



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Winter-Semester 1990/91

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

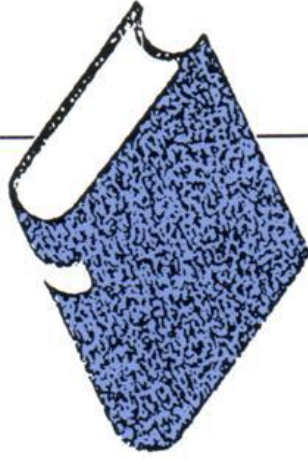
Personal- und Vorlesungsverzeichnis Winter-Semester 1990/91

Universität Gesamthochschule



Pader born

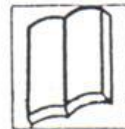
Universität-Gesamthochschule Paderborn mit
Abteilungen in Höxter, Meschede und Soest



UNIVERSITÄTS- BUCHHANDLUNG KAMP

AM RATHAUS · PADERBORN
TELEFON 05251/23938-39

BÜCHER ZUM STUDIENERFOLG!



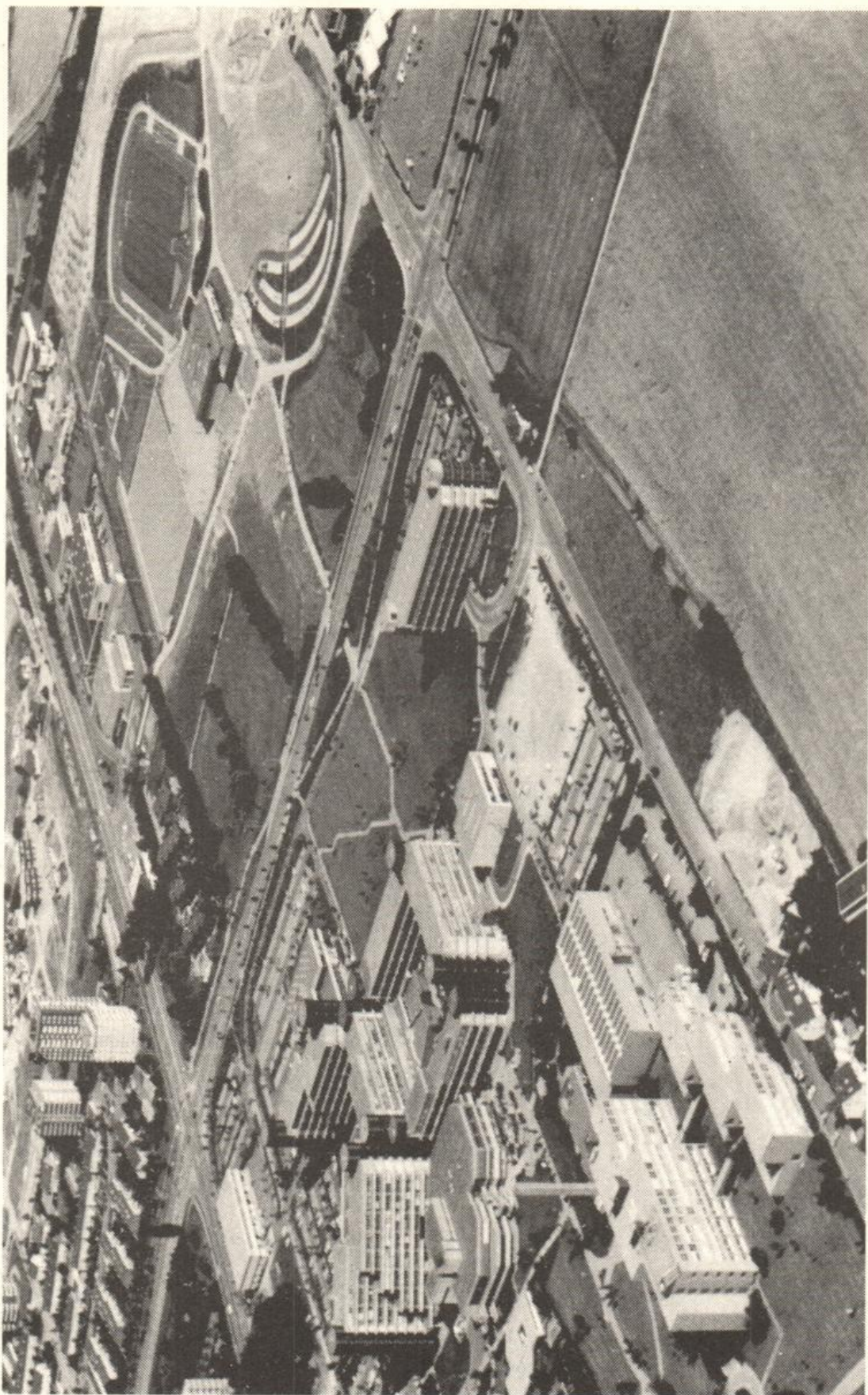


**Universität
Gesamthochschule
Paderborn**

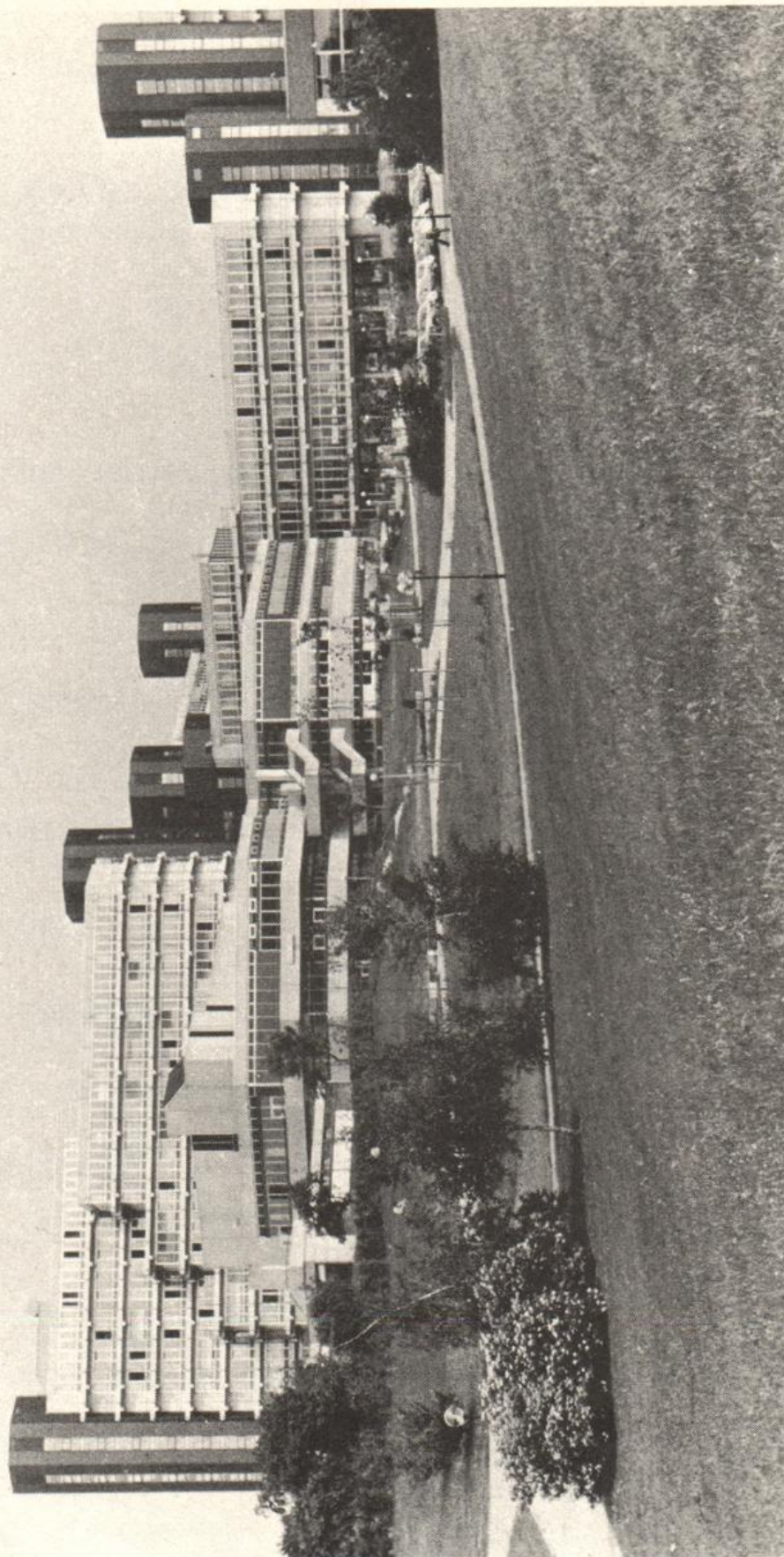
**Personal- und
Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1990/91**

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

Zentraladresse: Warburger Straße 100, 4790 Paderborn
Postfach 16 21
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



Luftaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn mit Sportzentrum.
Freigegeben vom Regierungspräsidenten in Münster. Freigabe-Nr. 8073/82.



Blick auf das Studentenzentrum, dahinter das Gebäude der Geistes- u. Gesellschaftswissenschaften, rechts das Verwaltungsgebäude.

Impressum

- Herausgeber: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Warburger Straße 100, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion: Fritz Meyer zur Capellen (FB 6), Tel.: (0 52 51) 60-23 33
Hildegard Gerdiken (ZV), Tel.: (0 52 51) 60-23 32
- Stand: 30. Juni 1990
- Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96
- Vertrieb:
- Bonifatius-Buchhandlung**
Liboristraße 1-3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 97-1 42
 - Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 4790 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: 0 52 54 / 40 41
 - Buchhandlung Am Dom**
Markt 10, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 49 16
 - Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78
 - Universitätsbuchhandlung Kamp GmbH**
Am Rathaus, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 39 38-39
 - Universitätsbuchhandlung Meier & Weber GmbH**
Warburger Straße 85, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 31 72
 - Montanus aktuell**
Rathausplatz 19, 4790 Paderborn, Tel. (0 52 51) 2 72 64
 - Buchhandlung Unruhe GmbH**
Markt 14, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 60 66
 - CAB Bücherstudio GmbH**
von Stephan-Straße 10, 5778 Meschede, Tel.: 02 91 / 38 98
 - Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39
 - Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
4770 Soest, Tel. (0 29 21) 1 34 49
 - Rittersche Buchhandlung**
Grandweg 19, 4770 Soest, Tel. (0 29 21) 46 41
- und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest
- Verlag: **Verlag Junfermann (Postversand)**
Postfach 18 40
4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 40 34

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

Liboristraße 1-3 · 4790 Paderborn
Telefon 05251/297-0 · Telefax 05251/297-104

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



Druckerei
und Studiodruck

DERDOM

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag

Buchhandlung
Unruhe
GmbH

Paderborn · Markt 14
Telefon 0 52 51/2 60 66



Auch unser
Antiquariat
kann für Sie
eine interes-
sante Fund-
grube sein.

Wir besorgen jedes lieferbare Buch!



CAB Bücherstudio GmbH
von Stephan-Str. 10 Clemens-August-Str. 5
5778 Meschede 5760 Arnsberg 2
Tel. 02 91/38 98 Tel. 0 29 31/38 00

Inhaltsverzeichnis

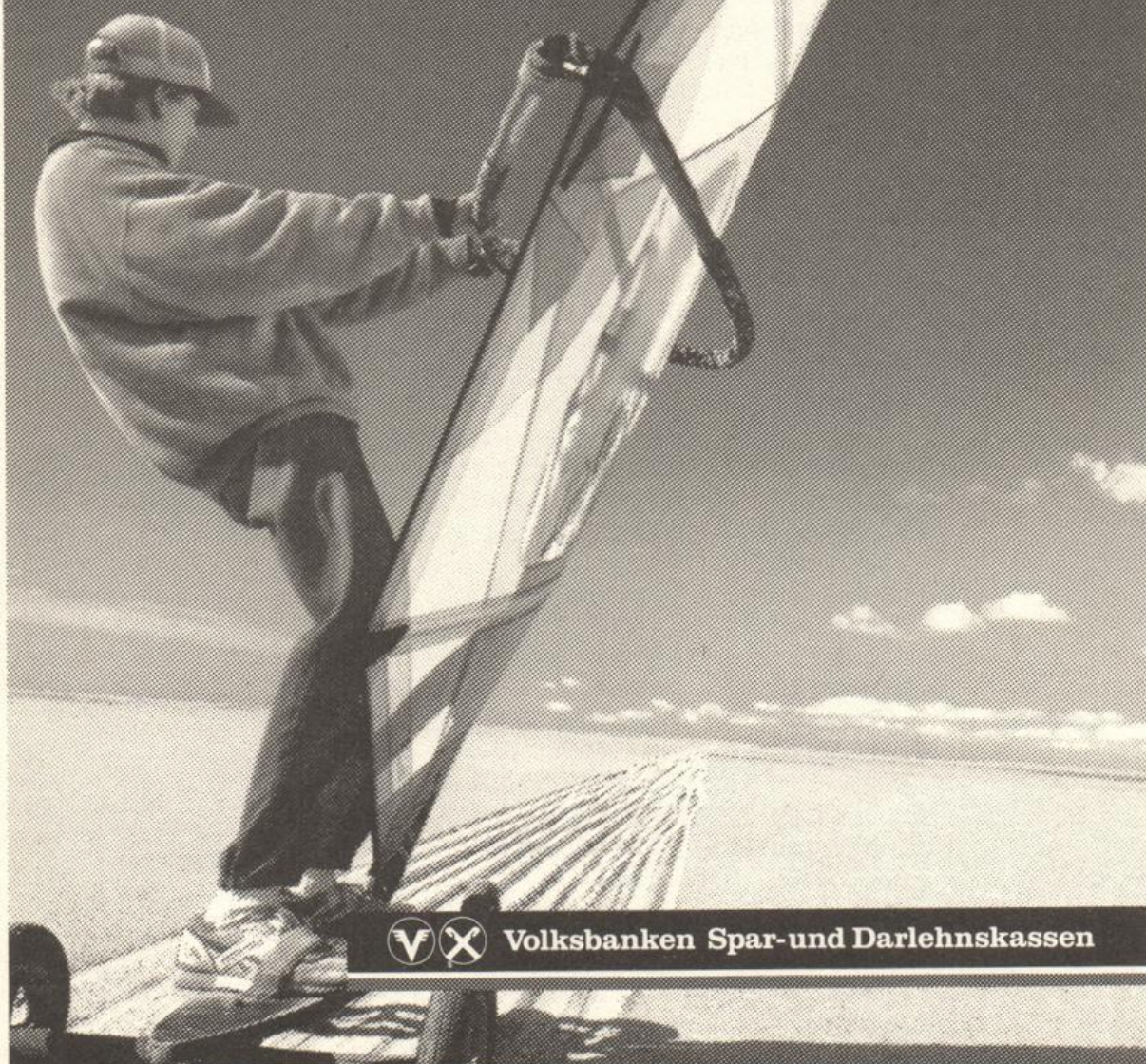
Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1990/91	10
Rückmeldungen	12
Ehrenbürger	14
Kooperation mit ausländischen Hochschulen	14
Studienmöglichkeiten	18
Zulassungsvoraussetzungen	29
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten	31
Kooperationsverträge zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold	32
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn	32
Heinz Nixdorf Institut	33
CADLAB	34
Zentrum für Kulturwissenschaften / Lukács-Institut.....	35

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor	36
Rektorat	36
Senat	36
Konvent	37
Kuratorium	38
Ständige Kommissionen	39
Zentrale Hochschulverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslandsamt	41
Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	45
Brückenkurse	45
Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte	46
Anschriften der Abteilungen	58
Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	59
Studienberatung	60
Berufsberatung der Arbeitsämter	66
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft	67
Prüfungsausschüsse	67
Zentrales Prüfungssekretariat	70
Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen	71
Universitätsbibliothek	72
Audiovisuelles Medienzentrum	75
Hochschulrechenzentrum	77
Betriebseinheit Sprachlehre	78
Studentenwerk Paderborn	79
Mitglieder der Förderungsausschüsse	83
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten	84
Sonstige Stipendien	85
Studentenschaft (AStA)	88
Hochschulsport	90
Studentengemeinden	92
Studentische Gruppen	93
Studiobühne	94
Chor und Instrumentalgruppen	95

Wir machen den Weg frei



Volksbanken Spar- und Darlehnskassen

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

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	99
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	107
Fachbereich 3:	Sprach- und Literaturwissenschaften	115
Fachbereich 4:	Kunst, Musik, Gestaltung	123
Fachbereich 5:	Wirtschaftswissenschaften	126
Fachbereich 6:	Physik	134
Fachbereich 7:	Architektur – Landespflege (Höxter)	142
Fachbereich 8:	Bauingenieurwesen (Höxter)	145
Fachbereich 9:	Landbau (Soest)	146
Fachbereich 10:	Maschinentechnik I	148
Fachbereich 11:	Maschinentechnik II (Meschede)	160
Fachbereich 12:	Maschinentechnik III (Soest)	162
Fachbereich 13:	Chemie und Chemietechnik	164
Fachbereich 14:	Elektrotechnik	174
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik (Meschede)	183
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik (Soest)	185
Fachbereich 17:	Mathematik-Informatik	188
Fachbereich 18:	Technischer Umweltschutz	201

Lehrveranstaltungen

Paderborn:	Für Hörer aller Fachbereiche	205
	Lernbereich Sachunterricht	209
	Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .	213
	Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	229
	Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	245
	Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	273
	Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	283
	Fachbereich 6: Physik	307
	Fachbereich 10: Maschinentechnik I	315
	Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	327
	Fachbereich 14: Elektrotechnik	339
	Fachbereich 17: Mathematik – Informatik	353
Höxter:	Fachbereich 7: Architektur – Landespflege	373
	Fachbereich 8: Bauingenieurwesen	385
	Fachbereich 18: Technischer Umweltschutz	389
Meschede:	Fachbereich 11: Maschinentechnik II	395
	Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	403
Soest:	Fachbereich 9: Landbau	415
	Fachbereich 12: Maschinentechnik III	419
	Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik	427

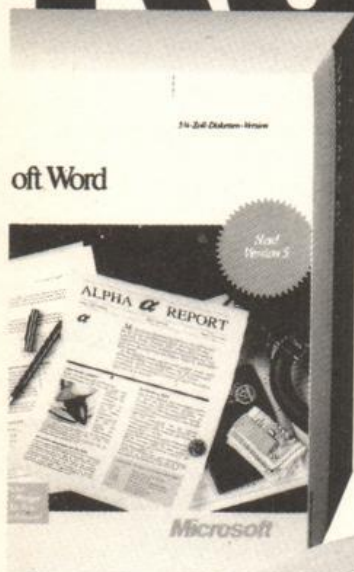
Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne	439
---	------------

Kaufen statt Kopieren

Knapp bei Kasse? Trotzdem wollen Sie nicht auf perfekte Software verzichten? Kein Problem. Holen Sie sich aktuelle Microsoft-Programme mit vollem Funktionsumfang: Originaldisketten und Handbuch, inclusive Hotline-Anbindung und Service. Für Schüler, Studenten und Bildungseinrichtungen zu besonders attraktiven Preisen.

Mehr Informationen erhalten Sie bei Microsoft, Edisonstraße 1, 8044 Unterschleißheim, Kennwort: „Schul-Software“.

Microsoft®
ZUKUNFT DER SOFTWARE



Termine für das Wintersemester 1990/91

	WS 1990/91	SS 1991
Semesterbeginn	1. 10. 1990	1. 4. 1991
Vorlesungsbeginn: für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	24. 9. 1990	11. 3. 1991
für Lehramtsstudiengänge, Integrierte Studiengänge	8. 10. 1990*	15. 4. 1991
Vorlesungsende für alle Studiengänge:	9. 2. 1991*	13. 7. 1991
Semesterschluß:	31. 3. 1991	30. 9. 1991

Rückmeldungen für das SS 1991 7. 1. 1991 – 31. 1. 1991

Die Unterlagen sind rechtzeitig im Studentensekretariat (Warburger Straße 100, B 0.312) bzw. in den Abteilungssekretariaten abzuholen.
Beurlaubungen sind während der jeweiligen Rückmeldefristen möglich,
Exmatrikulationen während des gesamten Semesters.

Neueinschreibungen für SS 1991 Fristen gemäß Zulassungsbescheid
Die Zulassung ist für nicht beschränkte Semester bis zum 31. 1. 1991 und für zulassungsbeschränkte Semester bis zum 15. 3. 1991 schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen.
Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Sonstige Termine:

Mi 24. 10. 1990 (Tag der Hochschule)

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1990/91

Do 1. 11. 1990 (Allerheiligen)

Mi 21. 11. 1990 (Buß- und Betttag)

Weihnachten:

Sa 22. 12. 1990 – Sa. 5. 1. 1991

* Entscheidung des MWF über Initiative der LRK zur Verschiebung der Vorlesungszeit um eine Woche steht noch aus.

Rückmeldungen für das Sommersemester 1991

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 Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

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

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die **Zweitausfertigung** eines Studienbuches 30,— DM
- für die **Zweitausfertigung** eines Studentenausweises, Gasthörer-scheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 10,— DM

Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. 40,50 DM

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester 12,— DM zu entrichten.

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.



H. van Beek

4790 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (0 52 54) 40 41

Unsere Schwerpunkte

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

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!

Ständig aktuelle
Restplatzangebote
für den
Spontanurlaub



Einziges L'tur-Agentur in Paderborn
Besondere und normale Flüge zu
gewöhnlichen und ungewöhnlichen Preisen



MFZ

☎ 0 52 51/2 30 77

Reiseladen

☎ 0 52 51/28 14 04

Bahnhofstraße 10 · 4790 Paderborn

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.
Altenastraße 6, 3280 Bad Pyrmont
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor
(† 9. Juni 1983)
10. Mai 1989: **Herbert Schwiete**,
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn

Kooperation mit ausländischen Hochschulen

- 1. Université du Maine**
Route de Laval, B.P. 535, F-72017 Le Mans Cedex, Frankreich
Austausch von Studenten, Durchführung von Sprachkursen für
Hochschulangehörige, Praktikantenaustausch, wiss. Zusammenarbeit,
Wissenschaftleraustausch
(Förderung durch die Städte Paderborn und Le Mans, DFJW, DAAD, EG)
- 2. Université Louis Pasteur (Strasbourg I)**
4, rue Blaise Pascal, F-67070 Strasbourg Cedex, Frankreich
Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch BAFöG, EG)
- 3. Nottingham Polytechnic**
Burton Street, GB-Nottingham NG 14 BU, Großbritannien
Austausch von Studenten, Durchführung der Studienrichtung „European
Business“ (Förderung durch EG, BAFöG)
- 4. University of Reading**
Reading, Berkshire, RG 6 2AH, Großbritannien
Wissenschaftleraustausch in der Chemie
(Förderung durch Haushaltsmittel)
- 5. Dublin City University**
Collins Avenue, Glasnevin, Dublin 9, Irland
Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch EG, BAFöG)
- 6. Universidad Alcalá de Henares**
Plaza de Victoria 3, E-28802 Alcalá de Henares (Madrid), Spanien
Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch EG, BAFöG)
- 7. Universidad de Santiago de Compostela**
Plaza de España, E-15071 Santiago de Compostela, Spanien
Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit
(Förderung durch BAFöG, DAAD, EG)

8. **Universidad de Zaragoza**
Plaza de San Francisco, s/n., E-50009 Zaragoza, Spanien
Wissenschaftliche Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch, Austausch von Studenten (Förderung durch BAFöG, DAAD, EG)
9. **Stockholms Universitet**
Universitetsvägen 10 A, S-10691 Stockholm, Schweden
Austausch von Studenten der Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch BAFöG)
10. **Hochschule für Wirtschafts- und Handelswissenschaften Athen**
Pattission 76-78, GR-10434 Athen, Griechenland
Austausch von Studenten der Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch BAFöG, EG)
11. **Katholieke Universiteit Nijmegen**
Postbus 9108, 6500 HK Nijmegen, Niederlande
Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch
(Förderung durch BAFöG, Kooperationsstelle Niederlande, Haushaltsmittel, EG)
12. **Handelshojskole Syd**
(Wirtschaftsuniversität Dänemark Süd)
Grundtvigs Allé 150, DK-6400 Sonderborg, Dänemark
Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch EG, BAFöG)
13. **Akademie für Wirtschaftswissenschaften in Poznań (Posen)**
Ul. Marchlewkiego 146 – 150, 60 – 967 Poznań, Polen
Wissenschaftliche Zusammenarbeit, gemeinsame Seminare mit Studenten
(Förderung durch Haushaltsmittel)
14. **Eötvös Lorand Universität**
Egyetem ter 1/3, 1364 Budapest, Ungarn
Wissenschaftliche Zusammenarbeit, Austausch von Wissenschaftlern
(Förderung durch Haushaltsmittel, Sondermittel des Auswärtigen Amtes, DFG, DAAD)
15. **Saint Olaf College**
Northfield, Minnesota 55057, USA
Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch
(5-6 Semesterstipendien für Paderborner Studenten in Form von Studiengebührenbefreiung und Hilfskraftstellen; Förderung durch Haushaltsmittel)
16. **University of Illinois at Urbana-Champaign**
Champaign, Illinois 61820, USA
Austausch von Studenten, Integriertes Auslandsstudium für Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch DAAD, BAFöG, Studiengebührenbefreiung)
17. **Illinois State University**
Normal, Illinois 61761, USA
Austausch von Studenten, wechselseitige Durchführung von Sommerkursen, Wissenschaftleraustausch
(Förderung durch BAFöG, Fulbright-Kommission)
18. **Lock Haven University of Pennsylvania**
Lock Haven, Pennsylvania 17745, USA
Austausch von Studenten
(Studiengebührenbefreiungen, BAFöG, Fulbright-Kommission)

19. **Howard University**
2400 Sixth Street NW, Washington, D. C. 20059, USA
Studentenaustausch
(BAFöG)
20. **University of Kansas**
Lawrence, Kansas 66045, USA
Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften mit Erwerb eines MBA
(Studiengebührenbefreiung, BAFöG, Fulbright-Kommission)
21. **Western Michigan University**
Kalamazoo, Michigan 49008-5011, USA
Studenten- und Wissenschaftler austausch
(Förderung durch BAFöG)
22. **University of Waterloo**
Waterloo, Ontario N2L 3 G 1, Kanada
Studenten- und Wissenschaftler austausch, Integriertes Auslandsstudium im
Fach Chemie (Förderung durch DAAD, BAFöG, Studiengebührenbefreiung)
23. **Fremdspracheninstitut Guangzhou**
Guangzhou, VR China
Wissenschaftliche Zusammenarbeit
Austausch von Wissenschaftlern
(Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)
24. **Xi'an Jiaotong Universität**
Xi'an, Shaanxi Province, VR China
Studenten- und Wissenschaftler austausch
(Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)
25. **Zhejiang University**
Hangzhou, VR China
Studenten- und Wissenschaftler austausch im Fach Maschinentechnik
(Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)
26. **King Mongkut's Institute of Technology North Bangkok**
Piboonsongkram Road, P. O. Box 8-46, Bangkok, Thailand
Praktikanten- und Wissenschaftler austausch
(Förderung durch die GTZ, Haushaltsmittel)

Gezielter Einstieg – systematischer Aufstieg

Mit einem Gruppenumsatz von über 700 Millionen DM und mehr als 4.800 Mitarbeitern weltweit gehört Weidmüller zu den Marktführern bei elektrischen und elektronischen Verbindungssystemen für die Anwendungsbereiche Energie- und Steuerungstechnik.

In unseren Werken in Detmold, Rödermark und Baden-Baden bieten wir für

Nachwuchs-Ingenieure

- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Feinwerktechnik

interessante Aufgaben in Entwicklung und Konstruktion, Fertigungsplanung, -steuerung, Projektierung und Service, Qualitätsprüfung, Marketing, Applikation, Verkauf und technischer Beratung.

Ihre gezielte Einarbeitung unterstützen wir durch ein systematisches Nachwuchsförderprogramm und ein spezielles Seminarprogramm zur Vorbereitung auf spätere weiterführende Funktionen. Durch individuelle Personalentwicklungsmaßnahmen bereiten wir Sie auf künftige Führungs- und Spezialistenaufgaben vor.



Übrigens: Im Rahmen der Zusammenarbeit mit Universitäten und Fachhochschulen bietet Weidmüller Praktikumsstellen und Ferienjobs, beteiligt sich an Vortragsreihen und Seminaren, gibt Hochschulprojekten finanzielle Unterstützung und vergibt den Weidmüller-Preis. Die Weidmüller-Stiftung fördert Wissenschaft und Forschung sowie die Berufsausbildung und die Bildung.



Gezielter Einstieg oder systematischer Aufstieg – Mitarbeiterförderung, vielseitige Aufgaben und Perspektiven in einem innovativen, internationalen Unternehmen erwarten Sie.

- › innerbetrieblicher Stellenwechsel und job-Rotation,
- › Training-on-the-job, Training off-the-job,
- › regelmäßige Mitarbeitergespräche,
- › ein jährliches Weiterbildungsprogramm
- › ein Management-Entwicklungsprogramm mit Nachwuchsförderseminaren, Projektmanagement, Nachwuchsförderkreisen und Auslandsaufenthalten.

Wenn Sie bei uns mitarbeiten oder mehr erfahren möchten, fordern Sie bitte zusätzliches Informationsmaterial an.

C.A. Weidmüller GmbH & Co.
Postfach 3030
D-4930 Detmold
Telefon (05231) 451-703

Weidmüller

**In der Interface-Technik
richtungweisend**



Studienmöglichkeiten Wintersemester 1990/91

I. Übersicht

An der Universität – Gesamthochschule – Paderborn werden im Wintersemester 1990/91 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

1. Lehramtsstudiengänge
sechs Semester und
acht Monate 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
acht Monate 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, Sozialwissenschaften*** (Politikwissenschaft, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft), Sport, Textilgestaltung

acht Semester und
12 Monate 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, Sozialwissenschaften*** (Politikwissenschaft, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft), Spanisch, Sport;
berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentechnik, Wirtschaftswissenschaft, Spezielle Wirtschaftslehre

2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

- Studiengang in Erziehungswissenschaft:
neun Semester, Abschluß: Diplom-Pädagoge
- Magisterstudiengänge in den Fächern:
 - Germanistische Sprachwissenschaft
 - Ältere deutsche Literaturwissenschaft
 - Neuere deutsche Literaturwissenschaft
 - Anglistische Literaturwissenschaft
 - Amerikanistische Literaturwissenschaft
 - Englische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Literaturwissenschaft
 - Allgemeine Literaturwissenschaft
 - Geschichte
 - Geographie
 - Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- neun Semester, Abschluß: Magister Artium (M. A.)
- Diplomstudiengang Sportwissenschaft
acht Semester, Abschluß: Diplom-Sportwissenschaft

3. 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
- Studienrichtungen: Volkswirtschaftslehre
- neun Semester, Abschluß II: Diplom-Handelslehrer
- Studienrichtung: Wirtschaftspädagogik

4. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

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

5. Diplomstudiengang Wirtschaftsinformatik

- neun Semester, Abschluß: Diplom-Wirtschaftsinformatiker

8. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

- | | |
|---|------------------|
| - Architektur***, Höxter
sieben Semester, Abschluß:* | Diplom-Ingenieur |
| - Landespflege, Höxter
sieben Semester, Abschluß:* | Diplom-Ingenieur |
| - Bauingenieurwesen*** (Kon-
struktiver Ingenieurbau,
Wasserwirtschaft), Höxter
sieben Semester, Abschluß: | Diplom-Ingenieur |
| - Technischer Umweltschutz, Höxter
Studienrichtung: Wasser- und
Abfallwesen
acht Semester, Abschluß | Diplom-Ingenieur |
| - Elektrotechnik (Elektrische
Energietechnik, Automati-
sierungstechnik), Soest*
sieben Semester, Abschluß: | Diplom-Ingenieur |
| - Elektrotechnik (Nachrichten-
technik, Informations-
verarbeitung), Meschede
sieben Semester, Abschluß:* | Diplom-Ingenieur |
| - Landbau, Soest
sieben Semester, Abschluß: | Diplom-Ingenieur |
| - Maschinenbau (Konstruktions-
technik, Fertigungstechnik), Meschede,
sieben Semester, Abschluß:* | Diplom-Ingenieur |
| - Maschinenbau (Konstruktions-
technik, Fertigungstechnik;***
ab WS 1990/91 Studienrichtung
Produktionsautomatisierung) Soest,
acht Semester, Abschluß: | Diplom-Ingenieur |

**Wir
kennen nur ein Ziel:
Ihren Urlaub!**

Flugreisen, Busreisen, Seereisen,
Jugendreisen, Billigflüge,
Last-Minute-Angebote



VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

**Die
Reisekiste
Das Reisebüro
in UNI-Nähe**

4790 Paderborn
Warburger Str. 88
Tel. 0 52 51/6 50 71/72
Telex 936 525
Fax 0 52 51/6 62 11

Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; 5 Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; 5 Semester)
- Linguistische und literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung (Zusatzstudium, 2 Semester)

In Planung:

- Meßtechnik im Arbeitsschutz (Studienrichtung im H I – Studiengang Chemie)
- Technische Chemie (mit den Schwerpunkten „Polymerreaktionstechnik“ und „Biotechnologie“) – Studienrichtung im H I-Studiengang Chemie –
- Geosystematische Raumanalyse der Tropen und Suptropen in Ländern der Dritten Welt (Ferienkurse)
- Ausrichtung Tourismus im Magisterstudiengang des Faches Geographie mit den Nebenfächern Wirtschaftswissenschaften und Sprachen
- Diplomstudiengang Berufsbildungsingenieur
- Ausbau des Fachhochschulstudiengangs Landespflege in Höxter auf mehrere Studienrichtungen; Einrichtung eines Praxissemesters
- Einrichtung eines Praxissemesters im Hauptstudium II des integrierten Studiengangs Mathematik
- Fachhochschulstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen in der Abteilung Meschede
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik mit den Studienrichtungen:
 - Elektrotechnik
 - Informatik
 - Maschinenbau

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

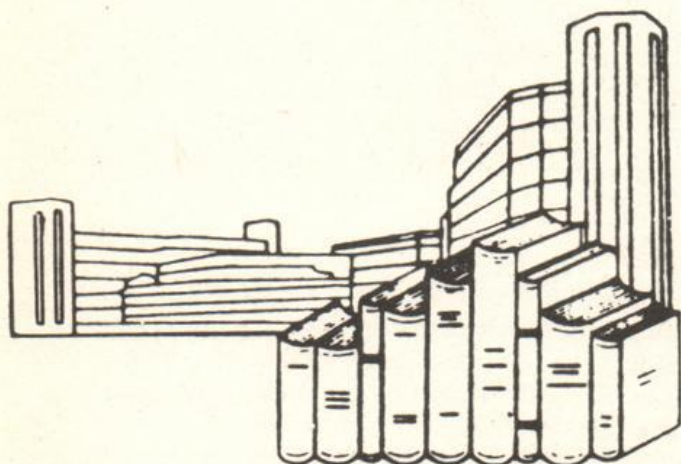
II. Erläuterungen

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
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.



**universitäts—
buchhandlung
meier & weber gmbh**

Postfach 2120 · Warburger Straße 98
4790 Paderborn · Tel. 05251/63172/63821

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 6wöchigen 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. 45) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 60).

2. Lehramtsstudiengänge

Das Lehramtsstudium richtet sich nach dem Lehrerausbildungsgesetz (LABG) in der Fassung vom 28. August 1979, geändert durch Gesetz vom 26. Juni 1984, in Verbindung mit der Lehramtsprüfungsordnung (LPO) vom 22. Juli 1981. Danach ist für das Studium für die Primarstufe und die Sekundarstufe I ein sechssemestriges Studium, für die Sekundarstufe II ein achtsemestriges Studium zu absolvieren.

Alle folgenden Angaben beziehen sich auf die Prüfungsordnung vom 22.7.1981.

2.1 Lehramt für die Primarstufe

Das Studium gliedert sich in

- das erziehungswissenschaftliche Studium
- das Studium des Faches Deutsch
- das Studium des Faches Mathematik
- das Studium eines der Fächer

Kunst
Musik
evangelische Religionslehre
katholische Religionslehre
Sport
Textilgestaltung
Gesellschaftslehre
Naturwissenschaft/Technik.

oder der Lernbereiche

Sachunterricht
Sachunterricht

Das erziehungswissenschaftliche Studium umfaßt ein Viertel des Gesamtvolumens von 120 Semesterwochenstunden (SWS). Ein Schwerpunktfach hat etwa 45 SSW, die beiden anderen Fächer je 23 SWS. Wird ein **Lernbereich** gewählt, so kann dieser nur als Schwerpunktfach studiert werden. Wird ein **Fach** gewählt, so kann jedes der dann insgesamt drei Fächer als Schwerpunktfach studiert werden.

2.2 Lehramt für die Sekundarstufe I

Im Studium für die Sekundarstufe I wird zwischen

- erziehungswissenschaftlichem Studium und
- dem Studium zweier Unterrichtsfächer

ein Verhältnis von zwei zu drei zu drei, bezogen auf ein Gesamtvolumen von etwa 120 SWS zugrunde gelegt.

An der Universität-Gesamthochschule Paderborn können folgende Fächerkombinationen gewählt werden:

	Biologie***	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geographie	Geschichte	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst	Mathematik	Musik	Physik	Religionslehre, ev.	Religionslehre, kath.	Sozialwissenschaften***	Sport	Textilgestaltung
Biologie***		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Chemie	X		X	X		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	
Deutsch	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Englisch	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Französisch	X		X	X						X					X	X	
Geographie	X	X	X	X			X		X	X	X	X	X	X	X	X	
Geschichte	X	X	X	X		X			X	X	X	X	X	X	X	X	
Hauswirtschaftswissenschaft	X		X	X						X					X	X	
Kunst	X	X	X	X		X	X			X	X	X	X	X	X	X	
Mathematik	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
Musik	X	X	X	X		X	X		X	X		X	X	X	X	X	
Physik	X	X	X	X		X	X		X	X	X		X	X	X	X	
Religionslehre, ev.	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X			X		
Religionslehre, kath.	X	X	X	X		X	X		X	X	X	X			X		
Sozialwissenschaften***	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X
Sport	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X		X
Textilgestaltung	X		X	X						X					X	X	

2.3 Lehramt für die Sekundarstufe II

Das Studium gliedert sich in

- das erziehungswissenschaftliche Studium und
- das Studium zweier Unterrichtsfächer bzw. das Studium einer beruflichen Fachrichtung und eines Unterrichtsfaches.

Bei einer Kombination von zwei Unterrichtsfächern ist von einem Gesamtvolumen von etwa 160 SWS auszugehen. Davon entfallen etwa 32 SWS auf das erziehungswissenschaftliche Studium und 128 SWS auf die beiden Fächer, die im Verhältnis eins zu eins zu studieren sind.

Bei einer Kombination einer beruflichen Fachrichtung mit einem Unterrichtsfach ist von einem Gesamtvolumen von etwa 180 SWS auszugehen. Davon entfallen etwa 32 SWS auf das erziehungswissenschaftliche Studium und 148 SWS auf die beiden Fächer, die im Verhältnis vier zu drei zugunsten der beruflichen Fachrichtung zu studieren sind.

An der Universität-Gesamthochschule Paderborn sind folgende Fächerkombinationen möglich:

		Unterrichtsfächer																berufliche Fachrichtung				
		Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geschichte	Informatik	Kunst	Mathematik	Musik**	Pädagogik	Philosophie	Physik	Religionslehre, ev.	Religionslehre, kath.	Sozialwissenschaften***	Spanisch	Sport	Elektrotechnik	Maschinentchnik	Wirtschaftswissenschaft	
Unterrichtsfächer	Chemie	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X			
	Deutsch	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Englisch	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Französisch	X	X	X	X		X	X	X			X	X	X	X		X					X
	Geschichte	X	X	X	X		X	X	X			X	X	X	X	X	X	X				
	Informatik	X						X				X										
	Kunst	X	X	X	X	X		X	X			X	X	X	X	X		X				
	Mathematik	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Musik**	X	X	X	X	X		X	X			X	X	X	X	X		X				
	Pädagogik		X	X				X											X			
	Philosophie		X	X				X											X			
	Physik	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X		
	Religionslehre, ev.	X	X	X	X	X		X	X	X			X		X				X	X	X	
	Religionslehre, kath.	X	X	X	X	X		X	X	X			X		X				X	X	X	
	Sozialwissenschaften***	X	X	X	X	X		X	X	X			X	X	X		X	X				
	Spanisch		X	X	X			X								X		X				X
	Sport	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X			X	X		X	X	X	X
berufliche Fachrichtung	Elektrotechnik	X	X	X				X				X	X	X				X				
	Maschinentchnik	X	X	X				X				X	X	X				X				
	Wirtschaftswissenschaft		X	X	X			X					X	X			X	X				

3. Magisterstudiengänge

Der Magisterstudiengang führt in 9 Semestern zur Magisterprüfung (Magister Artium, M.A.). Die Prüfung ist in einem Hauptfach und zwei Nebenfächern abzulegen.

Derzeit können als Haupt- und Nebenfächer gewählt werden:

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Anglistische Literaturwissenschaft
- Amerikanistische Literaturwissenschaft
- Englische Sprachwissenschaft
- Romanistische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft
- Musikwissenschaft
- Geschichte
- Geographie
- Philosophie
- Informatik (nur Nebenfach)
- Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- Pädagogik (nur Nebenfach)

Weitere Informationen sind den entsprechenden Prüfungs- und Studienordnungen zu entnehmen.

4. 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 Studenten an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Die Universität - Gesamthochschule - Paderborn führt für Studenten der Fachbereiche

- Technischer Umweltschutz (FB 18 - Höxter; obligatorisches Praxissemester)
- Wirtschaftswissenschaft (FB 5 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Physik (FB 6 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Landespflege (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)

fakultativ Studiengänge mit einem Praxissemester durch.

Im Studiengang „Technischer Umweltschutz“ (Höxter) ist das Praxissemester obligatorisch.

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

In den Fachbereichen

- Maschinentechnik I (FB 10 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Elektrotechnik (FB 14 - Paderborn, Hauptstudium I)

ist die Einführung von Studiengängen mit Praxissemester in Vorbereitung.

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studenten 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 Studenten 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

Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17)
Tel.: (0 52 51) 60- 25 32 oder 60- 26 26

- 3) die Zentralverwaltung:

Reg.-Angestellter Mandel (ZV)
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 65

-
- * auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) eingerichtet bzw. in Vorbereitung.
 - ** Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold.
 - *** auslaufend; keine Einschreibung mehr möglich.

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).

Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

Chemie, Elektrotechnik, 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 einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges Praktikum erforderlich. Das Praktikum bzw. die Berufsausbildung brauchen nicht fachbezogen zu sein.

* 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.

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

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.
- zu 1.-7. Für den FH-Studiengang Landbau ist anstelle des dreimonatigen ein **zwölfmonatiges** fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

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

Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Integrierte Diplomstudiengänge								
Chemie	X	X		X	X			
Mathematik	X	X		X	X			
Physik	X	X		X	X			
Ökonomie (Wirtschaftswissenschaft) ¹⁾	X	X		X	X ¹⁾			
Elektrotechnik	X	X		X	X			
Maschinenbau	X	X		X	X			
Informatik	X	X		X	X			
Technomathematik	X	X			X			
Wirtschaftsingenieurwesen	X	X			X			
Wirtschaftsinformatik	X	X			X			
Ergänzungsstudiengänge								
Elektrotechnik	X ³⁾				X			
Maschinenbau	X ³⁾				X			
Diplomstudiengänge								
Erziehungswissenschaften	X		X		X			
Magisterstudiengänge								
Musikwissenschaft	X							X
Sprach- und Literaturwissenschaften	X							X
Geschichte	X							X
Geographie	X							X
Philosophie	X							X
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 ²⁾		X				X	
Lehramt für Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	X ²⁾						X	
Fachhochschulstudiengänge								
Abteilung Höxter								
Landespflege	X	X				X		
Technischer Umweltschutz	X	X				X		
Abteilung Meschede								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	X	X				X		
Elektrotechnik (Schwerpunkte: Nachrichtentechnik Informationsverarbeitung)	X	X				X		
Abteilung Soest								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	X	X				X		
Elektrotechnik Schwerpunkte: Elektrische Energietechnik	X	X				X		
Landbau	X	X				X		

1) Abschlußmöglichkeiten, Diplomkaufmann oder Diplomvolkswirt

2) Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels „Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge“)

3) AHR durch abgeschlossenes FH-Studium ders. Fachrichtung (Abschluß mindestens mit der Gesamtnote „gut“)

Kooperationsverträge

zwischen der
Universität - Gesamthochschule - Paderborn
und der
Hochschule für Musik Detmold

Zwei mit der Hochschule für Musik Detmold abgeschlossene Kooperationsverträge sind der Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Musikwissenschaft und in der Lehrerausbildung gewidmet.

In der Musikwissenschaft dient die Zusammenarbeit insbesondere dazu, das Musikwissenschaftliche Seminar an der Musikhochschule Detmold zu unterhalten, damit die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in Forschung und Lehre angemessen erfüllt werden können. Die Hochschullehrer der Musikwissenschaft der Universität - GH - Paderborn nehmen die Aufgaben des Musikwissenschaftlichen Seminars und Aufgaben ihres Fachbereichs der Universität - GH - Paderborn wahr.

Beide Hochschulen haben ferner 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.

Studenten für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben, Studenten, 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 beinhaltet die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule.

Studenten, die das Fach Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion studieren, müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

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.

Heinz Nixdorf-Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

Aufgabe des Heinz Nixdorf-Instituts 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:

Dr. Fetzter, Mitglied des Vorstands der Nixdorf Computer AG
Dr. Martini, Junfermann'sche Verlagsbuchhandlung
Prof. Dr. Syrbe, Präsident der Fraunhofer-Gesellschaft

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Rinkens, Rektor der Universität – Gesamthochschule – Paderborn
Prof. Dr. Marquard, Justus-Liebig-Universität Gießen
Prof. Dr. Haupt, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Krüger, Mitglied des Aufsichtsrates der Nixdorf Computer AG
Prof. Dr. Scheer, Universität des Saarlandes, Saarbrücken
Prof. Dr. Tönshoff, Universität Hannover

Mitglieder des Vorstandes

Vorsitzender:

Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide (FB 17)

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr.-Ing. Gausemeier (FB 10)
Prof. Dr.-Ing. Hartmann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Lückel (FB 10)
Prof. Dr.-Ing. Maehle (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Monien (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Sohler (FB 6)
Prof. Dr. phil. Tetens (FB 1)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Hochschulassistent Dr. rer. nat. Dietzfelbinger (FB 17)
Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Wanka (FB 17)

Gruppe der Studenten:

N. N.

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:

N. N.

CADLAB

Bahnhofstraße 32, 4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 2 84-101

CADLAB ist eine im Jahre 1985 ins Leben gerufene Kooperation zwischen der Universität – Gesamthochschule – Paderborn und der Nixdorf Computer AG. Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet des rechnergestützten Entwurfs integrierter Schaltkreise und digitaler Systeme.

Sekretariat:

C. Pantwich

Geschäftsführung:

Prof. Dr. rer. nat. T. Lengauer (FB 17)
Dr. B. Steinmüller

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der Universität –
Gesamthochschule – Paderborn:

Prof. Dr. rer. nat. G. Hartmann (Vorsitzender) (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. U. Kastens (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. F. Rammig (FB 17)

Mitglieder der Firma Nixdorf:

Prof. Dr. rer. nat. W. Hauenschild
Dr. rer. nat. W. Kern
H. Vogt

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.

Mitglieder des Gründungsvorstandes

Vorsitzender:

Prof. Dr. phil. Steinecke (FB 3)

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Allroggen (FB 4)

Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)

Prof. Dr. phil. Freese (FB 3)

Prof. Dr. Hooch (FB 1)

Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)

Lukács-Institut für Sozialwissenschaften e.V. Paderborn (LIS)

Warburger Straße 100, N2-141
Telefon (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)

Das 1987 gegründete Institut ist Eigentümer eines Archivs, das die Druckvorlagen der Werke von Georg Lukács, Teile seines Nachlasses sowie Korrespondenzen umfaßt.

Das Institut hat u.a. die Aufgabe, Forschungen auf der Grundlage des Werkes von Georg Lukács international und interdisziplinär weiterzuführen.

Dem Beirat gehören an: Iring Fetscher, Frankfurt; Hans-Heinz Holz, Groningen; Jürgen Jahn, Berlin/DDR; Ferenc Janossy, Budapest; Eva Káradi, Budapest; Sebastian Kleinschmidt, Berlin/DDR; Guido Oldrini, Bologna; Nikolas Tertulian, Paris; László Sziklai, Budapest; Denes Zoltai, Budapest.

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor:

Prof. Dr. rer. nat. Rinkens
dienstlich: Raum B 2.324
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Elfers

Rektorat:

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Prof. Dr. rer. nat. Rinkens
Kanzler Hintze
Prorektoren:
Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas
Prof. Dr. phil., Dr. theol. Eicher
Prof. Dr. rer. nat. Ewert
Prof. Dr. rer. pol. Weber
Dienstzimmer der Prorektoren:
Raum B 2.238
Tel. (0 52 51) 60 - 25 50

Pressestelle:

Reg.-Angestellter Szolnoki
Raum: B 2.347, Tel. 60 - 25 48

Senat:

Vorsitzender:
Mitglieder
Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Rinkens
Prof. Dr. phil. Allroggen (FB 4)
Prof. Dr. rer. nat. Anthony (FB 6)
Prof. Dr. jur. Benseler (FB 1)
Prof. Dr. rer. nat. Köckler (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Pahl (FB 10)
Prof. Dr. rer. pol. Rahmann (FB 5)
Prof. Dr. rer. hort. Seyfang (FB 7)
Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer (FB 13)
Prof. Dr. phil. Steinhoff (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Schmitte (FB 16)
Prof. Dipl.-Ing. Schweins (FB 11)
Prof. Dipl.-Ing. Wichert (FB 14)

Gruppe der
Wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Akad. Rätin, Dr. phil. Armbruster (AVMZ)
Wiss. Angestellte, Dipl.-Päd. Geisler (FB 2)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter (FB 6)
Akad. Rat Dr.-Ing. Numrich (FB 10)

Gruppe der Studenten:

Thomas Kohstall (FB 17)
Simone Probst (FB 6)
Julia Quintanilla (FB 17)
Oliver M. Rösler (FB 14)

Gruppe der
nichtwissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Regierungsdirektor Plato (ZV)
Reg.-Angestellte Schubert (FB 2)

Konvent

Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Meltzow
Stellvertreter:	Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Schwolle Reg. Assistentin Stahl N. N.
Mitglieder	
Gruppe der Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Bierstedt (FB 17) Prof. Dr.-Ing. Dohmann (FB 10) Prof. Dr. phil. Flach (FB 1) Prof. Dr. rer. nat. Fritsch (FB 15) Prof. Dr. techn. Görres (FB 8) Prof. Dr. phil. Heichert (FB 2) Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5) Prof. Dr.-Ing. Klemm (FB 13) Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17) Prof. Dr. phil. Michels (FB 3) Prof. Dr.-Ing. Mrozynski (FB 14) Prof. Dr. agr. Paul (FB 9) Prof. Dr. rer. pol. Rahmann (FB 5) Prof. Dipl.-Ing. Schneider (FB 12) Prof. Schrader (FB 4) Prof. Dipl.-Ing. Schweins (FB 11) Prof. Dr. rer. nat. Schwermann (FB 6) Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff (FB 14) Prof. Dipl.-Ing. Weber (FB 7) Prof. Dr.-Ing. Weimar (FB 16) Prof. Dipl.-Ing. Wolf (FB 7)
Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter:	Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Claus (FB 10) Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Greulich-Weber (FB 6) Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3) Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Johannsen (FB 6) Lektor lic. Ostiguy (FB 3) Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Scholz (FB 14) Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Schwolle (FB 17)
Gruppe der Studenten:	Hans-Dieter Dunschen (FB 10) Stefan Johannigmann (FB 7) Thomas Kohstall (FB 10) Susanne Kronenberg (FB 17) Simone Probst (FB 6) Oliver M. Rösler (FB 14) Cornelia Tausch (FB 5)
Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Borgmeier (FB 10) Reg. Angestellte Reinhardt (AVMZ) Dipl.-Ing. Schulte-Kellinghaus (FB 10) Reg. Angestellter Schwalk (ZV) Reg. Assistentin Stahl (ZV) Dipl.-Ing. Stute (FB 14) Techn. Angestellter Winterberg (FB 6)

Kuratorium

Vorsitzender:

Lüke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL

stv. Vorsitzender:

Uppenkamp, Dr. jur.

Stadtdirektor der Stadt Meschede

weitere Mitglieder:

Baumgarten

Bürgermeisterin der Stadt Höxter

Benteler

Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG

Bremer

Intendant der Westfälischen Kammerspiele

Dinger, Dipl. Volkswirt

stv. Hauptgeschäftsführer der

IHK Ostwestfalen, Zweigstelle Paderborn

Ferlings

Stadtdirektor der Stadt Paderborn

Heinz

AStA-Vorsitzende

Hintze

Kanzler der Universität-GH-Paderborn

Hollenbeck

Kreisvorsitzender des DGB

Holtgrewe

Stadtdirektor der Stadt Soest

Kley, Dr. agr.

Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt

Köhler

Landrat des Kreises Paderborn,

Osterhus, Dr. rer. pol.

Vorstandsmitglied der PESAG AG

Rinkens, Prof. Dr. rer. nat.

Rektor der Universität-GH-Paderborn

Stich

Regierungspräsident Detmold

Trinius

Oberstudienrat a.D., MdL

Vockel

Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes

Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.

Voll

Vorstandsmitglied der Nixdorf Computer AG

Weber

Oberstudiendirektor a.D.

Ständige Kommissionen

Vorsitzender: **Kommission für Planung und Finanzen:**
Prorektor Prof. Dr. rer. pol. Weber (FB 5)
weitere Mitglieder: Wiss. Angestellte Geisler (FB 2)
Kanzler Hintze (ZV)
Reg.-Angestellte Knobloch (FB 16)
Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)
Prof. Dr.-Ing. Kumm (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Lengauer (FB 17)
Akad. Rat Dr.-Ing. Numrich (FB 10)
Prof. Dipl.-Ing. Tillner (FB 11)
Prof. Dr. rer. nat. Ziegler (FB 6)
N.N.

Vorsitzender: **Kommission für das Bibliothekswesen:**
Prof. Dr. rer. nat. Kiyek (FB 17)
weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Allroggen (FB 4)
Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow (Bibl.)
Bibliotheksrat Dr. rer. nat. Fischer (Bibl.)
Bibliotheksinspektorin Franz (Bibl.)
Prof. Dr. rer. nat. Gerken (FB 7)
Prof. Dr. rer. pol. Loistl (FB 5)
Prof. Dipl.-Ing. Pfau (FB 16)
Prof. Dr. phil. Steinhoff (FB 3)
Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Thiel-Böhm (FB 10)
Wiss. Ang. Dr. phil. Wahrenburg (FB 3)

Vorsitzender: **Kommission für Lehre, Studium**
und Studienreform:
Prorektor Prof. Dr. phil., Dr. theol. Eicher (FB 1)
weitere Mitglieder: Akad. Rat Bäcker (ZSB)
Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)
Prof. Dipl.-Ing. Haag (FB 7)
Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)
Obering. Dr.-Ing. Moritz (FB 10)
Prof. Dr. rer. pol. Nissen (FB 5)
Prof. Dipl.-Ing. Rentzsch-Holm (FB 14)
Prof. Dr. phil. Tulodziecki (FB 2)
N. N.

Vorsitzender: **Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:**
Prof. Dr. phil. Tulodziecki (FB 2)
weitere Mitglieder: Priv. Doz. Dr. phil. Dopheide (FB 4)
Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)
Prof. Dr. phil. Kaiser (FB 5)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Müsgens (FB 6)
Prof. Dr. rer. nat. Spiegel (FB 17)
Prof. Dipl.-Ing. Zelder (FB 10)
N. N.

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Kommission für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs:
Prorektor Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas (FB 14)
Techn. Ang. Fischer (FB 10)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter (FB 6)
Prof. Dr.-Ing. Koch (FB 10)
Wiss. Ang. Dr. rer. pol. Nienhüser (FB 5)
Prof. Dr. agr. Paul (FB 9)
Prof. Dr. rer. nat. Spaeth (FB 6)
Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer (FB 13)
Prof. Dr. phil. Steinecke (FB 3)
Prof. Dr. sc. pol. Steinmann (FB 5)
Akad. Rat Dr.-Ing. Wetzlar (FB 14)
N. N.

Vorsitzende
weitere Mitglieder:

Gleichstellungskommission des Senats:
Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)
Reg. Angestellte Farr (FB 17)
Professorin Dr. phil. Feldbusch (FB 3)
Wiss. Angestellte Dr. phil. Mey (FB 3)
Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)
Reg. Angestellte Stenger (ZV)
N. N.

Die den ständigen Kommissionen und den weiteren Gremien des Senats während des akademischen Jahres 1990/91 angehörenden studentischen Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 90/91 neu gewählt.

Zentrale Hochschulverwaltung

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Gebäude B
Telefon: (0 52 51) 60-0

Sprechstunden

der allgemeinen 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 Petra Reinsch	B 2.320	25 58
	Vertreter:		
	Ltd. Reg. Direktor		
	Dr. Friedrich-Jürgen Sommer	B 1.320	25 31
Justitiariat:	Regierungsrätin z.A.		
	Barbara Westhoff	B 2.219	25 45
	Reg. Ang. Ulrich Frehse	B 2.207	25 40
Pressestelle:	Reg.-Ang. Bernhard Gläß **	B 2.232	25 48
	Reg.-Ang. T.W. Szolnoki		
Dezernat 1:	Dezernent:		
Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung	Oberverwaltungsdirektor		
	Eberhard Fuchs	B 2.310	25 56
1.1 Allgemeine Verwaltung	Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff	B 2.211	25 42
1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Regierungsamtsrat Hans-Josef Bührmann	B 2.209	25 41
1.3 Beschaffung	Reg.-Ang. Winfried Schuster	B 1.231	25 18
Dezernat 2:	Dezernent:		
Planung und Entwicklung	Regierungsdirektor		
	Jürgen Plato	B 2.245	25 52
2.1 Hochschulstruktur, Kapazitätsangelegenheiten, Haushaltsplanung	Reg.-Angestellter Lothar Pelz	B 2.248	25 53
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
2.3 Statistik und Datenverarbeitung (VRZ)	Reg.-Angestellter Thomas Schwalk	B 2.235	25 51
2.4 Allg. Forschungs- angelegenheiten, Forschungsförderung und -planung,	Reg.-Angestellter Dr. Erich Köster	B 2.232	25 68
2.5 Hochschulmarketing	Reg.-Angestellter Bernd Seel	H 1.324	28 14

** beurlaubt

Dezernat 3:	Dezernent:	Zi	App.
Akademische und Studentische Angelegenheiten	Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp	B 1.331	25 34
3.1 Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten	Oberregierungsrat Siegfried Kretschmer	B 1.334	30 49
3.2 Allgem. Studienangelegenheiten, Vergütung für Lehrbeauftragte und Wahlamt	Oberregierungsrat Siegfried Kretschmer	B 1.334	30 49
3.3 Studentensekretariat	Regierungsoberinspektorin Helga Siemers-Sponheimer	B 0.304	25 01
3.4 Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellte Dagmar Schäffer	V 1.101	32 08
3.5 Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungssekretariat	Regierungsinspektorin Petra Lippe	B 0.301	25 00
3.6 Hochschulsport	Reg.-Angestellter Dieter Thiele	V 1.107	24 56
Dezernat 4:	Dezernent:		
Organisation und Personal	Ltd. Regierungsdirektor Dr. Friedrich-Jürgen Sommer	B 1.320	25 31
4.1 Organisation der Hochschulverwaltung, Allgemeine Personalangelegenheiten	Regierungsoberamtsrat Eugen Kaeder	B 1.312	25 28
4.2 Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten	Regierungsamtsrat Manfred Hagenbach	B 1.223	25 15
4.3 Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger	Regierungsamtsrat Konrad Bee	B 1.323	25 32
4.4 Sonstige Personalangelegenheiten (stud. und wiss. Hilfskräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal)	Regierungsamtmann Christoph Schön	B 1.211	25 10
4.5 Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, Wohnungsfürsorge)	Reg.-Angestellter Manfred Ortwein	B 1.216	25 12
4.6 Organisations- und personalrechtliche Angelegenheiten	Reg.-Angestellter Dr. Burkhard Sinemus	B 2.337	25 63

Dezernat 5:	Dezernent:	Zi	App.
Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten	Regierungsbaudirektor Lutz Petersen	B 1.303	25 25
Betriebstechnische Angelegenheiten			
5.1 Bauangelegenheiten	Regierungsamtmann Peter Smits	B 1.201	25 06
5.2 Liegenschaftsangelegenheiten			
5.4 Betriebstechnische Angelegenheiten	Regierungsbauamtsrat Reiner Jakobs	TVZ 1-104	24 75
5.5 Sicherheitsangelegenheiten	Reg.-Angestellter Günter Hannich	B 1.301	25 24
Verwaltung der Abteilungen			
Verwaltungsleiter in Höxter:			
	Reg.-Angestellter Horst Grote	Tel.: (0 52 71) 23 97/29 26	
in Meschede:	Regierungsamtmann Heinz Schlenke	Tel.: (02 91) 84 07	
in Soest:	Regierungsoberinspektor Bernhard Knoche	Tel.: (0 29 21) 3 78-1 99	

Studentensekretariat

Sprechstunden:	Mo – Fr 9.00– 12.00 Uhr Do 13.00 – 15.00 Uhr
Leiterin:	Regierungsoberinspektorin Helga Siemers-Sponheimer Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01
Bearbeiter:	
Lehramts-, Diplom und Magister-Studiengänge:	Reg.-Angestellte Barbara Hoffmeister Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellte Elke Renkamp Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Integrierte Studiengänge und Auswahlverfahren:	Reg.-Hauptsekretär Hans-Jürgen Fischer Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Heike Seidel Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellter Franz Mürhoff Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Rita Segin Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04
Fachhochschul-Studiengänge und Auswahlverfahren:	Reg.-Angestellte Brigitte Reineke Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Regierungsinspektor z. A. Stefan Schäferbarthold Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02
Aufgabenbereich:	Information von Bewerbern über Studienmöglichkeiten, Zugangs- und Einschreibevoraussetzungen, Bewerbungsverfahren, Zulassung zum Studium, Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

- Sprechstunden:** Mo, Mi, Do 10.00 – 12.00 Uhr
Do 13.30 – 15.30 Uhr
- Leiterin:** Dagmar Schäffer, M. A.
Raum: V1-101, Tel.: 60 - 32 08
- Sachbearbeiter:** Regierungsoberinspektorin Agnes Bröckling-Kuron
Reg.-Angestellte Barbara Stenger
Raum: V1-104, Tel.: 60 - 24 50
- Regierungsoberinspektor Dietmar Jürgens
Reg.-Angestellte Susanne Becker
Raum: V1-203 , Tel.: 60 - 24 52
- Aufgabenbereich:** Pflege der internationalen Hochschulbeziehungen;
Ausbau und Durchführung der Kooperationsvereinbarungen;
Austauschprogramme mit ausländischen Hochschulen;
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten
im Ausland und Auslandsstipendien; Betreuung der Studenten-
mobilitätsprogramme der EG (ERASMUS, LINGUA, SPES,
TEMPUS); Vermittlung von Praktika im Ausland (IAESTE-Pro-
gramme); Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der
Fulbright-Kommission
- Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und Förder-
organisationen (z.B. DAAD, AvH, DFG, OBS, CDG, DFJW, EG)
und Mittelverwaltung
- Mitwirkung bei der Vermittlung deutscher Wissenschaftler
zu Forschungs- oder Lehrtätigkeiten im Ausland
- Betreuung des Gästehauses der Universität
- 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. Einfüh-
rungsveranstaltungen für Studienanfänger, Studienreisen,
Stützkurse, Tutorenprogramme)
- Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt- und
Studienabschlußstipendien.

Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

- Sprechstunden:** Sprechstunden der Kursleiterin und der Lehrenden sind dem Aushang zu entnehmen.
Ort und Zeit der Kurse sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen des Fachbereichs 2 (Sonstige Veranstaltungen).
- Leiterin:** Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)
Wolff-Metternich-Str. 9, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 20 32
Raum: H 6.138, Tel.: 60-29 43/45

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 3, 5, 6, 10, 13, 14 und 17 zu finden.
- Brückenkursleiter Deutsch:** Dr. phil. Werner Graf (FB 3)
Pohlweg 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Wiss. Angestellter:** Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)
Voltastr. 10, 1000 Berlin 13,
Tel.: (0 30) 3 81 59 80
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Brückenkursleiter Englisch:** Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)
Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Wiss. Angestellter:** Dr. phil. Georg Wagner (FB 3)
Holsteiner Weg 50, 4790 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, 4835 Rietberg 1,
Tel.: (0 52 44) 73 22
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20
- Wiss. Mitarbeiter:** Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)
An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 62 42
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 4790 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 23 48
Dekan:	Prof. Dr. theol. Mette
Prodekan:	Prof. Dr. theol. Weinrich
Dekanat:	E. 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 Prof. Dr. phil. Dieter Flach Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs Prof. Docteur en Etudes Politiques Jochen Hoock Prof. Dr. theol. Bernhard Lang Prof. Dr. theol. Norbert Mette Prof. Dr. theol. Dieter Schellong Prof. Dr. phil. Holm Tetens Prof. Dr. theol. Michael Weinrich
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Christoph Menz Wiss. Assistent Hans-Heinrich Hastedt
c) Studenten	Bernadette Klodwig Sabine Neudorf
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Annelore Lesemann
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
Anschrift:	Universität - Gesamthochschule - Paderborn Fachbereich 2 Warburger Straße 100 4790 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 29 45
Dekan:	Prof. Dr. phil. Hagemann Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum H 6.143
Prodekanin:	Prof. Dr. phil. Schöler
Dekanat:	A. Schubert, Fachbereichssekretärin Raum: H 6.143 Tel.: App. 29 45 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. phil. Helmar Frank
Prof. Dr. phil. Günter Hagedorn
Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann
Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim
Prof. Dr. phil. Eckard König
Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler
Prof. Dr. phil. Manfred Wettler

b) wiss. Mitarbeiter

Dipl.-Päd. Annette Bentler
Akademischer Oberrat Dr. phil. Helmut Dieterich

c) Studenten

Christiane Droll
Martina Loos

d) nichtwiss. Mitarbeiter

N. N.

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 3
Warburger Straße 100
4790 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60 - 28 77

Dekan:

Prof. Dr. phil. Breuer
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr. phil. Durzak

Dekanat:

M. Meier, Fachbereichssekretärin
Raum: H 3.140
Tel.: App. 28 77
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Hochschuldozent Dr. phil. Aloys Allkemper
Prof. Dr. phil. Friedmar Apel
Prof. Dr. phil. Rolf Breuer
Prof. Dr. phil. Manfred Durzak
Prof. Dr. phil. Elisabeth Feldbusch
Prof. Dr. phil. Peter Freese
Prof. Dr. phil. Gerd Michels
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke
Prof. Dr. phil. Johannes Thomas

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dr. phil. Günther Helmes
Wiss. Angestellter Dr. phil. Fritz Wahrenburg

c) Studenten

Sören Eberhardt
Petra Kieseheuer

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Marianne Meier

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 4
Warburger Straße 100
4790 Paderborn
(0 52 51) 60 - 29 57

Telefon:

Dekan: Prof. Dr. phil. Fischer
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum H 7.232

Prodekanin: Professorin Reese-Heim

Dekanat: B. Henning, Fachbereichssekretärin
Raum: H 7.235
Tel.: App. 29 57
Sprechstunde: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat a) Professoren

Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen
Prof. Dr. phil. Detlef Altenburg
Prof. Dr. phil. Hans Günther Bastian
PD Akad. Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide
Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer
Prof. Hermann-Josef Keyenburg
Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel
Prof. Dorothea Reese-Heim
Prof. Walter Schrader

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Hans Ortner
Wiss. Angestellter M.A. Dr. phil. Walter Werbeck

c) Studenten

Birgit Blick
Margarete Staffen

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Birgit Henning

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 5
Warburger Straße 100
4790 Paderborn
(0 52 51) 60-21 08

Telefon:

Dekan: Prof. Dr. rer. pol. Reiß
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum C 4.301

Prodekan: Prof. Dr. rer. pol. Weinberg

Dekanat: A. Wächter, Fachbereichssekretärin
Raum: C 4.304
Tel.: App. 21 08
Sprechstunden: Mo – Fr 8.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. rer. pol. Peter Dobias
Prof. Dr. rer. pol. Joachim Fischer
Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer
Prof. Dr. rer. pol. Paul Harff
Prof. Dr. phil. Klaus Kleibohm
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Landes
Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß
Prof. Dr. rer. pol. Karl-Heinz Schmidt
Prof. Dr. rer. pol. Peter Weinberg

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Rat Dr. phil. Wilfried Buddensiek
Wiss. Angestellter Dipl.-Volksw. Reinhard Flaskamp

c) Studenten

Heidi Hohensohn
Ines Tödter

d) nichtwiss. Mitarbeiter

–

Fachbereich 6:

Physik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 6
Warburger Straße 100
4790 Paderborn

Telefon:

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

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Overhof
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum A 1.239

Prodekan:

Prof. Dr. rer. nat. Sohler

Dekanat:

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

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Roland Bitsch
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Holzapfel
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof
Prof. Dr. rer. nat. Joachim Schröter
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth
Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Dr. rer. nat.
Christof Hoentzsch
PD Akademischer Oberrat Dr. rer. nat.
Jürgen Rüdiger Niklas

c) Studenten

Beate Langrock
Simone Probst

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Bernhard Volmer

Fachbereich 7:

Architektur – Landespflege

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 7
An der Wilhelmshöhe 44
3470 Höxter

Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Schmidt
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Haag

Dekanat: G. Berends, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 03, Tel.: App. 20
E. Behm, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 16, Tel.: App. 24
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Gärtner Hans Böttcher
Prof. Dipl.-Ing. Wilhelm Frohne
Prof. Dr. rer. nat. Bernd Gerken
Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag
Prof. Dipl.-Ing. Karl-Ludwig Medefindt
Prof. Dipl.-Ing. Helmut Ringe
Prof. Dr.-Ing. Udo Schmidt
Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang

b) wiss. Mitarbeiter

–

c) Studenten

Andreas Astler
Ruth Stüve

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Gisela Berends
Dipl.-Ing. Michael Wimmershoff

Fachbereich 8:

Bauingenieurwesen

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 8
An der Wilhelmshöhe 44
3471 Höxter 1

Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26

Dekan: Prof. Dr. techn. Görres
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Bratke

Dekanat: A. Quest, Fachbereichssekretärin
Raum: 13 16
Tel.: App. 17
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat**a) Professoren**

Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Bratke
 Prof. Dipl.-Ing. Manfred Diekmann
 Prof. Dipl.-Ing. Hans-Erich Gadiel
 Prof. Dr. techn. Franz Görres
 Prof. Dr.-Ing. Karl-Hans Klein
 Prof. Dr. rer. nat. Zdenek Kopac
 Prof. Dr.-Ing. Jochen Kubin
 Prof. Dipl.-Ing. Eberhard Rauschenfels

b) wiss. Mitarbeiter

-

c) Studenten

Ulrich Müller
 Petra Schröder

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Werner Glunz
 Techn. Angestellter Dieter Loy

Fachbereich 9:**Landbau****Anschrift:**

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
 Abteilung Soest
 Fachbereich 9
 Windmühlenweg 25
 4770 Soest

Telefon:

(0 29 21) 1 30 82

Dekan:

Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck
 Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dr. sc. agr. Schüttert

Dekanat:

B. Dietz, Fachbereichssekretärin

Raum: 637

Tel.: App. 11

Sprechstunden: Mo – Fr 7.30 – 13.00
 und 14.00 – 15.30 Uhr

Fachbereichsrat**a) Professoren**

Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann
 Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche
 Prof. Dr. agr. Norbert Lütke-Entrup
 Prof. Dr. sc. agr. Jobst Oehmichen
 Prof. Dr. agr. Volker Paull
 Prof. Dr. rer. nat. Albert Schlagbauer
 Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck
 Prof. Dr. sc. agr. Reinhard Schüttert

b) wiss. Mitarbeiter

-

c) Studenten

Michael Berntsen
 Michael Kempkes

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Brigitte Dietz

Fachbereich 10:

Maschinentechnik I

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 10
Pohlweg 47-49
4790 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60-22 54

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Richard
Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr
Do 11.00 - 12.00 Uhr
und nach Vereinbarung
Raum P1 3.15

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Meierfrankenfeld

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

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo
Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel
Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld
Prof. Dipl.-Ing. Friedrich Möllenkamp
Prof. Dr.-Ing. Rolf Rennhack
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Manfred Schneider
Prof. Dr.-Ing. Johannes Wortberg

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Rat. Dr.-Ing. Ferdinand Ferber
Oberingenieur Dr.-Ing. Peter Michel

c) Studenten

Walter Kuhlbusch
Jutta Mellinghof

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Rainer Botzeck

Fachbereich 11:

Maschinentechnik II

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Meschede
Fachbereich 11
Lindenstraße 53
5778 Meschede

Telefon: (02 91) 84 07

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Geipel
Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr
Do 11.00 - 12.00 Uhr
und nach Vereinbarung
Raum 8.6

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Tillner

Dekanat: M. Hesse, Fachbereichssekretärin
Raum: 8.7
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Siegfried Geipel
Prof. Dipl.-Ing. Rudolf Hölker
Prof. Dipl.-Ing. Heinz Hunold
Prof. Dipl.-Ing. Ernst Reinhart
Prof. Dipl.-Ing. Meinolf Schweins
Prof. Dr.-Ing. Rainer Sturmth
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Wiedenroth

b) wiss. Mitarbeiter

–

c) Studenten

Thomas Drillich
Matthias Ittermann

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Rainer Hofmann
Reg.-Angestellter Karl Kleinemeier

Fachbereich 12:

Maschinentechnik III

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 12
Steingraben 21
4770 Soest

Telefon:

(0 29 21) 3 78 – 1 30 (1 31)

Dekan:

Prof. Dipl.-Ing. Havenstein
Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
Raum 1305

Prodekan:

Prof. Dr.-Ing. Stemmer

Dekanat:

R. Stumpf, Fachbereichssekretärin
Raum: 1306
Tel.: App. 1 30
Sprechstunde: Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr
Mo – Fr 13.30 – 14.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Hans-Georg Hartkamp
Prof. Dipl.-Ing. Günter Havenstein
Prof. Dipl.-Ing. Otto Kleffmann
Prof. Dipl.-Ing. Hans-Leo König
Prof. Dr.-Ing. Friedrich Meier
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer
Prof. Dipl.-Ing. Peter Witkop

b) wiss. Mitarbeiter

–

c) Studenten

Kirsten Recker
Hartmut Spangenberg

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Wolfgang Korz
Labortechniker Hans-Joachim Ratajczak

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 13
Warburger Straße 100
4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-21 45
Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Altenbach
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum J 2.317
Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Kettrup
Dekanat: D. 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. rer. nat. Hans-Josef Altenbach
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker
Prof. Dr. rer. nat. Artur Goldschmidt
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt
Prof. Dr. rer. nat. Antonius Kettrup
Prof. Dr. rer. nat. Horst Langemann
Prof. Dr. rer. nat. Bernhard Lendermann
Prof. Dr. rer. nat. Horst Stegemeyer
N.N.

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Manfred Grote
Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Ulrich Wolf

c) Studenten

Martin Hemmi
Marion Wagner

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Karl-Heinz Willers

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 14
Pohlweg 47-49
4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-22 07
Dekan: Prof. Dr.-Ing. Voß
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum P1 3.14
Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Grotstollen
Dekanat: H. 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.-Ing. Dieter Barschdorff
Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen
Prof. Dipl.-Phys. Georg Horstick
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Latzel
Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter
Prof. Dr.-Ing. Raimund Stock
Prof. Dipl.-Ing. Franz-Josef Tegethoff
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Siegbert Drüe
Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Schrewe

c) Studenten

Thomas Kottenstede
Stefan Wöstemeyer

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Hubert Thoenies

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Meschede
Fachbereich 15
Lindenstraße 53
5778 **Meschede**

Telefon:

(02 91) 84 07

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Meierling
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum 8.5

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Keuter

Dekanat:

N. N.
Raum: 8.7
Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter
Prof. Dr. rer. nat. Heinz Dieter Meierling
Prof. Dr.-Ing. Helmut Moczala
Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller
Prof. Dr. rer. nat. Klaus-Peter Nerz
Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka
Prof. Dipl.-Phys. Siegfried Reiche
Prof. Dipl.-Ing. Alfons Staudt

b) wiss. Mitarbeiter

–

c) Studenten

Stilianos Kandarakis
Friethjof Weinert

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg. Angestellter Heinz Kons
Reg. Angestellter Hubert Lohmann

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 16
Steingraben 21
4770 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 – 1 40 (1 41)

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Hanfried Prehn

Dekanat: A. Knobloch, Fachbereichssekretärin
Raum: 1308
Sprechstunden: Mo – Fr 10.00 – 12.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Becker
Prof. Dipl.-Ing. Klaus Gotthard Giese
Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg
Prof. Dr.-Ing. Richard Jüsten
Prof. Dipl.-Ing. Dietrich Pfau
Prof. Dr.-Ing. Hanfried Prehn
Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte
Prof. Dr.-Ing. Rainald-Jörg Weimar

b) wiss. Mitarbeiter

–

c) Studenten

Alexandra Dunker
Martin Lammers

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg. Angestellte Angelika Knobloch
Techn. Angestellter Manfred Wilczek

Fachbereich 17:

Mathematik - Informatik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Fachbereich 17
Warburger Straße 100
4790 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60-26 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Kastens
Sprechstunde: nach Vereinbarung
Raum D 2.219

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Sohr

Dekanat: A. 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. Uwe Kastens
Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Kíyek

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Küspert
Prof. Dr. rer. nat. Miloš Lánský
apl. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Lusky
Prof. Dr. rer. nat. Otto Meltzow
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
Prof. Dr. rer. nat. Hermann Sohr
Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Spiegel

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Martin Epkenhans
Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Reinhard Reisig

c) Studenten

Susanne Kronenberg
Jan Wegner

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Ulrich Ahlers-Gauseweg

Fachbereich 18:

Technischer Umweltschutz

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 18
An der Wilhelmshöhe 44
3470 Höxter

Telefon:

(0 52 71) 23 97 / 29 26

Dekan:

Prof. Dipl.-Ing. Wardemann
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Bielenberg

Dekanat:

A. Quest, Fachbereichssekretärin
Raum: 1316, Tel.: App. 17
Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Ausschuß des Rektorates für die Angelegenheiten des Technischen Umweltschutzes.

Vorsitzender:

Prof. Dipl.-Ing. Horst Wardemann

stv. Vorsitzender:

Prof. Dipl.-Ing. Klaus Bielenberg

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Friedrich-Karl Ewert
Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe

Studenten:

Andrea Böse
Birgit Schrupp

nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Annegret Quest
Techn. Angestellter Ulrich Stelte

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Höxter
An der Wilhelmshöhe 44
3470 Höxter 1

Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26
Abteilungssprecher: Prof. Dr. rer. pol. Heinrich Rosenbaum (FB 7)
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV)

Abteilung Meschede

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Meschede
Lindenstraße 53
5778 Meschede

Telefon: (02 91) 84 07
Telefax: (02 91) 84 07 40
Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Draeger (FB 15)
Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)

Abteilung Soest

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn
Abteilung Soest
Steingraben 21
4770 Soest

Telefon: (0 29 21) 37 80
Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar (FB 16)
Tel.: 3 78-1 11

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Oberinspektor Bernhard Knoche (ZV)
Tel.: 3 78-1 99

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Matthias Neu, (FB 6) (Vorsitzender)
Raum: H 2.141, Tel.: 60- 28 43 (27 37)
Karl-Ludwig Hesse, (FB 1) (stv. Vorsitzender)
Dr. techn. Leopold Lehner (FB 17) (stv. Vorsitzender)

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Norbert Lengeling, (ZV) (Vorsitzender)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 – 2837
Heinz Schall, HRZ (1. stv. Vorsitzender)
Ferdinand Appelbaum, (ZV) (2. stv. Vorsitzender)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

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

Dr. phil. Norbert Eke (FB 3)
Evelyn Geisler (FB 2)
Dr. rer. pol. Werner Nienhüser (FB 5)

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten und Studieninteressenten 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.

