464
 Hahn, A. (FB 10) 172
 Hahn, M. (FB 10) 172
 Hallenberger (St) 79
 Hammel (FB 2) 118
 Hammelrath 74
 Hangleiter (FB 6) 44, 67, 152
 Hanheide (FB 14) 200, 396
 Hanke (FB 1) 113, 255
 Hannemann (FB 10) 172
 Hannich (ZV) 50
 Hanselmann (FB 6) 156
 Hansen (FB 17) 64, 65, 77, 79, 212, 403, 405, 408
 Hansmeier (FB 6) 57
 Hanswillemenke (FB 5) 143, 348
 Happe 101
 Harbid (St) 103
 Hardt (FB 17) 218, 414, 418
 Harff (FB 5) 138, 334, 352
 Harfst (FB 7) 44, 58, 157, 428, 429, 431, 432, 434
 Hartig (FB 3) 126, 280, 282, 283
 Hartkamp (FB 12) 184
 Hartl (FB 10) 172, 373
 Hartlieb (FB 17) 218, 406
 Hartmann (FB 1) 112, 254, 255, 256, 338
 Hartmann (FB 14) 40, 41, 44, 94, 197, 391, 399
 Haselhoff 75
 Hasolli (St) 103
 Hauenschild (FB 17) 39, 65, 77, 212, 412, 414, 416, 419
 Haupt 40
 Haupt (FB 13) 62, 88, 187, 380, 381
 Hauschulte (FB 5) 143
 Havenstein (FB 12) 184
 Heckler (FB 17) 218
 Heeren (FB 10) 172
 Heggemann (FB 4) 324
 Heichert 32
 Heichert (FB 2) 118, 263, 264
 Heider (FB 1) 116, 252
 Heider (FB 7) 159
 Heiermeier (StW) 88
 Heim (FB 10) 172
 Hein 74
 Heinsatz (FB 16) 208
 Heinemann (FB 1) 116, 242
 Heiny (FB 1) 54
 Heinz (PC2) 41
 Heinze (StW) 88
 Heinze (ZSB) 68
 Heiß (FB 17) 212, 413, 415, 418, 419
 Heiser (FB 3) 86, 128, 310
 Heisterkamp (FB 14) 200
 Heitkamm (FB 12) 186
 Hellmich (ZV) 67
 Hellmund (FB 14) 197
 Hembd (FB 17) 212, 408
 Hempel (FB 13) 386
 Hempel (FB 14) 200
 Hempelmann (FB 14) 200, 394, 397, 398
 Hemsel (FB 10) 172
 Henke (FB 14) 200, 395
 Henkel (FB 5) 144
 Henne (FB 8) 59, 160, 438, 439, 440, 441, 442
 Henneken (FB 9) 165
 Hensche (FB 9) 59, 72, 78, 163, 467, 468, 470, 471
 Hensen (FB 14) 76, 77, 200, 396
 Hentschel (FB 10) 181
 Heppelmann (St) 97
 Herbertz (FB 10) 181
 Herdieckerhoff (FB 4) 324
 Herold (FB 5) 95, 138, 335, 336, 343, 344, 345
 Herres (FB 10) 172, 367
 Herrlich (FB 3) 131
 Herrmann (FB 10) 72, 77, 166, 366, 367, 368, 376
 Herrmann (ZV) 80
 Hertkorn (FB 3) 129, 279, 280, 281, 283
 Herz (FB 3) 289
 Herzig (FB 1) 254
 Herzig (FB 2) 121, 261, 264
 Herzog (St) 56, 57
 Hesecker (FB 6) 149, 361, 362, 363
 Hesse (FB 1) 67, 113
 Hesse (FB 11) 60, 61
 Hesse (FB 13) 194
 Hesse (FB 17) 218
 Hesse (FB 6) 152, 357
 Hesse (St) 97
 Hessler (FB 7) 157
 von der Heyde (FB 3) 131, 286
 Heyn 38
 Hild (FB 10) 173, 370
 Hildebrandt (FB 13) 194, 386
 Hilden (FB 17) 212
 Hilgers (AVMZ) 85, 123, 263, 266, 324
 Hillbrink (FB 2) 278
 Hillebrand (FB 17) 218
 Hillebrand (FB 3) 131, 305, 311
 Hilligus (PLAZ) 42, 131, 286, 306
 Hiltrop (FB 13) 191, 384
 Himmelstein (FB 2) 263, 266
 Himmler (FB 17) 219
 Hinrichs (St) 45
 Hinrichs (ZV) 81
 Hinsenkamp (ZV) 49
 Hintze (ZV) 44, 46, 48, 88
 Hinz (FB 14) 200, 398
 Hipp (FB 11) 61, 78, 182, 448, 449, 451, 452
 Hlubek (Bibl.) 82, 84
 Hluchy (FB 5) 144, 336, 344
 Hoemann (FB 8) 162
 Hoentzsch (FB 6) 57, 76, 152, 356, 359
 Hoermann (St) 103
 Hoffmann (FB 1) 116, 244
 Hoffmann (FB 17) 219
 Hoffmann (St) 97
 Hoffmeister (ZV) 51
 Höfinghoff (FB 5) 344
 Hofmann (FB 1) 110, 243, 244, 245, 246
 Hofmann (FB 11) 183
 Hofmann (FB 6) 152, 359
 Hohenhaus (St) 77
 Hohensohn (FB 5) 76
 Hölker (FB 11) 182, 445
 Holl-Bathke (FB 17) 219
 Hollmann (FB 13) 194
 Holtgrewe 46
 Holtgrewe (FB 14) 198, 395, 396

Holthaus (Bibl.) 83
 Holthöfer (FB 5) 144
 Holtkamp (FB 5) 144
 Holtmanns (FB 17) 65, 219, 407, 408
 Holzapfel (FB 6) 149, 356
 Holzheuer (FB 17) 219
 Holzmann (FB 9) 165
 Homann (FB 4) 136
 Homburg (FB 10) 173
 Hönes (FB 2) 42, 121, 259, 261, 266
 Hoog 39
 Höpfner (FB 17) 212, 404
 Hoppe (St) 76, 77
 Hoppenbrock (FB 9) 164, 468
 Horenkamp (Bibl) 83
 Horn (FB 10) 166
 Hornberger (FB 2) 274
 Horstick (FB 14) 73, 197, 393, 396, 397, 399, 400
 Horstmann (FB 16) 210, 487
 Höxtermann (FB 8) 59
 Huber (FB 13) 45, 187, 383, 384, 390
 Huber (FB 3) 55, 127, 293, 294, 298, 316, 317
 Hübner (FB 10) 173, 367
 Huchtemeier (FB 10) 173
 Huck (FB 3) 131, 308
 Huck (FB 4) 326
 Hudak (FB 10) 173
 Hudson (ZV) 42
 Hufnagel (FB 15) 205, 455, 456, 463
 Hügemann (ZV) 48
 Hüllermeier (FB 17) 219
 Humpe (FB 4) 324
 Hunold (FB 11) 182
 Hunstig (ZV) 50
 Hunstock (FB 14) 200, 398
 Husemeyer (FB 17) 219
 Hüser (FB 1) 110
 Hüsgen (FB 3) 132, 312
 Hütteroh (FB 4) 324

I

Ide (FB 14) 200
 Ifli (PLAZ) 42, 354
 Igges (FB 6) 46
 Illis (St) 55
 In, Schun-Lai (FB 10) 166
 Indlekofer (FB 17) 212, 404
 Ingendahl (FB 2) 123
 Isenberg (FB 1) 116
 Isenbort (St) 88

J

Jacobs (FB 3) 132, 309
 Jäger (FB 15) 205, 453, 456, 457, 459, 460, 462, 463, 464
 Jäger (ZV) 52
 Jahnke (FB 17) 219
 Jäker (FB 10) 173, 371
 Jakobi (ZV) 80
 Jakobs (FB 13) 194
 Jakobs (ZV) 50
 Janacikova (FB 3) 132, 312
 Janning 38
 Janzen (FB 17) 219
 Jarnut (FB 1) 110, 246, 247, 249
 Jendry (FB 10) 173
 Joel (FB 3) 132

Johannsen (FB 6) 152, 359
 John (FB 13) 192, 382
 Jordan (ZSB) 68
 Jorden (FB 10) 76, 166, 366, 369, 376
 Joswig (FB 1) 54, 113, 237, 238
 Jung (FB 17) 219
 Jungblut (FB 5) 144, 333, 345, 349
 Jungeblodt 38
 Jungemann (FB 10) 173
 Junker (FB 3) 126
 Jüsten (FB 16) 208
 Jütte (FB 6) 152, 359
 Juurlink (FB 17) 219
 Jux (ZV) 80