Allgemeine Studienberatung: Akademischer Rat Bäcker
Raum: ME 0.213, 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
16.00 – 18.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Psychologische Beratung Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Heinze
Raum: ME 0.207, Tel.: 60 - 29 12
Anmeldung: Mo, Mi 9.00 – 11.00 Uhr
Do 15.00 – 17.00 Uhr
Dipl. Psych. Birgit Sievers
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31
Di, Do 9.00 – 11.00 Uhr
Mi 15.00 – 17.00 Uhr

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Reg.-Angestellte Jordan
Raum: ME 0.212, Tel.: 60 -2007

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

Vorsitzender: Oberstudienrat im Hochschuldienst Werthschulte (FB 17)
stv. Vorsitzender: Norbert Tofall (Student)
weitere Mitglieder: Reg.-Angestellter Berens (ZV)
Akademischer Rat Dr. phil. Buddensiek (FB 5)
Ilse Ehrhardt (Studentin)
Prof. Dr.-phil., Dr. theol. Eicher (FB 1)
Akademischer Rat Michael Szczygiel (ZSB)
Prof. Dr. rer. nat. Pollmann (FB 13)
Ines Tödter (Studentin)
Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

Beauftragter für behinderte Studenten:

(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. Schellong Raum: N 3.113 Sprechstunde: Mi 12.00 – 13.00 Uhr
	Katholische Theologie	Wiss. Angestellter Jörg Mertin Raum: N 3.110 Sprechstunde: Di 11.00 – 12.30 Uhr
	Geographie	Prof. Dr. theol. Frankemölle Raum: N 3.134 Sprechstunde: Di 11.00 – 12.30 Uhr und nach Vereinbarung
	Geschichte	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Fuchs Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Schlegel Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Düsterloh Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Philosophie	Prof. Docteur en Etudes Politiques Hoock Raum: N 2.332 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Sozialwissenschaften, Politische Wissenschaft, Erziehungswissenschaft	Hochschulassistentin Dr. G. Clemens Raum: N 2.329 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: N 2.115 Sprechstunde: Mo ab 18.00 Uhr
		apl. Prof. Dr. rer. soc. Briese Raum: N 2.126 Sprechstunde: Do 15.00 – 16.00 Uhr
		Prof. Dr. phil. Klönne Raum: N 2.147 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden
	Psychologie	Dr. phil. Krause Raum: H 4.127 Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr
	Sport	Dozent Knievel Raum: SP 0.401 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr
Fachbereich 3:	Anglistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
	Germanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
	Romanistik	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden (s. Aushang)
Fachbereich 4:	Textilgestaltung	Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann Raum S 5.103 Sprechstunde: Mo 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung Professorin Reese-Heim Raum: S 4.104 Sprechstunde: Di 15.00 – 16.00 Uhr und nach Vereinbarung Stud.-Professorin Weber Raum H 7.147 Sprechstunde: Mo ab 16.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Musik	Prof. Dr. phil. Bastian Raum H 8.140 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr Akademischer Oberrat Dr. phil. Dopheide Raum: H 8. 135 Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr Prof. Dr. phil. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr Wiss. Assistent Dr. phil. Maas Raum H 8.145 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Musikwissenschaft

Prof. Dr. phil. Allroggen
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,
Allee 20, 4930 Detmold
Sprechstunde: Mi 18.00 – 19.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Altenburg
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar
Allee 20, 4930 Detmold
Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Forchert
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar
Allee 20, 4930 Detmold
Sprechstunde: Do 17.00 – 18.00 Uhr

Kunst

Prof. Keyenburg
Raum: S 3.104
Sprechstunde: Mi 12.00 – 13.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Akademischer Oberrat Ortner
Raum: S 1.102
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prof. Schrader
Raum: S 2.110
Sprechstunde: Di 12.00 – 13.00 Uhr
und nach Vereinbarung

Prof. Krawinkel
Raum: S 2.113
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 5:

Grundstudium
insbesondere BWL

Prof. Dr. rer. pol. Gollers
Raum: C 4.329
Sprechstunde: Mi 9.00 – 11.00 Uhr

Grundstudium
insbesondere VWL

Prof. Dr. rer. pol. Schmidt
Raum: C 3.331
Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr

Hauptstudium BWL
7 Semester

Prof. Dr. rer. pol. Gräfer
Raum: C 4.326
Sprechstunde: Mo 14.30 – 16.00 Uhr

Hauptstudium BWL
9 Semester

Prof. Dr. rer. pol. Loistl
Raum: C 4.340
Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr

Hauptstudium VWL

Prof. Dr. rer. pol. Reiß
Raum: C 5.314
Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr

Lehramts-
studiengänge

Prof. Dr. phil. Kaiser
Raum: H 5.119
Sprechstunde: Mo/Do 11.00–12.00 Uhr

Fachbereich 6:	Haushalts- wissenschaften	Akademische Rätin Dr. agr. Fegebank Raum: J 5.144 Sprechstunde: Di 13.30 – 15.00 Uhr
	Physik: Lehramts- studiengänge	Studiendirektor im Hochschuldienst Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 Sprechstunde: Di 8.30 – 10.00 Uhr
	Physik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Raum: N 3.329 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr
Fachbereich 7:	Architektur- Landespflege	Prof. Dr.-Ing. Schmidt Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 8:	Bauingenieurwesen	Prof. Dr. techn. Görres Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 9:	Praktikantenamt Studienberatung	Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann Prof. Dr. agr. Paul Prof. Dr. agr. Schüttert Sprechstunden: nach Vereinbarung
Fachbereich 10:	Maschinentechnik I	Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: Mo 10.00 – 12.00 Uhr
	Wirtschaftsingenieur- wesen und BAföG	Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Schneider Raum P 5202.4 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	für ausländische Studenten	Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Lehramt S II und BAföG	Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 1.326 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Auslandsaufenthalte	Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Raum P 1 211.1 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Praktikantenamt	Prof. Dipl.-Ing. Sieben Raum IW 1.201 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 11:	Maschinentechnik II	Prof. Dr.-Ing. Geipel Raum: 8.5 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr
Fachbereich 12:	Maschinentechnik III	Prof. Dipl.-Ing. Havenstein Raum: 1305 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr für Hochschul- bzw. Studiengangs- wechsler Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr Raum: 1406

- Fachbereich 13: Chemie: Lehramts-
studiengänge Prof. Dr. rer. nat. Kettrup
Raum: J 5.214
Sprechstunde: Di 13.00 – 15.00 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 Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff
Raum: P1 3.04 oder P1 713
Sprechstunde: Do 10.00 – 11.00 Uhr
- Lehramt S II Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer
Raum: P1 3.04
Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
- Fachbereich 15: Nachrichtentechnik Prof. Dr. rer. nat. Meierling
Raum: 8.5
Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.30 Uhr
- Fachbereich 16: Elektrische
Energietechnik Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg
Raum: 1307
Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr
- Fachbereich 17: Mathematik:
Integrierter
Studiengang Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst
Raum: D 1.239
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
- Technomathematik:
Integrierter
Studiengang
Lehramt P/S I Oberstudienrat im Hochschuldienst Werthschulte
Raum: D 2.326
Sprechstunde: Di 13.45 – 14.30 Uhr
- Lehramt S II Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst
Raum: D 1.239
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
- Informatik:
Integrierter
Studiengang Prof. Dr. rer. nat. Küspert
Raum: D 1.217
Sprechstunde: nach Ankündigung
Lehramt S II
- Fachbereich 18: Technischer
Umweltschutz Prof. Dipl.-Ing. Miethe
Sprechstunde: nach Vereinbarung

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. paed. Jütting (FB 2) Prof. Dr. phil. Schöler (FB 2)
Wiss. Mitarbeiter:	Annette Bentler (FB 2)
Studenten:	Christiane Droll Bettina Schmidt

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. sc. pol. Steinmann Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Gollers Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Akademischer Oberrat Dr. oec. publ. Stork Claudia Knobel Stefan Wittenfeld
Fachbereich 6:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Prof. Dr. rer. nat. Mimkes Prof. Dr. rer. nat. von der Osten Prof. Dr. rer. nat. Overhof
	Wiss. Mitarbeiter: Studenten:	Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter Beate Langrock Alexander Stichnot
Fachbereich 10:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Jorden Prof. Dipl.-Ing. Altmiks Prof. Dr.-Ing. Dohmann Prof. Dr. rer. nat. Weitland
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dipl.-Ing. Meiners Axel Müller Georg Wördenweber
Fachbereich 13:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Broecker Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Minas Prof. Dr. rer. nat. Pollmann
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dr. rer. nat. Flörke Klaus Engelhardt Martin Hemmi
Fachbereich 14:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Kumm Prof. Dipl.-Ing. Bick Prof. Dr.-Ing. Cambeis Prof. Dr.-Ing. Grotstollen
	Wiss. Mitarbeiter Studenten:	Dipl.-Ing. Ralf Klöckner Markus Bucker Mathias Künne

Fachbereich 17:

Mathematik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Deimling
 Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Hembd
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellter Echterhoff
 Studenten: Sabine Adomat
 Dietlinde Grub

Techno-
mathematik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
 Prof. Dr. rer. nat. Herrmann
 Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellter Echterhoff
 Studenten: Dirk Steinig
 Andrea Stork

Informatik: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Küspert
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Monien
 Prof. Dr. rer. nat. Priese
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellte Schwolle
 Student: Susanne Kronenberg

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-
ingenieurwesen: Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Voß (FB 14)
 Professoren: Prof. Dr.-Ing. Jordan (FB 10)
 Prof. Dr. Reiß (FB 5)
 Prof. Dr. Rosenberg (FB 5)
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Marco Laufer (FB 10)
 Dipl.-Ing. Dresselhaus (FB 14)
 Studenten: Stefanie Toepper (FB 10)
 Stefan Köthe (FB14)

Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

Fachbereich 7: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Wedeck
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp
 Prof. Dipl.-Ing. Röhr

 Studenten: Prof. Dr.-Ing. Schmidt
 Jürgen Anton
 Meike Zahn
 nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Wimmershoff

Fachbereich 8: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Diekmann
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Gadiel
 Prof. Dr.-Ing. Klein
 Prof. Dr.-Ing. Rauschenfels
 Studenten: N. N.
 N. N.
 nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Loy

Fachbereich 9:	Vorsitzender:	Prof. Dr. agr. Hensche
	Professoren:	Prof. Dr. sc. agr. Schüttert Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck
	Studenten:	Dirk Reese Silvia Reuter
	nichtwiss. Mitarbeiter:	G. Stemann
Fachbereich 11:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Belthle
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Geipel Prof. Dipl.-Ing. Hunold Prof. Dipl.-Ing. Hölker
	Studenten:	N. N. N. N.
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Willeke
Fachbereich 12:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann Prof. Dipl.-Ing. Schürmann Prof. Dipl.-Ing. Witkop
	Studenten:	Michael Knappe Martin Krone
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Heitkamm
Fachbereich 15:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Phys. Klasen
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Fritsch Prof. Dipl.-Ing. Keuter Prof. Dr.-Ing. Opielka Prof. Dr. rer. nat. Meierling
	Studenten:	Sueleyman Karabulut Simone Kleimeyer
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Reg.-Angestellter Walter
Fachbereich 16:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg
	Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Becker Prof. Dr.-Ing. Prehn Prof. Dr.-Ing. Schmitte
	Studenten:	Alexandra Dunker Doris Ueter
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Friedhelm Ostermann
Fachbereich 18:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Miethe
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Ewert Prof. Dr.-Ing. Lohr Prof. Dipl.-Ing. Wardemann
	Studenten:	N. N.
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Glunz

Lehramtsstudiengänge:

Fachbereich 17:	Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:	
	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Deimling Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner Prof. Dr. rer. nat. Hembd
	Wiss. Mitarbeiter:	Wiss. Ang. Dr. rer. nat. Borchers
	Studenten:	Martina Groß Harald Selke

Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden:	Mo – Fr Do auch	9.00–12.00 Uhr 13.00–15.00 Uhr
Leiterin:	Reg.-Inspektorin Lippe Raum: B 0.301, Tel. 60 - 25 00	
Bearbeiter: Magisterstudiengänge der Fachbereiche 1, 3, 4	Reg.-Inspektorin Lippe Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00	
Promotionsangelegenheiten der Fachbereiche 1,2		
Dipl.-Studiengang Erziehungswissenschaft, Einstufungsprüfungen, BAföG-Angelegenheiten (Teilerlaß)		
Diplom-Studiengang Wirtschaftswissenschaft		
Grundstudium	Reg.-Angestellte Laugallies-Plato Reg.-Angestellte Pietsch Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74	
Hauptstudium	Reg.-Angestellter Berens Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05	
Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen	Reg.-Assessorin z. A. Krenz Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58	
Diplom-Studiengänge Physik Chemie	Reg.-Angestellte Gabriel Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03	
Diplom-Studiengang Maschinenbau Prüfervergütung	Reg.-Amtmann Ungrad Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58	
Diplom-Studiengang Elektrotechnik	Reg.-Insektor a. W. Kamp Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94	
Dipl.-Studiengang Informatik Wirtschaftsinformatik	Reg.-Hauptsekretär Mues Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94	
Diplom-Studiengänge Mathematik Technomathematik	Reg.-Angestellte Pietsch 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 N 4, 4800 Bielefeld
Tel.: (05 21) 1 06 - 51 41 bis 51 44
- Außenstelle Paderborn:** Pohlweg 55, 4790 Paderborn
- Leiter:** LRSD Hinrichs
Geschäftsführer: RSD Stamm
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Tel.: 60 - 24 31
- Geschäftszimmer: N 2.307** Reg.-Angestellte Kräußel
Tel.: 60 - 24 30
Zuständigkeit: Sekundarstufe I LPO
Erweiterungsprüfungen
- Reg.-Angestellte Franz
Tel.: 60 - 24 30
Zuständigkeit: Primarstufe LPO
P/SI/SII PO 1976
- Geschäftszimmer: N 2.304** Pädag. Mitarbeiter RL Mainka
Tel.: 60 - 24 29
Zuständigkeit: Sekundarstufe II LPO
- Geschäftszimmer: N 2.301** Reg. Angestellte Mündelein
Tel.: 60 - 24 28
Sekretariat
- Öffnungszeiten** montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr
donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr.

(* = keine Amtsleitung)

Öffnungszeiten (Aushänge beachten):
 Mo – Fr 7.30 – 23.00 Uhr
 Sa 9.00 – 17.00 Uhr
 (Mo – Fr ab 15.30 Uhr und Sa nur eingeschränkter Service)

		App.
Direktor:	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Stellvertreter:	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Büroleitender Beamter:	Bibl.-Amtmann Gemmeke	20 49
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Merschmann	20 47
Leihstelle:	Bibl.-Amtfrau Wylenzek	20 12 / 20 15
Allgemeine Information und Führungen:	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 17
Fachliche Information und Führungen:		
Buch- und Bibliothekswesen	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Chemie, Physik, Biologie, Landbau, Haushaltswissenschaft sowie Abteilungsbibliothek Höxter	Bibliotheksrat Dr. Fischer	20 26
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Musik und Allgemeines	Wiss. Angestellter Gelhard	20 25
Soziologie, Pädagogik, Psycho- logie und Betriebswirtschaftslehre	Bibliotheksrat z. A. Dr. Gerstner	20 20
Mathematik und Informatik	Oberbibliotheksrat Dr. Höppner	20 50
Elektrotechnik, Maschinenbau sowie Abteilungsbibliotheken Meschede und Soest	Bibliotheksrat Nord	20 24
Sport	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Anglistik und Romanistik	Bibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Geschichte, Politikwissenschaft, Philosophie, Theologie, Geographie, Kunst und Textiles Gestalten	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21
Volkswirtschaftslehre, Ökonometrie und Rechtswissenschaften	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30

			App.
Dezernat 1:	Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Personal, Haushalt und Techn. Dienste	Oberbibliotheksrat Dr. Höppner	20 50
1.1	Aus- und Fortbildung	Bibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker- Müterthies	20 22
1.2	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Kerp	20 51
1.3	Technische Dienste	Bibliotheksrat z. A. Dr. Gerstner	20 20
1.3.1	Einbandstelle	Bibl.-Angestellte Pretzel	20 60
1.3.2	Buchbinderei	Buchbinder Horenkamp	20 59*
1.3.3	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
Dezernat 2:	Erwerbung und Katalogisierung	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30
2.1	Monographien-Erwerbung, (incl. Tausch, Geschenk und Pflicht)	Bibl.-Amtsrätin Niederau	20 37
2.2	Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung	Bibl.-Amtsfrau Rother	20 32
2.3	Monographien- Katalogisierung	Bibl.-Amtsrätin Bolik	20 43

			App.
Dezernat 3:	Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Amtfrau Wylenzek	20 12 / 20 15
3.2	Fernleihe	Bibl.-Amtmännin Brüggemann	20 16
3.3	Allgemeine Information, Fachbibliotheken und Magazin	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 17
3.31	Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften	Bibl.-Sekretär Fuchs	20 19*
3.32	Fachbibliothek Geisteswissen- schaften	Bibl.-Sekretär Fuchs	20 61*
3.33	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieur- wissenschaften	Bibl.-Assistentin z. A. Parzella	20 56*
3.34	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Schneider, U.	20 57*
3.35	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Sekretärin Ewersmeyer	20 54*
Dezernat 4:	Fachsystematiken und Fachreferate	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21
	einzelne Fachreferate	siehe unter fachlicher Information	

Bibliothekarische Einrichtungen in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest

Abteilungsbibliothek Höxter: An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter
Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26
Bibl.-Angestellte Waske

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.45– 15.30 Uhr

Abteilungsbibliothek Meschede: Lindenstraße 53, 5778 Meschede
Telefon: (02 91) 84 07
Bibl.-Angestellte Salmen

Öffnungszeiten: Mo – Fr 8.30 – 12.30 Uhr
Mo – Do 13.30 – 18.00 Uhr
Fr 13.30 – 17.00 Uhr

Abteilungsbibliothek Soest: Steingraben 21, 4770 Soest
Telefon: (0 29 21) 18 36
Bibl.-Angestellte Ehrhardt

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.45 – 16.45 Uhr

Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29

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 Rätin Dr. phil. Armbruster

Sekretariat: Reg.-Angestellte Reinhardt
Raum: H 1.142
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29

Fachreferenten:

Geistes- und
Naturwissenschaften: Dr. phil. Sievert
Raum: H 1.138, Tel.: 60-28 28

Wirtschafts- und
Ingenieurwissenschaften/
Mathematik: Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers
Raum: H 1.143, Tel.: 60-28 35

Neue Medien/
Sportwissenschaft: Dipl.-Ing. Richter
Raum: H 1.338, Tel.: 60-28 33
60-31 40

Mediendidaktik: Dr. phil. Armbruster
Raum: H 1.340, Tel.: 60-28 34

Hochschulinternes
Fernsehen und AV-
Technik: Dipl.-Ing. (FH) Kania
Raum: H1.135, Tel.: 60-28 27 / 28 22

Mediothek

Videothek: Reg.-Angestellter Schmidt
Raum: H 1.201, Tel.: 60-28 21

Audiothek: Reg.-Angestellte Berns
Raum: H 2.107, Tel.: 60-28 47

Dokumentation: Reg.-Angestellte Nonnemann
Raum: H 1.327, Tel.: 60-28 15
Reg.-Angestellte Sommer
Raum: H 1.131, Tel.: 60-28 26

**Fernseh-Aufnahme-
Studios:**

Dipl.-Ing (FH) Hahn
Techn. Angestellter Kopp
Raum: H 1.123, Tel.: 60-28 25

Tonstudio:

Dipl.-Ing. (FH) Hahn
Raum: H 1.332, Tel.: 60-28 31/28 25

Zentrale Fotostelle:

Techn. Angestellte Schwarze
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

AVMZ-Kommission:

Vorsitzender:

Prof. Dr. phil. Hagemann (FB 2)

stv. Vorsitzender:

Prof. Dr.-Ing. Wortberg (FB 10)

weitere Mitglieder:

Bibliotheksrat Dr. Fischer (Bibl.)

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

Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp (FB 12)

Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)

Dipl.-Ing. (FH) Kania (AVMZ)

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

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

stud. rer. pol. Siweris (FB 5)

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 4790 Paderborn, Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)

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

ADV-Beirat:

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

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

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

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

Prof. Dr.-Ing. Lohr (FB 18)

Prof. Dr.-Ing. Maehle (FB 14)

Wiss. Ang. Münch (HRZ)

Bibliotheksrat Nord (Bibl.)

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

Reg. Ang. Schwalk (ZV)

Student Jan Wegner (FB 17)

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Zindel (FB 4)

Martini

Betriebseinheit Sprachlehre

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Str. 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60-28 80 / 28 49

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 Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung (s. Anschlag vor Raum H 2.134).

Leiter:

Prof. Dr. phil. Aßheuer (FB 3)

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80

Wissenschaftlicher Mitarbeiter:

Dr. phil. Huber (FB 3)

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49

Beirat:

Vorsitzende:

Professorin Dr. phil. Feldbusch (FB 3)

Weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Flach (FB 1)

Reg.-Ang. Mandel (ZV)

Akad. Rat. Dr. paed. Nehm (FB 3)

Lektor Ostiguy (FB 3)

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

Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)

Prof. Dr. phil. Schöwerling (FB 3)

Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)

N. N.

N. N.

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 Studenten der Universität - Gesamthochschule - Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen außerdem zahlt jeder Student einen Sozialbeitrag von z.Z. DM 40,50 je Semester. Das Studentenwerk hat zwei Organe: den Verwaltungsrat und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlußfassung über die Satzung, die Beitragsordnung und den Wirtschaftsplan des Studentenwerks. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzende: Dorit Rautenberg

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 90 an:

1. Studenten der Uni - GH (AStA)

Andreas Lahme
Andreas Reetz
Frank Schäffler
Marion Wagner

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. Gerhard Dietrich (FB 5)
Prof. Dr. Hubert Frankemölle (FB 1)
Techn. Angestellter Heinz Schall (HRZ)
Akademischer Rat Michael Szczygiel (ZSB)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze
Annette Koch
Mechthild Rüter
Georg Seck

4. Sachkundige Bürger

N.N.
N.N.

5.. Kanzler der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Ulrich Hintze

Geschäftsführer: Johannes Freise

Als Abteilungsleiter sind tätig:

Dietmar Wächter – allgemeine Verwaltung –
Detlef Gehrman – Verpflegungsbetriebe –
Harald Heiermeier – Ausbildungsförderung –

„Pinte“: Mo – Do 8.30 – 20.30 Uhr
10.00 – 19.00 Uhr in den Semesterferien
Fr 8.30 – 18.00 Uhr

„Bistro“: Sommerzeit 1. Mai bis 30. September
Mo – Do 11.00 – 18.30 Uhr
Fr 11.00 – 17.00 Uhr
Winterzeit 1. Oktober bis 30. April
Mo – Do 9.30 – 17.00 Uhr
Fr 10.00 – 16.00 Uhr

Kegelbahn

Anmeldungen zur Benutzung der Kegelbahn werden in der „Pinte“ entgegengenommen. Öffnungszeiten wie in der „Pinte“.

Öffnungszeiten

Mo – Do 9.00 – 20.30 Uhr (9.00 – 18.00 Uhr in den Semesterferien)
Fr 9.00 – 18.30 Uhr

Hobbyräume

Ferner sind ein „Fotostudio“ und ein „Tonstudio“ eingerichtet. Auch diese Räume können nach Voranmeldung genutzt werden.

Antragsformulare sind in der „Snack-Bar“ und „Pinte“ zu bekommen. Die Anträge sind bei der Mensaverwaltung abzugeben.

Bitte stellen Sie den Benutzungsantrag spätestens eine Woche vor dem Termin.

Wohnungsfürsorge

Das Studentenwerk Paderborn bewirtschaftet z.Z. drei Studentenwohnheime: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Telefon: (0 52 51) 6 50 26 und Peter-Hille-Weg 13, Telefon: (0 52 51) 6 28 70, sowie Soest, Am Steingraben 25.

Beide Häuser am Peter-Hille-Weg verfügen über insgesamt 355 Einzelappartements für Studenten und je 18 Doppel-Appartements für Studenten-Ehepaare. Der Mietpreis für das Einzelzimmer beträgt z.Z. DM 153,- bzw. DM 161,50, für die Doppel-Appartements DM 307,- bis DM 337,- monatlich.

Das Wohnheim in Soest verfügt über 28 Einzelzimmer zum Mietpreis von DM 149,- bis DM 184,- monatlich.

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

Für die Studenten der Abteilung Höxter gibt es ein vom dortigen Förderverein unterhaltenes Studentenwohnheim mit 77 Plätzen.

3470 Höxter, Louis-Flotho-Straße Tel.: (0 52 71) – 71 47

Mietpreis z.Z. DM 162,-.

Bewerbungen und Anfragen bitte direkt an diese Adresse.

Das Studentenwerk unterhält außerdem in Paderborn eine **Zimmervermittlungsstelle**

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 Studenten der

- Universität - Gesamthochschule - Paderborn einschließlich der Nebenstellen Meschede, Höxter und Soest,
- Theologischen Fakultät Paderborn,
- Katholischen Fachhochschule NW, Abt. Paderborn.

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
4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-1 (Sammel-Nr. der Hochschule)**

Sprechstunden

1. Warburger Straße 100, 4790 Paderborn	Mo, Di, Mi	10.00 – 12.00 Uhr
	Do	10.00 – 12.00 Uhr und 13.30 – 15.30 Uhr
2. Lindenstraße 53, 5778 Meschede	Di	9.00 – 12.30 Uhr
3. An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter	Mi	9.00 – 12.30 Uhr
4. Steingraben 21, 4770 Soest	Do	9.00 – 12.00 Uhr
5. Windmühlenweg 2, 4770 Soest	1.u.3. Do (im Monat)	13.30 – 15.30 Uhr

Wichtig

Während der Semesterferien/vorlesungsfreien Zeit

- sind die Sprechstunden im Hauptgebäude (Warburger Straße 100) **nur 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

PD Dr. rer. pol. Liepmann (FB 5)

Stellvertreter:

Prof. Dipl.-Ing. Röhr (FB 7)

Vertreter der Auszubildenden:

Andreas Reetz (FB 17)

Stellvertreterin:

Petra Möllmann (FB 5)

Vertreterin des Amtes für
Ausbildungsförderung:

Reg.-Oberinspektorin Siemers-Sponheimer (ZV)

Stellvertreterin:

Reg.-Inspektorin Lippe (ZV)

Förderungsausschuß II

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied
des Lehrkörpers:

Prof. Dr. phil. Schneider (FB 2)

Stellvertreter:

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

Vertreter der Auszubildenden:

Walter Kuhlbusch (FB 10)

Stellvertreter:

Dimitrios Stambulis (FB 1)

Vertreterin des Amtes für
Ausbildungsförderung:

Reg.-Oberinspektorin Siemers-Sponheimer (ZV)

Stellvertreterin:

Reg.-Inspektorin Lippe (ZV)

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 Studenten 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 Studenten 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

Nachdem das Gesetz zur Förderung wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses des Landes NRW am 14. 6. 1984 vom Landtag NRW verabschiedet wurde, ist mit der Förderung nach dem o. a. Gesetz ab Wintersemester 1984/85 begonnen worden.

Nach dem Graduiertenförderungsgesetz können immatrikulierte Studenten 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 des Stipendiaten und seines Ehegatten 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

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Grotstollen (FB 14)

weitere Mitglieder: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner (FB 17)
Prof. Dr. phil. Freese (FB 3)
Wiss.-Ang. Dr. phil., M. A. Reese (FB 1)
Julia Quintanilla (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.

- 1. Cusanuswerk, Annaberger Straße 283, 5300 Bonn 2**
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.
- 2. Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, 5840 Schwerte 5**
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.
- 3. Ernst-Hilbert-Stiftung, Uerdinger Str. 58-62, 4000 Düsseldorf 30**
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten, die in Nordrhein-Westfalen beheimatet sind, wenn die Finanzierung des Studiums für die Eltern eine Belastung darstellt, die über das vertretbare Maß hinausgeht.
- 4. Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 4000 Düsseldorf**
Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.
- 5. Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 5300 Bonn 2**
Vertrauensdozenten:
Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)
privat: Hohefeld 8, 4790 Paderborn-Dahl. Tel.: (0 52 93) 5 68
dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik
P1 312, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06
Prof. Dr. Jens-Jörg Koch (FB 2)
privat: Auf den Küten 10, 4796 Salzkotten, Tel.: (0 52 58) 56 64
dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft
H 4.132, Tel.: (0 52 51) 60-29 01 (29 10)

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.

- 6. Friedrich-Naumann-Stiftung, Im Dol 2 – 6, 1000 Berlin 33**
Vertrauensdozent:
Prof. Dr. phil. Helmar Frank (FB 2)
privat: Kleinenberger Weg 16a, 4790 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 überdurchschnittlich qualifizierte Studenten nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

7. Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, 5090 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.

8. Professor-Dr.-Koeppen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 4300 Essen

Vertrauensdozenten:

Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 52,

dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik I

P1 326, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28

für die Abteilung Meschede:

Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth (FB 11)

privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,

Tel. (02 91) 67 17,

dienstlich: Fachbereich 11 – Maschinentechnik II,

Tel. (02 91) 84 07

für die Abteilung Soest:

Prof. Dipl.-Ing. Rosenwald (FB 16)

privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,

Tel.: (0 29 24) 78 77,

dienstlich: Fachbereich 16 – Elektrische Energietechnik

Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 43

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.

**9. Institut für Begabtenförderung der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V.,
Rathausallee 12 – Postfach 1260, 5205 St. Augustin 1 (bei Bonn)**

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5)

privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 35,

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

B 3.343, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07

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

10. Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 5090 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.

11. Otto-Benecke-Stiftung, Bonner Talweg 57, 5300 Bonn 1

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.

12. Rhestahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 4300 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

13. Hans-Böckler-Stiftung, Schwannstr. 3, 4000 Düsseldorf 30

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. B. Rahmann (FB 5)

privat: Horner Hellweg 58, 4790 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 54

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

C 5.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

Gefördert werden besonders begabte Studierende aus Arbeitnehmerfamilien. Von den Bewerbern wird gewerkschafts- oder gesellschaftspolitisches Engagement erwartet.

14. Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 5300 Bonn 2

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. Dr. W. Schulz

privat: Am Abdinghof 1, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 49 50

dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 56 19

Gefördert werden hochbegabte Studierende unabhängig von ihrer wirtschaftlichen Lage.

15. Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD), Kennedyallee 50, Bonn-Bad Godesberg 1

16. Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32, 5000 Köln 1

Vertrauensdozent:

Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 52,

dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik I

P1 326, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28

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

**17. Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG
5778 Meschede-Ruhr**

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

Studentenschaft

Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 70 - 76

Öffnungszeiten des AStA:

AStA-Büro: Mo – Fr 9.00 – 14.00 Uhr

Referate: siehe Aushang

AStA-Lehrmittel: Mo, Mi, Fr 10.45 – 13.45 Uhr
Di, Do 10.45 – 14.45 Uhr

Mitglieder

Vorsitzender:	Michael D. Kaiser
stv. Vorsitzender:	N. N.
Referat Finanzen:	Olaf Negt
Referat Soziales:	Jörg-Bernd Linnhoff
Referat Fachschaften:	Michael Pohlmann
Referat Presse und Öffentlichkeit:	Thorsten Giefers
Referat Außenstellen:	N. N.
Referat Hochschulpolitik:	Holger Kreissig
Referat Frauen:	N. N.

Vertreter der ASV
(Ausländische Studenten-
vertretung:

Hülya Aldogan, Seghid Debessay, Julia Quintanilla

Projektbereich Kultur:
Projektbereich Ökologie:

N. N.
Peter Eilinghoff

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter, Tel.: (0 52 71) 27 73

Öffnungszeiten:	RESTA-Büro:	Mo – Do	13.00 – 14.00 Uhr
	RESTA Lehrmittel	Mo – Do	13.00 – 14.00 Uhr
	RESTA-Fotokopierer	Mo – Fr	7.30 – 19.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:	Michael Roßkamp
stv. Vorsitzender:	Andreas Gunkel
Referat Kultur:	Rüdiger Kinast, Frank Zandpour
Referat Lehrmittel:	Yvonne Boisen, Ludger Rothers
Referat Soziales:	N. N.
Referat Finanzen:	Brigitte Deutsch, Andrea Dohmann
Referat Sport:	Frank Zandpour
Referat Öffentlichkeit:	Bea Heine, Andreas Nieters
Referat Kopieren:	Andreas Astler
Referat Filmclub:	Frank Zandpour, Gaby Moritz

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Meschede

Lindenstraße 53, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 41 16

Öffnungszeiten: siehe Aushang

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender/Presse:	Friethjof Reinert
Organisation:	Dieter Berger
Referat Kultur:	Siegfried Klar
Referat Soziales:	Andrea Schmetzer
Referat Finanzen:	Peter Paschtalka
Referat Sport:	Carsten Kröger
Referat Lehrmittel:	Thorsten Hesselbein
Ausländerreferat:	Syleman Karabulut
Hochschulpolitik:	Thomas Drillich
Buchhaltung:	Manfred Lindbauer

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

Steingraben 27, 4770 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 31 89

Öffnungszeiten: RESTA Di, Do 11.30 – 13.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:	Axel Thomas
Hochschulpolitik:	N. N.
Referat Soziales:	N. N.
Referat Material:	Thomas Urbach
Referat Kultur:	Werner Bönighoff, Nils Grundal
Referat Finanzen:	Martin Burgholz
Referat Sport:	Jörg Gottszky
Referat Kasse:	Andreas Baer

Der AStA als Vertretungsorgan der Studentenschaft 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 jeder Studierende die Möglichkeit hat, seine Interessen, Ideen und Taten und 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.

Psychosoziale Beratungsstelle für Studierende

AStA – Büro ME U 203 (Paderborn)

Sprechzeiten:	Mo und Do	12.00 – 14.00 Uhr
	Di und Fr	10.00 – 12.00 Uhr
	Mi	9.00 – 11.00 Uhr

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 (siehe z. B. Tennis;).

Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin **kostenfrei** gehalten werden.

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:

8. 10. 1990, 8.00 Uhr	Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens
15. 10. 1990	Beginn des Winterprogramms
2. 02. 1991	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

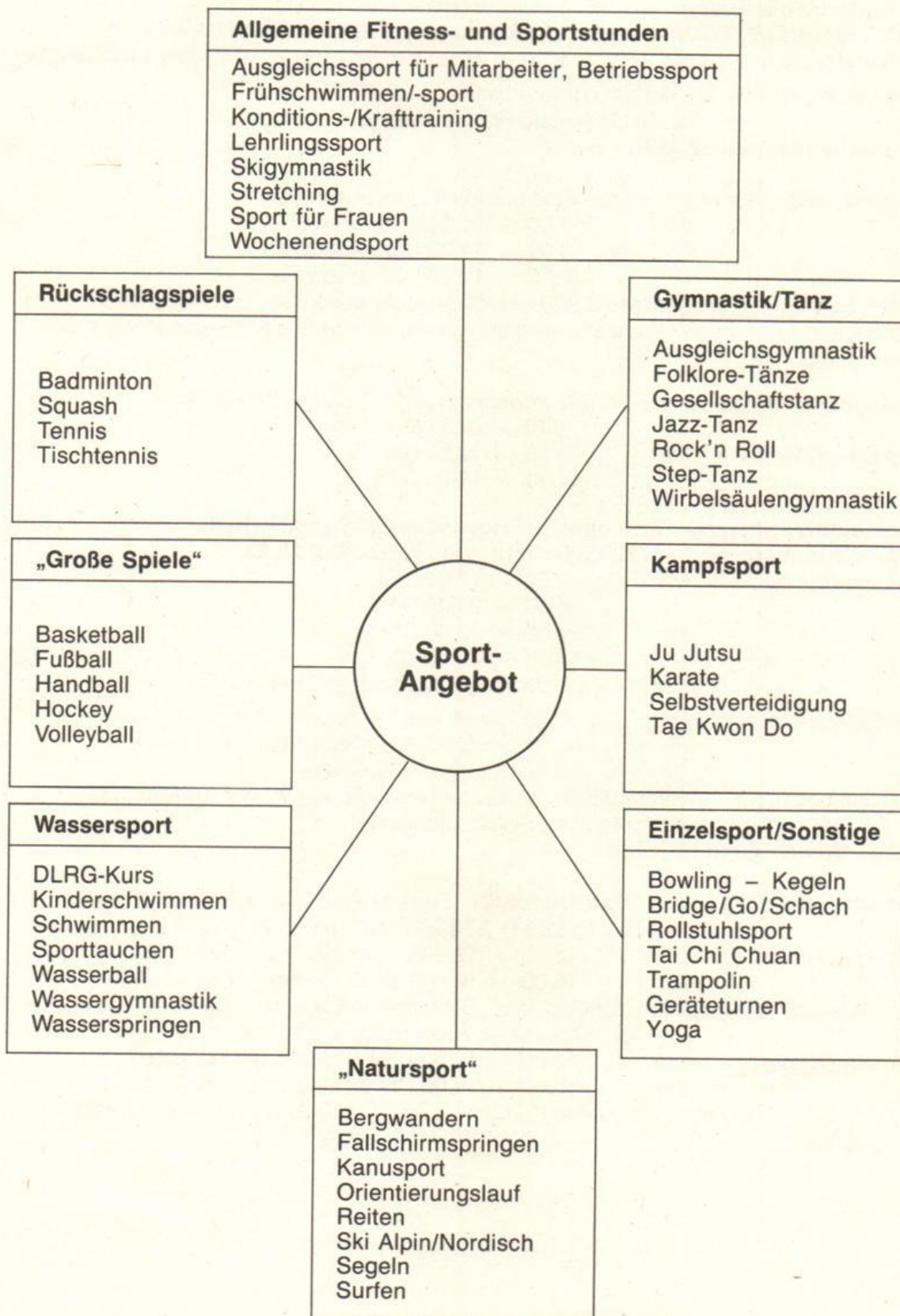
Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 90/91“, die kostenlos im Universitäts-sportzentrum, beim AStA, der zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

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, 13 – 15
Di 9 – 11, 13 – 15
Mi 9 – 11
Do 10 – 12
und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Sportangebot im organisierten Hochschulsport



Studentengemeinden

Sekretariat der Evangelischen Studentengemeinde (ESG)

Am Laugrund 5, 4790 Paderborn, Lukaszentrum, Tel.: (0 52 51) 6 14 28

Öffnungszeiten: Mo – Fr 9.30– 16.00 Uhr und zu den Abendveranstaltungen

Gottesdienste: einmal monatlich sonntags 10.30 Uhr
(s. Zeitungs- und Plakathinweise)

Ev. Studentenpfarrer: N.N.

Sprechstunden für ausländische Studierende: Dagmar Konarski

Di 10.00 – 12.00 Uhr in der ESG

Fr 13.00 – 14.30 Uhr in der ESG

Mi 12.00 – 13.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.203

Der ESG-Raum in der Uni ME 0.208 ist täglich geöffnet von 10.30 – 14.30 Uhr.

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

Frauenarbeitslosenbüro: Sibylle Sonnemann und Susanne Bornefeld
Tel.: (0 52 51) 6 34 82

Sprechstunden: Mo 10.00 – 12.00 Uhr

Do 14.00 – 16.00 Uhr

Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)

Gesellenhausgasse 3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 73 93

Öffnungszeiten: Mo – Do 9.00 – 12.00 Uhr
16.00 – 23.00 Uhr

Fr 9.00 – 12.00 Uhr

16.00 – 18.00 Uhr

sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste: Mi 20.00 Uhr im KHG-Zentrum

Fr 06.30 Uhr im Gemeindezentrum

So 19.30 Uhr in der Gaukirche

KHG in der Uni: Raum ME 0.207; dieser Raum lädt täglich ein zu Aufenthalt, Gespräch und Sichkennnenlernen.

Kath. Studentenpfarrer: N.N.

Assistent in der KHG: Alfons Gierse, Dr. Everken Weg 7, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 6 22 36 (Whg.)

Sprechstunden: Di 11.00 – 12.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207

Do 16.00 – 18.00 Uhr im Gemeindezentrum

Assistentin in der KHG: Mechthild José, Schlotmannstraße 4, 4790 Paderborn-Dahl
Tel.: (0 52 51) 2 73 93 und (0 52 93) 14 67

Sprechstunden: Mo 12.00 – 13.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207

Do 13.00 – 14.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207

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

Studentische Gruppen

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn sind folgende Gruppen registriert:

1. Ring-Christlich-Demokratischer Studenten e. V. (RCDS)
c/o Martina Alexander, Giselastr. 18, 4790 Paderborn
2. Katholische Deutsche Studentenverbindung Guestfalo-Silesia im CV
c/o Dipl. Theol. Gert Vieler
, Mallinckrodtstr. 29, 4790 Paderborn
3. Technische Vereinigung „Saxonia“, Höxter
c/o Kurt Müller, Salamanderweg 12, 4901 Hiddenhausen
4. Student International Meditations Society
c/o Eugen Lüchtfeld, Borchener Straße 4, 4790 Paderborn
5. Verband ‚Susatia‘ Soest
c/o Paul Gröblichhoff, Haarhöfe 11, 4788 Warstein 2
6. Kulturverein der Studenten und Schüler aus der Türkei
c/o Ilhan Yilmaz, Peter-Hille-Weg 11, Zi.: 227, 4790 Paderborn
7. Hochschulgruppe ‚Esperanto Paderborn‘ (HEP)
c/o Claus J. Günkel, Riemekestr. 33a, 4790 Paderborn
8. Akademische Jagdcorporation – Nimrod – zu Paderborn
c/o Christian Most, Neuenheerser Weg 17, 4790 Paderborn
9. Studenten-Bibelkreis-Paderborn (SBK)
c/o Viktor Preis, Im Lichtenfelde 70, 4790 Paderborn
10. Liste unabhängiger Studierender (LuSt)
c/o Franz H. Bureick, Abtsbreite 47, 4790 Paderborn
11. Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen (HG-Wing)
c/o Guido Hild, Uhlenbruch 6, 4790 Paderborn
12. Hochschulgruppe im Bundesverband Deutscher Volks- und Betriebswirte e.V. (BDVB)
c/o Christian L. Bayer, Höhenstraße 32, 4790 Paderborn
13. European Business Society
c/o Mark H. Steiner, Wollmarktstr. 73, 4790 Paderborn
14. Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG-WINFO)
c/o Andrea Sachtleben, Sturmiusstr. 22, 4790 Paderborn
15. JUSO-Hochschulgruppe Paderborn
c/o H.-D. Dunschen, Ferdinandstr. 13, 4790 Paderborn
16. StDV Lisetta-Westfalia zu Paderborn
c/o Gaststätte Kolpinghaus. Am Busdorf 7, 4790 Paderborn

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:

I. Sprechen und Bewegen auf der Bühne

II. Erarbeiten einer Inszenierung

Do 16.00 Uhr Studiobühne

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 Studenten wenden oder ohne Voranmeldung 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:

Akademischer Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide (FB 4)

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

Big Band

Leitung:

Holger Clausen (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

Bläserkreis

Leitung:

Elmar Büsse (FB 4)

Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren.

Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.

Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| <p>Barth, Hans-Karl, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 6, 4790 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, 4799 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 95 30,
dienstlich: N 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Briese, Volker, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr.rer.soc.,
privat: Elser Kirchstraße 39, 4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 94 50,
dienstlich: N 2.124
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 44 (23 17)</p> | <p>Politikwissenschaft,
Schwerpunkt Bildungsfor-
schung</p> |
| <p>Düsterloh, Diethelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.
privat: Rudower Str. 37, 4800 Bielefeld 1,
Tel.: (05 21) 10 14 70
dienstlich: N 4.113
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83</p> | <p>Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Wirtschafts- und Sozial-
geographie</p> |
| <p>Ebach, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr. theol.
privat: 1. Lewackerstr. 265, 4630 Bochum 5,
Tel.: (02 34) 49 53 66
2. Penzlinger Str. 11, 4790 Paderborn,
dienstlich: N 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52</p> | <p>Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
Biblische Exegese und
Theologie</p> |
| <p>Ebeling, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.
privat: Am Waldplatz 17,
4790 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: Kilianstr. 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 29 52,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 (23 62)</p> | <p>Katholische Theologie:
Systematische Theologie</p> |
| <p>**Flach, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Pelizaeusstr. 12, 4790 Paderborn,
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, 4790 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</p> |

- Fuchs, Gerhard** Universitätsprofessor, Dr. phil.
 privat: Hesselteicher Str. 73, 4807 Borgholzhausen
 Tel.: (0 54 25) 63 08
 dienstlich: N 4.119
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85/23 84
 Geographie und ihre
 Didaktik, Schwerpunkt:
 Regionale Geographie
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: von-Moltke-Straße 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 00
 dienstlich: N 4.107
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 65)
 Physische Geographie
 und Didaktik
 der Geographie
- Hoock, Jochen**, Universitätsprofessor,
 Docteur en Etudes Politiques
 privat: Knappenweg 22, 4799 Borchon,
 Tel. (0 52 51) 38 81 33,
 dienstlich: N 2.332
 Tel. (0 52 51) 60-24 38 (24 46)
 Frühe Neuzeit unter
 besonderer
 Berücksichtigung der
 Wirtschafts- und Sozial-
 geschichte
- Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Auf der Natte 16, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 95 13,
 dienstlich: N 2.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)
 Westfälische
 Landesgeschichte und
 Didaktik der Geschichte
- Jarnut, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: 1. Königstr. 24, 5307 Wachtberg/Werthoven,
 Tel.: (02 28) 34 32 13
 2. Hopfenstr. 25, 4793 Büren-Brenken,
 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, 4790 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, 4790 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
- *Lohmar, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr. sc. pol.,
 privat: Am Fronhof 8, 5300 Bonn-Bad Godesberg,
 Tel.: (02 28) 35 65 57
 Politische Wissenschaft
- Mette, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: 1. Liebigweg 11a, 4400 Münster,
 Tel. (0 25 01) 42 04
 2. Jesuitenmauer 3, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 3.131
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57, (23 55), (23 60)
 Katholische Theologie mit
 dem Schwerpunkt
 Praktische Theologie
- Müller-Jentsch, Walther**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. pol.,
 privat: Dörener Weg 29, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 59 76
 dienstlich: N 2.135,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 18)
 Sozialwissenschaften

- | | |
|---|---|
| <p>Piepmeyer, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: 1. Giersmauer 14, 4790 Paderborn,
 2. Stierlinstraße 2b, 4400 Münster
 Tel.: (02 51) 29 59 25
 dienstlich: N 2.115,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13 (24 24)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>*Pollmann, Josef, Monsignore, o. Prof.,
 privat: Hans-Humpert-Straße 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 32 47</p> | <p>Katholische Theologie
 und ihre Didaktik</p> |
| <p>Riesenberger, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 42 96,
 dienstlich: N 2.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 35 (24 46)</p> | <p>Neueste Geschichte
 und Didaktik der
 Geschichte</p> |
| <p>Schellong, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: Darfeldweg 31, 4400 Münster,
 Tel.: (02 51) 86 14 71,
 dienstlich: N 3.113,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 51 (23 49)</p> | <p>Evangelische Theologie
 mit dem Schwerpunkt
 systematische Theologie</p> |
| <p>**Schlegel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 59 76
 dienstlich: N 4.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80</p> | <p>Geographie
 und ihre Didaktik</p> |
| <p>Schupp, Franz, Universitätsprofessor,
 Dr. phil., Dr. theol.,
 privat: Tempelhofer Straße 59, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 73 06,
 dienstlich: N 2.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>**Sprenger, Reinhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Auf der Natte 18, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 95 36,
 dienstlich: N 2.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42)</p> | <p>Mittelalterliche Geschichte
 und Didaktik
 der Geschichte</p> |
| <p>*Stachowiak, Herbert, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Taubenweg 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 30 05,
 dienstlich: N 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 48</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>*Staudinger, Hugo, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Fürstenweg 50, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 49 05</p> | <p>Politische Bildung und
 Didaktik der Geschichte</p> |
| <p>Szmula, Volker, PD, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Schäferweg 44, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 81 46,
 dienstlich: N 2.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15 (23 17)</p> | <p>Politische Wissenschaft</p> |

- Tetens, Holm**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Philosophie
 privat: Kilianstraße 32, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11)
- Weinrich, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. theol., Evangelische Theologie
 privat: Kilianstr. 78 c, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 04 86
 dienstlich: N 3.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49)

PRIVATDOZENTEN

- Becker, Wolfgang**, PD, Dr. phil., Wiss. Ang., Philosophie
 privat: Husener Str. 12, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 41 62
 dienstlich: N 2.101
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)
- Bonk, Peter**, PD, M. A., Dr.-phil., Alte Geschichte
 privat: Gutenbergstr., 3490 Bad Driburg
 Tel.: (0 52 53) 26 76
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 41
 hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,
 Bad Driburg, Rathaus
 Tel.: (0 52 53) 88-187
- Treu, Hans-Eckbert**, PD, Dr. phil., Soziologie
 privat: Dalheimer Str. 16, 4791 Lichtenau-Husen
 Tel.: (0 52 92) 15 30
 dienstlich: N 2.144
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Vogelsang, Roland**, PD, Dr. rer. nat., Geographie
 privat: Engernweg 26, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 47,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Becher, Matthias**, Wiss. Ang., Mittelalterliche Geschichte
 privat: Grunigerstr. 5, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 2.017,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 44 (24 42)
- Biermann, Werner**, Dr. phil., Wiss. Ang., Soziologie
 privat: Wittelsbacher Allee 25, 6000 Frankfurt 1,
 Tel. : (0 69) 49 23 36,
 dienstlich: N.2144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
- Clemens, Gabriele**, Dr. phil., Hochschulassistentin, Geschichte
 privat: Wewelsburger Weg 2a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 05,
 dienstlich: N 2.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46)

- | | |
|--|--|
| <p>Doleschal, Reinhard, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Salentinstr. 20, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 2.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87 (23 18)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Drave, Elisabeth, Wiss. Ang.,
 privat: Vor der Recke 5, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 4 61 51,
 dienstlich: N 3.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50</p> | <p>Evangelische Theologie</p> |
| <p>Feld-Dresken, Gerburgis, Wiss. Ang.,
 privat: Stefanusstr. 55, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 59 74,
 dienstlich: N 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Grothmann, Detlef, Wiss. Ang.,
 privat: Schwabenweg 39, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 96 80
 dienstlich: N 2.329
 Tel.: (0 52 51) 60 24 37 (24 46)</p> | <p>Geschichte</p> |
| <p>Hastedt, Hans-Heinrich, Dr. phil., Wiss. Assistent,
 privat: 1. Dillstraße 3, 2000 Hamburg 13,
 Tel.: (0 40) 45 26 51,
 2. Bachstr. 1b, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 2.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 11)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Hesse, Karl-Ludwig, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Waldenburger Str. 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 62 08,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)
 oder wissenschaftl. Personalrat 60 - 28 43</p> | <p>Soziologie

 Kooperationsstelle
 Wissenschaft-Arbeit-
 Gesellschaft</p> |
| <p>Jahn, Detlef, Dipl. Soz., Wiss. Ang.,
 privat: Salentienstraße 20, 4790 Paderborn
 dienstlich: N 2.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 45</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Kann, Christoph, Wiss. Ang.,
 privat: Pommernweg 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 72 32,
 dienstlich: N 2.113,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Krumpel, Heinz, Prof. Dr. phil. habil., Wiss. Ang.,
 privat: Am Eggeberg 19, 4933 Blomberg-Istrup,
 Tel.: (0 52 35) 23 08
 dienstlich: N 3.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Link, Stefan, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Volsener Str. 50, 3533 Helmern,
 dienstlich: N 2.343,
 Tel.: (0 52 51) 60 31 67 (24 41)</p> | <p>Alte Geschichte</p> |

- Loh, Werner**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 22 89,
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24
- Menz, Christoph**, Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 201, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 77
 dienstlich: N 3.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62
- Mertin, Jörg**, Wiss. Ang.,
 privat: Penzlinger Str. 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 73 60
 dienstlich: N 3.110
 Tel.: (0 52 51) 60 23 50
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
 privat: Amselweg 5, 4790 Paderborn-Schl. Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 79 21,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84)
- Niggemeier, Johannes**, Akademischer Oberrat,
 privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 74 40,
 dienstlich: N 3.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 59 (23 60)
- Palberg-Landwehr, Joachim**, Wiss. Ang.,
 privat: Dörener Weg 69, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 64 95,
 dienstlich: N 3.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 26
- Schubert, Brigitte**, Wiss. Ang.,
 privat: Schützenweg 1a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 56 56,
 dienstlich: N 3.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 46
- Sperling, Hans Joachim**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
 privat: Keplerstr. 32, 3400 Göttingen,
 Tel.: (05 51) 5 86 91,
 dienstlich: N 3.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 54
- Stahlmann, Michael**, Wiss. Ang.,
 privat: Geroldstraße 5, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 45 10,
 dienstlich: N 4.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87
- Stechele, Michael**, Wiss. Ang.,
 privat: Bergstr. 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 512) 7 52 46,
 dienstlich: N 4.125.,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87
- Soziologie
- Katholische Theologie
- Evangelische Theologie
- Geographie und ihre
Didaktik
- Katholische Theologie
und ihre Didaktik
- Soziologie, Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft
- Katholische Theologie
- Soziologie
- Soziologie
- Soziologie

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|------------------------------------|
| <p>Balzer, Manfred, Dr. phil.,
 privat: Gartenstiege 17, 4400 Münster,
 Tel.: (0 25 33) 16 26,
 dienstlich: N 2.345,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42</p> | <p>Mittelalterliche Geschichte</p> |
| <p>Benkert, Ursula,
 privat: Engernweg 87c, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 87 74,
 dienstlich: N 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Bitterberg, Günter, Studiendirektor,
 privat: Wilseder Weg 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 43 86,
 dienstlich: N 3.108,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49</p> | <p>Evangelische Theologie</p> |
| <p>Blanck, Bettina,
 privat: Jahnstr. 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 72 91
 dienstlich: N 3.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Braun, Axel, Prof. apl. Dr. rer. nat.
 privat: Bernsteinweg 65, 4800 Bielefeld 15,
 Tel.: (0 52 06) 15 54,
 dienstlich: N 4.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82</p> | <p>Didaktik der Geographie</p> |
| <p>Busch, Peter,
 privat: Penzlinger Str. 27d, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 80 88,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Dunke, Rainer, Oberstudienrat,
 privat: Espenweg 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 45 10,
 dienstlich: N 3.125,
 Tel. (0 52 51) 60 - 23 55</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Eierdanz, Jürgen, Dr.,
 privat: Stresemanstr. 36, 3550 Marburg,
 Tel.: (0 64 21) 1 54 43,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Ernst, Stephan, Dr.,
 privat: Am Hilligenbusch 41, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 32,
 dienstlich: N 3.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Fenger, Anne-Lene, Dr. theol.,
 privat: Werrastr. 50, 4300 Essen 1,
 Tel.: (02 01) 26 71 06,
 dienstlich: N 3.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61</p> | <p>Katholische Theologie</p> |

- Fröhlich, Manfred**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat
 privat: Dieselstr. 5a, 4800 Bielefeld 1,
 Tel.: (05 21) 88 04 04,
 dienstlich: N 4.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82
 Geographie und ihre
 Didaktik
- Göke, Hans-Ulrich**, Dr. phil.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 33 40,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
 Soziologie
- Greshoff, Rainer**
 privat: Sturmiusstr. 22, 4790 Paderborn
 dienstlich: N 2.144
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22
 Soziologie
- Gudorf, Odilo**, Dr. phil., Oberstudienrat,
 privat: Paderbruch 7, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 3 23 75,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
 Neue Geschichte
- Heider, Martin**, Dr. phil., Oberstudienrat,
 privat: Bosenholz 11, 4796 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 82 43,
 dienstlich: N 2.117,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24
 Philosophie
- Klönne, Irmgard**, Dipl.-Päd.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44
 dienstlich: N 2.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17
 Politische Wissenschaft
- Lenhard, Hartmut**, Dr. theol., OStR,
 privat: Bachstr. 11, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 2 26 18,
 dienstlich: N 3.108
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23
 Evangelische Theologie
 Religionspädagogik
- Niggemeier, Monika**,
 privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 74 40,
 dienstlich: N 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55
 Katholische Theologie
- Reese, Hartmut**, Dr. phil. MA,
 privat: Husener Str. 47, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 27,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 27,
 Soziologie
- Sahm, Christa**,
 privat: Hirtenweg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 38 74
 dienstlich: N 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55
 Katholische Theologie

Vollbrecht, Manfred, Studienrat,
privat: Lichtenturmweg 46, 4790 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 55 39,
dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 46

Geschichte

Weyrather, Irmgard,
privat: Baltenweg 4, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 21 56,
dienstlich: N 2.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23

Soziologie

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSOREN

Brettschneider, Wolf-Dietrich, Universitätsprofessor,
Dr. paed.,
privat: Lange Trift 27, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 80,
dienstlich: SP 0.419,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 36

Sportwissenschaft

****Frank, Helmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Kleinenberger Weg 16a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 00,
dienstlich: H 5.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 / 29 19

Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie

***Franz, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Angergasse 13, 8973 Vorderhindelang,
Tel.: (0 83 24) 28 30

Erziehungswissenschaft
(Schwerpunkt
Berufliche Bildung)

Hagedorn, Günter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Sportlehrer,
privat: Hahnenberg 7, 4790 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, 4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 61 42,
dienstlich: H 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (28 98)

Medienpädagogik/
Berufspädagogik

Hammel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rolandsgärten 1, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 24 54
dienstlich: H 6.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 49

Pädagogik

Heichert, Christian, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Berliner Ring 51, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 90,
dienstlich: H 6.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 38

Erziehungswissenschaft
(Allgemeine Didaktik und
Theorie der Erziehung)

- Jütting, Dieter Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. paed.,
privat: Husener Str. 37, 4790 Paderborn,
dienstlich: H 4.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08
Erwachsenenpädagogik
- *Kaufmann, Inge**, Universitätsprofessorin,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Heiersmauer 71, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 41 12,
dienstlich: H 4.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97 (29 10)
Psychologie
- Keim, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Personstraße 54, 4790 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)
- Knievel, Hans**, Dozent,
privat: Sammtholzweg 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 11 95,
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30
Leibeserziehung
- Koch, Jens-Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.,
privat: Auf den Küten 10, 4796 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 56 64
dienstlich: H 4.132
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 01 (29 02)
Psychologie
- König, Eckard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
privat: Rosenstraße 26, 4793 Büren,
Tel.: (0 29 51) 23 12
dienstlich: H 6.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42)
Allgemeine Pädagogik
- Kramer, Hermann-Josef**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Weinberg 16, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 63,
dienstlich: SP 0.416,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35
Leibeserziehung
- Liesen, Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
privat: Bühlberg 12, 4799 Borchon-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, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 76 23
Sport
- *Schlüter, Johannes**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Corveyer Weg 14, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 38
Psychologie
- Schneider, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
privat: Mühlbach 7, 4799 Borchon-Etteln,
dienstlich: H 6.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 46)
Erziehungswissenschaft
mit dem Schwerpunkt
Berufspädagogik

- | | |
|---|--|
| <p>Schöler, Waltraut, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 20 32,
 dienstlich: H 6.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43 / 29 45</p> | <p>Unterrichtswissenschaft/
 Mediendidaktik</p> |
| <p>**Tulodziecki, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Lichtenturmweg 52, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 13,
 dienstlich: H 6.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73</p> | <p>Schulpädagogik und
 Allgemeine Didaktik</p> |
| <p>Weber, Alexander, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
 privat: Friedhofsweg 11, 4817 Leopoldshöhe,
 Tel.: (0 52 08) 72 88,
 dienstlich: H 6.119,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 48</p> | <p>Erziehungswissenschaft
 (Empirische Pädagogik;
 Unterrichtsforschung)</p> |
| <p>Wettler, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Grabbestraße 5, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 64 26,
 dienstlich: H 4.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02)</p> | <p>Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)</p> |

PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|--|
| <p>Baur, Jürgen, PD, Dr. rer. soc., Akademischer Rat,
 privat: Waldeyer Weg 16, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 40
 dienstlich: SP 0.413
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34</p> | <p>Sportwissenschaft</p> |
| <p>Fromm, Martin, PD, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 Dipl.-Päd., Wiss. Assistent,
 privat: Am Haselhof 121, 4400 Münster,
 Tel.: (0 25 36) 81 78
 dienstlich: H 6.136,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41</p> | <p>Erziehungswissenschaft</p> |
| <p>**Ortner, Gerhard, E., Dr. rer. soc., Dr. rer. comm.,
 privat: Busdorfmauer 36, 4790 Paderborn,
 dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung
 der Fernuniversität Hagen
 Märkischer Ring, 5800 Hagen
 Tel.: (0 23 31) 80 41</p> | <p>Bildungsorganisations-
 lehre</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|--|-------------------------------|
| <p>Bentler, Annette, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Trampeweg 10, 4790 Paderborn,
 dienstlich: H 6.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 54</p> | <p>Erziehungswissenschaft</p> |
|--|-------------------------------|

- Behrens, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
 privat: Haus Etzweiler 1, 5013 Elsdorf,
 Tel.: (0 22 74) 42 73,
 dienstlich: Sporthochschule Köln,
 Tel.: (02 21) 4 98 24 66
 Sportmedizin
- ***Berger, Christine**, Dipl.-Math.,
 privat: Mallinckrodtstraße 17, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 45 01,
 dienstlich: SP 0.538,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 89
 Sportmedizin
- Bräutigam, Michael**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Schäferweg 38 a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (052 51) 5 52 59,
 dienstlich: SP 0.413,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34
 Sportwissenschaft
- Breuer, Klaus**, Dr. phil., Hochschulassistent,
 privat: Schledebrückstr. 23, 4830 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 5 50 99,
 dienstlich: H 6.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73
 Erziehungswissenschaft
- Dieterich, Helmut**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Am Lütkebach 13, 4400 Münster,
 Tel.: (02 51) 6 57 56,
 dienstlich: H 4.135,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10
 Psychologie
- Ferber, Reginald**, Dr. rer. nat., Dipl. Math., Wiss. Ang.,
 privat: Konrad-Martin-Straße 11c, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 14 94,
 dienstlich: H 4.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06
 Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)
- Gabriel, Wilfried**, Wiss. Ang.
 privat: Pastorenkamp 5, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 12 76,
 dienstlich: H 6.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 50
 Erziehungswissenschaft
- Geisler, Evelyn**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.
 privat: Im Vogtland 25, 4790 Paderborn-Marienloh
 Tel.: (0 52 52) 5 12 43
 dienstlich: H 4.316
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09
 Erziehungswissenschaft
- ***Geist, Sabine**, Dipl.-Sportlehrerin,
 privat: Holsteiner Weg 3a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 76 78,
 dienstlich: SP 0.531,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 86
 Sportmedizin
- Hagen, Bernd**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
 privat: Konrad-Ernst-Straße 19, 4790 Paderborn 21,
 Tel.: (0 52 54) 6 99 65,
 dienstlich: H 4.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98
 Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)

- Heier, Joachim**, Dipl.-Sozialpädagoge, Wiss. Ang.,
 privat: Pastorenkamp 5, 4790 Paderborn-Dahl,
 dienstlich: H 6.118,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 13
 Erziehungswissenschaft/
 Berufspädagogik
- Hellwig, Thomas**, Dipl. Sportlehrer, Wiss. Ang.,
 privat: Waldeyer Weg 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 45 77,
 dienstlich: SP 0.511,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
 Sportmedizin
- Hering, Ingrid**, Ärztin, Wiss. Ang.,
 privat: Vossberg 50, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 12 20,
 dienstlich: SP 0.521,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84
 Sportmedizin
- Himmelstein, Klaus**, Dr. phil., Wiss. Ang.
 privat: Rubinstr. 20, 4600 Dortmund 30,
 dienstlich: H 6.248,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77
 Erziehungswissenschaft
- Hönes, Michael**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
 privat: Gutenbergstr. 9, 4791 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 29 43,
 dienstlich: H 6.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 47
 Schulpraktische Studien
- Hoppe, Beate**, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
 privat: Innere Kanalstr. 63, 5000 Köln,
 dienstlich: Sporthochschule Köln,
 Tel.: (02 21) 4 98 24 66
 Sportmedizin
- Jochinke, Michael**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Albinstraße 6, 4790 Paderborn,
 dienstlich: H 4.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06
 Erziehungswissenschaft
- Kadlec, Vratislav**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Weikenweg 6 a, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 91618,
 dienstlich: H 6.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41
 Soziologische
 Fragestellungen in der
 Erziehungswissenschaft
- Knoblauch-Flach, Andreas**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Abtsbreite 5, 4790 Paderborn,
 dienstlich: H 4.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06
 Erziehungswissenschaft
- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Brakenberg 27, 4791 Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 09,
 dienstlich: H 4.127,
 Tel.: (05251) 60 - 28 99
 Psychologie
- ***Lagerström, Dieter**, Dr. sportwiss.,
 privat: Trierer Str. 45, 5000 Köln 40,
 dienstlich: Sporthochschule Köln,
 Tel.: (02 21) 4 98 24 66
 Sportmedizin

- Lobin, Günter**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.
 privat: Sylter Weg 11, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 4 99 54
 dienstlich: H 5.137
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19
 Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie
- Meder-Kindler, Brigitte S.**, Dr. paed.,
 Dipl.-Psych., Akademische Rätin,
 privat: Talleweg 55, 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 66 62,
 dienstlich: H 5.248,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80
 Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie
- Menke, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Imadstr. 10, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 16 55,
 dienstlich: SP 0.534,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 85
 Sportmedizin
- Meseck, Ulrich**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Balduinstr. 1, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 38 04,
 dienstlich: SP 0.410,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33
 Sportwissenschaft
- Miethling, Wolf-Dietrich**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
 privat: Lange Trift 13, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 10 37,
 dienstlich: SP 0.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 32
 Sportwissenschaft
- Mücke, Stefan**, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,
 privat: Bühlberg 12, 4799 Borchel-Etteln,
 Tel.: (0 52 92) 21 01,
 dienstlich: SP 0.511,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
 Sportmedizin
- Order, Udo**, Dr. sportwiss. Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,
 privat: Sommerau 6a, 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 35 31,
 dienstlich: SP 0.528,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 87
 Sportmedizin
- Rapp, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstraße 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 34 31,
 dienstlich: H 4.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07
 Psychologie
 (Psychologie kognitiver
 Prozesse)
- Rheker, Uwe**, Dipl.-Sportlehrer,
 privat: Sommerau 6a, 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 35 31,
 dienstlich: SP 0.404,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31
 Sport
- Ricklefs, Eberhard**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Nordstr. 30, 4800 Bielefeld,
 Tel.:
 dienstlich: H 6.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 17
 Unterrichtswissenschaft/
 Mediendidaktik

Personalverzeichnis FB 2

- Riepe, Lydia**, Wiss. Ang.,
privat: Borchener Str. 150, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 69 15,
dienstlich: SP 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 89
- Selbach, Ralf**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,
privat: Auf dem Heg 2, 4799 Borchon-Dörenhagen,
dienstlich: H 4.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 03
- **Tenfelde, Gabriele**, Dr. paed.,
Akademische Oberrätin,
privat: Orionstieg 9, 2000 Hamburg 65,
dienstlich: H 6.320
Tel.: (0 52 51) 60 29 54,
- **Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,
privat: Rotheweg 90, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 93 29
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer,
privat: Karl-Severing-Str. 16, 4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 73 89,
dienstlich: SP 0.410,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33
- Trautmann, Tankred**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,
privat: Mühlbach 7, 4799 Borchon-Etteln,
dienstlich: H 6.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37
- Walden, Rotraut**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
privat, Eibenweg 8, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 51 75,
dienstlich: H 4.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98
- Walter, Hans-Josef**, Wiss. Ang.,
privat: Mühlenweg 14, 4791 Lichtenau-Henglar, n,
Tel.: (0 52 92) 21 72,
dienstlich: H 6.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51
- Werner, Wiltrud**, Akademische Oberrätin,
privat: Rosenstraße 14, 4799 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 38 82 81,
dienstlich: SP 0.404,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31
- Widenmayer, Willi**, Dr. med., Wiss. Ang.,
privat: Schattenweg 34a, 4790 Paderborn 2,
Tel.: (0 52 54) 8 61 72,
dienstlich: SP 0.508,
Tel. (0 52 51) 60 - 31 82

LEHRBEAUFTRAGTE

- Bouvain, Volker**, Studiendirektor
privat: Mönchebrede 5, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 31 01,

- Cimiotti, Günter**, Lehrer
privat: Fabriciusstr. 10, 4790 Paderborn 2,
Tel.: (0 52 54) 38 92
- Drewes, Franz**, Dr. jur., Stadtdirektor,
privat: Am Waldplatz 20, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 13 84
- Engel, Ralph**, Wiss. Ang.,
privat: Lothringer Weg 11, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 79 99,
dienstlich: H 6.124
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37
- Hilgers, Rainer**, Dr. paed.,
Dipl.-Math., Akademischer Rat,
privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 83 57,
dienstlich: H 1.342
Tel.: (0 52 51) 60-28 35
- Kania, Herbert**, Dipl.-Ing. (FH),
privat: Güldenpfennigweg 5, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 41 03
- Knievel, Tanja**
privat: Samtholzweg 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 11 95,
- Niemeier, Friedel H.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 77,
dienstlich: Tel. (0 52 54) 40 95
- Rustemeyer, Ruth**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Wachtelweg 1, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 54 42,
dienstlich: Tel. (0 52 51) 60 - 29 10
- Sievert, Jürgen**, Dr. phil., Akademischer Direktor,
privat: Buerkamp 10, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 98 65,
dienstlich: H 1.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28
- Tohermes, Rainer**, Oberstudienrat,
privat: Malvenweg 8, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 64 65
- Urbanek, Rüdiger**, Schulrat
privat: Eschfeldstraße 18, 4650 Gelsenkirchen-Buer
- Voß, Hans-Dietrich**, Studiendirektor
privat: Rotheweg 219, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 4 83 42
- Wesche, Heribert**, Dr. jur., Kreisdirektor,
privat: Schwaneyer Weg 2, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 51,
dienstlich: Tel. (0 52 51) 30 81
- Außerschulische
Jugendbildung
- Schulrecht
- Erziehungswissenschaft
- Sozialwissenschaftliche
Forschungsmethodik
- Theorie und
Praxis der
Videoaufnahmen
- Sportwissenschaft
- Psychologie
- Psychologie
- Bildung in
naturwissenschaftlich-
technischer Sicht/
Mediendidaktik
- Sportwissenschaft
- Didaktik des Grundschul-
unterrichts am Beispiel
des Lesenlernens
- Didaktik des Faches Pädagogik
- Verkehrserziehung und
Verkehrssicherung

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|--|---|
| <p>Allkemper, Aloys, Dr. phil., Hochschuldozent,
privat: Am Knocken 46, 4799 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 93 37,
dienstlich: H 3.120,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70 (28 74)</p> | <p>Neuere deutsche Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt 18.-20. Jahrhundert sowie Literaturtheorie</p> |
| <p>Apel, Friedmar, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Mühlenstr. 3, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 47 22,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 76)</p> | <p>Vergleichende Literaturwissenschaft mit Schwerpunkt Textwissenschaft</p> |
| <p>Arens, Arnold, apl. Prof. Dr. phil., Akadem. Oberrat,
privat: Immenweg 5, 4404 Telgte,
Tel.: (0 25 04) 15 55,
dienstlich: H 2.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85)</p> | <p>Romanische Philologie</p> |
| <p>Aßheuer, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 82,
dienstlich: H 3.247,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)</p> | <p>Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik</p> |
| <p>Breuer, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Brakenberg 50, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 28,
dienstlich: H 2.325,
Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 61)</p> | <p>Englische Literaturwissenschaft</p> |
| <p>*Brockhaus, Wilhelm, Universitätsprofessor,
privat: Am Laugrund 16a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 57,</p> | <p>Didaktik der englischen Sprache und der englischen Literatur</p> |
| <p>**Carstensen, Broder, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Corveyer Weg 22, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 11 88,
dienstlich: H 2.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 44)</p> | <p>Anglistik</p> |
| <p>Durzak, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Unterer Mühlenberg 1, 2325 Grebin,
Tel.: (0 43 83) 8 47,
dienstlich: H 3.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71)</p> | <p>Neuere deutsche Literaturwissenschaft</p> |
| <p>**Feldbusch, Elisabeth, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kaupertweg 5, 3500 Kassel,
Tel.: (05 61) 6 46 46,
dienstlich: H 4.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11 (28 76)</p> | <p>Germanistische Linguistik mit den Schwerpunkten Sprachgeschichte und Geschichte der Sprachtheorie</p> |

- Freese, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: August-Potthast-Weg 8, 4790 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,
privat: Kantinenweg 44, 4791 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 37 67,
dienstlich: H 3.321,
Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)
- Grubitzsch, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kilianstraße 32, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 62,
dienstlich: H 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09 (31 99)
- Hartig, Matthias**, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: 1. c/o Lohre, Holtheimer Weg 14,
4790 Paderborn,
2. Lichtensteinstraße 8, 6000 Frankfurt/M.,
Tel.: (069) 55 76 71,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 76)
- **Höhler, Gertrud**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Pacelli-Allee 17a, 1000 Berlin 33,
Tel.: (0 30) 8 32 55 61,
dienstlich: H 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 76)
- **Junker, Hedwig**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: 1. c/o Austerhoff, Paderborner Str. 63,
4797 Schlangen,
2. Dachswaldweg 55, 7000 Stuttgart/Vaihingen 80,
Tel.: (07 11) 6 87 22 35
dienstlich: H 3.323
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)
- *Kienecker, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Auf der Natte 15, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 31
- *Lausberg, Heinrich**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Schreiberstraße 14, 4400 Münster,
Tel.: (02 51) 8 05 09
- Meyer-Krentler, Eckhardt**, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Ritterholz 6, 4799 Borcheln 1,
Tel.: (0 52 51) 38 81 47
dienstlich: H 3.118,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69 (28 71)
- Michels, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rotheweg 209, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 86 55,
dienstlich: H 3.244,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)
- Amerikanistik
- Neuere deutsche
Literatur,
Literaturdidaktik
- Allgemeine Literaturwissen-
schaft mit dem Schwerpunkt
Literaturwissenschaftliche
und historische Frauen-
forschung
Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie
- Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Germanistik
- Romanische Philologie
- Neuere und neueste
deutsche
Literaturgeschichte,
Literaturdidaktik
Lateinische und
Romanische Philologie
- Neuere deutsche Literatur
- Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Deutsche Sprache
und Literatur und
ihre Didaktik

Personalverzeichnis FB 3

- Pasierbsky, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 20 57,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)
- Schöwerling, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Brede 5, 4791 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: Sammtholzweg 13, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 11 52,
dienstlich: H 3.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)
- Steinhoff, Hans-Hugo**, Universitätsprofessor,
Dr. phil.,
privat: Am Hölzchen 35, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 12 56,
dienstlich: H 3.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 71)
- Thomas, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Krumme Grube 8a, 4790 Paderborn,
dienstlich: H 3.307
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)
- Zapf, Hubert**, Dr. phil., Hochschuldozent,
privat: Wegelange 53, 4799 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 3 93 04,
dienstlich: H 2.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 50 (28 61)
- Deutsche und allgemeine Sprachwissenschaft
- Anglistik
- Neuere deutsche Literatur, Literaturtheorie
- Deutsche Sprache und Literatur des Mittelalters
- Romanische Philologie
- Anglistik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Becker, Claudia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 2, 4790 Paderborn,
dienstlich: H 3.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 87
- Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin,
privat: Erwin-Rommel-Straße 54, 4790 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: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Busse, Ulrich**, Wiss. Ang.,
privat: Marienmünsterweg 6, 4790 Paderborn,
dienstlich: H. 2.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66
- Vergleichende Literaturwissenschaft
- Romanistik
- Brückenkurs Englisch
- Anglistik

- Diekneite, Jörg, M.A., Wiss. Ang.**
privat: Detmolder Straße 108, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 95 74,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58
- Doppler, Bernhard, Dr. phil., Wiss. Ang.,**
privat: Friedrichstr. 25, 4800 Bielefeld 1,
Tel.: (05 21) 12 19 63,
dienstlich: H 5.142
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21
- Duwe, Eckhard, Dr. phil., Akademischer Oberrat,**
privat: Büchnerstraße 32, 4780 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 02 63,
dienstlich: H 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90
- Eke, Norbert, Dr. phil., Wiss. Ang.,**
privat: Vinsebecker Weg 12, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 61 44,
dienstlich: H 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 74)
- Förster, Ernst O., Ph.D./Univ. of Texas at Austin,**
M.A./Middlebury College, Vt., Akademischer Rat,
privat: Scherfeder Straße 56, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 51,
dienstlich: H 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)
- Franzbecker, Rolf, Dr. phil., Akademischer Oberrat,**
privat: Hohefeld 14, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 09,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)
- Graf, Werner, Dr. phil.,**
Studienrat im Hochschuldienst,
Pohlweg 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
dienstlich: H 5.142,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21
- Gross, Stefan, Dr. phil., Wiss. Assistent,**
privat: Krumme Grube 8a, 4790 Paderborn,
Tel.: (02 41) 51 31 99,
dienstlich: H 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)
- Helmes, Günter, Dr. phil., Wiss. Assistent,**
privat: 1. Birlenbacherstr. 199, 5900 Siegen
Tel.: (02 71) 816 92,
2. Kilianstraße 2, 4790 Paderborn,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 71)
- Hertkorn, Ottmar, Dr. phil., Akademischer Oberrat,**
privat: Gehrden Weg 22, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 82,
dienstlich: H 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76)
- Germanistik
- Brückenkurs Deutsch
- Deutsche Sprache und
Literatur und ihre Didaktik
- Neuere deutsche
Literaturwissen-
schaft
- Anglistik
- Englische und
amerikanische Literatur
und ihre Didaktik
- Brückenkurs Deutsch
- Romanistik
- Neuere deutsche
Literaturwissen-
schaft
- Germanistik,
Mediendidaktik

Personalverzeichnis FB 3

- | | |
|---|--|
| <p>Huber, Werner, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstraße 74a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 41 58,
 dienstlich: H 2.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 56)</p> | <p>Englische Literatur-
wissenschaft</p> |
| <p>Kublitz, Maria, Wiss. Ang.,
 privat: Im Pferdebrook 86, 4800 Bielefeld 1,
 Tel.: (05 21) 10 33 00,
 dienstlich: H 4.201,
 Tel.: (0 52 51) 29 05 (31 99)</p> | <p>Allgemeine Literatur-
wissenschaft:
Frauenforschung</p> |
| <p>Kühnhold, Wolfgang, Dr. phil., Akademischer Direktor,
 privat: Auf der Lieth 112, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 42,
 dienstlich: H 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65)</p> | <p>Deutsch
(Sprecherziehung)</p> |
| <p>Lehmann, Dorothea, Dr. phil., Akademische Oberrätin,
 privat: Im Vogtland 75, 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 5 18 76,
 dienstlich: H 2.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42 (28 44)</p> | <p>Anglistik</p> |
| <p>McKay, Terence, D. Phil. (GB), Lektor,
 privat: Lange Wenne 14, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 83 52,
 dienstlich: H 2.336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)</p> | <p>Anglistik</p> |
| <p>Mey, Dorothea, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Viktoriastr. 20, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 5 30 09,
 dienstlich: H 4.141,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 04 (31 99)</p> | <p>Allgemeine
Literaturwissenschaft
Schwerpunkt: Frauen-
forschung</p> |
| <p>Nehm, Ulrich, Dr. paed., Dipl. Päd., Akademischer Rat,
 privat: Stenberg 4, 4799 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 13 14,
 dienstlich: H 2.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 44)</p> | <p>Sprachlehrforschung,
Didaktik der englischen
Sprache</p> |
| <p>Neumann, Heide, M. A., Wiss. Ang.,
 privat: Annette-von-Droste-Straße 5, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 11 77,
 dienstlich: H 2.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46 (30 47)</p> | <p>Amerikanistik</p> |
| <p>Ostiguy, B. André, lic. Lektor,
 privat: Drosselweg 36, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 23 28,
 dienstlich: H 2.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85)</p> | <p>Romanistik</p> |
| <p>Ostwald, Peter, M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Benhauser Str. 22, 4790 Paderborn,
 dienstlich: Bl 4.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93</p> | <p>Anglistik</p> |

- **Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akadem. Oberrätin, Romanistik
 privat: Edelweißstr. 89, 8039 Puchheim,
 Tel.: (0 89) 80 52 39,
 dienstlich: H 3.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 94 (28 85)
- Ridder-Lücke, Anneliese**, Wiss. Ang., Anglistik
 privat: Schönenberg 4, 3493 Nieheim,
 dienstlich: Bl 4.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
- Roos, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Anglistik
 privat: August-Potthast-Weg 17, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 37 66,
 dienstlich: H 2.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 44)
- Schlapbach, Edwige**, Maitrise, lic., CAPES, Lektorin, Romanistik
 privat: Torfstich 7, 4780 Lippstadt 8,
 Tel.: (0 29 48) 10 05,
 dienstlich: H 2.313,
 Tel.: (05251) 60 - 28 55 (28 85)
- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil., Anglistik
 Akademischer Oberrat,
 privat: 1. Prof.-Jostes-Straße 5, 4518 Bad Laer 2,
 Tel.: (0 54 26) 24 15,
 dienstlich: Abteilung Soest,
 Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39
- Schliesing, Renate**, Wiss. Ang., Anglistik
 privat: Stephanusstraße 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 32 87,
 dienstlich: H 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
- Singendonk-Heublein, Ingeborg**, Dr. phil., Wiss. Ang., Literaturwissenschaft
 privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 36 62,
 dienstlich: H 3.303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81
- Skrodzki, Karl Jürgen**, Dr. phil., Wiss. Ang., Neuere deutsche Literaturwissenschaft
 privat: Gerhard-Rohlf's-Straße 2, 5300 Bonn 2,
 Tel.: (02 28) 36 33 65,
 dienstlich: H 3.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 74)
- Stehl, Thomas**, Dr. phil., Akademischer Rat, Romanistik
 privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 13 24,
 dienstlich: H 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82 (28 85)
- Tiggesebäumker, Günther**, Dr. phil., Wiss. Ang., Anglistik
 privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 6 14 44,
 dienstlich: Bl 4.101
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93

- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor,
privat: Kaiser-Heinrich-Str. 105, 4790 Paderborn 2,
Tel.: (0 52 54) 44 14,
dienstlich: H 2.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47)
- Wagner, Georg**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Gartenstadt 4,
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 79 63,
dienstlich: H 3.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71)
- Wenning, Wolfgang**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 58, 4790 Paderborn,
dienstlich: H 2.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66
- Anglistik
- Brückenkurs Englisch
- Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Vergleichende Litera-
turwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

- Bok, Walbert**,
privat: Geißstr. 11, 4400 Münster,
Tel.: (02 51) 52 28 38
- Botas, Mario**,
privat: Walme 4, 3492 Brakel-Frohnhausen,
Tel.: (0 56 45) 14 73
- Crass, Maria Luz**,
privat: Hoppenstr. 10, 4840 Rheda-Wiedenbrück
Tel.: (0 52 42) 4 47 72
- Eisermann, Helmut**, Studiendirektor,
privat: Gehrdener Weg 26, 4790 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 16 89
- Faretina-Stehl, Rosaria**,
privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 24
- Fracassi-Schupp, Milena**
privat: Tempelhofer Str. 59, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 06
- Henke, Anne-Marie**
privat: Königsberger Str. 17, 3490 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 66 81
- von der Heyde, Hartmut**, Dr. phil.,
privat: Karlstr. 2b, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 09 87
- Hubrecht, Elisabeth**,
privat: Schlesische Str. 9, 3490 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 49 33
- Niederländisch
- Portugiesisch
- Spanisch
- Didaktik der französischen
Sprache
- Italienisch
- Italienisch
- Dänisch
- Literaturwissenschaft
- Latein

- Huckemann, Rudolf**, Studiendirektor i.R.,
privat: Lülinsberg 20, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 3 03
- Jacobs, Hans Jürgen**, Dr.,
privat: Mälzerstr. 59, 4790 Paderborn
- Janacikova, Dana**,
privat: Strauss-Str. 8, 4795 Delbrück-Ostenland,
- Kienecker, Michael**, Dr.,
privat: Weimarstr. 5, 4930 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 2 41 17
- Kirchhoff, Wilfried**, Studiendirektor,
privat: Mörikestr. 4, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 63 00
- Liebold, Wolfgang**,
privat: Wewelsburger Weg 4, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 44 86
- Özgentürk, Ramazan**,
privat: Kreuzberger Str. 29, 4800 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 49 93
- Pogarell, Reiner**, Dr. phil.,
privat: Ludwigstraße 17, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 74 30
- Püttner-Onoda, Masami**,
privat: Bönninghausen 18, 4787 Geseke
Tel.: (0 29 42) 21 03
- Radtke, Annette**,
privat: Pontanusstraße 52, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 61 26
- Ruck, Yvonne**,
privat: Büttgenweg 12, 4000 Düsseldorf,
dienstlich: H 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 76
- Rütz, Jutta**, Dr. phil.,
privat: Auf der Sühle 14, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 90 08,
dienstlich: H 2.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 65
- Schardt, Michael Matthias**, M.A.,
privat: Brüderstraße 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 28 79,
dienstlich: H 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94
- Sudhoff, Dieter**, Dr. phil.,
privat: Ostallee 65, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 55 21,
dienstlich: H 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94
- Taubken, Hans**, Dr. phil.,
privat: Wienburgstraße 1, 4400 Münster,
Tel.: (02 51) 29 34 05,
dienstlich:
Tel.: (02 51) 83 44 13
- Griechisch
- Germanistik
- Russisch
- Germanistik
- Romanistik
- Stimmbildung
- Türkisch
- Germanistik
- Japanisch
- Latein
- Sprecherziehung/
Rhetorik
- Anglistik
- Literaturwissenschaft
- Literaturwissenschaft
- Germanistik

- | | |
|---|------------------------------|
| <p>Vollmer, Hartmut, Dr. phil.,
 privat: Tannenweg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 19 66,
 dienstlich: Bl 4.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93</p> | <p>Germanistik</p> |
| <p>van Vugt, Theo
 privat: Hillebrandstr. 3 a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 54 52</p> | <p>Latein</p> |
| <p>Wang, Mingtao, Dr. phil.
 privat: Lindenstr. 113, 4630 Bochum,
 Tel.: (02 34) 49 18 56</p> | <p>Chinesisch</p> |
| <p>Wierichs, Peter, Dr.,
 privat: Lehmbreite 37, 3470 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 3 26 10</p> | <p>Romanistik</p> |
| <p>Yashovardhan, Hindi
 privat: Ludwigstraße 48, 4790 Paderborn,
 dienstlich: H 5.132,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17</p> | |
| <p>Zons, Raimar A., Dr. phil. PD,
 privat: Am Siep 33, 4791 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 64 02</p> | <p>Literaturwissenschaft</p> |

Fachbereich 4:
 Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSOREN

- | | |
|--|--|
| <p>Allroggen, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Gartenstraße 10, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 3 44 44,
 dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 29</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Altenburg, Detlef, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Bülowstraße 29, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 2 39 12
 dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold
 Tel.: (0 52 31) 74 07 47</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Bastian, Hans Günther, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Von Vincke Weg 20, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 26,
 dienstlich: H 8.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71)</p> | <p>Musik und ihre Didaktik</p> |
| <p>Dopheide, Bernhard, PD., Dr. phil.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Clarholzer Straße 2, 4740 Oelde 3,
 Tel.: (0 52 45) 56 71,
 dienstlich: H 8.135
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
 der Musik</p> |

- Ehmer, Hermann K.**, Universitätsprofessor,
privat: Zur dicken Linde 23, 4799 Nordborchen,
Tel.:
dienstlich: S 2.103
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 83
- Fischer, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Dahler Heide 26, 4790 Paderborn-Dahl
Tel.: (0 52 93) 12 22
dienstlich: H 8.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71)
- Forchert, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Eichenpohl 21, 4930 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 89 25,
dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 45
- Keyenburg, Hermann-Josef**, Universitätsprofessor,
privat: Schwarzenbergstraße 25,
4330 Mülheim/Ruhr,
Tel.: (02 08) 49 69 93,
dienstlich: S 3.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83)
- Krawinkel, Hubert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Kilianstraße 20, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 60 81,
dienstlich: S 2.113
Tel.: (052 51) 60 - 29 83
- *Niederau, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Wohnpark Weidenpesch, Eichhornstr. 17,
5000 Köln 60,
Tel.: (0 52 58) 84 82
- *Poll, Christel**, o. Prof.,
privat: Umlandstraße 7, 4800 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 15 02 39
- Reese-Heim, Dorothea**, Universitätsprofessorin,
privat: Kilianstraße 20, 4790 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,
4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 39 43,
dienstlich: S 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)
- *Stamm, Marita**, Stud.-Professorin,
privat: Fechtelerstraße 32, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 71 54
- Weber, Christel**, Stud.-Professorin,
privat: Friedhofsweg 11, 4817 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 08) 72 88,
dienstlich: H 7.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 56 (29 57)
- Kunst und ihre Didaktik
- Musik und Didaktik
der Musik
- Musikwissenschaft
- Kunst und ihre Didaktik
- Architektur/
Umweltgestaltung
- Musik und Didaktik
der Musik
- Didaktik der bildenden
Kunst/Werkerziehung
- Textilgestaltung
- Kunst und ihre Didaktik
- Textilgestaltung
und ihre Didaktik
- Textilgestaltung
und ihre Didaktik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|---|--|
| <p>Keönch, Marton, Künstlerischer Ang.,
 privat: Brede 1 A, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 13 26,
 dienstlich: H 8.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 63 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
 der Musik</p> |
| <p>Kleinertz, Rainer, M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Bilker Str. 34, 4000 Düsseldorf,
 Tel.: (02 11) 32 36 51,
 dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 47</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Maas, Georg, Dr. phil., Wiss. Assistent,
 privat: Brede 2, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 13 54,
 dienstlich: H. 8.145,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
 der Musik</p> |
| <p>Niemann, Otto, Dipl.-Ing., Akademischer Rat,
 privat: 4807 Barnhausen, Ahornweg 17,
 Tel.: (0 54 25) 58 85,
 dienstlich: S 5.103,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83)</p> | <p>Textilgestaltung
 und ihre Didaktik</p> |
| <p>Ortner, Hans, Akademischer Oberrat,
 privat: Württemberger Weg 54, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 87 17,
 dienstlich: S 1.102,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>*Pfannschmidt, Beate, Akademische Oberrätin,
 privat: In den Fürstengärten 33, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 23 92</p> | <p>Textilgestaltung und ihre
 Didaktik</p> |
| <p>Veit, Joachim, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Schlehenweg 4, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 43 77
 dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 29</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Werbeck, Walter, Dr. phil., M. A., Wiss. Ang.,
 privat: Ludwig-Eichholz-Str. 29 c, 3470 Höxter
 Tel.: (0 52 71) 3 48 89
 dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 46</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Zindel, Manfred, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Borchener Str. 150, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 26 27,
 dienstlich: H 7.239
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58</p> | <p>Computerkunde</p> |

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

- Bartels, Norbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Alfener Kirchweg 4, 4799 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 82 66,
dienstlich: C 4.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Rechnungs-
wesen und
Kostenrechnung
- Bronner, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm.,
privat: Paul-Michels-Weg 5, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 20 11,
dienstlich: H 5.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 36
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Entschei-
dung und Organisation
- Dietrich, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr.jur.,
privat: Am Felskamp 5,
3490 Bad Driburg-Neuenheerse,
Tel.: (0 52 59) 7 41,
dienstlich: C 4.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 03)
Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht
- Dobias, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volkswirt,
privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,
4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 8 13 94,
dienstlich: C 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84)
Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik
- Fink, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. phil., M.A.,
Dipl.-Übersetzer,
privat: Zur Imburg 15, 4791 Herbram,
Tel.: (0 52 95) 4 95,
dienstlich: H 7.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 93 (31 96, 28 48)
Anglistik, insbesondere
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften
- Fischer, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Augustinusstr. 3, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 54 05,
dienstlich: B 3.243,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Gollers, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm.,
privat: Dr. Wolf-Straße 10, 4791 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 5 62
dienstlich: C 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern
- **Gräfer, Horst**, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,
Dipl.-Kfm.,
privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 4830 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 4 87 99 und
2. Warburger Straße 93, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 32 03,
dienstlich: C 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern

- | | |
|--|---|
| <p>Harff, Paul, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 4924 Bartrup,
Tel.: (0 52 63) 24 09,
dienstlich: C 3.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)</p> | <p>Statistik</p> |
| <p>Herold, Werner, Universitätsprofessor, Dr. et Lic.
rer. pol., Dipl.-Ing.
privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 35,
dienstlich: B 3.343,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 10)</p> | <p>Betriebswirtschaftslehre,
Datenverarbeitung
und Organisation</p> |
| <p>Kaiser, Franz-Josef, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Straße 1,
4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 55 44,
dienstlich: H 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14)</p> | <p>Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der
Wirtschaftslehre</p> |
| <p>Kleibohm, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Math.,
privat: Paderbruch 14, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 33,
dienstlich: B 3.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 06 (21 16)</p> | <p>Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Operations Research</p> |
| <p>Landes, Thomas, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Math.,
privat: Lichtenauer Weg 2, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 96
dienstlich: C 3.308
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)</p> | <p>Statistik,
Ökonometrie</p> |
| <p>Liepmann, Peter, PD., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Am Hilligenbusch 6a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 45
dienstlich: H 7.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70 (29 61)</p> | <p>Geldtheorie, Konzentration
und Wettbewerb,
Regionalökonomie</p> |
| <p>*Lohmeier, Fritz, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw.,
privat: Lohmeierweg 9, 4930 Detmold 17,
Tel.: (0 52 31) 8 80 10</p> | <p>Marktverhalten,
Marktpolitik</p> |
| <p>Loistl, Otto, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Linnebornweg 12, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 92,
dienstlich: C 4.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96)</p> | <p>Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Finanzwirt-
schaft und Bankbetriebs-
lehre</p> |
| <p>Martin, Albert, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Hochschuldozent,
privat: Meisenweg 21, 4797 Schlangen 3,
Tel.: (0 52 52) 8 18 61,
dienstlich: H 5.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 35 (29 30)</p> | <p>Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft</p> |

Nissen, Hans-Peter, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Hohefeld 12, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 22,
dienstlich: H 7.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10)

Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Außenwirt-
schaft und Entwicklungs-
länder

Pullig, Karl-Klaus, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Gleseker Straße 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 70,
dienstlich: H 5.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (31 96)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organi-
sation, Personal- und
Ausbildungswesen

Rahmann, Bernd, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Horner Hellweg 58,
4790 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 48 54,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17)

Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft

Reiß, Winfried, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
privat: Grabbestr. 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 67,
dienstlich: C 5.314
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 15 (21 16)

Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Mikro-
ökonomische Theorie

Rosenberg, Otto, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Hahnenberg 1, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 14 52
dienstlich: B 3.346,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 08 (28 04)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Produktions-
wirtschaft

Sander, Klaus, Universitätsprofessor,
privat: Dubelohstraße 167,
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 54 98,
dienstlich: C 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 03)

Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht

***Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,
privat: Antoniusstraße 7, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 73 22

Betriebswirtschafts-
lehre, insbesondere
Produktionswirtschaft
und Unternehmenspolitik

Schmidt, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Scherfeder Straße 62, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 02,
dienstlich: C 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)

Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Sozialpolitik,
Verbands- und
Genossenschaftswesen

***Schulze, Johannes**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Rotheweg 86, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 46 10,

Statistische Methoden-
lehre für Wirtschafts-
wissenschaften

Skala, Heinz-J., Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
privat: Hohefeld 18, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 3 53,
dienstlich: C 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)

Statistik,
Ökonometrie

****Steinmann, Gunter**, Universitätsprofessor,
Dr. sc. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Hubertusweg 16,
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 71 63
dienstlich: C 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14)

Volkswirtschaftslehre,
Theoretische
Volkswirtschaftslehre,
Bevölkerungsökonomie

***Vogt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Paulshof 8, 5300 Bonn 1,
Tel.: (02 28) 28 53 95

Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Wirtschafts- und
Sozialgeographie

Weber, Wolfgang, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol. habil., Dipl.-Kfm.,
privat: Scherfeder Str. 54, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 16 56,
dienstlich: H 5.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

Weeser-Krell, Lothar Maria, Universitätsprofessor,
Dipl.-Volksw.,
privat: Herbramer Weg 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 30,
dienstlich: H 5.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (21 03)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik

Weinberg, Peter, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,
privat: Brede 8, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 55,
dienstlich: H 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Absatz-,
Konsum- und Verhaltens-
forschung

***Zabel, Hans-Henning**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Sattyweg 34, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 62 66

Volks- und
Betriebswirtschaftslehre
für Ingenieure

HONORARPROFESSOREN

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,
privat: An der Jordanquelle 10,
4792 Bad Lippspringe,
Tel. (0 52 52) 64 65,
dienstlich: Bahnhofstraße 1, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 50 71

Wirtschaftsverfassungsrecht,
Wirtschaftsverwaltungsrecht,
Umweltrecht

Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der
Benteler-Werke AG. Paderborn,
privat: Münsterstraße 78, 4790 Paderborn-Sande,
Tel: (0 52 54) 59 66,
dienstlich: Benteler-Werke, Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 81 - 2 15

Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre,
Personal- und
Sozialwesen

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Assenmacher, Marianne, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Hochschulassistentin
privat: Ludwigstr. 40, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 11 47,
dienstlich: C 5.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 23 (21 14)

Volkswirtschaftslehre,
Theoretische Volkswirt-
schaftslehre,
Bevölkerungsökonomie

Bekmeier, Sigrid, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Pipinstraße 5, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 67 31,
dienstlich: H 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung

Bernartz, Wolfgang, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Akademischer Rat z. A.,
privat: Pichts Hof 26, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 33,,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16 (28 04)

Betriebswirtschaftslehre,
Wirtschaftsinformatik,
Operations-Research

Betz, Stefan, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Kurt-Schumacher-Str. 6, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 39,
dienstlich: B 3.240
Tel.(0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere,
Produktionswirtschaft

Bölte, Andreas, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Am alten Teich 8, 4791 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 61 86,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01 (28 04)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft

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

Volkswirtschaftslehre,
Arbeitsökonomik

Brezinski, Horst, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Waldweg 15c, 4796 Salzkotten-Scharmède,
Tel.: (0 52 58) 67 01,
dienstlich: C 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 88 (20 84)

Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik

Buddensiek, Wilfried, Dr. phil., Akademischer Rat,
 privat: Ostpreußenweg 14,
 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 49 44,
 dienstlich: H 5.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)

Dresing, Holger, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hünnefeldstr. 14, 4950 Minden,
 Tel.: (0 57 34) 43 82,
 dienstlich: B 3.234,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00 (28 04)

Flaskamp, Reinhard, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 privat: Querweg 30, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 35 21,
 dienstlich: C 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87 (20 84)

Förster, Annette, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 privat: Brüderstraße 4, 4790 Paderborn,
 dienstlich: C 5.304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17)

Förster, Ulrich, Dipl.-Kaufm., Wiss. Ang.,
 privat: Kolberger Str. 6, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 713 77
 dienstlich: B 3.240,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)

Gröppel, Andrea, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Lindenweg 30, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 7 62 98,
 dienstlich: H 5.319
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 27)

Haffner, Christian, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Am Kleehagen 15, 5788 Winterberg-Niedersfeld,
 Tel.: (0 29 85) 3 38,
 dienstlich: C 4.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)

Hische, Volker, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Pipinstraße 22, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 65 63,
 dienstlich: H 5.211
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 36)

****Hühne, Sylvia**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
 Wiss. Assistentin,
 privat: Seeberg 16, 8919 Schondorf/Ammersee,
 dienstlich: C 4.335
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)

Kazmierski, Ulrich, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 Wiss. Ass.,
 privat: Reitbreite 15, 3250 Hameln,
 Tel.: (0 52 51) 6 72 13,
 dienstlich: C 3.319
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 84)

Wirtschaftswissenschaften
 und Didaktik der Wirt-
 schaftswissenschaften

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Wirtschaftsinformatik

Volkswirtschaftslehre,
 Wirtschaftspolitik

Volkswirtschaftslehre,
 insbesondere Finanz-
 wissenschaft

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Produktionswirtschaft

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Absatz-, Konsum- und
 Verhaltensforschung

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Finanzwirtschaft
 und Bankbetriebslehre

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere Entscheidung
 und Organisation

Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere Finanzierung
 und Investition,
 einschließlich Bilanzen,

Volkswirtschaftslehre,
 Wirtschaftspolitik

- Kern, Uwe**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Hatzfelder Straße 22, 4790 Paderborn 2,
Tel.: (0 52 51) 48 88
dienstlich: B 3.337
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05 (28 04)
- Klein, Hartmut**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Im Erlei 70, 4835 Rietberg 2,
Tel.: (0 52 44) 21 19,
dienstlich: H 5.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33
- Köhler, Ludger**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Straße 98, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 10 83,
dienstlich: C 3.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (28 04)
- Kraft, Manfred**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
Akademischer Oberrat,
privat: Eibenweg 12, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 78 49
dienstlich: C 3.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (20 92)
- Matiaske, Wenzel**, Dipl.-Soz., Wiss. Ang.,
privat: Josef-Schröder-Str. 86, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 54 28
dienstlich: H 5.211
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 36)
- Napp, Hans-Georg**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Fölsener Weg 13, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 37 89,
dienstlich: C 5.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)
- Nienhüser, Werner**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Paderbruch 17, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 59 75
dienstlich: H 5.331
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 35 (29 30)
- Pelgrim, Stefan**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Am Rippinger Weg 28, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 63 74,
dienstlich: C 5.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14)
- Peters, Wilhelm**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 45, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 45 41,
dienstlich: C 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22
- Rodehuth, Maria**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Salentinstr. 2a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 65 81
dienstlich: H 5.203
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Statistik,
Entscheidungstheorie
und Ökonometrie
- Betriebswirtschaftslehre
insbesondere Entscheidung
und Organisation
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Finanz-
wissenschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Volkswirtschaftslehre,
Theoretische Volkswirtschafts-
lehre,
Bevölkerungsökonomie
- Volkswirtschaftslehre,
Arbeitsökonomie
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,
Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,
privat: Bürener Weg 40, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 21 57,
dienstlich: H 7.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (31 93, 31 96)
- Rüther, Bernhardine**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 33, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 62 67,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
- Schmidt, Rüdiger**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Heide 42, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 93) 14 34,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01(28 04)
- Spieker, Heinrich**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 45 36,
dienstlich: H 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24
- Stein, Friedrich**, Dr. rer. pol., Dipl.-Ökonom, Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 22, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 34 84,
dienstlich: H 5.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 36)
- Stork, Wolfgang**, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Ludwigstr. 40, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 55) 4 72
dienstlich: C 3.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86
- Todt, Bernd**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 24, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 20 93
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Vogt, Claudia**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Wiesenstr. 6, 5788 Winterberg-Silbach,
Tel.: (0 29 83) 18 25,
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Walter, Andreas**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Hudeweg 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 76 62,
dienstlich: B 3.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00
- Weitz, Bernd O.**, Dr. rer. pol., Dipl.-Handelslehrer,
Dipl.-Betriebswirt, Wiss. Assistent,
privat: Lange Straße 66, 4795 Delbrück
Tel.: (0 52 50) 77 40
dienstlich: H 7.301,
Tel.: (0 52 51) 60-30 97 (29 14)
- Englisch für
Wirtschaftswissenschaftler
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Produktionswirtschaft,
Forschungstransfer
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Absatz-,
Konsum- und Verhaltens-
forschung
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Entscheidung
und Organisation
- Wirtschaftspolitik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Finanzwirtschaft
und Bankbetriebslehre
- Betriebswirtschaftslehre
insbesondere Finanzwirtschaft
und Bankbetriebslehre
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftswissenschaft
und Didaktik der
Wirtschaftslehre

- | | |
|---|--|
| <p>Wittekind, Helmut, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bekscher Berg 47,
 4790 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 5 01 79
 dienstlich: H 5.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)</p> | <p>Wirtschaftswissenschaften
 und Didaktik der
 Wirtschaftslehre</p> |
| <p>Ziegler, Hans, Dr. rer. pol., Dipl.-Wirtschafts-Ing.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Mörikestr. 36, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 05
 dienstlich: C 3.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (28 04)</p> | <p>Produktionswirtschaft</p> |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|---|
| <p>Heighton, Elizabeth, Prof.,
 privat: Gästehaus der Universität, Paderborn,
 dienstl.: H 5.304
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26</p> | <p>Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere Absatz-,
 Konsum- und Verhaltens-
 forschung
 Buchführung und Bilanz</p> |
| <p>Koch, Joachim, Dipl.-Kfm.,
 privat: Gustav-Schultze-Straße 16, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 97 44</p> | <p>Arbeitsmedizin</p> |
| <p>Ohlendorf, Ralf, Dr. med.,
 privat: In der Steinbreite 9, 4930 Detmold 14,
 Tel.: (0 52 31) 4 61 92</p> | <p>Arbeitsrecht</p> |
| <p>Seidensticker, Walter, Dr. jur. utr.,
 Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,
 privat: Pohlweg 54, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 65</p> | <p>Verwaltungsrecht,
 Wettbewerbsrecht</p> |
| <p>Winter, Franz-Josef, Dr. jur., RA,
 privat: Deipenweg 20,
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 23 11</p> | <p></p> |

Fachbereich 6:

Physik

PROFESSOREN

- | | |
|---|---|
| <p>Anthony, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Volkwort-Straße 14,
 4791 Altenbeken-Schwaney
 Tel.: (0 52 55) 17 17
 dienstlich: N 3.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37)</p> | <p>Theoretische Physik</p> |
| <p>Bitsch, Roland, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 Lebensmittelchemiker, Apotheker
 privat: 1. Pohlweg 72, 4790 Paderborn
 2. Waldbrunnenweg 16, 6300 Gießen
 Tel.: (06 41) 3 77 47
 dienstlich: J 5.242
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96, 21 95</p> | <p>Haushaltswissenschaft
 mit dem Schwerpunkt
 Ernährungswissenschaft</p> |

- *Ende vom, Hans**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Schäferweg 24, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 62 36
 Experimentalphysik
- Holzappel, Wilfried B.**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Am Langen Hahn 56, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 63,
 dienstlich: A 1.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72)
 Experimentalphysik
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Universitätsprofessor,
 Dr. techn., Dipl.-Phys.,
 privat: Mallinckrodtstraße 41, 4790 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-Pothast-Weg 10, 4790 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 von der, Wolf**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Scherfeder Straße 9, 4790 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: Am Richterbusch 21 b, 4790 Paderborn-Elsen,
 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.,
 privat: Wilhelm-Busch-Straße 5, 4740 Oelde,
 Tel.: (0 25 22) 51 95,
 dienstlich: A 3.204, A 2.338 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/27 08 (27 14)
 Experimentalphysik,
 Metall- und Werkstoffkunde
- *Rehermann, Hildegard**, Stud.-Professorin,
 privat: Franziskanermauer 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 44 93
 Haushaltswissenschaft
- Roder, Oskar**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Weinberg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 27 59,
 dienstlich: A 4.232,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44 (27 43)
 Experimentalphysik
- *Schmitz, Josef**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Sellinhusener Straße 8,
 4790 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel. (0 52 52) 5 02 71
 Physik und Didaktik
 der Physik

- Schneider, Lothar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,
privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 93
dienstlich: J 5.245
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95
- Schröter, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Schlaunstraße 13,
4791 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 64 75,
dienstlich: N 3.338,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37)
- Schwermann, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Paulusstraße 30, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 02 95
dienstlich: A 3.206, A 2.338 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14)
- Sohler, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wewelsburger Weg 1, 4790 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
- Spaeth, Johann-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Herbramer Weg 11, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
dienstlich: A 4.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)
- Weigele, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rummelsberg 11, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 17 07,
dienstlich: A 2.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 94)
- Wortmann, Gerhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: An den Kapuzinern 4, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 72 07
dienstlich: A 1.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 72
- Ziegler, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Steinhauser Weg 13, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 62,
dienstlich: A 4.208, A 4.301 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 32/27 50 (27 43)

Hauswirtschafts-
wissenschaft

Theoretische Physik

Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Festkörperphysik/
Hochdruckphysik

Angewandte Physik

PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|---------------------|
| Falk, Fritz , PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Brunnenweg 5, 6242 Kronberg 2,
Tel.: (0 61 73) 64 02 38 | Theoretische Physik |
| Grauel, Adolf , PD, Dr. phil. nat. Dipl.-Phys.,
privat: Haußer Straße 118, 7400 Tübingen,
Tel.: (0 70 71) 60 09 90,
dienstlich: Abteilung Theoretische Physik am Naturwis-
senschaftlichen und Medizinischen Institut an der Uni-
versität Tübingen in Reutlingen, Gustav-Werner-Str. 3,
7410 Reutlingen
Tel.: (0 71 21) 31 98 - 55 | Theoretische Physik |
| Leßner, Gerhard , PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Konrad-Korte-Straße 26,
4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 5 03 19 | Theoretische Physik |
| Niklas, Jürgen Rüdiger , PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Akademischer Oberrat,
privat: Kleinenberger Weg 14, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 17 46,
dienstlich: A 4.222, A 4.320 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 40 (27 55) | Experimentalphysik |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|---|-----------------------|
| Aulfes, Heiner , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstraße 74, 4790 Paderborn.,
Tel. (0 52 51) 60 - 2 72 31,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53 | Angewandte Physik |
| Brinkmann, Ralf , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Krummer Ellenbogen 6, 4790 Paderborn
dienstlich: A 3.215
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 | Angewandte Physik |
| Fegebank, Barbara , Dr. agr., Dipl.-oec.-troph.,
Akademische Rätin,
privat: Postfach 1221, 4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 39 68,
dienstlich: J 5.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83/21 92 | Haushaltswissenschaft |
| Fockele, Matthias , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Alter Kirchweg 34, 4799 Borcheln-Alfen,
Tel.: (0 52 51) 39 19 77,
dienstlich: A 4.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 59 | Experimentalphysik |
| Görger, Axel , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Arndtstr. 42, 4790 Paderborn,
dienstlich: A 4.242/A 4.336 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58 (27 47) | Experimentalphysik |

- Gregorian, Thadeus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstr. 35, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 59 52
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
- Greulich-Weber, Sigmund**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Assistent,
privat: Dedinghauser Weg 4 b,
4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 8 26 91,
dienstlich: A 4.240, A 4.320 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48/27 55
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Akademischer Oberrat,
privat: Lichtenturmweg 34, 4790 Paderborn,
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)
- Herrmann, Harald**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Erlenweg 3, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 21 17,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 / 22 96
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Akademischer Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 13, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 15 29,
dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36
- Hofmann, Detlev**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Salentinstraße 2, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 65 50,
dienstlich: A 4.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58
- Illgner, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Theodorstraße 27, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 64 88,
dienstlich: N 3.323
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31
- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Terlindenweg 11, 4770 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 23 03,
dienstlich: A 1.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 68
- Jordan, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Gierswall 12, 4790 Paderborn,
dienstlich: A 4.224/A 3.201 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41 (27 09)

- Konopka, Paul**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang. Theoretische Physik
 privat: Steinheimer Weg 27, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 55 88,
 dienstlich: N 3.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29
- Koschnick, Friedrich-Karl**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Auf der Lieth 114, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 46,
 dienstlich: A 4.238,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47
- Krambrock, Klaus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Lange Straße 14, 4796 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 43 24,
 dienstlich: A 4.240, A. 4.336 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48 (27 47)
- Krobok, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Paderborner Straße 36,
 4790 Detmold-Heiligenkirchen,
 Tel.: (0 52 31) 4 62 19,
 dienstlich: A 1.218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 70
- Krüger, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Gierswall 26, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 5 59 42,
 dienstlich: A 1.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
- Langer, Volkmar**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Lichtenauer Weg 10, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 28,
 dienstlich: A 2.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93
- Lappe, Johannes-Josef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik
 Wiss. Ang.,
 privat: Stadtweg 5, 4791 Lichtenau-Herbram,
 dienstlich: A 4.238, A 4.336 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47 (27 56),
- Lehmann, Frank**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Stennstr. 48, 4400 Münster,
 dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 (27 55)
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik
 Akademischer Oberrat,
 privat: Spanckenweg 13, 4790 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
- Meilwes, Norbert**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik
 privat: Roemerstraße 11, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 53 74,
 dienstlich: A 4.224, A. 4.332 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41 (27 57)

- Meise, Wolfgang**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Leostraße 79, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 79 88,
 dienstlich: A. 4.219, A. 4.326 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 (27 56) Experimentalphysik
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bischof-Balduin-Straße 9,
 4791 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 63 25,
 dienstlich: N 3.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35 Theoretische Physik
- Müller, Reinhold**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Lichtenauer Weg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 27,
 dienstlich: A 4.240, A 4.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48 (27 56) Experimentalphysik
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat.,
 Studiendirektor im Hochschuldienst,
 privat: Scherfeder Straße 25, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 29 66,
 dienstlich: A 1.216,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69 Physik und
 Didaktik der Physik
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Straße 16, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 41 37,
 dienstlich: A 4.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37 Angewandte Physik
- Neuling, Heinz Wilhelm**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Straße 84, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 63 26,
 dienstlich: A 1.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74 Experimentalphysik
- Quint, Hubert**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.
 privat: Höhenstraße 34, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 58 15
 dienstlich: A 4.314
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53 Experimentalphysik
- Rüther, Matthias**, Wiss. Ang.,
 privat: Am Südhang 23, 4798 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 81 66,
 dienstlich: A 4.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 52 Angewandte Physik
- Schelb, Udo**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Assistent,
 privat: Am Biekenkamp 20, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 62 87
 dienstlich: N 3.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28 Theoretische Physik

- Schreiber, Elmar**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Rolandsweg 67, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 55 08,
 dienstlich: A 2.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91
 Experimentalphysik
- Schulte, Olaf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Bleskenweg 24, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 13 50,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentalphysik
- Schwarze, Dieter**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Herzog-Heinrich-Str. 5,
 4791 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 48 94
 dienstlich: A 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 87
 Experimentalphysik
- Seibert, Holger**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Milanweg 30, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 54 38,
 dienstlich: P 5.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
 Angewandte Physik
- Söthe, Hubert**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Langer Weg 8, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 55 66,
 dienstlich: A 4.326, A 4.332 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46 (27 57)
 Experimentalphysik
- Stolz, Heinrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Rat,
 privat: Hudeweg 5, 4790 Paderborn,
 dienstlich: A 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90
 Experimentalphysik
- Strake, Engelbert**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dümmerweg 18, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 1 27 95,
 dienstlich: A 3.223,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
 Angewandte Physik
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Rat,
 privat: Pohlweg 41c, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 20,
 dienstlich: A 3.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/22 95/30 61
 Angewandte Physik
- Teichmann-Hiepe, Helmut**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Mertens-Weg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 76 94,
 dienstlich: A 3.223,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18/22 95
 Angewandte Physik
- Tröster, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Drewer Weg 7, 4796 Salzkotten,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentalphysik

- | | |
|--|-----------------------|
| Volk, Raimund , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Dr. Mertens-Weg 35, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 79 24,
dienstlich: P 5.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96 | Angewandte Physik |
| Wagner, Heinz-Jürgen , Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Wiss. Assistent,
privat: Dr.-Mertens-Weg 51 A, 4790 Paderborn,
dienstlich: N 3.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24 | Theoretische Physik |
| Weber, Thomas , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Builweg 2, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 11 64,
dienstlich: A 2.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93 | Experimentalphysik |
| Wegener, Raimund , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Hauptstraße 62, 4796 Salzkotten-Verne,
Tel.: (0 52 58) 77 87,
dienstlich: N 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29 | Theoretische Physik |
| Winkler, Esther , Akademische Oberrätin,
privat: Grünewaldstraße 2, 4800 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 98 42 62,
dienstlich: J 5.237,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 87/21 95 | Haushaltswissenschaft |

Fachbereich 7:

Architektur-Landespflege (Höxter)

PROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| Böttcher, Hans , Prof., Dipl.-Gärtner,
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 3470 Höxter 1,
Tel.: (0 52 71) 80 60 (3 27 14)
dienstlich: Zi. 54 08,
Tel.: (0 52 71) 23 97 | Freilandpflanzenkunde,
Pflanzensoziologie |
| Dönges, Hans-Rolf , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: 1. Tommesweg 70, 4300 Essen,
Tel.: (02 01) 71 10 62,
2. Cheruskerweg 4, 3470 Höxter 1,
dienstlich: Zi. 22 26,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22 | Baubetriebslehre
für Architekten |
| Duthweiler, Helmut , Prof., Dr. rer. hort.,
privat: 1. Alte Kronsbergstraße 8, 3000 Hannover 81,
Tel.: (05 11) 86 51 80,
2. Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 4, 3470 Höxter 1,
Tel.: (0 52 71) 3 47 41,
dienstlich: Zi. 13 13,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23 | Landschaftsplanung,
Landschaftsökologie |

- *Frohne, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Bahnhofstraße 116, 4420 Coesfeld,
 Tel.: (0 25 41) 23 11,
- Gerken, Bernd, Prof. Dr. rer. nat.**
 privat: Heidestraße 4, 3470 Höxter-Lütmarsen,
 Tel.: (0 52 71) 3 36 45/3 30 07,
 dienstlich: Zi. 53 08,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 58
- Haag, Holger, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Kreuzwippe 12, 3012 Langenhagen 4,
 Tel.: (05 11) 78 28 38,
 dienstlich: Zi. 22 31,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 31
- *Harfensteller, Hans-Joachim, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Weserstraße 9, 3470 Höxter 1
- *Hessler, Ole, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Hermann-Löns-Str. 15, 3474 Boffzen,
 Tel.: (0 52 71) 41 73
- Kalb, Dieter, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Hermann-Löns-Straße 4, 3474 Boffzen,
 Tel.: (0 52 71) 52 60,
 dienstlich: Zi. 53 10,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44
- Klein-Helmkamp, Georg, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Gerhart-Hauptmann-Straße 29, 3470 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 89 99,
 dienstlich: Zi. 22 26,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22
- Medefindt, Karl-Ludwig, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Dr.-Frankenberg-Str. 5, 3470 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 3 34 14,
 dienstlich: Zi. 22 26,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22
- *Menges, Conrad, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Auf dem Draun 25, 4400 Münster,
 Tel.: (02 51) 8 26 08
- Rikus, Norbert, Prof., Dipl.-Ing.,**
 privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 30,
 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 73 88,
 dienstlich: Zi. 63 07,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46
- Ringe, Helmut, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,**
 privat: Bismarckstraße 8, 3280 Bad Pyrmont,
 Tel.: (0 52 81) 60 91 13,
 dienstlich: Zi. 63 03,
 Tel.: (0 52 71) 23 97
- Grundlagen der
 Gestaltung und
 Innenausbau, Geschichte
 der Gartenbaukunst
- Biologie mit ökologisch
 zoologischem
 Schwerpunkt
- Freiraumplanung
- Entwerfen, Städtebau-
 licher Entwurf, Grundlagen
 des Entwerfens
- Entwerfen, insbesondere
 systemorientierte
 Skelettbauten, Bauphysik
- Tragwerkslehre
- Entwerfen, insbesondere
 Wohnungs- und
 Sportbauten,
 Technischer Ausbau
- Entwerfen, insbesondere
 Bauten des
 Gesundheitswesens,
 Baukonstruktion
- Darstellende Geometrie,
 Baubetrieb
- Baustofflehre und
 Baustofftechnologie,
 Elementiertes Bauen
- Entwerfen, insbesondere
 Verwaltungs- und
 Hochschulbauten,
 Baugeschichte

- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Richard-Arntz-Straße 12, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 3 45 93,
 dienstlich: Zi. 53 10,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44
- Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,
 privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 89 94,
 dienstlich: Zi. 63 05,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 45
- Scheuermann, Sigurd**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: 1. Krakaustraße 17, 5100 Aachen,
 Tel.: (02 41) 3 31 10,
 2. Goethestr. 17, 3470 Höxter 1,
 dienstlich: Zi. 22 31,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 31
- *Schmeck, Werner**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Bergstraße 15, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 69 83
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Theopoldstr. 3, 4390 Detmold,
 dienstlich: Zi. 43 00,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 26
- Seyfang, Volkmar**, Prof. Dr. rer. hort.,
 privat: 1. Westerhagen 5, 3013 Barsinghausen,
 Tel.: (0 50 35) 4 59,
 2. Cheruskerweg 5, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 3 61 92,
 dienstlich: Zi. 52 05,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42
- Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: 1. Ebertstraße 44, 4200 Oberhausen,
 Tel.: (02 08) 2 28 01,
 2. Westerbachstr., Hotel Corveyer Hof, 3470 Höxter 1,
 dienstlich: Zi. 52 06,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 43
- Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Am Bielenberg 41, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 29 32
 dienstlich: Zi. 63 07
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46
- Wedek, Horst**, Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: Abbentalsweg 21, 3470 Höxter 1,
 Tel.: (0 52 71) 20 61,
 dienstlich: Zi. 52 05
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42
- Wolf, Anneliese**, Prof., Dipl.-Ing.,
 Garten- und Landschaftsarchitekt,
 privat: Vorwerk Friedrichsfeld, 4926 Dörentrup,
 Tel.: (0 52 65) 10 10,
 dienstlich: Zi. 13 13,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23
- Ingenieurhochbau,
 Vermessungslehre
- Planungsbezogene
 Soziologie,
 Planungstheorie und
 Planungsmethode
- Entwerfen, insbesondere
 Sozialbauten und Altbau-
 sanierung
- Darstellende Geometrie,
 Skizzieren
- Technik des Garten-
 und Landschaftsbaues
- Freilandpflanzenkunde
 und -verwendung
- Baukonstruktion
 Grundlagen der
 Gestaltung
- Städtebau
- Landschaftsplanung
 Landschaftsökologie
- Grundlagen des
 Entwerfens in der
 Landespflege

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Dörfer, Karsten, Dipl. Biol., Wiss. Ang.,
 privat: Bonifatiusplatz 3, 3000 Hannover,
 dienstlich: Zi 53 08,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 58

Biologie

LEHRBEAUFTRAGTE

Bangert, Helmut, Dipl.-Meteorologe,
 privat: Nieheimer Weg 7, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 25 61

Klima- und
 Wetterkunde

Grupe, Marianne, Dr. agr.,
 privat: Auf den Hornstücken 18, 2800 Bremen,
 Tel.: (04 21) 23 0

Bodenkunde

Kortemeier, Ulrich, Dipl.-Ing.,
 Garten- und Landschaftsarchitekt,
 privat: Aternweg 8, 4901 Hiddenhausen 5,
 Tel.: (0 52 21) 3 22 90

Freiraumplanung

Leroy, Rolf, Dr.-Ing., Baudirektor
 privat: Bonhoffer Str. 16, 4402 Greven 1

Städtebau

Nieling, Thomas, Dipl.-Ing.,
 privat: Genossenschaftsstr. 32, 4900 Herford,
 Tel.: (0 52 21) 51 19

Anwendung der
 bestehenden Naturschutz-
 und Landschaftsregeln

Schittek, Norbert, Dipl.-Ing.,
 privat: Rodenberger Allee 3, 3052 Bad Nenndorf,
 Tel.: (0 57 23) 53 29

Grundlagen der Gestaltung

Fachbereich 8:

Bauingenieurwesen (Höxter)

PROFESSOREN

***Bogdahn, Helmut**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Altenaustraße 6, 3280 Bad Pyrmont,
 Tel.: (0 52 81) 1 05 50

Baubetriebslehre

Bratke, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Gebhardshagen 1, 3474 Boffzen,
 Tel.: (0 52 71) 56 66,
 dienstlich: Zi. 22 27,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29

Massivbau und
 Statik

Diekmann, Manfred, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Gartenstraße 32, 4939 Steinheim 1,
 Tel.: (0 52 33) 77 54,
 dienstlich: Zi. 22 25,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28

Statik und Grundbau

Gadiel, Hans-Erich, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Richard-Arntz-Straße 14, 3470 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 77 42,
 dienstlich: Zi. 22 24,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28

Stahlbau und
 Statik

- | | |
|---|--|
| Görres, Franz , Prof., Dr. techn., Dipl.-Ing.,
privat: Beberstraße 19, Höxter-Lütmarsen,
Tel.: (0 52 71) 29 85,
dienstlich: Zi. 42 15,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 35 | Verkehrsplanung,
Straßenwesen |
| *Hoffmeister, Heinrich , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gartenring 42, 3492 Brakel,
Tel.: (0 52 72) 96 18 | Baukonstruktion,
Vermessungslehre |
| Klein, Karl-Hans , Prof. Dr.-Ing.,
privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 14, 3470 Höxter 1
Tel.: (0 52 71) 3 68 11
dienstlich: Zi. 4302
Tel.: (0 52 71) 23 97 App. 36 | Vermessungslehre |
| Kopac, Zdenek , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wiesengrund 3, 3474 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 54 00,
dienstlich: Zi. 44 06,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 56 | Physik,
insbesondere
Bauphysik |
| Kubin, Jochen , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Möringstraße 10, 3470 Höxter 1,
Tel.: (0 52 71) 3 41 41
dienstlich: Zi. 41 03,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 33 | Baubetriebslehre |
| Rauschenfels, Eberhard , Prof., Dr.-Ing.
privat: Turmweg 12, 3470 Höxter 1,
Tel.: (0 52 71) 3 51 66,
dienstlich: Zi. 43 13
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37 | Baustofflehre,
Baustoff-
technologie |
| *Rühl, Ernst , FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Amselweg 2, 3474 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 51 28 | Vermessung,
Datenverarbeitung |
| *Schulte, Karl , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Stephanusstraße 8, 3470 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 83 36 | Baustofflehre und
Baustofftechnologie |
| *Wilke, Ferdinand , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Herbstblenden 49, 5305 Alfter,
Tel.: (02 28) 6 42 00 75 | Chemie, insbesondere
Bauchemie |

Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

PROFESSOREN

- | | |
|---|---|
| Borgmann, Friedrich-Wilhelm , Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Landwirt,
privat: Langenhof, 5758 Fröndenberg,
Tel.: (0 23 73) 7 67 85,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23 | Botanik,
Berufs- und
Arbeitspädagogik |
|---|---|

- Breloh, Bernhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Ringstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,
 Tel.: (0 29 24) 72 88,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13
- Hensche, Hans-Ulrich**, Prof. Dr. agr., Dipl. Agraring.
 privat: Von-Koeppen-Weg 24, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 26 08
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 12
- ***Krücken, Anton**, FHL, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Westufferweg 25, 4760 Werl,
 Tel.: (0 29 22) 36 08
- Lütke-Entrup, Norbert**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Agraring.,
 privat: Elvert 49, 4710 Lüdinghausen,
 Tel.: (0 25 91) 56 78,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18
- ***Nowack, Egon Franz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Mozartweg 29, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel. (0 29 21) 5 54 56,
- Oehmichen, Jobst**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,
 privat: Berliner Straße 25, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 5 53 89,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 22
- Paul, Volker**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
 privat: Opderbeckweg 20, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 13 40,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 14
- ***Römer, Wilhelm**, FHL, Prof., Dipl.-Ldw.,
 privat: Michelsweg 6, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 07 16,
- ***Röper, Werner**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Eichendorffstraße 15, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 5 55 11
- Schäferkordt, Heinz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Hiddingserweg 78a, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 53 15,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13
- Schlagbauer, Albert**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biologe,
 privat: Brückenstraße 6 a, 4770 Soest-Hattrop,
 Tel.: (0 29 21) 6 03 59,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23
- Schulte-Sienbeck, Heinrich**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Burgunder Weg 6, 4773 Möhnesee-Körbecke,
 Tel.: (0 29 24) 54 83,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 16
- Schüttert, Reinhard**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,
 privat: Raabestraße 27, 4780 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 05 15,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18
- Tierzüchtung,
 Biometrie,
 Grundlagen der EDV
- Agrarökonomie
- Phytopathologie
- Pflanzliche Produktion
- Mathematisch-natur-
 wissenschaftliche Grund-
 lagen der Landtechnik,
 Kulturtechnik
- Agrarkulturchemie,
 Bodenkunde
- Pflanzliche Produktion
- Volkswirtschaftslehre,
 Marktlehre,
 Agrarpolitik
 Landtechnik
- Landwirtschaftliche
 Betriebslehre,
 insbesondere Allgemeine
 landwirtschaftliche Betriebs-
 und Arbeitswirtschaft
- Naturwissenschaftliche
 Grundlagen des Landbaus,
 Entwicklungsphysiologie
- Tierhaltung, Tierfütterung,
 Tierhygiene
 Landwirtschaftliches
 Bauwesen
- Landwirtschaftliche
 Betriebslehre und
 -planung, insbesondere
 Finanzierung

- | | |
|---|---|
| <p>Wecke, Wolfgang, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,
 privat: Bachstraße 16, 4760 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.,
 privat: Vor dem Schültinger Tor 37, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 86 78,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 20</p> | <p>Anatomie und
 Physiologie
 der Haustiere,
 Tierernährung</p> |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|---|--|
| <p>Hoppenbrock, Karl-Heinrich, Prof., Dr. agr.,
 Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,
 privat: Mozartweg 48, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 57 43</p> | <p>Aktuelle Fragen der
 Schweineproduktion</p> |
|---|--|

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| <p>Schümmer, Hubert, Oberforstrat,
 Dipl.-Forstwirt,
 privat: Heroldstr. 38, 4784 Rüthen,
 Tel.: (0 29 52) 12 05</p> | <p>Forstwirtschaft</p> |
| <p>Winnemöller, Bernhard, Dr., Dipl.-Ing.,
 privat: Lohmannstraße 19, 4795 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 70 31</p> | <p>Raumordnung, Planung
 und Entwicklung im länd-
 lichen Raum</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|--|-------------------------------|
| <p>Bauers, Frank, Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,
 privat: c/o Adam, Vöhdeweg 9, 4770 Soest-Ampen,
 Tel.: (0 29 21) 6 01 41,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 5 19 81</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Reininger, Michael, Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,
 privat: Bismarckstr. 7, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 5 53 29,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 17</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |
| <p>Schwientek, Norbert, Dipl.-Volkswirt, Wiss. Ang.,
 privat: Bleichstr. 24, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 12 85,
 dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 17</p> | <p>Pflanzliche Produktion</p> |

Fachbereich 10:

Maschinentechnik I

PROFESSOREN

- | | |
|---|---|
| <p>Altmiks, Konrad, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Schöne Aussicht, 4791 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 4 75,
 dienstlich: P 1 324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30 / 30 24 (30 31)</p> | <p>Werkstofftechnik,
 Umformtechnik</p> |
|---|---|

- | | |
|---|--|
| <p>Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Arminiusstraße 29, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 96 44,
 dienstlich: N 4.338,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72)</p> | <p>Spanlose
 Fertigung</p> |
| <p>Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Breslauer Straße 18 A, 3490 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 14 77
 dienstlich: N 4.143,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
 Wärmeübertragung</p> |
| <p>Hahn, Ortwin, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Hüfferweg 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 70,
 dienstlich: P 1 411.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)</p> | <p>Werkstoff- und
 Füge-technik</p> |
| <p>Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Straße 68, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 16 78,
 dienstlich: P 1 211.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dörener Weg 78, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 68 93,
 dienstlich: N 5.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)</p> | <p>Thermodynamik,
 Energietechnik</p> |
| <p>*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 80,</p> | <p>Werkzeugmaschinen
 einschließlich
 Meßtechnik</p> |
| <p>Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 88,
 4790 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 62 51,
 dienstlich: P1 317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>*Kaeder, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 11, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 5 61 20,</p> | <p>Werkzeugmaschinen
 und Fertigungstechnik</p> |
| <p>Koch, Rainer, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Im Hundeswinkel 28, 46 Dortmund 41,
 Tel.: (02 31) 45 93 33,
 dienstlich: P 12.16.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89, 22 90 (22 57)</p> | <p>Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen</p> |
| <p>*Kottler, Adalbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Am Laugrund 14, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 29,</p> | <p>Kolbenmaschinen,
 Fördertechnik</p> |
| <p>Lückel, Joachim, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Scherfeder Straße 66, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
 dienstlich: N 5.143,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 / 31 66</p> | <p>Automatisierungs-
 technik</p> |

- Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Im Kampe 15, 4930 Detmold 17,
Tel.: (0 52 31) 8 96 60,
dienstlich: P1 416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19 (22 55)
- Melerfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 4799 Borchon 2,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P1 323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 54)
- Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 4799 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
dienstlich: P1 323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Wewelsburger Weg 8, 4790 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, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 70
dienstlich: P 1 511.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)
- Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lange Trift 53, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 78,
dienstlich: N 5.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09 (24 10)
- Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Bergheimer Weg 24, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 59 52
dienstlich: P 1208.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)
- Schneider, Manfred**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Wirtschafts-Ing.,
privat: Brede 12, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 2 22,
dienstlich: P5 202.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46 (22 55)
- Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 31, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 53 24,
dienstlich: IW 1.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)
- *Staab, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Heidelberger Str. 25, 6901 Gaiberg,
Tel.: (0 62 23) 4 78 86
- Strömungsmaschinen,
Kraft- und
Arbeitsmaschinen
- Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung
- Mechanische
Verfahrenstechnik
- Technologie
der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik
- Technische Mechanik
- Arbeitswissenschaft,
Industriebetriebslehre
- Ölhydraulik, Pneumatik,
Konstruktionslehre
- Chemie und Technologie
der Kunststoffe,
Farbenlehre

- | | |
|---|---|
| <p>*Veizin, P. Benoit, Universitätsprofessor, Dipl. Ing.,
 privat: Am Laugrund 12, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 36,</p> | <p>Kunststofftechnik,
 insbesondere
 Kunststoffverarbeitung</p> |
| <p>*Vogel, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Corveyer Weg 24, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 21 85,</p> | <p>Hydraulische
 Strömungsmaschinen,
 Konstruktionslehre</p> |
| <p>Weitland, Joachim, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
 privat: Am Langen Hahn 48, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 4 54,
 dienstlich: P4 202,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71 (22 55)</p> | <p>Holztechnologie,
 Holzverarbeitung</p> |
| <p>Wild, Helmut, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 64 52,
 dienstlich: P1 326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)</p> | <p>Technische Mechanik,
 Stahlbau</p> |
| <p>*Willmes, Josef, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dalheimer Weg 30, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 56,</p> | <p>Kunststofftechnik
 und -verarbeitung</p> |
| <p>Wortberg, Johannes, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Birkenweg 2, 4791 Altenbeken-Schwaney,
 Tel. (0 52 55) 492,
 dienstlich: P 1511.4
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52 (24 51)</p> | <p>Kunststofftechnik</p> |
| <p>Zelder, Udo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Lichtenturmweg 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 12 68,
 dienstlich: P1 326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)</p> | <p>Konstruktionslehre,
 Technische Mechanik</p> |

PRIVATDOZENTEN

- | | |
|--|--|
| <p>Schlimmer, Michael, PD, Dr.-Ing. Akadem. Direktor,
 privat: Benhauser Str. 58 b, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 94 27
 dienstlich: P 14.12.3
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)</p> | <p>Werkstoff-
 und Fügetechnik</p> |
|--|--|

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|--|---|
| <p>Ansahl, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Blomberger Str. 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 77 48,
 dienstlich: P 13.22.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (24 51)</p> | <p>Technologie
 der Kunststoffe</p> |
| <p>Bieling, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bäumerweg 28, 4799 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 3 96 09,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |

- Böhm, Alfons**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Parkstraße 4, 4799 Borchen-Etteln,
 Tel.: (0 52 92) 29 50
 dienstlich: N 4.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)
- Böhnke, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sandweg 30, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 58 06,
 dienstlich: P 1.321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 56)
- Boldt, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Erzberger Str. 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 72 93,
 dienstlich: P 14.12.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34 (30 31)
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing.,
 Akademischer Direktor,
 privat: Lagesche Str. 76b, 4920 Lemgo,
 Tel.: (0 52 61) 2 19 87,
 dienstlich: P 1.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)
- Budde, Lothar**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Im Lichtenfelde 53, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 19,
 dienstlich: P 1.411.4,
 Tel.: (0 52 51) 60-30 33 (30 31)
- Bürger, Manfred**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Kirchplatz 1, 4798 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 81 10,
 dienstlich.: P 52.02.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)
- Busse, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Gottebach 19, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 5 14 84
 dienstlich: P 4308.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)
- Caplanis, Sokrates**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ükern 16, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 42 06,
 dienstlich: N 4.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90/27 87 (23 92)
- Castiglioni, Giulio**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kolpingstraße 10, 4837 Verl 1,
 Tel.: (0 52 46) 73 88,
 dienstlich: N 5.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)
- Claus, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ritterholz 43, 4799 Borchen 1,
 Tel.: (0 52 51) 3 86 06,
 dienstlich N 4.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (24 10)
- Spanlose Fertigung
- Konstruktionslehre
- Werkstoff- und Füge-technik
- Technische Mechanik
- Werkstoff- und Füge-technik
- Technische Mechanik
- Werkstoff- und Füge-technik
- Thermodynamik und Wärmeübertragung
- Automatisierungstechnik
- Verfahrenstechnik

- Colditz, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Richterbusch 26, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 85 10,
 dienstlich: N 4.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92), (30 60)
 Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Dickbertel, Franz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Prozessionsweg 25, 4836 Herzebrock-Clarholz,
 Tel.: (0 52 45) 61 03,
 dienstlich: N 4.335,
 Tel. (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)
 Spanlose Fertigung
- Dong, Ming**, M. S., Wiss. Ang.,
 privat: Fröbelstr. 6, 4790 Paderborn,
 dienstlich: P 12.11.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84)
 Technische Mechanik
- Dudziak, Kai-Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Österreicher Weg 19b, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 85 08,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)
 Spanlose Fertigung
- Dürkopp, Klaus**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Weg 46, 4795 Delbrück-Lippling,
 Tel.: (0 52 50) 58 76,
 dienstlich: P 13.21,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57)
 Konstruktionslehre
- Effen, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Von Haxthausen-Weg 2,
 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 5 24 06,
 dienstlich: P 1 322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34
 Technologie der
 Kunststoffe
- Engelke, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Str. 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 52 71,
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Ferber, Ferdinand**, Dr.-Ing., Akad. Rat. z.A.,
 privat: Am Loerbach 4, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 32 18,
 dienstlich: P 1 211.4
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 86)
 Technische Mechanik
- ***Fritz, Andreas**, Dipl.-Ing.,
 privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 13 86,
 dienstlich: IW 1.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97
 Verfahrenstechnik
- Gaedtke, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 5, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 13 84,
 dienstlich: N 5.137
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)
 Automatisierungs-
 technik

- Gao, Shiming**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Grimmestr. 20, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 27,
 dienstlich P 14.12.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34, 31 90 (30 31)
- Gasse, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Triftstr. 19, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 36 73,
 dienstlich: N 5.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05 (24 10)
- Götschmann, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Jahnstr. 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 74 39
 dienstlich: P 14.12.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35/31 90 (30 31)
- Hanhart, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 55, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 09
 dienstlich: P 15.11.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57 (24 51)
- Hanning, Detlef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kiliansplatz 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 67,
 dienstlich: P 13.27,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 (24 51)
- Hansen, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 33,
 dienstlich: P 13.22.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (24 51)
- Heil, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 17, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 59 24,
 dienstlich: P 13.25,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29 (24 51)
- Hennig, Cardinal von Widdern, Christian**,
 Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Fürstenbergstraße 7, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 46 63,
 dienstlich: N 5.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08 (24 10)
- Hentschel, Manfred**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bergstr. 10, 4796 Salzkotten-Scharmede,
 dienstlich: N 5.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66)
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Rat z.A.,
 privat: Veilchenweg 4, 4790 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 30 33,
 dienstlich: N. 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)
- Werkstoff- und Fügetechnik
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und Fügetechnik
- Technologie der Kunststoffe
- Technologie der Kunststoffe
- Technologie der Kunststoffe
- Technologie der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik
- Automatisierungstechnik
- Thermodynamik und Wärmeübertragung

- Hinz, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ellerstr. 14, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 13 58,
 dienstlich: P 1 209.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 85)
- Hoffmann, Thomas**, Dipl.-Ing.,
 privat: Sandstr. 111, 4730 Detmold,
 Tel.: (0 52 32) 89 50,
 dienstlich: IW 1.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 90 (24 10)
- Hüsgen, Bruno**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Gartenweg 3, 4784 Rüthen,
 Tel.: (0 29 52) 14 99,
 dienstlich: P 42.04.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)
- Jäker, Karl-Peter**, Dipl.-Ing., Akad. Rat. z.A.,
 privat: Bleichstr. 72, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 26 32,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)
- Jegham, Eric**, Dipl.-Ing.,
 privat: Grundsteinheimer Weg 7,
 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 14 17,
 dienstlich: P 1325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29 (24 51)
- Junker, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 31 44,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
- Kessler, Helmut**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gehrdener Weg 2a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 54 67,
 dienstlich: P 1 511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57 (24 51)
- Kistenmacher, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bretonische Str. 47, 4800 Bielefeld 12,
 Tel.: (05 21) 49 38 59,
 dienstlich: P 12.16.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90 (22 56)
- Klarholz, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schulstr. 49, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 73 67,
 dienstlich: P 13.27,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 (24 51)
- Klasfauseweh, Udo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Südring 59, 4830 Gütersloh,
 Tel. (0 52 41) 5 88 29,
 dienstlich: 14.12.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35/31 90 (30 31)
- Technische Mechanik
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und Fügetechnik
- Automatisierungs-
 technik
- Kunststofftechnik
- Automatisierungs-
 technik
- Technologie der
 Kunststoffe
- Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Technologie der
 Kunststoffe
- Werkstoff- und
 Fügetechnik

- Klemens, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kurze Str. 1, 4795 Delbrück-Anreppen,
Tel.: (0 52 50) 5 35 27,
dienstlich: P 14.11.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31)
- Klingebl, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 18, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 13 20,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)
- Kroos, Karsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hagenstraße 7, 3540 Korbach,
Tel.: (0 56 31) 26 80
dienstlich: P 4 204.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)
- Kullmer, Gunter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 12, 4791 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 16 47,
dienstlich: P 12.18,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)
- Künne, Bernd**, Dr.-Ing., Hochschulassistent,
privat: Zur Dornheide 9, 4772 Bad Sassendorf 5,
Tel.: (0 29 45) 14 85
dienstlich: P 1.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57)
- Lange, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ulmenweg 24, 4930 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 92 03,
dienstlich: N 4.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (24 10)
- Lappe, Wilhelm Josef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Buschfeld 1, 4799 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 4 36,
dienstlich: P 43.08.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29/30 31
- Laufer, Marco**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kamp 9, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 67 66,
dienstlich: N 4.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69 (23 72)
- Lefarth, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 65 98,
dienstlich: IW 0.307,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
- Linnig, Wolfram**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Paderborner Str. 23, 4799 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 3 95 78,
dienstlich: P 1.218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Automatisierungs-
technik
- Werkstoff- und Füge-
technik
- Technische Mechanik
- Konstruktionslehre
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Spanlose Fertigung
- Automatisierungs-
technik
- Techn. Mechanik

- Lohmann, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Salierstraße 60, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 98 60,
 dienstlich: IW 1.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97 (24 10) Verfahrenstechnik
- ***Mähler, Stefan**, Dipl.-Ing.,
 privat: Ritterholz 23, 4799 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 38 83 91,
 dienstlich: N 5.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08 (24 10) Verfahrenstechnik
- Maibaum, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Josef-Schnitz-Str. 5, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 54) 6 98 94,
 dienstlich: P 14.12.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31) Werkstoff- und
 Fügetechnik
- Meier, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Vogtland 125, 4790 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 34 75,
 dienstlich: N 4.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69 Spanlose Fertigung
- Meiners, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dörener Weg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 65 45,
 dienstlich: P 1.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84) Technische Mechanik
- Michel, Peter**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Grimmestr. 12, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 31 90
 dienstlich: P 1 511.9
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 53 (24 51) Technologie
 der Kunststoffe
- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Scherfeder Straße 72, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
 dienstlich: N 5.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66) Automatisierungstechnik
- Motzko, Bernhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichendorffstr. 36, 4780 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 33 00,
 dienstlich: P 14.12.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31) Werkstoff- und
 Fügetechnik
- Natrop, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Aldegrevener Str. 22, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 36 42
 dienstlich: P 13.22.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 Technologie der Kunststoffe
- Neumann, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 76, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 38
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66) Automatisierungstechnik

- Niewels, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schwaneyer Str. 18, 4791 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 65 68,
 dienstlich: P 13.20,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57) Konstruktionslehre
- Noe, Alfons**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Winfriedstr. 35a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 28 06,
 dienstlich: P 12.12,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84) Technische Mechanik
- Numrich, Reiner**, Dr.-Ing., Akademischer Rat,
 privat: Holsteiner Weg 40, 4799 Borchen 2,
 Tel.: (0 52 51) 39 11 98,
 dienstlich: N 5.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10) Verfahrenstechnik
- Pawliska, Peter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Spiringsfelde 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 39 68,
 dienstlich: P 12.19,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00) Technische Mechanik
- ***Rammert, Markus**, Dipl.-Ing.,
 privat: Neuhäuser Str. 140 a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 36 36,
 dienstlich: IW 1.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97 (24 10) Verfahrenstechnik
- Rott, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Elisenhof 51, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 7 62 58
 dienstlich: N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (23 92) Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Rutz, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Erwin-Rommel-Straße 41, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 72 18,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66) Automatisierungstechnik
- Schlattmann, Josef**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: von-Haxthausen-Weg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 38 23
 dienstlich: P1 320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 57) Konstruktionslehre
- Schömann, Heiko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Glesekerstr. 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 55 73,
 dienstlich: N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91, 27 88 (23 92) Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Schöppner, Volker**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Schnepfenweg 10, 4837 Verl,
 Tel.: (0 52 46) 45 50,
 dienstlich: P 1 322.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (24 51) Kunststofftechnik

- | | |
|---|---|
| <p>Schröer, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Albinstr. 10, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 47 81,
 dienstlich: N 5.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66)</p> | <p>Automatisierungstechnik</p> |
| <p>Schuh, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 76, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 54,
 dienstlich: P 14.12.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)</p> | <p>Werkstoff- und Füge-technik</p> |
| <p>Schulte, Hubert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Behrenteich 6, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 80 04,
 dienstlich: P 13.22.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (24 51)</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Schütte, Herbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bayernweg 40b, 4790 Paderborn,
 dienstlich: IW 0.307
 Tel. (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)</p> | <p>Automatisierungs-
technik</p> |
| <p>Schütte, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kampstr. 5, 4783 Anröchte,
 Tel.: (0 29 47) 12 64,
 dienstlich: P 13.20,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>Siemensmeyer, Hubert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Schulbreite 7, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 52 49
 dienstlich: N 5.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)</p> | <p>Automatisierungs-
technik</p> |
| <p>Sokol, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Höhenstr. 32, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 28,
 dienstlich: N 4.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92)</p> | <p>Thermodynamik und
Wärmeübertragung</p> |
| <p>Stenzel, Holger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 3a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 76 12,
 dienstlich: P 13.22.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 (24 51)</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Thiel-Böhm, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Niesenteich 29 f, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 96 09,
 dienstlich: N 5.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05/24 10</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Uebbing, Markus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 55, 4790 Paderborn,
 dienstlich: P 1511.5,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Vullhorst, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sennestr. 173, 4794 Hövelhof,
 Tel.: (0 52 57) 10 23,
 dienstlich: N 5.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66)</p> | <p>Automatisierungs-
technik</p> |

- | | |
|---|--------------------------------|
| Waßmuth, Engelbert , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Gierswall 18, 4790 Paderborn,
dienstlich: N 5.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66) | Automatisierungstechnik |
| Wicke, Ralf , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 20, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 15 27,
dienstlich: N 5.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10) | Verfahrenstechnik |
| Wingenbach, Michael , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stadtweg 18, 4790 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 29 82,
dienstlich: P 52.02.1
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00) | Technische Mechanik |
| Wolf, Detlef , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Gneisenaustraße 66, 4830 Gütersloh 1,
Tel.: (0 52 41) 3 90 66,
dienstlich: P 5 202.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33 | Technologie der
Kunststoffe |
| Wolf, Thomas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 121, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 06 36,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10) | Verfahrenstechnik |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|-------------------------|
| Balduhn, Reinhard , Dr.-Ing.,
privat: Tegelhof 1, 3490 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 17 17 | Verfahrenstechnik |
| Brinkmöller, Heinrich , Studiendirektor
privat: Pyrmonter Str. 40, 3490 Bad Driburg
Tel.: (0 52 53) 36 62 | Fachdidaktik |
| Hanselmann, Herbert , Dr.-Ing.,
privat: Reinher Str. 25, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 35 | Automatisierungstechnik |
| Kipke, Klausdieter , Dr.-Ing.,
privat: Wagnerstr. 9, 3530 Warburg,
Tel.: (0 56 41) 6 00 32 | Verfahrenstechnik |
| Neumann, Ulrich , Dipl.-Ing.,
privat: Kreuzstr. 22, 4780 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 1 08 86 | Konstruktionslehre |

Fachbereich 11:

Maschinentechnik II (Meschede)

PROFESSOREN

- | | |
|--|-----------------------------------|
| Belthle, Friedhelm , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Aug.-Engel-Str. 15, 5778 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 5 14 42,
dienstlich: Tel. (02 91) 84 07 | Werkstoffkunde,
Schweißtechnik |
|--|-----------------------------------|

- Enders, Eduard**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Josef-Künsting-Straße 12, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 45 55,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Geipel, Siegfried**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Waldenburger Straße 12, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 23 35,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- *Gerlich, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Volksw.,
 privat: Unterer Handweiser 10, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 21 53,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Hölker, Rudolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: An der Tränke 3, 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 15 17,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Hunold, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: August-Engel-Straße 14,
 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 15 19,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Klein, Hubert Wilhelm**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Feldstr. 23, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 5 14 91,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Oevenscheidt, Wolfgang**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Schützenstr. 32a, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 5 85 14,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Petry, Hans-Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Peter-Wiese-Straße 3, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 64 40,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Reinhart, Ernst**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Alte Landstraße 20,
 5778 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 14 58,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Schweins, Meinolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Heinberg 18, 4793 Büren-Ahden,
 Tel.: (0 29 55) 4 34,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- *Slawig, Johannes**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Fichtenweg 17, 5778 Meschede,
- Sturmath, Rainer**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Lindenstr. 38, 5778 Meschede,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Tillner, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Buchenweg 13, 5778 Meschede,
 Tel.: (02 91) 65 92,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07
- Kolbenmaschinen und
 Technische Wärmelehre
- Technische Wärmelehre,
 Kältetechnik und
 Energietechnik
- Unternehmensführung,
 -organisation
 und -finanzierung,
 Datenverarbeitung
- Kraft- und Arbeits-
 maschinen, Kraftwerke
- Betriebswirtschaftslehre
 und Arbeitswissenschaft,
 Fertigungstechnik
- Technische Mechanik
- Werkzeugmaschinen
- Technische Mechanik,
 Energiewirtschaft
- Regelungstechnik
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer
- Werkstoffkunde,
 Werkstoffprüfung,
 Umformtechnik
- Fördertechnik, Hydraulik,
 Konstruktionstechnik
 Konstruktionslehre
- Technische
 Strömungslehre und
 Strömungsmaschinen,
 Strömungsgetriebe

* **Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Seibertzstraße 9,
5787 Olsberg 7-Brunskappel,

Technische Mechanik,
Stahlbau

Wiedenroth, Wolfgang, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 67 17 ,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Elektrische Meßtechnik,
Maschinendynamik

LEHRBEAUFTRAGTE

Grewe, Winfried,
privat: 5778 Meschede, Rolandseck 8,
Tel.: (02 91) 47 05

Wirtschaftsgeographie

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

Sicherheitstechnik

Schlinkert, Dorothee,
privat: Im Appelhof 12, 5778 Meschede

Französisch

Schröder, Günter, Studentenpfarrer,
privat: Schiefe Nördelt 4, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 85

Religion

Witt, Jürgen A., Ing.,
privat: Mühlenbruch 48, 4788 Warstein

Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinentechnik III (Soest)

PROFESSOREN

***Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Steinergraben 90, 4760 Werl,
Tel.: (0 29 22) 22 84

Technische Mechanik

***Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dahlienstraße 17, 4760 Werl,
Tel.: (0 29 22) 37 36,

Technische Mechanik
und Konstruktionslehre

Giffhorn, Martin, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Schäferkamp 10, 4770 Soest,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36

Energie und
Wärmetechnik,
Mathematik

Hartkamp, Hans-Georg, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Roncallistraße 36, 4720 Beckum,
Tel.: (0 25 21) 59 72,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34

Spanende Formgebung,
Arbeitsschutz,
Fertigungstechnik,
Sicherheitstechnik

Havenstein, Günter, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Drosselweg 4, 4773 Möhneseesee-Körbecke,
Tel.: (0 29 24) 74 81,
dienstlich: Steingraben 21, Dekanat, Zi. 1305
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 31 (1 33)

Konstruktionslehre
und -systematik

- | | |
|---|---|
| <p>Kleffmann, Otto, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Schorenweg 80, 4788 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 29 73,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34</p> | <p>Strömungslehre,
 Strömungsmaschinen,
 Energietechnik</p> |
| <p>König, Hans-Leo, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Am Bahnhof 10, 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 5 53 49,
 dienstlich: Ostenhellweg 6 u. Steingraben 21, Zi 1421,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 37</p> | <p>Wärmelehre,
 Kolbenmaschinen
 insbesondere für
 Kraftfahrzeuge</p> |
| <p>Lingemann, Friedrich Karl, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Mönneker Breite 8, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 14 08
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35</p> | <p>Strömungsmaschinen,
 Datenverarbeitung und
 Programmieren</p> |
| <p>Meier, Friedrich, Prof. Dr.-Ing.
 privat: Wüstenrotstr. 14, 4800 Bielefeld 17,
 Tel.: (05 21) 33 08 62,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Petuell, Gerhard, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Am Schloßberg 39, 4770 Soest-Meckingsen,
 Tel: (0 29 21) 8 23 69
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1408
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 15</p> | <p>Werkzeugmaschinen und
 Vorrichtungen</p> |
| <p>*Pokorny, Joachim, Prof., Dr.-Ing.,
 Oberbaudirektor a. D.,
 privat: Schoppmannweg 5, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 86 15</p> | <p>Konstruktionslehre
 und -systematik
 Antriebstechnik</p> |
| <p>Schneider, Elmar, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 01 45,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1501,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 23</p> | <p>Werkstoffkunde,
 Werkstoffprüfung
 und Metallografie</p> |
| <p>*Scholz, Fritz, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Dietrich-Bonhoffer-Weg 19, 4700 Hamm 1,
 Tel.: (0 23 85) 21 50,</p> | <p>Technische Mechanik und
 Maschinendynamik</p> |
| <p>Schürmann, Erich, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Wittenberg 1, 4415 Sendenhorst,
 Tel. (0 25 26) 10 19,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1305,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>Stemmer, Franz, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: In der Helle 17, 4787 Geseke-Störmede,
 Tel.: (0 29 42) 63 38,
 dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35</p> | <p>Fertigungsplanung
 und -steuerung,
 Materialfluß</p> |
| <p>*Werden von, Hans, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,
 privat: Elbingweg 1, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 55 55</p> | <p>Volkswirtschaftslehre
 Betriebswirtschaftslehre</p> |

Witkop, Peter, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Klusener Weg 41, 4770 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 00 76,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36

Getriebelehre
Hydraulik und
Pneumatik

LEHRBEAUFTRAGTE

Künne, Bernd, Dr.-Ing., Hochschulassistent,
privat: Zur Dornheide 9, 4772 Bad Sassendorf 5,
Tel.: (0 29 45) 14 85

Konstruktionslehre

Maury, Hans-Dietmar, Dr.-Ing.
privat: Hindemithstr. 5, 4730 Ahlen 1,
Tel.: (0 23 82) 8 60 60

Chemie

Molkow, Gunnar
privat: Oelmannberg 109,
4788 Warstein II-Niederbergheim,
Tel.: (0 29 25) 37 16

Rechtsfragen

Schleiermacher, Karl-Heinz, Dr. phil.,
privat: Prof.-Jostes-Str.5, 4518 Laer 2,
Tel.: (0 54 26) 24 15

Technisches Englisch

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSOREN

Altenbach, Hans-Josef, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Hessenberg 2, 4799 Borchon
Tel.: (0 52 51) 38 81 31
dienstlich: J 4.233
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76/77
Labor: J 4.131
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67

Organische Chemie

Broecker, Hans-Christoph, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rahmental 2, 4799 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 18 51
dienstlich: J 1.310
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41 (25 97)

Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik

***Erber, Margareta**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat.,
privat: Schulstraße 16, 4802 Halle/Westf.,
Tel.: (0 52 01) 25 31

Biologie und Didaktik
der Biologie

Goldschmidt, Artur, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Husener Straße 68, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 73 07 62,
dienstlich: NW 2.621,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 27 75

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe

- | | |
|--|--|
| <p>Haupt, Hans-Jürgen, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.
privat: In den Berggärten 12, 4790 PB-Neuenbeken
dienstlich: J 6.216
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)</p> | <p>Anorganische und
Analytische Chemie</p> |
| <p>Hempel, Dietmar-Christian, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Am langen Hahn 23, 4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 94,
dienstlich: NW 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84 (25 97)</p> | <p>Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Kettrup, Antonius, Universitätsprofessor,
Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,
privat: Rumberker Höhe 10, 5760 Arnsberg 2,
Tel.: (0 29 31) 1 04 03,
dienstlich: J 5.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93 (21 92)</p> | <p>Angewandte Chemie,</p> |
| <p>Klemm, Hansjürgen, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,
privat: Theresienstr. 22, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 67,
dienstlich: J 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25</p> | <p>Physikalische Chemie,</p> |
| <p>Krahl, Paul, Universitätsprof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Geroldstraße 57, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 27 63,
dienstlich: J 2.202,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54</p> | <p>Allgemeine und
Anorganische Chemie
Angewandte Elektrochemie</p> |
| <p>Langemann, Horst, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Lichtenturmweg 35, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 1928,
dienstlich: NW 2.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96 (25 97)
Labor: NW 2.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 95/25 97</p> | <p>Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Lendermann, Bernhard, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Königsfuhr 3, 4796 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 72 30
dienstlich: J 2.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 13 (21 49)</p> | <p>Analytische Chemie</p> |
| <p>Marsmann, Heinrich, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eichsfeld 14, 4799 Borchten
Tel.: (0 52 51) 3 97 78
dienstlich: A 0.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 71</p> | <p>Anorganische Chemie</p> |
| <p>Masuch, Georg, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Römerstraße 19, 4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 53 25
dienstlich: J 6.211
Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)</p> | <p>Biologie und Didaktik
der Biologie</p> |