K

Kabatek (FB 3) 55, 87, 129, 302, 303, 318
 Kabst (FB 5) 144, 337
 Kaczmarczyk (FB 15) 205, 450, 453, 457, 458, 460, 463
 Kaeder (FB 10) 166
 Kaeder (ZV) 49
 Kahl (FB 1) 237
 Kaiser (FB 5) 42, 57, 138
 Kalb (FB 7) 157
 Kalthoff (FB 17) 219
 Kamp (FB 13) 380
 Kamp, O. (FB 13) 192
 Kamp, S. (FB 13) 192
 Kämpf-Jansen (FB 4) 56, 71, 134, 320, 322
 Kania (AVMZ) 46, 85, 86, 123, 278
 Kanis (St) 101
 Kaniuth (FB 17) 45, 65, 79, 213, 402, 404, 406
 Kann (FB 1) 113, 251
 Karthaus (FB 14) 200
 Kasle (FB 3) 313, 355, 379, 391
 Kassermann (FB 17) 219
 Kassens (Bibl.) 82, 83
 Kastens (FB 17) 39, 44, 213, 413, 415, 416, 417, 419
 Kater (FB 1) 113, 251
 Kaufmann (FB 10) 173
 Kaupmann (FB 10) 173, 367, 371
 Kayser (FB 16) 210, 487
 Kazmierski (FB 5) 141, 333, 346, 348
 Keck (FB 3) 132
 Keil (FB 4) 322, 325
 Keil-Slawik (FB 17) 40, 77, 213, 256, 412, 414, 417, 418, 419
 Keim (FB 2) 76, 118, 259, 264, 266
 Keller (FB 17) 220
 Keller (PC2) 41
 Kempe (St) 61, 98
 Kemper-Berns (AVMZ) 85
 Keönch (FB 4) 135, 323, 324
 Kern 39
 Kern (FB 17) 419
 Kerstin (FB 9) 78
 Kerstin (St) 88
 Kesselmeier (FB 13) 192
 Kettrup (FB 13) 194
 Keuter (FB 15) 63, 205, 454, 458, 461, 463
 Keuter (FB 3) 132, 282
 Kevekordes (FB 17) 213
 Keyenburg (FB 4) 56, 71, 134, 319, 320, 322
 Khanbabaee (FB 13) 382
 Kiefer (St) 45, 63
 Kienecker (FB 3) 126
 Kiffe (FB 3) 295
 Kingebiel (StW) 88
 Kirchhof (FB 17) 220

- Kirchhoff (FB 3) 132, 301, 303, 311
 Kirchhoff (ZV) 48
 Kiwitt (St) 79
 Kiyek (FB 17) 65, 77, 79, 213, 402, 405, 410
 Klapproth 38
 Klar (FB 1) 116
 Klasen (FB 15) 45, 63, 78, 205, 445, 454, 463
 Klaus (ZV) 51
 Kleffmann (FB 12) 78, 184, 474, 477, 478, 479
 Kleffmann (FB 16) 484
 Kleibohm (FB 5) 57, 77, 138, 351, 407, 408
 Klein (FB 11) 66, 182, 446, 447, 449, 451
 Klein (FB 2) 55, 118, 274
 Klein (FB 5) 340
 Klein (HRZ) 86
 Kleine Büning (FB 17) 213, 413, 415, 418, 419
 Kleineberg (FB 15) 205
 Kleinheidt (St) 98
 Kleinjohann, B. (FB 17) 220, 414, 418
 Kleinjohann, E. (FB 17) 220
 Klemens (FB 10) 173, 367, 369, 370
 Klemm (FB 13) 187
 Klutschke (St) 103
 Klevers (FB 10) 181, 369
 Kley 46
 Klimek (FB 2) 121, 272
 Kliment (FB 3) 309
 Klinicke (ZV) 48
 Klinke (FB 4) 136, 327, 328
 Kloid (Bibl.) 82
 Klönne (FB 1) 110
 Klönne (FB 2) 259, 260, 261, 263, 266
 Klotz (St) 98
 Kluge (FB 17) 220
 Knaup (FB 13) 62
 Knaup (FB 5) 57
 Knievel (FB 2) 70, 119, 271, 276, 277
 Knobel (FB 5) 144, 348
 Knobloch (FB 11) 60, 61, 78, 182, 450, 451, 452, 461
 Knoche (ZV) 50, 66
 Koch (FB 10) 60, 167, 366, 368, 369, 374, 376
 Koch (FB 13) 194, 389
 Koch (FB 17) 407
 Koch (FB 2) 55, 119, 269, 270
 Koch (St) 54
 Köckler (FB 17) 213, 404, 405, 408
 Köhler 46
 Köhler (FB 4) 56, 134, 323, 324
 Köhler (FB 6) 152
 Köhler (St) 97
 Kohrs (St) 56
 Kolleck (FB 14) 200, 394
 Koller (FB 2) 121, 273
 Kolmschlag (FB 17) 220
 Kolsch (FB 10) 40
 Kolski (HRZ) 86
 König (FB 12) 184
 König (FB 2) 42, 55, 76, 119, 263, 266
 König (ZV) 67
 van der Kooi-Wolf 46
 Koors (FB 10) 174
 Kopac (FB 8) 160
 Kopp (AVMZ) 85
 Körner (FB 14) 200, 393
 Kortemeier (FB 7) 159, 434
 Kortmann (FB 13) 194
 Korz (FB 12) 61, 78, 186
 Koschnick (FB 6) 152
 Koschut (FB 13) 194
 Köster (FB 10) 174, 367, 371
 Köster (FB 17) 220
 Köthenbürger (FB 5) 144, 348
 Kothy (FB 2) 121, 274
 Kottler (FB 10) 167
 Kowalzik (FB 8) 161, 436, 441, 442
 Kracht (FB 10) 174
 Kracht (FB 14) 201
 Kraft (FB 5) 141, 334, 352
 Krandick (FB 17) 220, 406
 Kraume (FB 17) 220
 Krause (FB 15) 63, 205, 453, 454, 457, 458, 460, 461, 463, 464
 Krause (FB 2) 55, 70, 121, 269, 270, 278
 Krause (FB 4) 136, 321
 Krause (St) 63, 76
 Kräutle (FB 17) 405
 Krawinkel (FB 4) 71, 134, 319, 321, 322
 Krell (FB 10) 174
 Kress (FB 3) 391
 Kress (FB 5) 144, 331
 Kretschmer (ZV) 48
 Krettenauer (FB 4) 56, 135, 323
 Krispin (FB 13) 192
 Kröger (FB 14) 201, 394
 Kröger (FB 4) 105, 324
 Krohn (FB 13) 62, 188, 382, 383
 Krome (FB 10) 174
 Kronmüller (FB 14) 201
 Kropf (FB 5) 144
 Kruschinski (FB 17) 220
 Kruse (St) 63
 Krybus (FB 16) 64, 208, 481, 482, 484, 486, 487, 488
 Kubin (FB 8) 160
 Kuck (FB 13) 189, 382
 Kuck (FB 17) 213
 Kuhlbusch (FB 10) 174
 Kühle (FB 3) 311
 Kuhlmann (FB 13) 380
 Kühn (FB 14) 201, 395
 Kühnel (St) 102
 Kühnhold (FB 3) 104, 129, 282, 283, 287
 Kuipers (FB 14) 201, 395
 Kulinna (FB 3) 132, 281, 286
 Kullmer (FB 10) 174
 Kumm (FB 14) 63, 197, 395, 397, 399
 Küpke (FB 13) 192
 Kürpick (FB 5) 141, 340
 Kurscheidt (FB 5) 145
 Kurzok (FB 10) 174
 Küspert (FB 17) 73, 77, 213, 413, 414, 416
 Kussin (FB 17) 220, 403
 Kutylowski (FB 17) 220, 415
 Kutyniok (FB 17) 220, 402
- L**
 Lacouture (FB 3) 132, 304, 316
 Lambion (St) 60
 Lambregts-Schmidt (St) 55
 Lammers 38
 Lamotte (FB 16) 209
 Landes (FB 5) 141
 Landmesser (FB 5) 333
 Lang (FB 1) 54, 110, 239
 Lange (FB 2) 123
 Langelüddeke (FB 10) 174
 Langemann (FB 13) 188, 385, 386
 Langemann (FB 5) 145
 Langenbacher-Liebott (FB 3) 44, 47, 69, 126, 299, 300, 303, 317
 Langenströer (FB 2) 123, 266, 267, 268
 Langhanki (FB 6) 153, 359
 Lánsky (FB 17) 213
 Lappe (FB 10) 174

Laros (St) 103
 Laska (FB 17) 220
 Latzel (FB 14) 197, 397
 Laubenthal (FB 4) 43, 56, 71, 134, 325, 326
 Laufkötter (FB 17) 221
 Laugallies-Plato (ZV) 80
 Laukhuf (FB 7) 159, 430
 Lefarth (FB 10) 181
 Lehmann 13
 Lehmann (FB 3) 129
 Lehner (FB 17) 67, 221, 263, 267, 420
 Lehrenfeld (FB 17) 221
 Leimgruber (FB 1) 241
 Leiwesmeier (St) 56
 Lemke (FB 10) 174
 Lemmens (ZV) 4
 Lendermann (FB 13) 76, 188, 380, 381
 Lengeling (ZV) 49, 80
 Lenz (FB 17) 221
 Lenzing (FB 17) 213, 403, 405, 410
 Leppelt (St) 76
 Leßmann-Schoch (FB 8) 162
 Leßner (FB 6) 149, 360
 Lettmann (FB 17) 221, 418
 Leufen (FB 17) 410
 Leufen (FB 2) 260
 Leushacke-Schneider (FB 7) 158
 Leutnant (ZV) 50
 Lewandowski (FB 10) 175
 Leweling (FB 17) 221
 Leyer (St) 77
 Lichte (FB 14) 201, 396
 Liebe (FB 4) 324
 Liepmann (FB 5) 57, 76, 138, 333, 346, 347, 348, 349, 352
 Liesen (FB 2) 54, 55, 119, 272, 273
 Limper (FB 10) 60, 76, 167, 374, 377, 378
 Lingemann (FB 12) 184
 Link (FB 1) 54, 110, 247, 248
 Linnemann (FB 2) 123
 Linnenbrock (FB 10) 175
 Lipka (FB 8) 162
 Lischka (FB 6) 44, 57, 149, 356, 357, 399
 List (AVMZ) 86
 Litterer (St) 102
 Litzkendorf (ZV) 52
 Liu (FB 10) 175
 Lobin (FB 2) 121, 261, 262, 263, 265, 267, 420
 Locher (FB 2) 121, 270
 Loh (FB 1) 113, 254, 256, 264, 418
 Lohmann (FB 15) 63
 Lohmeier (FB 5) 138
 Lohr (FB 8) 59, 86, 160, 435, 442
 Lohse (FB 6) 153, 359
 Lorenz (FB 17) 221
 Lounkina (FB 3) 132, 312
 Loy (FB 8) 59, 161, 439
 Lübbers, M. (FB 6) 156
 Lübbers, R. (FB 6) 153, 357
 Lückel (FB 10) 40, 41, 167, 371, 372, 376
 Ludwig (FB 16) 209
 Lüke 46
 Luke (FB 10) 175, 367
 Lüling (FB 17) 221, 416
 Lüning (St) 59
 Lurse (FB 5) 340
 Lusky (FB 17) 214, 405, 406
 Lütke Entrup (FB 9) 45, 59, 78, 163, 468, 470
 Lütke-meier (ZV) 46
 Lüttmann (FB 10) 167