- Minas, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Berliner Ring 49, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 12
dienstlich: J 4.302
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 81/21 73
Labor: J 4.308
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 83 / 21 85
Organische Chemie
- Pollmann, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Im Saggen 5, 4797 Schlangen 1,
Tel.: (0 52 52) 87 97
dienstlich: J 3.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57)
Labor: J 3.210
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
Physikalische Chemie
- Reininger, Gernot**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstraße 52, 4799 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 3 97 47
dienstlich: J 2.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54
Allgemeine und
Anorganische Chemie
- Senger, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Sperlingsweg 12, 3008 Garbsen 4,
dienstlich: J 4.211
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 75
Organische Chemie
- Stegemeyer, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Fechtelerstraße 34, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 88
dienstlich: J 3.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57)
Physikalische Chemie
- *Weber, Ernst-Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schäferweg 28, 4790 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 Milchforschung, Postfach 6069,
2300 Kiel 14
Tel.: (04 31) 60-92 50
Organische Chemie

PRIVATDOZENTEN

- | | |
|--|--|
| <p>Riepe, Wolfgang, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 privat: Kolpingstraße 13, 4700 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 81 68,
 dienstlich: Bergbauforschung GmbH,
 Franz-Fischer-Weg 63, 4300 Essen-Krey,
 Tel.: (02 01) 1 05 95 02</p> | <p>Analytische Chemie</p> |
| <p>Warnecke, Hans-Joachim, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Rosenhagen 4,
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 71 33,
 dienstlich: NW 2.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 98/25 97/25 93</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|--|--|
| <p>Damrau, Uwe, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Letterhausstr. 11, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 03 84,
 dienstlich: A 0.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72</p> | <p>Anorganische Chemie</p> |
| <p>Dilger, Peter, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.
 privat: Greiteler Gärten 16, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 3.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Flechtner, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Imburg 41, 4791 Lichtenau-Herbram,
 Tel.: (0 52 95) 6 37,
 dienstlich: J 2.322, NW 0621,
 Tel.: (0 52 51) 60 21 70/27 71</p> | <p>Chemie allgemein</p> |
| <p>Flörke, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Zur Wulwerkühle 7a, 4791 Altenbeken-Schwaney
 Tel.: (0 52 55) 7514
 dienstlich: J 6.222
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12</p> | <p>Anorganische und
 Analytische Chemie</p> |
| <p>Frommfield, Egon, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 26 42,
 dienstlich: NW 2.135,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2783 (25 97)</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Göbel, Stefan, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Badstraße 15, 4797 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 85 79,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |

- Göen, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Ludwigstraße 30, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 01 02,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
 Anorganische und Analytische Chemie
- Grote, Manfred**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
 privat: Winterbergring 1, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 96 85
 dienstlich: J 5.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91
 Angewandte Chemie
- Günther, Werner**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Thüringer Weg 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 44 17,
 dienstlich: J 5.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93
 Angewandte Chemie
- Hasse, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Str. 28, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 3.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81
 Physikalische Chemie
- Heinekamp, Christoph**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Mittelgraben 15, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 16 61,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
 Anorganische und Analytische Chemie
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 69
 dienstlich: J 1.210/209/205
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)
 Physikalische Chemie
- Hoffmann, Uwe**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Bergstr. 4, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78
 Physikalische Chemie
- Hollmann, Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Eschenweg 1, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 86 68,
 dienstlich: J 3.210
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59
 Physikalische Chemie
- Hußmann, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Sühle 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 68 09,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
- Isringhausen-Bley, Stephan**, Dipl. Math., Wiss. Ang.,
 privat: Geroldstr. 74, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 54 38,
 dienstlich: J 6.323
 Anorganische und Analytische Chemie
- Jorascheck, Norbert**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Mastbruchstr. 159, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 4.141,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69
 Organische Chemie

- Kepler, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Kämpenstraße 44, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 02 30,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Kleineberg, Elmar**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Bleichstr. 69, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 3 33 03,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 65
- Kreuscher, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Kamp 47 a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 63 40,
 dienstlich: J 6.305
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90
- Krull, Rainer**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Giefersstr. 41, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 3 66 92,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 27
- Merla, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Melkweg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 97 28,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Müller, Engelbert**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 47,
 dienstlich: J 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
- Niggemann, Eberhard**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Thüringer Weg 118, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 82 23,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
- Nörtemann, Bernd**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 179, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 64 17
 dienstlich: NW 2.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Hachmannstraße 22, 4791 Altenbeken-Buke,
 Tel.: (0 52 55) 62 51
 dienstlich: CU-121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
- Reineke, Frank**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Sühle 6, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 75 32
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
- Anorganische und
 Analytische Chemie
- Anorganische und
 Analytische Chemie
- Angewandte Chemie
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Anorganische und
 Analytische Chemie
- Organische Chemie
- Physikalische Chemie
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Angewandte Chemie
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik

- Rose, Ernst**, Dipl.-Chem.Ing., Wiss. Ang.,
privat: Meergasse 8, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 21 38,
dienstlich: J 5.321,
Tel. (0 52 51) 60 - 21 93
- Schmitt, Markus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Gläserer Str. 3, 4790 Neuenbeken,
Tel. (0 52 52) 18 47,
dienstlich: NW2.225,
Tel. (0 52 51) 60 - 27 82
- Schnelle, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Ludwigstr. 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 94 16,
dienstlich: J 5.312,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93
- Schnieder, Harald**, Dipl.-Chem. Wiss. Ang.,
privat: Mittelhegge 20, 4840 Rheda-Wiedenbrück,
Tel. (0 52 1) 2 23 46,
dienstlich: J3.246,
Tel. (0 52 51) 60 - 21 65
- Seshadri, Tarimala**, Dr.rer.nat., Wiss. Ang.,
privat: Wegelange 49, 4799 Borchen 2,
Tel.: (0 52 51) 3 95 42,
dienstlich: J 6.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 48
- Sollman, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
Akademischer Rat,
privat: Veilchenweg 4, 4792 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 30 33,
dienstlich: J 6.204,
Tel.: 0 5251) 60 - 24 90
- Spier, Bernd**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Kiliansplatz 3, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 7 59 68
dienstlich: J 1.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
- Steker, Herbert**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 79,
dienstlich: J 5.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89
- Stenner, Hubert**, Dr.rer.nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 4791 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 23 98,
dienstlich: J 5.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89
- Szewczyk, Dieter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Weinberg 2, 4790 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 45 45,
dienstlich: J4.141,
Tel. (0 52 51) 60 - 21 69
- Angewandte Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Angewandte Chemie
- Anorganische und
Analytische Chemie
- Anorganische und
Analytische Chemie
- Biologie und ihre Didaktik
- Physikalische Chemie
- Angewandte Chemie
- Angewandte Chemie
- Organische Chemie

- | | |
|---|--------------------------|
| <p>Weber, Heinz, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bernhardstr. 6, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 54) 6 81 21,
 dienstlich: J 5.302,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 98</p> | <p>Angewandte Chemie</p> |
| <p>Wilmers, Bernd, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Friedensstr. 30, 5780 Bestwig,
 Tel.: (0 29 04) 35 52,
 dienstlich: J 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Wolf, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bäckstr. 6, 4787 Geseke,
 Tel.: (0 29 42) 56 80
 dienstlich: J 1.136/J 2.140.
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 28/28 11</p> | <p>Organische Chemie</p> |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| <p>Baumgarten, Jörg, Dr. rer. nat.
 Bayer AG., Leverkusen,
 ZF - F Biotechnologie
 5090 Leverkusen
 Tel.: (02 14) 3 07 11 52</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Becker, Ralf, Dipl.-Ing.,
 privat: Vorsterhauser Weg 31, 4700 Hamm 1,
 Tel.: (0 23 81) 44 16 08
 dienstlich: NW 2.225
 Tel.: (0 52 51) 60 27 82</p> | <p>Technische Chemie und
 Chemische Verfahrens-
 technik</p> |
| <p>Bieneke, Bernd, Dipl.-Chem.,
 privat: Friesenweg 30 a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 72 17
 dienstlich: NW 2.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 93</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Boeddeker, Manfred, Oberstudienrat,
 privat: Pommernweg 11, 4799 Borcheln,
 Tel.: (0 52 51) 3 94 92
 dienstlich: Pelizaeus-Gymnasium, Paderborn</p> | <p>Didaktik der Chemie</p> |
| <p>Boos, Karl-Siegfried, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Biochem.,
 privat: Elisabethstr. 4, 8035 Gauting,
 Tel.: (0 89) 8 50 59 71</p> | <p>Biologische Chemie</p> |
| <p>Eppingen, Klaus, Dipl.-Chem.,
 privat: Husarenstr. 79, 4790 Paderborn.
 Tel.: (0 5 2 54) 73 52,
 dienstlich: J 1.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 42</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Esser, Lothar, Dr. rer. nat. Oberstudiendirektor,
 privat: Unterfeldstraße 5, 4630 Bochum-Stiepel,
 Tel.: (02 34) 79 16 77</p> | <p>Didaktik der Chemie</p> |

- Gauß, Dieter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Holunderweg 1,
 Tel.: (05 51) 2 26 70
 3400 Göttingen-Nikolausberg
 Literaturdienste
 in der Chemie
- Gerdes-Kühn, Martina**, Dipl.-Chem.
 privat: Fürstenbergstr. 30, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 38 14
 dienstlich: NW 2.125
 Tel.: (0 52 51) 60 25 85
 Technische Chemie und
 Chemische Verfahrenstechnik
- Hammer, Hans**, Prof. Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 Direktor des Institutes für Brennstoffchemie
 und Phys.-Chem. Verfahrenstechnik
 der RW TH Aachen, Worringer Weg 1,
 5100 Aachen, Tel. (02 41) 80 65 60
 privat: Sandweg 11, 5100 Aachen,
 Tel.: (02 41) 17 26 87,
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 25 91 (25 97)
 Physikalisch-
 Chemische Verfahrenstechnik und Brennstoffchemie
- Hattendorf, Cornelia**, Dipl.-Chem.,
 privat: Badstr. 15, 4797 Schlangen,
 Tel. (0 52 52) 85 79,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel. (0 52 51) 60 - 27 82
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Himmeldirk, Klaus**, Dipl.-Chem.,
 privat: Jesuitenmauer 29, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 54 17,
 dienstlich: J 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
 Organische Chemie
- Kersting, Christoph**, Dipl.-Chem.,
 privat: Kamp 24, 4790 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Klein, Georg**, Dipl.-Chem.,
 privat: Aldegreverstr. 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 75 07,
 dienstlich: J 1.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29
 Organische Chemie
- Koch, Manfred**, Dipl.-Ing.,
 privat: Paul-Michels-Weg 19, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 41
 dienstlich: NW 1.519
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75
 Chemie und Technologie
 der Beschichtungsstoffe
- Kröger, Klaus**, Dipl.-Chem.,
 privat: Karl-Severing-Str. 3, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 54 07
 dienstlich: NW 1.110
 Technische Chemie und
 Chemische Verfahrenstechnik
- Lapresa, Guiseppe**,
 privat: Wollmarktstr. 55, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 61,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik

- Lindert, Mark**, Dipl.-Chem.,
 privat: Anton-Heinen-Str. 26, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 3 74 12,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel. (0 52 51) 60 - 27 82
- Ludwig, Erich**, Dr. rer. nat.,
 privat: Pfälzerweg 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 92 52
 dienstlich: J 5.205
 Tel.: (0 52 51) 60 21 89
- Matuschek, Georg**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Neuenheersener Weg 10, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 23 83
 dienstlich: CU 121
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 65
- Metzner, Werner**, Dipl.-Chem.,
 privat: Am Waldplatz 22, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 4.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
- Ortner, Jürgen**, Dipl.-Chem.,
 privat: Karlstraße 60, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 29 00,
 dienstlich: J 1.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39
- Pelshenke, Hermann**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 BASF Lacke und Farben AG., 4400 Münster,
 privat: Heideggerstr. 10, 4400 Münster,
 Tel.: (0 25 01) 1 69 66
- Rudolph, Elke**,
 privat: Wolmarktstr. 55, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 68 54,
 dienstlich: NW 2.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2788
- Schmidt, Andrea**, Dipl.-Chem.,
 privat: Piepenturmweg 59, 4790 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 5 65 80,
 dienstlich: NW 2.219,
 Tel. (0 52 51) 60 - 25 88
- Schmitz, Jörg**, Dipl.-Chem.,
 privat: Aldegrevestr. 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 75 07,
 dienstlich: J 1.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,
 privat: Harbortweg 7a, 4790 Paderborn,
 dienstlich: J 6.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92
- Schürmann, Ralf**, Dipl.-Chem.,
 privat: Kleinenberger Weg 4a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 75,
 dienstlich: J 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Angewandte Chemie
- Angewandte Chemie
- Organische Chemie
- Organische Chemie
- Chemie und Technologie
 der Beschichtungstoffe
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Organische Chemie
- Didaktik der Biologie
- Organische Chemie

- | | |
|---|---|
| Tinnermann, Wolfgang , Dipl.-Chem.,
privat: Münsterstr. 146, 4700 Hamm,
Tel.: (0 23 81) 67 18 21,
dienstlich: J 1.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 42 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| Weiß, Raimund , Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 39,
dienstlich: NW 1.101,
Tel. (0 52 51) 60 - 27 72 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| Wolf, Eckardt , Dipl.-Chem.,
privat: Blomberger Str. 26, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 42 35,
dienstlich: J 1.246,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39 | Organische Chemie |
| Zwicker, Barbara , Dipl.-Chem.,
privat: Albinstr. 20a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 01 45,
dienstlich: NW 2.219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 88 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSOREN

- | | |
|---|---|
| Aldejohann, Anton , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstraße 4, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 16,
dienstlich: P1 334,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90) | Nachrichtenverarbeitende
Systeme |
| Barschdorff, Dieter , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Alfener Weg 1, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 76,
dienstlich: P1 518.1
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23) | Elektrische Meßtechnik |
| Bartmuß, Wolfgang , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 23, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 77,
dienstlich: P1 310.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 41 | Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen |
| Belli, Fevzi , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
privat: Melkweg 37c, 4790 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 26 14,
dienstlich: P 5.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 19 (32 01/31 58) | Angewandte Datentechnik |

- | | |
|---|--|
| <p>Bick, Guido, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 57, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 66 42,
 dienstlich: P1 303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25 (30 02/22 48)</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Cambeis, Ludwig, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Kleinenberger Weg 12, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 33 49,
 dienstlich: P1 335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18</p> | <p>Grundlagen der Elektro-
 technik, insbesondere die
 Lehrgebiete Technische
 Statistik und Teilgebiete
 der elektrischen Fertigungs-
 und Konstruktionslehre</p> |
| <p>Dörrscheidt, Frank, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Tegelweg 27, 3490 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 27 39,
 dienstlich: P1 610.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Dourdoumas, Nicolas, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
 privat: Pestalozzistraße 6, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 00 98,
 dienstlich: P1 610.4
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 10 (30 08)</p> | <p>Theorie der Automati-
 sierungssysteme</p> |
| <p>Ebbesmeyer, Georg, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Schwaneyer Weg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 87,
 dienstlich: P1 304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (22 42)</p> | <p>Elektrische Meßtechnik,
 Meßumformertechnik</p> |
| <p>Grotstollen, Horst, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Lindenweg. 3, 4799 Borchen 1,
 Tel.: (0 52 51) 3 81 67,
 dienstlich: P1 402.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)</p> | <p>Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe</p> |
| <p>Hartmann, Georg, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Hohefeld 8, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 5 68,
 dienstlich: P1 312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>*Hellmund, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weserstr. 3, 3430 Witzenhausen,
 Tel.: (0 55 42) 67 78</p> | <p>Technologie und
 Werkstoffkunde</p> |
| <p>Horstick, Georg, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
 privat: Scherfeder Straße 21, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 90
 dienstlich: P1 333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Kumm, Wido, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 4799 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 3 81 77,
 dienstlich: P1 310.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |

- | | |
|---|---|
| <p>Latzel, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Hüfferweg 25, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 95,
 dienstlich: P1 610.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07 (30 08)</p> | <p>Prozeßautomatisierung</p> |
| <p>Maehle, Erik, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Waldeyer Weg 23, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 49,
 dienstlich: P1 331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10)</p> | <p>Datentechnik</p> |
| <p>Meerkötter, Klaus, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 86, 4790 PB-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 5 09 80,
 dienstlich: P1 332
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13</p> | <p>Nachrichtentheorie</p> |
| <p>Mrozynski, Gerd, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Dr. Everkenweg 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 58,
 dienstlich: P1 517.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Rentzsch-Holm, Ingo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Husarenstraße 84 a,
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 22 18,
 dienstlich: P1 333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Halbleiterschaltungs-
 technik</p> |
| <p>Stock, Raimund, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Liethberg 14, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 05,
 dienstlich: P1 303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 35 (22 36)</p> | <p>Elektrische Maschinen
 und Antriebe</p> |
| <p>Tegethoff, Franz-Josef, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Liethberg 7, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 06,
 dienstlich: P1 304,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2252 (29 98)</p> | <p>Bauelemente und
 Grundsaltungen
 der Elektrotechnik und
 Datenverarbeitung</p> |
| <p>Voß, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Emmastr. 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 40
 dienstlich: N 1.121
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01</p> | <p>Elektrische
 Energieversorgung</p> |
| <p>Wichert, Hans Walter, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Haus Durbeke, 4791 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 69 55,
 dienstlich: P1 310.1
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05)</p> | <p>Nachrichtenüber-
 tragungstechnik</p> |

HONORARPROFESSOREN

- | | |
|---|---------------------------|
| <p>Bolle, Günter, Prof., Dipl.-Ing., Direktor,
 privat: Ringstraße 42, 3201 Diekholzen,
 dienstlich: Tel. (0 51 21) 49 - 45 00</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
|---|---------------------------|

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- ***Albach, Joachim**, Dipl.-Ing.,
 privat: Heidstraße 14, 6301 Staufenberg 4,
 Tel.: (0 64 06) 29 32,
 dienstlich: P 5207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63
 Leistungselektronik
 und elektrische Antriebe
- Alberti, Mathäus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Friedrich-Ebert-Str. 23, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 45 02,
 dienstlich: P 7 403,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 44
 Nachrichtentechnik
- Azem, Alireza**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 81, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 09,
 dienstlich: P 52.05,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 01
 Angewandte Datentechnik
- Bauch, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mälzerstr. 36, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 72,
 dienstlich: P 1616.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81
 Datentechnik
- Becker, Christian**, Dipl.-Ing.,
 privat: Widukindstr. 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 73 21
 dienstlich: N 1.121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05
 Elektrische
 Energieversorgung
- Bilau, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bergstraße 7, 4790 Paderborn,
 dienstlich: P 1332.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Bothe, Achim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Höhenstraße 38, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 55,
 dienstlich: P 7302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39
 Elektrische
 Meßtechnik
- Braam, Reinhold**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mälzerstr. 38, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstl.: P 16.16.1
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81
 Datentechnik
- Brockmann, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fürstenallee 37, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 67 68,
 dienstl.: P 13.31.3
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
 Datentechnik
- Bücker, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Holzweg 70, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 83 94,
 dienstlich: P 1 332.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
 Grundlagen der
 Elektrotechnik

- Bunzemeier, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Roswithastr. 10, 4790 Paderborn,
dienstl.: P 16.09.3
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05
- Busemann, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss., Ang.,
privat: Rummelpul, 5790 Brilon-Madfeld,
Tel.: (0 29 91) 66 69,
dienstlich: P 16.02,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24/30 01
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akademischer Rat z. A.,
privat: Am Bahneinschnitt 56, 4790 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 66 66
dienstlich: P 1332.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)
- Ester, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Wolf-Str. 12, 4791 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 81 77,
dienstlich: P 53.02,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
- Felderhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Finkenweg 8, 4799 Borchen 1,
Tel.: (0 52 51) 38 87 43,
dienstlich: P: 17.15,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 99
- Fette, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Schleswiger Weg 31, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 04 05
dienstlich: N 1.139,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 68
- Fröhleke, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Abbestr. 39, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 10
dienstlich: IW 0.632
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
- Fromme, Klaus-Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rotheweg 173, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 99 68
dienstl.: P 1609.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04
- Grabow, Wilhelm**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Niels-Stensen-Str. 17, 4790 Paderborn,
dienstlich: P 17.02,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91
- Griese, Elmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Uhlandstr. 120, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 58 05
dienstlich: P 15.17.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
- Heinemann, Lothar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Grimmestraße 14, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 59 19,
dienstlich: IW - 0632,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
- Prozeßautomatisierung
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Elektrische Meßtechnik
- Nachrichtentheorie
- Elektrische Energieversorgung
- Leistungselektronik und elektrische Antriebe
- Regelungstechnik
- Nachrichtentechnik
- Theoretische Elektrotechnik
- Leistungselektronik und elektr. Antriebe

- | | |
|--|--|
| <p>Hempelmann, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 13,
 dienstlich: P 15.17.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Holtgrewe, Dietmar, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,
 privat: Scharmeder Str. 90, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 52 25,
 dienstlich: P 16.12.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11</p> | <p>Theorie der
 Automatisierungssysteme</p> |
| <p>Höttecke, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 8, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 37 91,
 dienstlich: P 1609.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Jack, Oliver, Dipl. Math., Wiss. Ang.,
 privat: Koksche Str. 4, 4500 Osnabrück,
 Tel.: (05 41) 8 42 68,
 dienstlich: P 5 205,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 58</p> | <p>Angewandte Datentechnik</p> |
| <p>Janitzki, Armin, Dr.-Ing., Obering.,
 privat: Bergstraße 7, 4791 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 68 94,
 dienstlich: P1 338,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Jeude, Manfred, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Knochen 36, 4799 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 50,
 dienstlich: P 1518.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17</p> | <p>Elektrische
 Meßtechnik</p> |
| <p>Kleibaumhüter, Klaus-Dieter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Karlstraße 41, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 23 92,
 dienstlich: P 1402,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40</p> | <p>Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe</p> |
| <p>Klöckner, Ralf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Heiersmauer 71, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 11 05
 dienstlich: P 15.18.4
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21</p> | <p>Elektrische
 Meßtechnik</p> |
| <p>***Koch, Ulrich, Dipl.-Ing.,
 privat: Breslauer Str. 2, 3492 Brakel,
 dienstlich: P 5207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63</p> | <p>Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe</p> |
| <p>Koschnick, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Penzlinger Str. 27 d, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 71 36
 dienstlich: P 1336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |

- Kräuter, Karl-Otto**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Haarener Str. 28, 4799 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 85 78,
dienstlich: P 16.02,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01
- Kugel, Felix**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Strickerstr. 10, 4650 Gelsenkirchen,
Tel.: (02 09) 4 06 52 14,
dienstlich: P 1 518.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
- Kunze, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Einhardstraße 1a, 4790 Paderborn,
Tel: (0 52 51) 28 17 00
dienstlich: IW 0.632
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 55
- Lüdeke, Hans-Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Allemannsberg 18, 4791 Lichtenau-Atteln,
Tel.: (0 52 92) 13 01,
dienstlich: IW 0.632,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 55
- Maeser, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Balduinstraße 7, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 24 32,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 41 53
- Mertsching, Bärbel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rathenaustraße 22, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 75 20,
dienstlich: P 1332.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
- Möhring-Hüser, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Liesborner Weg 51, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 11 93,
dienstlich: N 1.127
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07
- ***Nacke, Ulrich**, Dipl.-Ing.,
privat: Thisaut 12, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 19 16,
dienstlich: P 16.09.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03
- Ndenge, Anwenwillie Fru**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Zur Schmiede 44 a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 61 38,
dienstlich: P 1518.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
- Obelöer, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Josef-Schröder-Str. 15, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 05 50,
dienstlich: P 13.31.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Elektrische Meßtechnik
- Leistungselektronik
und Elektrische
Antriebe
- Leistungselektronik und
Elektrische Antriebe
- Theoretische
Elektrotechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Prozeßautomatisierung
- Elektrische Meßtechnik
- Datentechnik

- | | |
|---|---|
| <p>Öing, Stefan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Humperdinck-Weg 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 91 11,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 41 53</p> | <p>Theoretische Elektrotechnik</p> |
| <p>Ortjohann, Egon, Dr.-Ing., Akademischer Rat,
 privat: Salierstr. 62, 4790 Paderborn,
 dienstlich: N 1.115
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03</p> | <p>Elektrische
 Energieversorgung</p> |
| <p>Panreck, Klaus, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Amselweg 25, 4837 Verl 1,
 Tel: (0 52 46) 27 24,
 dienstlich: P 16.09.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Papenfort, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Borkumer Weg 17, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 74 98
 dienstl.: P 16.09.3
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05</p> | <p>Prozeßautomatisierung</p> |
| <p>Pfeiffer, Gerd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pankratiusstr. 55, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 48 81,
 dienstlich: P 13.37,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Reißenweber, Bernd, Dr.-Ing, Akademischer Direktor,
 privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 52 08,
 dienstlich: P 1.709.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95</p> | <p>Prozeßautomatisierung</p> |
| <p>Remmert, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Wilhelmstraße 7, 4780 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 14 99,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 41 53</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>***Rund, Dietrich, Dr. rer. nat.,
 privat: Wegelange 47, 4799 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 11 55,
 dienstlich: PO 15.02.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 56</p> | <p>Theoretische Elektrotechnik</p> |
| <p>Rüsing, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fillekuhle 14, 4793 Büren-Brenken,
 Tel.: (0 29 51) 37 18
 dienstlich: P 7 202.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 26</p> | <p>Datentechnik</p> |
| <p>Sahlmen, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Friesenweg 7, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 73 63,
 dienstlich: P 1.609.4
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06</p> | <p>Regelungstechnik
 Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |

- Scholz, Reinhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Milser Heide 39, 4817 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 02) 8 27 28,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02
- Schrewe, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hüding 4, 4784 Rüthen,
dienstlich: P 1.702,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
privat: Brandisstr. 33, 4790 Paderborn,
dienstlich: P1 337,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76
- Schumann, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Borchener Straße 17, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 04 08,
dienstlich: P 1609.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03
- Siebers, Meinolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Pankratiusstraße 46, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 06 46,
dienstl.: N 1.118
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04
- Stoll, Detlef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Wolf-Metternich-Straße 13, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 63 02,
dienstlich: P 1502,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 15
- Sturm, Leonhard**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Herbramer Weg 7, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 15 16
dienstlich: P 1 331.2
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11
- Wang, Yongfan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 28, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 41 66,
dienstlich: P 5 207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67
- Werdemann, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bayernweg 39, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 83 67,
dienstlich: N 1.112,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 02
- Wetzlar, Dietmar**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Oeynhausener Weg 15, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 69,
dienstlich: P1 518.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21
- Wiemers, Hubertus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Cheruskerstr. 31, 4791 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 51) 3 73 58,
dienstlich: P 1602,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01
- Nachrichtentheorie
- Nachrichtentechnik
- Nachrichtentechnik
- Regelungstechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Theoretische Elektrotechnik
- Datentechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Antriebe
- Elektrische Energie-
versorgung
- Elektrische Meßtechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik

- | | |
|--|---|
| <p>Wiesing, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Str. 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 51 82,
 dienstlich: P 5 207
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63 .</p> | <p>Leistungselektronik
 und elektrische
 Antriebe</p> |
| <p>Wöstenkühler, Gerd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Willebadessener Weg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 55
 dienstlich: P 7.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39</p> | <p>Elektrische Meßtechnik</p> |
| <p>Zhou, Wei, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Albinstraße 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 75 78,
 dienstlich: P 1702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Zimmermann, Stephan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: An der Thune 7, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 19 94
 dienstlich: P 1336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| <p>Baum, Eckhard, Dr.-Ing.,
 privat: Waldstr. 9, 6455 Erlensee,
 Tel.:</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Bersiner, Lutz, Dipl.-Ing.,
 privat: Bayernweg 39, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 84 16
 dienstl.: P 15.17.1
 Tel.: (0 52 51) 60 30 13</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Hanewinkel, Lorenz, Dipl.-Phys., Patentanwalt
 privat: Ferrariweg 17a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 38 24</p> | <p>Patentrecht für Ingenieure</p> |
| <p>Klein, Hans-Jürgen, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 25, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 86 85</p> | <p>Ausgewählte Kapitel
 des Umweltschutzes</p> |
| <p>Weber, Jens, Dr.-Ing.,
 privat: Robert-Stolz-Straße 116, 6232 Bad Soden,
 Tel.: (0 69 00) 2 72 38 76</p> | <p>Theoretische Elektrotechnik</p> |

Fachbereich 15:
 Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSOREN

- | | |
|---|------------------------------|
| <p>*Brachem, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Mühlenstr. 3a, 4441 Lünne,
 Tel.: (0 59 06) 17 25,</p> | <p>Niederfrequenztechnik</p> |
|---|------------------------------|

- Draeger, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Walburgastraße 65, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 26 15,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Fritsch, Frank**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Josef-Künsting-Straße 3, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 72,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Hufnagel, Franz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rehweg 39, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 77 63,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Jäger, Heinz-Gerd**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Anton-Bange-Straße 10, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 24 38,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Kaczmarczyk, Norbert**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Neißeweg 7, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 68 75,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Keuter, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gleiwitzer Weg 1, 5778 Meschede
Tel.: (02 91) 35 70,
dienstlich: Tel.: (02 91) 8407 (20)
- Klasen, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: 5778 Meschede-Berghausen 1,
Tel.: (02 91) 12 47,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Kleineberg, Karl-Ignaz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Buchenweg 4, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 65 02,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Krause, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Zum Schneckenacker 25,
5778 Meschede-Wennemen,
Tel.: (0 29 03) 78 54,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Meierling, Heinz Dieter**, Prof.,
Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Reinspring 16, 5779 Reiste,
Tel.: (0 29 78) 2 09,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Michel, Johannes**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.Phys.,
privat: Emil-Scholand-Straße 2, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 12 53,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Peter-Wiese-Straße 7, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 03,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)
- Theoretische
Elektrotechnik,
Elektrische Maschinen
und Antriebe,
Technische Akustik
Physik,
Mikroprozessoren
und ihre Anwendung
- Grundlagen der
Elektrotechnik,
Niederfrequenztechnik
- Allgemeine Datenverar-
beitung, Programmierung,
Prozeßdatenverarbeitung
- Mathematik für
Elektrotechniker,
Systemtheorie
- Elektrische Meßtechnik,
Leistungselektronik
- Physik
- Elektronische Schaltungen
und Netzwerke,
Mikrowellen und
Radartechnik
Grundlagen der
Elektrotechnik,
Regelungstechnik,
Elektroakustik
- Physik,
Datenverarbeitung
- Physik,
Regelungstechnik
- Theoretische
Nachrichtentechnik,
Elektrische
Kleinantriebe

- | | |
|--|--|
| Möller, Gottfried , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hoppegarten 13,
5778 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 87 04,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Hochfrequenztechnik,
Hochfrequenzmeßtechnik |
| Nerz, Klaus-Peter , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Nördelstr. 31, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 74 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Prozeßdatenverarbeitung |
| *Nied, Josef , Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Miesbacher Str. 19a,
8152 Feldkirchen-Westerham,
Tel.: (0 80 63) 2 69 | Physik |
| Opielka, Dieter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Rehweg 23, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 75 42
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Nachrichten-
übertragungstechnik |
| Reiche, Siegfried , Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Nr. 12, 5778 Meschede-Enste,
Tel.: (02 91) 32 30,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Mathematik
für Elektrotechniker |
| Schmitt, Heinz , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Neissestraße 3, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 88 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Regelungstechnik |
| Schwarz, Klaus Dieter , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Schultenkamp 6, 5790 Brilon-Scharfenberg,
Tel.: (0 29 61) 35 68,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Digitaltechnik und
Elektrische Meßtechnik |
| Staudt, Alfons , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ittmecker Weg 46, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 85 07,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Leistungselektronik,
Grundlagen der
Energietechnik |
| Wünsche, Claus , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Eschenweg 2, 5778 Meschede,
Tel.: (02 91) 35 90,
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Werkstoffkunde,
Bauelemente |

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSOREN

- | | |
|--|--|
| Basche, Erwin , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Sybelweg 11, 4770 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 37 09,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50 | Hochspannungstechnik,
Licht- und
Beleuchtungstechnik |
|--|--|

- Becker, Wilhelm**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 37 04,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 38
- Bitzer, Berthold**, Prof., Dr.-Ing.
 privat: Wünnenberger Weg 18, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 25 53
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29 (1 44)
- Giese, Klaus-Gotthard**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Gotlandweg 42, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 56 93,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 45 (1 47)
- *Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.,
 privat: Engelbertstraße 25,
 5760 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,
 Tel.: (0 29 32) 2 26 58
- Grüneberg, Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Oelmüllerweg 55, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 66 39,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 41 (1 42)
- Heinatz, Hasso**, Prof., Dipl.-Phys.,
 privat: Mönneker Breite 9, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 09 31,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49
- Jüsten, Richard**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Wiesenstraße 17, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 64 78,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47
- Majewski, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Rochollweg 2 c, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 01 25,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
- Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ahneweg 24, 4770 Soest 13,
 Tel.: (0 29 21) 6 24 66,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
- *Pfütenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,
 privat: Dahlienstraße 23, 4700 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 59 93
- Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Ostöninger Weg 12, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 08 26,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49
- Regelungstechnik
- Automatisierungstechnik
- Datenverarbeitung,
 Bauelemente der elek-
 trischen Energietechnik
 und Grundschaltungen
- Chemie
- Leistungselektronik
 und Elektrische Antriebe
- Mathematik für
 Elektrotechniker
- Meßtechnik
- Energieerzeugung
 und -verteilung,
 Energiewirtschaft
- Energiewandler
- Physik,
 Werkstoffe der
 Elektrotechnik
 Mathematik für
 Elektrotechniker,
 Mechanik

- *Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,
 Tel.: (0 29 24) 78 77
 Grundlagen der
 Elektrotechnik
- Sachs, Gerhard**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Rathausstraße 13, 4770 Soest,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 143
 Grundgebiete der
 Elektrotechnik
- Schmitte, Franz-Josef**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Pagenstr. 39b, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 51 60
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 48 (1 28)
 Physik
- Weimar, Reinald-Jörg**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Eichendorffstraße 11,
 4772 Bad Sassendorf,
 Tel.: (0 29 21) 58 83,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 11 (1 44)
 Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Elektrotechnik für
 Maschinenbauer

HONORARPROFESSOREN

- Clewing, Michael**, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,
 privat: Unterm Haane 24, 4788 Warstein,
 Tel.: (0 29 02) 7 53 98,
 hauptamtlich tätig: AEG, Postfach 2160,
 4788 Warstein-Belecke,
 Tel.: (0 29 02) 76 30
 Automatisierungstechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Mitek, Andrej**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Diestedder Str. 49, 4775 Lippetal-Herzfeld,
 Tel.: (0 29 32) 85 67,
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29
 Automatisierungstechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Apelt, Ottomar**, Dipl.-Ing.,
 Abteilungsleiter VEBA Kraftwerke Ruhr AG
 privat: Tannenweg 21, 4285 Raesfeld,
 Tel.: (0 28 65) 88 56,
 hauptamtlich tätig: VEBA Kraftwerke Ruhr AG,
 Bergmannsglückstr. 41, 4660 Gelsenkirchen-Buer
 Tel.: (02 09) 6 01 58 54
 Kraftwerkselektronik,
 Elektrizitätswirtschaft
- Dehnert, Klaus**, Studiendirektor,
 privat: Böckelmannweg 7, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 19 49,
 hauptamtlich tätig: Aldegrever Gymnasium
 Burghofstr. 20, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 46 58
 Biologie, Chemie,
 Elektrochemie

- | | |
|---|--|
| <p>Hopewell, Derek, Prof. Dipl.-Ing.,
 privat: 1. Brookside Gardens 2, Ruddington,
 Nottingham NG11 6AU,
 2. Nikolaiweg 7, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 12 39,
 dienstlich: 1. Dept. Electrical Engineering,
 Nottingham Polytechnic, NG1, 4BU, Nottingham
 2. Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 51,</p> | <p>Instrumentation
 Elektromedizin</p> |
| <p>Mergell-Meinel, Jutta, Stud. Ass.,
 privat: Schmückersweg 1, 4770 Soest-Deiringsen,
 Tel.: (0 29 21) 6 15 90,
 hauptamtlich tätig: Mariengymnasium,
 Ostlandstr. 13, 4780 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 84 46</p> | <p>Slawistik,
 Deutsch für Ausländer,
 Politik, Soziologie</p> |
| <p>Müller, Alfred, Dipl.-Ing.,
 privat: Karl-Goerdeler Str. 91, 4787 Geseke,
 Tel.: (0 29 42) 34 49,
 hauptamtlich tätig: Büro für Achitektur und Stadt-
 planung, Kastanienweg 9, 4780 Lippstadt
 Tel.: (0 29 41) 50 11 / 50 12</p> | <p>Marktanalyse,
 Bewertungssysteme</p> |
| <p>Neuenfeld, Ulrich, Studienrat,
 privat: Fichtestr. 21, 4700 Hamm 1,
 Tel.: (0 23 81) 8 62 36,
 hauptamtlich tätig: Gymnasium Hammonense,
 Adenauerallee 3, 4700 Hamm 1</p> | <p>Physik</p> |
| <p>Nitsch, Lothar, Dipl.-Kaufmann,
 privat: Spielplatzstraße 20, 4780 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 7 78 07</p> | <p>Volks- und Betriebswirtschaft</p> |
| <p>Schmidt, Werner, Studiendirektor,
 privat: Lünenweg 5, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 05 47,
 hauptamtlich tätig: Archi Gymnasium
 Niederbergheimer Str. 9, 4770 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 31 75</p> | <p>Germanistik</p> |
| <p>Schulz-Ehlert, Rüdiger, Lehrer,
 privat: Kasernenstraße 17, 5300 Bonn 1,
 Tel.: (02 28) 63 40 57</p> | <p>Geschichte/Politik</p> |

Fachbereich 17:

Mathematik-Informatik

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|--|-------------------|
| <p>Becker, Jürgen, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
 privat: Berliner Ring 47, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 55 13,
 dienstlich: D 1.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 17)</p> | <p>Informatik</p> |
|--|-------------------|

- Bender, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Lothringer Weg 5c, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 70 53,
 dienstlich: D 2.231,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36)
- Bierstedt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Fröbelstraße 6, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 88 27,
 dienstlich: D 2.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)
- Bruns, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Erich-Böger-Str. 27, 5300 Bonn,
 Tel.: (02 28) 28 18 91,
 dienstl.: D 1.223,
 Tel.: (0 52 51) 60 26 08 (26 36)
- Deimling, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Eckworthstraße 13,
 4791 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 14 87,
 dienstlich: D 3.218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 40)
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
 privat: Cheruskerstraße 21, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 82 69
 dienstlich: D 1.239,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35)
- Fuchssteiner, Benno**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Obernheideweg 19, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 52,
 dienstlich: D 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35)
- *Haacke, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Tannenweg 11, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 18
- Hansen, Sönke**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Str. 14, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 17,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)
- Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Pohlweg 14, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 27 26,
 dienstlich: D 1.220,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 07 (26 17)
- Hilden, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Meinolfstraße 6, 4795 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 85 51,
 dienstlich: D 1.243,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 17)

Mathematik und
ihre Didaktik

Mathematik

Mathematik und
ihre Didaktik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

- Indlekofer, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Füllekengrund 12, 4791 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 5 06,
dienstlich: D 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 40) Mathematik
- Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: von-Vincke-Straße 78, 3490 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 10 15,
dienstlich: D 2.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 20 (26 36)
- Kastens, Uwe**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik
privat: Wiesenweg 37, 4790 Paderborn-Wewer
Tel.: (0 52 51) 9 22 51
dienstlich: D 3.241
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (26 54)
- Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Informatik
Dipl.-Ing.
privat: Lichtenturmweg 27, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 07,
dienstlich: D 1.201, P1 2.22,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 17) 22 74 (Labor)
- Kiyek, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: von-Galen-Straße 13,
4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 7919,
dienstlich: D 2.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 24 (26 35)
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Schlehdornweg 17, 4790 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 50 42,
dienstlich: D 1.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17)
- Kuck, Conrad**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik
privat: Abtsbreite 84, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 37 28,
dienstlich: D 1.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17)
- Küspert, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Informatik
Dr. rer. nat.,
privat: Spanckenweg 15, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 97
dienstlich: D 1.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 17)
- Lánský, Miloš**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Bildungsinformatik
privat: Dörener Weg 2, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 76 74,
dienstlich: D 2.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 17)

- Lengauer, Thomas**, Universitätsprofessor,
Dr. rer.nat., Ph.D.,
privat: Paderbruch 21, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 39 13,
dienstlich: C. 2.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66 (20 67)
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 64, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 46,
dienstlich: D 2.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35)
- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 92 86
dienstlich: D 1.209,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35)
- Meltzow, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 32, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 14,
dienstlich: D 2.244,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 32 (26 26)
- Meyer auf der Heide, Friedhelm**,
Universitätsprofessor, Dr. math.,
privat: Röntgenstraße 3, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 09 35,
dienstlich: C 3.334, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 82 (20 94)
- Monien, Burkhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
privat: An der Langen Trift 11,
4790 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 66,
dienstlich: D 3.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 50 (26 54)
- Nabert, Rudolf**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,
privat: Berliner Ring 45, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 14,
dienstlich: D 1.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 17)
- *Patzelt, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
privat: Ginsterweg 30, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 65 67
- Priese, Lutz**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
privat: Geroldstr. 38, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 56 33,
dienstlich: D 3.235
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54)
- Rammig, Franz Josef**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.
privat: Bürener Weg 8, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 58,
dienstlich: C 2.228
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69 (20 67)

Informatik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Theoretische Informatik,
insbesondere Theorie
verteilter Systeme

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

Informatik

- | | |
|---|---------------------------------|
| Rautmann, Reimund , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Am Stellberge 9, 4797 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 80 91,
dienstlich: D 3.227,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 40) | Mathematik |
| **Rinkens, Hans-Dieter , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat.,
privat: Vor den Eichen 1, 4795 Delbrück-Westenholz,
Tel.: (0 29 44) 70 07,
dienstlich: D 2.231,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36) | Mathematik und
ihre Didaktik |
| Sohr, Hermann , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Eichenkamp 17, 4791 Buke,
Tel.: (0 52 55) 68 02,
dienstlich: D 3.224,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 40) | Mathematik |
| Spiegel, Hartmut , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 38,
dienstlich: D 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 36) | Mathematik und ihre
Didaktik |
| Walden, Rainer , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Rochusweg 1, 4795 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 75 19,
dienstlich: D 1.227,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 17) | Mathematik |

PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|------------|
| Hauenschild, Wilfried , apl. Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Gutenbergstraße 2, 3490 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 52 41 | Mathematik |
| Horst, Ernst , PD, Dr. rer. nat.
Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Sühle 6, 4790 Paderborn,
dienstlich: D 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35) | Mathematik |
| Prüß, Jan , PD, Dr. rer. nat.,
privat: Lindenstraße 24, 4797 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 22 44,
dienstlich: D 3.221,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40) | Mathematik |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- | | |
|---|------------|
| Borchers, Wolfgang , Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
Wiss. Ang.,
privat: Hinter den Zäunen 7,
4790 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 54 50,
dienstlich: D 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40) | Mathematik |
|---|------------|

- | | |
|---|--|
| Bothe, Dieter , Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Ledeburstraße 39, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 76 64,
dienstlich: D 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 40) | Mathematik |
| Breuker, Ulrich , Wiss. Ang.,
privat: Theodorstr. 2, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 35 74
dienstlich: D 2.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36) | Mathematik und ihre
Didaktik |
| Buijs, Franciscus , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Kurt-Schumacher-Str. 4, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 14 04,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40 | Informatik |
| Burkert, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elsener Str. 32, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 26 21,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40 | Informatik |
| Dietzfelbinger, Martin , Dr. rer. nat. (USA),
Dipl.-Math., Hochschulassistent,
privat: Vinsebecker Weg 18, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 61 03,
dienstlich: C 3.339, ZIT
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 80 (20 94) | Theoretische Informatik,
insbesondere Theorie
verteilter Systeme |
| Echterhoff, Siegfried , Dipl.-Math., Wiss. Ang.
privat: Pohlweg 60a, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 2149,
dienstlich: D 3.207
Tel.: (0 52 51) 60 26 42 (26 40) | Mathematik |
| Epkenhans, Martin , Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
Wiss. Ang.,
privat: Sebastianstraße 8, 4840 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 5 56 01,
dienstlich: D 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 35) | Mathematik |
| Ewering, Christian , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Hermann-Löns-Str. 29,
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 1 36 41,
dienstlich: D 2.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 21 (26 54) | Informatik |
| Farwig, Reinhard , Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,
Tel.: (0 52 51)
dienstlich: D 3.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40) | Mathematik |
| Feldmann, Rainer , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Martinskamp 6, 4790 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 13 23,
dienstlich: C 2.317,
Tel.: (0 52 51) 3 60 - 30 75 (26 54) | Informatik |

- Figge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dahlienweg 25, 5804 Herdecke,
 Tel.: (0 23 30) 37 37,
 dienstlich: C 3.341, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (20 94)
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Steinbrede 6 a, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 64 16,
 dienstlich: D 3.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54)
- Geigle, Werner**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math. Wiss. Ang.
 privat: Königstr. 32, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 64 43,
 dienstlich: D 2.201
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35)
- Gensch, Gunther**, Dr. techn., Dipl.-Ing.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 62 42
 dienstlich: H 5.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20
- Gerhardt, Gunter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Otto-Stadler-Straße 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 59 38
 dienstlich: D 2.311
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 21 (26 54)
- Glässer, Uwe**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Willebadessener Weg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 49,
 dienstlich: C 2.242,
 Tel.: (0 52 51) 60-20 78 (20 67)
- Heijenga, Walter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Horner Str. 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 83 03,
 dienstlich: CADLAB
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Heistermann, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hüfferweg 2, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 07,
 dienstlich: C 2.341
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67)
- Hennige, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Dr. Rörig-Damm 40a, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 96 78,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Hering, Klaus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 92, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 38 03,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Theoretische Informatik
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Informatik
- Mathematik
- Bildungsinformatik
 Brückenkurs
 Mathematik
- Informatik
- Informatik
- Informatik
- Informatik
- Informatik
- Informatik
- Mathematik

- Höfting, Franz-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
 privat: Kircherweg 9, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 12 53,
 dienstlich: C 2.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67) Informatik
- Hopp, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmiusstr. 32, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 51 12,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hübner, Thomas**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Jentzschstr. 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 75 22,
 dienstlich: D. 2.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 35) Mathematik
- Joosten, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Stembergring 5, 4790 Paderborn-Wever,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- *Kasselmann, Hans**, Dr. rer. nat.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bussardweg 10, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 58 Mathematik und
 ihre Didaktik
- Kaufmann, Hermann-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Leuschnerstraße 26, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 71 95,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Kleinjohann, Bernhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lietberg 21, 4799 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Kluge, Oliver**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Linnebornweg 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 90 43,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35) Mathematik
- Kupitz, Elisabeth**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lietberg 21, 4799 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Lehner, Leopold**, Dr. techn.,
 Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Elser Heide 33a, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 87
 dienstlich: D 2.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17) Bildungsinformatik

- Lewke, Klaus-Dieter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Engernweg 74, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 93 92,
 dienstlich: C 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 70 (20 67)
- Lüling, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Am Dorn 23, 4710 Lüdinghausen 2,
 Tel.: (0 25 91) 8 83 70,
 dienstlich: D 3.318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 60 (26 54)
- Mammen, Heinz-Theo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Balhornstr. 35, 4790 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 3 31 27,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Meckenstock, Axel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Hathumarstr. 3, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 51) 2 62 82,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Menzel, Knut**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Rotheweg 108, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 86 91,
 dienstlich: C 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 73 (26 54)
- Meyer, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Kirchplatz 12, 4802 Halle,
 Tel.: (0 52 01) 28 15,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)
- Morisse, Karsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Detmolder Str. 144, 4800 Bielefeld 1,
 Tel.: (0 521) 2 27 75,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Müller, Rolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Langer Weg 8, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 85 28,
 dienstlich: C 2.320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 72 (20 67)
- Müller, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: v.-Ketteler-Str. 53, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 90 72,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Mysliwietz, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Junkstr. 2, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 02 88
 dienstlich: C 2.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75 (26 54)

- Nagel, Christof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Bachstraße 3, 3533 Willebadessen,
 Tel.: (0 56 46) 2 26,
 dienstlich.: C 2.310
 Tel. (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67) Informatik
- Nagel, Uwe**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Am Hölzchen 4, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 23 10,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35) Mathematik
- Naundorf, Stephan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Kisau 5, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 28 34,
 dienstlich: D 3.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 40) Mathematik
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Hachmannstraße 24, 4791 Buke,
 Tel.: (0 52 55) 67 75,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35) Mathematik
- Nolte, Doris**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Breiter Weg 15, 4795 Delbrück-Bentfeld,
 Tel.: (0 52 50) 77 50,
 dienstlich C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (26 54) Informatik
- Oczko, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 13, 4799 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 91 17,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Oczko, Christel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 13, 4799 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 91 17,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Oevel, Gudrun**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Grundweg 6, 4790 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 10 59,
 dienstlich: D 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 35) Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Jüddeldamm 18, 4835 Rietberg 1,
 Tel.: (0 52 44) 73 22
 dienstlich: H 5.139
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20 Brückenkurs
 Mathematik
- Pape, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Geibelstraße 3, 4837 Verl,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik

- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang. Informatik
 privat: Herzog-Heinrich-Str. 3, 4790 PB-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 39 91
 dienstlich: D 3.244
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)
- Pielsticker, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Zum Rottberg 2, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 2 44 46
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Preilowski, Waldemar**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Eibenweg 17, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 12 40
 dienstlich: D 3.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 54)
- Prott, Karl-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Höhenstr. 32, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 05,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)
- Quester, Remco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Am Bühlberg 20, 4790 Paderborn,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Radeke, Elke**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang. Informatik
 privat: Auf der Lieth 100, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Rehrmann, Volker**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Schulstr. 23, 4939 Steinheim,
 Tel. (0 52 33) 88 65,
 dienstlich: C 2.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (26 54)
- Reisig, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Zur Warthe 30, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 21 65,
 dienstlich: C 2.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 20 74 (20 67)
- Reski, Thilo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Mühlenstr. 26, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 17 56,
 dienstlich: C 2.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 78 (20 67)
- Rupprecht, Frank**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Gierswall 26, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 69 31,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40

- Schmidt, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Christoph-Tölle-Str. 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (052 51) 5 65 88,
 dienstlich: D 3.244
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)
- Schrewe, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Almeaue 2a, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.:
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik
 Akademischer Oberrat,
 privat: A sternweg 8, 4792 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 69 60,
 dienstlich: D 1.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35)
- Schwolle, Ursula**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Im Lichtenfelde 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 42
 dienstlich: C 2.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 75 (26 54)
- Simon, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Pipinstr. 15, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 17 18,
 dienstlich: D 2.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 17)
- **Specovius-Neugebauer, Maria**, Dr. rer. nat., Mathematik
 Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Haidhügel 21, 4790 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 52) 5 07 48,
 dienstlich: D 3.204
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40)
- Strathaus, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Moorweg 9, 4840 Rheda-Wiedenbrück,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Strauß, Hubertus**, Dr. rer. nat. (Can), Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Pohlweg 70, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 31 65,
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35)
- Strauß, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Heilgärten 3, 4796 Salzkotten-Verne,
 Tel.: (0 52 58) 35 58,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Tauber, Michael**, Dr. phil., Bildungsinformatik
 Akademischer Oberrat, Dipl.-Math.,
 privat: Paderwall 9-11, 4790 Paderborn
 dienstlich: D 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)

- Theune, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Westernmauer 76, 4790 Paderborn,
 Tel.:
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Unger, Luise**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Assistentin
 privat: Siegfriedsstr. 70, 4800 Bielefeld 1,
 Tel.: (05 21) 12 31 01
 dienstlich: D 2.207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35) Mathematik
- Unger, Walter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
 privat: Dortmunder Str. 1, 4930 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 82 96,
 dienstlich: D 3.233
 Tel.: (0 52 51) 60 30 68 (26 54) Informatik
- Vogelgesang, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Ferdinandstraße 78, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 68 73,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,
 4796 Salzkotten-Upsprunge,
 Tel.: (0 52 58) 69 73,
 dienstlich: D 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35) Mathematik
- Wanka, Rolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lortzingstraße 14, 5800 Hagen 1,
 Tel.: (0 23 31) 8 19 85,
 dienstlich: C 3.337, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 81 (20 94) Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Wanke, Egon**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hessenweg 3, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 85 27,
 dienstlich: C 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 (20 67) Informatik
- Werner, Wend**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 25 04,
 dienstlich: D 1.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35) Mathematik
- Werthschulte, Wolfgang**,
 Oberstudienrat im Hochschuldienst,
 privat: Am Glockenbusch 18, 4790 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 02 27,
 dienstlich: D 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36), Mathematik
 und ihre Didaktik
- Wieggers, Manfred**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Schorlemer Str. 13, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 39 15,
 dienstlich: C 2.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 71 (26 54) Informatik

- Wieners-Lummer, Charlotte**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
 privat: Märker Weg 17, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 04 43
 dienstlich: C 2.315
 Tel. (0 52 51) 60 30 76 (20 67) Informatik
- Wiwianka, Waldemar**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Elser Kirchstr. 1, 4790 Paderborn-Elsen
 Tel.: (0 52 54) 6 97 07,
 dienstlich: D 2.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 35) Mathematik
- Zhao, Rui**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Schöne Aussicht 42, 4799 Borchon-Etteln,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik

LEHRBEAUFTRAGTE

- John, Werner**, Dipl.-Ing.,
 privat: Dörener Weg 4, 4790 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 56 80,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Mathematik
- Mumbeck, Wilhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Hilfskraft,
 privat: Giselastraße 14, 4790 Paderborn,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (26 54) Informatik
- Päschke, Dieter**, Dipl.-Math.,
 privat: Niedernhof 8, 4790 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 95 56 Mathematik
- Schalück, Elmar**, Dipl.-Math., Wiss. Hilfskraft,
 privat: Auf der Horst 21, 4840 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 3 63 96,
 dienstlich: D 2.348,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61 (26 35) Mathematik

Fachbereich 18

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSOREN

- Bielenberg, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Egelsdorfer Str. 4, 3476 Fürstenberg,
 Tel.: (0 52 71) 51 31
 dienstlich: Zi. 22 27,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29 Massivbau und
 Physik
- Ewert, Friedrich-Karl**, Prof., Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Geologe,
 privat: Mozartstraße 15, 3490 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 38 83, (0 52 71) 3 71 95
 dienstlich: Zi. 31 31,
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32 Geotechnik

Lohr, Horst, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 3470 Höxter 1,
Tel.: (0 52 71) 80 02,
dienstlich: Zi. 22 26,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22/39

Miethe, Manfred, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 9, 3470 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 46 48,
dienstlich: Zi. 43 13,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37

Reinarth, Gabriele, Prof. Dr. rer. nat.,
privat: Olbrichstraße 14, 4300 Essen 1,
Tel.: (02 01) 25 66 09,
dienstlich: Zi.
Tel.: (0 52 71) 23 97

Wardemann, Horst, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Im Niesetal,
3284 Schieder-Schwalenberg 1,
Tel.: (0 52 82) 81 40,
dienstlich: Zi. 31 30,
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32

Mathematische Methoden
für Bauingenieure

Wasserwirtschaft, insbe-
sondere die Lehrgebiete
Siedlungswirtschaft und
Teilbereiche des
Wasserbaus
Biologie
im Wasser- und
Abfallwesen

Wasserbau,
Wasserversorgung

Lehrveranstaltungen Paderborn

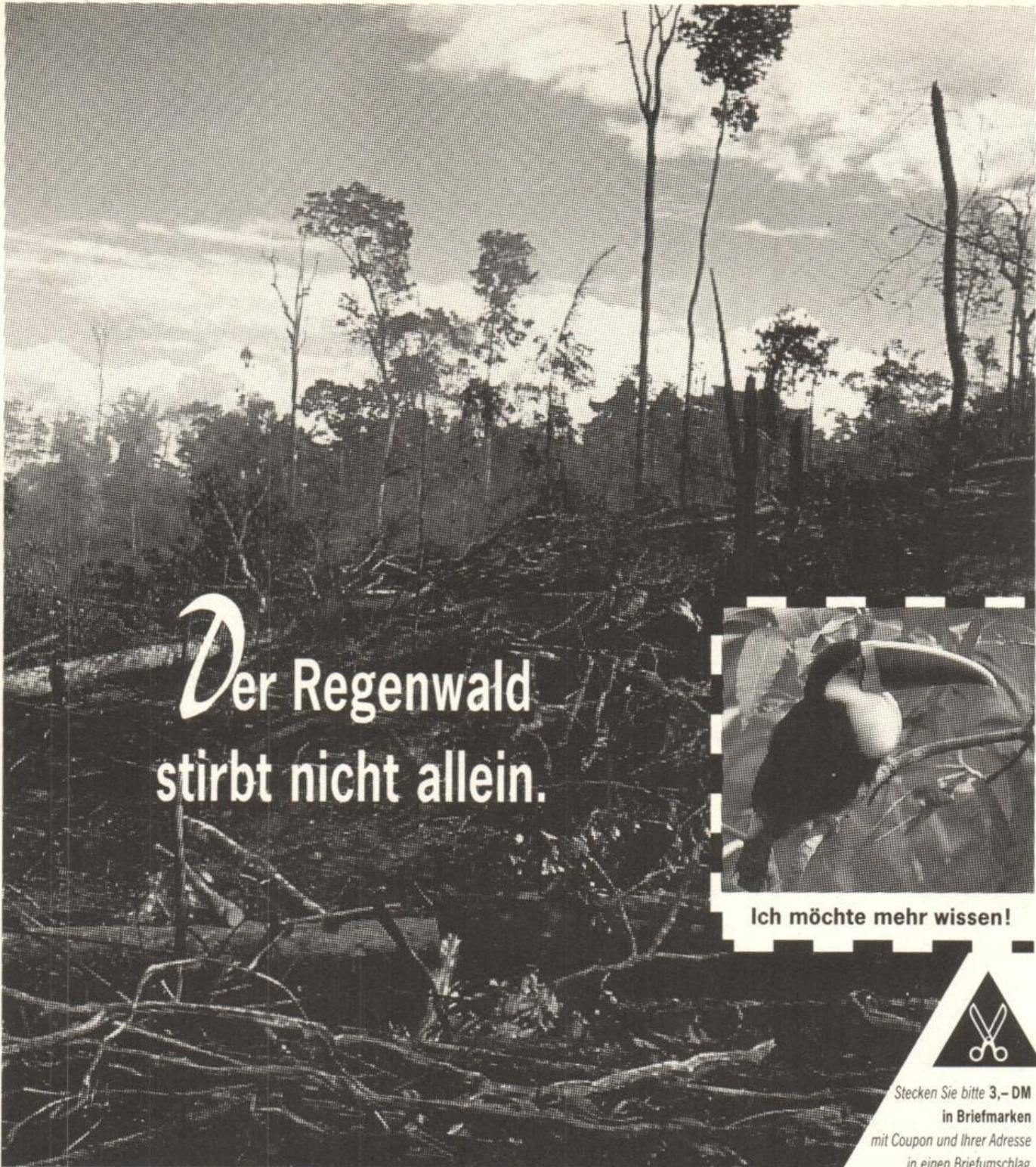
**Für Hörer aller Fachbereiche
Pädagogik und Geisteswissenschaften
Wirtschaftswissenschaften
Mathematik und Naturwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Informatik**

Für Hörer aller Fachbereiche

000001	Das Universitätskolloquium Themen werden durch Aushang bekanntgegeben V 2: Mi 18-20	C 1/H 2	
015050	Grundprobleme der Wirtschaftsethik GS 2: Mi 16-18	N 1.101	Hastedt
040060	Zeit im Bild: Der frühe und der späte Rembrandt S 2: Mo 16-18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
015150	Philosophie der Antike II V 2: Mi 11-13	H 6	Schupp
015200	Klassische Gottesbeweise S 2: Do 18-20	N 1.101	Tetens
022120	Märchen in pädagogischer und soziologischer Sicht S 2: Di 18-20	H 6.211	Benseler/ Heichert
023020	Sprachpsychologie V 2: Mo 9-11	H 4.329	Wettler
023190	Einführung in die Textverarbeitung mit WORD Ü 2: Mo 14-16	H 4.230	Krause
023200	Verständliches Formulieren und anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen Ü 2: Mo 16-18	H 4.113	Krause
023010	Grundlagen der Psychologie V 2: Fr 9-11	H 5	Koch
052424	Logische Grundlagen der Wissens- verarbeitung in Expertensystemen V/Ü 4: Di 16-18 Do 14-16	H 6 H 6	von Petzinger
031230	Intensivübungen zur Sprecherziehung (Blockveranstaltung vom 17.10. - 19.12.1990) Ü 1: Mi 15-17	H 3.223	Ruck

031240	Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung vom 17.10. – 19.12.1990) Ü 2: Mi 11 – 15	H 3.223 Ruck
031530	Mythos Frau. Inszenierungen von Weiblichkeit in der westlichen Kultur der Neuzeit S 2: Mo 11 – 13	H 4.242 Grubitzsch
034160	Frauen beobachten die Presse S 2: Do 9 – 11	H 7.312 Mey
034200	Die Zukunft der Frauen. Utopie und Science Fiction S 3: Mo 16 – 19	H 4.242 Grubitzsch
034210	Frauen in der Bundesrepublik. Ein Medienprojekt (mit medien- praktischem Anteil) S 2: Di 11 – 13	H 3.241 Grubitzsch
034410	Latein I Ü 4: nach Ankündigung	van Vugt
034420	Latein II Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 16 – 18	H 3.223 Radtke H 3.219
034430	Latein III Ü 3: Mo 11 – 13 Fr 11 – 12	H 6.238 Hubrecht
034435	Niederländisch I Ü 2: Mo 13 – 16 14täglich nach Ankündigung	Bok
034440	Niederländisch II Ü 2: Mo 9 – 12 14täglich	H 3.219 Bok
034450	Dänisch II Ü 2: nach Ankündigung	Henke
034460	Altgriechisch I Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18	N 5.241 Huckemann
034470	Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20	N 5.241 Huckemann

034480	Russisch I Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.219 Janacikova
034490	Russisch II Ü 2: Di 9 – 11	H 4.238 Janacikova
034500	Türkisch für Anfänger Ü 2: Di 14 – 16	H 3.223 Özgentürk
034510	Hindi I Ü 2: Di 16 – 18	H 3.223 Yashovardhan
034520	Hindi II Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.215 Yashovardhan
032520	Vorbereitung auf das Kent Certificate in English as a Foreign Language Ü 2: Mi 18 – 20	H 5.242 McKay
032550	Basiskurs Englisch – Kurs A (für Anfänger – ohne Englisch- kenntnisse) Ü 4: Mo 11 – 13 Mi 14 – 16	H 7.304 Förster H 4.238
032560	Basiskurs Englisch - Kurs B (für fortgeschrittene Anfänger) Ü 4: Mo 9 – 11 Mi 16 – 18	H 7.304 Förster H 7.304
033710	Italienisch I Ü 2: Do 16 – 18	H 4.203 Faretina-Stehl
033720	Italienisch II Ü 2: Di 14 – 16	H 5.238 Fracassi-Schupp
034530	Französisch II Ü 2: Do 14 – 16	H 4.203 Birkemeier
034540	Französisch IV Ü 2: Di 9 – 11	H 5.242 Ostiguy
034550	Spanisch Ia Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.203 Crass
034560	Spanisch Ib Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.203 Crass
034570	Spanisch II Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.203 Crass



Der Regenwald stirbt nicht allein.



Ich möchte mehr wissen!



Stecken Sie bitte **3,- DM**
in Briefmarken
mit Coupon und Ihrer Adresse
in einen Briefumschlag.

Die Regenwaldbäume fallen. Jede Minute ein Areal so groß wie 16 Fußballfelder. Ununterbrochen. Rings um den Äquator. In den letzten vierzig Jahren hat die Menschheit die Hälfte der Regenwälder bereits vernichtet. Wenn wir jetzt nicht handeln, so ist in 30 oder 40 Jahren der Regenwald von der Erdoberfläche verschwunden. Wir sind die Generation, die die Zerstörung fortsetzen oder die Katastrophe stoppen kann.

RETTET DEN REGENWALD e.V., Pöseldorfer Weg 17, 2000 Hamburg 13, Telefon 040-410 38 04

Spendenkonto: Postgiroamt Hamburg, BLZ 200 100 20, Kontonummer 606 744-206



Lernbereich Sachunterricht

Im folgenden sind Einführungs-, Pflicht- und Spezialveranstaltungen für die Teillernbereiche Sachunterricht/Gesellschaftslehre und Sachunterricht/Naturwissenschaften-Technik aufgeführt. Weitere (Wahlpflicht- und Wahl-)Veranstaltungen, die für andere Studiengänge und den Lernbereich gleichzeitig angeboten werden, sind ggfs. bei den beteiligten Fächern aufgeführt (Gesellschaftslehre: Geographie, Geschichte, Haushaltswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaften; Naturwissenschaft-Technik: Geographie, Haushaltswissenschaft, Physik, Chemie, Biologie).

Sachunterricht/Gesellschaftslehre

013040	LpGes: A3	Einführung in die Anthropogeographie PS 2: Di 11 – 13 Di 14 – 16	A B	N 4.206	Fuchs
016090	LpGes: B1 D4	Kinder im vereinten Europa, Teil I: Sachanalysen; Erstellen von Unterrichtsentwürfen S 3: Mo 14 – 17		N 4.206	Briese/ Düsterloh/ Salmen
014040	G LpGes D	Entwicklung und Konzeptionen des Lernbereichs Sachunterricht Gesellschaftslehre V/Ü 2: Mi 14 – 16		H 7.312	Hüser
014070	G LpGes: A,B1	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Di 9 – 11		N 4.325	Jarnut
014080	G Lp,LSI,II A A3,4	Einführung in die Neuere Geschichte PS 2: Di 16 – 18		N 4.315	Riesenberger
014110	G LpGes: A3,4	Übungen zur Interpretation von Quellen GS 2: Di 18 – 20		N 4.325	Riesenberger
064200	G LpGes: C4	Grundlagen der Ernährung – Einführung in Lebensmittelkunde und Ernährungsphysiologie S 2: Mo 11 – 12.30	A 2		Winkler
064230	G LpGes: C4	Ernährungslehre V/S 2: Mi 14 – 16		J 5.119	Bitsch
016010	G LpGes: B1/C2	Einführung in die Politische Wissenschaft S 2: Do 9 – 11		N 1.301	Szmula

017000	LpGes: B	Einführung in die Soziologie S 2: Di 11-13	N 1.101	Müller-Jentsch
017050	LpGes: A2	Die Region Ostwestfalen-Lippe S 2: Mi 16-18	N 4.315	Klönne
056130	LpGes: C1,C2	Ein Unternehmensplanspiel zur Einführung in die Betriebswirtschaftslehre – Blockveranstaltung S 2: nach Ankündigung		Bronner
056102	G LpGes: C	Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11-13	H 7.321	Wittekind
056123	G/H LpGes: D1/D2	Didaktik des Sachunterrichts: Öffnung von Schule und Umwelt – Lernen S 2: Mo 14-16	C 3.203	Buddensiek

Lernbereich Sachunterricht/Naturwissenschaft-Technik

061408	Lp 1 A1	Werkzeuge und Maschinen V 2: Mo 9-11 Ü 2: Mo 11-13 Do 14-16	A 3 J 6.233	Müsgens
061409	Lp 3 B3	Naturphänomene und ihre Deutung V 2: Mi 9-11 Ü 2: Mi 11-13	J 6.233	Müsgens
064220	G LpNat/T A 1	Technik im Haushalt V/S 2: Do 9-11	J 5.144	Fegebank
064230	G LpNat/T A 4	Ernährungslehre V/S 2: Mi 14-16	J 5.119	Bitsch
136010	Lp 1 B4 P	Stoffe und ihre Eigenschaften V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung	CU 132	Kettrup/ Ohrbach
136020	Lp 3 A5 P	Demonstrations- und Schülerversuchspraktikum zum Sachunterricht mit Begleitseminar S 2: Mo 13-15	CU 132	Ohrbach
136030	Lp 5 A-C WP	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: Mi 14-16	CU 132	Ohrbach

Lernbereich Sachunterricht

136040	Lp 5 C4 WP	Luftschadstoffe – Ursachen und Wirkungen (Fächerübergreifende Studien, Chemie/Biologie) S/Ü 4: Di 14 – 18 Do 14 – 18	a b	J 5.321 J 6.305	Kicinski/ Kettrup/ Masuch/ Sollmann
139010	G: C3 Lp 3 P	Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung V 2: Mo 11 – 13 Mo 14 – 16	a b	J 6.305	Sollmann
139020	H: D1 Lp 5 WP	Didaktik des Schauunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen V 2: Mi 9 – 11 S 2: Mi 11 – 13		J 6.305	Sollmann
139030	H: D4 Lp 5 WP	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung nach Vereinbarung	a b	J 6.305 J 6.305	Masuch Sollmann
139040	H: C4 Lp 5 W	Waldschäden V/S 2: Do 11 – 13		J 6.305	Masuch
139050	H Lp	Ökologische Exkursionen E: nach Vereinbarung			Masuch/ Sollmann
139060	H Lp	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung			Masuch

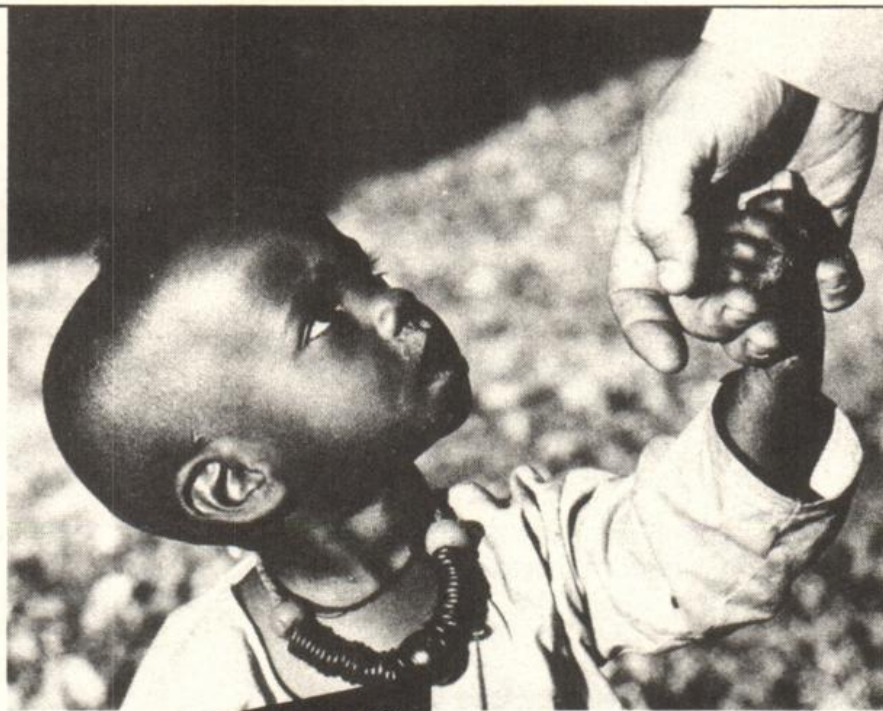


Foto dpa

Vertrauen auf Hilfe.

Im Vergleich zu den Industrieländern ist die Gesundheitsversorgung in vielen Ländern Afrikas, Asiens und Lateinamerikas unterentwickelt. Mit den wachsenden wirtschaftlichen Schwierigkeiten in diesen Regionen wächst auch die medizinische Unterversorgung. Die Armutskrankheiten wie Tuberkulose, Wurmbefall oder Magen-Darm-Infektionen werden für viele Millionen Kinder zu einer tödlichen Bedrohung. Hier setzt die Medikamentenhilfe der action medeor an. Ohne Ansehen der Hautfarbe, des gesellschaftlichen Systems oder der Religion versorgt

action medeor kranke Menschen in den Ländern der Dritten Welt regelmäßig mit lebensnotwendigen Arzneimitteln.

In über 7.500 Gesundheitsstationen und Urwaldambulanzen – überwiegend in ländlichen, unterentwickelten Regionen oder den trostlosen Slumgebieten der Großstädte – leisten Schwestern und Ärzte mit medeor-Medikamenten wirksame medizinische Hilfe.

Millionen Kinder in den Ländern der Dritten Welt hoffen und vertrauen darauf, daß ihnen geholfen wird. Helfen sie mit.



Deutsches Medikamenten-Hilfswerk
action medeor e.V.
St. Töniser Str. 21 · 4154 Tönisvorst 2
Postgiro Köln 11107-506



JA, ich möchte die Aufgaben der action medeor unterstützen.
Senden Sie mir Info-Material.

Evangelische Theologie

- 011010 G/H **Das Lukasevangelium**
 P(Sf): A3/A4 V 2: Do 11 – 13 N 1.101 Schellong
 P(Uf): A2
 SI: A3/A4
 SII: B1/B2
- 011020 G/H **Kirche in der Zeit des National-
sozialismus**
 P(Sf): B1 V 2: Do 16 – 18 N 1.101 Schellong
 P(Uf): A3
 SI: B1
 SII: C1
- 011030 G/H **Theologie im 20. Jahrhundert**
 P(Sf): B1/C1 V 2: Mi 14 – 16 N 4.315 Schellong
 P(Uf): A3/A4
 SI: B1/C1
 SII: C1/D1
- 011040 G/H **Religionsdidaktische Konzeptionen**
 P(Sf): D3 V 2: Di 9 – 11 N 1.101 Weinrich
 P(Uf): B3
 SI: D3
 SII: E4
- 011050 G **Bibelwissenschaftliches Proseminar:
Abraham in der biblischen Glaubensge-
schichte**
 P(Sf): A1/A2 A4 PS 2: Do 14 – 16 N 3.202 Drave
 P(Uf): A1/A2
 SI: A1/A2/
 A4
 SII: A1/A2/
 A3/B2
- 011060 G **Systematisch-theologisches Proseminar:
Martin Luther: Schriftauslegung
und Verkündigung**
 P(Sf): A4/C1 C2 PS 2: Mi 11 – 13 N 1.301 Mertin
 P(Uf): A2/A4
 SI: A1/C1
 C2
 SII: B2/B3
 D1/D2
- 011070 G/H **Die Theologie Paul Tillichs**
 P(Sf): C1/C2 S 2: Mi 18 – 20 N 4.325 Schellong
 P(Uf): A4
 SI: C1/C2
 SII: D1/D2
- 011080 G/H **Priesterkirche – Pastorenkirche?
Zur Bedeutung des Amtes in der
Kirche**
 P(Sf): B2/C4 S 2: Mi 16 – 18 H 7.312 Mette/Weinrich
 P(Uf): A4
 SI: B2/C4
 SII: C3/D4

- 011090 G/H **Martin Buber – ein jüdischer Religions-
philosoph**
P(Sf): B3/C1
P(Uf): A4
Sl: B3/C1
SII: C4/D1
S 2: Di 18 – 20
N 1.301 Weinrich
- 011100 G/H **Gleichnisse im Unterricht**
P(Sf): A3/A4
D3
P(Uf): A2/B3
Sl: A3/A4
D3
SII: B1/B2/E4
S 2: Mo 16 – 18
N 1.301 Lenhard
- 011110 G/H **... für uns gestorben?
Ein systematisch-theologisches und
religionspädagogisches Seminar zur
Passionsgeschichte**
Sl: A3/A4
D3
SII: B1/B2
E4
S 2: Di 14 – 16
N 4.315 Weinrich
- 011120 H **Religionspädagogisches Seminar mit
fachdidaktischen Übungen
(bes. Primarstufe)**
P(Sf): D3
P(Uf): B3
Sl: D3
S 2: Do 14 – 16
N 5.241 Bitterberg

Außerdem wird für das Studium des Faches Evangelische Theologie die folgende Veranstaltung anerkannt: 015200 (Tetens)

Katholische Theologie

Religionswissenschaft

- 012010 G/H **Readings in Religion: G.B. Shaw,
The Black Little Girl**
(Übung in englischer Sprache)
Ü 1: Do 15 – 16
N 1.301 Lang

Biblische Theologie

Altes Testament

- 012020 G/H **Das Alte Testament als Literatur**
(Grundkurs Altes Testament)
PS: A1
PN: A1
Sl: A1
SII: A1
V 2: Do 16 – 18
H 6 Lang
- 012030 G/H **Das Buch Kohelet: Erklärung
ausgewählter Texte**
PS: A2
Sl: A2
SII: A3
S 2: Do 18 – 20
N 4.315 Lang

- 012040 H **Kolloquium für Examenskandidaten**
K 1: nach Vereinbarung N 3.128 Lang
- 012050 **Doktorandenkolloquium**
K 1: nach Vereinbarung N 3.128 Lang
- 012060 G **Einführung in die zentralen Texte des AT**
PS: A2
PN: A2 PS 2: Fr 11 – 13 N 1.101 Feld-Dresken

Neues Testament

- 012070 G/H **Verkündigung und Praxis Jesu nach der Logienquelle und die Frage nach dem historischen Jesus**
PN: A2
PS: A3
SI: A3
SII: A4 V 2: Di 9 – 11 H 6 Frankemölle
- 012080 H **Sozialethische Probleme des Urchristentums**
PN: A2
PS: A3
SI: A3
SII: A4 HS 2: Di 18 – 20 N 4.315 Frankemölle
- 012090 G **Einführung in Sprache und Denken des neutestamentlichen Griechisch**
PS
SI V 2: Fr 9 – 11 H 6 Frankemölle
- 012100 H **Kolloquium für Examenskandidaten**
K 2: nach Vereinbarung N 3.134 Frankemölle
- 012110 G **Einführung in die exegetischen Methoden**
PS: A3
PN: A2
SI: A3
SII: A4 PS 2: Fr 11 – 13 N 4.315 Schubert

Kirchengeschichte

- 012120 G/H **Die katholische Kirche vor der französischen Revolution bis zum I. Vatikanum**
PS: B
SI: B
SII: B1 V 2: Mo 11 – 13 N 1.101 Fenger
- 012130 G **Die Reichskirche in der zweiten Hälfte des 4. Jahrhundert**
PS: B
SI: B
SII: B1 PS 2: Mo 14 – 16 N 1.101 Fenger

Systematische Theologie

- 012140 G **Grundkurs Systematische Theologie (für das Studium für Ältere empfohlene Lehrveranstaltung)**
PS: C1/2/3
PN: C1/2
SI: C1/2/3
SII: C1/2/4 V 2: Mo 9 – 11 N 1.101 Eicher

- 012150 H **Friedrich von Spee (1591-1635):
Literatur, Theologie, Recht**
PS: B,C1/3
PN: C2
SI: B,C1/3
SII: B2,C1/4
HS 2: Di 16 – 18
C 5.216 **Eicher/Hoock/
Steinecke/
Brockmann**
- 012160 G/H **„Die Erde ist des Herrn“. Die ökolo-
gische Solidarität der Christen**
(Schöpfungslehre)
PS: C1/3
PN: C1/2
SI: C1/3
SII: C2/4
S 2: Mo 18 – 20
N 1.101 **Eicher**
- 012170 G **Kirche, Offenbarung und Gesellschaft:
Eine Einführung in das 2. Vatikanische
Konzil**
PS: C2/3
PN: C1
SI: C2/3
SII: C1/3/4
PS 2: Di 18 – 20
N 3.229 **Menz**
- 012180 H **Wegweisung in die Freiheit.
Die zehn Gebote in theologisch-
ethischer Auslegung**
PS: C1/3
PN: C2
SI: C1/3
SII: C2/4
HS 2: Mi 18.00 – 19.30
N 4.315 **Ernst**

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

- 012190 G/H **Katechetik der Sakramente**
(für das Studium für Ältere empfohlene
Lehrveranstaltung)
PS: D2/3
PN: D2
SI: D2/3
SII: D3/4
V 2: Do 9 – 11
N 4.325 **Mette**
- 011080 H **Priesterkirche – Pastorenkirche?
Zur Bedeutung des Amtes in der
Kirche**
PS: D1
PN: D1
SI: D1
SII: D1/2
HS 2: Mi 16 – 18
H 7.312 **Mette/
Weinrich**
- 012210 H **Vom Säkularisierungs- zum Evangelisie-
rungsparadigma in der praktischen
Theologie**
OS: Blockseminar für Graduierte:
30.11. – 2.12.1990
Mette
- 012220 G/H **Prophetische Didaktik – prophetische
Kirche**
PS: D2/3
PN: D2
SI: D2/3
SII: D3/4
V 2: Mo 16 – 18
N 4.325 **Niggemeier**
- 012230 G/H **Evangelisierung oder
Missionierung?**
PS: D1/2/3
PN: D1/2
SI: D1/2/3
SII: D1/3/4
S 2: Fr 16 – 18
N 1.101 **Niggemeier**

012240	G/H PS: D2/3 PN: D2	Religionsunterricht in der Grundschule – Schulbuchanalyse S 2: Fr 14 – 16	N 1.101	Niggemeier
012250	G/H PS: D2/3 PN: D2 SI: D2/3 SII: D3/4	Fachdidaktisches Seminar zur Vorbe- reitung auf das Praktikum S 2: Mi 11 – 13	N 4.325	Niggemeier
012260	G	Schulpraktische Studien (Fachpraktikum) Ü 3: Mi nach Vereinbarung		Niggemeier
012270	H PS: D2/3 PN: D1/2 SI: D2/3 SII: D1/3/4	Seminare – Kolloquien für Examens- kandidaten HS 2: Mo 18 – 20	N 4.315	Niggemeier
012280	G/H SII: D3/4	Religion in der Sekundarstufe II S 2: nach Vereinbarung		Dunke
012290	G/H SI: D2/3	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Brüggemann
012300	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Benkert/ Niggemeier, M.
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		Sahm
012330	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		N.N.