M

Maas (FB 14) 201
 Maciej (FB 13) 192
 Mackenberg (FB 13) 192
 Madrid (FB 4) 324
 Mager (FB 17) 221
 Mai (FB 3) 309
 Majewski (FB 16) 208, 483, 484, 487
 Mammen (FB 17) 221
 Mandel (ZV) 31, 32, 48
 Marsmann (FB 13) 62, 79, 188, 380, 381
 Martini (St) 55
 Martins (St) 98
 März (FB 6) 153, 359
 Maßmeyer (FB 8) 58, 59, 160, 427, 435, 437, 441, 442
 Massow (FB 1) 116, 242
 Masuch (FB 1) 245
 Masuch (FB 13) 73, 188, 387, 388
 Matina (FB 1) 116, 256
 Mattern (FB 13) 192, 390
 Maucher (FB 14) 201
 May (Bibl.) 82
 May (FB 10) 175
 McIntosh (FB 3) 355, 365, 379
 McKay (FB 3) 129, 296, 297, 316
 Mechau (FB 2) 121, 273
 Meckenstock (FB 17) 221
 Meder (FB 2) 121, 259, 261, 262, 263, 267
 Meerkötter (FB 14) 44, 47, 76, 77, 96, 197, 393, 394, 396, 397, 399
 Meetz (FB 4) 136, 321
 Mehic (FB 5) 145, 347
 Mehlmann (FB 1) 113, 255
 Meier (FB 11) 445, 446
 Meier (FB 12) 184, 473, 477, 478, 480
 Meier (FB 15) 63
 Meier (FB 3) 55
 Meier (ZV) 46, 80
 Meier-Noe (FB 10) 175
 Meierfrankenfeld (FB 10) 44, 60, 167, 366, 368, 376
 Meierling (FB 15) 205, 463
 Meiners (FB 10) 181
 Mellmann (FB 16) 210
 Mellouli (FB 5) 145, 344, 351
 Menges (FB 7) 157
 Menkhoff (FB 5) 145, 333
 Meon (FB 8) 59, 78, 160, 438, 440, 442
 Meppelink (FB 16) 208, 481, 483, 484, 486, 487, 488
 Merla (FB 13) 194
 Meschut (FB 10) 175
 Metelmann (FB 3) 311
 Mette (FB 1) 42, 44, 69, 110, 241
 Mette (St) 102
 Metzner (FB 17) 221
 Meyer (FB 17) 221
 Meyer (FB 5) 145, 333, 338
 Meyer (FB 6) 153, 355, 360
 Meyer (St) 79
 Meyer auf der Heide (FB 17) 40, 65, 73, 214, 416, 417, 419
 Meyer zur Capellen (FB 6) 149, 359, 360
 Meyer, H. (FB 10) 175
 Meyer, W. (FB 10) 175
 Michael (FB 6) 153, 359
 Micheel (FB 13) 192
 Michels (FB 3) 126, 286, 288, 289, 303, 307, 308, 310
 Middeke (FB 3) 93, 129, 293
 Miethe (FB 8) 45, 59, 78, 161, 438, 439, 441, 442
 Mimkes (FB 6) 57, 149, 355, 356, 358
 Minardo (St) 58

Minas (FB 13) 188
 Moczala (FB 15) 205
 Moenikes (FB 1) 113, 239
 Möhle (FB 17) 64
 Molkow (FB 12) 186, 480
 Molkow (FB 16) 488
 Moll-Horstmann (FB 4) 136, 320
 Möllenkamp (FB 10) 167
 Möller (FB 10) 175
 Möller (FB 14) 201
 Möller (FB 15) 205, 455, 462, 463
 Mölm (FB 13) 192
 Molt (FB 10) 175
 Monien (FB 17) 40, 41, 77, 214, 415, 417, 419
 Mönning (FB 10) 175
 Moritz (FB 10) 45, 86, 176, 372
 Moritz (FB 13) 386, 390
 Morning (FB 10) 176
 Mrozyński (FB 14) 63, 197, 357, 391, 394, 397, 399
 Mues (ZV) 80
 Müller (Bibl.) 84
 Müller (FB 1) 54, 114, 243, 244, 245, 246
 Müller (FB 10) 60, 76, 86, 167, 365, 368, 376
 Müller (FB 12) 186
 Müller (FB 14) 201, 393, 400
 Müller (FB 16) 38, 64, 79, 208, 468, 481, 482, 486, 488
 Müller (FB 2) 273
 Müller (FB 6) 153, 473
 Müller (HRZ) 86
 Müller (St) 61, 78
 Müller, W. (FB 17) 222
 Mummert (FB 5) 350
 Münch (HRZ) 86
 Münch (St) 88, 102
 Munding (FB 14) 201
 Muregancuro (FB 3) 312
 Mürmann (PLAZ) 42
 Müsgens (FB 6) 72, 153, 361

N

Nabert (FB 17) 214
 Nagel (FB 17) 215, 404, 405
 Nasko 40
 Nastansky (FB 5) 138, 335, 344, 345
 Natus (FB 1) 116, 250
 Naumann (FB 10) 176
 Navratil (FB 14) 202, 398
 Nehm (FB 3) 129, 295, 296, 334
 Nelde (FB 3) 132, 283
 Nelius (FB 17) 222, 405, 406
 Nelle (St) 98
 Nerz (FB 15) 206, 449, 459, 460, 463, 464
 Neu (FB 1) 254
 Neu (FB 6) 67, 153
 Neuber (ZV) 44
 Neuendorf (St) 76
 Neugebauer (FB 17) 222
 Neumann (FB 1) 117, 242
 Neumann (FB 13) 192
 Neumann (FB 17) 222
 Neumann (FB 3) 129, 314
 Nied (FB 15) 206
 Niederau (FB 4) 134
 Nieling (FB 7) 433
 Niemann (FB 4) 56, 70, 135, 328, 329
 Niewel (St) 79
 Niewels (FB 10) 176, 366
 Niggemeier (FB 1) 114, 241, 242
 Niggemeier (FB 6) 153

Niggeschulze 38
 Nipp (St) 98
 Nissen (FB 5) 94, 138, 349, 350
 Nixdorf 13
 Nöcker (FB 17) 222
 Noe (FB 10) 176, 366, 367
 Noé (FB 14) 63, 76, 197, 357, 397, 398, 399
 Noé (FB 2) 267
 Noé-Rumberg (FB 3) 132, 286
 Noeke (FB 10) 176, 375
 Nofts 74
 Nonnemann (AVMZ) 85
 Nowack (FB 9) 163
 Nowak (FB 4) 324
 Numrich (FB 10) 169, 375, 377

O

Obermann (FB 10) 176
 Ochs (FB 14) 45, 202, 393
 Oehmichen (FB 9) 163
 Oertel (FB 11) 183, 452, 464
 Oesterdiekhoff (FB 17) 222
 Oesterwinter (FB 5) 343
 Oetjen (FB 10) 176
 Oettermann (FB 1) 117
 Oevel (FB 17) 222
 Oevenscheidt (FB 11) 61, 72, 182, 448, 450, 451, 452
 Ohlendorf (FB 5) 147, 349
 Ohrbach (FB 13) 192, 387
 Olbrich (FB 3) 129
 Olszewski (FB 13) 195
 Onnen (FB 9) 165
 Opielka (FB 15) 63, 78, 206, 445, 455, 456, 459, 463
 Orlob (FB 17) 53, 222, 331, 401
 Orth (FB 10) 176
 Ortjohann (FB 14) 202
 Ortner (FB 2) 120, 263, 267
 von der Osten (FB 6) 57, 149, 355, 356, 357, 399
 Osterfeld (FB 1) 117, 242
 Osterhus 46
 Ostermann (FB 16) 210
 Ostermann, F. (FB 10) 181, 369
 Ostermann, T. (FB 10) 181, 369
 Ott (FB 5) 77, 145, 336, 344
 Ottersbach (FB 17) 222
 Ould-Hamady (FB 5) 145
 Overhof (FB 6) 57, 149, 359, 360
 Özgentürk (FB 3) 132, 312
 Özkurt (FB 10) 176

P

von Padberg (FB 1) 112, 249
 Pagé 39
 Pahl 46
 Pahl (FB 10) 45, 167, 371, 374, 375, 377
 Paletta (ZV) 48
 Panreck (FB 14) 202, 394, 396
 Pape (FB 13) 195, 384
 Partyka (FB 13) 193
 Parzella (Bibl) 84
 Päschke (FB 17) 227, 407, 408
 Paschotta (FB 6) 154, 356
 Pasiërsky (FB 3) 126, 281
 Paul (FB 9) 59, 163, 468, 470, 471
 Paulus 38
 Pawliska (FB 10) 169, 365
 Peetz (FB 10) 176
 Pelshenke (FB 13) 195