Die Teilnahme an Lehrveranstaltungen der Theologischen Fakultät wird als Studienleistung anerkannt.

Geographie

013010	M: C3 Sl: C3	Physisch-geographische Grundstrukturen Kenias V 2: Mi 11 – 13		N 4.206	Barth
013020	M: A4 Sl: A4	Tropische und subtropische Ökosysteme V 2: Do 16 – 18		N 4.206	Barth
013030	M: C1 Sl: C1 LpGes: A2 LpNat/T: C4	Die Bundesrepublik Deutschland (II: Wirtschafts- und Siedlungsräume) V 2: Di 8.30 – 10.00		N 4.206	Fuchs
013040	M: B Sl: B LpGes: A3	Einführung in die Anthropogeographie PS 2: Di 11 – 13 Di 14 – 16	A B	N 4.206	Fuchs
013050	Sl: E2	Methoden und Medien im Geographieunterricht PS 2: Do 14 – 16		N 4.206	Fuchs
013060	M: D1 Sl: D1 LpNat/T: D2	Kartographie I PS 2: Fr 8.30 – 10.00 Fr 10.30 – 12.00	A B	N 4.206 N 4.206	Hofmann
013070	M: D1 Sl: D1	Einführung in die Methoden der Fernerkundung (Luft- und Satellitenbildinterpretation) S 2: Do 11 – 13		N 4.206	Barth
013080	M: B	Einführung in den Studienbereich Tourismus S 2: Mo 9 – 11		N 4.206	Düsterloh
013090	Sl: B1 M: B1 LpGes: C1 BWL/ VWL: IIIc	Geographie des Tertiären Sektors S 2: Mi 14 – 16		N 4.206	Düsterloh
013100	M: B1 Sl: B1	Angepaßte Landnutzungssysteme in den Tropen (mit Beispielen aus Kenia) S 2: Mi 16 – 18		N 4.206	Barth
013110		Die Alpen (Nachbereitung zur Exkursion im SS 90 für Studenten M/Tourismus) S 1: nach Vereinbarung			Fuchs

- 013120 M: A1,A4
SI: A1,A4
LpGes: A1
LpNat/T: C4 **Grundlagen und Beispiele
naturräumlicher Gliederung**
S 2: Di 16 – 18 N 4.206 Hofmann
- 013130 M: A 1
SI: A1
LpGes: A1
LpNat/T: B3 **Geomorphologie**
S 2: Do 9 – 11 N 4.206 Müller
- 013140 SI: B1
LpGes: C
LpNat/T: A5 **Die Versorgung mit Gütern
und Dienstleistungen
(mit Fallstudien aus dem
Raum Paderborn)**
S 3: Do 14 – 17 N 4.315 Müller
- 013150 M: C3 **Touristische Studienreisen,
KENIA; Teil 1:
Planung und Kalkulation**
(WP für AR Tourismus; Exkursion
und Auswertung: SS 91)
HS 2: Mi 9 – 11 N 4.206 Düsterloh
- 013160 SI: B2
M: B2
LpGes: A3 **Ländliche Siedlungen**
HS 2: Mo 18 – 20 N 4.206 Düsterloh
- 013170 SI: E2 **Fachdidaktisches Tages-
praktikum**
S 2: Mi 11 – 13 N 3.202 Fuchs
- 013180 M: C2
St: C2 **Fremdenverkehrsgebiete
Europas**
HS 2: Do 9 – 11 N 4.315 Hofmann
- 013190 M: A2
SI: A2 **Hydrogeographische Studien:
Suspensions- und Lösungs-
fracht in Fließgewässern**
(mit Labor- und Feldarbeit)
HS 3: Fr 13 – 16 N 4.206 Hofmann
- 013200 M: C2
SI: C2 **Nordeuropa**
HS 2: Mo 11 – 13 N 4.206 Müller
- 013210 M: A4
SI: A4
LpGes:A3
LpNat/T: C4 **Ausgewählte Probleme von
Naturschutz und Landschafts-
pflege (mit Geländearbeit)**
HS 3: Mi 14 – 17 N 4.325 Müller
- 013220 M: D1
SI: D1 **Einführung in die physisch-
geographischen Labormethoden**
nach Ankündigung N.N.

013230	M: D2 SI: D2 LpGes:A2 LpNat/T: B3	Exkursionen E: ein- und mehrtägig nach Ankündigung		Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann Müller/ N.N.
013240	M SI Lp	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten HS 1: nach Vereinbarung		Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ N.N.
013250	M SI	Geographisches Kolloquium K: Di 18 – 20	N 4.206	Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ N.N.

Für das Studium des Faches Geographie werden folgende Veranstaltungen anerkannt:
014190 (Hooek), 017170 (Doleschal).

Geschichte

014010	G/H Lp,LSI,II M A2/B1,2,4	Europäische Geschichte im 11. Jahrhundert V 2: Mi 9 – 11	H 6	Jarnut
014020	G/H Lp,LSI,II M A4	Deutschland und Europa zwischen 1848/49 und 1870/71 V 2: Di 11 – 13	H 2	Riesenberger
014030	G/H Lp,LSI,II M A4	Die Weimarer Republik V 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	H 6 H 6	Hüser
014040	G Lp D	Entwicklung und Konzeptionen des Lernbereichs Sachunterricht Gesellschaftslehre V/Ü 2: Mi 14 – 16	H 7.312	Hüser

014050	G/H Lp,LSI,II M A3/B2	Reichsstaatsrecht und ius publicum europaeum (1495-1806) V 2: Do 9-11	H 6	Hoock
014060	G Lp,LSI,II M A1/B1,2,3	Landwirtschaft in Griechenland und Rom PS 2: Mi 14-16	N 2.228	Link
014070	G Lp,LSI,II M A2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Di 9-11	N 4.325	Jarnut
014080	G Lp,LSI,II M A3,4	Einführung in die Neuere Geschichte PS 2: Di 16-18	N 4.315	Riesenberger
014090	G Lp,LSI,II M A2/B2,4	Das Frankenreich des 8. Jahrhunderts im Spiegel der zeitgenössischen offiziellen Geschichtsschreibung GS 2: Mi 16-18	N 1.301	Becher
014100	G Lp,LSI,II M A2	Frühe Stadtbildung in Westfalen: Das Beispiel Münster GS 2: Mo 18-20	N 3.206	Balzer
014110	G Lp,LSI,II M A3,4	Übungen zur Interpretation von Quellen GS 2: Di 18-20	N 4.325	Riesenberger
014120	G LSI,II M A4	Kalter Krieg und deutsche Frage 1945-1963 GS 2: Mo 9-11	N 2.228	Grothmann
014130	G Lp,LSI,II M A4/B2,3	Von der sowjetischen Besatzungszone zur Deutschen Demokratischen Republik. Quellen zum Entstehungsprozeß der DDR GS 2: Mo 16-18	N 2.228	Gudorf
014140	G LSI,II D1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen GS 2: Fr 16-18	N 1.301	Vollbrecht
014150	H LSI,II M A1/B1,2,3 C2	CHREMAT' ANER – Besitz macht den Mann. Reichtum, Armut und Polisbildung im archaischen Griechenland HS 2: Mi 18-20	N 1.301	Link

014160	H LSI,II M A1	Die Außen- und Sicherheitspolitik griechischer Staaten im 5. und 4. vorchristlichen Jahrhundert HS 2: Mo 16 – 18	N 4.315	Bonk
014170	H LSI,II M A2/B1,2,4	Die Entstehung des mittelalter- lichen Deutschen Reiches HS 2: Di 16 – 18	N 4.325	Jarnut
012150	H LSI,II M A3/B4	Friedrich von Spee (1591-1635): Literatur, Theologie, Recht HS 2: Di 16 – 18	C 5.216	Hoock/Eicher/ Steinecke/ Brockmann
014190	H LSI,II M B1	Europäische Städte – Fallstudien zur Stadtgeschichte HS 2: Do 14 – 16	N 1.101	Hoock
014200	H LSI,II M A4	Deutschland und Polen 1933-1945 HS 2: Fr 14 – 16	N 4.325	Riesenberger
014210	H LSI,II M A4	Der Korea-Krieg und seine Auswirkungen HS 2: Fr 11 – 13	N 4.325	Riesenberger
014220	H LSI,II M D1	Museumsdidaktik und Gedenkstätten- pädagogik am Beispiel der Konzeption und Realisation in Westfalen-Lippe HS 2: Di 11 – 13	N 4.325	Hüser/ Schöler
014230	H LSI,II M A2/B2,4	Neuere Forschungen über den Inve- stitionstreit K 2: Mo 20 – 22	N 2.347	Jarnut
014240	G/H LSI,II M B1	Ökonomie und Geschichte K 2: Di 18 – 20	N 1.101	Hoock/ Rahmann / Schmidt
014250	H LSI,II M	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Fr 18 – 20	N 4.325	Riesenberger
014260	H LSII M	Doktorandenkolloquium K 2: nach Vereinbarung		Hüser

Folgende Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Fa-
ches Geschichte anerkannt: 011020 (Schellong), 012120 (Fenger).

PHILOSOPHIE

- 015010 G/H **Sprache und Gesellschaft: Meads**
S: A1,B4 **Interaktions- und Kommunikations-**
M: A1,B4 **theorie**
D4 S 2: Di 16-18 N 2.228 Becker
Pf A
- 015020 G **Analytik der Freiheitsbegriffe**
S: A1,A2 PS 2: Do 9-11 N 2.228 Ebeling
A3
M: A1,A2
A3.D3
- 015030 G/H **Kant: Kritik der praktischen**
S: A1,A2 **Vernunft**
M: A1,A2 S 2: Do 11-13 N 2.228 Ebeling
D3
- 015040 H **Einleitung in die Allgemeine**
S: A4,C1 **Subjekttheorie**
D1 OS 2: Fr 9-11 N 2.228 Ebeling
M: A4,C1
D4
- 015050 G/H **Grundprobleme der Wirtschaftsethik**
S: A2,A3 GS 2: Mi 16-18 N 1.101 Hastedt
M: A2,A3
Pf A
- 015060 G/H **Max Webers Theorie der modernen**
S: A3,C6 **Gesellschaft**
M: A3,C6 S 2: Do 14-16 N 2.229 Hastedt
Pf A
- 015070 G/H **Didaktik des Philosophieunterrichts**
S: A2,D2 **mit schulpraktischen Studien –**
M: A2 **Probleme der Ethik**
Pf A S: 1-wöchiges Blockseminar
nach Vereinbarung Heider
- 015080 G/H **Bertrand Russell: Probleme der**
S: B1,C1 **Philosophie**
M: B1,C1 GS 2: Mi 14-16 N 1.301 Kann
D4
Pf A
- 015090 G/H **Heideggers Philosophie im Schatten**
S: A1,C1 **und im Licht seines NS-Engagements**
C6 S 2: Do 16-18 N 1.301 N. N.
M: A1,C1
C6,D4
Pf A

- 015100 G/H **Aristoteles Ethik**
 S: A1,A2
 A4
 M: A1,A2
 A4,D1
 PS 2: Fr 11-13
 N 1.301 N. N.
- 015110 G/H **Kant: Kritik der Urteilskraft**
 S: B1,C4
 V/S 2: Mi 14-16
 M: B1,C4
 D3
 Pf A
 N 1.101 Piepmeier
- 040060 G/H **Zeit im Bild: Der frühe und
 der späte Rembrandt**
 S: C4
 S 2: Mo 16-18
 M: C4
 Pf A
 S 2.112 Piepmeier/
 Schrader
- 015130 G/H **Nietzsche: Vom Nutzen und Nach-
 teil der Historie für das Leben**
 S: A1,A4
 C2
 S 2: Di 11-13
 M: A1,A4
 C2,D3
 Pf A
 N 1.301 Piepmeier
- 015140 G/H **Norbert Elias: Über die Zeit**
 S: A1,A4
 C2
 S 2: Di 14-16
 M: A1,A4
 C2
 Pf A
 N 1.301 Piepmeier
- 015150 G/H **Philosophie der Antike II:**
 S: A4,C1
 V 2: Mi 11-13
 M: D4
 Pf A
 H 6 Schupp
- 015160 G/H **Aristoteles: Lehre vom Satz**
 S: B2,B4
 S 2: Di 14-16
 M: B2,B4
 Pf A
 N 1.101 Schupp
- 015170 G/H **Die Logik Anselms von Canterbury**
 S: B2,B4
 S 2: Mi 16-18
 M: B2,B4
 Pf A
 N 2.228 Schupp
- 015180 G/H **Radikaler Konstruktivismus**
 S: B1,B3
 S 2: Di 16-18
 M: B1,B3
 Pf A
 N 1.101 König/
 Tetens
- 015190 G/H **Klassische Logik und
 nicht-klassische Logiken**
 S: B2,B4
 C7
 V 2: Fr 11-13
 M: B2,B4
 C7
 H 6 Tetens

- | | | |
|--|---|-----------------------------|
| 015200 G/H
S: C1,C5
M: C1,C5
Pf A | Klassische Gottesbeweise
S 2: Do 18-20 | N 1.101 Tetens |
| 015210 G/H
S: B3, C3
M: B3, C3
Pf A | Kausalität und Naturgesetz
(Interdisziplinäres Seminar der
Fächer Physik und Philosophie)
S 2: Mi 14-16 | N 3.237 Tetens/
Schröter |

Politische Wissenschaft

Einführung in die Politische Wissenschaft

- | | | |
|------------------------------|--|----------------|
| 016010 G/MA
wiwi
sw/ew | Einführung in die Politische
Wissenschaft
S 2: Do 9-11 | N 1.301 Szmula |
|------------------------------|--|----------------|

Politische Theorien

- | | | |
|------------------------------|--|----------------|
| 016020 H/MA
wiwi
sw/ew | Liberalismus: Locke – Smith –
Mill
S 2: Mi 16-18 | N 5.235 Szmula |
|------------------------------|--|----------------|

Politische Systeme

- | | | |
|-----------------------------------|---|----------------|
| 016030 LP/G/H/Ma
wiwi
sw/ew | Bundestagswahlen: 1949 – 1990
S 2: Mi 11-13 | N 2.228 Szmula |
| 016040 G/H/MA
wiwi
sw/ew | Geschichte der Bundesrepublik
Deutschland (4): – die sozialliberale
Koalition –
S 2: Do 11-13 | N 1.301 Szmula |

Spezielle Probleme der Politik

- | | | |
|--------------------------------------|---|----------------|
| 016050 G/H
LP/MA
wiwi
sw/ew | Familien und Politik
V 1: Do 14-15 | N 4.325 Briese |
| 016060 G/H
LP/MA
wiwi
sw/ew | Empirische Studien zur sozialen
und politischen Situation von Familien
in der Bundesrepublik (nur in Verbin-
dung mit der Vorlesung „Familien und
Politik“)
S 2: Do 15-17 | N 4.325 Briese |

016070	G/H/MA wiwi sw/ew	Fragen zur Politischen Wissenschaft K 2: Mi 18.00 – 19.30	N 1.101	Szmula
016080	G/H LP wiwi sw/ew	Mütterlichkeit als Profession – Pädagoginnen in Schule, Kindergarten und Sozialarbeit S 2: Do 9 – 11	N 3.229	Klönne, I.

Spezielle Erziehungswissenschaftliche Veranstaltungen

016050	ew	Familien und Politik V 1: Do 14 – 15	N 4.325	Briese
016060	ew	Empirische Studien zur sozialen und politischen Situation von Familien in der Bundesrepublik (nur in Verbindung mit der Vorlesung „Familien und Politik“) S 2: Do 15 – 17	N 4.325	Briese

Für das Studium des Faches Politische Wissenschaft werden folgende Veranstaltungen anerkannt: 011020 (Schellong), 014120 (Grothmann), 014130 (Gudorf), 014200 (Riesenberger), 014210 (Riesenberger), ebenso alle Lehrveranstaltungen des Faches Soziologie.

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

017000	Lp/M wiwi	Einführung in die Soziologie S 2: Di 11 – 13	N 1.101	Müller-Jentsch
022120		Märchen in pädagogischer und soziologischer Sicht S 2: Di 18 – 20	H 6.211	Benseler/Heichert
017020		Einführung in die Religions- soziologie S 2: Di 9 – 11	N 4.315	Klönne
017030	wiwi	Angewandte Organisations- soziologie Ü 2: Mi 14 – 16	N 3.229	Jahn

Methodik und Didaktik

017040		Examenskolloquium K 2: nach Anmeldung		Benseler/Klönne/ Müller-Jentsch
--------	--	---	--	------------------------------------

017050 Lp S I, II	Die Region Ostwestfalen-Lippe S 2: Mi 16 – 18	N 4.315 Klönne
017060	Was ist eine humane Schule? S 2: Do 16 – 18	N 3.202 Treu
017070	Theorie und Praxis sozialwissen- schaftlichen Unterrichts – dargestellt am Thema „Entwicklung der beiden deutschen Staaten seit 1945“ (Blockseminar) S 2: Di 18 – 20	N 3.202 Eierdanz
017080	Pädagogische Intentionen der Kultursoziologie Adornos Ü 2: Di 14 – 16	N 2.228 Busch

Gesellschaftstheorie

017090 M	Wissensvergleich, Herrschaft und Feminismus S 2: Mo 18 – 20	N 4.325 Benseler/Blanck/ Greshoff/Loh
017100	Soziale Verhältnisse bei Menschen und Tieren. Zum Problem der Be- stimmung von Gemeinsamkeiten und von Unterschieden S 2: Fr 11 – 13	N 2.228 Loh
017110	Weibliche Lebenswelt aus der Perspektive von Frauen. Medienprojektseminar S 2: Di 11 – 13	H 1.319 Armbruster

Sozialisation/Qualifikation

017120	Familie in Geschichte und Theorie V/Q 2: Mo 14 – 16	N 4.315 Benseler
017130	Frauen in der DDR Ü 2: Mi 11 – 13	N 1.101 Weyrather

Ökonomie und Arbeit

017140 e	Ökologie für Ingenieure V/S 3: Mo 16 – 19	H 2 Müller-Jentsch
----------	---	--------------------

017150	M wiwi	Arbeits- und Betriebssoziologie S 2: Do 11 – 13	N 4.325 Müller-Jentsch
017160	Lp Sl	Politische Ökologie: Umweltkatastrophen und Technikrisiken als gesellschaftliche und politische Herausforderung Ü 2: Do 9 – 11	N 1.101 Jahn
017170		Industrieller Wandel in der DDR S 2: Di 14 – 16	N 4.325 Doleschal
017180		Betriebliche Sozialorganisation im industriellen Wandel Ü 2: Mo 16 – 18	N 1.101 Stahlmann
Politische Soziologie			
017190		Soziologie der Utopie S 2: Do 11 – 13	N 4.315 Benseler
017200		Kriegs- und Nachkriegszeiten. Die deutsche Gesellschaft von 1939 bis 1949 S 2: Di 11 – 13	N 4.315 Klönne
017210		Soziologisches Kolloquium: Deutsche Politik 1990/91 K 2: Mi 9 – 11	N 1.101 Klönne
017220		Medien im Nationalsozialismus S 2: Di 9 – 11	N 1.301 Reese
017230		Zukunft des Sozialismus S 2: Di 11 – 13	N 2.228 Göke

Für das Studium des Faches Soziologie werden alle Veranstaltungen des Faches Politische Wissenschaft anerkannt. Ebenso werden folgende Lehrveranstaltungen anerkannt: 011090 (Weinrich), 012150 (Eicher), 014190 (Hooch), 014240 (Hooch), 015060 (Hastedt), 015140 (Piepmeier).

Erziehungswissenschaft

I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)

022010	G/H D/L/M	Die Mitarbeiterfrage in der Erwachsenenbildung V/Ü2: Di 16 – 18	H 4.113	Jütting
022020	G/H L/D/M A2/F5	Erziehung und Schule im Altertum und Mittelalter V 2: Mo 11 – 13	H 5	Kadlec
022030	G/H L/M/D A/C/D/F	Erziehung zur Volksgemeinschaft – Auslese zur Vernichtung. Pädagogen und Pädagogik unter der NS-Herrschaft V 2: Mi 11 – 13	H 5	Keim
022040	G/H D/L A1/F1	Hauptkonzepte der Pädagogik V/Ü 2: Di 9 – 11	H 4	König
022050	G L/D/M A3/F1/L3	Kybernetische Grundlagen der Pädagogik I: Informationstheorie (objektivierte Lehrveranstaltung) V 2: Fr 11 – 13	H 1.232	Meder-Kindler

II. Seminare, Übungen (Grund- und Hauptstudium)

022060	G/H D	Verhaltenstherapeutische Interventionstechniken in der Pädagogik S 2: Di 18 – 20	H 4.329	Bartmann
022070	G/H L/D/M E2/I3/L3	Computerunterstützte Simulation und Modellbildung im Unterricht S 2: Di 14 – 16	H 4.230	Breuer
022080		Außerschulische Jugendbildung/ Erwachsenenbildung S 2: Mo 16 – 18	H 6.211	Cimiotti
022090	G/H L/D B2	Verhaltensdiagnostisches Interviewen S 2: Di 16 – 18	H 6.238	Fromm
022100	G/H L/D/M C4/E1/G6	Einführung in die Medienpädagogik S 2: Di 14 – 16	H 6.238	Hagemann/ Geisler

022110	G/H Lp D3/E1	Schulanfang/Anfangsunterricht (ab 3. Semester) S 2: Di 9 – 11	H 6.211	Heichert
022120	G/H L/D/M	Märchen in soziologischer und pädagogischer Sicht S 2: Di 18 – 20	H 6.211	Benseler/ Heichert
022130	G/H L/D A3/F4	Beschreibende Statistik im Dienste der Medienforschung S 2: Di 9 – 11	H 1.232	Hilgers
022140	G/H B3/C3/G2	Leitung und Beratung multikultureller Lerngruppen Kompaktveranstaltung S 2: 9 – 16 16./17.11., 7./8.12.90	H 2.220	Hülster
022150	G/H L/M E4/L1,2	Rechnerunterstützter Unterricht HS 2: Do 16.00 – 17.30	H 6.238	Lánsky/ Lehner/ Meder-Kindler
022155	G/H LSI/II/D D1	Schulorganisation und Bildungsplanung Blockseminar S 2: nach Vereinbarung		Ortner
022160	G/H D/L L4/L5	Einführung in kognitive Therapien S 2: Mo 14 – 16	H 4.329	Rustemeyer
022170	G/H LSIIb E2/F3/ G1/I2	Lebenspropädeutik in der Waldorfschule (Kompaktseminar, persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: nach Ankündigung		Schneider/ Gabriel
022180	G/H L C/D	Das Bild der Schule in den Medien S 2: Fr 9 – 11	H 1.232	Sievert
022190	G/H L/M/D B3/C2/ E4/H2	Mädchenbildung früher und heute S 2: Do 11 – 13	H 6.238	Schöler
022200	G/H L/M/D C1/C3/ E3/H1	Ausländer im deutschen Bildungssystem S 2: Di 9 – 11	H 6.238	Schöler
022210	G/H L/D/M B3/E4/K3	Didaktische Medien – Analyse und Einsatz S 2: Do 9 – 11	H 1.232	Schöler

III. Einführungsseminare, Grundseminare u. Übungen (Grundstudium)

022220	GS LSI,II,1	Erziehungswissenschaft I ES 2: Mi 11-13	H 6.211 Hagemann
022230	G Lp	Erziehungswissenschaft I ES 2: Do 9-11	H 6.211 Heichert
022240	G Lp E2	Kreatives Arbeiten in der Grundschule (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) ES 2: Mo 9-11	H 6.211 Hönes
022250	G LSI/II E2	Offene Schule und Projektarbeit in den Sekundarstufen (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) ES 2: Fr 9-11	H 6.211 Hönes
022260	G D	Grundkurs Diplom-Pädagogik I GS 2: Di 14-16	H 4.113 Jütting
022270	G L C4/D3	Erziehungswissenschaft III (Lehrerpersönlichkeit, Schule) GS 2: Do 14-16	H 6.238 Kadlec
022280	G LSI E2	Erziehungswissenschaft II (Didaktik, Methodik) GS 2: Mo 14-16	H 6.238 Kadlec
022290	G LSI/II	Einführung in die Erziehungswissenschaft I ES 2: Do 16-18	H 6.211 Keim
022300	G D	Grundkurs Diplompädagogik III S 2: Di 11-13	H 6.211 König/ Mitarbeiter
022310	G L/D/M A3/B2/F4/ G1/L3	Einführung in die Informationspsychologie S 2: Di 9-11	H 7.304 Meder-Kindler
022320	G L/D/M B2/E3/F1/ K3/L2/3	Lehrstoffvolumen und Aufnahme- fähigkeit S 2: Di 11-13	H 4.113 Meder-Kindler
022330	G L/D/M A1,3/E1/ F1/L1	Erziehungswissenschaft I (Einführung in die Prospektive Bildungswissenschaft) ES 2: Do 9-11	H 6.238 Meder-Kindler

- 022340 G **Einführung in die Erziehungs-**
 LSIIb **wissenschaft I**
 A1/D3/G1/ ES 2: Mo 11 – 13 H 6.211 Schneider
 I1
- 022350 G/H **Einführung in die Erziehungs-**
 Lp, LS II **wissenschaft I**
 D GS 2: Mi 11 – 13 H 6.238 Weber
 A/F

IV. Hauptseminare, Oberseminare, Kolloquien (Hauptstudium)

- 022360 H **Neuordnung der Berufe**
 LSIIb Aktuelle Probleme und Ansätze einer
 I5/D2/F7/ Berufsbildungsreform
 C2 S 2: Mo 18.00 – 20.00 H 4 **Breuer/
 Hagemann/
 Gabriel/
 Pullig/
 Schneider/
 Tulodziecki**
- 022370 H **Ausgewählte Probleme der Lehr-**
 L/D/M **Lernforschung**
 A1/F1/L1 (persönliche Anmeldung erforderlich)
 OS 1: Di 16 – 18 H 6.211 **Breuer**
 14täglich
- 022380 H **Ausgewählte Probleme beruflicher**
 L/D **Bildungsarbeit**
 (für Diplomanden und Doktoranden nach
 persönlicher Anmeldung)
 OS 2: Do 16 – 18 H 4.320 **Hagemann**
- 022390 H **Der geschichtliche Wandel der Bildung**
 D/M/L HS 2: Di 11 – 13 H 4 **Hammel**
 I1/F2/D1/
 A3
- 022400 H **Pädagogik des Mittelalters**
 D/M/L HS 2: Do 16 – 18 H 6.230 **Hammel**
 I1/G7/F5/D1
- 022410 **Oberseminar für Doktoranden und**
Diplomanden
 (persönliche Anmeldung erforderlich)
 OS 2: nach Vereinbarung **Hammel**

022420	H L/D A/C/F	Politik und Gesellschaft in pädagogischen Theorien – Das Beispiel Eduard Spranger S 2: Do 14 – 16	H 6.211	Himmelstein
022430	H L/D A/C/F	Zum pädagogischen Umgang mit dem deutschen Faschismus OS 2: Mi 18 – 20	H 6.211	Himmelstein/ Keim
022440	H D/L	Erwachsenenbildung und Freizeit HS 2: Di 11 – 13	H 4.329	Jütting
022450	H D	Professionalisierung oder Professionalität in der Erwachsenenbildung K 2: Fr 14 – 16	H 4.329	Jütting
022460	H L	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Fr 11 – 13	H 6.211	Kadlec
022470	H L/M/D D	Erwachsenenbildung in der Weimarer Republik II HS 2: Do 11 – 13	H 6.211	Keim
022480	H D/L E2/I5	Erwachsenenbildung III S 2: Mi 8 – 11	H 6.211	König
022490	D	Doktoranden-Diplomandenkolloquium: Subjektive Theorien (Blockseminar, persönliche Anmeldung erforderlich) OS/K 2: nach Vereinbarung		König
015180	H D/L F1/F3/A1	Radikaler Konstruktivismus S 2: Di 16 – 18	N 1.101	König/ Tetens
022510	H	Kleinrechnerstrukturen: Vom didaktischen Rechnermodell zum Arbeitsplatzrechner S 2: Di 14 – 16	H 6.219	Ehmke/ Meder-Kindler
022520	H L/D/M B2/E3/ F4/G1	Legitimierung und Optimierung in der Bildungskybernetik (Quantitative Methoden II) HS 2: Fr 9 – 11	H 6.238	Meder-Kindler
022530	H LSIIb E1/D2/ I6/H2	Selbstqualifikation und Selbstorganisation im beruflichen Bildungswesen – Mitarbeit an ausgewählten Forschungsprojekten HS/P 2: Mo 14 – 16	H 6.211	Schneider

022540	H LSIIb/M F3/A1/H2/I3	Kolloquium für Examenskandidaten (persönliche Anmeldung erforderlich) K 2: Di 18 – 20	H 6.238	Schneider
014220	H L/D/M A/E/F/H/L2	Museumsdidaktik und Gedenkstätten- pädagogik am Beispiel der Konzeption und Realisation in Westfalen-Lippe HS 2: Di 11 – 13	N 4.325	Schöler/ Hüser
022560	H L/D/M C2/H	Angewandte Gruppendynamik in pädagogischen Handlungsfeldern (Teil 2) HS 2: Di 16 – 18 HS 2: Mi 15.45 – 17.15	H 6.230	Weber Detmold
022570	H L/D/M	Kolloquium für Fortgeschrittene und Examenskandidaten K 2: Mo 16 – 18	H 6.230	Weber

V. Praktika

022580	G LSII/IIb	Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00	H 6.238	Hagemann/ Geisler
022585	G Lp D3/E2	Schulpraktische Studien I (Schwerpunkt Grundschule; persönliche Anmeldung erforderlich) P 3: Mi 8 – 11	H 6.126	Heichert
022590	G Lp E2	Schulpraktische Studien I (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) P 3: Mi 8.30 – 11.00	H 4.113	Hönes
022600	G/H L	Schulpraktische Studien I (SPS I) P 3: nach Vereinbarung		Kadlec
022610	G/H D/L C2/E4/K3	Schulpraktische Studien und Block- praktika (Sprachliche und soziale Integration von Aussiedlern und Ausländern) P 4: Mo 8.30 – 12.45 Di 8.30 – 12.45 Mi 8.30 – 12.45 Do 8.30 – 12.45 Fr 8.30 – 12.45	H 6.230	Schöler/ Mitarbeiter

VI. Technische Medien

022615	G/H L E4	Theorie und Praxis der Videoaufnahmen S/Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.232	Kania
022620	G L E	Computer als Medien Grundlegende Konzepte und praktische Anwendungen S 2: Mi 9 – 11	H 4.230	Zindel
022625	G L E	Computer als Lehrgegenstand: Objektorientierung als didaktisches Prinzip (für Fortgeschrittene) S 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel

VII. Sonstige Veranstaltungen

022630		Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Grundstufe) Ü 15: Mo 8.30 – 12.45 Di 8.30 – 12.45 Mi 8.30 – 12.45 Do 8.30 – 12.45 Fr 8.30 – 12.45	H 2.240 V 0.107 H 2.240 V 0.107 H 2.240	Schöler/ Mitarbeiter
022640		Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Grundstufe 2) Ü 15: Mo 8.30 – 12.45 Di 8.30 – 12.45 Mi 8.30 – 12.45 Do 8.30 – 12.45 Fr 8.30 – 12.45	V 0.107 H 2.240 V 0.107 H 2.240 V 0.107	Schöler/ Mitarbeiter
022650		Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Mittelstufe) Ü 18: Mo – Fr 8.30 – 12.45	H 2.227	Schöler/ Mitarbeiter
022660		Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Oberstufe) Ü 15: Mo – Fr 8.30 – 12.45	H 2.220	Schöler/ Mitarbeiter

- 022670 **Intensivkurs Deutsch für Studierende des
St.-Olaf-College, Northfield/Minnesota**
12. Kurs
13.08.90 – 28.09.90
täglich 8.30 – 13.00 H 6.238 **Schöler/**
Berlin-Exkursion: 03.09. – 08.09.90 H 2.240 **Mitarbeiter**
13. Kurs
12.02.91 – 28.03.91
täglich 8.30 – 13.00 H 6.238 **Schöler/**
Berlin-Exkursion: 04.03. – 09.03.91 H 2.240 **Mitarbeiter**
- 022680 **Türkischkurse**
(für Anfänger und Fortgeschrittene)
an der Universität Ankara (TÖMER)
01.09.90 – 30.09.90 c/o **Schöler**
- 022690 **Deutschkurse für Studierende der
Universität Ankara in Paderborn**
01.09.90 – 30.09.90 H 2.240 **Schöler/**
H 6.238 **Mitarbeiter**
- 022700 D **Moderationstraining**
Begrenzte Teilnehmerzahl
S/Ü 2: Kompaktveranstaltung
nach Vereinbarung **Volmer**
- 022710 **Kulturwissenschaftliches Kolloquium:**
Verstehen und Aneignen fremder Kulturen
K 1: Di 18 – 20 H 7.304 **Die Dozenten
des Zentrums
für Kulturwissen-
schaften**
14täglich
- 022720 G **Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten**
L/D **mit der Bibliothek für Pädagogen**
(persönliche Anmeldung erforderlich)
U 2: Mi 9 – 11 BI 2.124 **Gerstner**

Psychologie

- 023010 G/H **Grundlagen der Psychologie**
L/D V 2: Fr 9 – 11 H 5 **Koch**
- 023020 A3, B3, **Sprachpsychologie**
C4, G,L V 2: Mo 9 – 11 H 4.329 **Wettler**
- 023030 **Einführung in die automatische
Sprachanalyse**
V 2: Di 9 – 11 H 4.329 **Wettler**

023040	G/H L/D B1, G1	Entwicklungspsychologie des Kindes und Jugendalters S 2: Di 14-16	H 4.329	Dieterich
023050	G/H L/D A2, C1, F3, G1	Psychologie als Projekt S 2: Mi 9-11	H 4.329	Dieterich
023060	G/H L/D A2, B1, G1, I2	Ausgewählte Fragen der Gesundheits- psychologie S 2: Do 9-11	H 4.329	Dieterich
023070	G/H L/D B1, C2, G1, I2	Humanistische Psychologie S 2: Do 11-13 (vorherige Anmeldung erforderlich)	H 4.329	Dieterich
023080		Konnektionistische Modelle S 2: Di 18-20	H 4.113	Ferber
023090	H L/D C2, G2	Inter-Gruppen-Beziehungen OS 2: Do 14-16	H 4.113	Koch
023100	L/D/W C4, G6	Gruppe und Leistung I HS 2: Di 9-11		Krause
023120	L/D B2, G6	Sprechen und Handeln HS 2: Do 9-11	H 4.113	Krause
023130	L E1, L1	Lehrverfahren (nach Aebli) S 2: Di 14-16		Detmold Krause
023140	G/H L/D B1, G2	Zur Psychopathologie von Kindern und Jugendlichen S 2: Mi 11-13	H 4.113	Niemeier
023150		Theorien zum Selbstkonzept S 2: Mo 9-11	H 4.113	Rustemeyer
023160	G/H L/D BWL/VWL	Angewandte Architekturpsychologie (Museum, Bibliotheken, Universitäten, Schulen, Behindertenwerkstätten) S 2: Do 16-18	H 4.329	Walden
023170	B, C4 E1, E2, E3	Psychologie des schulischen Lehrens S 2: Mi 16-18	H 4.329	Wettler
023180	G/H L/D	Übung zur Vorlesung „Grundlagen der Psychologie“ Ü 2: Fr 11-13	H 4.113	Koch/ Walden

023190		Einführung in die Textverarbeitung mit WORD Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause
023200		Verständliches Formulieren und anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.113	Krause
023210		Examenskolloquium K 2: Mi 11 – 13	H 4.329	Dieterich
023220	H	Neue Theorie-Entwicklungen in der Sozialpsychologie K 2: Mi 14 – 16 (Anmeldung erforderlich)	H 4.113	Koch
023230	L/D/W E3, L4	Angewandte Lernpsychologie Wie studiert man Psychologie? K 2: Do 11 – 13	H 4.113	Krause
023240		Kolloquium für Mitarbeiter und Examenskandidaten K 2: nach Ankündigung		Wettler
023250	G/H L/D	Schulpraktische Studien SPS I: Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten P 3: Mi 14 – 16	H 4.239	Dieterich

Sportwissenschaft

I. Sportwissenschaftliche Studien

Arbeitsbereich 1: Sportunterricht und Erziehung

02400	G/H WP	Sport und Gesundheit in sozialwissenschaftlicher und sportpädagogischer Perspektive S 2: Mi 9 – 11	Sp. 0.448	Brettschneider
024010	G F	Tätigkeitsfelder im Sport: Schwerpunkt Schule Einführung in den Arbeitsbereich I S 2: Do 16 – 18	Sp 0.448	Brettschneider
024020	H W	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Do 18 – 20	Sp 0.448	Brettschneider
024030	G/H WP	Microteaching im Sport – Konzepte des Verhaltenstrainings für Sportlehrer S 2: Di 9 – 11	Sp 0.448	Knievel

024040	G/H W	Sport mit sozialen Randgruppen S 2: Fr 9 – 11	Sp 0.448	Knievel
024050	G F	Sportunterricht in der Primarstufe S 2: Mi 11 – 13	Sp 0.448	Werner
024060	H WP	Didaktische Aspekte bei Tanz und Gymnastik S 2: Mo 11 – 13	Sp 0.448	Werner
024070	H W	Theorie und Praxis des Behindertensports II S 2: Fr 14 – 16	Sp 0.448	Rheker
024080	G/H WP	Didaktik und Methodik des Skilaufens S 1: Mo 18 – 19	Sp 0.448	Thierer

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024090	G WP	Alltagsmotorik – Sportmotorik Bedingungen, Struktur, Lernen S 2: Mo 14 – 16	Sp 0.448	Hagedorn
024100	H WP	Trainingssteuerung – Wettkampflenkung, Verhaltenswissenschaftliche Konzepte und sportartspezifische Praxis S 2: Di 11 – 13	Sp 0.448	Hagedorn
024110	G P	Bewegungsbeobachtung – Bewegungslernen, Bewegungspraxis unter Einsatz der AV-Technologie S 2: Di 14 – 16	Sp 0.448 1/3 Halle	Hagedorn/ Thierer
024120	H W	Entscheidungsprobleme im Sport Der Computer als Lehrmedium im Basketball S 2: Mo 16 – 18	H 4.230/ SP 0.448	Hagedorn/ Riepe

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024130	F	Einführung in den Arbeitsbereich 3 Sportmedizinische Grundlagen I H 2: Fr 7.30 – 9.00	Sp 0.448	Liesen
024140	WP	Ausgewählte sportmedizinische Probleme des Leistungssports H 2: Do 14 – 16	Sp 0.448	Liesen

024150	W	Einführung in die Massage mit praktischen Übungen (in Kleingruppen) H/P 1: nach Vereinbarung		Widenmayer
024160	W	Sportmedizinisches Praktikum H/P 1: nach Vereinbarung		Liesen
024170	WP	Hormonelle Regulation im Sport H 1: nach Vereinbarung		N. N.
024180	WP	Einführung in die Sportimmunologie H 1: nach Vereinbarung		Order/Liesen
024290	G/H	Einführung in das Ausdauertraining (mit Radfahren und Laufen) Teil 2 nach Vereinbarung		Thierer

Zusatzqualifikation für Betreuer von Herzgruppen
(dreisemestrig, 3. Semester)

024300	H	Herz-Kreislaufsystem und Erkrankungen, Didaktik und Methodik der Sporttherapie 3 SWS: Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Liesen/ Lagerström Miethling/ Betreuer
--------	---	---	--	---

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

024210	G F	Einführung in den Arbeitsbereich „Sport und Gesellschaft“ S 2: Do 9 – 11	Sp 0.448	Kramer/Baur
024220	G/H WP	Geschichte des Sports und des Schulsports S 2: Mo 9 – 11	Sp 0.448	Kramer
024230	G/H WP	Olympische Spiele in der Antike und die Olympische Bewegung der Neuzeit S 2: Fr 11 – 13	Sp 0.448	Knievel
024240	H WP	Körpermanagement und sportive Praxen im Lebenslauf V 2: Mo 16 – 18	Sp 0.448	Baur
024250	H WP	Körpermanagement und sportive Praxen im Lebenslauf unter besonderer Berücksichtigung des mittleren und höheren Erwachsenenalters (Begleitendes Seminar zur Vorlesung) S 2: Di 16 – 18	Sp 0.448	Baur

024260	H WP	Modelle und Maßnahmen der Talentförderung im Kindes- und Jugendalter	S 2: Do 11–13	Sp 0.448	Kramer
024270	H W	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2: Mo 11–13	Sp 0.448	Kramer
024280	H W	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2: Di 18–20	Sp 0.448	Baur

II. Praxis und Theorie der Sportarten

1. Schwimmen

024290	GI	Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschlagschwimmarten
024300	GII	Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten
024310	H	Wassergewöhnung und methodische Übungsreihen im Anfängerschwimmen
024320	G/H	Schwimmen in der Primarstufe

2. Turnen

024330	G	Grundformen des Geräteturnens
024340	H	Geräteturnen in den Sekundarstufen

3. Leichtathletik

024350	G	Grundformen der Leichtathletik
024360	H	Leichtathletik in den Sekundarstufen

4. Gymnastik/Tanz

024370	GI	Körperbildung
024380	GII	Rhythmische Bewegungsbildung
024390	H	Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung Bewegungsbegleitung
024400	H	Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz

5. Spiele

Basketball

- 024410 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024420 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Fußball

- 024430 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024440 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Handball

- 024450 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024460 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Hockey

- 024470 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024480 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Volleyball

- 024490 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024500 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Badminton

- 024510 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024520 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tennis

- 024530 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024540 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tischtennis

- 024550 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
 024560 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Squash

- 024570 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
 024580 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Sportartübergreifende Veranstaltungen

- 024590 G/H **Fitneßtraining/Fitneßgymnastik** **Bräutigam/
Thierer**

Sport in der Primarstufe

- 024600 G/H **Turnen/Gymnastik/Tanz** **Knievel/
Werner**
 024610 G/H **N. N.**

III. Schul- und berufspraktische Studien

- 024620 H **Entwicklung der allgemeinen Spielfähigkeit und Einführung des Volleyballspiels**
 WP
 Lp
 LSI P: nach Vereinbarung **Kramer**

- 024630 H **Sportunterricht in der Berufsschule**
 WP
 LSII S 2: Mi 11 – 13 **Bräutigam**

Praxisfelder des Behindertensports

- 024640 **1. Schwimmen mit behinderten Kindern und Jugendlichen**
 P 2: Fr 18 – 20 **Rheker**
 024650 **2. Familiensport mit Behinderten**
 P 2: Sa 15 – 17 **Rheker**

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

031000	G (F) Lp	Einführung Sprachwissenschaft ES 2: Di 14 – 16	H 3.203	ABheuer
031010	G (F) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Di 14 – 16	H 4.203	Paslerbsky
031020	G (F) LSI, LSII, M	Einführung in die Linguistik I ES 2: Do 14 – 16	H 3.203	Hartig
031030	G (F) LSI, LSII, M	Einführung in die Linguistik I ES 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Kloeke

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031040	G (F) Lp	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Di 16 – 18	H 3.203	Freund
031050	G (F) LSI, LSII, M	Einführung in die Literaturwissenschaft I ES 2: Mi 9 – 11	H 4.203	Kublitz
031060	G (F) LSI, LSII, M	Einführung in die Literaturwissenschaft I ES 2: Mi 9 – 11	H 3.203	Wahrenburg

3. Einführungen in die Fachdidaktik

031070	G (F) Lp	Einführung in die Fachdidaktik ES 2: Do 11 – 13	H 3.203	Duwe
031080	G (F) Lp	Einführung in die Fachdidaktik ES 2: Do 11 – 13	H 4.203	Hertkorn

031090	G (F) LSI, LSII	Einführung Fachdidaktik Deutsch ES 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Hertkorn
--------	--------------------------	--	---------	----------

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

(für alle Studiengänge, wenn nicht anders angegeben)

1. Vorlesungen

031100	G/H (W)	Das Reden über den Tod V 2: Di 20.00 – 21.30	H 3.203	Pasierbsky
--------	------------	--	---------	------------

2. Proseminare

031110	G (WP) Lp, LSI	Grammatische Strukturen – Möglichkeiten der graphischen Veranschaulichung für 2. bis 6. Schuljahre PS 2: Fr 11 – 13	H 3.203	Abheuer
031120	G (WP)	Analyse und konstruktive Versuche zu neuem Unterrichtsmaterial im computergestützten Sprachunterricht PS 2: Mi 9 – 11	H 4.242	Diekneite
031130	G (WP)	Deutsche Wortbildung PS 2: Mo 18 – 20	H 4.329	Pasierbsky/ Helene Frank
031140	G (WP)	Grundlagen der Soziolinguistik PS 2: Do 20 – 22	H 3.241	Hartig
031150	G (WP) LSI, LSII	Textproduktion in der Sekundar- stufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Hertkorn
031155	G (WP)	Spracherwerbstheorie PS 2: Do 9 – 11	H 4.203	Kloeke
031158	G (WP)	Morphologie PS 2: Do 11 – 13	H 3.219	Kloeke
031160	G (WP)	Purismus: Geschichte und Gegenwart PS 2: Di 11 – 13	H 3.223	Pogarell
031170	G (WP) LSII, M	Semantiktheorien PS 2: Di 16 – 18	H 5.238	Wenning

3. Übungen

031200	G (F)	Sprechtest Ü 1: Di 10-11	H 3.316 Kühnhold
031210	G/H (F)	Stimmbildung und Sprecherziehung (für Fortgeschrittene) Ü 2: Di 11-13	H 3.219 Kühnhold
031220	G/H	Intensivübungen zur Sprecherziehung Ü 3: Di 8.00-10.00	H 3.241 Liebold
031230	G/H	Intensivübungen zur Sprecherziehung (Blockveranstaltung vom 17.10. - 19.12.1990) Ü 1: Mi 15-17	H 3.223 Ruck
031240	G/H	Rhetorik - Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung vom 17.10. - 19.12.1990) Ü 2: Mi 11-15	H 3.223 Ruck

4. Hauptseminare

031260	H (WP)	Kritischer Vergleich von Syntaxkonzepten in ausgewählten Grammatiken HS 2: Do 16-18	H 3.203 ABheuer
031270	H (WP)	Grammatiktheorien des 20. Jahrhunderts unter Anwendungsgesichtspunkten HS 2: Do 11-13	H 3.223 Feldbusch/ Länsky
031280	H (WP) LSI,II M	Probleme der Inkunabelkunde und Buchwissenschaft HS 2: Fr 14-16	H 3.241 Hartig
031290	H (WP) LSI,II M	Deutsch als Fremdsprache: Landes-/Kultur-/Deutschlandkunde oder „Deutsches mit fremden Augen“ (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 9-11	H 5.242 Hertkorn
031295	H (WP)	Sprachtheorie HS 2: Mi 16-18	H 6.230 Kloeke
031300	H (WP)	Das Enneagramm HS 2: Mo 16-18	H 6.238 Pasierbsky

031310 H Einführung in die Betriebs-
(WP) linguistik
HS 2: Fr 11 – 13 H 3.241 Pogarell

5. Seminare / Projektseminare

031320 G/H Vom Index zum Wörterbuch:
(W) EDV-gestützte Lexikographie
S 2: Di 9 – 11 H 4.230 Bremer/Ridder

031330 G/H Didaktik und Methodik des Erst-
(F) lese- und Erstschreibunterrichts
Lp S 2: Di 14 – 16 H 5.242 Duwe

031340 G/H Kommunikationstraining
(W) S 3: Fr 20.00 – 22.15 H 3.241 Hartig

031345 G/H Seminar zur Textproduktion
(W) (für Studierende mit anderer
Muttersprache als Deutsch)
S 2: Do 16 – 18 H 3.223 Hertkorn

031350 G/H Freie Rede. Seminar für Sprech-
(WP) erziehung und Kommunikation
(Sprachpraxis)
S 2: Fr 11 – 13 H 3.223 Kühnhold

031360 G/H Kreatives Schreiben
(WP) (mit fachdidaktischem Anteil)
(Wochenendseminar 26. – 28.10. in der
Heimvolkshochschule Oerlinghausen)
S 2: nach Ankündigung Singendonk-
Heublein

6. Oberseminare / Kolloquien

031390 H Kolloquium für Examenskan-
(W) didatInnen
K 2: nach Ankündigung Pasierbsky

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(für alle Studiengänge, wenn nicht anders angegeben)

1. Vorlesungen

031410 G/H Shakespeare in Deutschland
(W) V 2: Do 14 – 16 H 2 Apel
LSI,II
M

031420	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Schriftstellern und Kritikern) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Durzak/ Steinecke
031430	G/H (W)	8. Paderborner Gast-Dozentur für Schriftsteller und Schriftstellerinnen (ab Dezember 1990) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Günter Kunert
2. Proseminare				
031450	G (WP)	Alltagslyrik. Zur Lyrik der 70er Jahre PS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Allkemper
031460	G (WP) Lp	Kindergedichte (mit fach- didaktischem Anteil) PS 2: Di 16 – 18	H 4.203	Apel
031470	G (WP) LSI,II M	Else Lasker-Schüler PS 2: Do 16 – 18	H 5.242	Apel
031480	G (WP)	Brecht und Brecht-Verfilmungen PS 2: Mo 14 – 16	H 1.232	Durzak
031490	G (WP)	Der Dramatiker Ernst Toller PS 2: Di 11 – 13	H 3.203	Durzak
031510	G (WP)	Matthias Claudius (mit fach- didaktischem Anteil) PS 2: Di 18.00 – 19.30	H 3.203	Freund
031520	G (WP)	Enzensbergers Medientheorie PS 2: Mi 16 – 18	H 5.238	Graf
031530	G (WP)	Mythos Frau. Inszenierungen von Weiblichkeit in der westlichen Kultur der Neuzeit PS 2: Mo 11 – 13	H 4.242	Grubitzsch
031150	G (WP) LSI,II	Textproduktion in der Sekundar- stufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Hertkorn
031540	G (WP) LSI,II Lp	Textproduktion als Form litera- rischen Verstehens im Unterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mi 14 – 16	H 3.203	von der Heyde

031550 G
(WP) **Wilhelm Busch: Der Misanthrop als Humorist** (mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Mi 16 – 18 H 4.203 **Sudhoff/
Vollmer**

3. Übungen

031580 G/H **Theaterpraktische Übung: Sprechen und Bewegen auf der Bühne** (Sprachpraxis)
U 2: Do 16 – 18 Studio- **Kühnhold**
bühne

4. Hauptseminare

031600 H
(WP)
LSI,II
M **„Kapitel aus der Poetik“: K. Hamburger u. E. Staiger**
HS 2: Mi 11 – 13 H 4.242 **Allkemper**

031610 H
(WP)
LSI,II
M **Moderne Lyrik**
HS 2: Di 14 – 16 H 6.211 **Apel**

031620 H
(WP) **Lessings Dramen**
HS 2: Di 9 – 11 H 3.203 **Durzak**

031630 H
(WP) **Novelle V: Novellen und Novellentheorie von ca. 1860-1914** (mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Do 9 – 11 H 3.203 **Duwe**

031635 H
(WP)
LSI,
LSII,
M **Dramatik der DDR**
HS 2: Di 9 – 11 H 4.328 **Eke**

031640 H
(WP) **Westfälische Literatur im 19. Jhd.** (Droste-Hülshoff, Grabbe, Freiligrath, Weber, Weerth) (mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Mo 11.00 – 12.30 H 5.242 **Freund**

031650 H
(WP) **Autorinnen der zwanziger Jahre II**
HS 2: Di 16 – 18 H 4 **Helmes/
Wahrenburg**

031660 H
(WP)
M **Leseprozesse**
HS 2: Di 16 – 18 H 3.241 **Michels**

012150 H **Friedrich von Spee (1591-1635):**
 PS:B,C1/3 **Literatur, Theologie, Recht**
 SI:B,C1/3 HS 2: Di 16-18 C 5.216 **Eicher/Hoock/
 SII: B2, Steinecke/
 C1/4 Brockmann**

031670 H **Thomas Mann: Zauberberg**
 (WP) HS 2: Mi 16-18 H 3.203 **Zons**

5. Seminare

031700 G/H **Herder: Ideen zur Philosophie**
 (W) **der Geschichte der Menschheit**
 S 2: Do 14-16 H 3.223 **Allkemper**

031710 G/H **Das literarische Werk von**
 (W) **Günter Kunert (ab Dezember 1990)**
 S 2: Mo 18-20 H 3.241 **Durzak/
 Kunert/
 Steinecke**

031330 G/H **Didaktik und Methodik des Erst-**
 (F) **lese- und Erstschreibunterrichts**
 Lp S 2: Di 14-16 H 5.242 **Duwe**

031720 G/H **Leopold von Sacher-Masoch**
 (WP) S 2: Di 11-13 H 3.215 **Helmes/
 Doppler**

031725 G/H **Bohème – Décadence – Fin de Siècle:**
 (W) **Literatur der Jahrhundertwende I:
 Berlin**
 S 2: Mo 14-16 H 6.230 **Helmes/
 Schardt**

031730 G/H **Bühnenübersetzungen**
 (W) **(Projektseminar)**
 LSII, S 2: Fr 9-11 H 5.242 **Kühnhold**
 M

031740 G/H **Theaterpraktisches Seminar:**
 (W) **Erarbeiten einer Inszenierung.**
(Sprachpraxis)
 S 3: Do 18.00-20.30 Studio- **Kühnhold**
 bühne

6. Oberseminare / Kolloquien

031750 H **Zur Theorie ästhetischer Moderne**
 (W) OS 2: Do 18-20 H 4.238 **Allkemper**

031760 H **Die Dichtungstheorie der Auf-**
 (W) **klärung**
 OS 2: Di 20-22 H 3.241 **Freund**

031770	H (W)	Examenskolloquium K 2: Do 16–18	H 3.144	Michels
031780	H (W)	Die Fürstliche Bibliothek Corvey und ihre Bedeutung für eine neue Sicht der Literatur im frühen 19. Jahrhundert OS 2: Fr 11–13	H 4.203	Schöwerling/ Steinecke
031790	H (W)	Epochen der deutschen Litera- tur II: 18. Jahrhundert K 2: Do 16–18	H 3.241	Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Einführungen

031850	G (F) LSII, M	Einführung in die ältere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Fr 9–11	H 3.203	Steinhoff
--------	------------------------	---	---------	------------------

2. Vorlesungen

031870	G/H (W) LSI, LSII, M	Geschichte der deutschen Literatur des Mittelalters im Überblick: Spätmittelalterliche deutsche Lyrik (mit Lichtbildern) V 2: Di 11–13	H 5	Bremer
--------	----------------------------------	--	-----	---------------

3. Proseminar

031890	G (WP) LSII, M	Mittelhochdeutsch PS 2: Mi 11–13	H 4.238	Bremer
031900	G (WP) LSII, M	Gotisch PS 2: Mo 18.00–19.30	H 5.242	Steinhoff

4. Hauptseminare

031920	H (WP) LSI,II M	Der Ackermann und der Tod: Trostliteratur des Mittelalters HS 2: Mo 14–16	H 4.238	Steinhoff
--------	--------------------------	---	---------	------------------

031930 H
(WP)
LSII,
M **Galvorstellungen vom Mittelalter
bis ins 20. Jahrhundert**
(mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Di 16 – 18 H 4.329 Steinhoff

5. Seminare

031940 G/H
(WP) **Mittelniederdeutsche Sprache
und Literatur: „Das Narren-
schyp“ (1497)**
S 2: Mo 14.15 – 15.45
16.00 – 17.30
14täglich H 3.215 Taubken

V. Fachpraktische Seminare

(Schulpraktische Studien)

031960 G/H
(F)
Lp
LSI,II **Schulpraktische Studien**
S 4: Mi 8 – 12
nach Ankündigung ABheuer

031970 H
(F)
Lp **Fachpraktisches Seminar**
S 4: Mi 8 – 12 H 3.219 Duwe

031980 G/H
(F)
LSI,II **Fachpraktisches Seminar**
(Die zweite Hälfte findet
in Schulen statt)
S 4: Mo 9 – 11 H 4.242 Freund

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

032000 **Diagnostic Test**
obligatorisch für alle
Studienanfänger
Mo 15.10.90 14 – 16 H 3 Turner

I. Sprachwissenschaft

2. Einführungen (PS I)

032010 G
(F)
(A) **Einführung in die anglistische
Sprachwissenschaft**
PS 2: Mo 11 – 13 H 4.203 Lehmann

032020 G **Begleitkurs zur Einführung**
 (F) PS 2: Do 11-13 H 4.242 Lehmann
 (A)

3. Proseminare (PS II)

032030 G/H **Einführung in das Altenglische**
 (WP) PS 2: Do 11-13 H 3.241 Busse
 (A4)

032040 G/H **Semantische Syntax des**
 (WP) **Englischen**
 (A1,2) PS 2: Di 11-13 H 4.238 Lehmann

032050 G/H **Register: Functional Variants of**
 (WP) **English and their Linguistic**
 (A 5) **Description**
 PS 2: Mo 11-13 H 4.238 Roos

4. Hauptseminare

032060 H **Phraseology: Trends and**
 (WP) **Developments**
 (A1,2) HS 2: Do 9-11 H 4.242 Roos

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesungen

032070 G/H **History of Literary Theory**
 (W) V 2: Di 10-11 H 3 Zapf
 (B1) Do 10-11 H 3

2. Einführungen

032080 G **Einführung in die Literatur-**
 (F) **wissenschaft**
 (B) PS 2: Di 9-11 H 4.203 Schöwerling/
 Mo 16-18 H 4.203 Franzbecker

032090 G **Begleitkurs zur Einführung**
 (F) **in die Literaturwissenschaft**
 (B) Ü 2: Di 14-16 H 5 Zapf
 Mo 18-20 H 4.203 Franzbecker

3. Proseminare

032100 G/H **The Western: Myth and History**
 (WP) **from *The Virginian* to *Shane***
 (B4/E) PS 2: Di 11-13 H 5.242 Freese

- 032110 G/H **Gedichte der Vorromantik
und der Romantik in England**
PS 2: Do 11-13 H 5.242 Schöwerling
- 032120 G/H **Introduction to Elizabethan Drama**
(WP) PS 2: Fr 9-11 H 4.238 Huber
(B2)
- 032130 G/H **Beckett's Trilogy:**
(WP) *Molloy, Malone Dies, The Unnamable*
(B1,3,5) PS 2: Fr 11-13 H 4.242 Breuer
- 032140 G/H **Nordamerikanische Großstädte
in der Lyrik**
(WP) PS 2: Di 16-18 H 7.304 Franzbecker
(E)

4. Hauptseminare

- 032150 H **The Myth of the Melting Pot:**
(WP) **Selected Novels and Stories about**
(B4/E) **the Ethnic Experience in the U.S.A.**
HS 2: Mi 11-13 H 3.241 Freese
- 032160 H **Threedecker Novels – Romane in**
(WP) **drei Bänden: Nur eine Sache der Form?**
(B3) HS 2: Di 11-13 H 5.238 Schöwerling/
Rütz
- 032170 H **Ausgewählte Fragen der Buch-
und Bibliothekswissenschaft**
HS 2: Do 9-11 H 3.147 Schöwerling/
Tiggesbäumker
- 032180 H **Englische Romantik und amerikanischer**
(W) **Transzendentalismus**
(B3,4) HS 2: Do 14-16 H 5.242 Zapf

5. Oberseminare

- 032190 H **Shakespeare im Licht neuerer**
(W) **Theorie**
(B) OS 2: Do 19.30-21.00 H 4.242 Zapf/Breuer
- 031780 H **Die Fürstliche Bibliothek**
(W) **Bibliothek Corvey und ihre**
(B3) **Bedeutung für eine neue Sicht**
der Literatur im frühen
19. Jahrhundert
OS 2: Fr 11-13 H 4.203 Schöwerling/
Steinecke

6. Kolloquien

032210	H (W) (B)	Repetitorium für Examenskandidaten K 3: Di 16.15 – 18.30	H 5.242	Breuer/Freeze/ Schöwerling
032220	H (W) (B)	Besprechung laufender Arbeiten K 1: nach Vereinbarung		Breuer

7. Übungen

032230	G/H (W) (B2,3)	Survey of English Literature I. Renaissance to Restoration Ü 2: Di 16 – 18	H 5	Zapf
032240	G/H (W) (B4)	Reading Course: Survey of American Literature Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.238	Neumann
032250	G/H (W) (B/D)	Creative Writing Course: Short Stories and Poems Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.238	Freeze/Breuer

III. Fachdidaktik

1. Einführung (PS I)

032260	G (F) (C)	Einführung in die Fachdidaktik PS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Nehm
--------	-----------------	---	---------	-------------

2. Proseminare (PS II)

032270	G/H (WP) (C)	Erzähltexte im fortgeschrittenen Englischunterricht: Auswahl und Methoden PS 2: Do 11 – 13	H 3.215	Freeze
032280	G/H (WP) (C1,3)	Grammatikunterricht PS 2: Do 14 – 16	H 4.242	Roos
032290	G/H (WP) (C1,3)	Teaching Foreign Language Proficiency (Skills): Theory and Practice of Acquisition PS 2: Fr 9 – 11	H 4.203	Förster

3. Hauptseminare

- 032300 H **Basic Conversation: Selection of**
 (WP) **Lexical and Structural Material**
 (C2,3) HS 2: Fr 9-11 H 3.223 Nehm
- 032310 H **Grundlagen des lernerzentrierten**
 (WP) **Fremdsprachenunterrichts**
 (C1,2,3) HS 2: Di 14-16 H 4.242 Roos

4. Übungen

- 032320 G/H **Schulpraktische Studien: Unterrichts-**
 (F) **besuche und -versuche (Fachpraktikum)**
 (C) Ü 3: Mi 8-11 H 3.223 Förster

IV. Sprachpraktische Übungen

- 032330 G **English Phonetics and**
 (F) **Phonology**
 (D) V 1: Do 14-15 H 2.227 McKay
- 032340 G **Exercises in English Phonetics**
 (F) Ü 1: Do 15-16 H 2.227 McKay
 (D)
- 032350 G **CLC-Elementary**
 (F) Ü 4: Mo 16-18 H 5.242 Lehmann/
 (D) Do 16-18 H 4.242 Turner
- 032360 G **CLC-Elementary**
 (F) Ü 4: Di 16-18 H 4.242 Lehmann/
 (D) Fr 11-13 H 5.242 Turner
- 032370 G **CLC-Elementary**
 (F) Ü 4: Mo 14-16 H 4.242 Roos/
 (D) Mi 16-18 H 5.242 Turner
- 032380 G/H **CLC-Intermediate**
 (F) Ü 4: Mi 9-11 H 4.238 Lehmann/
 (D) Fr 14-16 H 4.242 Turner
- 032390 H **CLC-Advanced**
 (F) Ü 4: Mo 16-18 H 7.304 McKay
 (D) Mi 16-18 H 4.242
- 032400 H **CLC-Advanced II**
 (F) Ü 2: Di 14-16 H 3.241 McKay
 (D)

- | | | | |
|--------|-------------------|--|----------------|
| 032410 | G/H
(F)
(D) | German-English Translation
Ü 2: Mi 14 – 16 | H 4.242 Turner |
| 032420 | G/H
(W)
(D) | Essay Writing
Ü 2: Mo 14 – 16 | H 3.223 McKay |
| 032430 | G/H
(W)
(D) | Kent Certificate
Ü 2: Mi 18 – 20 | H 4.242 McKay |

V. Landeskunde

- | | | | |
|--------|-----------------------|---|---------------------|
| 032150 | H
(WP)
(B4/E) | The Myth of the Melting Pot:
Selected Novels and Stories about
the Ethnic Experience in the U.S.A.
HS 2: Mi 11 – 13 | H 3.241 Freese |
| 032140 | G/H
(WP)
(E) | Nordamerikanische Großstädte
in der Lyrik
PS 2: Di 16 – 18 | H 7.304 Franzbecker |
| 032420 | G/H
(WP) | Issues in Contemporary America
Ü 2: Do 14 – 16 | H 5.238 Turner |
| 032430 | G/H
(WP) | Elmar Gantry: A Study in American
Fundamentalism
PS 2: Mi 11 – 13 | H 5.242 Turner |
| 032440 | G/H
(WP)
(E/B3) | Life in Great Britain
Ü 2: Di 16 – 18 | H 1.319 McKay |

VI. English for Special Purposes (ESP)

- | | | | |
|--------|--|---|------------------------------|
| 050600 | | Einführung in die englische
Terminologie für Wirtschafts-
wissenschaftler I
V/Ü 2: Mo 16 – 18
V/Ü 2: Do 9 – 11 | H 7.321 Roos
C 4.224 Nehm |
| 032520 | | Vorbereitung auf das Kent
Certificate in English as a
Foreign Language
Ü 2: Mi 18 – 20 | H 5.242 McKay |

032550	Basiskurs Englisch – Kurs A (Für Anfänger – ohne Englisch- kenntnisse)	Ü 4: Mo 11 – 13 Mi 14 – 16	H 7.304 Förster H 4.238
032560	Basiskurs Englisch – Kurs B (Für fortgeschrittene Anfänger)	Ü 4: Mo 9 – 11 Mi 16 – 18	H 7.304 Förster H 7.304

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:
Räume und Zeiten sind bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 12, 13,
14, 15 und 17 aufgeführt.

Brückenkurs Englisch
(Wirtschaftswissenschaften)
Brückenkurs Englisch
(Physik)

Brückenkurs Englisch
(Maschinenbau)

Brückenkurs Englisch
(Chemie)

Brückenkurs Englisch
(Elektrotechnik)

Brückenkurs Englisch
(Informatik/Mathematik)

Brückenkurs Englisch
(Wirtschaftsingenieure: FB 5/10, FB 5/14, FB5/17)

Technisches Englisch für Ingenieure
(FB 10, 14)

Technisches Englisch
(FB 12, 14)

Englisch für Nachrichtentechniker und Informatiker (FB 15)

ROMANISTIK

I. Allgemeine Veranstaltungen

1. Einführungsseminar

033010 G/H
(F) **Grundlagen der strukturellen Linguistik romanischer Sprachen**
ES 2: Di 11 – 13 H 4.203 Stehl

2. Proseminar

033020 G
(WP) Sprachwissenschaftl. Proseminar:
Historische Grammatik der romanischen Sprachen I
PS 2: Mo 14 – 16 H 5.238 Stehl

3. Hauptseminar

033030 H
(WP) Literaturwissenschaftliches
Hauptseminar:
Romanistik und Ideologie
HS 2: Mi 11 – 13 H 5.238 Gross

II. Französisch

1. Vorlesungen

033050 G/H
(F) **Literatur und tragischer Humor**
V 1: Di 12 – 13 H 5 Thomas

033060 G/H
(W)
wiwi **Kulturgeschichte Frankreichs und Spaniens, II: Der Weg der Jakobspilger**
Geschichte und Kultur der Wallfahrt nach Santiago de Compostela
V 2: Mi 11 – 13 H 3.203 Arens

2. Einführungsseminar

033080 G
(F) **Einführung in die französische Literaturwissenschaft**
PS 2: Di 16 – 18 H 4.238 Gross

3. Proseminare

033100 G
(F) **Mediävistisches Proseminar: Altfranzösische Liebeslyrik**
PS 2: Do 11 – 13 H 4.238 Arens

033110	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar PS 2: nach Ankündigung	N. N.
033120	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: P. Corneille PS 2: Mi 11 – 13	H 3.307 Thomas
033130	G (WP) wiwi	Landeskundliches Proseminar: Civilisation PS 2: Mi 14 – 16	H 5.238 Birkemeier
033140	G (WP)	Fachdidaktisches Proseminar: Leistungsmessung und Leistungsbewertung im Unterricht der Sekundarstufen I und II PS 2: Mo 16 – 18	H 3.219 Wierichs

4. Seminare

033160	G/H (WP)	Sprachwissenschaftl. Seminar: Le français dans les régions et le savoir des locuteurs S 2: Di 14 – 16	H 4.238 Stahl
033170	G/H (WP)	Literaturwissenschaftl. Seminar: Lyrik der Romantik S 2: Mi 14 – 16	H 4.203 Arens
033180	G/H (WP)	Fachsprachliches Seminar: Français économique IV S 2: Di 11 – 13	H 7.304 Ostiguy

5. Hauptseminare

033200	H (F)	Mediävistisches Hauptseminar: Guernes de Pont-Sainte-Maxence, „La Vie de Saint Thomas Becket“ HS 2: Do 9.30 – 11.00	H 4.238 Arens
033210	H (WP)	Sprachwissenschaftl. Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung	N. N.
033220	H (WP)	Literaturwissenschaftl. Hauptseminar: M. de Montaigne: Essais HS 2: Di 16 – 18	H 3.219 Thomas
033230	H (WP)	Literaturwissenschaftl. Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung	N. N.

6. Kolloquium

033250	H (W)	Kolloquium für höhere Semester und ExamenskandidatInnen K 2: nach Vereinbarung		Arens
--------	----------	--	--	--------------

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033270	G (F)	Grammaire I Ü 2: Mo 16–18	H 5.238	Schlapbach
033280	G (F) wiwi	Traduction allemand-français I Ü 2: Do 16–18	H 5.238	Schlapbach
033290	G (F) wiwi	Traduction français – allemand I Ü 2: Mi 11.00–12.30	H 4.203	Birkemeier
033300	G (F)	Analyse de textes I Ü 2: Do 14–16	H 4.238	Schlapbach
033310	G (F)	Phonétique, Phonologie et trans- cription en A.P.I du Français (Cours théorique et exercices pratiques) Ü 2: Mo 14–16	H 5.242	Schlapbach
033320	G (WP)	Français économique Ia/Ib Ü 2: Mo 9–11 Do 9–11	a H 4.203 b C 4.234	Ostiguy

b) Hauptstudium

033350	H (WP) wiwi	Traduction allemand-français II Ü 2: Fr 11–13	H 4.238	Ostiguy
033360	H (WP) wiwi	Traduction français-allemand II Ü 2: Fr 9–11	H 5.238	Ostiguy
033370	H (WP)	Analyse de textes II Ü 2: Mo 11–13	H 3.223	Ostiguy
033380	H (WP)	Français économique II Ü 2: Mi 9–11	C 3.212	Ostiguy
033390	H (WP) wiwi	Conversation Ü 2: Mi 16–18	H 4.238	Birkemeier

8. Schulpraktikum

033410	H (WP)	Fachpraktikum Französisch P 2: nach Vereinbarung	Pelizaeus- Gymnasium Paderborn	Eisermann
--------	-----------	--	--------------------------------------	------------------

III. Hispanistik

1. Vorlesung

- 033060 G/H
(W)
wiwi **Kulturgeschichte Frankreichs und Spaniens, II: Der Weg der Jakobspilger Geschichte und Kultur der Wallfahrt nach Santiago de Compostela**
V 2: Mi 11 – 13 H 3.203 Arens

2. Einführungsseminar

- 033430 G
(WP) **Einführung in die spanische Literaturwissenschaft**
ES 2: nach Ankündigung N. N.

3. Proseminare

- 033450 G
(WP) **Sprachwissenschaftliches Proseminar**
PS 2: nach Ankündigung N. N.
- 033460 G
(WP) **Literaturwissenschaftliches Proseminar**
PS 2: nach Ankündigung N. N.
- 033140 G
(WP) **Fachdidaktisches Proseminar: Leistungsmessung und Leistungsbewertung im Unterricht der Sekundarstufen I und II**
PS 2: Mo 16 – 18 H 3.219 Wierichs

4. Seminare

- 033480 G/H
(WP) **Sprachwissenschaftliches Seminar**
S 2: nach Ankündigung N. N.
- 033490 G/H
(WP) **Literaturwissenschaftliches Seminar**
S 2: nach Ankündigung N. N.

5. Hauptseminare

- 033510 H
(WP) **Sprachwissenschaftliches Hauptseminar**
HS 2: nach Ankündigung N. N.

033520	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung			N. N.
031660	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Leseprozesse HS 2: Di 16 – 18	H 3.241		Michels
6. Sprachkurse					
033540	G (W) wiwi	Spanisch I für Haupt- und Nebenfachstudenten Ü 2: Mo 11.00 – 12.30	H 3.203		N. N.
033550	G (WP) wiwi	Spanisch II für Haupt- und Nebenfachstudenten Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.113		Birkemeier
7. Sprachpraktische Übungen					
a) Grundstudium					
033570	G (WP) wiwi	Spanisch III Ü 2: Mo 9 – 11	H 3.241		N. N.
033580	G (F) wiwi	Grammatik I Ü 2: Fr 9 – 11	H 4.242		N. N.
033590	G (F) wiwi	Traducción del alemán al español I Ü 2: Mo 11.00 – 12.30	H 3.241		Birkemeier
033600	G (WP) wiwi	Einführung in die Terminologie des Wirtschaftsspanisch I Ü 2: Mi 16 – 18	C 4.234		Kirchhoff
b) Hauptstudium					
033620	H (WP) wiwi	Spanisch IV Ü 2: Do 11.00 – 12.30	H 5.238		Birkemeier
033630	H (WP)	Grammatik II Ü 2: Fr 11.00 – 12.30	H 5.238		N. N.
033640	H (W) wiwi	Conversación Ü 2: Do 16 – 18	H 3.219		Birkemeier
8. Schulpraktikum					
033660	H (WP)	Schulpraktische Studien P 2: nach Vereinbarung		Ludwig- Erhard-Schule, Paderborn	Kirchhoff

IV. Italianistik

1. Seminare

- 033680 G/H (WP) Sprachwissenschaftl. Seminar:
Fonetica e fonologia dell'italiano
S 2: Mo 11 – 13 H 3.215 Stehl
- 033690 G/H (WP) **Introduzione alla letteratura dell'umanesimo italiano**
S 2: Di 14 – 16 H 3.307 Thomas

2. Sprachkurse

- 033710 G (WP) **Italienisch I**
Ü 2: Do 16 – 18 H 4.203 Faretina-Stehl
- 033720 G (WP) **Italienisch II**
Ü 2: Di 14 – 16 H 5.238 Fracassi-Schupp

3. Sprachpraktische Übungen

- 033740 G/H (W) **Übersetzung Deutsch-Italienisch**
Ü 2: Do 14 – 16 H 3.219 Faretina-Stehl
- 033750 G/H (W) **Italienisch: Textanalyse**
Ü 2: Di 16 – 18 H 3.215 Fracassi-Schupp

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Einführungen

- 034010 G (F) M **Einführung in die Allgemeine Literaturwissenschaft**
ES 2: Do 16 – 18 H 4.238 Becker
- 034020 G (F) M **Einführung in die Semiotik/ Medienwissenschaft**
ES 2: Do 14 – 16 H 3.241 Michels

2. Vorlesungen

- 031410 G/H (W) **Shakespeare in Deutschland**
V 2: Do 14 – 16 H 2 Apel

3. Proseminare

- 034150 G
(WP)
M **Frauenbilder und Geschlechter-
diskurs in Fernsehserien**
PS 2: Do 14 – 16 H 1.232 **Armbruster**
- 031530 G/H
(WP) **Mythos Frau. Inszenierungen von
Weiblichkeit in der westlichen
Kultur der Neuzeit**
PS 2: Mo 11 – 13 H 4.242 **Grubitzsch**
- 034155 G
(WP) **Theater und Film**
PS 2: Di 16 – 18 H 1.232 **Jacobs**
- 034160 G
(WP)
M **Frauen beobachten die Presse**
PS 2: Do 9 – 11 H 7.312 **Mey**
- 034170 G
(WP)
M **Schattenspiele der „Schwarzen Serie“**
PS 2: Di 14 – 16 H 1.232 **Michels**
- 031550 G
(WP) **Wilhelm Busch: Der Misanthrop
als Humorist (mit fachdidak-
tischem Anteil)**
PS 2: Mi 16 – 18 H 4.203 **Sudhoff/
Vollmer**

4. Hauptseminare

- 031600 H
(WP) **„Kapitel aus der Poetik“:
K. Hamburger und E. Staiger**
HS 2: Mi 11 – 13 H 4.242 **Allkemper**
- 031610 H
(WP) **Moderne Lyrik**
HS 2: Di 14 – 16 H 6.211 **Apel**
- 034200 H
(WP)
M **Die Zukunft der Frauen.
Utopie und Science Fiction**
HS 3: Mo 16 – 19 H 4.242 **Grubitzsch**
- 034210 H
(WP)
M **Frauen in der Bundesrepublik.
Ein Medienprojekt (mit medien-
praktischem Anteil)**
HS 2: Di 11 – 13 H 3.241 **Grubitzsch**
- 031660 H
(WP)
M **Leseprozesse**
HS 2: Di 16 – 18 H 3.241 **Michels**
- 031930 H
(WP)
LSII,
M **Galvorstellungen vom Mittelalter
bis ins 20. Jahrhundert**
HS 2: Di 16 – 18 H 4.329 **Steinhoff**

5. Seminare / Projektseminare

- 031730 G/H
(W) **Bühnenübersetzungen
(Projektseminar)**
S 2: Fr 9 – 11 H 5.242 **Kühnhold**

6. Oberseminare / Kolloquien

031750	H (W)	Zur Theorie ästhetischer Moderne OS 2: Do 18 – 20	H 4.238	Allkemper
034240	H (W)	Doktorandenkolloquium K: nach Vereinbarung		Grubitzsch
031770	H (W)	Examenskolloquium K 2: Do 16 – 18	H 3.144	Michels

Aus anderen Fachbereichen werden folgende (Wahl-) Veranstaltungen für das Studium des Faches ‚Allgemeine Literaturwissenschaft‘ anerkannt: 015010 (Becker), 015060 (Hastedt), 015110 (Piepmeier), 015140 (Piepmeier).

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen

034020	G (F) M	Einführung in die Semiotik/ Medienwissenschaft ES 2: Do 14 – 16	H 3.241	Michels
--------	---------------	---	---------	----------------

2. Proseminare/Übungen

034150	G (WP) M	Frauenbilder und Geschlechter- diskurs in Fernsehserien PS 2: Do 14 – 16	H 1.232	Armbruster
031480	G (WP)	Brecht und Brecht-Verfilmungen PS 2: Mo 14 – 16	H 1.232	Durzak
031520	G (WP)	Enzensbergers Medientheorie PS 2: Mi 16 – 18	H 5.238	Graf
034155	G (WP)	Theater und Film PS 2: Di 16 – 18	H 1.232	Jacobs
034160	G (WP)	Frauen beobachten die Presse PS 2: Do 9 – 11	H 7.312	Mey
034170	G (WP)	Schattenspiele der „Schwarzen Serie“ PS 2: Di 14 – 16	H 1.232	Michels

3. Hauptseminare

034210	H (WP) M	Frauen in der Bundesrepublik. Ein Medienprojekt (Mit medien- praktischem Anteil) HS 2: Di 11 – 13	H 3.241	Grubitzsch
--------	----------------	---	---------	-------------------

- | | | | |
|--------|-----------|--|---------------------------------------|
| 031280 | H
(WP) | Probleme der Inkunabelkunde
und Buchwissenschaft
HS 2: Fr 14 – 16 | H 3.241 Hartig |
| 032170 | H
(WP) | Ausgewählte Fragen der Buch-
und Bibliothekswissenschaft
HS 2: Do 9 – 11 | H 3.147 Schöwerling/
Tiggesbäumker |

4. Seminare / Projektseminare

- | | | | |
|--------|------------|---|------------------|
| 034230 | G/H
(W) | EDV in den Geisteswissenschaften:
Einführung in Inhalte und Methoden
des neuen Zusatzstudiengangs
S 2: Di 14 – 16 | H 3.219 Bremer |
| 031730 | G/H
(W) | Bühnenübersetzungen
(Projektseminar)
S 2: Fr 9 – 11 | H 5.242 Kühnhold |
| 034240 | G/H
(W) | Wissenschaftliche Textver-
arbeitung
S 2: Di 11 – 13 | H 4.230 Ridder |

5. Oberseminare/Kolloquien

- | | | | |
|--------|----------|--|-----------------------------------|
| 031780 | H
(W) | Die Fürstliche Bibliothek
Corvey und ihre Bedeutung
für eine neue Sicht der Literatur
im frühen 19. Jahrhundert
OS 2: Fr 11 – 13 | H 4.203 Schöwerling/
Steinecke |
|--------|----------|--|-----------------------------------|

Aus anderen Fachbereichen werden folgende (Wahl-)Veranstaltungen für das Studium des Faches ‚Medienwissenschaft‘ anerkannt: 022180 (Sievert), 022610 (Kania), 022620 (Zindel).

ZUSATZSTUDIUM: Linguistische und Literaturwissen- schaftliche Informations- und Textverarbeitung

1. Einführungen

- | | | | |
|--------|------------|--|----------------|
| 034230 | G/H
(W) | EDV in den Geisteswissenschaften:
Einführung in Inhalte und Methoden
des neuen Zusatzstudiengangs
ES 2: Di 14 – 16 | H 3.219 Bremer |
|--------|------------|--|----------------|

2. Übungen

034300	G/H (W)	Rechnerlinguistisches Praktikum: Basic-Programmierkurs Ü 2: Do 9 – 11	H 4.230	Ehmke
034310	G/H (W)	Rechnerlinguistisches Praktikum: Pascal-Programmierkurs Ü 2: Mo 9 – 11	H 4.230	Ehmke
034320	G/H (W)	Einführung in Datenbanksysteme für Sprach- und Literaturwissenschaftler Ü 2: Do 11 – 13	H 4.230	Ehmke

3. Hauptseminare

031270	H (WP)	Grammatiktheorien des 20. Jahr- hunderts unter Anwendungs- gesichtspunkten HS 2: Do 11 – 13	H 3.223	Feldbusch/ Länsky
--------	-----------	---	---------	----------------------

4. Seminare

034350	G/H (WP)	Dokumentation I: Die wissen- schaftliche Bibliographie S 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Bremer
022510	G/H (W)	Kleinrechnerstrukturen: Vom didaktischen Rechenmodell zum Arbeitsplatzrechner S 2: Di 14 – 16	H 6.219	Ehmke/ Meder-Kindler
034240	G/H (W)	Wissenschaftliche Textver- arbeitung S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Ridder
031320	G/H (W)	Vom Index zum Wörterbuch: EDV-gestützte Lexikographie S 2: Di 9 – 11	H 4.230	Bremer/ Ridder
022620	G	Computer als Medien. Grund- legende Konzepte und praktische Anwendungen S 2: Mi 9 – 11	H 4.230	Zindel

Sonstige Veranstaltungen

034410	Latein I Ü 4: nach Ankündigung	van Vugt
034420	Latein II Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 16 – 18	H 3.223 Radtke H 3.219
034430	Latein III Ü 3: Mo 11 – 13 Fr 11 – 12	H 6.238 Hubrecht
034435	Niederländisch I (Anfänger) Ü 2: Mo 13 – 16 14täglich nach Ankündigung	Bok
034440	Niederländisch II Ü 2: Mo 9.00 – 12.00 14täglich	H 3.219 Bok
034450	Dänisch II Ü 2: nach Ankündigung	Henke
034460	Altgriechisch I Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18	N 5.241 Huckemann
034470	Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20	N 5.241 Huckemann
034480	Russisch I Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.219 Janacikova
034490	Russisch II Ü 2: Di 9 – 11	H 4.238 Janacikova
034500	Türkisch für Anfänger Ü 2: Di 14 – 16	H 3.223 Özgentürk
034510	Hindi I Ü 2: Di 16 – 18	H 3.223 Yashovardhan
034520	Hindi II Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.215 Yashovardhan
034530	Französisch II Ü 2: Do 14 – 16	H 4.203 Birkemeier

034540	Französisch IV Ü 2 Di 9 – 11	H 5.242 Ostiguy
034559	Spanisch Ia Ü 2: Mo 14 – 16	H. 4.203 Crass
034560	Spanisch Ib Ü 2: Mo 18 – 20	H 3.203 Crass
034570	Spanisch II Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.203 Crass
034580	Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11	H 5.238 Pütter-Onoda

Kunst und künstlerisches Werken

040010	A 1	Zeichnen I S 2: Mo 9 – 11	S 2.106	Keyenburg
040020	A 2	Malerei Form und Deformation S 2: Mo 11 – 13	S 2.106	Keyenburg
040030	B 2-4	Atavismen in der modernen Kunst und ihre Bedeutung für die Öffnung verfestigter Strukturen V/S 2: Mo 14 – 16	S 2.106	Keyenburg
040040	A 1-6	Atelier S 2: Mo 16 – 18	S 2.106	Keyenburg
040050	A 1-6	Atelier S 2: Mo 14 – 16	S 2.112	Schrader
040060	B 4	Zeit im Bild: Der frühe und der späte Rembrandt S 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeyer/ Schrader
040070	A 1	Grundlagen der räumlichen Darstellung; Axonometrie und Perspektive V/S 1: Mo 16 – 17 Ü 2: Mo 17 – 19	S 2.101	Krawinkel
040080	A/B	Architektonische, plastische und farbliche Gestaltung von Baukörpern sowie von Innen- und Außenräumen V/S 1: Di 9 – 10 Ü 3: Di 10 – 13	S 2.101	Krawinkel
040090	C 2	Entwicklung der Kinderzeichnung V 2: Di 9 – 11	H 5	Schrader
040100		Examenskolloquium K 1: Di 11 – 12	S 2.112	Schrader
040110	B 2	Von El Greco bis zur klassischen Moderne; Form-, Struktur- und Stilanalysen exemplarischer Werke der Malerei und Skulptur V 2: nach Vereinbarung		Ebeling
040120	A 1	Linolschnitt für die Schule S 2: Di 14 – 16	S 2.112	Schrader

040130	A 4	Pixelorientierte Computergraphik praktische Einführung für Anfänger S 2: Di 16 – 18	H 4.230 Zindel
040140	B 4	Bildmittellehre S 2: Mi 10 – 12	S 2.112 Schrader
040150	C 5	Schulpraktikum; Seminar zum Schulpraktikum SI/SII P 3: Mi 9 – 12	Reismann- Keyenburg gymnasium
040160	A 1	Radierung S 3: Mi 13 – 17	S 0.102 Keyenburg/ Tutoren
040170	A 1	Siebdruck S 4: Mi 14 – 18	S 1.103 Keyenburg/ Tutoren
040180	C 3	Curriculum S 1: Mi 16 – 17	S 3.103 Keyenburg
040190		Examenskolloquium K 1: Mi 17 – 18	S 3.103 Keyenburg
040200	A 1-6	Atelier S 3: Mi 17 – 20	S 1.100 Ortner
040210	A 3	Porträtplastik S 2: Do 9 – 11	S 0.104 Ortner
040220	A 1	Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 9 – 12	S 0.102 Moll
040230	B 2-4	Die Malerei der Gegenwart und ihre Theorien S 2: nach Vereinbarung	Ehmer
040240	B 2	Poussin: Klassischer Barock V 2: nach Vereinbarung	S 0.103 Utz
040250	B 5	Stadtgestaltung vom Mittelalter bis zur Neuzeit; Wahrnehmung, Elemente, Methoden S 3: Do 14 – 17	S 2.101 Krawinkel
040260	A 2	Malen im Kontext von Kunsttheorie und Didaktik S/Ü 4: Do 14 – 18	S 0.103 Ehmer
040270	A 4	Objektorientierte Computergraphik Praktische Einführung für Anfänger S 2: Do 14 – 16	H 4.230 Zindel

040280	A 4	Digitalisierung und Nachbearbeitung farbiger Videobilder auf dem Computer Praktische Einführung für Anfänger S 2: Fr 9-11	H 4. 230	Zindel
040290	A 4	Computergraphische Arbeiten für Fortgeschrittene S 2: Fr 11-13	H 4. 230	Zindel
040300	A 4	Objekte-Fetische (großformatig) Theorie und Praxis S 2: Fr 9-11	S 1.100	Ortner
040310	A 2	Großformatiges Malen „Menschen in Paderborn“ (Malerei Fotografie) S 2: Fr 11-13	S 1.100	Ortner
040320	B 1-3	Matthias Grünewald und die deutsche Malerei der 1. Hälfte des 16. Jahrhunderts S 2: Fr 11-13	S 0.103	Utz
040330	C 5	Die kunstpädagogische Kunstanalyse. Zur Aktualität und Eigenständigkeit der Kunstaneignung in Vermittlungssituationen S 2: Fr 14-16	H 7.304	Ehmer
040340	A 1	Aktzeichnen S 2: Fr 16-18	S 1.100	Ortner
		Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung		Ortner
040350	A 1	Lithographie / Farblithographie Blockveranstaltung an 3 Wochenenden im Januar/Februar 1991	Atelier 22	Schrader

Musik und Didaktik der Musik

041010	G/H WP: B 2	Die Musik der Romantik V 2: Mo 11-13	H 8.125	Fischer
041020	G/H/Z P: A 8	Grobanalyse – Detailanalyse – Interpretation. Der Dreischritt musikalischer Analyse, erarbeitet am Beispiel epochenspezifischer Gattungen S 2: Fr 11-13	H 8.125	Fischer

041030	G/H WP: B 2	Romantische Liederzyklen S 2: Do 9-11	H 8.125	Dopheide	
041040	G/H/Z WP: B 4/C 4	Kinder und Jugendliche im Einfluß von Medien, Jugendkulturen und Musik- erziehung. Musikpädagogische Psycho- logie in Forschung und Praxis S 2: Do 14-16	H 8.125	Bastian	
041050	G/H WP: B 4	Einführung in die Musiksoziologie S 2: Mi 11-13	H 7.312	Bastian	
041060	G/H WP: C 3	Ausgewählte Inhalte und Verfahren für den Musikunterricht in der Sekundarstufe I S 2: Do 11-13	H 8.125	Bastian	
041070	G/H WP: C 2	Unterrichtsfilme und literarische Quel- len als Anlaß für musikpädagogische Reflexionen S 2: Mi 15-17	H 8.125	Schneider	
041080	G/H WP: C 3	Die Musikwerkstatt – Praxis und Theo- rie. Unterricht mit dem Keyboard im Klassenverband S 2: Mi 9-11	H 8.125	Maas/ Hafen	
041090	G/H/Z P: B 1	Geschichte der Musik bis etwa 1750 S 2: Do 16-18	H 8.125	Dopheide	
042120	G/H WP: B 2	R. Strauss' Tondichtungen Ü 2: Mi 11-13	H 8.125	Werbeck	
041100	Z P: A 3	Chorische Stimmbildung und individuelle Stimmpflege Ü 1: Do 18-19	H 8.125	Blanke-Roeser	
041110	G P: A 3	Stimmbildung Ü 1: Mi 13-14	H 8.125	Blanke-Roeser	
041120	G/H P: A 5	Praxis der Chorleitung Ü 2: Di 18-20	H 8.125	Bastian	
041130	G P: A 5	Dirigieren Ü 1: Mo 9-10 Mo 10-11	1 2	H 8.125	Maas
041140	Z P: A 5	Ensembleleitung / Dirigieren Ü 2: Fr 14-16	H 7.312	Kröger	
041150	G/H	Rock, Pop und Jazz im schul- praktischen Klavierspiel Ü 2: Mi 17-19	H 8.125	Hafen	

041160	G/H	Schulpraktisches Klavierspiel I Ü 2: Mo 9 – 11		H 8.225	Keönch
041170	G/H	Schulpraktisches Klavierspiel II Ü 2: Di 14 – 15.30		H 8.225	Keönch
041180	G P: A 4	Musiktheorie I Ü 2: Di 9 – 11		H 8.125	Keönch
041190	Z P: A 4	Musiktheorie I (Fortsetzung des Kurses Zusatzqualifikation) Ü 2: Fr 9 – 11		H 8.125	Keönch
041200	G P: A 4	Musiktheorie III Ü 2: Mo 14 – 16 16 – 18	1 2	H 8.125	Dopheide
041210	G/H	Gehörbildung (Kodaly II) Ü 1: Di 11 – 12		H 8.125	Keönch
041220	G/H	Gehörbildung (Kodaly III) Ü 1: Di 12 – 13		H 8.125	Keönch
041230	G/H	Hochschulorchester Ü 2: Mo 20 – 22 (Gesamt- u. Streicherprobe) Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe)	C 1 C 1		Fischer Fischer
041240	G/H	Kammermusik Ü 1: Do 14 – 15 Mo 18 – 19 19 – 20 20 – 21	1 2 3 4	H 8.225	Dopheide
041250	G/H	Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22		H 7.312	Kröger
041260	G/H	Jazzchor Ü 2: Mi 20 – 21.30		H 8.125	Hafen
041270	G/H	Big Band Ü 2: Di 16 – 18		H 8.125	Clausen
041280	G/H	Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung		H 8.125	Büsse

041290	G/H	Haupt- und Nebeninstrument	Ebene H 8	Blanke-Roeser/ Brill/ Buhe/ Delker/ Donaldson/ Gründler/ Hansen/ Haunhorst/ Heggemann/ Hurt/ Johnson/ Kawasaki/ Keönch/ Kumai/ Liebe/ Nowak/ Peters/ Prusa/ Suzuki/ Vereb/ Wessel
--------	-----	-----------------------------------	--------------	--

Musikwissenschaft

042010	G/H	Allgemeine Musikgeschichte I V 2: Do 11-13	Detmold	Allroggen
042020	G/H	Die italienische Oper im 18. Jahrhundert V 2: Fr 17-19	Detmold	Altenburg
042030	G/H	Musikgeschichtliche Probleme V 2: Mi 11-13	Detmold	Forchert
042040	H	Mozarts „Cosi fan tutte“ und „La Clemenza di Tito“ HS 2: Do 19-21	Detmold	Allroggen
042050	H	Wolfgang Amadeus Mozart: Die Sinfonien HS 2: Do 17-19	Detmold	Altenburg
042060	H	Heinrich Schütz HS 2: Mi 19.30-21.00	Detmold	Forchert
042070	G	Fitzwilliam Virginal Book PS 2: Fr 15-17	Detmold	Allroggen
042080	G	Musiktheorie im 15. Jahrhundert PS 2: Fr 11-13	Detmold	Altenburg

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

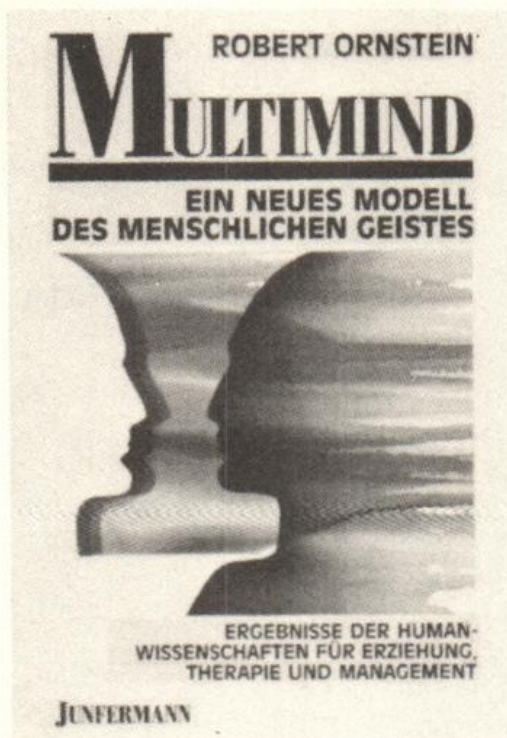
042090	G	Mendelssohn und seine Zeit PS 2: Do 15 – 17	Detmold	Forchert
042100	G/H	Leopold Mozarts Violinschule Ü 2: Fr 9 – 11	Detmold	Allroggen
042110	G/H	Lektüre ausgewählter Schriften zur Aufführungspraxis im 17. Jahrhundert Ü 2: Do 9 – 11	Detmold	Altenburg
042120	G	Richard Strauss' Tondichtungen Ü 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Werbeck
042130	G	Abhörpraktikum: Das Streichquartett im 19. Jahrhundert Ü 2: Do 13.30 – 15.00	Detmold	Werbeck
042140	G/H	Schallplattenkritik (für Tonmeister) K 2: Fr 11 – 13	Detmold	Forchert
042150	H	Kolloquium zu aktuellen Forschungsproblemen K 2: nach Vereinbarung	Detmold	Allroggen/ Altenburg/ Forchert

Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

043010	G A	Einführung in Textiltechniken Vorkurs Ü 2: Mo 9 – 11	H 7.140	Ehls
043020	G Lp LSI D F A	Grundlehre der Gestaltung Entwurfs – und Materialübungen S 2: Mi 11 – 13	S 6.101	Reese-Heim
043030	G Lp LSI D F B1	Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorien V 2: Mi 9 – 11	S 6.101	Reese-Heim
043040	G Lp LSI WP A1	Einführung in das Weben (Handwebrahmen, Bindungslehre) Ü 2: Mo 16 – 18	H 7.130	Homann

043050	G Lp LSI D F B4	Textiltechnologie I S 2: Fr 14 – 16	S 6.101 Niemann
043060	G Lp LSI F C	Einführung in curriculare Fragen des Fachs Textilgestaltung S 2: Mo 14 – 16	H 7.140 Weber
043070	G/H Lp LSI WP A	Funktion und Gestaltung Planung – Konstruktion – nähtech. Herstellung Voraussetzungen: Näh- und andere Ge- staltungstechniken, Gestaltungstheorie S 2: Do 14 – 16	H 7.140 Weber
043080	G/H Lp LSI D WP A1/A2	Textilpapier Der schöpferische Prozeß S 2: Di 16 – 18	S 4.103/ Reese-Heim S 4.106
043090	G/H Lp LSI D WP A4	Bekleidungskonstruktion S 2: Fr 11 – 13	S 6.101 Niemann
043100	G/H Lp LSI WP C	Fachspezifische Medien im Textilunterricht S 2: Mo 11 – 13	H 7.140 Weber
043110	G/H Lp LSI WP W	Die Funktion von Gegenständen. Herstellung von Gebrauchsgegen- ständen im Schulfach Textilgestaltung (in Verbindung mit ‚Funktion und Gestaltung‘ Voraussetzungen s. dort). S 2: Do 16 – 18	H 7.140 Weber
043120	H Lp LSI D WP A3	Textiler Schablonen- oder Filmdruck Entwurf/Konzeption/Praxis S 2: Do 11 – 13	S 6.101 Niemann

043130	H Lp LSI D WP A4	Nahtobjekte S 2: Fr 9-11	S 6.101 Niemann
0433140	H Lp Isi D F A4	Puppen-Performance S 2: Di 14-16	S 0.103/ Reese-Heim S 6.101
043150	H Lp LSI D WP B3	Mode als Institution S 2: Do 9-11	S 6.101 Niemann
043160	H Lp LSI D WP B3	Projekt: Mode und Politik S 2: Mi 14-16	S 6.101 Niemann
043170	H Lp Lp w.F. F/WP C	Fachpraktische Unterrichts- Übungen in der Grundschule P 2: Mi 8-13	Bonifatius- Weber Grundschule
043180	H Lp Lp w.F. F/WP C	Planung und Analyse von Unterricht Begleitendes Seminar zum Fachpraktikum in der Grundschule S 2: Mi 8-13	Weber
043190	G/H Lp LSI D W A 1-4	Freie Atelierarbeit (außerhalb der Seminarzeiten)	S 6.101/ S 4.103/ H 7.125/ H 7.130/ H 7.140
043200	G/H Lp LSI D F WP W A/B/C	Ein- und mehrtägige Exkursionen E: nach Ankündigung	



Robert Ornstein

MULTIMIND

Ein neues Modell des
menschlichen Geistes

Ergebnisse der Human-
wissenschaften für Erziehung,
Therapie und Management

228 Seiten, DM 34,80

Angesichts der Verbreitung längst nicht mehr haltbarer, ein-dimensionaler oder gar biologistischer Vorstellungen über das Wesen des menschlichen Geistes – besonders deutlich im Weiterbildungs-, „Trainings“- und Managementbereich – ist dieses Buch eine notwendige Antwort auf die Pop-Psychologie.

„Ein Buch voller Mut zum Ungewöhnlichen. Es gehört in die oberste Schublade von Menschen, deren Profession Erziehung, Therapie oder Management ist ... Wenn heute jemand daherkommt und von Hirnhemisphären und deren Spezialisierung, von linkem Hirn und rechtem Hirn, von linkshirnigen und rechtshirnigen Typen spricht und das MULTIMIND-Buch von Ornstein nicht kennt, so kann man ihn getrost als nicht mehr voll informierten Fachmann ablehnen.“ –

congress & seminar

JUNFERMANN VERLAG

1. Integriertes Grundstudium

1.1 Brückenkurse

050000

Englisch I

Ü 2:	Mo	9-11	a	C 3.232	Braun
	Mo	11-13	b	C 4.234	
	Fr	11-13	c	C 5.216	
	Fr	11-13	d	H 7.321	Gundel
	Mo	11-13	e	C 3.222	
	Di	9-11	f	C 3.232	Wagner
	Mi	9-11	g	H 1	
	Di	9-11	h	B 2	Striewe
	Di	11-13	i	H 3	Wagner
	Do	14-16	j	H 4	Striewe

050005

Deutsch II

V/Ü 2:	Di	11-13	a	B 1	Doppler
	Mi	14-16	b	H 5.206	
	Di	14-16	c	B 2	
	Do	14-16	d	H 7.321	Graf
	Do	11-13	e	H 7.321	
	Di	16-18	f	C 3.203	
	Mi	9-11	g	H 5.206	Doppler

170007

Mathematik

V 1:	Mi	13-14		C 1	Orlob
Ü 2:	Di	11-13	a	C 3.222	Gensch
	Do	9-11	b	C 3.232	
	Mi	14-16	c	C 5.206	
	Di	16-18	d	C 3.232	
	Do	9-11	e	C 3.212	Orlob
	Mi	14-16	f	C 3.222	
	Di	11-13	g	P 1410	
	Di	14-16	h	P 1410	

1.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

050100

Buchführung und Bilanz (besonders für Abiturienten)

V/Ü 2:	Mo	18-20		C 1	Koch
	Di	7-9		C 2	Bartels

050103

Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme

V 2:	Do	16-18		C 1	Fischer
	Fr	16-18		C 2	Bartels

050104

Grundzüge der BWL III: Absatz, Beschaffung, Lager

V 2:	Mo	16-18		C 1	Weeser-Krell
	Mo	16-18		AM	Weinberg

050105	Grundzüge der BWL IV: Investition und Finanzierung V 2: Di 14-16 Di 18-20		C 1 C 1	Gräfer Gollers
050107	Grundzüge der BWL VI: Einführung in die EDV (ab 3. Semester) V 2: Mi 9-11		C 2	Herold
050112	Grundzüge der BWL I: Einführung in die Betriebswirt- schaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 14-16 Mo 17-19	a b	AM P 5201	Weber
050113	Grundzüge der BWL VI: Einführung in die Arbeit mit Personal Computern Ü 2: nach Ankündigung			Fischer/Tutoren
050114	Grundzüge der Wirtschafts- informatik I V 2: Do 11-13		B 2	Fischer
1.3 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre				
050203	Mikroökonomie II V/Ü 3: Mi 11-14 Mi 16-19 Mi 11-14 Mi 11-14 Mi 11-14 Mi 11-14 Mi 11-14 Mi 11-14 Mi 11-14	a b c d e f g h	B 1 H 7.321 H 4 H 1 B 2 H 2 H 3 C 5.206	Brandes Kazmierski Reiß Brezinski Liepmann Schmidt Förster, A.
050204	Makroökonomie II V/Ü 4: Mo 9-13 Mo 9-13 Mo 9-13 Mo 9-13	a b c d	B 2 H 1 B 1 H 2	Harff Nissen Pelgrim Stork
050205	Mikroökonomie (Tutorium für Wiederholer) T 2: Di 14-16 Mo 14-16 Mi 14-16 Do 16-18	a b c d	H 1 H 4 H 4 H 4	Reiß
050206	Makroökonomie (Block 1/Block 2) V/Ü 6: Fr 8-11 Mo 8-11		C 4.224 H 7.321	Assenmacher/ N.N.

Die **OBERPOSTDIREKTION DORTMUND**
stellt ein



Diplom-Betriebswirte (FH)

als Postinspektoranwärter(innen) für die Laufbahn
des gehobenen Post- und Fernmeldedienstes.

Einstellungstermine:	01. 05. und 01. 11. eines jeden Jahres
Einstellungshöchstalter:	31 Jahre (Schwerbehinderte bis 39 Jahre)
Dauer des Vorbereitungsdienstes:	14 Monate umfassende praktische und theoretische Ausbildung in den Unter- nehmensbereichen Postdienst und Telekom
Beschäftigung nach der Laufbahnprüfung:	Sachbearbeiter(in) im Betriebs- und Verwaltungsdienst bei den Post- und Fernmeldeämtern des Bezirks oder bei der Oberpostdirektion

Schwerbehinderte Bewerber(innen) werden bei gleicher Eignung
bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungsschreibung mit handgeschriebenem Lebenslauf, Lichtbild
und Zeugnisabschriften richten Sie bitte bis Anfang **Dezember** bzw.
Anfang **Juni** eines jeden Jahres an die

Oberpostdirektion Dortmund

Dienststelle 1 59-1

Postfach 10 60 20

4600 Dortmund 1

oder rufen Sie uns einfach mal an: (02 31) 1 33-15 91

1.4 Recht

050300

Wirtschaftsprivatrecht I

V 4:	Di	11-13	b	C 2	Dietrich
	Do	9-11	b	C 2	
	Mi	14-16	a	C 1	Sander
	Do	9-11	a	C 1	

1.5 Statistik

050500

Statistik I.1

V/Ü 3:	Mo	13-16		P 5201	Harff
--------	----	-------	--	--------	-------

050503

Statistik I.2

V/Ü 3:	Mo	13-16	a	C 1	Landes
	Do	11-14	b	C 1	
	Do	18-21	c	C 2	Kraft
	Mi	16-19	d	C 2	
	Do	13-16	e	C 5.216	Harff

050504

Statistik I.2 (Tutorium)

T 2:	Di	14-16	a	C 3.212	Kraft
	Di	16-18	b	C 3.212	
	Di	14-16	c	C 3.222	
	Di	16-18	d	C 3.222	
	Mo	14-16	e	C 3.232	
	Mo	16-18	f	C 3.232	
	Mi	14-16	g	C 3.232	
	Mi	16-18	h	C 3.232	

050505

Statistik II

V 3:	Mi	16-19	a	H 1	Skala
	Do	13-16	b	H 1	

050506

Statistik II (Tutorium)

T 2:	Di	16-18	b	C 4.234	Kraft
	Di	14-16	a	C 3.232	

1.6 Mathematik

172120

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

V 4:	Mi	9-11	a	AM	Orlob
	Fr	9-11	a	AM	
	Mi	9-11	b	P 7201	Nelius
	Fr	9-11	b	P 1417	
	Mi	7-9	c	P 5203	Kleibohm
	Fr	9-11	c	P 5203	
Ü 2:	Do	11-13	a1	H 3	Orlob
	Do	14-16	a2	H 3	N.N.
	Do	16-18	a3	H 3	
	Do	14-16	b1	C 3.203	Kleibohm
	Do	14-16	b2	B 2	
	Fr	11-13	c1	C 3.203	
	Fr	11-13	c2	C 3.212	
	Fr	11-13	c3	C 3.222	
	Fr	11-13	c4	H 1	

1.7 Wirtschaftsenglisch

050600

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler I

V/Ü 2:	Di	9 - 11	a	C 3.212	Fink
	Di	11 - 13	b	C 3.212	
	Di	9 - 11	c	C 3.203	Rothfritz
	Do	11 - 13	d	C 3.203	
	Mi	11 - 13	e	C 3.212	
	Do	14 - 16	f	C 4.224	
	Do	9 - 11	g	C 3.222	
	Di	11 - 13	h	C 3.232	
	Mi	9 - 11	i	C 3.232	
	Do	9 - 11	j	C 4.224	Nehm
	Fr	9 - 11	k	H 5.206	Spaeth
	Mo	16 - 18	l	H 7.321	Roos
	Do	9 - 11	m	B 2	N.N.
	Mo	9 - 11	n	C 4.234	
	Do	11 - 13	o	C 4.234	
	Mi	11 - 13	p	C 3.222	Spaeth
	Di	14 - 16	q	C 5.206	N.N.
	Mi	9 - 11	r	C 5.206	
	Mo	11 - 13	s	H 5.206	
	Di	16 - 18	t	H 5.206	
	Do	14 - 16	u	C 3. 212	
	Mi	9 - 11	v	H 5	Spaeth
	nach Vereinbarung		w		N.N.
	nach Vereinbarung		x		

050601

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II

V/Ü 2:	Mo	11 - 13	C 3.212	Rothfritz
--------	----	---------	---------	------------------

Englisch für WiWis

dienstags 18.30—20.00 Uhr
 donnerstags 18.30—20.00 Uhr

Beginn: 2. Semesterwoche

Anmeldungen: Tel.: 0 52 51/6 33 00

die
**Sprach-
 werkstatt**

Warburger Str. 140
 4790 Paderborn

1.8 Angewandte Betriebswirtschaftslehre

050710	Finanzmanagement V 2: Mo 11-13	C 4.224	Gräfer
050711	Steuerrecht für Betriebswirte V 2: Di 11-13	C 4.224	Sander
050713	Einführung in die Wirtschafts- informatik I V 2: Di 9-11	B 1	Herold
050714	Organisationspsychologie (MAB II) V 2: Do 9-11	H 7.321	Pullig
051500	Marktforschungspraxis V 2: Mo 11-13	H 3	Weeser-Krell

1.9 Sonstige Veranstaltungen

050900	Betriebswirtschaft (für Studenten des TRENT POLYTECHNIC Nottingham) S 2: Di 14-16	C 4.234	Bartels
050901	Rechtliche Rahmenbedingungen für Unternehmen in der Bundesrepublik (für Studenten des TRENT POLYTECHNIC Nottingham) V/Ü 4: Do 14-16 Do 16-18	H 5 C 3.203	Rosenbaum
033320	Wirtschaftsfranzösisch I Ü 2: Mo 9-11 Do 9-11	a b H 4.203 C 4.234	Ostiguy
033380	Wirtschaftsfranzösisch II Ü 2: Mi 9-11	C 3.212	Ostiguy

2. Integriertes Hauptstudium I

2.1 Betriebswirtschaftslehre

050103	Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme V 2: Do 16-18 Fr 16-18	C 1 C 2	Fischer Bartels
051100	Jahresabschlüsse V/Ü 2: Di 11-13	C 5.216	Bartels
051101	Planung und Entscheidung V/Ü 2: Di 7-9	B 1	Herold
051103	Spezialgebiete des Marketing Ü 2: Do 9-11	B 1	Weeser-Krell

051302	Steuern der Unternehmung (Ertragsbesteuerung) Ü 2: Mi 14-16			C 4.234	Gollers
2.2 Volkswirtschaftslehre					
052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Fr 11-13 Mi 9-11	a b	C 2 H 2	Schmidt Dobias	
052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte Ü 2: Mo 14-16 Mo 14.00-15.30 Mo 14-16 Mo 14-16	a b c d	B 1 C 3.212 C 4.224 C 4.234	Stork Liepmann Napp Brezinski	
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebs- wirte: Konjunktur- und Stabilisie- rungspolitik V 2: Di 16-18		C 1	Stork	
052206	Tutorium zur Wirtschaftspolitik für Betriebswirte T 2: Do 11-13 Fr 9-11	a b	C 3.222 C 3.222	Schmidt	
052208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbe- werbstheorie und -politik“ T 2: nach Ankündigung			Brezinski/ Liepmann	
052209	Industrieökonomisches Seminar S 2: Mo 16-18		C 3.212	Liepmann	

2.3 Schwerpunkt (BWL)

2.3.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

051300	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre V 2: Di 14-16		C 4.224	Gollers	
051301	Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9-11		C 3.222	Dietrich	
051303	Kostenrechnungsverfahren V/Ü 2: Do 11-13		C 3.232	Bartels	
051307	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 9-11		C 5.206	Dietrich	

051312	Einkommensteuerrecht Ü 2: Mi 11 – 13	C 5.216	Sander
051314	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre Ü 2: Mo 9 – 11	C 3.203	Gollers
052307	Einführung in die Bilanzanalyse V 2: Mi 9 – 11	C 4.224	Gräfer

2.3.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052400	ADV-Systeme: Grundlagen V/Ü 2: Do 7 – 9	H 1	Herold
052401	ADV-Systeme: Anwendungssysteme V 2: Do 9 – 11	H 1	Fischer
052402	Systemanalyse und -planung: Grundlagen V/Ü 2: Mi 7 - 9	H 1	Herold
052404	Programmierkurs: Einführung in die Programmiersprache PASCAL (Block März 1990) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Dresing
052415	Übung zum Projektmanagement Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Kern
052417	Wirtschaftsinformatik und Operations Research S 2: Fr 14 – 16	C 4.216	Fischer/Herold Kleibohm/ Mitarbeiter
052418	Kommunikation mit PC V 2: Fr 9 – 11	B 1	Bernartz
052420	Simulation Übung Ü 2: Fr 7.30 – 9.00	C 5.216	Walter
052425	Praktikum Anwendungssysteme Ü 2: nach Ankündigung		Fischer/Tutoren
052428	Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052431	Kommunikation Übung Ü 2: Do 16 – 18	C 5.216	Dresing

2.3.3 Marketing – Management

051500	Marktforschungspraxis V 2: Mo 11 – 13	H 3	Weeser-Krell
051501	Absatzwerbung V 2: Mo 9 – 11	H 3	Weeser-Krell
051508	Marketingseminar S 2: Di 11.00 – 12.30	C 3.203	Weeser-Krell
051509	Diplomanden-Seminar S 2: Do 11.00 – 12.30	C 3.212	Weeser-Krell
052504	Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	C 5.206	Weinberg

2.3.4 Personal und Organisation

051602	Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 11. – 14.02.91) V/Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
051609	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Pullig
052601	Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11	C 3.222	Pullig
052602	Entscheidungsmethodik (Block vom 01. – 05.10.1990) V/Ü 2: 9 – 17	C 5.206	Bronner/Hische
052802	Personalmanagement V 2: Do 16 – 18	C 3.232	Pullig
052803	Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Do 11 – 13	C 5.206	Rüther/ Rodehut
052811	Wirkungen von Arbeitszeitveränderungen und personellen Anpassungen auf die Ertragskraft der Betriebe V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.206	Kürpick
052819	Übung zum Personalmanagement (Block 24. – 28.09.1990) Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
054082	Sozialwissenschaftlich-betriebswirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) V 2: Mo 16 – 18	C 5.216	Pullig

3. Integriertes Hauptstudium II (BWL)

3.1 Betriebswirtschaftslehre

050103	Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme V 2: Do 16-18 Fr 16-18	C 1 C 2	Fischer Bartels
052101	Allgemeine BWL I.2: Arbeitstheorie (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 7-9	C 2	Weber
052102	Allgemeine BWL II.2: Externes Rechnungswesen (2. Semesterhälfte) V 1: Mo 7-9	C 2	Loistl
052103	Allgemeine BWL II.1: Internes Rechnungswesen V 1: Fr 16-18	C 1	Fischer
052106	Allgemeine BWL Ü 2: Fr 14-16 Fr 14-16	H 1 H 3	Bekmeier Stein
052111	Allgemeine BWL III.2: Planungssysteme Ü 2: Fr 14.00-15.30	H 2	Betz
052113	Seminar zur Allgemeinen Betriebswirtschaftslehre S 2: Fr 14-16	C 5.206	Bronner

3.2 Volkswirtschaftslehre

052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Fr 11-13 Mi 9-11	a b	C 2 H 2	Schmidt Dobias
052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte Ü 2: Mo 14-16 Mo 14.00-15.30 Mo 14-16 Mo 14-16	a b c d	B 1 C 3.212 C 4.224 C 4.234	Stork Liepmann Napp Brezinski
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebs- wirte: Konjunktur- und Stabilisie- rungspolitik V 2: Di 16-18		C 1	Stork

052206	Tutorium zur Wirtschaftspolitik für Betriebswirte			
	T 2: Do 11-13	a	C 3.222	Schmidt
	Fr 9-11	b	C 3.222	
052208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik“			
	T 2: nach Ankündigung			Brezinski/ Liepmann
052209	Industrieökonomisches Seminar			
	S 2: Mo 16-18		C 3.212	Liepmann

3.3 Schwerpunkt (BWL)

3.3.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

051302	Steuern der Unternehmung (Ertragsbesteuerung)			
	Ü 2: Mi 14-16		C 4.234	Gollers
052301	Bilanzen und Bilanztheorien			
	V 2: Mo 9-11		C 4.224	Gräfer
052303	Kapitaltheorie			
	V/Ü 2: Di 9-11		C 4.234	Loistl
052305	Steuerwirkungsrechnung			
	V 2: Mo 11-13		C 5.216	Gollers
052306	Steuerbilanzen			
	V 2: Mo 14-16		C 3.222	Gollers
052307	Einführung in die Bilanzanalyse			
	V 2: Mi 9-11		C 4.224	Gräfer
052313	Übung zur Rechnungslegung und Besteuerung			
	Ü 2: Di 9-11		C 4.224	Gräfer
052314	Seminar: Spezielle Probleme der Unternehmensbesteuerung			
	S 2: Mi 11-13		C 4.224	Gräfer
052318	Bilanzen, Finanzen, Steuern			
	S 2: Di 16-18		C 5.206	Gollers
052319	Quantitative Anlagestrategien			
	K 2: Di 18-20		C 4.224	Loistl
052329	Computergestützte Wertpapieranalyse			
	S 2: Di 16-18		C 4.224	Loistl

052424	Logische Grundlagen der Wissensverarbeitung in Expertensystemen V/Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16	H 6 H 6	von Petzinger
052425	Praktikum Anwendungssysteme Ü 2: nach Ankündigung		Fischer/Tutoren
052427	PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Bernartz/ Tutoren
052428	Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052431	Kommunikation Übung Ü 2: Do 16 – 18	C 5.216	Dresing

3.3.3 Marketing und Konsumentenverhalten

052501	Marktforschung V/Ü 2: Do 9.00 – 10.30	C 5.216	Weinberg
052504	Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	C 5.206	Weinberg
052505	Werbung V 2: Fr 11.00 – 12.30	C 5.206	Weinberg/ Heighton
052511	Marketing-Seminar S 2: Do 11.00 – 12.30	H 5.206	Weinberg/ Heighton

3.3.4 Produktionswirtschaft

052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	H 1	Kleibohm
052700	Produktionsprogrammplanung V 2: Mi 9 – 11	B 1	Rosenberg
052712	Potentialfaktorwirtschaft Ü 2: Mi 14 – 16	B 1	Förster/Köhler
052714	Übung zu Kosten- und Leistungsrechnungssystemen Ü 2: Mo 14.00 – 15.30	H 1	Betz

052715	Produktionswirtschaftliches Seminar S 2: Mi 11.30 – 13.00	C 3.203	Rosenberg
052716	Doktoranden-Seminar: (Blockveranstaltung) S: nach Ankündigung		Rosenberg
052718	Produktionslogistik V 2: Di 11 – 13	H 1	Rosenberg
052719	Übung zum Wertpapiermanagement Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Mo 16 – 18	C 5.206 H 5.206	Haffner

3.3.5 Betriebliches Personal- und Bildungswesen

052819	Übung zum Personalmanagement (Block 24. – 28.09.1990) Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
052801	Grundlagen des betrieblichen Personal- und Bildungswesens II V/Ü 2: Mo 11 – 13	H 4	Weber
052802	Personalmanagement V 2: Do 16 – 18	C 3.232	Pullig
052803	Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Do 11 – 13	C 5.206	Rüther/Rodehut
052808	Institutionelle Personalwirt- schaftslehre (Arbeitsbeziehungen) V/Ü 2: Mo 14 – 16	H 7.321	Nienhüser
052810	Praktikerkolloquium K 2: Mo 9 – 11	H 5.206	Weber/Lurse
052811	Wirkungen von Arbeitszeitverände- rungen und personellen Anpassungen auf die Ertragskraft der Betriebe V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.206	Kürpick
052813	Personalwirtschaft (Seminarvorbereitung) PS 2: Mo 9 – 11	C 5.216	Bee/Klein/ Nienhüser
054082	Sozialwissenschaftlich-betriebs- wirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) V 2: Mo 16 – 18	C 5.216	Pullig

3.3.6 Organisation und Entscheidung

051609	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234 Pullig
052601	Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11	C 3.222 Pullig
052602	Entscheidungsmethodik (Block vom 01. – 05.10.1990) V/Ü 2: 9 – 17	C 5.206 Bronner/Hische
052603	Empirische Sozialforschung V 2: Do 14 – 16	B 1 Bronner/Matiaske
052605	Kooperative Führung (Block 01. – 05.10.1990) Ü 2: Fr 9 – 17	H 5.242 Bronner/Matiaske
052611	Seminar zur Organisationstheorie S 2: Do 16 – 18	C 5.206 Bronner
052613	Einführung in SPSSX (Block 26. – 28.09.1990) Ü 2: 9 – 17 nach Ankündigung	Matiaske
052615	Forschungsseminar S 1: nach Ankündigung	H 5.228 Bronner
052616	Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung	Bronner

4. Integriertes Hauptstudium II (VWL)

4.1 Volkswirtschaftstheorie

053200	Dynamische Makrotheorie V 3: Do 8 – 11	C 5.206 Assenmacher
053201	Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 9 – 11	C 4.234 Reiß
053203	Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 8 – 9	C 4.234 Reiß
053204	Geld- und Kredittheorie V 2: Mo 9 – 11	C 3.212 Liepmann
053217	Makroökonomik offener Volkswirtschaften V 2: Do 16 – 18	C 4.234 N.N.

053218	Integrationstheorie V 2: Do 14 – 16	C 4.234 N.N.
053219	Seminar zur Wirtschaftstheorie S 2: Mi 14 – 16	C 3.212 N.N.
053224	Computergestützte Mikroökonomik V/Ü 4: Mi 16 – 18 Do 14 – 16	C 3.212 Wagenhals C 4.216
053225	Dynamische Systeme in der Volkswirtschaftslehre V/Ü 4: Mi 11 – 13 Do 16 – 18	H 5.206 Wagenhals C 4.216
053226	Kolloquium Volkswirtschaftsinformatik K 2: Do 18 – 20	H 7.321 Wagenhals

4.2 Volkswirtschaftspolitik

053300	Theorie der Wirtschaftspolitik (bis 27.11.90)/Prozeßpolitik I: Stabilisierungspolitik (03.12.90 bis 08.02.91) V 4: Di 9 – 11 Mo 11 – 13	C 3.222 Dobias C 3.232
053309	Seminar zur Theoriegeschichte: Marx, Schmoller, Menger im Vergleich (Block 18./19.01.1991) S 2: nach Ankündigung	Dobias/Kazmierski/Schmidt
053314	Seminar zur Wirtschaftspolitik (Block vom 04. – 12.10.1990) S 2: nach Ankündigung	Dobias
053315	Schattenwirtschaft im Systemvergleich V 2: Mo 18 – 20	H 7.321 Brezinski
053320	Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung	Dobias/Schmidt
053421	Geschichte der wirtschaftswissenschaftlichen Lehrmeinungen V 2: Di 14 – 16	C 3.203 Schmidt

4.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft

053400	Finanzwissenschaft I: Institutionelle Staatswirtschafts- lehre V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Rahmann
053404	Übung zur Finanzwissenschaft I Ü 1: Mo 16 – 18 14-täglich	C 5.206	Napp
053407	Finanzwissenschaftliches Seminar S 2: Mo 11 – 13	C 5.206	Förster, A./ Rahmann/ Schmidt
053416	Computergestützte Planungssysteme (Block nach Vereinbarung) Ü 1: nach Ankündigung		Napp
053419	Grundlagen der Arbeitsökonomik V/Ü 2: Di 14 – 16	H 5.206	Brandes
053420	Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung		Rahmann

5. Wahlfächer

Veranstaltungen zu folgenden Wahlfächern sind im Vorlesungsverzeichnis unter den Lehrangeboten der entsprechenden Fachbereiche ausgedruckt: **Soziologie** (FB 1), **Wirtschaftsgeschichte** (FB 1), **Wirtschaftsgeographie** (FB 1), **Wirtschaftspsychologie** (FB 2).

5.1 Unternehmensanalyse

052307	Einführung in die Bilanzanalyse V 2: Mi 9 – 11	C 4.224	Gräfer
052305	Steuerwirkungsrechnung V 2: Mo 11 – 13	C 5.216	Gollers

5.2 Spezialgebiete der EDV

052400	ADV-Systeme: Grundlagen V/Ü 2: Do 7 – 9	H 1	Herold
052402	Systemanalyse und -planung: Grundlagen V/Ü 2: Mi 7 – 9	H 1	Herold

052404	Programmierkurs: Einführung in die Programmier- sprache PASCAL (Block März 1991) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Dresing
052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	H 1	Kleibohm
052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	H 1	Kleibohm
052415	Übung zum Projektmanagement Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Kern
052416	Rechtsfragen bei der Beschaffung und Anwendung von arbeitsplatzbe- zogenen Datenverarbeitungskonzepten (Blockveranstaltung) V 2: nach Ankündigung		Winter
052418	Kommunikation mit PC V 2: Fr 9 – 11	B 1	Bernartz
052420	Simulation Übung Ü 2: Fr 7.30 – 9.00	C 5.216	Walter
052425	Praktikum Anwendungssysteme Ü 2: nach Ankündigung		Fischer/Tutoren
052427	PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung	C 4.206	Bernartz/Tutoren
052428	Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052431	Kommunikation Übung Ü 2: Do 16 – 18	C 5.216	Dresing

5.3 Operations Research

052411	Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	H 1	Kleibohm
052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	H 1	Kleibohm

5.4 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054020	Internationale Handelsbeziehungen S 2: Mo 14 – 16	C 5.216 Nissen
054021	Entwicklungstheorie und -politik (der Entwicklungsländer) V 2: Mi 9 – 11	B 2 Nissen
054022	Entwicklungspolitisches Kolloquium K 2: Mi 14 – 16	H 7.321 Nissen
054023	Forschungsseminar: Auswirkungen von Makropolitiken auf die Ein- kommensverteilung S 2: Mi 16 – 18	H 7.201 Nissen

5.5 Theorie und Politik der sozialistischen Wirtschaft

054050	Außenwirtschaftliche Beziehungen sozialistischer Länder V 2: Do 11 – 13	C 5.216 Brezinski
--------	---	-------------------

5.6 Recht (1. und 2. Wahlfach)

051301	Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9 – 11	C 3.222 Dietrich
051307	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 9 – 11	C 5.206 Dietrich
051312	Einkommensteuerrecht Ü 2: Mi 11 – 13	C 5.216 Sander
054180	Wettbewerbsrecht/Kartellrecht V 2: Mi 11 – 13	C 3.232 Dietrich
054181	Öffentliches Wirtschaftsrecht V/Ü 2: Mi 14 – 16	C 5.216 Gronemeyer
054182	Gesellschaftsrecht V 2: Mo 11 – 13	C 3.203 Sander
054184	Seminar zum Wettbewerbsrecht S 2: Do 11 – 13	C 4.224 Dietrich/Winter
054191	Kollektives Arbeitsrecht V 2: Mi 9 – 11	C 3.203 Sander
054192	Spezielle Fragen des Arbeitsrechts S 2: Do 16 – 18	C 3.222 Seidensticker

5.7 Fremdsprache (Französisch)

033180	Wirtschaftsfranzösisch IV Ü 2: Di 11 – 13	H 7.304 Ostiguy
033130	Civilisation PS 2: Mi 14 – 16	H 5.238 Birkemeier

5.8 Fremdsprache (Spanisch)

033600	Einführung in die Terminologie des Wirtschaftsspanisch I Ü 2: Mi 16 – 18	C 4.234 Kirchhoff
--------	--	-------------------

5.9 Fremdsprache (Englisch)

054070	Advanced terminology from selected disciplines of economics and business administration S 2: Mo 16 – 18 a Do 9 – 11 b Mo 16 – 18 c	C 3.203 Fink C 3.203 C 4.234 Rothfritz
054071	USA: History, economic, social and political background and modern developments V 2: Mo 14 – 16	C 5.206 Fink
054075	Research Seminar S 2: Di 16 – 18	H 7.321 Fink
054079	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Ankündigung	Fink/Rothfritz

5.10 Arbeitswissenschaften

Weitere Veranstaltungen siehe FB 10, „Serviceleistungen für andere Fachbereiche“.

054080	Arbeitsmedizin V/Ü 2: Di 16 – 18	B 1 Ohlendorf
054082	Sozialwissenschaftlich-betriebs- wirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) V 2: Mo 16 – 18	C 5.216 Pullig

5.11 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik

052501	Marktforschung V/Ü 2: Do 9.00 – 10.30	C 5.216 Weinberg
--------	---	------------------

052504		Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30	C 5.206 Weinberg
05250		Werbung V 2: Fr 11.00 – 12.30	C 5.206 Weinberg/ Heighton

5.12 Statistik – Entscheidungstheorie

054150		Entscheidungstheorie II V/Ü 2: Mi 13 – 15	C 3.203 Skala
054151		Ökonometrie I V 2: Do 14 – 16	C 3.232 Landes
054157		Einführung in die Multivariate Statistik V 1: Do 13 – 14	C 3.203 Kraft
054158		Statistische Methoden der Qualitätssicherung I (Abnahmekontrolle) V/Ü 3: Do 16 – 19	C 3.212 Harff

5.13 Finanzpolitik

053400		Finanzwissenschaft I: Institutionelle Staatswirtschaftslehre V 2: Di 11 – 13	C 5.206 Rahmann
--------	--	--	-----------------

6. Lehramtsstudiengänge: Wirtschaftswissenschaften

6.1 Fachdidaktik

056000	H	Ausgewählte Probleme der Fachdidaktik S 2: Di 9 – 11	H 5.206 Buddensiek
056002		Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichtsbeobachtung im Lernbüro Ü 3: Mi 10 – 13	H 7.321 Kaiser
056003	LS wiwi sowi	Seminar zur Fachdidaktik S 2: Mi 8 – 10	H 7.321 Kaiser
056006	LS wiwi	Brennpunkte wirtschaftsberuflicher Bildung S 2: Do 16 – 18	H 5.206 Kaiser

056007	G/H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Einkommens-, Vermögensverteilung, Sozialpolitik“ S 2: Mi 9 – 11	C 5.216	Wittekind
056032	H LS wiwi	Fachdidaktisches Praktikum P 2: nach Ankündigung		Wittekind
056033	H sowi wiwi	Fachdidaktisches Begleitseminar S 2: nach Ankündigung		Wittekind
056037		Grundlagen qualitativer und quantitativer wirtschaftsberuflicher Bildungsforschung V/Ü 2: Do 14 – 16	C 3.222	Weitz
056122	G/H	Ökowerkstatt S 2: Mo 16 – 18	C 3.222	Buddensiek
056128	G	Einführung in wirtschaftswissenschaftliche Lehramtsstudiengänge V/Ü 2: Di 11 – 13	H 5.206	Buddensiek
056129	G	Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16	C 5.216	Buddensiek

6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen

056005	G/H LS wiwi sowi	Europäische Integration: Didaktisch-methodische Aufbereitung S 2: Do 9 – 11	H 5.206	Kaiser
056036	LS wiwi	Industriebetriebslehre für Lehramtsstudenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16	H 7.321	Weitz
056109	H	Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16	H 5.206	Buddensiek
056110	G/H	Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13	B 1	Wittekind
056126	H	Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13	B 2	Wittekind
056127	G/H LS wiwi	Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30	C 5.206	Flottmann

6.3 Lehramt: Gesellschaftslehre

056102	G Lp, LS	Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11 – 13	H 7.321	Wittekind
056110	G/H	Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13	B 1	Wittekind
056122	G/H	Ökowerkstatt S 2: Mo 16 – 18	C 3.222	Buddensiek
056123	G/H	Didaktik des Sachunterrichts: Öffnung von Schule und Umwelt- Lernen S 2: Mo 14 – 16	C 3.203	Buddensiek

7. Sonstige Veranstaltungen

051602		Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 11. – 14.02.91) V/Ü 2: nach Ankündigung		Pullig
014240		Wirtschaftshistorisches Kolloquium Ökonomie und Geschichte K 2: Di 18 – 20	N 1.101	Hoock/Rahmann/ Schmidt

Sonderveranstaltungen

060001		Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/O 4: 03.09. – 05.10.1990	P 1611	Meyer, J.
060002	ph1	Brückenkurs Englisch I V 2: Do 14 – 16	H 7.312	Gundel
060003	ph3	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 16 – 18	H 7.312	Graf

Physik

061001		Physikalisches Kolloquium K 2: Di 17 – 19	A 3	Die Hochschullehrer der Physik
061002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Die Hochschullehrer der Physik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

061101	ph1, ma1, LSII,1	Experimentalphysik A V 6: Mo 11 – 13	A 1	von der Osten
		Di 9 – 11 Fr 9 – 11		
		Ü 2: Mo 14 – 16	1	Schreiber
		Mo 16 – 18	2	
061103	ph3, ma3, LSII,3	Experimentalphysik C V 6: Di 11 – 13	A 2	Mimkes
		Do 11 – 13 Fr 9 – 11		
		Ü 2: Do 14 – 16	1	Koschnik
		Do 16 – 18	2	
061104	ph3 LSI,II,3	Einführung in das Physikalisches Praktikum für Anfänger C V 1: Fr 8 – 9	A 2	Hoentzsch
061105	ph3 HI	Physikalische Meßtechnik A V 4: Di 14 – 16	A 2	Schwermann
		Do 9 – 11		
		Ü 2: Mo 14 – 16	A 2	Strake

061109	ph5 HI LSII,5	Technische Physik A Festkörperphysik V 4: Di 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	A 2 A 2	Mimkes Söthe
176030	ph5 HI	Prozeßtechnik A Prozeßdatenverarbeitung V 3: Mi 7 – 9 Fr 7 – 8 Ü 1: Fr 8 – 9	D 1	Kevekordes
175080	ph5 HI WP: HII	Prozeßtechnik B Mikroprozessoren und – controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Ziegler/ Kevekordes Rüther/ Ziegler
061112	ph5 HII	Struktur der Materie A V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 16 – 18	A 2 A 3 A 1	Spaeth Greulich-Weber
061113	ph5 HII WP: HI	Angewandte Physik V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 2: Do 7 – 9	A 1 A 2	Sohler Teichmann
061114	ph5	Seminar zum Praktikum für Fortgeschrittene S 2: Di 11 – 13	A 1	Schwermann
061115	ph7	Struktur der Materie C V 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung	A 3 A 2	Wortmann
061116	ph7	Hauptseminar Physik S 2: nach Vereinbarung		Holzapfel
061120	ph1 (W)	PC-Nutzung für Physiker V 1: Mo 10 – 11 Ü 1: Mo 8 – 10 Mo 8 – 10	A 2 A 2	Ziegler Hoentzsch
061121	ph5/7 (WP)	Mikroskopische Identifizierung von Punktdefekten in Halbleitern und Isolatoren II V 2: Do 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung	A 1	Spaeth

061123	ph5/7 (WP)	Einführung in die Mikroskopie (optische, akustische, Elektronen-, Röntgen- und Tunnel-Mikroskopie) V 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	Sohler N.N.
061125	ph5/7 (WP)	Hochdruckphysik I V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	Holzapfel
061126	ph5/7 WP: HII	Halbleiterphysik V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Niklas
061128	ph (W)	Diffusion in Halbleitern S 2: nach Vereinbarung		Mimkes
061129		Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15 – 17	A 2	Die Hochschullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik
061130	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Holzapfel/ Mitarbeiter
061131	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter
061132	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		von der Osten/ Mitarbeiter
061133	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061134	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter
061135	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061136	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Ziegler/ Mitarbeiter

061150	ch1, i1, LSI	Experimentalphysik I V 3: Di 9-11 Mi 10-11 Ü 1: Mi 15-16 Mi 16-17 Fr 11-12 Fr 12-13		A 3 P 1.509 P 1.509	Roder Müller
061152	i3 LSI	Experimentalphysik III V 3: Mi 7-9 Do 7-8 Ü 1: Do 8-9		A 1	Roder Meilwes
061160	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker V 4: Do 11-13 Fr 11-13 V 4: Do 11-13 Fr 11-13 Ü 1: Di 11-12 Di 12-13 Do 9-10 Do 10-11 Di 11-12 Di 12-13 Di 11-12 Di 12-13	1-4 5-8 1 2 3 4 5 6 7 8	A1 A 3 N 3.237 N 3.237 P 1.509 N 3.229	Schwermann Weigele Konopka Wegener Weigele Herrmann
061165	e1 wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 Do 9-11 Ü 1: Do 8-9 Di 14-15 Di 15-16		A 3 A 3	Weigele Weigele
141060	e3	Werkstoffkunde V 2: Do 16-18 Ü 1: Fr 8-9		P 7201	Hangleiter
061170	m1	Experimentalphysik I für Maschinenbauer V 2: Mo 14-16 Do 14-16 Ü 1: Do 11-12 Do 12-13 Do 11-12 Do 12-13 Do 11-12 Do 12-13 Do 11-12 Do 12-13 Do 11-12 Do 12-13 Do 11-12 Do 12-13	1-4 5-8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	A 3 H 6 N 3.229 H 4 H 5 P 1508.2	Primas Primas Schelb Wagner Illgner Brinkmann

061175	m1 wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure			
		V 2: Mi 9 – 11		A 1	Holzapfel
		Ü 1: Mi 14 – 15	1	B 2	Langer
		Mi 15 – 16	2		
		Do 11 – 12	3	H 7	
		Do 12 – 13	4		

Praktika

061190	ch3	Praktikum zur Experimentalphysik			
		P 4: 08.10. – 05.12.90		A 2.338	
		Di ab 14.00	1	J 2.113	Gregorian/ Schulte
		Do ab 14.00			
		Di ab 14.00	2		Krobok/ Meise
		Do ab 14.00			
		08.12.90 – 09.02.91			
		Di ab 14.00	3		Neuling/ Seibert
		Do ab 14.00			
		Di ab 14.00	4		Quint/ Weber
		Do ab 14.00			
061191	ph3 LSI,II,3 i3	Physikalisches Praktikum für Anfänger B			
		P 4: Mo ab 8.00 Uhr		A 2.388	Aulfes/ Tröster
		Mi ab 14.00 Uhr			Herrmann/ Krambrock
061195	ph5 LSII,7	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene A			
		P 6: Mo ab 9.00 Uhr		A 3.326	Fockele/ Roder/ Suche
061196	ph7	Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene B			
		P 6: Mo ab 9.00 Uhr		A 2.326	Schwarze/ Stolz
061197	LSII,5	Physikalisches Praktikum für Anfänger C			
		P 4: nach Vereinbarung		N 3.216	Greulich-Weber

Theoretische Physik

061201	ph3 HII	Theoretische Physik A V 4: Di 7 – 9 Mi 7 – 9 Ü 2: Di 9 – 11	N 3.237	Meyer zur Capellen
061205	ph5 HII	Quantentheorie V 4: Do 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Di 9 – 11	N 3.237 N 3.229	Anthony Anthony
061208	ph7	Thermodynamik und Statistische Physik V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 14 – 16	N 3.237	Schröter Schelb
061209	ph7	Hauptseminar S 2: nach Vereinbarung		Anthony/ Schröter
061210	ph7	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Anthony/ Mitarbeiter
061211	ph7	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
061212	ph7	Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung		Schröter/ Mitarbeiter
061214		Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik S 2: Mo 15 – 17	N 3.237	Anthony/ Meyer zur Capellen/ Overhof/ Schröter
061220	LSII,5	Einführung in die Theoretische Physik I V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Meyer, J.
061222	ph5/7 (WP)	Vielteilchenmethoden der Festkörpertheorie V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Overhof
061223	ph5/7 (WP)	Hydrodynamik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Wagner

015210	ph (W)	Kausalität und Naturgesetz (Interdisziplinäres Seminar der Fächer Physik und Philosophie) S 2: Mi 14 – 16	N 3.237	Schröter/ Tetens
--------	-----------	---	---------	-----------------------------

Didaktik der Physik

061401	LSI,1 LSII,5 D 2	Voraussetzungen, Methoden und Medien des Physikunterrichts V 2: nach Ankündigung		N.N.
061402	LSI 5	Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung		N.N.
061403	LSII 7 D 3	Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Do 16 – 18	J 6.233	Müsgens
061404	LSII 7	Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung		N.N.

Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre

064000	G LSI,A1	Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mi 9 – 11	H 4	Fegebank
064010	G LSI,A3	Einführung in das Studium der Haushaltswissenschaft V 2: Di 14 – 16	J 5.144	Bitsch/ Fegebank/ Schneider
064020	G LSI,B1	Ernährungslehre I V/S 2: Mi 14 – 16	J 5.144	Bitsch
064030	G LSI,B1	Biochemische Grundlagen der Ernährung V/S 2: Di 9 – 11	J 5.119	Bitsch
064040	G LSI,B4	Technik des Haushalts I V 1: Di 11 – 12	J 5.144	Fegebank
064050	H LSI,A1 LpG/C2/3	Sozio-Ökonomie des Haushalts II S 2: Di 9 – 11	J 5.144	Fegebank

064060	H LSI,A2	Verbrauchslehre I S 2: Mi 16 – 18	J 5.144	Schneider
064070	H LSI,A2	Verbrauchslehre II V/S 2: Di 9 – 11	J 5.144	Schneider
064080	H LSI,A3	Haushalt in Forschung und Lehre S 2: Di 16 – 18	J 5.144	Schneider
064090	H LSI,A4 LpG	Wohnökologie II S 2: Do 10 – 12	J 5.144	Schneider
064100	H LSI,C1	Unterrichtsvorbereitung und -analyse S 2: nach Vereinbarung	J 5.144	Fegebank
064110	H LSI,C1	Schulpraktische Studien P 2: nach Vereinbarung		Fegebank
064120	H LSI,C2	Methoden in der Haushaltslehre S 2: Mi 14 – 16	J 5.131	Schneider
064130	H LSI,B3	Experimentelle Ernährungslehre Ü 3: Di 13 – 16	J 5.119	Bitsch
064140	H LSI,B2	Lebensmittelrecht und -überwachung V 1: Mo 9 – 10	J 5.144	Bitsch
064150	H LSI,B4	Technik im Haushalt II V/S 2: Do 8 – 10	J 5.144	Fegebank
064160	G/H LSI,C2 Lp	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Bitsch/ Fegebank/ Schneider/ Winkler
064170	H LSI	Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung		Bitsch/ Fegebank/ Schneider/ Winkler
064180		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden S: ganztägig nach Vereinbarung		Bitsch

Allgemeine Veranstaltungen

100001		Maschinentechnisches Kolloquium K 3: nach Ankündigung			
100011	m3 H II	Brückenkurs Deutsch II V 2: Mo 16 – 18 Di 16 – 18	1 2	H 7.312 P 1.509	Doppler
100012	m1 H II	Brückenkurs Englisch I V 2: Di 11 – 13 Di 14 – 16 Mi 9 – 11	1 2 3	H 7.312	Braun
100014	wi	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 11 – 13		H 7.312	Braun
100015	m	Technisches Englisch für Ingenieure V 2: Di 12.45 – 14.15		H 2.220	Franzbecker
100016	m	Technisches Englisch für Maschinenbauingenieure I V 2: Di 16 – 18		H 1.248	Franzbecker

Darüber hinaus werden folgende Sprachkurse des FB 3 empfohlen:
034530 (Birkemeier), 034540 (Ostiguy), 034550 (Crass), 034560 (Crass), 034570 (Crass), 050600 (Fink et. al.).

Grundstudium

100111	m3	Technisches Praktikum P 3: Mo ab 13.30 Fr ab 13.30			Buchholz (Koordinator)
100212	LS II	Tagespraktikum P 4: nach Vereinbarung			Brinkmöller
101101	m1 H I/ LS II	Technische Mechanik A 1 V 3: Di 8 – 9 Do 7 – 9 Ü 2: Di 11 – 13 Do 9 – 11 Fr 11 – 13	1 2 3	P 5203 P 1510 P 1401 P 1417	Wild

101102	m1 H II/wi	Technische Mechanik A 1				
		V 3:	Do	16 - 19		P 5201 Richard
		Ü 2:	Mi	14 - 16	1	P 5203 Bürger/ Richard
			Mi	14 - 16	2	P 6201 Wingenbach/ Richard
			Mi	16 - 18	3	P 5203 Bürger/ Richard
Mi	16 - 18		4	P 6201 Wingenbach/ Richard		
101131	m3 H I	Technische Mechanik B 1				
		V 3:	Mi	11 - 13		P 6201 Meierfrankenfeld
			Do	8 - 9		
		Ü 2:	Di	11 - 13	1	P 6201
			Fr	7 - 9	2	P 1509
101132	m3 H II/wi	Technische Mechanik B II				
		V 3:	Mi	8.30 - 11.00		P 5201 Herrmann
		Ü 2:	Mo	11 - 13	1	P 5203 Herrmann/ Mitarbeiter
			Mo	11 - 13	2	P 1417
			Mo	11 - 13	3	P 1401
101511	m3 H I	Getriebelehre				
		V 2:	Do	9 - 11		P 1417 Meierfrankenfeld
		Ü 2:	Mi	8 - 10	1	P 1401
			Fr	9 - 11	2	P 1508.2
102111	m1/wi	Maschinenzeichnen				
		V 1:	Fr	9 - 10	1-4	P 5201 Jordan
			Fr	10 - 11	5-8	
		Ü 2:	Di	14 - 16	1	P 1401 Jordan/ Mitarbeiter
			Di	16 - 18	2	
			Mi	9 - 11	3	P 1410
			Do	9 - 11	4	P 1510
			Fr	14 - 16	5	P 1410
102211	m3/wi	Maschinenelemente 1				
		V 3:	Mo	9 - 11	1-4	P 5201 Zelder
			Mi	7 - 8		
		V 3:	Mo	8 - 9	5-8	P 5201
			Do	9 - 11		
		Ü 3:	Fr	7 - 10	1	P 1401 Zelder
			Fr	10 - 13	2	
			Di	11 - 14	3	
			Do	14 - 17	4	
			Do	14 - 17	5	P 6201 N.N.
Mi	14 - 17		6	P 1408 Zelder		

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

103111	m1/wi	Werkstoffkunde 1				
		V 2:	Mo 9-11		AM	Schlimmer
		Ü 1:	Mo 14-16	u 1	P 1509	Schlimmer/ Hahn/Mitarbeiter
			Mo 14-16	g 2		
			Do 9-11	u 3	P 5203	
	wi	Ü 1:	Do 9-11	g 4		
			Do 14-16	u 5	P 1408	
			Do 14-16	g 6		
		P 2:	nach Vereinbarung			Hahn/Mitarbeiter
103131	m3/wi	Werkstoffkunde 3				
		V 2:	Di 7-9	u 1-4	P 5201	Altmiks
			Mi 10-11		P 5203	
		V 2:	Di 7-9	g 5-8	P 5201	
			Mi 11-12		P 5203	
		Ü 1:	Di 9-11	g 1/2	P 1401	
			Di 9-11	u 3/4		
			Fr 11-13	g 5/6	P 1410	
			Fr 11-13	u 7/8		
103822	m3	Grundpraktikum Werkstoffkunde				
		P 2:	Do 14-16	1	P 4203	Hahn/ Mitarbeiter
			Do 16-18	2		
104111	m3	Thermodynamik 1				
		V 3:	Di 14-15		P 5201	Gorenflo
			Do 11-13			
		Ü 2:	Do 16-18	1/2	N 4.236	Horn/Herres
			Mi 14-16	3/4	P 1410	Horn/Colditz
			Mi 14-16	5/6	P 1417	Gorenflo/ Herres/Caplanis
			Do 14-16	7/8	N 4.236	Horn/Sokol
106711	m3 H I	Einführung in die industrielle Produktionstechnik I				
		V 4:	Mi 14-18		P 7201	Gausemeier/ Dohmann

Hauptstudium

101221	m7 k,f,p	Kontinuumsmechanik 2				
		V 2:	Fr 9-11		P 1509	Herrmann
		P 2:	nach Vereinbarung			Herrmann/Ferber
101251	m5/m7	Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse				
		V 2:	Di 11-13		P 1508.2	Ferber
		Ü 1:	nach Vereinbarung			

101261	m5/m7 k,f,p	Anwendung der Bruchmechanik V 2: Di 8-10 Ü 1: Di 10-11	P 1410	Richard
101321	m7 k	Finite Elemente und TPS 10-Anwendungen V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-17	P 5203	Buchholz
101412	m5 H II k/f	Maschinendynamik V 2: Do 9-11 Ü 1: Do 11-12	P 6201	Buchholz
101611	m7 k	Flächentragwerke V 2: Mo 7-9 Ü 1: Mo 9-10	P 1508.2	Wild
101831		Seminar für Mechanik S 2: Fr 14-16	P 1508.2	Herrmann/ Richard
102131	m5	Konstruktiver Entwurf Ü 2: Di 7-9 Di 7-9 Di 7-9 Di 7-9	1 P 1408 2 P 1401 3 P 1509 4 P 1510	Zelder/ Jordan/Mitarbeiter
102511	m5 H I k,f	Konstruktionssystematik I V 2: Do 7-9 Ü 2: Fr 7-9	P 1410	Möllenkamp
102512	m7 k	Konstruktionssystematik II V 4: Do 8-12 Ü 3: Do 13.00-15.30	P 1509	Jorden
102513	m5/m7	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen (CAD 2) V 2: Mi 14.00-15.30 Ü 1: Mi 15.30-17.00 Mi 15.30-17.00	P 5201 g 1 u 2	Koch Koch/Mitarbeiter
102521		Seminar Rechneinsatz bei Konstruktion und technischer Planung S 2: nach Vereinbarung		Koch
102812		Konstruktionstechnisches Seminar S 2: nach Vereinbarung		Jorden
102813	m5/m7	Funktionspläne V 1: Mo 10-11	P 1408	Jorden

102822	ab m5	Kostengünstige Bauweisen am Beispiel der KFZ-Technik V 1: Di 9 – 10 Ü 1: Di 10 – 11	P 1408	Künne
102832	m5	Handhabungstechnik V 2: Do 16 – 18 Ü 1: Fr 13 – 14	P 1410	Schlattmann
103211	m5 HI k,f/ m7 k,f/wi	Fügetechnik I V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 18	P 6201	Hahn Hahn/Mitarbeiter
103231	m5 HI f/wi m7 k,f/wi	Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) P 1: Mi 14 – 16 P 1: Mi 14 – 16	P 4309	Hahn/ Mitarbeiter
103312	m5 HI f/ m7 k,f,v,p	Metallkleben V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Hahn Hahn/Mitarbeiter
103341	m7 k/v,p	Berechnungsverfahren für Konstruktionswerkstoffe 1 V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14	N 4.236	Schlimmer
103411	m7 f	Ausgewählte Kapitel der Gießerei- und Walzwerktechnik V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Fr 8 – 9 E: nach Vereinbarung	P 1508.2	Altmiks
103412	m	Spezielle Werkstoffuntersuchungen P 2: nach Vereinbarung		Altmiks
103811	m	Seminar Werkstoff- und Fügetechnik S 2: Mo 8.30 – 10.00	P 1412	Hahn/Mitarbeiter
103832	m	Seminar Werkstoffe und Umwelt S 2: nach Vereinbarung		Schlimmer
104211	m5 H I	Wärmeübertragung 1/I V 1: Mi 7 – 8 Ü 2: Mi 8 – 10	P 1417	Möllenkamp
104212	m5 H II	Wärmeübertragung 1/II V 2: Mo 11.30 – 13.00 Ü 2: Mo 14.00 – 15.30 Di 14.00 – 15.30	P 6201 N 4.236	Gorenflo Gorenflo/ Schömann/Colditz Schömann/Caplanis

104321	m5/m7	Strömungslehre 2 V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	P 1509	Möllenkamp
104431	m5 H I v	Verbrennungstechnik V/Ü 2: Di 12-14	N 5.235	Lüttmann
104441	m5 H I v/ m7 v	Kältetechnik/Wärmepumpentechnik V 2: Di 15.30-17.00 Ü 1: Di 17.00-17.45	N 4.236	Gorenflo Gorenflo/Sokol
104511	m5 H I k/ m7 k	Kolbenmaschinen 1 V 2: Mi 11.00-12.30 Ü 1: Mi 12.30-13.15	P 1510	Lüttmann
104531	m5 H I k/ m7 k	Strömungsmaschinen 1 V 2: Fr 10-12 Ü 1: Fr 12-13	P 1510	Lüttmann
104551	m5 k/ m7 k	Kolben- und Strömungsmaschinen-Praktikum P 1: nach Vereinbarung	P 4312	Lüttmann
104581	LSII	Kraft- und Arbeitsmaschinen 1 V 2: Do 8-10 Ü 1: Do 10-11	P 1508.2	Lüttmann
104611	m5 HII	Maschinenlabor P 2: Do ab 13.30		Möllenkamp (Koordinator)
104811		Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) S 1: Fr 15.00-16.30	u 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/ Rennhack
104815		Seminar Strömungslehre 1 S 2: Do 9-11 Do 11-13	1 2 P 1408	Möllenkamp

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

105111	m5 HI	Grundlagen der Regelungstechnik I V 2: Di 9-11 Ü 1: Di 11-12	P 1417	Lückel Lückel/Mitarbeiter
105112	m5 HII	Grundlagen der Regelungstechnik II V 2: Fr 9-11 Ü 2: Fr 11-13	P 6201	Lückel Lückel/Mitarbeiter
105211	m7	Mehrgrößenregelungen V 2: Mi 8-10 Ü 1: Mi 10-11	N 5.235	Lückel Lückel/Mitarbeiter
105222	m	Rechneranwendungen in der Systemtechnik P 2: nach Vereinbarung		Lückel/Mitarbeiter
105311	m7 k,f	Digitale Steuerungen und Regelungen V 2: Fr 14-16 Ü 1: Fr 16-17	N 5.235	Hanselmann
105321	m7 v,p	Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung V 2: Mo 16-18 P 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Engelke/Gaedtke
105411	m5 HI k,f/ m7 k,f	Ölhydraulik und Pneumatik V 1: Mo 16-17 Ü 1: Mo 17-18 P 1: Do 14-15 Do 15-16 Do 16-17	P 1401 IW 1.301	Sieben 1 2 3
105422	m7 k,f	Antriebstechnik II V 2: Di 8-10 Ü 1: Di 10-11	N 5.235	Moritz
106211	m5 f/wi/ LSII	Spanlose Fertigung 1 V 2: Mi 11-13	P 5201	Dohmann
106232	m7 f/wi/ LSII	Spanlose Fertigung 3/II V 2: Do 8-10	N 4.236	Dohmann
106311	m5 HI f/ LSII/ m7 f/wi	Spanende Fertigung V 2: Mi 11.00-12.30 Ü 1: Mi 13-14	P 1410	Oevenscheidt
106641	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 1 V 2: Do 14.00-15.30	P 5203	Schneider
106642	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 2 Ü 2: Do 16.00-17.30	P 5203	Schneider

106643	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 3 Ü 2: Mi 7.30 – 9.00	P 5202.5	Schneider
106644	wi L	Arbeitswissenschaft 4 S 2: Mi 9.15 – 10.45	P 5202.5	Schneider
106621	m5 e5	Angewandte Arbeitswissenschaft Ü 2: Do 16.00 – 17.30	P 5203	Schneider
106711	m5 HII wi	Einführung in die industrielle Produktionstechnik I V 4: Mi 14 – 18	P 7201	Gausemeier/ Dohmann
106811	m5 HI f/wi/ LSII/m7 f	Fertigungstechnisches Praktikum 1,2 (spanlose und spanende Fertigung) P 2/3: Mo ab 9.15 Do ab 10.15	IW 0.531 P 4312	Dohmann
107131	m7 f,v,p Ü 1:	Kunststofftechnologie 1 V 2: Mo 9 – 11 Mo 14 – 16 P 1: Mo 14 – 16	P 1510 P 1510 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter
107311	m5 HI,v,p/ m5/HII,v/ ch k5/wi	Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Fr 7 – 9	P 6201 P 4311	Wortberg Wortberg/ Mitarbeiter
107421	m7 p	Automatisierung in der Kunststoff- verarbeitung V 2: Di 9 – 11 P 1: nach Vereinbarung	P 1509	Wortberg
107431	m7 p	Verfahrenstechnisches Auslegen von Schneckenmaschinen V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Do 13 – 15	P 1408 P 1513	Potente
107432	m7 p/ wi	Projektierung von Extrusions- anlagen V 2: Di 14.00 – 15.30 Ü 1: Di 15.45 – 16.30	P 1508.2	Wortberg
107531	m7 p	Fügen von Kunststoffen V 2: Do 11 – 13	P 1510	Potente
107611	m5 HI p/ m7 p	Grundlagen der Holztechnologie V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18	P 4202	Weitland

107612	m5 p	Ausgewählte Kapitel der Holz- technologie S 3: nach Vereinbarung	P 4202	Weitland
107811		Kunststofftechnisches Seminar S 1: Mo 11-12	P 4401	Potente/ Wortberg Weitland/ Mitarbeiter
107812		Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: Mo 12-13	P 4401	Potente/ Wortberg Weitland/ Mitarbeiter
108111	m5 p,v	Mechanische Verfahrenstechnik V 2: Do 11-13 Ü 1: Do 13-14	P 1410	Pahl Pahl/Wolf
108141	m5 HI v/ m7 HII v	Apparatebau V 2: Mo 11-13	N 4.336	Horn
108211	m5 p,v	Thermische Verfahrenstechnik 1 V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	P 1401	Rennhack/ Numrich Rennhack/ Mitarbeiter
108241	m7 v	Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik V 2: Di 8-10 Ü 1: Di 10-11	N 4.236	Pahl Pahl/Hoffmann
108311	m5 HI v,p m7 v,p	Mehrphasenströmung V 2: Do 7-9 Ü 1: Do 9-10	N 5.235	Pahl Pahl/Wolf
108321	m7 v,p	Stoffübertragung V 2: Mi 11.00-12.30 Ü 1: Mi 12.30-13.15	N 5.235	Numrich/ Mitarbeiter
108331	m7 v,p	Technische Reaktionsführung V 2: Fr 11.00-12.30 Ü 1: Fr 12.30-13.15	N 5.235	Rennhack/ Numrich Rennhack/ Mitarbeiter
108511	m5/wi m5 HI m5 HII/wi	Meßtechnik V 2: Mi 17-19 P 1: Mo ab 13.30 P 1: Di ab 13.30	P 5201 P 4441 P 4441	Pahl Botzeck/Borgmeier

108521	m7 v,p	Verfahrenstechnisches Praktikum II P 2: Fr ab 14.00	IW	Pahl/Rennhack
108622	m7 v	Energie- und Brennstofftechnik 2 V 2: Fr 8 – 10 P 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Balduhn
108802		Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15.00 – 15.45	N 5.235	Pahl/Rennhack/ Mitarbeiter
108812	m v	English for Process Engineering S 1: Do 16 – 18	P 1408	Nehm

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

		Mechanik		
101911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Herrmann/ Mitarbeiter
101912		ganztäglich (Diplomarbeit)		
101913		ganztäglich (Doktorarbeit)		Herrmann
		Getriebetechnik		
101921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Meierfrankenfeld
101922		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		Stahlbau, Mechanik		
101931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Wild
101932		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		Mechanik		
101951		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Richard/ Mitarbeiter
101952		ganztäglich (Diplomarbeit)		
101953		ganztäglich (Doktorarbeit)		Richard
		Konstruktionslehre		
102911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Jorden/ Mitarbeiter
102912		ganztäglich (Diplomarbeit)		
102913		ganztäglich (Doktorarbeit)		Jorden
		Konstruktionslehre/ Technische Mechanik		
102931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Zelder
102932		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAD)		
102941		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Koch/ Mitarbeiter
102942		ganztäglich (Diplomarbeit)		
102943		ganztäglich (Doktorarbeit)		Koch

	Werkstoff- und Füge-technik	
103911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Hahn/
103912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
103913	ganztägig (Doktorarbeit)	Hahn
	Werkstoffkunde und -prüfung	
103921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Altmiks
103922	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Berechnungsverfahren für Konstruktionswerkstoffe	
103931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Schlimmer
103932	ganztägig (Diplomarbeit)	
103933	ganztägig (Doktorarbeit)	
	Thermodynamik, Wärmeübertragung	
104911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gorenflo/
104912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
104913	ganztägig (Doktorarbeit)	Gorenflo
	Kraft- und Arbeitsmaschinen	
104931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lüttmann
104932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Konstruktionslehre, Wärme- und Strömungstechnik	
104941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Möllenkamp
104942	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Regelungstechnik	
105911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Lückel/
105912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
105913	ganztägig (Doktorarbeit)	Lückel
	Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik	
105921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Sieben
105922	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Umformtechnik	
106911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Dohmann/
106912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
106913	ganztägig (Doktorarbeit)	Dohmann
	Arbeitswissenschaft	
106941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Schneider
106942	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Kunststofftechnologie	
107911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Potente/
107912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
107913	ganztägig (Doktorarbeit)	Potente

107921		Kunststofftechnologie			
107922		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung			Wortberg/ Mitarbeiter
107923		ganztäglich (Diplomarbeit)			Wortberg
		Holztechnologie			
107941		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung			Weitland
107942		ganztäglich (Diplomarbeit)			
		Verfahrenstechnik			
108911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung			Rennhack/ Mitarbeiter
108912		ganztäglich (Diplomarbeit)			Rennhack
108913		ganztäglich (Doktorarbeit)			
		Mechanische Verfahrenstechnik			
108921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung			Pahl/ Mitarbeiter
108922		ganztäglich (Diplomarbeit)			
108923		ganztäglich (Doktorarbeit)			
		Wärme-Energietechnik/ Technische Mechanik			
108931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung			Horn
108932		ganztäglich (Diplomarbeit)			

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e3	Technische Mechanik 2			
		V 2: Fr 9 – 11		P 7201	Richard/Pawliska
		Ü 2: Di 7 – 9	1-4	P 6201	Linnig/Richard
		Di 9 – 11	5-8		
104731	chk5	Grundlagen des Apparatebaues			
		V 2: Di 9 – 11		P 1508.2	Lüttmann
		Ü 2: Mi 14 – 16			
105722	e3 HI	Konstruktionslehre			
		V 1: Di 9 – 10		P 5203	Sieben
		Ü 2: Do 9 – 11	1	P 1410	
		Mo 11 – 13	2		
		Mo 14 – 16	3		
107741	FB 6	Technologie der Werkstoffe des Haushalts			
		V 2: Do 9 – 11		P 4202	Weitland
		E 2: nach Vereinbarung			
107742	chk5	Holzoberflächenbehandlung			
		V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		P 4202	Weitland
107311	chk5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung			
		V 2: Mo 9 – 11		P 6201	Wortberg
		Ü 1: Fr 7 – 9	u	P 4311	Wortberg/ Mitarbeiter
		P 1: nach Vereinbarung			

Brückenkurse

130010	ch3	Deutsch II V 2: Di 18 – 20	H 7.312	Graf
130020	ch1	Englisch I V 2: Mi 14 – 16	H 7.304	Wagner

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 I V 5: Mi 8 – 9 Do 7 – 9 Fr 7 – 9 Ü 2: Do 9 – 11 Fr 9 – 11 P 4: Do 13 – 17 Fr 13 – 17	A 4 1 2 1 2	Reininger J 2.331 Krahl Reininger J 3.113 Krahl/Reininger J 3.128 Flechtner/N.N. J 3.137 J 3.326
132020	LSI/II	Allgemeine Chemie V 2: Di 7 – 9 Ü 2: Di 9 – 10 Mi 12 – 13 P 4: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 6 H 7 J 3.137	Krahl Senger Krahl/Reininger
132030	ph1 ma1 i1	Anorganische Chemie für Physiker V 4: Mi 7 – 9 Do 7 – 9 Ü 1: Fr 8 – 9 P 2(4): als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 5 A 5 J 3.128/ 137	Reininger Krahl/Reininger
132040	m1	Chemie für Maschinenbauer V 3: Sa 8 – 11	C 1	Reininger
132050	ch1	Anorganische Chemie I V 2: Mo 11 – 12 Di 11 – 12	A 4	Marsmann

132060	ch1	Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren V 1: Di 8 – 9 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 12 – 13 P 8: Mo,Di 13 – 18				A 4 A 4 J 2.331 N 5.235 P 1509 J 3.137 J 3.128 J 3.113 J 3.326	Lendermann Haupt Haupt/ Lendermann/ N.N. N.N. N.N. Haupt Lendermann N.N. N.N.
132070	ch3	Anorganische Chemie III (Angewandte Anorg. Chemie) V 2: Fr 9 – 11				A 4	Marsmann
132080	ch3	Grundpraktikum der Anorganischen Chemie P 8: Blockpraktikum vor Vorlesungsbeginn					Marsmann/N. N.
132090	chl5 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik II V 2: Mi 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 P 8: nach Vereinbarung				A 6 A 5 J 2.311 J 2.314	Lendermann Lendermann/N.N. Lendermann N.N.
132100	chc5	Anorganische Chemie IV (Koordinationschemie) V 2: Mo 9 – 11				A 5	Haupt
132110	chc7 cht7 LSII7 (W)	Anorganische Chemie VI (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie) V 2: Do 9 – 10 Fr 9 – 10 S 1: Di 16 – 18 P 12: Mo 9 – 17 Di 9 – 17				A 5 A 6 J 6.125	Haupt Haupt/Marsmann Seshadri Flörke/Seshadri Schnieder Heinekamp
132120	chl7 cht7 (WP)	Analytische Chemie IV (NMR-Spektroskopie und Einkristall- Röntgenstrukturanalyse) V/Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 14 – 16				A 5 J 2.331	Haupt/Marsmann Flörke
132130	chl5 chc7 (W) cht7 (W)	Meßwererfassung und -verarbeitung V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18 P (HT) nach Vereinbarung				A 4	Riepe Lendermann

132140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig			Haupt
132190	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig			Lendermann
132200	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig			Marsmann
132210	chc	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung			Haupt
132220	chc cht	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung			Marsmann

Organische Chemie

133010	ch3	Organische Chemie II V 4: Di 9-10 Mi 9-10 Do 9-11 Ü 2: Do 11-13 Fr 11-13 Fr 11-13 Fr 11-13 P: tägl. 13-18 1. Gruppe bis 5.12. 2. Gruppe ab 8.12.		A 4 1 A 6 2 A 4 3 B 2 4 H 2	Minas Minas/Brinkmann Wolf/Winters Senger Altenbach/ Masukowitz Minas Minas/Müller/ Dombert/Fritsch Klein Senger/Jorasche/ Ortner/Schürmann
E				J 4.311 J 4.119	
133020	ch3	Einführung in das Praktikum Organische Chemie V 1: Di 11-13 1. Semesterhälfte		H 7	Senger
133030	chc5 cht5	Organische Chemie III V 4: Di 9-10 Mi 9-10 Do 9-10 Fr 10-11 S 2: Mi 10-11 Do 10-11 Ü 1: nach Vereinbarung		J 2.331 A 6 B 2 J 2.331 A 6	Wolf Wolf Wolf/N.N.