Pelz (ZV) 50
 Peters (FB 2) 119
 Peters (FB 3) 280, 283
 Petersen (ZV) 50
 Peto (St) 61
 Petry (FB 11) 182
 Petuelli (FB 12) 61, 185, 475, 477, 478, 487, 488
 Pfahler (FB 17) 222, 413, 416, 421
 Pfälzner-Thomsen (FB 7) 159, 425
 Pfannschmidt (FB 4) 135
 Pfau (FB 16) 208
 Pfützenreuter (FB 16) 208
 Phalguni (FB 13) 189
 Pieper 101
 Piepmeier (FB 1) 69, 111, 252, 319
 Pietsch (ZV) 4
 Pilger (FB 13) 382
 Pilgrim (FB 2) 67, 255
 Plato (ZV) 48
 Plümer (FB 10) 177
 Pogarell (FB 3) 132, 283
 Pokorny (FB 12) 185
 Pollmann (FB 13) 62, 73, 76, 188, 384
 Pommerenke (St) 44, 45, 79
 Porrmann (FB 14) 202, 395
 Porsche (FB 3) 129, 293
 Posselt (FB 13) 195
 Postel (FB 17) 222
 Potente (FB 10) 167, 373, 374, 377, 378
 Potthast (FB 10) 76, 177, 366, 368
 Prehn (FB 16) 208
 Prien (FB 8) 439
 Primas (FB 6) 149
 Prior (FB 14) 202, 398
 Pritsch (FB 4) 324
 Privano-Karl (FB 4) 324
 Probst 46
 Proppe (FB 14) 62
 Prusa (FB 4) 324
 Pullig (FB 5) 86, 139, 267, 331, 339, 340, 341
 Pusch (FB 10) 177
 Puschner (FB 10) 168
 Pütter-Onoda (FB 3) 132, 311, 312

Q

Quest (FB 8) 58
 Qui (FB 6) 154
 Quint (Bibl.) 83, 86

R

Rac (FB 6) 154, 356
 Raczynski (FB 10) 177
 Radke (St) 97
 Radmacher (St) 42
 Rahmann (FB 5) 95, 139, 347, 348, 349, 350
 Ramme (FB 17) 223
 Ramme, F. (FB 17) 222
 Rammig (FB 17) 39, 40, 41, 214, 395, 412, 414, 417, 418, 419
 Rappmann-Weber (FB 4) 134
 Rasche (FB 10) 177
 Rast (FB 8) 162
 Rath (St) 97
 Rathke (FB 8) 58, 59, 161, 439, 440, 442
 Raudisch (FB 1) 117, 242
 Rauls (St) 57
 Rautmann (FB 17) 214, 404, 405
 Reckermann (FB 3) 129, 300, 301, 302, 317
 Reese (FB 2) 123

Reese (St) 55
 Reese-Heim (FB 4) 56, 70, 134, 327, 328
 Rehermann (FB 6) 149
 Rehling (ZV) 49, 51
 Reiche (FB 15) 206
 Reimer (FB 17) 223
 Reinefeld (PC2) 41
 Reinelt (FB 14) 202, 394, 400
 Reinhardt (AVMZ) 85
 Reinhardt (FB 3) 310
 Reinhart 40
 Reinhart (FB 11) 182
 Reinholz (FB 9) 165
 Reiningger (FB 13) 188, 379, 390
 Reinke (FB 6) 154
 Reinnarth (FB 8) 161, 437, 440, 441, 442
 Reiß (FB 5) 71, 88, 139, 333, 345
 Reiß (FB 6) 154
 Reißweber (FB 14) 202, 394, 395
 Reker (St) 87
 Rempe (FB 1) 117, 242
 Rennhack (FB 10) 167
 Rensmann (St) 78
 Rentzsch-Holm (FB 14) 63, 197, 391, 393, 400, 411
 Renz (FB 4) 324
 Respondek (FB 1) 248
 Rettberg (FB 17) 223
 Reuter (St) 78
 Rheker (FB 2) 69, 122, 272, 277
 Richard (FB 10) 60, 168, 365, 368, 376, 378
 Richter (AVMZ) 85, 407
 Richter (FB 12) 45, 78, 185, 473, 478, 480
 Richter (FB 3) 132, 311
 Ridder (FB 3) 127, 290
 Riemann 75
 Riempp (FB 5) 145, 344
 Riepe (FB 13) 189, 381
 Riepe (FB 2) 122, 272
 Rieping (FB 17) 223
 Ries (FB 15) 63, 78, 206, 454, 456, 458, 460, 463
 Ries (FB 16) 488
 Riesenberger (FB 1) 111, 247, 248, 249
 Ringe (FB 7) 157
 Rinkens (FB 17) 42, 79, 214, 409, 410, 411, 418
 Risch (FB 13) 44, 47, 188, 382, 383
 Robinson (FB 5) 158
 Robrecht (FB 10) 177
 Rodehuth (FB 5) 145, 340
 Roder (FB 6) 150
 Roderfeld (FB 11) 183
 Rohde (FB 10) 177
 Rohde (St) 77
 Rohdenburg (FB 3) 87, 126, 292
 Röhl (FB 2) 123, 278
 Rohmann (FB 5) 146
 Röhner (FB 3) 129, 280, 283, 284, 286, 290
 Röhr (FB 7) 58, 78, 92, 157, 427, 429, 430, 433, 434
 Roloff (FB 3) 286
 Römer (FB 9) 163
 Römhild (FB 1) 114, 243, 244, 245, 246
 Roos (FB 3) 130, 292, 295, 296, 334
 Röper (FB 9) 163
 Roß (FB 17) 223, 405
 Roscher (St) 102
 Rosenbaum (FB 7) 157
 Rosenberg (FB 5) 41, 44, 139, 332, 341, 342
 Rosenthal (FB 5) 139, 332, 339
 Rosenwald (FB 16) 208
 Rößler (FB 16) 210
 Rößler (FB 4) 105, 324
 Rösler (FB 5) 146
 Röttering (FB 12) 186

Roth (FB 17) 67, 223
 Rothfritz (FB 5) 146, 334, 353
 Röthig (FB 14) 202, 398
 Rottermund (St) 78, 103
 Röttger (FB 17) 223
 Royer (FB 5) 146, 339
 Rückert (FB 14) 39, 40, 62, 63, 197, 393, 394, 395, 399, 419
 Runge (FB 1) 114, 243, 244, 245, 246
 Runowski (FB 10) 177
 Runte-Heuckmann (Bibl.) 84
 Rüping (FB 14) 202, 398
 Ruppert (FB 10) 375
 Rust (FB 17) 223
 Rust (FB 6) 57, 154, 359
 Rustemeier (St) 62
 Rustemeyer 81
 Rutenburg (AVMZ) 85
 Rütter-Cockerill (Stw) 92

S

Saadat (FB 12) 185, 473, 476, 477, 478, 480
 Saalborn (St) 102
 Sabbath (FB 17) 223
 Sabban, A. 67
 Sabban, Ch. (TVZ) 67
 Sabel (FB 2) 122, 263, 264
 Sabin (FB 10) 177
 Sachs (FB 16) 44, 64, 66, 208, 482, 486, 488
 Sachweh (FB 17) 223
 Salmen (FB 5) 146, 341
 Samiec (FB 6) 154, 355
 Sandel (FB 14) 202
 Sander (FB 5) 139
 Sasse (FB 14) 203, 398
 Sawatzki (St) 77
 Schaefer (FB 5) 139
 Schäfer (Bibl.) 82, 84
 Schäfer (FB 14) 203
 Schäfer (FB 17) 39, 64, 65, 214, 411, 419
 Schäfer (FB 3) 44, 67, 130, 308
 Schäfer (FB 6) 154
 Schäfer, M. (FB 13) 195
 Schäferbarthold (ZV) 51
 Schäferkordt (FB 9) 163, 467, 469, 470
 Schäfermeier (FB 5) 146
 Schäfers (FB 1) 117, 241
 Schäfers (FB 4) 326
 Schafmeister (FB 5) 146, 346
 Schardt (FB 3) 132, 308
 Schattner (St) 77
 Schauerte 74
 Scheidler (FB 11) 183, 452, 464
 Schelb (FB 6) 154
 Schellong (FB 1) 111, 238
 Scheunpflug (FB 5) 146, 333, 336, 346, 347, 350
 Schikora (FB 6) 154, 356, 357
 Schiller (FB 5) 45, 56, 57, 71, 139, 336, 337
 Schimmelpfennig 38
 Schittek (FB 7) 159, 426, 434
 Schiwiek (FB 5) 103, 146, 436
 Schiwiek (FB 8) 162
 Schlagbauer (FB 9) 163, 467, 469
 Schlagheck (FB 9) 165
 Schlake (FB 10) 177
 Schlapbach (FB 3) 130, 301, 302
 Schlattmann (FB 10) 169, 366, 369
 Schlautmann (FB 9) 165
 Schlecking (St) 46, 97
 Schlegel (FB 1) 111

Schlegel (FB 13) 388
 Schleiermacher (FB 3) 130, 475, 483, 487, 488
 Schlenke (ZV) 50, 66
 Schlesier (FB 3) 55, 126
 Schlimme (FB 13) 189
 Schlinkert (FB 11) 183, 452, 464
 Schlüter (FB 10) 177
 Schlüter (FB 2) 119
 Schlüter (ZV) 80
 Schmal (FB 17) 223
 Schmand 74
 Schmeken 46, 181, 375
 Schmid (FB 2) 122, 273
 Schmidt 74
 Schmidt (AVMZ) 85
 Schmidt (Bibl.) 83
 Schmidt (FB 10) 177, 366
 Schmidt (FB 12) 61, 185, 474, 476, 477, 478, 479
 Schmidt (FB 14) 203, 394
 Schmidt (FB 5) 71, 139, 248, 333, 347, 348, 349, 350, 353
 Schmidt (FB 7) 58, 78, 157, 427, 429, 430, 433, 434
 Schmidt (St) 60
 Schmidt, H. (FB 17) 223
 Schmidt, O. (FB 17) 223
 Schmidt-Roman (FB 3) 130, 304, 315
 Schmitt (FB 15) 206, 463
 Schmitte (FB 16) 64, 79, 87, 209, 482, 484, 485, 486, 487, 488
 Schmitte (FB 6) 473
 Schmitz (FB 6) 150
 Schnabel (St) 77
 Schneider (Bibl.) 84
 Schneider (FB 10) 40, 177
 Schneider (FB 12) 185
 Schneider (FB 2) 55, 119, 261, 264, 267, 340, 341
 Schneider (FB 6) 57, 72, 150, 361, 362, 363
 Schnieders 74
 Schoene (FB 13) 195
 Schöler (FB 2) 53, 76, 87, 95, 119, 130, 262, 267
 Schöler (FB 3) 291
 Scholle (FB 6) 154, 359
 Schöllmann (FB 10) 178
 Scholtes 38
 Scholz (FB 12) 185
 Scholz (FB 17) 223
 Scholz (FB 3) 45, 130, 286, 306
 Schomann (FB 7) 159
 Schön (ZV) 49
 Schöppner (FB 10) 60, 178, 373, 374
 Schöttker (FB 6) 154, 359
 Schöwerling (FB 3) 55, 126, 293, 294, 316
 Schrader (FB 4) 134, 252, 319
 Schrage (FB 17) 224
 Schramm (ZV) 52
 Schreiber (FB 6) 154
 Schröder (FB 17) 93
 Schröder (FB 5) 146, 354
 Schröder (St) 42
 Schroeder (FB 17) 224
 von Schroeders (FB 17) 224, 404, 408
 Schröfel (St) 45
 Schröter (FB 6) 150, 360
 Schubert (FB 13) 62, 79, 86, 188, 379, 381, 385, 390
 Schubert (FB 2) 54
 Schuler (FB 3) 314
 Schulte (FB 15) 207
 Schulte (FB 7) 58, 157, 427, 431, 432, 434
 Schulte (FB 8) 161
 Schulte (St) 58, 102
 Schulte, A. (FB 10) 178
 Schulte, V. (FB 10) 178

Schulte-Sienbeck (FB 9) 59, 72, 78, 164, 468, 470
 Schulz, V. (FB 14) 203, 394
 Schulz, W. (FB 14) 73, 203, 395
 Schulz-Beenken (FB 12) 61, 185, 473, 475, 477, 479
 Schulze (FB 10) 178
 Schulze (FB 15) 63, 206, 454, 456, 459, 462, 463, 464
 Schulze (FB 17) 224
 Schulze (FB 5) 140
 Schümmer (FB 9) 165, 469
 Schupp (FB 1) 111
 Schürmann (FB 12) 61, 78, 185, 473, 476, 477, 479
 Schuster 46
 Schuster (FB 11) 44, 60, 61, 182, 447, 449, 451, 452
 Schuster (ZV) 48
 Schütte (FB 14) 203
 Schütter (FB 9) 59, 72, 164, 468, 470
 Schuurmann (St) 55
 Schwager (FB 4) 326
 Schwalk (ZV) 49, 51, 86
 Schwarz (FB 15) 95, 206, 448, 453, 455, 457, 458, 462, 464
 Schwarz (FB 16) 64, 79, 209, 482, 483, 486, 488
 Schwarz (FB 17) 224, 403, 404, 405
 Schwarz (St) 78
 Schwarze (FB 1) 117, 237
 Schwarze (FB 14) 398
 Schwarzenbarth (St) 98
 Schwede 81
 Schweins (FB 11) 61, 78, 182, 448, 451, 452
 Schweizer (FB 6) 155, 355
 Schwenzfeier (FB 14) 203
 Schweppe (FB 15) 63, 73, 206, 454, 458, 460, 463
 Schwermann (FB 6) 45, 76, 150, 358
 Schwierjohann (FB 3) 132, 290
 Schwietering (FB 16) 210
 Schwolle (FB 17) 77, 224
 Seck (StW) 88
 Sedlmeier (FB 2) 122, 270
 Seel (ZV) 49
 Seela (AVMZ) 85
 Segin (ZV) 51
 Seidemann (St) 58
 Seidensticker (FB 5) 148, 352
 Seier (FB 1) 114, 255
 Seifert (FB 10) 178
 Selke (FB 17) 103, 224
 Senger (FB 13) 189
 Senn (FB 5) 148
 Sensen (FB 17) 224
 Seshadri (FB 13) 193, 380
 Sesselmann (St) 87
 Setter (St) 64
 Seuring (FB 8) 161
 Seuss (FB 10) 178
 Seyfang (FB 7) 58, 72, 78, 157, 425, 433, 434
 Siebe (FB 10) 60, 71, 72, 77, 178, 373
 Sieben (FB 10) 72, 168, 371, 372, 377, 378
 Siedhoff (St) 63
 Siefert (FB 13) 193, 380
 Siegel (FB 11) 450
 Siegmund (FB 14) 203
 Siek (FB 17) 224
 Siekaup (FB 10) 178
 Sietz (FB 8) 72, 78, 161, 435, 436, 437, 441, 442
 Sievers (FB 6) 57
 Sievers-Böckel (ZSB) 68
 Sievert (AVMZ) 85, 86, 87, 123, 268
 Silva Alves Willeke (FB 3) 132
 Simon (PC2) 41
 Simon (St) 78
 Sinemus (ZV) 48
 Singendonk (FB 3) 132, 281
 Skala (FB 5) 140, 334, 352
 Slawig (FB 11) 182
 Slawig (FB 4) 324
 Slowik (FB 17) 224
 Smits (FB 13) 195
 Smits (ZV) 50
 Sohler (FB 6) 40, 57, 150, 356, 357, 399
 Sohr (FB 17) 73, 214, 405, 407
 Söll (FB 2) 122, 259, 260, 261, 268
 Sollmann (FB 13) 193, 387, 388
 Sommer (FB 4) 136, 321
 Sommerfeld (FB 2) 124, 262, 268
 Sonnewend (FB 4) 136, 321
 Sorgatz (FB 17) 224
 Sorgenfrei (FB 5) 342
 Spaeth (FB 5) 148, 334, 353
 Spaeth (FB 6) 43, 150, 357
 Speitling (St) 59
 Spiegel (FB 17) 79, 214, 409, 410, 411
 Spieker (FB 10) 60
 Spielhoff (FB 9) 165
 Spörer (FB 12) 185, 475, 476, 477, 479, 482
 Sprenger (FB 1) 69, 111, 246, 247, 248, 249
 Sprenger (FB 11) 183, 452
 Sprenger (FB 13) 92
 Staab (FB 10) 168
 Stachowiak (FB 1) 111
 Städler (FB 5) 147, 335, 344
 Stahlmecke (FB 15) 448, 456, 460, 462
 Stahlschmidt (St) 45
 Stamm (FB 2) 124, 263, 267, 420
 Stamm (FB 4) 134
 Stammen (FB 14) 63
 Stappert (FB 17) 224
 Starke (FB 14) 203
 Stasch (FB 3) 133, 311
 Staudinger (FB 1) 111
 Staudt (FB 15) 206
 Steffan (FB 13) 195
 Steffen (FB 3) 133, 312
 Steffen (FB 5) 147, 336, 344
 Stegemeyer (FB 13) 189, 384
 Stein (FB 17) 225, 418
 Steinecke (FB 3) 45, 126, 284, 287, 289
 Steinert (FB 8) 78, 162
 Steinhoff (FB 3) 79, 126
 Steinhoff (St) 102
 Steinmetz (FB 3) 133, 280
 Steins (FB 6) 156
 Stelbrink (St) 77
 Stemmer (FB 12) 61, 185, 475, 476, 479, 480
 Stemmer (FB 14) 203
 Stenger (ZV) 52
 Stenner (FB 13) 193, 388, 389
 Stich 46
 Stich (FB 6) 155
 Stickling (FB 10) 178, 375
 Stieglitz (FB 10) 178
 Stiller 39
 Stock (FB 14) 197
 Stöhr (FB 5) 147
 Stöhr (St) 98
 Stolpe (FB 10) 179
 Stork (FB 2) 122
 Stork (FB 5) 147, 273, 348, 349
 Störzbach (FB 7) 157
 Stöwer-Grote (FB 12) 61, 185, 474, 476, 478, 479
 Stracke (FB 11) 183
 Stracke (ZV) 80
 van Straten (FB 16) 210, 469, 487
 Strathmann (FB 4) 136

Strecker (FB 6) 156
 Stricker (St) 76
 Strickhausen (FB 15) 207
 Stroop (FB 17) 225
 Strothmann (FB 17) 40, 225
 Strübig (St) 103
 Struck (FB 1) 114, 241
 Stumpe (FB 10) 179
 Stumpe (FB 12) 475, 476, 479
 Stümpel (FB 17) 225
 Sturm (FB 2) 122, 259, 262
 Sturm-Trigonakis (FB 3) 130
 Sturmth (FB 11) 182, 446, 448, 449, 451
 Stürmer (FB 8) 162, 438, 440
 Suche (FB 6) 155, 356, 359
 Sudhoff (FB 3) 286
 Suermann (FB 17) 225
 Suhl (FB 5) 57, 71, 77, 140, 335, 344, 351
 Sun (FB 3) 311
 Sundermeier (St) 76
 Syrbe 40
 Szczygiel (ZSB) 68
 Szmula (FB 1) 45, 111, 253, 297, 317
 Szolnoki (ZV) 44, 48
 Szwillus (FB 17) 45, 215, 413, 416, 417, 419