133040	chc7 cht7	Organische Chemie V V 2: Do 11-12 Fr 10-11 S 2: Di 15-16 Do 12-13	A 4 A 6 A 4	Altenbach
133050	chc ab 7. Sem.(W)	Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 10-11	A 6	Altenbach
133060	chc5	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Fr 9-10	A 6	Wolf
133070	ch ab5 chl/b6 chk/r6 (WP)	Organisch-Chemische Produktionsprozesse in der Großindustrie V 2: Di 14-16 E: nach Vereinbarung	A 6	Minas
133080	chl5 chr5	Organische Chemie III V 2: Do 11-12 Fr 10-11 Ü 1: Do 12-13	A 5	Senger
133090	LSII/7 TG:B1/2	Organische Chemie II V 2: Mi 10-11 Fr 10-11	H 7	Minas
133100	chc7 LSI/5 TG:C2 LSII/7 TG: D2	Biochemie V 2: nach Vereinbarung		Boos
133110	LSII/7 TG: D2	Biochemie P 2: nach Vereinbarung		Boos/Marth Walforth
133120	chc cht (W)	Spezielle Kapitel der Biologischen Chemie V 1: nach Vereinbarung		Schlimme
133130	LSII TG:B(WP) LSI/TG B(WP)	Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie P: 4/3 nach Vereinbarung		Altenbach/Minas
133140	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung	J 4.202	Altenbach
133150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig		Altenbach

133160	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung		Boos
133170	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: nach Vereinbarung		Boos

Physikalische Chemie

134010	ch3	Physikalische Chemie I V 3: Mo 11-13 Mi 10-11	A 6 A 4	Pollmann
134020	ch3	Physikalisch-Chemische Rechenübungen I Ü 2: Mi 11-13	A 4	Pollmann/ Hiltrop/ Hoffmeister/ Meister
134030	chc5 cht5	Physikalische Chemie III V 4: Mi 11-13 Do 11-13	A 6	Stegemeyer
134040	chc5 cht5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen III Ü 2: Mo 11-13	J 2.331	Stegemeyer/ Dilger/Niggemann
134050	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar S 2: Di 16-18	J 2.331	Pollmann/ Stegemeyer
134060	chc(WP) cht(W)	Flüssige Kristalle V 2: nach Vereinbarung		Stegemeyer
134070	LSII 3/5	Physikalische Chemie I V 2: Di 13-15	A 5	Klemm
134080	LSI/5	Einführung in die Physikalische Chemie V 2: nach Vereinbarung		Klemm
134090	LS	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P: nach Vereinbarung		Klemm
134100	HI/LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Klemm
134110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Pollmann

134120	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Stegemeyer
--------	------------	--	--	-------------------

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	chc5 cht5 chr5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen) V 3: Fr 8 – 9 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	J 2.331 J 2.331	Hempel Hempel/Lapresa
135020	chc5 cht5 chr5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik II (Thermische Grundoperationen) V 2: Di 8 – 9 Di 10 – 11 Ü 1: Mi 14 – 15 S 1: Mi 15 – 16	J 2.331 J 2.331	Hempel Hempel/Lapresa
135030	chc7 cht7	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I 1 SWT: nach Vereinbarung	NW 1.225	Hempel/Warnecke/ Lindert/Schmidt
135040	chr5 cht5 chl5 LSIIb	Reaktionstechnik V 3: Mo 9 – 10 Di 11 – 13 Ü 1: Di 10 – 11 P 1 SWT: nach Vereinbarung	J 2.331 A 6 A 6 NW 1.225	Broecker
135050	chr5 cht5 LSII/b	Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik S 2: nach Vereinbarung		N.N.
135060	chc5/7 cht5/7 chr5 LSII/b	Technisch-Chemisches Seminar S 2: Fr 14 – 16	A 6	Langemann
135070	chc7 cht7 cht5	Technische Chemie III V 2: Mi 11 – 13 S 1: Do 10 – 11	J 2.331 A 5	Langemann
135080	chc7 cht7 chr5 chl5 (WP)	Biotechnologie (Bioverfahrenstechnik) V 2: Do 13 – 15 P 4: nach Vereinbarung	J 2.331	Hempel Hempel/Wörtemann/ Krull/Rudolph/ Zwicker

135090	chc/t7 chl/r5 cht7	Anwendung der EDV in der Chemischen Technik II (Informatik, Datenverarbeitung) U 2: nach Vereinbarung			Broecker/Hempel/ Langemann
135100	chc7 cht5/7 chr5 (WP) LSII/b	Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung			Broecker/Hempel/ Langemann
135110	chc cht chr	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	J 1.136		Broecker
135120	chc cht chr	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129		Hempel
135130	chc cht chr	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401		Langemann

Angewandte Chemie

136010	Lp1 TG:B4 P	Sachverhalte der Allgemeinen Chemie V 2: Mo 9-11	CU 132		Kettrup/Ohrbach
136020	Lp1 TG:B4 P/KE/OH	Seminar über Sachverhalte der Allgemeinen Chemie S 2: Mo 11-13	CU 132		Ohrbach
136030	Lp3 TG:A5 P	Demonstrations- und Schülerversuchspraktikum zum Sachunterricht mit Begleitseminar S 2: Mo 13-15	CU 132		Ohrbach
136040	Lp5 TG:A-C P	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: Mi 14-16	CU 132		Ohrbach
136050	Lp5 P	Luftschadstoffe – Ursachen und Wirkung (Fächerübergreifende Studien Chemie/Biologie) V 4: Do 14-18	J 5.321		Kettrup/Masuch

136060	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Praktikum Analytische Chemie P 3: nach Vereinbarung		Kettrup/Grote/ Stenner
136070	M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:6	Seminar Analytische Chemie S 1: nach Vereinbarung	J 5.321	Grote
136080	LSI/3 TG:4 LSII/3 TG:6	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar S 3: nach Vereinbarung		Grote/Boeddeker
136090	LSI/5 TG:D LSII/5 TG:E	Didaktik und Methodik des Chemie- unterrichts II V 1: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup/Esser
136100	LSI/5 TG:C3 LSII/5 TG:D1	Analytische Chemie II V 2: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup/Grote
136110	M LSI TG:C LSII TG:D	Schwerpunktpraktikum Angewandte P 3/4: nach Vereinbarung		Kettrup/Grote/ Ohrbach/Stenner
136120	L, M (W)	Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung		Kettrup
136130	ch8	Schwerpunktfach Angewandte Chemie S 1: nach Vereinbarung P 4: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup Kettrup/Grote/ Ohrbach/Stenner
136140	ch8 (WP)	Instrumentelle Analytik V 2: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup/Grote Ohrbach/Stenner
136150	chc L, M	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung		Kettrup
136160	L	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Kettrup
136170	chc L/M	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Kettrup

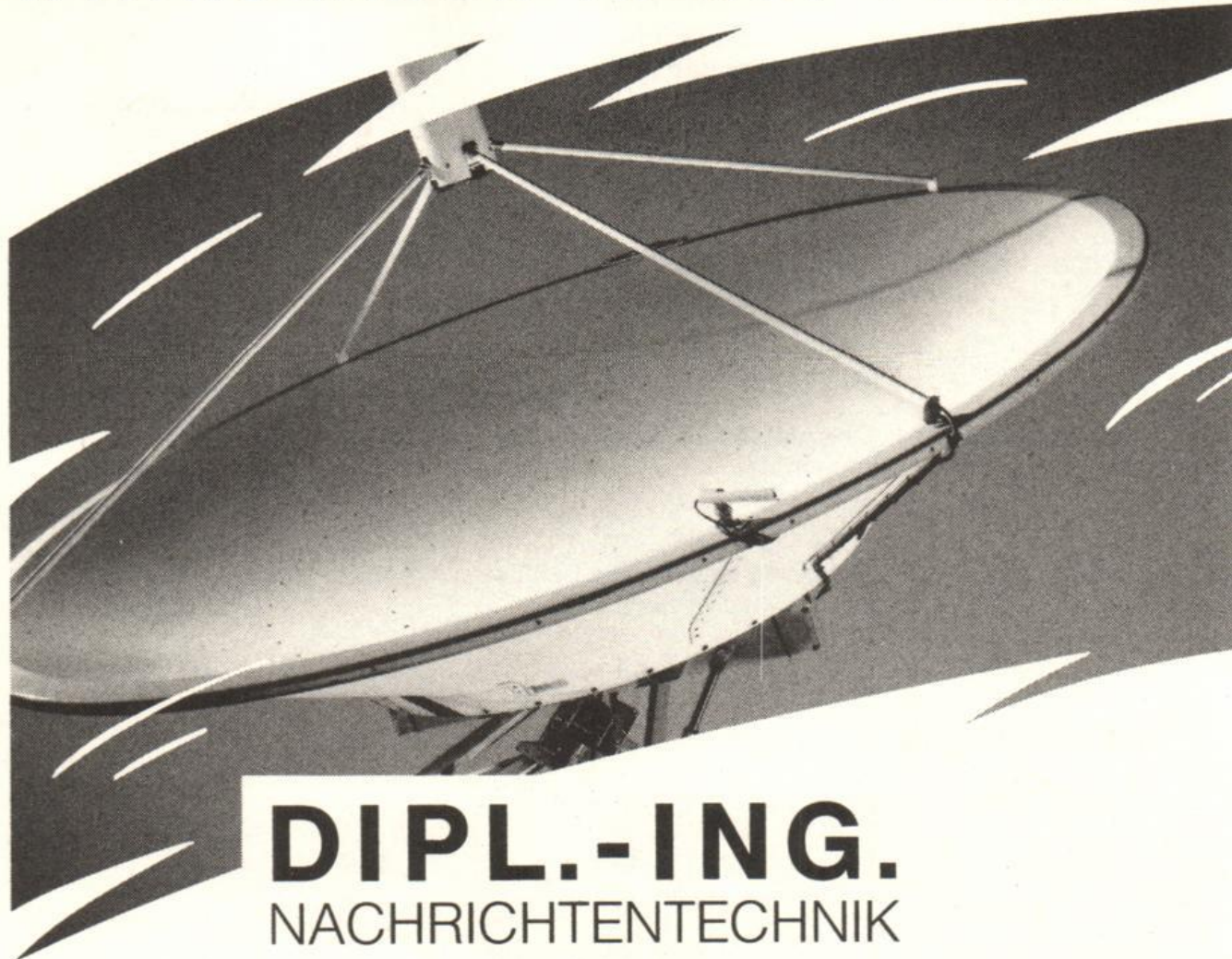
Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

137010	chb5	Chemie und Technologie der Filmbildner und Additive			
		V 5: Di 10-12	A 5		Goldschmidt
		Mi 10-11	P 1417		
		Fr 11-13	A 5		
		P 1SWT: Do ganztägig	NW 1.225		Goldschmidt/ Koch
137020	chb5	Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe			
		V 3: Di 12-13	A 5		Goldschmidt
		Mi 11-13			
		P 0,5SWT: nach Vereinbarung	NW 2.225		Goldschmidt
137030	chb5	Chemie und Technologie der Lösemittel			
		V 2: Mi 9-10	H 7		Broecker
		Fr 9-10			
137040	chb	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten			
		S: nach Vereinbarung			Goldschmidt

Kunststoffe

138010	ch5	Makromolekulare Chemie II			
		V 2: Mi 14-16	A 6		Broecker
		Ü 1: Do 17-18	J 2.331		
		P 1SWT: nach Vereinbarung	J 1.318		
138020	chk5	Chemie und Technologie der Kunststoffe I			
		V 3: nach Vereinbarung			Broecker
		P 0,75SWT: nach Vereinbarung	J 1.318		
138030	chk5	Meß- und Prüfverfahren für Kunststoffe			
		V 2: nach Vereinbarung			Klemm
138040	chb5 chk5	Instrumentelle Analytik der Polymeren			
		V 2: Di 8-10	A 5		Klemm
		P 0,25: nach Vereinbarung			
138050	chc7 cht7 (WP)	Makromolekulare Chemie			
		V 2: Mi 14-16	A 6		Broecker
		S 1: Do 16-17	J 2.331		
		Ü 1: Do 17-18			
138060	m	Chemie der Kunststoffe			
		V 2: Do 14-16	A 5		Broecker/ Goldschmidt/ Senger

Willkommen in der Praxis.



DIPL.-ING.
NACHRICHTENTECHNIK

Wir sind Deutschlands Kommunikations

Wer wie Sie vor dem Start ins Berufsleben steht, möchte sein Wissen schnellstmöglich und erfolgreich anwenden.

Als Europas größte Kommunikations-Gesellschaft bieten wir Ihnen einen schnellen Einstieg in die Praxis. Damit meinen wir nicht den Sprung ins kalte Wasser, sondern intensives Heranführen an Ihre zukünftigen Aufgaben. Eben ein „training on the job“, das Ihnen nicht nur das Orientieren, sondern auch das Spezialisieren erleichtert.

KARRIERE WÄHLEN:
01 30 08 00

Was folgt, ist ein berufliches Tätigkeitsspektrum, das so vielfältig ist wie die Unternehmensaufgaben der Telekom. Dazu gehört der Einsatz neuer Technologien ebenso wie der Ausbau unseres flächendeckenden Service-Netzes und die Erweiterung unseres hochwertigen Produkt-Angebots.

Deshalb verlangt Ihre zukünftige Position bei Telekom nicht nur technischen Sachverstand, sondern auch Management-Qualitäten. Wenn Sie die Entfaltung Ihrer persönlichen Möglichkeiten ebenso reizt wie die Verwirklichung hoher Unternehmensziele, sollten Sie sich mit uns in Verbindung setzen.

Steigen Sie ein bei Telekom. Wir informieren Sie gern.

Gesellschaft.

 **Telekom**
Deutsche Bundespost

DIE GILDE T 0.301

Allgemeine Veranstaltungen

140000		Elektrotechnisches Kolloquium K: nach Ankündigung		P 6203	Kumm (Koordinator)
140010	e1 HII	Brückenkurs Englisch I V 2: Mo 14-16 Mi 11-13 Do 9-11	1 2 3	H 7.304	Wagner
140020	e3 HII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 14-16 Mi 9-11	1 2	H 7.304	Doppler
140030	wi	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 11-13		H 7.304	Wagner
140040	e	Programmierlabor tägl. 8-16		P 7202	Sturm/Rüsing

Grundstudium

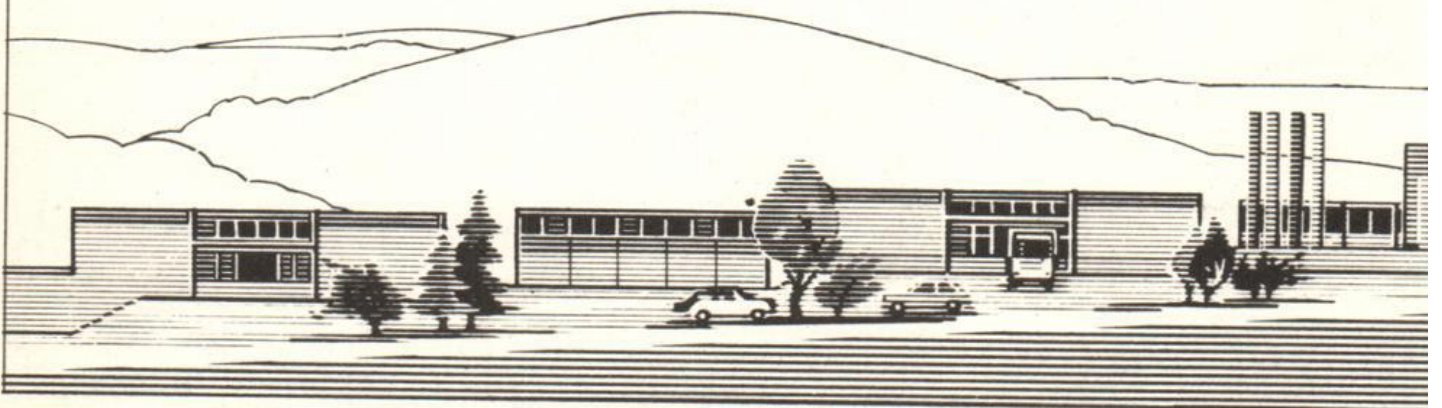
141010	e1 wi	Grundlagen der Elektrotechnik A V 4: Mi 9-11 Fr 9-11 Ü 2: Mi 14-16 Mi 16-18 Do 9-11	1 2 3	C 1 C 1 P 6203 P 7203	Hartmann Drüe Kräuter
141020	e1 wi	Grundlagen der technischen Informatik A V 2: Fr 7-9 Ü 1: Mo 14-16 Mo 14-16 Di 7-9 Di 7-9 Di 9-11 Di 9-11 Di 14-16 Di 14-16 Mi 14-16 Mi 14-16 Mi 16-18 Mi 16-18	u 1 g 2 u 3 g 4 u 5 g 6 u 7 g 8 u 9 g 10 u 11 g 12	C 1 N 2.221	Belli Belli/Azem
141030	e3	Theorie der Wechselströme V 3: Di 11-13 Do 7-9 Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13 Mi 14-16	g 1 2 3	C 1 P 7203 P 7203	Hartmann Zimmermann Wiemers

Karriere in Lippe? Aber ja doch:

PHOENIX CONTACT ist international ein Begriff für moderne Schaltschrank-Komponenten. Überdurchschnittliche Umsatzsteigerungen auf solider wirtschaftlicher Basis begleiten seit mehr als 60 Jahren unser stetiges Wachstum. Wir beschäftigen inzwischen mehr als 2.000 Leute.

Diesen Dauererfolg führen wir auf die hohe Funktionalität und Qualität unserer Erzeugnisse, die extreme Marktnähe unserer Produktentwicklung und Begeisterungsfähigkeit unserer Mitarbeiter zurück. Möchten Sie an diesem Erfolg teilhaben? Als

Jung-Ingenieur



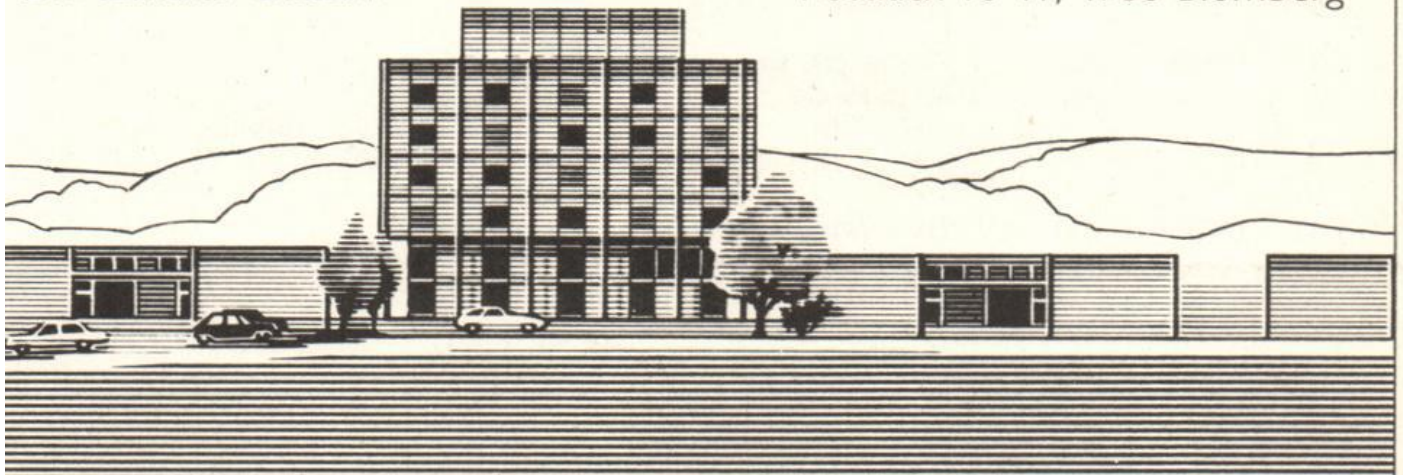
finden Sie bei uns entwicklungs-
fähige Einstiegspositionen in den
Bereichen

**Entwicklung/Konstruktion,
Produktion/Arbeitsvorbereitung,
Dokumentation/Werbung,
Marketing/Vertrieb
und Qualitätssicherung**

Wenn Sie gern in einem
Unternehmen arbeiten möch-
ten, dessen Wachstumspoten-
tial eine Fülle greifbarer Chan-
cen für Sie bereithält und das Sie
bei der Entfaltung Ihrer Fähig-
keiten programmatisch fördert,
dann sollten Sie sich bei uns
bewerben. Schreiben Sie an
den Leiter des Personalressorts
Dr. Gunther Olesch.

 **PHOENIX
CONTACT**

Postfach 13 41, 4933 Blomberg



141040	e3	Meßtechnik A	V 2: Fr 11-13			P 7201	Ebbesmeyer
			Ü 1: Do 11-13	g	5/6	P 6203	Bothe/ Ester/ Wetzlar/ Wöstenkühler
				u	7/8		
				g	1/2		
				u	3/4		
141050	e3	Bauelemente und Grundschaltungen A	V 3: Mo 7-9			C 1	Tegethoff
			Do 7-9	u			
			Ü 1: Do 11-13	u	5/6	P 1516.2	
			Do 11-13	g	7/8		
			Do 14-16	u	1/2		
			Do 14-16	g	3/4		
141060	e3	Werkstoffkunde	V 2: Do 16-18			P 7201	Hangleiter
			Ü 1: Fr 8-9				

Hauptstudium I

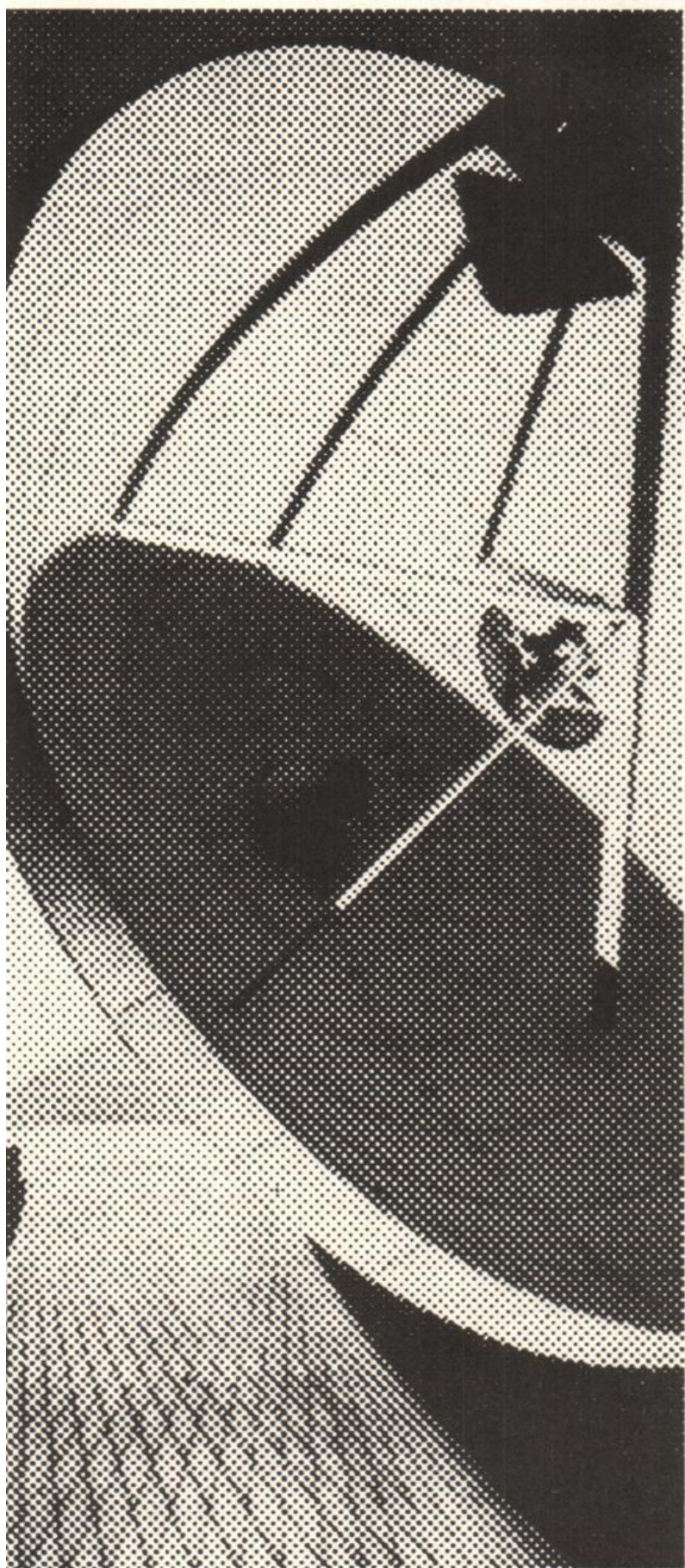
142010	ea5 ee5 ep5	Regelungstechnik B I	V 2: Mi 7-9			P 6203	Bick
			Ü 1: Di 11-13	g		P 6203	
			P 2: Di ab 14	g	1	P 1608	Bick/Azem
				u	2		
				g	3		
				u	4		
142020	ea5 ee5	Datenverarbeitung B	V 2: Mi 9-11			P 6203	Aldejohann
			Ü 1: Di 9-11	g		P 1516.2	
			P 2: Di ab 14		1	P 1714	
					2		
142030	ea5	Nachrichtenübertragung A I	V 2: Fr 9-11			P 6203	Wichert
			Ü 1: Di 9-11			P 1516.2	Felderhoff
142040	ea5 ep5	Prozeßautomatisierung A I	V 2: Mi 11-13			P 1516.2	Latzel Papenfort
			Ü 1: Do 9-11	g			
142050	ea5 ep5	Elektrische Maschinen und Antriebe B I	V 2: Di 7-9			P 6203	Stock
			Ü 1: Di 11-13	u		P 6203	
142060	ea5	Prozeßmeßtechnik A I	V 2: Mo 11-13			P 1516.2	Ebbesmeyer
			Ü 1: Do 9-11	u			

142070	ee5	Elektromagnetische Felder A V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mo 11-13	u	P 1512	Horstick
142080	ee5	Halbleiterschaltungen A V 3: Di 7-9 Mo 11-13 Ü 2: Mo 9-11	g	P 1512	Rentzsch-Holm
142090	ee5	Halbleiterschaltungen B P 2: nach Vereinbarung		P 1713	Rentzsch-Holm
142100	ep5	Hochspannungstechnik und elektrische Energieversorgung A V 2: Di 9-11 Ü 1: Mi 9-11	u	P 1611 P 1512	Bartmuß
142110	ep5	Leistungselektronik B V 1: Mi 9-11 P 2: Mo ab 14.00	g	P 1512 IW II	Grotstollen Grotstollen/ Fröhleke/ Kleibaumhüter/ Kunze

Hauptstudium II

143010	ea5 ed5 en5 ep5	Regelungstechnik A II V 3: Di 11-13 Do 11-13 Ü 2: Di 14-16	g	P 7203	Dörrscheidt Schumann
143020	ea5 ed5 en5 ep5	Nachrichtentechnik A V 2: Di 9-11 Ü 1: Fr 8-9		P 7203	Kumm Alberti/Schulz
143030	ea5 ed5 en5 ep5	Datentechnik V 4: Do 14-16 Fr 11-13 Ü 2: Do 7-9		P 7203	Maehle Rüsing
143040	ea5 ed5 en5 ep5	Elektrische Energieversorgung A V 2: Mo 11-13 Ü 1: Do 11-13	u	P 7203	Voß Becker/ Möhring-Hüser/ Siebers
143050	ea7 ed7 en7 ep7	Feldtheorie B V 2: Di 9-11 Ü 2: Mo 14-16 Mo 14-16 Mo 14-16	1 2 3	P 7201 P 1516.2 P 1512 P 6203	Mrozynski Hempelmann/ Maeser/Öing/ Remmert

143060	ea7 ed7	Prozeßautomatisierung B II V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mi 9-11 g P 2: Mi ab 14.00 Do ab 14.00	P 6203 P 1516.2 P 1710.1	Latzel Bunzemeier Latzel/ Reißenweber/ Bunzemeier/ Papenfort
143070	ea7	Prozeßmeßtechnik II V 2: Fr 9-11 Ü 2: Fr 11-13 P 2: Mi ab 14.00	P 1611 P 7302	Barschdorff Klößner/Ester Bothe/Ester/ N.N./Wetzlar/ Wöstenkühler
143080	ea7	Stochastische Regelungstheorie A V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mi 9-11 u	P 1611 P 1516.2	Dourdoumas Holtgrewe
143090	ed7	Entwurf digitaler Systeme A V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 8-9	P 6203	Aldejohann Braam
143100	ed7	Rechnertechnik B V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 9-11 u P 2: Fr ab 9.00	P 6203 P 1611 P 1617	Maehle Bauch/Obelöer Bauch/ Brockmann/ Obelöer
143110	en7	Nachrichtenübertragung A V 3: Fr 9-11 Fr 11-13 g Ü 1: Fr 11-13 u P 2: Do ab 14.00	P 7203 P 6203 P 6203 P 7402	Meerkötter Scholz Alberti/ Janitzki/ Koschnick/ Pfeiffer/Schulz
143120	en7	Hoch- und Höchstfrequenztechnik A V 3: Do 9-11 Fr 11-13 u Ü 2: Di 14-16	P 1512 P 1516.2	Kumm/Wichert Felderhoff/ Schrewe/Zhou
143130	ep7	Elektrische Antriebstechnik A V 2: Do 9-11 Ü 1: Do 11-13 g	P 1611	Grotstollen Grotstollen/ Heinemann
143140	ep7	Elektrische Antriebe B II V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 11-13 u P 2: Mi ab 14	P 1516.2 P 1611 P 7205/ IW II	Stock



Die Post sucht Diplom-Ingenieurinnen und Diplom-Ingenieure der FH für einen großen Schritt in die Zukunft.

Für unsere Aufgaben im Bereich TELEKOM suchen wir junge Diplom-Ingenieurinnen und Diplom-Ingenieure der Fachrichtungen:

- **Hochbau, Architektur**
- **Maschinenbau**
- **Energietechnik**
- **Nachrichtentechnik
und verwandter Fachrichtungen**

Bei uns haben Sie die Chance eigenverantwortlicher Arbeit. Als führender europäischer Anbieter und Anwender modernster Kommunikationstechnologien ist die Post der größte Arbeitgeber in der Bundesrepublik. Deshalb finden Sie bei uns auch ein Vielzahl anspruchsvoller Spezialgebiete.

Sie arbeiten im gehobenen technischen Dienst nach einem intensiven Vorbereitungsdienst selbständig in interessanten Arbeitsgebieten und frühzeitig auch in Führungspositionen in einem angenehmen Betriebsklima.

Kommen Sie zur Post. Innovationen und neue Technologien warten auf Sie. Sie sollten kreativ und aufgeschlossen sein. Für einen großen Schritt in eine sichere Zukunft. Auch Schwerbehinderte haben gute Chancen.

Deutsche Bundespost TELEKOM
Oberpostdirektion, Referat 249
Herr Dipl.-Ing. Maag
Telefon (02 31) 133-24 91
4600 Dortmund 1

 **Telekom**
Deutsche Bundespost

143150	ep7	Hochspannungstechnik und elektrische Energieübertragung A V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 14 – 16 g	P 1512	Voß Fette
143160	wi7	Prozeßautomatisierung A II P 1: Mi ab 14.00 Do ab 14.00	P 1710.1	Latzel/ Reißenweber/ Bunzemeier/ Papenfort

Pflichtwahlfächer

144010	HI/HII	Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Barschdorff Wöstenkühler
144020	HI/HII	Techniken disziplinierter Software-Erstellung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Belli
144030	HI/HII	Regelungen in der Verfahrenstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Bick
144040	HI/HII	Qualitätssicherung – Messende Prüfung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Cambeis
144050	HI/HII	Flugregelung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung		Dörrscheidt Panreck
144060	HI/HII	Numerische Verfahren der Regelungstechnik V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung		Dörrscheidt Höttecke
144070	HII	Ausgewählte Kapitel der Kontrolltheorie V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Dourdoumas Holtgrewe
144080	HI/HII	Regelung stromrichter gespeister Drehstromantriebe V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Grotstollen Grotstollen/ Wang
144090	HI/HII	Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Horstick
144100	HI/HII	Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung		Horstick

Was die Zukunft bringt, liegt an Ihnen.

Die Kommunikationstechnik bietet alle Chancen. Bei der KRONE AG eröffnen

KRONE

sich – mit Endgerätesystemen und Fernmelde-Linientechnik, Kommunikations- und Informationssystemen sowie elektronischen Bausteinen – besonders günstige Perspektiven.

Entdecken Sie Freiräume und Aufstiegsmöglichkeiten eines Unternehmens mit über 2.000 Mitarbeitern in Berlin und anderen deutschen Standorten sowie 17 Tochtergesellschaften in Europa und Übersee.

Zum Beispiel als IngenieurIn für Entwicklung, Konstruktion, Fertigung oder Qualitätssicherung. Verabreden wir uns für die Zukunft?

*Mehr über die KRONE AG bringt Btx * 36 036 # KRONE.*

Erst Ideen machen die Technik:

KRONE Aktiengesellschaft, Beeskowdamm 3-11, 1000 Berlin 37, Telefon (030) 81 05-0

144110	HI/HII	Elektrodynamik der Materie V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144120	HI/HII	Neue Systeme der Kommunikationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm
144130	HI/HII	Seminar Informationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm/ Meerkötter
144140	HI/HII	Multiprozessorsysteme/Parallelverarbeitung B – Programmierung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Maehle Braam/Bauch
144150	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie B V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Mrozynski Griese
144160	HI/HII	Prozeßdatenverarbeitung mit problemorientierten Sprachen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Reißenweber
144170	HI/HII	Rechnerunterstützter Schaltungsentwurf V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Rentzsch-Holm
144180	HI/HII	Halbleiterspeicher V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Rentzsch-Holm
144190	HI/HII	Ausgewählte Beispiele der Informationsübertragung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Schulz
144200	HI/HII	Sonderprobleme elektrischer Maschinen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Stock
144210	HI/HII	MS DOS und UNIX, eine praktische Einführung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Sturm/Rüsing
144220	HI/HII	Rechnernetze V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Sturm N.N.
144230	HII	Mathematische Verfahren der Netzleittechnik A V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Voß Fette/ Möhring-Hüser/ Siebers

144240	HI/HII	Sensortechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wetzlar
144250	HI/HII	Funkortungsverfahren V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wichert
144260	HI/HII	Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wichert

Wahlfächer

145010	HI/HII	Ausgewählte Versuche der Hochspannungstechnik P 3: nach Vereinbarung	Bartmuß
145020	HII	Methode der finiten Elemente in der Feldtheorie V 2: nach Vereinbarung	Baum
145030	HI/HII	Aktuelle Fragen der Elektrizitätswirtschaft S 2: nach Vereinbarung	Becker
145040	HII	Dynamische Systeme, Automatisierung und Instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig
145050	HI/HII	Ausgewählte Kapitel des Umweltschutzes I V 2: Mo 15 – 17	P 1611 Klein
145060	HI/HII	Grundlagen der Nachrichtenvermittlungstechnik V 2: nach Vereinbarung	Weber
145070	HI	Ergänzungen zur Vorlesung Elektromagnetische Felder V 1/Ü 1: nach Ankündigung	Horstick

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 Vereinbarung			Aldejohann/ Barschdorff/ Bartmuß/Bick/ Cambeis/ Ebbesmeyer/ Grotstollen/ Kumm/Latzel/ Rentzsch-Holm/ Stock/Tegethoff/ Wichert
146030		Anleitung zu Doktorarbeiten S: nach Vereinbarung			Barschdorff/ Belli/ Dörrscheidt/ Dourdoumas/ Grotstollen/ Hartmann/Kumm/ Latzel/Maehle/ Meerkötter/ Mrozynski/Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

147010	i1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik				
		V 2: Di 7 – 9			P 7201	Tegethoff
		Ü 1: Di 14 – 16		1	P 1417	
		Di 16 – 18		2		
		2. Semesterhälfte				
147020	m3	Elektrotechnik II				
		V 1: Di 15 – 16			P 5201	Cambeis
		Ü 1: Di 9 – 11	u	1	P 6203	
		Di 9 – 11	g	2		
		Di 16 – 18	u	3	P 1516.2	
		Di 16 – 18	g	4		
		Fr 9 – 11	u	5		
		Fr 9 – 11	g	6		
		Fr 11 – 13	u	7		
		Fr 11 – 13	g	8		
147030		Nachrichtentechnik A (für Bindestrichstudiengänge)				
		V 2: nach Vereinbarung				Kumm
		Ü 1: nach Vereinbarung				Alberti/Schulz
147040	m3 wi	Elektrotechnik II				
		V 1: Di 15 – 16			P 5203	Horstick
		Di 16 – 18	u	1		
		Di 16 – 18	g	2		
		Fr 11 – 13	u	3		
		Fr 11 – 13	g	4		

147050	chr5 chk5 chl7	Meß- und Regelungstechnik V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17	P 1418	Bick
147060	chl5	Allgemeine Meßtechnik V 1: Mi 11-12 Ü 1: Mi 12-13 P 1: nach Vereinbarung	P 1418	Ebbesmeyer
147070	m5 m7VK	Elektrische Maschinen für Maschinenbauer V 2: Mo 7-9	P 7203	Stock

Sonderveranstaltungen

Brückenkurse

170001	ma tma	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker nach Vereinbarung		Orlob
170002	i	Brückenkurs Mathematik für Informatiker nach Vereinbarung	1 2 3	N.N.
170003	m wi	Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1 2 3 4 5	Wagner Richter N.N.
170004	e wi	Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung	1 2 3 4	Gensch Wagner N.N.
170005	ch	Brückenkurs Mathematik für Chemiker nach Vereinbarung	1 2	N.N.

Beginn der Brückenkurse Nr. 170001 – 170005 am Mo, 3.9.1990

Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am Mo, 3.9.1990, 9.00 Uhr, in C 1

170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr. 060001		
170007		Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler		
		V 1: Mi 13 – 14		C 1 Orlob
		Ü 2: Di 11 – 13	a	C 3.222 Gensch
		Do 9 – 11	b	C 3.232
		Mi 14 – 16	c	C 5.206
		Di 16 – 18	d	C 3.232
		Do 9 – 11	e	C 3.212 Orlob
		Mi 14 – 16	f	C 3.222
		Di 11 – 13	g	P 1410
		Di 14 – 16	h	P 1410

170008	ma/i/ tma	Brückenkurs Deutsch U 2: nach Vereinbarung			Graf
170009	ma/i tma	Brückenkurs Englisch V 2: Mi 9-11 Do 14-16 Fr 9-11	1 2 3	P 1418 H 7.304 H 7.312	Kress Gundel Kress
170010	wi	Brückenkurs Englisch V 2: Fr 9-11		H 7.304	Braun

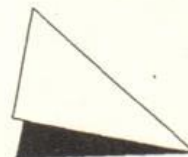
SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



Buchhandlung

Halbig



Kamp 5 4790 Paderborn 05251/2 26 24 + 2 31 78

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt S II Mathematik

171010	ma1 LSII1 tma1	Analysis I			D 1	Sohr				
		V 4:	Mo	9 – 11						
			Mi	11 – 13						
		Ü 2:	Di	14 – 16			1			
			Mo	11 – 13			2	D 1.312	Echterhoff	
	Mo	14 – 16	3							
		Mo	16 – 18	4	J 2.130	N.N.				
171020	ma1 LSII1 tma1	Lineare Algebra I			2	D 2	Lenzing			
		V 4:	Di	11 – 13						
			Do	9 – 11						
		Ü 2:	Mo	16 – 18				1	D 1.312	Strauß
			Mi	16 – 18				2		
	Mo	16 – 18	3	D 1.328	Unger, L.					
		Mi	14 – 16	4						
171030	ma3 LSII3 tma3	Mathematik am Computer			1	D 1.312	Schwarz			
		V 2:	Mo	9 – 11						
		Ü 2:	Do	14 – 16				1	D 3.301	
		nach Vereinbarung	2		N.N.					
171040	ma3 LSII3 tma3	Programmierkurs Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit nach Ankündigung					N.N.			
171050	ma3 LSII3 tma3	Numerik I			2	D 2	Walden			
		V 4:	Mo	11 – 13						
			Mi	11 – 13						
		Ü 2:	Mi	14 – 16				1	D 1.303	
		nach Vereinbarung	2		N.N.					
171060	ma3 LSII3 tma3	Angewandte Analysis			1	D 1.303	Rautmann			
		V 4:	Di	9 – 11						
			Do	9 – 11						
		Ü 2:	Di	14 – 16				1		Borchers
		Di	16 – 18	2						
171070	ma5 LSII5 tma5 ph5 i5HII	Funktionalanalysis I			2	D 2	Lusky			
		V 4:	Fr	14 – 16						
			Mi	11 – 13						
	Ü 2:	Di	16 – 18		D 1.328					
171080	ma5 LSII5 ph5	Funktionentheorie			1	D 1	Kaniuth			
		V 4:	Di	9 – 11						
			Fr	9 – 11						
		Ü 2:	Di	14 – 16				1	D 1.328	
		nach Vereinbarung	2		N.N.					

171090	ma5 LSII5 ph5	Approximationstheorie V 4: Di 9-11 Mi 11-13 Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.310	Bierstedt N.N.
171100	ma5 LSII5 i5HII	Algebra II V 4: Do 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Fr 14-16	D 3.344	Kiyek
171110	ma5 LSII5 ph5 i5HII	Stochastik I V 4: Mo 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Mo 14-16	D 1 D 2	Indlekofer
171120	ma5 tma5 i5HI	Mathematisches Grundpraktikum V 2: Mo 16-18 Ü 2: Di 16-18 nach Vereinbarung	D 1.303 J 2.130 1 2	Farwig N.N.
171130	LSII5	Geometrie I (Kurven) V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 16-17	D 1.312	Schwarz
171140	ma5 LSII5 tma5 i5HII	Numerik II V 4: Mo 9-11 Do 11-13 Ü 2: Di 11-13	J 2.130	Köckler
171150	ma5 LSII5	Topologie II V 4: Di 14-16 Do 9-11 Ü 2: Mo 11-13	D 1.320 D 1.312 N 3.206	Bierstedt Werner
171160	ma5 HI	Statistische Methoden V 4: Mo 11-13 Do 11-13 Ü 2: Mi 14-16	D 3.344 N 3.206	Hilden
171170	ma5 LSII5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker I V 2: Mi 16-18 Ü 1: Do 16-17 Do 17-18	D 1.303 1 2	Tauber N.N.
171180	ma5 LSII5	Lokalkonvexe Räume V 4: Mo 14-16 Mi 16-18	J 2.130	Ernst
171190	ma5 ph5	Nichtlineare Systeme II V 2: Mo 11-13	J 2.130	Fuchssteiner
171200	ma5 HI/HII tma5	Nichtlineare Optimierung V 4: Mo 14-16 Di 9-11 Ü 2: Di 11-13	D 3.344	Walden

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

171210	ma5 LSII5	Lokale Ringe V 2: Di 11-13 S 2: Do 14-16	E 2.310	Kiyek Kiyek/ Epkenhans
171220	ma7 LSII7	Darstellungstheorie V 2: Di 9-11 S 2: Do 14-16	J 2.130	Lenzing
171230	ma7 LSII7	Einführung in die algebraische Topologie V 2: Do 9-11	J 2.130	Kaniuth
171240	ma7 LSII7	Partielle Differentialgleichungen II V 4: Di 16-18 Do 14-16 Ü 2: Mo 14-16	D 3.344 D 1.328 E 2.304	Horst
171250	ma7 tma7	Dynamische Systeme, Automatisierung und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung		Dourdoumas/ Fuchssteiner Lückel/Rammig
171260	ma3 LSII5	Proseminar PS 2: Mi 9-11	D 3.344	Rautmann
171270	ma5 LSII5	Seminar Funktionalanalysis S 2: Mi 14-16	D 1.312	Bierstedt/ Ernst/Lusky
171280	ma5 LSII5	Seminar über die Radon Transformation S 2: Do 14-16	D 3.344	Echterhoff/ Kaniuth/ Naundorf
171290	ma5 LSII5	Seminar Angewandte Mathematik S 2: Mi 16-18	N 3.206	Sohr
171300	ma5 LSII5 tma5 ph5	Seminar Differentialgleichungen S 2: Fr 9-11	D 3.344	Rautmann
171310	ma5 LSII5	Zahlentheorie/Funktionentheorie S 2: Do 14-16	N 5.235	Indlekofer
171320	ma5 LSII5 tma5	Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik S 2: Di 14-16	J 2.130	Hembd/ Köckler/ Meltzow/ Sohr/ Simon

171330	ma5 tma5	Kontrolltheorie S 2: Do 11 – 13	N 3.206	Deimling
171340	ma5 LSII5 tma5	Dynamische Systeme OS 2: Do 14 – 16	N 3.206	Fuchssteiner/ Oevel, G.
171350	ma7 LSII7 tma7	Arbeitsseminar: MathPad OS 2: Do 16 – 18	N 3.206	Fuchssteiner/ Wiwianka
171360	ma7 LSII7	Oberseminar Zahlentheorie OS 2: Mo 16 – 18	E 2.304	Indlekofer
171370	ma7 LSII7	Oberseminar Nichtkommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	J 2.130	Lenzing/ Nelius/Strauß/ Unger, L.
171380	ma7 LSII7	Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Mi 11 – 13	D 3.344	Rautmann
171390	ma7 LSII7	Oberseminar Kommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18	D 1.312	Kiyek/Schwarz Epkenhans/ Nagel, U.
171400	ma7 LSII7	Oberseminar über C*-Algebren OS 2: Do 16 – 18	D 3.344	Echterhoff/ Kaniuth/ Naundorf
171410		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Mathematik
171420		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17 – 19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

172010	i1	Mathematik für Informatiker I V 4: Mo 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 2: Do 11 – 13 Do 14 – 16 Mi 9 – 11 Mi 16 – 18 Mi 9 – 11 Mi 17 – 19 nach Vereinbarung	C 1	Nelius
			1	D 1.328
			2	D 1.303
			3	D 1.312 Epkenhans
			4	D 1.328
			5	D 1.303 Schalück
			6	D 1.320
			7	N.N.

172020	ph1	Mathematik für Physiker I		D 1	Deimling
		V 6:	Di 11-13 Mi 9-11 Do 9-11		
		Ü 3:	Mi 11-14	1	D 1.303 Bothe N.N.
			nach Vereinbarung	2	
172030	ch1	Mathematik für Chemiker I		P 1417	Hilden
		V 4:	Mo 9-11 Mi 11-13		
		Ü 2:	Mi 14-16	1	P 1418 Wagner
			Mi 16-18	2	
			Mi 16-18	3	P 1410 Hilden
			nach Vereinbarung	4	
172040	e1 wi1	Mathematik A für Elektrotechniker		C 1	Ernst
		V 4:	Mo 11-13 Do 14-16		
		Ü 2:	Di 7-9	1	D 1.312 Naundorf D 1.328 N.N.
			Di 7-9	2	
			Di 11-13	3	D 1.312 Werner N.N.
			nach Vereinbarung	4	
			Di 9-11	5	D 1.312 Naundorf D 1.328 Werner N.N.
			Di 9-11	6	
			nach Vereinbarung	7	
			nach Vereinbarung	8	
172050	m1 wi1	Mathematik für Maschinenbauer		AM	Meltzow
		V 4:	Mo 11-13 Di 9-11		
		Ü 2:	Mi 11-13 (Zentralübung)		D 1.338 Päschke
			Mi 7-9	1	
			Mi 9-11	2	D 1.312 Bothe N 4.236 Richter
			Do 14-16	3	
			Mi 14-16	4	D 1.320 Wagner
			Mi 16-18	5	
			Mi 7-9	6	D 1 Päschke P 1418
			Mi 9-11	7	
			Do 7-9	8	
			Do 9-11	9	
			nach Vereinbarung	10	
			nach Vereinbarung	11	
			nach Vereinbarung	12	
172060	i3	Mathematik für Informatiker III (Numerik)		P 5201	Köckler
		V 2:	Mo 11-13		
		Ü 1:	Mo 14-15	1	D 1.328
			Mo 15-16	2	
			Mo 14-15	3	D 1.320 Simon N.N.
			Mo 15-16	4	
			nach Vereinbarung	5	
			nach Vereinbarung	6	

		(Stochastik)			
		V 2:	Di 9-11		P 5201 Schwarz
		Ü 1:	Do 11-12	1	D 1
			Do 12-13	2	
			Mi 11-12	3	D 1.320 Nagel, U.
			Mi 12-13	4	
			Do 11-12	5	D 1.312
			Do 12-13	6	
172070	ph3	Mathematik für Physiker III			
		V 2:	Mi 11-13		D 1.312 Hembd
		Ü 2:	Do 9-11		E 2.304
172080	e3 HII	Höhere Mathematik für Ingenieure			
		V 4:	Mo 9-11		P 7201 Fuchssteiner
			Do 9-11		
		Ü 2:	Di 14-16 (Zentralübung)		
			Mo 11-13	1	P 1418 Oevel, G.
			Mo 11-13	2	P 1408 N.N.
			Mo 14-16	3	P 1418 Oevel, G.
			Mo 14-16	4	P 1408 N.N.
			nach Vereinbarung	5	
172090	e3 HI	Praktische Mathematik für Ingenieure			
		V 4:	Mo 9-11		D 2 Hembd
			Do 11-13		
		Ü 2:	Mo 11-13	1	D 1.303
			Mo 14-16	2	
			nach Vereinbarung	3	
172100	m3 HII	Mathematik für Maschinenbauer B			
		V 2:	Di 11-13		P 5201 Meltzow
		Ü 2:	Do 14-16	1	D 1
			nach Vereinbarung	2	N.N.
			Mi 14-16	3	P 1510 Päschke
			nach Vereinbarung	4	N.N.
172110	m5 HII	Numerische Mathematik für Maschinenbauer			
		V 2:	Do 16-18		P 7203 Köckler
		Ü 2:	Di 11-13	1	P 1418 Simon
			Do 14-16	2	P 1410 N.N.
			nach Vereinbarung	3	
			nach Vereinbarung	4	
172120	wiwi	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler			
		V 4:	Mi 9-11	a	AM Orlob
			Fr 9-11	a	
		V 4:	Mi 9-11	b	P 7201 Nelius
			Fr 9-11	b	P 1417
		Ü 2:	Do 11-13	a 1	H3 Orlob
			Do 14-16	a 2	N.N.
			Do 16-18	a 3	

172130 e,m **Einführung in den Umgang mit Computeralgebra für Ingenieure**
 V 1: Do 16-17 BA 32 John
 Ü 1: Do 17-18

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und Sekundarstufe I

173010 LPwU,1,2 **Ausgewählte Kapitel aus der Mathematik**
 LPS 1,2
 V 2: Di 11-13 P 5203 Bender
 Ü 2: Mo 11-13 1 D 1.320
 Mo 14-16 2 D 1.338 N.N.
 Mo 16-18 3
 Mi 11-13 4
 Mi 14-16 5
 Mi 16-18 6
 Do 14-16 7
 Fr 9-11 8
 Fr 11-13 9
 Fr 9-11 10 D 1.320

173020 LPwU 2-6 **Ausgewählte Kapitel aus der Geometrie**
 LPS 2-6
 V 2: Fr 14-16 C 2 Werthschulte
 Ü 2: Mo 9-11 1 D 1.338
 Mo 11-13 2
 Di 9-11 3
 Do 9-11 4
 Do 11-13 5 N.N.

173030 LPS 2-6 **Elemente der Algebra**
 LSI 1-4 V 3: Di 11-13 D 1.328 Bender
 Do 9-10 D 1.320
 Ü 1: Do 10-11

173040 LPS 2-6 **Elemente der Geometrie**
 LSI 1-4 V 3: Mo 16-18 D 1.320 N.N.
 Fr 14-15
 Ü 1: Fr 15-16

173050 LPS 2-6 **Elemente der Graphentheorie (A)**
 LSI 3-6 V 3: Mo 9-11 D 1.320 Kasselmann
 Di 16-17
 Ü 1: Di 17-18

173060 LPS 2-6 **Elemente der Numerik (B)**
 LSI 3-6 V 3: Di 14-16 D 1.338 N.N.
 Do 16-17
 Ü 1: Do 17-18

IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	LPw U 3-6 LPS 3-6	Arithmetikunterricht in der Primarstufe	V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 9-11 Di 9-11 Di 11-13 Di 11-13 Di 7-9	u 1 g 2 u 3 g 4 u 5	C 2 D 1.320	Spiegel N.N.
174020	LSI 2-6	Didaktik der Sekundarstufe I (Geometrie)	V 2: Mi 14-16 Ü 1: Mi 16-17		D 1.320	Bruns
174030	LPw U 4-6 LPS 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Primarstufendidaktik	S 2: Do 16-18		D 1.320	Spiegel
174040	Lpw U 3-6 LPS 3-6 LSI 3-6	Ausgewählte Kapitel der Sekundarstufendidaktik	S 2: Di 16-18		D 1.338	Bruns
174050	LPw U LPS S 2: LSI LSII	Sokratisches Seminar Blockveranstaltung nach Vereinbarung				Spiegel
174060	LSII	Didaktik der Stochastik	V 2: Do 11.10-12.40 Ü 1: Do 12.50-13.35		D 1.320	Bender
174070		Theorien des Mathematiklernens	OS 2: Di 14-16		D 2.332	Die Dozenten der Didaktik der Mathematik
174080	LPw U 3-6 LPS 3-6	Fachpraktikum Primarstufe	P 2/S 2: nach Vereinbarung nach Vereinbarung nach Vereinbarung nach Vereinbarung nach Vereinbarung nach Vereinbarung	1 2 3 4 5 6		Bender Spiegel Werthschulte N.N.
174090	LSI 4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe I	P 2/S 2: nach Vereinbarung			N.N.
174100	LSII 4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe II (Planung und Auswertung von Unterrichtsversuchen)	P 2: nach Vereinbarung S 2: Do 14-16		D 1.320	Bruns

V. Informatik für den integrierten Studiengang Informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

175010	i1 LSII1 ma1	Informatik A V 4: Di 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Mi 14-16 Mi 16-18 Do 9-11 Do 11-13 nach Vereinbarung	1 2 3 4 5 6 7 8	C 1 BA 32	Küspert Figge Nagel, Ch. N.N.
147010	i1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik V 2: Di 7-9 Ü 1: Di 14-16 Di 16-18 2. Hälfte WS	1 2	P 7201 P 1417	Tegethoff
175020	i3 LSII3	Informatik C V 4: Mi 16-18 Fr 14-16 Ü 2: Di 14-16 Di 16-18 Do 9-11 Do 11-13 Fr 9-11 Fr 11-13 nach Vereinbarung	1 2 3 4 5 6 7 8	C 1 BA 32	Priese Rehrmann Reisig N.N.
175030	i3 LSII3	Programmierpraktikum Ü 2/P 4: im Block vor dem WS 90/91 Ü 2: Mo 9-11 Di 11-13 Di 14-16	1 2 3 4 5 6 7	BA 32 D 3.344 N 3.206 D 3.344	Tauber Nabert
175040	i3	Technische Informatik V 2: Mi 13-15 Ü 1: Mi 15-16		D 2	Kevekordes

B. Hauptstudium I

175050	i5	Optimierung – (Anw) Modelle und Methoden V 4: Di 9 – 11 Mi 7 – 9 Ü 2: Di 11 – 13 Fr 9 – 11	D 2	Becker
			1	E 2.304
			2	D 1.312
175060	i5	Prozeßtechnik II (Tel) V 1: Mo 8 – 9 Ü 2: Mo 9 – 11	D 1.303	Kevekordes
175070	i5	Prozeßrechner II (Tel) V 1: Fr 9 – 10 Ü 2: Fr 10 – 12	D 1.303	Kevekordes
175080	i5	Mikroprozessoren (Tel/Anw) und -controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Kevekordes/ Ziegler
175090	i5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14	D 2	Meltzow
175100	i5	Graphische Datenverarbeitung (Prl) V 4: Mo 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 2: Di 17 – 19	D 1.328	Nabert
			D 1.312	Gensch
175110	i5	Warteschlangen (Anw) V 4: Di 11 – 13 Mi 9 – 11 Ü 2: Fr 9 – 11	D 1.328	Küspert
			J 2.130	
175120	i5	Ausgewählte Kapitel aus der theoretischen Informatik (Nicht-monotone lernende Automaten II) (ThI) V 4: Mo 14 – 16 Mi 11 – 13 Ü 2: Mo 16 – 18	N 3.206	Kuck
175130	i5	Seminar Graphische Datenverarbeitung S 2: Do 11 – 13	E 2.304	Nabert
175140	i5	Seminar zum Praxissemester S 2: nach Vereinbarung		Küspert
175150	i5	Softwarepraktikum Simulation S 2: Mi 11 – 13 P 2: Mi 14 – 16	J 2.130	Küspert

175160 i5 **Seminar Theoretische Informatik**
(Quantenlogik) (ThI)
S 2: Di 14-16 N 3.206 Kuck

C. Hauptstudium II

175170 i5 **Formale Sprachen (ThI)**
LSII5
V 4: Di 14-16 C 2 Monien
Mi 11-13
Ü 2: Do 9-11 1 N 3.206 Feldmann
Fr 11-13 2 D 1.312
Di 9-11 3 BA 32 Mysliwicz
Di 11-13 4
Fr 14-16 5 D 1.338 N.N.
nach Vereinbarung 6

175180 i5 **Kommunikation in**
LSII5 **verteilten Systemen (ThI)**
V 4: Di 9-11 C 2 Meyer a. d. Heide
Do 16-18
Ü 2: Mo 9-11 1 E 2.316 Wanka
Mo 11-13 2
Di 9-11 3 Unger, W.
Di 11-13 4
nach Vereinbarung 5 N.N.
nach Vereinbarung 6

175190 i5 **Grundlagen der Programmier-**
LSII5 **sprachen (PrI)**
V 4: Mo 9-11 C 2 Kastens
Do 14-16
Ü 2: Mo 14-16 1 D 1 Prott
Mo 16-18 2
Mo 16-18 3 E 2.310 Liu
Di 16-18 4 D 1
nach Vereinbarung 5 N.N.
nach Vereinbarung 6

175200 i5 **Informationssysteme (PrI)**
LSII5
V 4: Di 11-13 P 7201 Rammig
Do 11-13
Ü 2: Mo 14-16 1 E 2.316 Glässer
Mo 16-18 2
Do 14-16 3 Reski
Do 16-18 4
nach Vereinbarung 5 N.N.
nach Vereinbarung 6

175210	i5 LSII5	Algorithmen (Thl) V 4: Mo 11-13 Mi 14-16 Ü 2: Di 14-16 Di 16-18 Mi 14-16 Mi 16-18 nach Vereinbarung nach Vereinbarung	1 2 3 4 5 6	C 2 E 2.316	Lengauer Müller, R. Wieners- Lummer N.N.
175220	i5 LSII5	Betriebssysteme (Prl) V 4: Mi 16-18 Fr 11-13 Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13 Do 11-13 Fr 9-11 nach Vereinbarung nach Vereinbarung	1 2 3 4 5 6	D 1 E 2.316 E 2.310	N.N. Nolte Wieggers N.N.
175225	i5 LSII5	Softwaretechnologie (Prl) V 4: Di 16-18 Fr 9-11 Ü 2: Fr 11-13 Fr 11-13 Fr 14-16 nach Vereinbarung	1 2 3 4	C 2 D 1.328 N 3.206 D 1	N.N. Lüling N.N.
175050	i5 ma5	Optimierung - (Anw) Modelle und Methoden V 4: Di 9-11 Mi 7-9 Ü 2: Di 11-13 Fr 9-11	1 2	D 2 E 2.304 D 1.312	Becker
175090	i5 LSII5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14		D 2	Meltzow
175110	i5	Warteschlangen (Anw) V 4: Di 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Fr 9-11		D 1.328 J 2.130	Küspert
175230	i7 LSII7	Spezielle Aspekte verteilter Systeme (Thl) V 2: Di 11-13		D 1.303	Monien
175240	i7 LSII7	Komplexität arithmetischer Rechenmodelle (Thl) V 2: Di 14-16		D 2	Meyer a. d. Heide
175250	i7	Komplexität von Turingmaschinen (Thl) V 3: Mi 9-11 Do 9-10 Ü 1: Do 10-11		E 2.310	Dietzfelbinger

175260	i7 LSII7	Lokale Netze (PrI) V 2: Do 16 – 18	D 1.328	N.N.
175270	i7 LSII7	Projektgruppe Werkzeuge zur Übersetzer- optimierung (PrI) V 2: Fr 9 – 11 S 2: Fr 11 – 13 Ü 2: Fr 14 – 16	E 2.316	Kastens Kastens/Meyer Meyer
175280	i7 LSII7	Projektgruppe VLIW-Rechnerarchitek- turen und VLIW-Übersetzung V 2: Do 9 – 11 S 2: Mi 14 – 16 Ü 2: Mo 14 – 16	E 2.316 E 2.310	Kastens/Rammig Kastens/ Rammig/Pfahler Pfahler
175290	i7 LSII7	Projektgruppe Neuroinformatik II V 2: Mi 11 – 13 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.304	Hartmann/ Priese/Rammig Hartmann/ Priese/ Rammig/N.N. N.N.
171240	i7 ma7 tma7	Dynamische Systeme, Automatisierung und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung		Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig
175300	i5/7 LSII5/7	Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9 – 13	E 2.304	Monien/Menzel
175310	i5 LSII5	Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11 – 13	BA 32	Rammig
175320	i5 LSII5	Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung		Lengauer
175330	i5 LSII5	Seminar S 2: Di 14 – 16	E 2.310	Meyer a. d. Heide/ Dietzfelbinger
175340	i5 LSII5	Seminar Visuelles Programmieren S 2: im Block nach Ankündigung		N.N.
175350	i7 LSII7	Seminar Maschinelles Lernen S 2: Do 16 – 18	E 2.310	Priese

<i>900erische Informatik</i>			
175360	i7 LSII7	Seminar über algorithmische Aspekte in Robotics (Anw) S 2: Mi 14-16	D 3.344 Integrierte Arbeitsgruppe Informatik: Becker/ Meltzow/ Monien/ Nabert/ Preilowski
175370	i7 LSII7	Seminar Hochgeschwindigkeitsnetze S 2: Block nach Vereinbarung	N.N.
175380	i7 LSII7	Lokale Kommunikationssysteme S 2: Block nach Vereinbarung	N.N.
175390	i7 LSII7	Funknetze S 2: Fr 9-11	E 2.304 N.N.
175400	i7 LSII7	Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16-18	E 2.304 Kastens/Rammig
175410	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Do 14-16	E 2.304 Meyer a. d. Heide
175420	i7 LSII7	Oberseminar Informatik OS 2: Mi 16-18	E 2.310 Lengauer
175430	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Di 14-16	E 2.304 Priese
175440	i7 LSII7	<i>Robotics</i> Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Mi 16-18	D 3.344 Monien

D. Lehramt Sekundarstufe II

175450	LSII3/5	Einführung in die Didaktik der Informatik (Grundstudium) V 2: Mi 9-11 Ü 2: Di 16-18	E 2.304 Lánsky N 3.206 Lehner
175460	LSII5/7	Einführung in listenorientierte Schulsprachen S 1/Ü 1: Di 9-11	D 2.326 Lehner
175470	LSII5/7	Seminar aus Didaktik der Informatik S 2: Di 14-16	D 2.234 Lánsky
175480	LSII5/7	Seminar aus Didaktik der Informatik S 2: Di 16-18	E 2.304 Tauber

175490	LSII5/7	Schulpraktische Studien in Informatik S 1: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		Lánsky/ Niggemeier
175500	LSII5/7	Schulpraktische Studien in Informatik S 1: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung		Lehner/ Niggemeier
022150		Rechnerunterstützter Unterricht HS 2: Do 16.00 – 17.30	H 6.238	Lánsky/ Lehner/ Meder-Kindler
031270		Grammatiktheorien des 20. Jahrhunderts HS 2: Do 11 – 13	H 3.223	Feldbusch/ Lánsky

E. Allgemeine Veranstaltungen

175510		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
171420		Kolloquium für Informatik und Mathematik K 2: Di 17 – 19	D 2	Die Dozenten der Informatik/ Mathematik

VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010	ph3 HI	Einführung in das Programmieren V 3: Mi 9 – 11 Fr 11 – 12 Ü 1: Fr 12 – 13	J 2.130	Kuck
176020	m5 HI	Programmierkurs V 2: Fr 16 – 18 Ü 1: Mi 16 – 17 Mi 17 – 18 Do 16 – 17 Do 17 – 18	D 1 D 2 D 1	Gensch N.N.
176030	ph5 HI chb5 chk5	Einführung in die Prozeßdatenverarbeitung V 3: Mi 7 – 9 Fr 7 – 8 U 1: Fr 8 – 9	D 1	Kevekordes

175080	e5 ph5	Mikroprozessoren und -controller V 2: Do 14 – 16 U 2: Do 16 – 18	D2	Kevekordes/ Ziegler
176050	wi3	Informatik für Ingenieure V 4: Mi 12 – 14 Fr 7 – 9 Ü 2: Fr 9 – 11 Fr 14 – 16 Fr 9 – 11 Fr 14 – 16	P 5203 D 1.328 N 3.206 D 1.303	Becker Höfting Heistermann
176060	ch3	Programmierkurs Kompaktkurs in der vorlesungs- freien Zeit nach dem Winter- semester V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		N.N.
171170	ma5 LSII5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker I V 2: Mi 16 – 18 Ü 1: Do 16 – 17 Do 17 – 18	D 1.303	Tauber N.N.

Lehrveranstaltungen Höxter

**Architektur - Landespflege
Bauingenieurwesen
Technischer Umweltschutz**

Wert-Papiere zum BAföG-Kurs

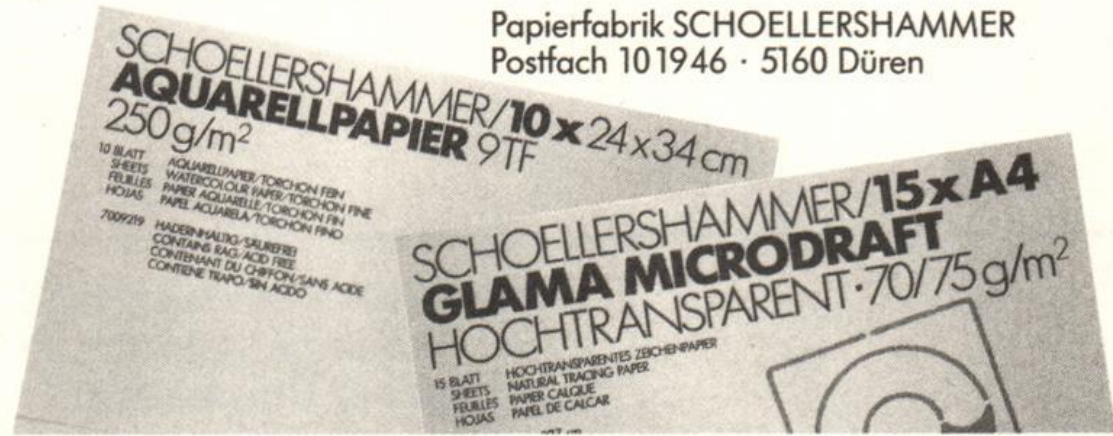
Bei SCHOELLERSHAMMER gibt es jetzt besonders preiswerte Kleinpackungen: Transparentpapiere, Zeichenpapiere, Künstlerpapiere. Speziell für Studierende mit hohem Qualitätsanspruch und schmalen Geldbeutel. Für Techniker, Grafik-Designer, Künstler.

Von Anfang an die Sicherheit einer großen Marke. Von Anfang an SCHOELLERSHAMMER. Natürlich nur im guten Fachhandel.



SCHOELLERSHAMMER
Der feine Unterschied.