T

Tacke (FB 6) 43
 Tacken (FB 17) 225
 Tahedl (FB 17) 225
 Tauber (FB 17) 225, 404, 412, 414, 418, 419, 421
 Taubken (FB 3) 127, 283, 290
 Tchokotheu (St) 103
 Tegethoff (FB 14) 198
 Tenholt 38
 Tenud (PC2) 41
 Tetens 40
 Teubner (St) 103
 Thesing (FB 10) 179
 Thiel-Böhm (FB 10) 181, 375
 Thiele (FB 2) 122
 Thiele (ZV) 49, 99
 Thierer (FB 2) 70, 122, 271, 272, 277
 Thies (FB 17) 225
 Thissen (FB 4) 324
 Thomas (FB 3) 55, 79, 87, 126, 300, 305, 318
 Thronicke (FB 17) 225
 Thümmeler (FB 17) 225
 Tietz (Bibl.) 83
 Tiggesbäumker-Mütherthies (Bibl.) 82
 Tillner (FB 11) 45, 61, 182, 447, 449, 452
 Tochtrop 75
 Toepper (FB 10) 179
 Tölkes (St) 59
 Töller (FB 3) 286
 Träger (PLAZ) 42
 Treu (FB 1) 112, 254
 Trinius 46
 Tröster (FB 6) 155, 359
 Tschöke (FB 17) 77, 225
 Tücking (St) 59
 Tulodziecki (FB 2) 42, 45, 55, 119, 259, 260, 268
 Turner (FB 3) 130, 296, 297, 315, 317
 Tuyaerts (FB 2) 124, 264, 268, 281, 309
 Tytko (FB 5) 147, 337

U

Uhr (FB 17) 226
 Ujma (FB 10) 179

Unger, L. (FB 17) 215, 405, 407
 Unger, W. (FB 17) 226, 416
 Ungrad (ZV) 80
 Uppenkamp 46
 Urabayen (FB 3) 130, 315, 316
 Ussag (St) 78

V

v. d. Berg (FB 1) 239
 Vahsen (FB 3) 79, 130, 286, 306
 Veit (ZV) 52
 Viebach (St) 97
 Vieler (St) 102
 Vockel 46
 Vöcking (FB 17) 226
 Vogel (FB 10) 168
 Vogel (St) 88, 92
 Vogelsang (FB 16) 45, 210
 Vogelsang (FB 6) 155, 359
 Vogt (FB 17) 226
 Vogt (FB 3) 292, 302
 Vogt (FB 5) 140
 Vogt (FB 9) 165
 Volk (FB 9) 59, 164, 467, 470, 471
 Vollbracht (FB 17) 226
 Völlmeke (FB 17) 226
 Vollmer (FB 2) 122
 Vollmer (FB 3) 127, 288
 Vollmering (FB 13) 193, 380
 Voß (FB 11) 182
 Voß (FB 14) 62, 63, 77, 95, 198, 393, 394, 398, 399
 Voß (St) 78
 Vroomen (FB 10) 179
 Vukovic (St) 63

W

Wächter (Mdl.) 88
 Wächter (StW) 88
 Wächter (ZV) 44
 Wagenblaßt (FB 17) 226
 Wagner (FB 17) 226, 404, 406, 408
 Wagner (FB 3) 365
 Wagner (FB 6) 155
 Wagner, D. (FB 3) 45, 55, 87, 130, 315, 316
 Wagner, G. (FB 3) 53, 131, 313, 314, 365, 401
 Wahrenburg (FB 3) 131, 279, 287
 Waldmann (St) 97
 Waldschmidt 40
 Wallaschek (FB 10) 40, 60, 168, 367, 368, 372, 377
 Wallberg (FB 1) 244
 Wallmeier (FB 14) 203
 Walter (FB 15) 78, 207
 Wältermann (FB 10) 179
 Walther (FB 10) 179
 Wanka (FB 17) 226, 416
 Wappelhorst (FB 10) 179
 Wardemann (FB 8) 161
 Warkentin (St) 79
 Warnecke (FB 13) 76, 189, 384, 385, 386
 Waske (Bibl.) 84
 Waßmuth (FB 14) 204
 Wasmuth (Stw) 92
 Weber 46
 Weber (FB 1) 114
 Weber (FB 14) 204
 Weber (FB 2) 76, 119
 Weber (FB 5) 40, 44, 46, 140, 332, 340, 341
 Weber (FB 7) 157

Weber (PC2) 41
 Weber, E.-F. (FB 13) 189
 Weber, H. (FB 13) 193
 Wecke (FB 9) 164, 468, 469, 470, 471
 Wedeck (FB 7) 158, 428, 429, 432, 433, 434
 Weeser-Krell (FB 5) 140
 Wegener (ZV) 51
 Wehlt (FB 1) 117
 Wehnert (FB 1) 117
 Wehrmann (FB 6) 155, 359
 Weigle (FB 6) 150, 358, 359
 Weiland (FB 17) 226
 Weimar (FB 16) 38, 64, 209, 484, 485, 486, 488
 Weimar (FB 6) 474
 Weimer (Bibl.) 82, 83
 Weiß (FB 2) 55, 119, 272, 273
 Weiser (FB 10) 179
 Weitland (FB 10) 168
 Weitzel (FB 12) 186
 Welke 74
 Wemhoff (FB 1) 248
 Wend 75
 Wendehals (FB 5) 147
 Wenke (FB 1) 117, 245
 Wenski (FB 5) 147
 Werbeck (FB 4) 135, 325, 326
 von Werden (FB 12) 185
 Werner (FB 17) 215, 405, 408
 Werner (FB 2) 122, 271, 276, 277
 Werner (FB 5) 71, 77, 140, 338, 342, 343
 Werthschulte (FB 17) 73, 79, 226, 409, 410
 Wertz (FB 14) 204
 Weskamp (FB 8) 162
 Wesselbaum (FB 16) 64
 Westerfeld (St) 65, 86
 Westermann (FB 13) 193, 382, 383
 Westermann (FB 17) 226
 Westermann (St) 63
 Graf von Westphalen (FB 2) 274
 Wettler (FB 2) 40, 120, 269, 270
 Wetzlar (FB 14) 63, 204
 Weyrather (FB 1) 117
 Wichert (FB 14) 63, 198, 393, 398
 Wichmann (FB 10) 179
 Wicke (FB 10) 181
 Wiebe (FB 10) 180
 Wieber (ZV) 51
 Wiedenroth (FB 11) 182, 447, 451, 463
 Wiemann (FB 4) 324
 Wieneke (FB 5) 350
 Wienhöfer (FB 7) 158
 Wiersing (FB 2) 260
 Wierum (PC2) 41
 Wiesing (FB 7) 159
 Wietzke (FB 6) 155
 Wilczek (FB 16) 210
 Wild (FB 10) 168
 Wilke (FB 8) 161
 Willeke (FB 11) 78, 183
 Willinghöfer (FB 10) 180
 Willmes (FB 10) 168
 Willms (FB 11) 61, 183, 445, 451
 Willms (St) 78
 Wilmes (FB 9) 164
 Windisch (FB 1) 54
 Winkler (St) 57

Winkler, H.-J. (FB 4) 136, 326
 Winkler, W. (FB 4) 135
 Winski (FB 7) 159
 Winter (FB 5) 148, 352
 Winzenick (FB 6) 155
 Wipperfürth (Bibl.) 84
 Wirries (FB 11) 183, 446
 Witkop (FB 12) 186
 Witkowski (FB 14) 204
 Witt (FB 11) 183
 Witte (St) 44, 45, 97
 Wittig (FB 10) 180
 Wittler (FB 10) 180
 Woesthoff (FB 16) 210, 487
 Wöhler (FB 10) 180
 Wojcechowski (FB 3) 92
 Wolf (FB 13) 193, 382
 Wolf (FB 7) 158, 427, 428, 431, 434
 Wollny 75
 Wolski (FB 3) 133, 279, 280, 283, 284
 Wortmann (FB 6) 76, 150, 357
 Wottawa (FB 17) 227, 407
 Wüllner (FB 8) 162, 440
 Wünsche (FB 15) 206, 453, 454, 457, 458, 463
 Wunschhofer (FB 13) 195

X

Xiangwei (FB 3) 133
 Xiaodong (St) 103
 Xiong (FB 14) 204

Y

Yang (FB 10) 180
 Yildiz (St) 103
 Yilmaz (St) 64
 Yin (FB 10) 180

Z

Zabel (FB 5) 140
 Zanella (FB 10) 180
 Zelder (FB 10) 72, 168, 366, 369, 376
 Zelleröhr (FB 10) 180
 Zellmann (FB 3) 289
 Zemelka, A. (Bibl.) 83
 Zensen (St) 57, 76
 Zerhusen (FB 9) 165
 Ziebell (FB 14) 204
 Ziegler (FB 14) 204, 391
 Ziegler (FB 6) 57, 72, 76, 96, 151, 356, 357
 Zielke (FB 2) 120, 268
 Zimmer (FB 11) 61, 183, 446
 Zimmer (FB 17) 226
 Zimmermann (FB 13) 193
 Zindel (FB 4) 135, 321, 327
 Zinser (Bibl.) 83
 Zöllner (FB 3) 310
 Zons (FB 3) 127, 307, 310
 Zörner (FB 3) 133, 314, 315
 Zuidema (FB 7) 78, 158, 427, 429
 Zündorf (FB 17) 65, 227, 417

Sieger werden nicht geboren

328 Seiten, kart.
 DM 39,80
 ISBN 3-87387-304-4

Wie gehen Menschen vor, die scheinbar keine Probleme haben, (fast) jedes beliebige Ziel zu erreichen?

Was ist der Unterschied, der den Unterschied ausmacht?

In diesem Buch werden die Erfolgsstrategien der Siegertypen erstmalig auf ihre gedanklichen Strukturen (im NLP: Meta-Programme) hin untersucht.

Die Autoren stellen neun Grundmuster des Denkens vor, die sich in unterschiedlicher Kombination und mit unterschiedlicher Gewichtung bei ALLEN erfolgreichen Siegertypen finden lassen und die auch jedem, der sich noch nicht zu den Erfolgreichen zählt, zur Verfügung stehen.



Und wen haben die Autoren nun „entschlüsselt“? Die Besten: Henry Maske, Michael Schumacher, Thomas Gottschalk, Jil Sander, Steffi Graf, Wolfgang Niedecken, Claudia Schiffer, Franz Beckenbauer, Fürstin Gloria von Thurn und Taxis, Franziska van Almsick, Boris Becker, Wolfgang Schäuble.

Wolf W. Lasko, geb. 1953, Trainer, ist geschäftsführender Gesellschafter der Winner's Edge, und Geschäftsführer der European Academy for Research of NLP & More GmbH, beide in Düsseldorf. Autor mehrerer erfolgreicher Bücher.

Frank Frenzel ist Diplom-Psychologe und NLP-Trainer. Als Partner der Winner's Edge ist er auf die Modellierung von Spitzenleistungen in Verkauf und Teamarbeit spezialisiert. Er arbeitet als Trainer u.a. für Dienstleistungsunternehmen, Versicherungen und den Pharma-Vertrieb.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
 33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

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
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften

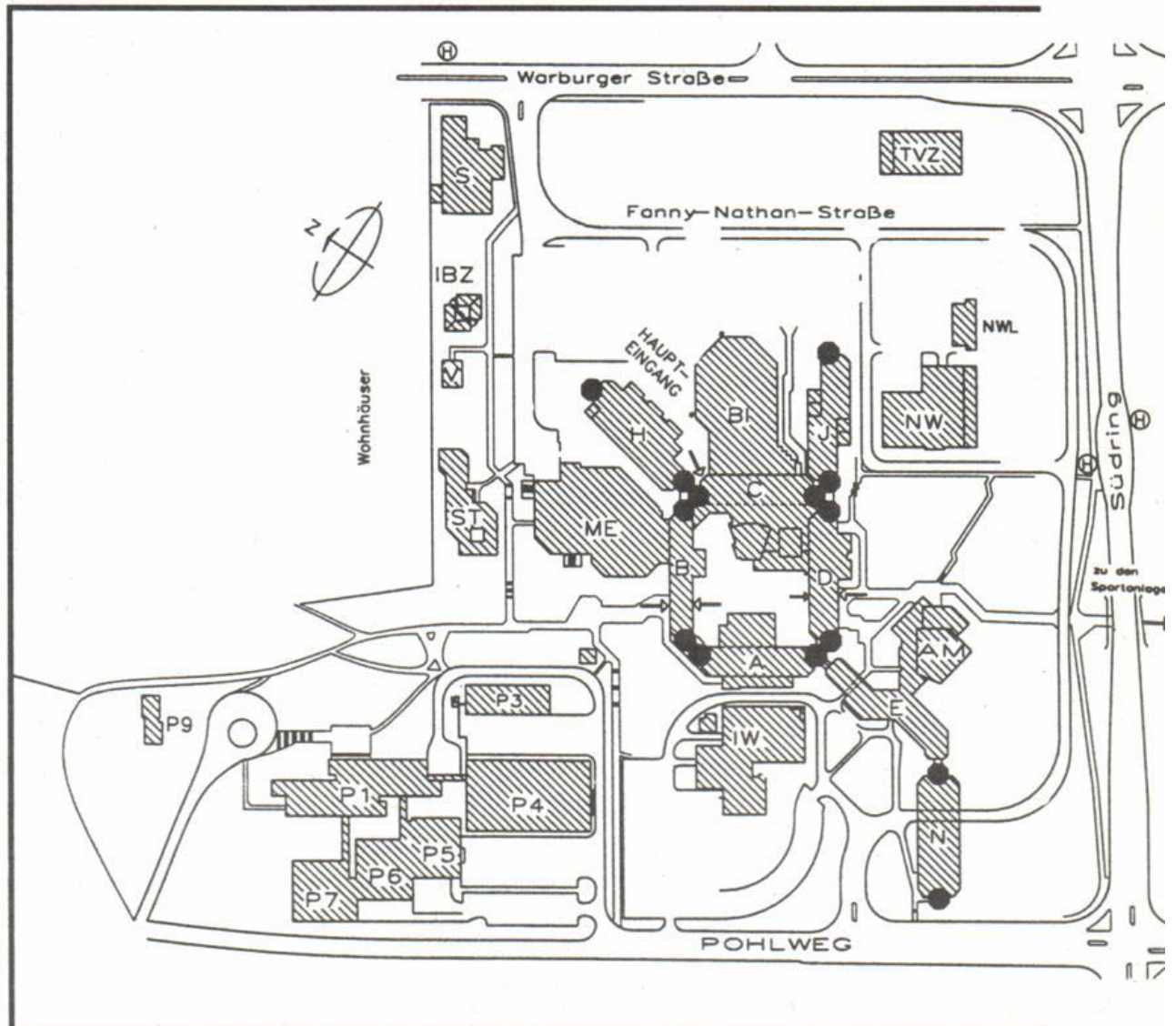
- NWL Naturwissenschaftliches Chemikalienlager
- ME Mensa, AStA, Zentrale Studienberatungsstelle
- S Fachbereiche 3, 4
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akad. Auslandsamt Hochschulsport, Prüfungssekr.
- ZSL Zentrales Sonderabfall Lager

Pohlweg

- P Fachbereiche 6, 10, 14, PLAZ
- N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

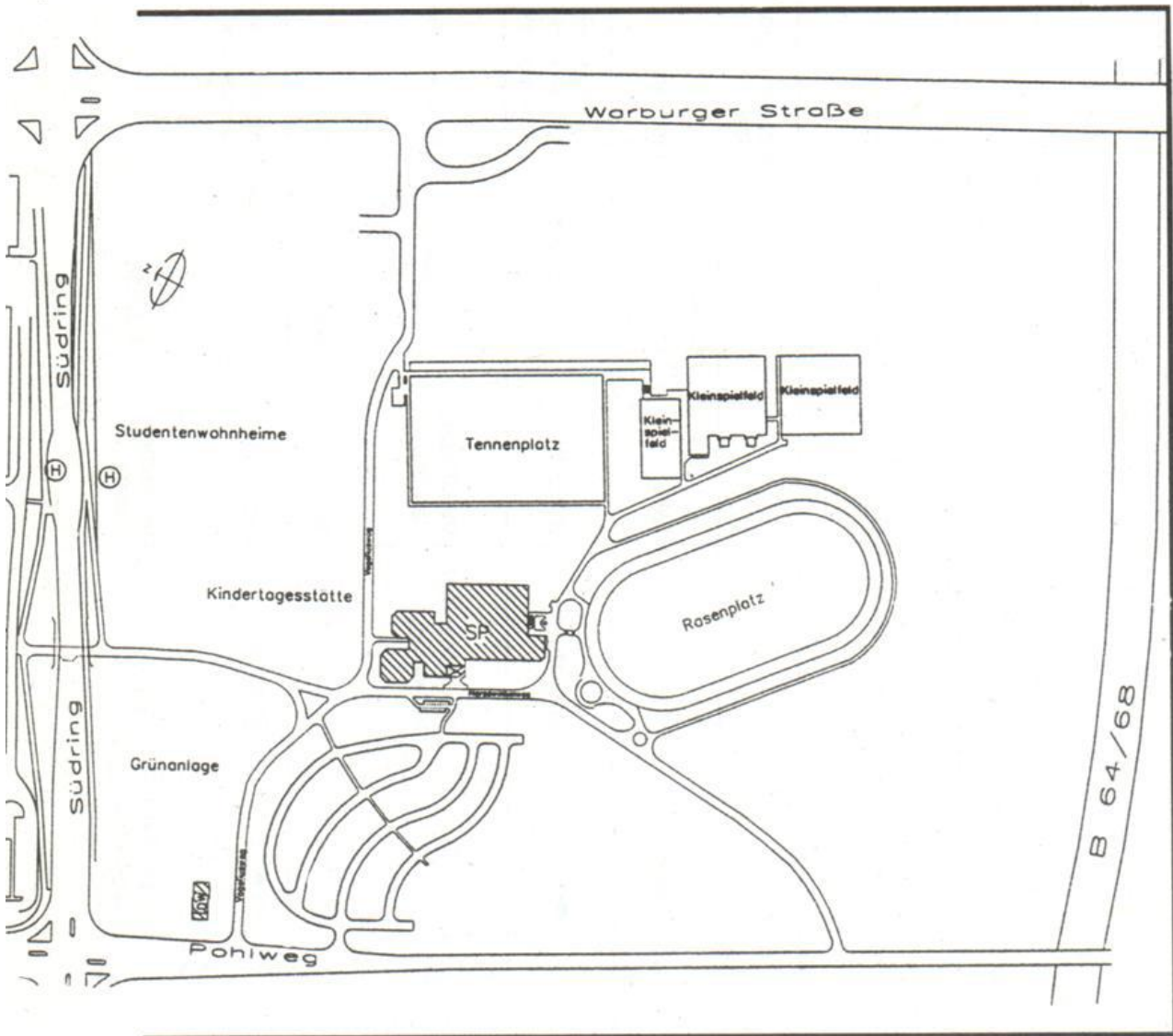
Fürstenallee 11

- F Fachbereich 17, HNI, C-LAB Graduiertenzentrum, PC²



Pohlweg

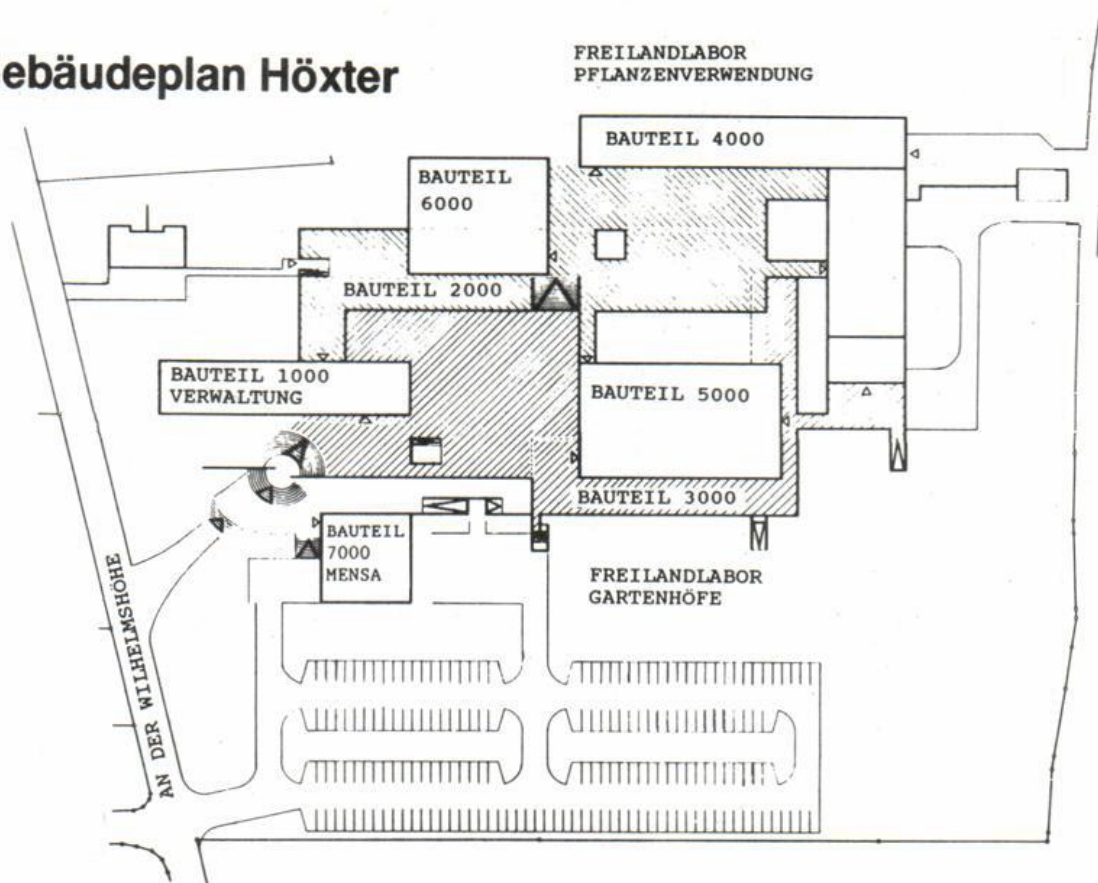
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“
Sportanlagen



Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J	N
8						Musik		
7						Textil- Gestaltung/VWL		
6						Pädagogik	Bio./Chemie Hausw. Wiss./	
5			VWL		Wirtsch.-Inform./ BWL	BWL/ Brückenkurs	Hausw. Wiss./ Chemie	M-Technik/ Rechenzentrum
4	Physik		BWL		Informatik	Psychologie/ Pädagogik/ Germanistik	Chemie	M-Technik/ Geographie
3	Physik	Verwaltung	BWL/VWL	Mathematik	Informatik/Hoch- schulteam des Arbeitsamtes	Romanistik/ Germanistik	Chemie	Theor. Physik Theologie
2	Physik	Rektor/Kanzler/ Verwaltung	VWL/Didaktik Verwaltung	Mathematik	Wirtsch.-Inform.	AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR Verw. RZ Justitiariat	Chemie/ Physik	Geschichte/ Phil./ Soziol./ Politik/Rechen- zentrum/WPR
1	Physik	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 Pförner	HS D 1+2	Wirtsch. Inform. Haustechnik HS AM	HS H 1 - 7/ Hausmeister	Haustechnik	
U	Sprecherziehung/ Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Pizzeria		Haustechnik		

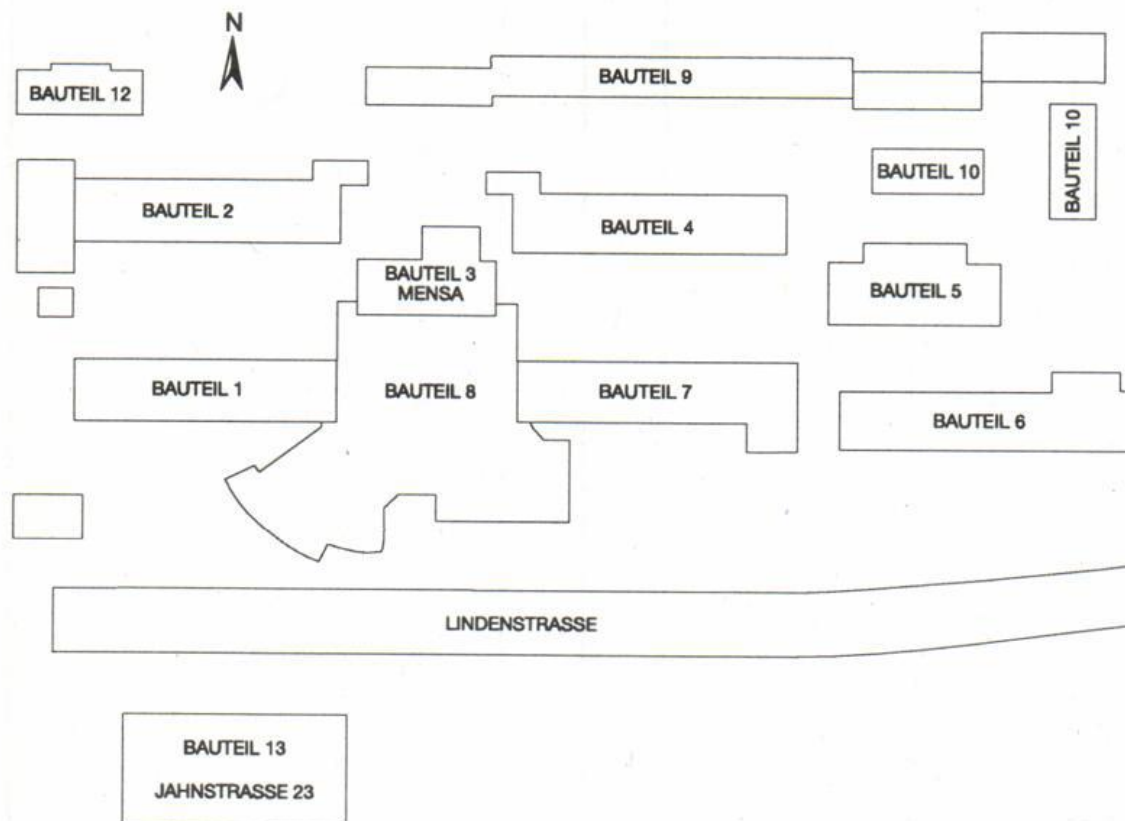
Bauteil Ebene	P1	P4	P5	P6	P7	P9	V	S
7	E.-Technik							
6	E.-Technik							Kunst Gestaltung
5	E.+M.-Technik							Kunst Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst Gestaltung
3	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst Gestaltung
2	M.-Technik	M.-Technik	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	Prüf.-Sekretariat, 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/NW	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleieraum/ Tribüne/Sportmedizin	Germanistik	
0	HNI/PC ²	Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa/ASa/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	Dekanat FB 4/ Kunst	
U	C-LAB		Haustechnik	Bibliothek Poststelle	ASa/Druckerei Pub/Kegelbahn	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: Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt
- 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, Elektrische Kleinmaschinen, Strömungsmaschinen
- Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik
- Bauteil 13: Produktions- und Fertigungstechnik, Nachrichtentechnik

	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						

So gewinnen Sie viel Zeit!

1995, 192 Seiten, kart.
 DM 29,80
 ISBN 3-87387-213-7

Das Kernstück des *Photo-Reading* bildet eine Technik, durch die Texte mit einer Geschwindigkeit von 25.000 Worten pro Minute „mental photographiert“ werden können. Anders als beim herkömmlichen Lesen schaut man dabei mit „Photofokus“ auf die Druckseite, eine Sehweise, die auch zum Wahrnehmen der bekannten 3D-Bilder Voraussetzung ist. Das auf diese Weise aufgenommene Material kann dann auf verschiedenen Wegen aktiviert, d.h. ins Bewußtsein gebracht werden.

Die PhotoReading-Technik führt in Verbindung mit einer Reihe anderer fortgeschrittener Lesetechniken zu einer bemerkenswerten Beschleunigung und Steigerung des Verständnisses von gelesenen Material, zu einer Verbesserung der Behaltensleistung und zu leichterem Zugang auf bereits bestehendes Vorwissen.



Mit leicht verständlichen Übungen und zahlreichen Beispielen führt das Buch den Leser zu einer neuen Würdigung intuitiver Prozesse und einem besseren Verständnis des Zusammenwirkens von bewußter und unbewußter Informationsverarbeitung.

„Scheeles Buch hat auf dem Schreibtisch jeder Führungspersönlichkeit zu liegen.“ - *Ken Blanchard*

„PhotoReading ist kein Luxus, es ist eine Notwendigkeit.“ - *Harvey Mackey*

Der Autor: Paul Scheele ist der Begründer der PhotoReading-Technik. Er studierte Pädagogik, Psychologie, Biologie und erhielt Ausbildungen in NLP, Accelerated Learning und Kinesiologie. Von seinem Institut in Wayzata, Minnesota, organisiert er PhotoReading-Seminare in der ganzen Welt.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
 33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

→ Suchen:



neugierige Studierende (mit Durchblick)

→ Bieten: Kompetenz und Schutz für Studierende



Studierende mit Durchblick wissen, daß sie mit 25 selbst Mitglied einer Krankenkasse werden müssen. Nach geleistetem Grundwehr- oder Zivildienst entsprechend später. Die TK ist mit rund 5 Millionen Versicherten auf die besonderen Anforderungen und Wünsche von Menschen aus zukunftsorientierten Berufen und Studierende spezialisiert. Bei der TK sind Sie also von Anfang an in der richtigen Krankenkasse. Wenn Sie mehr über uns erfahren möchten, nehmen Sie doch unsere Angebote etwas genauer unter die Lupe.

33102 Paderborn
Detmolder Straße 2
Tel. ☎ 0 52 51 - 52 38 - 0
<http://www.TK-online.de>

TK – anspruchsvoll versichert

Techniker Krankenkasse 