Papierfabrik SCHOELLERSHAMMER
Postfach 101946 · 5160 Düren



ARCHITEKTUR

Grundlagen

070108		Städtebau			
		V 1: Mo 12-13	6302	Weber	
		Ü 2: Mo 14-16			
		Mo 16-18			
		Mi 14-16			
		Mi 16-18			
070111		Baugeschichte/ Architekturtheorie			
		Ü 1: Mo 9-10	6303	Ringe	
		Mo 10-11			
		Mo 11-12			
070129	W	Englisch für Architekten			
		S 1: Do 14-15	5207	Kalb	

Konstruktion und Tragwerkslehre

070210	W	Objektbezogene Tragwerkslehre			
		S 3: Do 15-18	5207	Kalb	
070211		Tragwerksplanung (Projekt- und Planungsvorbereitung)			
		S 4: nach Vereinbarung	5207	Kalb	
070213		Elementiertes Bauen			
		V 2: Do 8-10	6405	Rikus	
		Ü 2: Do 11-13	6403		1
		Do 14-16			2
070216	W	Technischer Ausbau/Sondergebiete			
		Ü 2: Do 11-13	6402	Klein-Helmkamp	
070217	W	Brandschutz			
		S 1: Di 14-15	6404	Rikus	
070218	W	Bauschäden und Bautenschutz			
		S 1: Di 15-16	6404	Rikus	
070224	W	Ingenieurhochbau (Praktikum)			
		S 4: nach Vereinbarung	4208	Kalb	

Baubetrieb

070302	W	Ablaufplanung/ Netzplantechnik		
		V 2: Di 14-16	6406	Dönges
		Ü 1: Di 16-18		
		Mi 16-18		
070309		Baubetriebliches Seminar		
		S 6: nach Vereinbarung	6406	Dönges

Projektbearbeitung

070403		Entwerfen		
		V 1: Di 8-9	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Di 9-13		
		V 1: Di 8-9	6303	Ringe
		Ü 4: Di 9-13		
		V 1: Di 8-9	6408	Scheuermann
		Ü 4: Di 9-13		
		V 1: Di 8-9	6404	Medefindt
		Ü 4: Di 9-13		
070405		Ingenieurmäßiges Arbeiten		
		V 2: Mi 8-10	6406	Dönges
		Ü 2: Mi 10-12		
		Ü 4: Do 14-18	6404	Medefindt
		V 1: Mo 8-9	6302	Weber
		Ü 3: Mo 9-12		
		Ü 4: Do 14-18	6402	Klein-Helmkamp
070408		Baukonstruktion II		
		V 1: Fr 8-9	6303	Ringe
		Ü 4: Fr 9-13		
		V 1: Fr 8-9	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Fr 9-13		
		V 1: Fr 8-9	6406	Scheuermann
		Ü 4: Fr 9-13		
		V 1: Fr 8-9	6404	Medefindt
		Ü 4: Fr 9-13		
070423	W	Formen und Funktionen des Wohnens		
		S 6: Di 14-18	6408	Scheuermann
		Mi 14-16		
070430	W	Städtebauliche Planungselemente		
		S 4: Di 14-18	6302	Weber
070432	W	Detailgebiete des Städtebaus		
		S 2: Do 11-13	6302	Weber

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

070500	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre S 2: nach Vereinbarung	2226	Dönges
070501	Tragwerkslehre S 2: nach Vereinbarung	5310	Kalb
070502	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	2226	Klein-Helmkamp
070503	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	2226	Medefindt
070504	Elementiertes Bauen/Bauschäden S 2: nach Vereinbarung	6307	Rikus
070505	Baugeschichte/Entwerfen/ Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	6303 (2229)	Ringe
070506	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	2231	Scheuermann
070507	Städtebau S 2: nach Vereinbarung	6307	Weber

LANDESPFLEGE

071101	1	Grundlagen der Gestaltung 1. Teil			
		V 1: Di 8 – 9		6302	Schittek
		Ü 3: Di 9 – 11	1,2	6403	
		14täglich			
		Di 11 – 13	3,4		
		14täglich			
		Di 9 – 11	2,1	6302	Störzbach
		14täglich			
		Di 11 – 13	4,3		
		14täglich			
		Mi 14 – 16	4,3	6402	
		14täglich			
		Mi 16 – 18	1,2		
		14täglich			

071103	1	Grundlagen des Entwerfens, 1. Teil			
		V 2: Mo 10 – 11		4412	Wolf
		Mo 11 – 12		4412	Duthweiler
		Ü 2: Mo 14 – 15	1	6405	Wolf
		Mo 15 – 16	2		
		Mo 16 – 17	3		
		Mo 17 – 18	4		
		Mo 18 – 19	5		
		Mo 19 – 20	6		
		Mo 14 – 16	4,3	6406	Duthweiler
		14täglich			
		Mo 16 – 18	2,1		
		14täglich			
071105	3	Grundlagen des Entwerfens 3. Teil			
		V 1: Di 12 – 13		4402	Wolf
		Ü 2: Di 14 – 15	1	6407	
		Di 15 – 16	2		
		Di 16 – 17	3		
		Di 17 – 18	4		
		Di 18 – 19	5		
		Di 19 – 20	6		
		Di 14 – 17		6403	Schittek
		Blockveranstaltung			
071106	1	Bodenkunde, 1. Teil (Geologie)			
		V 2: Do 16 – 18		4412	Ewert
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil (Geländepraktikum)			
		P 2: Blockpraktikum vom 28.09. – 2.10.90		6302	Grupe N.N.
071110	3	Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 2. Teil			
		V 2: Mo 9 – 11		6408	Rikus
071111	1	Chemie, 1. Teil			
		V 1: Fr 12 – 13		4412	Rauschenfels
071113	3	Chemie, 3. Teil			
		P 1: Mi 14 – 15	1	4415	Rauschenfels/ Glunz
		Mi 15 – 16	2		
		Do 11 – 12	3		
		Do 12 – 13	4		
		Fr 9 – 10	5		
		Fr 10 – 11	6		
		Fr 11 – 12	7		

071116	3	Vermessungslehre, 1. Teil				
		V 1: Mi 11-12		4402		Röhr
		Ü 1: Fr 9-11	3,4	4304		Röhr
		14täglich				Ameler
		Fr 11-13	2,1			
		14täglich				
071118	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Do 10-11		4402		Störzbach
		Ü 1: Mo 14-16	3,4	6404		
		14täglich				
		Mo 16-18	1,2			
		14täglich				
		Mi 11-13	4,1			
		14täglich				
		Do 11-13	2,3			
		14täglich				
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 1. Teil (Hochbaukonstruktionen)				
		V 1: Mi 8-9		6408		Röhr
		Ü 1: Di 9-11	3,4	5204		Röhr/ Ameler
		14täglich		(4212)		
		Di 11-13	1,2			
		14täglich				
071122	3 3/5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil				
		V 1: Di 11-12		4402		Schmidt
		Ü 1: Di 14-15	1	4300		Schmidt/ Wimmershoff
		15-16	2			
		16-17	3			
		17-18	4			
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil (Bodenmechanik)				
		V 1: Do 10-11		4306		Ewert
		Ü 1: Do 11-12	1	3136		Ewert/ Giese
		Do 12-13	2			
		Do 14-15	3			
		Do 15-16	4			
071124	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 5. Teil				
		V 1: Di 12-13		6407		Schmidt
		Ü 1: Mo 14-15	1	4300		Schmidt/ Giese
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	3			
		Mo 17-18	4			
		Mi 8-9	5			
		Mi 9-10	6			

071126	5	Ingenieurmässiges Arbeiten / Freiraumplanung, 1. Teil			
		V 2: Di 10 – 12	6407	Haag/ Kortemeier	
		Ü 2: Di 14 – 16	6507	Kortemeier	
		Di 16 – 18			
		Di 14 – 16	2231	Haag	
		Di 16 – 18			
071132	3	EDV-Anwendung, 1. Teil (Einführung Betriebssystem)			
		V 1: Mi 12 – 13	2205	Röhr	
		Ü 1: Mo 14 – 18	2205	Bangert/ Ameler	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
		Mi 14 – 18	2205	Röhr/ Ameler	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071134	5	EDV-Anwendung, 3. Teil (AVA-Programme)			
		V 1: Mo 11 – 12	2205	N.N.	
		Ü 1: Di 14 – 18	2205	Röhr/ Wimmershoff	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
		Do 11 – 13			
		Fr 9 – 11			
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071136	3/5	EDV - Anwendung (Anleitung und Betreuung)			
		S 2: Fr 11 – 13	2205	N.N.	
		und nach Vereinbarung			
071137		EDV - Anwendung (Einführung in die Arbeit mit CAD)			
		S 2: Do 14 – 18	4300	N.N./ Wimmershoff	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum)			
		V 2: Fr 8 – 10	4412	Gerken	
		Ü 1: Mi 11 – 13	5402	Gerken/ Dörfer	1,2
		14täglich	(6502)		
		Mi 14 – 16			3,4
		14täglich			

071203	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil				
		V 3: Mi 9-10		4412	Böttcher	
		Do 8-10				
		Ü 1: Mi 11-12	3	6405		
		Mi 14-15	1			
		Do 11-12	4	6406		
		Do 14-15	2			
071205	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil				
		V 2: Do 8-10		4402	Seyfang	
		Ü 1: Do 11-12	2	6405	Seyfang/ Wilke	
		Do 12-13	1			
		Do 14-15	4			
		Do 15-16	3			
071207	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil				
		V 1: Fr 8-9		6407	Seyfang	
		Ü 1: Fr 9-10	1		Seyfang/ Wilke	
		Fr 10-11	2			
		Fr 11-12	3			
		Fr 12-13	4			
071209	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Fr 8-9		6408	Wedeck	
		Ü 1: Fr 9-11	4,3	4300	Wedeck	
		14täglich				
		Fr 11-13	2,1			
		14täglich				
071211	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 3: Mo 10-11		6407	Duthweiler	
		Di 8-10		6407	Wedeck	
		Ü 2: Mi 8-9	1	6407	Duthweiler	
		Mi 9-10	2			
		Mi 14-15	3			
		Mi 15-16	4			
		Do 14-15	1	6407	Wedeck	
		Do 15-16	2			
		Do 16-17	3			
		Do 17-18	4			
071214	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Garten- und Grünplanung)				
		V 2: Mi 10-12		6407	Haag	
		Ü 2: Mo 15-16	1	2231		
		Mo 16-17	2			
		Mo 17-18	3			
		Mo 18-19	4			
		Di 18-19	1			
		Di 19-20	2			
		Mi 8-9	3			
		Mi 9-10	4			

071216	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil				
		V 1: Di 8 – 9		4402		Duthweiler
		Ü 1: Di 14 – 15	3	6405		
		Di 15 – 16	4			
		Di 16 – 17	1			
		Di 17 – 18	2			
071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 1: Mi 10 – 11		4412		Böttcher
		Ü 1: Mi 12 – 13	3	6405		
		Mi 15 – 16	1			
		Do 12 – 13	4	6406		
		Do 15 – 16	2			
071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 2: Di 9 – 11		4402		Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 1: Fr 10 – 11		4412		Gerken
071235	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 1: Mi 8 – 9		4412		Gerken
		Ü 1: Do 14 – 16	1,2	5403		Gerken/
		14täglich		(6502)		Dörfer
		Do 16 – 18	3,4			
		14täglich				
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, 5. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 2: Do 9 – 11		6407		Gerken
		Ü 1: Do 11 – 13	1/2	5402		Gerken/
		14täglich	3/4	(6502)		Dörfer
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Planungsrecht)				
		V 2: Mo 8 – 10		6407		Rosenbaum
		Ü 1: Mo 14 – 15	1			
		Mo 15 – 16	2			
		Mo 16 – 17	3			
		Mo 17 – 18	4			
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Städtebau/Siedlungswesen)				
		V 1: Mo 12 – 13		6408		Ringe
		Ü 1: Mo 14 – 15		6303		
		Mo 15 – 16				
		Mo 16 – 17				
		Mo 17 – 18				

071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil			
		V 1: Mi 12-13		6407	Schmidt Schmidt/ Wimmershoff
		Ü 1: Mi 14-15	1	4300	
		Mi 15-16	2		
		Mi 16-17	3		
		Mi 17-18	4		
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil			
		V 1: Mo 12-13		4412	Bangert
		Ü 1: Di 9-11	2,1	6405	
		14täglich			
		Di 11-13	3,4		
		14täglich			
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Teil			
		V 2: Mo 11-13		6407	Miethe
071312	5	Verkehrswesen, 2. Teil			
		V 1: Do 8-9		6407	Görres
071313	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mi 9-11		6408	Ringe
071319	W	Erstellung eines kommunalen Umweltberichtes			
		S 2: Mi 16-18		6407	Rosenbaum
071509	W	Spezielle Kapitel der Geschichte der Gartenkunst			
		S 2: Do 16-18		6405	Wolf
071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung			
		V 2: Mi 14-16		4402	Seyfang
		Ü 1: Mi 16-17			
071517	W	Nutzung und Standort			
		S 1: Di 14-15		4300	Wedeck
		Di 15-16			
		Di 16-17			
		Di 17-18			
071518	5	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil			
		S 2: Mo 18-20		6407	Nieling
071521	W	Einführung in BASIC, 1. Teil			
		S 2: Mo 18-20 und nach Vereinbarung		2205	Kopac

071522	W	Baustofflehre/Arbeiten im Labor S 2: Do 16 – 18	4206	Rikus
071523	W	Technik der Steinzeit S 1: nach Vereinbarung		Rikus
071528	3	Spezielle Bodenkunde S 2: Mo 14 – 16	4412	Grupe
071529	3	Interpretation bodenkundlicher Meßdaten S 1: Mo 16 – 17	4412	Grupe
071530	5	Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil V 2: Do 18 – 20 Ü: Do 14 – 18 Blockveranstaltung	4402 6302	Reuter
071531	5	Spezielle Kapitel des Siedlungswesens S 1: nach Vereinbarung		Leroy

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	5408 (6506)	Böttcher
071601		Landschaftsökologie/Landschafts- planung/Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	1313 (4103)	Duthweiler
071602		Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	5308 (6505)	Gerken
071603		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071604		Städtebau/Siedlungswesen Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung	6303 (2229)	Ringe
071605		Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung S 2: nach Vereinbarung	5310 (4414)	Röhr

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071606	Planungstheorie und -methodik S 2: nach Vereinbarung	6305	Rosenbaum
071607	Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
071608	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	5205 (4404)	Seyfang
071609	Darstellungs- und Zeichentechnik S 2: nach Vereinbarung	5206 (2229)	Störzbach
071610	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung S 2: nach Vereinbarung	5205 (4103)	Wedeck
071611	Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	1313 (6304)	Wolf

BAUINGENIEURWESEN**Technische Grundlagen**

080211	WP	Einführung in CAD V 2: Do 15-17 Ü 1: Do 17-18	2212	Lohr
080217	WP	Kunststoffe im Bauwesen V 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	4206	Rauschenfels
080223	W	Qualitätssicherung in der Baustoffindustrie II V 3: nach Vereinbarung	5307	Rauschenfels
080218	W	Photogrammetrie V 1: Di 9-10 Ü 1: Di 10-11	4304	Klein
080219	W	Praktische Vermessungskunde V 1: Mo 9-10 Ü 2: Mo 10-12	4304	Klein
080221	W	Ingenieurvermessung V 1: Mi 9-10 Ü 1: Mi 10-11	4304	Klein

Grundbau und Bodenmechanik

080307	WP	Sondergebiete Grundbau V 2: Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18	5303	Diekmann
--------	----	---	------	----------

Baubetrieb

080410	WP	Baumaschinen und Verfahrenstechnik V 2: Mo 8-10 Ü 2: Mo 10-12	5303	Kubin
--------	----	--	------	-------

Konstruktiver Ingenieurbau

080545	WP	Sondergebiete des Massivbaus V 1: Mo 8-9 S 3: Mo 9-12	5304	Bratke
--------	----	--	------	--------

080534	WP	Sondergebiete der Baustatik V 2: Di 14 – 16 S 2: Di 16 – 18	5304	Bratke
080538	W	Brückenbau V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	5304	Bratke
080539	W	Sondergebiete des Spannbetonbaus V 2: Do 8 – 10 Ü 1: Do 10 – 11	5303	Bratke
080533	WP	Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau) V 2: Di 8 – 10 Ü 1: Di 10 – 11	5303	Diekmann
080550	WP	Theorie II. Ordnung 2. Teil (Stabilitätsprobleme) V 2: Di 8 – 10 Ü 2: Di 10 – 12	5307	Gadiel
080557	WP	Verbundbau 2. Teil V 2: Mi 8 – 10 Ü 2: Mi 10 – 12	5307	Gadiel
080537	WP	Räumliche Statik 2. Teil V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	5307	Gadiel
080554	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im konstruktiven Ingenieurbau Ü 2: Mi 14 – 16	5307	Lohr

Verkehrswesen

080617	WP	Statistik 1. Teil V 1: Do 9 – 10 Ü 2: Do 10 – 12	5304	Görres
080620	WP	Straßenwesen 2. Teil V 2: Fr 8 – 10 Ü 2: Fr 10 – 12	5304 (4102)	Görres

Wasserwirtschaft

080740	W	Hauptabfallverwender und Bau- stoffherstellung 1. Teil V 2: nach Vereinbarung	5307	Rauschenfels
--------	---	---	------	--------------

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

080801	Massivbau/Baustatik S 2: nach Vereinbarung	Bratke
080802	Grundbau und Statik S 2: nach Vereinbarung	Diekmann
080803	Stahlbau S 2: nach Vereinbarung	Gadiel
080804	Straßenbau S 2: nach Vereinbarung	Görres
080805	Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	Klein
080806	Mathematik/Bauphysik S 2: nach Vereinbarung	Kopac
080807	Baubetriebslehre, insbesondere Baumaschinen und Verfahrenstechnik, Bauorganisation/Kostenrechnung S 2: nach Vereinbarung	Kubin
080808	Baustofflehre/Stahlbetontechnologie S 2: nach Vereinbarung	Rauschenfels

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

181101	1	Chemie, 1. Teil			4412	N.N.	
		V 2:	Do	10-12			
		Ü 1:	Do	14-15			2
			Do	15-16			3
			Do	16-17			4
		Do	17-18	1			
181103	3	Hydrochemie, Biochemie			4412	N.N.	
		V 2:	Di	8-10			
		P 1:	Mo	14-15			1a
			Mo	15-16			2a
			Mo	16-17			3a
			Mo	17-18			4a
			Di	14-15			1b
			Di	15-16			2b
			Di	16-17			3b
		Di	17-18	4b			
181105	3	Biologie, 2. Teil			4306	Reinnarth	
		V 1:	Mi	11-12			
		Ü 1:	Mi	14-15			1a, b
			Mi	15-16			2a, b
			Mi	16-17			3a, b
		Mi	17-18	4a, b			
			14täglich				
181106	3	Angewandte Biologie			4306	Reinnarth	
		V 1:	Di	11-12			
		P 1:	Mo	14-15			2a
			Mo	15-16			1a
			Mo	16-17			4a
			Mo	17-18			3a
			Di	14-15			2b
			Di	15-16			1b
			Di	16-17			4b
		Di	17-18	3b			
181107	1	Physik			4402	Kopac	
		V 2:	Mo	8-10			
		Ü 1:	Mo	10-11			2
			Mo	14-15			3
			Mo	15-16			4
			Mo	16-17			1
		P 1:	Di	10-11			4a
			Di	11-12			2a
			Di	12-13			1a
			Di	14-15			3a
			Di	15-16			1b
	Mi	10-11	3b				
	Mi	11-12	2b				
	Mi	12-13	4b				

181108	1	Mathematik, 1. Teil					
		V 1: Mo 11-12			4306	Lohr	
		Ü 1: Mo 10-11	1		5307		
				Mo 14-15	4		5304
				Mo 15-16	2		
				Mo 16-17	3		

181110	1	Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 2: Di 8-10			4306	Lohr
		Ü 1: Di 10-11	4b		5305/ 2215	
				Di 11-12	2b	
				Di 12-13	1b	
				Di 14-15	3b	
				Di 15-16	1a	
				Mi 10-11	3a	
				Mi 11-12	2a	
				Mi 12-13	4a	

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

181201	1	Geologie/Geotechnik, 1. Teil				
		V 2: Do 8-10			4306	Ewert

181204	1	Meteorologie/Lufthygiene				
		V 1: Mo 12-13			4306	Bitter
		Ü 1: Mo 14-15	2		5303	
				Mo 15-16	3	
				Mo 16-17	4	
				Mo 17-18	1	

181205	3	Hydrologie				
		V 1: Mi 12-13			4306	N.N.
		Ü 1: Mi 14-15	3		5313	
				Mi 15-16	4	
				Mi 16-17	1	
				Mi 17-18	2	

181207	3	Biotechnologie				
		V 2: Mo 11-13			4402	Reinnarth
		Ü 1: Do 14-15	4		5304	
				Do 15-16	1	
				Do 16-17	2	
				Do 17-18	3	

181208	1	Mechanik				
		V 2: Mi 8-10			4306	Bielenberg
		Ü 1: Di 15-16	2		5313	
				Di 16-17	1	
				Mi 11-12	4	
				Mi 12-13	3	

181209	3	Hydraulik				
		V 3:	Mo 8-11		4306	Wardemann
		Ü 1:	Do 14-15	1	5303	
			Do 15-16	2		
			Do 16-17	3		
			Do 17-18	4		
		P 1:	Mo 14-15	1b	3002	
			Mo 15-16	2b		
			Mo 16-17	3b		
			Mo 17-18	4b		
			Di 14-15	1a		
			Di 15-16	2a		
			Di 16-17	3a		
			Di 17-18	4a		
181210	3	Meß- und Regeltechnik				
		V 2:	Mi 8-10		4402	Bitter
		Ü 1:	Mi 14-15	2	5309	
			Mi 15-16	3		
			Mi 16-17	4		
			Mi 17-18	1		
181211	1	Darstellungstechnik				
		V 3:	Fr 8-11		4306	Bielenberg
		Ü 2:	Mo 14-16	1	5313	
			Mo 16-18	2		
			Di 10-12	3		
			Di 12-13	4		
			Di 14-15	4		
181213	3	Konstruktionslehre				
		V 1:	Mi 10-11		4306	Bielenberg

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

181302	3	Umweltrecht/Baurecht, 2. Teil				
		V 1:	Di 12-13		4306	N.N.
		Ü 1:	Di 14-15	3	5303	
			Di 15-16	4		
			Di 16-17	1		
			Di 17-18	2		
181303	1	Umweltökonomie				
		V 2:	Fr 11-13		4306	Rosenbaum
181303	3	Umweltökonomie				
		V 1:	Di 10-11		4306	Rosenbaum
		Ü 1:	Di 14-15	4	5307	
			Di 15-16	3		
			Di 16-17	2		
			Di 17-18	1		

181304	3	Betriebswirtschaft			
		V 2: Do 11 – 13		4306	N.N.
		Ü 2: Mo 14 – 16	4	5307	
		Mo 16 – 18	3		
		Do 14 – 16	2	5313	
		Do 16 – 18	1		

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

181801	Konstruktionstechnik/Mechanik S 2: nach Vereinbarung	Bielenberg
181802	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	Ewert
181803	Mathematik/Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	Lohr
181804	Abwassertechnik S 2: nach Vereinbarung	Miethe
181805	Biologie/Biotechnologie S 2: nach Vereinbarung	Reinnarth
181806	Hydraulik/Wasserwirtschaft S 2: nach Vereinbarung	Wardemann

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinentechnik II
Nachrichtentechnik**

MASCHINENTECHNIK II**Mathematisch-naturwissenschaftliche
Grundlagenfächer**

110100	M 1	Chemie (CH)				
		V 2:	Fr	11.40 – 13.15		4.1
		S. 1:	Fr	8.00 – 8.45	a	9.0
			Fr	8.50 – 9.35	b	
						Belthle
110110	M 1	Mathematik I (Ma)				
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35		4.1
			Mi	11.40 – 12.25		4.1
		Ü 3:	Mo	11.40 – 13.15	a	9.9
			Fr	10.00 – 11.35	b	9.0
			Di	10.00 – 10.45	c	9.5
			Di	10.50 – 11.35	a	
			Di	11.40 – 12.25	b	
		S 1:	Mo	10.00 – 10.45	b	9.9
			Mo	10.50 – 11.35	a	
						Enders Hölker Enders Hölker Hölker
110111	K 5	Angewandte Mathematik II (AMa)				
		V 2:	Do	11.40 – 13.15		9.7
		Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25		7.1
						Wiedenroth
110120	M 3	Physik II (Ph)				
		V 2:	Di	10.00 – 11.35		4.1
		S 1;	Di	8.00 – 8.45	a	9.9
			Di	8.50 – 9.35	b	
		L 2:	Mo	12.30 – 14.05	a	4.3
			Mo	14.10 – 15.45	b	
			Mo	15.50 – 17.25	c	
			Mi	13.20 – 14.55	d	
			Mi	15.00 – 16.35	e	
						Klasen Klasen

Technische Grundlagenfächer

110200	M 1	Datenverarbeitung I (DV)				
		V 2:	Do	10.50 – 12.25		4.1
		Ü 1:	Do	13.20 – 14.05		1.3
						Geipel
110205	M 3	Elektrotechnik I (ET)				
		V 1:	Mi	12.30 – 13.15		4.1
		Ü 1:	Mi	10.00 – 10.45	b	9.0
			Mi	10.50 – 11.35	c	
			Mi	11.40 – 12.25	a	
						Reinhart

110206	F 5/K 5	Elektrotechnik III (ET)			2.4 5.3	Draeger	
		V 1:	Fr	10.00 – 10.45			
		L 1:	Di	11.40 – 13.15			
				14täglich			
		Di	14.10 – 15.45	c			
			14täglich				
		Fr	8.00 – 9.35	a			
			14täglich				
110210	M 3	Konstruktionslehre II (Ko)			4.1 9.8	Sturmth	
		V 3:	Do	10.00 – 12.25			
		S 2:	Mo	8.00 – 9.35			
		Ü 3:	Mo	13.20 – 15.45			
		Di	14.10 – 16.35	b			
110211	F 5/K 5	Konstruieren mit Aluminium I (KoA)			9.2	Reinhart	
		V 1:	Mo	14.10 – 14.55			
		Ü 1:	Mo	15.00 – 15.45			
		S 1:	Mo	15.50 – 16.35			
110212	F 5/K 5	Rechnergestütztes Konstruieren (CAD)			9.7 1.3	Sturmth	
		V 2:	Mi	8.00 – 9.35			
		Ü 1:	Mi	10.00 – 10.45			
110215	K 5	Maschinendynamik I (MDy)			9.7	Wiedenroth	
		V 2:	Mo	10.00 – 11.35			
		S 1:	Mo	11.40 – 12.25			
110220	M 1	Mechanik I (Me)			4.1 9.2 9.0	Petry	
		V 2:	Mi	10.00 – 11.35			
		Ü 1:	Di	10.00 – 10.45			b
			Di	10.50 – 11.35			c
			Di	11.40 – 12.25			a
		S 1:	Mo	10.00 – 10.45			a
Mo	10.50 – 11.35		b				
110221	M 3	Mechanik III (Me)			2.4 9.7 9.0	Klein	
		V 3:	Do	12.30 – 13.15			
			Fr	11.40 – 13.15			
		Ü 1:	Mi	10.00 – 10.45			c
			Mi	10.50 – 11.35			a
			Mi	11.40 – 12.25			b
S 1:	Di	8.00 – 8.45	b				
	Di	8.50 – 9.35	a				
110222	K 5	Höhere Mechanik II (HMe)			9.0 9.2	Klein	
		V 1:	Mi	12.30 – 13.15			
		S 1:	Mi	14.10 – 14.55			
			Mi	15.00 – 15.45			
			Mi	15.50 – 16.35			

110225	K 5	Meßtechnik II (MT)				
		V 1: Do	8.00 – 8.45		9.0	Wiedenroth
		Ü 1: Do	8.50 – 9.35			
		L 1: Mi	13.20 – 14.05	a	6.2	
			Mi 14.10 – 14.55	b		
			Mi 15.00 – 15.45	c		
			Mi 15.50 – 16.35	d		
			Mi 16.40 – 17.25	e		
110230	F 5/K 5	Regelungstechnik I (RT)				
		V 2: Mo	12.30 – 14.05		4.1	Reinhart
		Ü 1: Di	11.40 – 12.25	a	9.6	
			Di 14.10 – 14.55	b		
			Di 15.50 – 16.35	c		
		S 2: Di	12.30 – 13.15	a		
			Di 15.00 – 15.45	b		
			Di 16.40 – 17.25	c		
110235	M 3	Strömungslehre I (SL)				
		V 3: Di	11.40 – 13.15		4.1	Tillner
			Fr 10.50 – 11.35		2.4	
		Ü 1: Mi	10.00 – 10.45	a	10.2	
			Mi 10.50 – 11.35	b		
			Mi 11.40 – 12.25	c		
110236	K 5	Höhere Strömungslehre I (HSL)				
		V 2: Fr	8.00 – 9.35		10.2	Tillner
		Ü 1: Fr	12.30 – 13.15			
110240	K 3	Wärmelehre I (WL)				
		V 3: Do	14.10 – 14.55		2.3	Enders
			Fr 8.00 – 9.35		2.6	
		Ü 1: Do	15.00 – 15.45		2.3	
110241	F 3	Wärmelehre (WL)				
		V 2: Mo	10.00 – 11.35		7.1	Enders
		Ü 2: Di	14.10 – 15.45			
110242	K 5	Sondergebiete der Wärmelehre (SWL)				
		V 2: Di	8.00 – 9.35		9.6	Geipel
		Ü 1: Mi	8.00 – 8.45			
		S 1: Mi	8.50 – 9.35			

110245	M 1	Werkstoffkunde I (WK)			
		V 2: Mi 8.00 – 9.35		2.4	Schweins
		S 1: Di 10.00 – 10.45	a	9.1	
			b		
			c		
		L 1: Mo 14.10 – 14.55	1	2.4	Schweins
			2		
			3	6.5	
			4		
			5		
			6		
			7		
			8		
			a	6.3	Belthle
			b		
			c	2.4	
			d		

Technische Anwendungsfächer

110300	F 5/K 5	Baumaschinen I (BM)			
		V 1: Do 13.20 – 14.05		9.2	Reinhart
		Ü 1: Do 14.10 – 14.55			
		S 1: Do 15.00 – 15.45			
110305	K 5	Digitaltechnik (DT)			
		V 2: Di 8.00 – 9.35		9.1	Schwarz
		Ü 1: Mo 14.10 – 14.55		9.0	
		L 1: Mo 15.00 – 15.45			
110310	K 5	Energietechnik II (EnT)			
		V 2: Mo 8.00 – 9.35		9.2	Petry
		L 1: Mi 15.00 – 15.45		2.6	
110311	F 5	Energietechnik II (EnT)			
		V 2: Mo 8.00 – 9.35		9.2	Petry
		S 1: Mi 14.10 – 14.55		2.6	
110315	K 3	Fertigungsverfahren I (FV)			
		V 2: Mi 8.00 – 9.35		2.3	Belthle
		S 1: Fr 10.00 – 10.45		9.1	
110316	F 3	Fertigungsverfahren I (FV)			
		V 1: Do 14.10 – 14.55		2.4	Belthle
		S 1: Do 15.00 – 15.45			
110317	F 5	Fertigungsverfahren III (FV)			
		V 3: Mo 10.00 – 10.45		9.1	Schweins
				2.3	
		S 1: Mo 10.50 – 11.35		9.1	

110320	K 5	Getriebelehre II (GL) V 2: Do 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 11.40 – 12.25	10.2	Enders
110325	F 5/K 5	Hydraulik und Pneumatik I (HyP) V 3: Do 10.00 – 12.25	7.1	Oevenscheidt
110330	K 5	Kältetechnik (KT) V 3: Mi 10.50 – 12.25 Fr 10.50 – 11.35 Ü 1: Fr 11.40 – 12.25 L 1: Fr 12.30 – 13.15	10.3 9.6	Geipel
110335	K 5	Kolbenmaschinen II (KM) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 14.10 – 14.55 L 1: Mo 15.00 – 15.45	9.1 9.6	Hölker
110340	K 5	Kraftfahrzeugtechnik (KfzT) V 2: Mi 8.00 – 9.35 S 1: Mi 10.00 – 10.45	9.2	Hölker
110345	K 5	Mechanische Verfahrenstechnik (MVT) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 10.00 – 10.45 S 1: Mo 10.50 – 11.35	10.2	Tillner
110350	F 5/K 5	Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen (CNC) L 2: Fr 10.50 – 12.25	6.3	Oevenscheidt
110355	F 5/K 5	Prozeßdatenverarbeitung II (PDV) V 1: Mi 10.00 – 10.45 Ü 1: Fr 10.50 – 11.35 Fr 11.40 – 12.25 P 2: Di 11.40 – 13.15 Di 13.20 – 14.55	2.6 1.4 a b a b	Nerz
110360	F 5	Schweißtechnik II (SchT) V 2: Di 10.00 – 11.35 L 1: Mi 13.20 – 14.05 Mi 14.10 – 14.55 Mi 15.00 – 15.45	2.3 7.1 a b c	Belthle
110365	K 5	Sondergebiete des Apparatebau I (SAB) V 1: Do 10.00 – 10.45 Ü 1: Do 10.50 – 11.35 L 2: Do 14.10 – 15.45	9.7 9.6	Klein
110370	K 5	Stahlbau II (StB) V 1: Mo 10.00 – 10.45 Ü 1: Mo 10.50 – 11.35 S 1: Mo 11.40 – 12.25	9.6	Sturmth

110375	K 5	Strömungsmaschinen II (SM)			
		V 1: Di 10.00 – 10.45	9.0	Tillner	
		Ü 1: Di 10.50 – 11.35			
		L 1: Mi 14.10 – 14.55	10.2		
110380	F 5	Werkzeuge II (Wzg)			
		V 2: Mi 10.00 – 11.35	9.6	Hunold	
110381	F 5/K 5	Werkzeuge Aluminium (WzA)			
		V 2: Fr 14.10 – 15.45	9.0	Linn	
		S 1: Fr 15.50 – 16.35			
110385	F 5/K 5	Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM)			
		V 1: Di 8.00 – 8.45	7.1	Oevenscheidt	
		Ü 1: Di 8.50 – 9.35			
		L 1: Do 13.20 – 14.05	5.1		a
		Do 14.10 – 14.55			b
		Do 15.00 – 15.45			c
		Do 15.50 – 16.35			d

Wirtschafts- und Betriebstechnik

110400	F 5	Automatisierung in der Fertigungs- technik I (AFT)			
		V 2: Mi 8.00 – 9.35	2.6	Oevenscheidt	
		S 1: Fr 8.00 – 8.45	9.2		a
		Fr 8.50 – 9.35			b
110405	F 3	Betriebslehre I (BL)			
		V 1: Mi 8.00 – 8.45	7.1	Hunold	
		S 1: Mi 8.50 – 9.35			
110406	F 5	Betriebslehre III (BL)			
		V 2: Do 8.00 – 9.35	2.3	Hunold	
		S 1: Do 12.30 – 13.15	7.1		
110410		Praxissemesterbetreuung (PB)			
		S 2: Mi 15.00 – 16.35	9.7	Hunold	
110415	F 5	Sondergebiete der Fertigungs- verfahren (SFV)			
		V 2: Do 10.00 – 11.35	9.6	Hunold	
		S 1: Do 11.40 – 12.25			
110420	F 5	Unternehmensführung I (UF)			
		V 1: Do 14.10 – 14.55	9.7	Hunold	
		S 1: Do 15.00 – 15.45			
	M 1	Wirtschaftslehre (Wi)			
		V 3: Do 8.00 – 10.45	4.1	Gerlich	
		Ü 1: Do 13.20 – 14.05			
		S 1: Do 14.10 – 14.55			
	F 5	Wirtschafts- und Steuerrecht I (WSR)			
		V 2: Mo 15.50 – 17.25	9.1	Meßollen	
		S 1: Mo 17.30 – 18.15			

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten
auf dem Gebiet:**

110500	Apparatebau S: nach Vereinbarung	Klein
110501	Arbeits- und Betriebslehre S: nach Vereinbarung	Hunold
110502	Energietechnik S: nach Vereinbarung	Hölker/Petry
110503	Fertigungstechnik S: nach Vereinbarung	Belthle/Hunold/ Schweins
110504	Kältetechnik/Klimatechnik/ Thermische Verfahrenstechnik/ Datenverarbeitung S: nach Vereinbarung	Geipel
110505	Konstruktionslehre/Rechnergestütztes Konstruieren/Stahlbau S: nach Vereinbarung	Sturmth
110506	Kolbenmaschinen S: nach Vereinbarung	Enders/Hölker
110507	Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Wiedenroth
110508	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Reinhart
110509	Schweißtechnik S: nach Vereinbarung	Belthle
110510	Strömungslehre/ Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung	Tillner/ Hölker
110511	Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung	Hunold
110512	Wärmelehre S: nach Vereinbarung	Enders/Geipel

110513	Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung	Schweins
110514	Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Oevenscheidt

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110610	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
110620	Planungsmethoden in einem Industrieunternehmen S 2: Mi 14.10 – 15.45	Gerlich
110630	Der Finanzbereich des Unter- nehmens S 2: Mi 15.50 – 17.25	Gerlich
110640	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
110650	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
110660	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
110670	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Schröder

NACHRICHTENTECHNIK

Nachrichtentechnik/Informationsverarbeitung

Pflichtfächer

150101	1 A	Mathematik (Ma)			2.4	Kaczmarczyk		
		V 6:	Di	11.40 – 13.15				
			Mi	10.00 – 11.35				
			Do	8.00 – 9.35				
		Ü 4:	Mo	13.20 – 14.55			a	2.3
			b					
		Do	10.00 – 11.35	a	9.1			
			11.40 – 13.15	b				
150102		Grundgebiete der Elektronik (GE)			2.4	Staudt		
		V 4:	Di	10.00 – 11.35				
			Mi	11.40 – 13.15				
		Ü 2:	Mo	13.20 – 14.55			b	
			15.00 – 16.35	a				
150103		Datenverarbeitung (DV)			-	Jäger		
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35				
			Fr	8.00 – 8.45				
		Ü 1:	Mo	10.00 – 10.45			a	1.3
				10.50 – 11.35			b	
				11.40 – 12.25			c	
		P 1:	Fr	8.50 – 9.35			-	
	Di	8.00 – 9.35	a/b	1.3				
		14täglich						
		Fr	11.40 – 13.15	c				
		14täglich						
150104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)			4.1	Wünsche		
		V 4:	Mi	8.00 – 9.35				
			Fr	10.00 – 11.35				
		Ü 1:	Do	10.50 – 11.35			b	9.2
			11.40 – 12.25	a				
150111	1 B	Mathematik (MA)			2.4	Michel		
		V 6:	Mo	10.00 – 11.35				
			Di	8.00 – 9.35				
			Do	11.40 – 13.15				
		Ü 4:	Di	13.20 – 14.55			a	2.3
			b					
			15.00 – 16.35					
150112		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)			2.4	Moczala		
		V 4:	Mo	11.40 – 13.15				
			Do	10.00 – 11.35				
		Ü 2:	Di	13.20 – 14.55			b	2.6
			15.00 – 16.35	a				

150113		Datenverarbeitung (DV)				
V 3:	Mo	8.00 – 9.35			–	Jäger
	Fr	8.00 – 8.45				
Ü 1:	Di	10.00 – 10.45	d	1.3		
		10.50 – 11.35	e			
		11.40 – 12.25	f			
P 1:	Fr	8.50 – 9.35			–	
	Do	8.00 – 9.35	e/f	1.3		
		14täglich				
	Fr	11.40 – 13.15	d			
		14täglich				
150114		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
V 4:	Mi	8.00 – 9.35		4.1		Wünsche
	Fr	10.00 – 11.35				
Ü 1:	Mi	10.50 – 11.35	b	9.2		
		11.40 – 12.25	a			

Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

151301	N 3	Physik (PH)				
V 5:	Mo	10.00 – 11.35			–	Meierling
	Di	8.00 – 8.45				
	Do	8.00 – 9.35				
Ü 3:	Di	8.50 – 9.35				
	Fr	11.40 – 13.15				
P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	4.3/4.4		Michel
		14täglich				
	Di	14.10 – 15.45	i/k			Klasen
		14täglich				
	Mi	8.00 – 9.35	c/d			Reiche
		14täglich				
	Do	10.00 – 11.35	e/f			
		14täglich				
		11.40 – 13.15	g/h			
		14täglich				
151302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
V 2:	Fr	8.00 – 9.35		2.4		Staudt
Ü 2:	Di	11.40 – 13.15	a	9.9		
	Mi	8.00 – 9.35	b	9.1		
151302		Meßtechnik (MT)				
V 2:	Fr	10.00 – 11.35			–	Keuter
P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	7.5		
		15.50 – 17.25	b			
	Do	10.00 – 11.35	c			
		11.40 – 13.15	d			
		14.10 – 15.45	e			
		15.00 – 17.25	f			
151304		Meßtechnik I (MTI)				
P 2:	Di	14.10 – 15.45	m	7.5		Krause
		15.50 – 17.25	n			

151305	Theoretische Nachrichtentechnik (TN)				-	Moczala	
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35				
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	b a			7.1
151306	Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)				-	Kleineberg	
	V 2:	Mo	11.40 – 13.15				
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	a b			9.9
151307	Angewandte Mathematik (AMa)				-	Reiche	
	V 2:	Mi	11.40 – 13.15				
	Ü 1:	Di	10.00 – 10.45 11.40 – 12.25	a b			7.1
	S 1:	Di	10.50 – 11.35 12.30 – 13.15	a b			
151308	Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				11	Wünsche	
	P 1:	Mi	14.10 – 15.45 14täglich 15.50 – 17.25 14täglich	a/b c/d			
151501	Nachrichtenübertragungstechnik-Niederfrequenztechnik (NF)				4.1	Hufnagel	
	V 2:	Di	8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Do	8.00 – 8.45 8.50 – 9.35	a b			7.1
	P 1:	Di	13.20 – 14.55 14täglich 15.00 – 16.35 14täglich	a/b c/d			7.3
		Do	10.00 – 11.35 14täglich 11.40 – 13.15 14täglich	e/f			
151502	Nachrichtenübertragungstechnik-Hochfrequenztechnik (HF)				4.1	Möller	
	V 3:	Mo	10.50 – 11.35				
		Fr	8.00 – 9.35				
	Ü 1:	Mi	10.00 – 10.45 11.40 – 12.25	a b			9.9
	S 1:	Mi	10.50 – 11.35 12.30 – 13.15	a b			
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35 14täglich 13.20 – 14.55 14täglich 15.00 – 16.35 14täglich	a/b c/d e/f			7.4
		Do	14.10 – 15.45 14täglich	g/h			

151503	Nachrichtenverarbeitung (NV)				
	V 2:	Di	10.00 – 11.35	–	Schwarz
	Ü 1:	Do	8.00 – 8.45	b	9.9
			8.50 – 9.35	a	
	P 1:	Di	13.10 – 14.55	a/b	6.1
			14täglich		
			15.00 – 16.35	c/d	
			14täglich		
		Do	10.00 – 11.35	e/f	
			14täglich		
			11.40 – 13.15	g/h	
			14täglich		
151504	Impulstechnik (IT)				
	V 1:	Mo	11.40 – 12.25		4.1
	Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25	b	9.9
			12.30 – 13.15	a	
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	12
			14täglich		
		Di	13.20 – 14.55	c/d	
			14täglich		
			15.00 – 16.35	e/f	
			14täglich		
		Do	14.10 – 15.45	g/h	
			14täglich		
151505	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)				
	V 3:	Di	11.40 – 12.25		–
		Mi	8.00 – 9.35		
	Ü 1:	Mo	14.10 – 14.55	a	9.1
			15.00 – 15.45	b	
151506	Betriebswissenschaften (BL)				
	V 2:	Mi	14.10 – 15.45		4.1
					N.N.
151507	Grundlagen der Energietechnik- Antriebe und Maschinen (AM)				
	S 1:	Mo	10.00 – 10.45		4.1
	P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	5.3
			14täglich		
			13.20 – 14.55	c/d	
			14täglich		
		Do	10.00 – 11.35	e/f	
			14täglich		
			11.40 – 13.15	g/h	
			14täglich		
151508	Grundlagen der Energietechnik- Elektrische Anlagen (AL)				
	V 2:	Fr	10.00 – 11.35		7.1
	Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25	a	2.6
			12.30 – 13.15	b	

151509	Grundlagen der Energietechnik- Elektrische Kleinantriebe (EK)			
	S 2: Mi 12.30 – 14.05	10.3		Moczala
	P 1: nach Vereinbarung	10.4		

Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

151701	Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)			
	V 2: Mi 11.40 – 13.15	2.6		Schmitt
151702	Elektroakustik (EA)			
	V 2: Do 14.10 – 15.45	9.1		Draeger
151703	Radartechnik (Rad)			
	V 3: Mi 10.00 – 11.35	9.5		Kleineberg
	Do 10.50 – 11.35			
	Ü 1: Do 11.40 – 12.25			
	S 1: Do 12.30 – 13.15			
151704	Mikrowellentechnik (MW)			
	V 3: Di 12.30 – 13.15	9.2		Kleineberg
	Mi 11.40 – 13.15	9.5		
	Ü 1: Di 13.20 – 14.05	9.2		
	S 1: Di 14.10 – 14.55			
151705	Ausgewählte Kapitel der Nach- richtenübertragungstechnik Filterschaltungen (ANÜ)			
	V 4: Mi 10.00 – 11.35	7.1		Hufnagel
	Do 14.10 – 15.45			
	Ü 1: Do 15.50 – 16.35			

Informationsverarbeitung-Pflichtfächer

152301	13	Physik (PH)			
		V 5: Mo 10.00 – 11.35	–		Meierling
		Di 8.00 – 8.45			
		Do 8.00 – 9.35			
		Ü 3: Di 8.50 – 9.35			Klasen
		Fr 11.40 – 13.15			
		P 1: Di 10.00 – 11.35	l/m	4.3/4.4	
		14täglich			
		15.50 – 17.25	n/o		
		14täglich			
152302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)			
		V 2: Fr 8.00 – 9.35	7.1		Krause
		Ü 2: Mi 10.00 – 11.35	a	2.3	
		Do 11.40 – 13.15	b		

152303		Meßtechnik (MT)					
		V 2:	Fr	10.00 – 11.35		–	Keuter
		P 2:	Mo	14.10 – 15.45	g	7.5	
			Mi	10.00 – 11.35	h		
				11.40 – 13.15	i		
152304		Meßtechnik I (MTI)					
		P 2:	Di	10.00 – 11.35	o	7.5	Krause
				11.40 – 13.15	p		
152305		Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DGI)					
		V 2:	Mo	11.40 – 13.15		–	Kleineberg
		Ü 1:	Do	10.00 – 10.45		9.9	
152306		Angewandte Mathematik (AMa)					
		V 2:	Mo	8.00 – 9.35		9.9	Reiche
		Ü 1:	Do	14.10 – 14.55			
		S 1:	Do	15.00 – 15.45			
152307		Betriebswissenschaften und Operation Research (BO)					
		V 2:	Mi	8.00 – 9.35		9.9	Kaczmarczyk
152308		Betriebswissenschaften (BL)					
		V 2:	Mi	14.10 – 15.45		4.1	N.N.
152309		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)					
		P 1:	Di	11.40 – 13.15	e/f	11	Wünsche
				14täglich			
				14.10 – 15.45	g/h		
				14täglich			
152501	15	Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DGII)					
		V 2:	Di	10.00 – 11.35		–	Schwarz
		Ü 1:	Mo	11.40 – 12.25		2.3	
		P 1:	Mo	8.00 – 9.35	i/k	6.1	
				14täglich			
				10.00 – 11.35	l/m		
				14täglich			
152502		Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)					
		V 3:	Di	11.40 – 12.25		–	Schmitt
			Mi	8.00 – 9.35			
		Ü 1:	Di	14.10 – 14.55		9.1	
152503		Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DGIII)					
		V 2:	Di	8.00 – 9.35		2.3	Fritsch
		Ü 1:	Fr	11.40 – 12.25			
		P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	7.2	
				10.00 – 11.35	b		
			Do	8.00 – 9.35	c		
				10.00 – 11.35	d		

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152504	Betriebssoftware (BS) V 2: Fr 8.00 – 9.35	2.3	Nerz
152505	Datennetze und Datenfern- übertragung (DÜ) V 2: Fr 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 12.30 – 13.15	2.3	Opielka
152506	Technisches Englisch (TE) S 2: Do 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55	a b 10.3	Franzbecker
152207	Prozeßdatenverarbeitung (PDV) V 2: Mi 10.00 – 11.35 Ü 1: Mi 13.20 – 14.55 14täglich 15.00 – 16.35 14täglich P 1: Mo 14.10 – 15.45 14täglich Fr 13.20 – 14.55 14täglich	2.6 a/b 1.4 c/d a/b 1.4 c/d	Nerz

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

152701	Antriebstechnik (ANT) S 2: Mi 12.30 – 14.05 P 1: nach Vereinbarung	10.3 10.4	Moczala
152702	Automatisierungssystem – Spezielle Gebiete der Regelungstechnik (SRT) V 2: Mi 11.40 – 13.15	2.6	Schmitt
152703	Elektronische Schaltungen und Netzwerke – Filterschaltungen (ESN) V 4: Mi 10.00 – 11.35 Do 14.10 – 15.45 Ü 1: 15.50 – 16.35	7.1	Hufnagel
152704	Spezialgebiete der angewandten Datenverarbeitung (SAD) V 1: Mi 11.40 – 12.25 Ü 2: Mo 10.00 – 11.35 P 2: Di 15.00 – 16.35	9.6 1.4	Nerz

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

152801	Physik S 3: nach Vereinbarung		Klasen/ Meierling
--------	---	--	----------------------

152802	Meßtechnik S 3: nach Vereinbarung	Keuter Wiedenroth
152803	Datenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Fritsch/Jäger/ Meierling/Nerz
152804	Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung	Wünsche
152805	Elektronik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/Keuter Kleineberg/ Reiche/Staudt/ Wünsche
152806	Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Kleineberg/ Möller/Opielka
152807	Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Krause/Michel/ Schmitt
152808	Angewandte Mathematik S 3 nach Vereinbarung	Kaczmarczyk/ Michel/Reiche
152809	Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Jäger/Fritsch/ Schwarz
152810	Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung	Draeger/ Moczala/
152811	Elektroakustik S 3: nach Vereinbarung	Draeger/ Krause
152812	Prozeßdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Nerz

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

152901	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
152902	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152903	Planungsmethoden in einem Industrieunternehmen S 2: Mi 14.10 – 15.45	Gerlich
152904	Der Finanzbereich des Unternehmens S 2: Mi 15.50 – 17.25	Gerlich
152905	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Göbel
152906	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
152907	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.50	Schlinkert
152908	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Schröder

Lehrveranstaltungen Soest

**Landbau
Maschinentechnik III
Elektrische Energietechnik**

Lehrbücher

für alle Studenten der Gesamthochschule Paderborn in Soest
Fachbereiche: Elektr. Energietechnik, Maschinentechnik III, Landbau

ständig
vorrätig
bei:

Walter Weichs

BUCHHANDLUNG AM MARKT



4770 SOEST · TEL. 02921/13449 · FAX 02921/13419

LANDBAU

1. Grundstudium

090101	1 (F)	Mathematik V/S 4: Mo 8.00 – 9.35 Di 14.00 – 16.00		5 Steingr.	Prehn
090102	1 (F)	Physikalische Grundlagen V/S 4: Mo 14.00 – 16.00 Di 11.00 – 13.00		Steingr.	Schmitte
090103	1 (F)	Chemie V 2: Mo 9.45 – 11.20 S 4: Mi 8.00 – 9.35 Mi 9.45 – 11.20 Do 9.45 – 11.20 11.30 – 13.00 Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 Do 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30	b a b a a b c d e f	5 6 5 6 5 Steingr. Steingr.	Oehmichen Schlagbauer N.N.
090104	1 (F)	Botanik V 1: Di 9.45 – 10.30 S 2: Fr 8.00 – 9.35 9.45 – 11.20	b a	5 6 5	Borgmann
090105	1 (F)	Zoologie V/S 4: Di 8.00 – 9.35 Do 8.00 – 9.35		5 5	Schlagbauer
090106	1 (F)	Anatomie und Physiologie der Haustiere V/S 6: Mi 8.00 – 9.35 Mi 9.45 – 11.20 Do 9.45 – 11.20 Do 11.30 – 13.00 Fr 8.00 – 9.35 Fr 9.45 – 11.20	a b a b a b	5 6 5 6 5 6	Wilmes
090201	3 (F)	Statistik V 3: Mo 11.30 – 12.15 Mi 9.45 – 11.20 U 1: Mo 14.00 – 17.00 in Gruppen		1 1 1/2	Breloh
090202	3 (F)	Landtechnik V/S 4: Mo 8.00 – 9.35 Mi 8.00 – 9.35		1 1	N.N.

090203	3 (F)	Bodenkunde/Pflanzenernährung V 2: Do 8.00 – 9.35 Ü 2: Fr 8.00 – 9.35 Fr 9.45 – 11.20	b a	1 3 1	Oehmichen
090204	3 (F)	Tierernährung V/Ü 3: Di 9.45 – 12.15		1	Wilmes
090205	3 (F)	Volkswirtschaftslehre V 2: Do 9.45 – 11.20 Ü 2: Fr 8.00 – 9.35 Fr 9.45 – 11.20	a b	1 1 3	Hensche
090206	3 (F)	Buchführung V/Ü 3: Di 14.00 – 18.30 in Gruppen		1/3	Schäferkordt
090207	3 (F)	Allgemeine Betriebslehre V/S 4: Mo 9.45 – 11.20 Di 8.00 – 9.35		1 1	Schäferkordt

2. Hauptstudium

090301	5 (F)	Tierhaltung V/S 4: Di 10.35 – 12.15 Mi 8.00 – 8.45 8.50 – 9.35		4 4 4	Schulte-Sienbeck Hoppenbrock
090302	5 (F)	Tierfütterung V 1: Fr 9.45 – 10.30 Ü 2: Mo 8.50 – 10.30 Mo 10.35 – 12.15	b a	4 6 4	Schulte-Sienbeck
090303	5 (F)	Phytomedizin V/S 4: Mi 9.45 – 11.20 Do 8.00 – 9.35		4 4	Paul
090304	5 (F)	Futterbau V/S 3: Di 9.45 – 10.30 Do 9.45 – 11.20		4 4	Lütke Entrup
090305	5 (F)	Spezieller Pflanzenbau V/S 4: Mi 11.30 – 13.00 Fr 8.00 – 9.35		4 4	Wecke
090306	6 (F)	Oekonomie des landwirtschaftlichen Betriebes V/S 5: Mo 8.00 – 8.45 Di 8.50 – 10.30 Fr 10.35 – 12.15		4 4 4	Schütterert

090307	5 (F)	Marktlehre V 2: Do 11.30 – 13.00 Ü 2: Mo 8.50 – 10.30 10.35 – 12.15	a b	4 4 6	Hensche
--------	----------	---	--------	-------------	---------

3. Wahlpflichtfächer

090401	5	Phytomedizinisches Praktikum S/Ü 2: Mi 15.45 – 17.15		L	Paul
090402	5	Herbologie S/Ü 2: Mi 14.00 – 15.30		L	Paul
090403	5	Taxationslehre S/Ü 2: Mo 12.15 – 13.00 Mo 14.00 – 14.45		3 3	Schüttert
090404	5	Betriebsplanung Ü 2: Mo 14.45 – 18.30 in Gruppen		3	Schüttert
090405	1/3/5	Exkursionen E: nach Vereinbarung			N.N.

4. Zusatzfächer

090501	1	Fachenglisch Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Paul
090502	1	Agrarrecht V 2: Mo 11.30 – 13.00			Schäferkordt
090503	1	Mikroskopische Übungen Ü 2: Mi 11.30 – 13.00 Mi 14.00 – 15.30	a b	7 7	Borgmann
090504	3	Ökologie V 4: Mi 11.30 – 13.00 Do 11.30 – 13.00		1 1	
090505	3	Einführung in die EDV S/Ü 4: Mi 14.00 – 18.30 in Gruppen		2	Breloh
090506	3	Bodenkunde Ü 2: Mi 14.00 – 15.30		L	Oehmichen
090507	5	Alternativer Landbau – Ringveranstaltung V/S: Di 14.00 – 15.30 nach Ankündigung			N.N.

090508	3/5	Fächerübergreifende Schwerpunktseminare – Ringveranstaltung	
		S 2: Do 14.00 – 15.30	N.N.
		nach Ankündigung	
090509		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	
		S: nach Vereinbarung	N.N.

MASCHINENTECHNIK III

Grundstudium – Produktionsautomatisierung Konstruktions-/Fertigungstechnik

121001	1	Mathematik				
		V 3:	Di 12 – 13		1304	Giffhorn
			Do 7.30 – 9.00		1304	
		Ü 3:	Di 14 – 15	3/4	1311	
			Di 15 – 16	1/2		
			Di 16 – 17	5/6		
			Do 9 – 11	5/6	1311	
			Do 11 – 13	1/2		
			Do 14 – 16	3/4		
121002	1	Technische Mechanik				
		V 2:	Mo 11.30 – 13.00		1304	Meier
		Ü 1:	Do 9 – 11	3/4	1405	
			Do 11 – 13	5/6		
			Do 14 – 16	1/2		
121003	1	Physik				
		V 2:	Mi 14 – 16		1204	Primas Johannsen
		Ü 1:	Di 14 – 15	5/6		
			Di 15 – 16	3/4		
			Di 16 – 17	1/2		
		P 1:	Mi 7.30 – 13.00		1231-35	Primas
121004	1	Konstruktionselemente				
		V 2:	Mo 10.00 – 11.30		1304	Schürmann
		Ü 2:	Do 9 – 11	1/2	1409	
			Do 11 – 13	3/4		
			Do 14 – 16	5/6		
121005	3	Konstruktionslehre				
		V 3:	Mo 7.30 – 8.15		1204	Künne
			Mi 9 – 11		1304	
		Ü 2:	Mo 8.15 – 10.00	5/6	1409	
			Mo 10.00 – 11.30	3/4	1309	
			Mi 11 – 13	1/2	1407	
121006	1	Werkstofftechnik				
		V 3:	Fr 9.00 – 12.00		1204	Schneider
		P 1:	Mi 7.30 – 13.00		L	
121007	1	Chemie				
		V 3:	Mo 7.30 – 10.00		1304	Maury

121008	1	Grundlagen der Informatik				
		V 2:	Di 10 – 12		1304	N.N.
		Ü 1:	Di 14 – 15	5/6		
			Di 15 – 16	3/4		
			Di 16 – 17	1/2		

121009	1	Elektrotechnik				
		V 2:	Fr 7.30 – 9.00		1204	N.N.
		Ü 1:	Mo 14 – 15	1/2	1405	
			Mo 15 – 16	5/6		
			Mo 16 – 17	3/4		

Hauptstudium – Konstruktionstechnik

122001	3	Elektrotechnik				
		V 2:	Do 11 – 13		1304	Weimar
		Ü 1:	Di 10 – 11	1/2	1310	
		P 1:	Di 14 – 18	1/2	L	

122002	3	Strömungslehre/ Strömungsmaschinen				
		V 2:	Mo 11.30 – 13.00		1309	Kleffmann
		Ü 1:	Di 9 – 10	1/2	1310	
		Zusätzliche Übungen				
			Di 7.30 – 8.15		1401	
			Di 12 – 13		1409	
		P 1:	Mo 14 – 17	1-6	L	
			Fr 14 – 17	1-6		

122003	3	Wärmelehre				
		V 2:	Do 7.30 – 9.00		1309	König
		Ü 2:	Di 11 – 13	1/2	1310	

122004	3	Höhere Technische Mechanik				
		V 1:	Di 7.30 – 8.15		1311	Witkop
		V 1:	Fr 9 – 10		1310	Meier
		Ü 1:	Di 8.15 – 9.00		1311	Witkop
		Ü 1:	Fr 10 – 11		1310	Meier

122005	5	Fertigungsverfahren				
		V 2:	Do 15.30 – 17.00		1304	Hartkamp
		P 2:	Mo 11 – 13		L	
			Di 9 – 11			
			Di 14 – 16			
		und nach Vereinbarung				

122006	3	Fertigungstechnische Grundlagen				
		V 4:	Do 9 – 11		1304	Hartkamp
			Do 13.45 – 15.15			

122007	3	Angewandte Mathematik				
		V 2:	Fr 12.00 – 13.30		1204	Witkop
		Ü 2:	Mi 14 – 16	1/2	1310	

122008	3	Grundlagen der Getriebelehre V 1: Mi 7.30 – 8.15 Ü 1: Mi 8.15 – 9.00	1304 1304	Witkop
122009	5	Arbeitsschutz V 2: Di 8.15 – 10.00	1304	Meckbach
122010	3	Grundlagen der Datenverarbeitung V 2: Fr 7.30 – 9.00 Ü 1: Mi 14 – 16 Fr 9 – 11	1304 1304 1311	Lingemann
122011	5	Antriebstechnik V 2: Di 14 – 16	1409	Schürmann
122013	3	Einführung in die Meßtechnik V 1: Mo 17 – 18 Ü 1: Mo 18 – 19 P 1: Di 14 – 16 Fr 14.00 – 15.30	1304 L	Petueli
122012	5	Konstruieren/Entwerfen S 2: Mo 8.15 – 10.00 Di 9 – 11 Di 11 – 13	1405 1407 1301	Schürmann
122013	5	Arbeits- und Betriebslehre V 3: Mo 7.30 – 9.00 Do 16 – 17 S 1: Do 17 – 18	1309 1204	Kreck
122014	5	Werkzeugmaschinen V 2: Di 11 – 13	1311	Petueli
122015	5	Kolbenmaschinen V 2: Mo 10 – 12 Ü 1: Mo 12 – 13 P 1: Mo 14 – 15 Mo 15 – 16	1404 L	König
122016	5	Hydraulik und Pneumatik V 1: Fr 7.30 – 8.15 Ü 1: Fr 8.15 – 9.00 P 1: Do 14 – 16	1311	Witkop
122017	5	Steuerungs- und Regelungstechnik V 1: Di 7.30 – 8.15 Ü 1: Di 8.15 – 9.00 Fr 11 – 12	1304 3/4 1303 5/6 1311	Petueli

122019	5	Werkzeuge und Vorrichtungen			
		V 1:	Do 9 – 10	1309	Stemmer
		Ü 2:	Mo 11 – 12	1405	
			Mo 12 – 13		
			Mo 14 – 15		
			Mo 15 – 16		
			Do 10 – 11	1309	
			Do 11 – 12	1303	
122020	5	Konstruktionssystematik			
		V 1:	Mi 8 – 9	1310	Havenstein
		Ü 2:	Di 16 – 18	1409	
122023	5	Fördertechnik			
		V 1:	Mo 9 – 10	1401	Stemmer
		Ü 1:	Mo 10 – 11		
122024		Betreuung Praxissemester			
		S 1:	nach Vereinbarung		Meier

Hauptstudium – Fertigungstechnik

123001	5	Arbeits- und Betriebslehre			
		V 3:	Mo 7.30 – 9.00	1309	Kreck
			Do 16 – 17	1204	
			Do 17 – 18		
123002	5	Fertigungsplanung und -steuerung			
		V 2:	Mi 7.30 – 9.00	1309	Stemmer
		Ü 1:	Mo 16 – 17	1405	
			Mo 17 – 18		
			Fr 9 – 10	1404	
123003	3	Steuerungs- und Regelungstechnik			
		V 1:	Di 7.30 – 8.15	1304	Petueli
		Ü 1:	Di 8.15 – 9.00	1303	
			Fr 11 – 12	1311	
				3/4	
				5/6	
123004	5	Fertigungsverfahren – Metall			
		V 2:	Di 16 – 18	1204	Hartkamp
		P 2:	Mo 11 – 13	L	
			Di 9 – 11		
			Di 14 – 16		
			und nach Vereinbarung		
123005	5	Werkzeugmaschinen			
		V 2:	Di 11 – 13	1311	Petueli
		V 1:	Do 9 – 10	1309	
		Ü 2:	Mo 11 – 12	1405	Stemmer
			Mo 12 – 13		
			Mo 14 – 15		
			Mo 15 – 16		
			Do 10 – 11	1309	
			Do 11 – 12	1303	

123006	5	Arbeitsschutz V 2: Di 8.15 – 10.00	1304	Meckbach
123007	3	Fertigungstechnische Grundlagen V 4: Do 9 – 11 Do 13.45 – 15.15	1304	Hartkamp
123008	3	Angewandte Mathematik V 2: Fr 12.00 – 13.30 Ü 2: Di 11 – 13 Mi 11 – 13	1204 1401 1304	Witkop
123009	3	Grundlagen der Strömungslehre V 2: Mo 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 10 – 11 Mo 10 – 11 Zusätzliche Übungen Di 7.30 – 8.15 Di 12 – 13 P 1: Mo 14 – 17 Fr 14 – 17	1309 1404 1405 1401 1409 L L	Kleffmann
123010	3	Elektrotechnik V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Di 8.15 – 9.00 Di 9 – 10 P 1: Di 14 – 18 Mi 7.30 – 9.00	1304 1401 L L	Weimar
123011	3	Grundlagen der Wärmelehre V 2: Do 7.30 – 9.00 Ü 2: Mo 8.15 – 10.00 Di 9 – 11	1309 1407 1401	König
123013	3	Grundlagen der Datenverarbeitung V 2: Fr 7.30 – 9.00 Ü 1: Mi 14 – 16 Fr 9 – 11	1304 1304 1311	Lingemann
123014	3	Einführung in die Meßtechnik V 1: Mo 17 – 18 Ü 1: Mo 18 – 19 P 1: Di 14 – 16 Fr 14.00 – 15.30	1304 L	Petueli
123015	5	Sondergebiete der Werkstoffkunde V 1: Do 13.30 – 14.15 S 1: Do 14.15 – 15.00 Do 15 – 16 P 1: nach Vereinbarung	1407 L	Schneider
123018	5	Automatisierte Datenverarbeitung V 2: Do 7.30 – 9.00	1409	Lingemann

123020	5	Informationssysteme in der Fertigungstechnik			
		V 4: Do 7.30 – 9.00	1405	Stemmer	
		Fr 7.30 – 9.00			
123021		Betreuung Praxissemester			
		S 1: nach Vereinbarung		Stemmer	

Wahlpflichtfächer – Konstruktions-/Fertigungstechnik

124001	5	Turbomaschinen 1 (Pumpen)			
		V 3: Mi 11 – 13	1301	Lingemann	
		Do 11 – 12	1301		
		Ü 1: Do 12 – 13			
		P 2: Do 14.00 – 15.30	L		
124003	5	Kraftfahrzeuge 1 (Kraftfahrmechanik)			
		V 2: Mi 9 – 11	1310	König	
		Ü 1: Mi 11 – 12			
		P 2: Mi 14 – 16	L		
124007	5	Flugantriebe			
		V 2: Fr 11 – 13	1310	Lingemann	
124015	5	Hydraulik und Pneumatik			
		V 1: Fr 7.30 – 8.15	1311	Witkop	
		Ü 1: Fr 8.15 – 9.00			
		P 1: Do 14 – 16			
124020	5	Steuerungs- und Regelungstechnik			
		V 1: Di 7.30 – 8.15	1304	Petueli	
		Ü 1: Di 8.15 – 9.00	3/4 1303		
		Fr 11 – 12	5/6 1311		
124021	5	Fördertechnik			
		V 1: Mo 9 – 10	1401	Stemmer	
		Ü 1: Mo 10 – 11			
124027	5	Einführung Finite Element Methode			
		S 2: Di 9 – 11	1405	Meier	
124028	5	Beurteilung von Werkzeugmaschinen			
		V 1: Fr 9 – 10	1303	Petueli	
		Ü 1: Fr 10 – 11			

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

125001	Fertigungstechnik S 2: nach Vereinbarung	Hartkamp
125002	Konstruktion S 2: nach Vereinbarung	Havenstein
125003	Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung	Kleffmann
125004	Kolbenmaschinen und Kraftfahrzeuge S 2: nach Vereinbarung	König
125005	Strömungsmaschinen, Datenverarbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung	Lingemann
125 006	Konstruktions- und Antriebs-technik S 2: nach Vereinbarung	N.N.
125007	Werkstoffkunde und -prüfung S 2: nach Vereinbarung	Schneider
125008	Fertigungsplanung und Steuerung, Materialfluß S 2: nach Vereinbarung	Stemmer
125009	Steuerungs-, Regelungs- und Meßtechnik, Werkzeugmaschinen S 2: nach Vereinbarung	Petueli
125010	Getriebelehre und Hydraulik, Pneumatik S 2: nach Vereinbarung	Witkop

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 2:	Fr	9 – 11		1309
		Ü 1:	Mi	15 – 16	1	1311
			Fr	10 – 11	2	1309
			Fr	11 – 12	3	

127003	E5	Kraftwerksanlagen I V 2: Fr 8 – 10	1407	Kleffmann
--------	----	--	------	------------------

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

Weitere Veranstaltungen hierzu finden Sie beim FB 16

128001		Technisches Englisch S 2: Mi 16 – 18 Fr 12.00 – 13.30 Fr 14.00 – 15.30	1303	Schleiermacher
128002		Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privatrechts S 2: Mi 16 – 18	1309	Molkow
128003		Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten und Strafrechts S 2: Do 16 – 18	1311	Molkow

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK**Naturwissenschaftliche Grundlagen**

161001	e1	Grundlagen der Mathematik				1204	Prehn
		V 6:	Mo	10 - 11			
			Di	7.30 - 9.00			
			Mi	12 - 13			
			Fr	10 - 12			
		Ü 4:	Mo	11 - 13	5/6		
			Mo	14 - 16	1/2		
			Mo	16 - 18	3/4		
			Di	12 - 13	1/2		
			Mi	9 - 10	3/4		
			Mi	10 - 11	5/6		
			Fr	9 - 10	1-6		
		161002	e3	Angewandte Mathematik			
V 4:	Di			9 - 11			
	Mi			9 - 11			
Ü 2:	Mi			14 - 16	3/4		
	Mi			16 - 18	1/2		
	Do			9 - 11	5/6		
	Do			14 - 16	7/8		
161003	e1	Chemie/Elektrochemie				1204	Dehnert
		V 2:	Do	7.30 - 9.00			
		Ü 1:	Di	15 - 16	4-6		
	Di	16 - 17	1-3				
161004	e1	Physik				1204	Schmitte
		V 3:	Mo	8 - 10			
			Do	11 - 12			
Ü 1:	Do	12 - 13	1-6				
161005	e3	Physik				1204	Schmitte
		V 2:	Mo	11 - 13			
		Ü 1:	Mo	10 - 11	1/2		
			Mo	16 - 17	5/6		
			Do	9 - 10	3/4		
			Do	10 - 11	7/8		
		P 1:	Mo	14 - 18	3/4/2/1		
			Di	14 - 18	5/6/7/8		
					1232		
					Neuenfeld Hopewell		
161006	e3	Konstruktive Grundlagen				1309	Havenstein
		V 2:	Fr	10 - 12			
		Ü 1:	Mo	14 - 15	7/8		
			Mo	15 - 16	5/6		
			Di	14 - 15	3/4		
			Mi	15 - 16	1/2		
161007	e1	Sicherheitstechnik				1204	Hopewell
		V 2:	Do	14 - 16			

161008	e1	Technische Fremdsprache (Technisches Englisch)				
		S 2:	Mo 11-13	3/4	1303	Schleiermacher
			Mo 14-16	5/6		
			Mo 16-18	1/2		

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

161009		Chemie/Elektrochemie				
		S:	nach Vereinbarung			Dehnert
161010		Physik				
		S:	nach Vereinbarung			Schmitte

Allgemeine Elektrotechnik

162001	e1	Grundgebiete der Elektrotechnik				
		V 2:	Do 9-11		1204	Sachs
		Ü 2:	Mo 11-13	1/2	1301	
			Mo 14-16	3/4	1310	
			Mo 16-18	5/6	1311	
162002	e3	Grundgebiete der Elektrotechnik				
		V 4:	Mi 11-13		1204	Sachs
			Do 11-13		1309	
		Ü 2:	Mo 9-11	7/8	1311	
			Di 14-16	1/2	1303	
			Mi 14-16	5/6	1404	
			Do 14-16	3/4	1303	
162003	ee1	Datenverarbeitung				
		V 3:	Di 9-11		1309	Giese
			Mi 11-12			
		Ü 1:	Mi 10-11	3/4		
			Mi 9-10	5/6	1303	
162004	ea1	Datenverarbeitung				
		V 3:	Di 9-11		1309	Giese
			Mi 11-12			
		Ü 1:	Di 11-12	1/2	1303	
162005	ee3	Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik				
		V 2:	Mi 7.30-9.00		1204	Giese
		P 1:	Mo 14-18	0,0,3,4	1201	
			4wöchentlich			
			Di 14-18	7,8,5,6		
			4wöchentlich			
162006	ea3	Bauelemente				
		V 2:	Mi 7.30-9.00		1204	Giese
		P 1:	Mo 14-18	2,1,0,0	1201	
			4wöchentlich			

162007	e3	Digitaltechnik				
		V 2:	Di 11 – 13		1309	Weimar
	ee3	Ü 1:	Mo 8 – 9	7/8	1311	
			Mo 10 – 11	5/6	1310	
			Do 10 – 11	3/4	1303	
	ea3		Mo 9 – 10	1/2		
162008	e3	Meßtechnik				
		V 2:	Di 8 – 9		1204	Jüsten
			Fr 9 – 10		1309	
	ee3	P 2:	Mo 14 – 18	4,3,4,3	1203/	
			4wöchentlich		1301	
			Di 14 – 18	6,5,6,5		
			4wöchentlich			
			Mi 14 – 18	7,8,7,8	1203/	
			4wöchentlich		1201	
	ea3		Do 7.30 – 11.00	1,2,1,2		
			4wöchentlich			
162009	e5	Regelungstechnik				
		S 2:	Do 7.30 – 9.00	1/2	1310	Becker
			Do 9 – 11	3/4	1401	
			Do 11 – 13	5/6	1407	
		P 1:	Mo 14 – 18	0,1,2,0	1206	
			4wöchentlich			
			Di 8 – 12	6,5,4,3		
			4wöchentlich			
162010	e5	Grundgebiete der Automatisierungstechnik				
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Bitzer
162011	e5 (WP)	Elektrowärme				
		V 3:	Mo 14 – 17		1407	Weimar
		S 1:	Mo 17 – 18			
162012	e5 (WP)	Analoge und digitale Informationsverarbeitung				
		V 3:	Fr 8 – 11		1401	Giese
		S 1:	Fr 11 – 12			
162013	e5 (WP)	Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte				
		V 3:	Fr 9 – 12		1405	Pfau
		S 1:	Fr 12 – 13			
162014	e5 (WP)	Kraftwerksanlagen I				
		V 2:	Fr 8 – 10		1407	Kleffmann
162015	e5 (WP)	Hoch- und Niederspannungs- schaltgeräte				
		V 3:	Mo 14 – 17		1404	Majewski
		S 1:	Mo 17 – 18			

162016	e5 (WP)	Energietechnische Elemente der Automatisierungstechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1405	Bitzer
162017	e5 (WP)	Spezielle Meßtechnik V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1407	Hopewell

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

162018		Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung		Sachs
162019		Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung		Jüsten
162020		Regelungstechnik S: nach Vereinbarung		Becker
162021		Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung		Bitzer
162022		Digitaltechnik S: nach Vereinbarung		Weimar
162023		Werkstoffe S: nach Vereinbarung		Schmitte
162024		Prozeßdatenverarbeitung S: nach Vereinbarung		Prehn
162025		Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik S: nach Vereinbarung		Giese
162026		Technisch-wissenschaftliches Rechnen S: nach Vereinbarung		Heinatz
162027		Elektrotechnisches Kolloquium je 2-4wöchentlich nach Vereinbarung		
162028		Einwöchige Exkursion E: nach Ankündigung		N.N.
162029		Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: nach Ankündigung		N.N.

Elektrische Maschinen und Antriebe

163001	ee3	Elektrische Maschinen				
		V 2:	Fr 7.30 – 9.00		1309	Pfau
		Ü 1:	Mi 16 – 17	3/4	1301	
			Mi 17 – 18	5/6	1404	
			Do 9 – 10	7/8	1301	
163002	e5	Elektrische Maschinen				
		S 1:	Do 8 – 9	5/6	1407	Pfau
			Do 10 – 11	1/2	1310	
			Do 11 – 12	3/4	1401	
		P 1:	Di 8 – 12	3,4,1,2	1118	
			4wöchentlich			
			Fr 14 – 18	0,5,0,6		
			4wöchentlich			
162013	e5 (WP)	Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte				
		V 3:	Fr 9 – 12		1405	Pfau
		S 1:	Fr 12 – 13			

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

163003		Elektrische Maschinen und Antriebe				
		S:	nach Vereinbarung			Pfau
163004		Elektrische Antriebe				
		S:	nach Vereinbarung			Grüneberg

Elektrische Energieverteilung

164001	e5	Elektrische Energieerzeugung und -verteilung				
		V 2:	Di 16 – 18		1309	Majewski
		Ü 1:	Do 8 – 9	3/4	1401	
			Do 9 – 10	1/2	1310	
			Do 10 – 11	5/6	1407	
		P 1:	Mo 8 – 12	0,1,0,2	1211/ 1301	
			4wöchentlich			
			Di 8 – 12	4,3,6,5		
			4wöchentlich			
164002	e5	Hochspannungstechnik				
		V 2:	Do 14 – 16		1309	Basche
		P 2:	Mo 8 – 12	3,4,3,4	2205	
			4wöchentlich			
			Mo 14 – 18	1,2,1,2		
			4wöchentlich			
			Di 8 – 12	5,6,5,6		
			4wöchentlich			

162012	e5 (WP)	Analoge und digitale Informationsverarbeitung V 3: Fr 8 – 11 S 1: Fr 11 – 12	1411	Giese
162014	e5 (WP)	Kraftwerksanlagen I V 2: Fr 8 – 10	1407	Kleffmann
162015	e5 (WP)	Hoch- und Niederspannungs- schaltgeräte V 3: Mo 14 – 17 S 1: Mo 17 – 18	1404	Majewski
164003		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung		Basche Majewski

Leistungselektronik

165001	e5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Do 9 – 10 Do 11 – 12 Do 12 – 13 P 1: Mo 8 – 12 Fr 14 – 18	1309 1407 1310 1401 1118 3,0,4,0	Grüneberg Hopewell Grüneberg Hopewell
162012	e5 (WP)	Analoge und digitale Informationsverarbeitung V 3: Fr 8 – 11 S 1: Fr 11 – 12	1401	Giese
165002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Leistungselektronik S: nach Vereinbarung		Grüneberg

Studiengang mit Praxissemester

168001	e5P	Fachübergreifende Probleme der beruflichen Ingenieurpraxis S 3: Fr 8 – 11 2 wöchentlich	1301	Grüneberg
--------	-----	--	------	-----------

168002	e5P	Fachspezifisches Kolloquium S 2: Fr 11 – 13 2wöchentlich	1301	Basche Becker Giese Grüneberg Jüsten Majewski Pfau Weimar
168003	e7P	Elektrische Energieerzeugung und -verteilung V 2: Di 16 – 18 Ü 1: Di 12 – 13 S 1: Do 11 – 12 P 1: Mo 8 – 12 4wöchentlich	1309 1301 1404 0,0,7,0 1211/ 1301	Majewski
168004	e7P	Hochspannungstechnik V 2: Do 14 – 16 P 2: Do 7.30 – 11.00 4wöchentlich	1309 0,7,0,7 2205/ 1404	Basche
168005	e7P	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Do 12 – 13 S 1: Mo 12 – 13 P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich	1309 1404 1311 0,0,7,0 1118	Grüneberg
168006	e7P	Grundgebiete der Automatisierungstechnik V 2: Mo 9 – 11 P 1: Mo 8 – 12 4wöchentlich	1309 0,0,0,7 1209/ 1106	Bitzer
168007	e7P	Betriebswissenschaft V 2: Do 16 – 18	1303	Nitsch

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

169001		Aktuelle Fragen der Energietechnik S 2: Mi 14 – 16	1401	Pfau
169002		Soziologie S 2: Do 14 – 16	1404	Mergell- Meinel
169003		Bewertungssysteme zur rationalen Entscheidungsfindung S 2: Do 16 – 18	1310	Müller

169004	Amerikanische Filme und amerikanische Kultur S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
169005	Deutschsprachige Literatur S 2: Mi 14 – 16	1303	Schmidt
169006	Politik S 2: Fr 14 – 18 2wöchentlich	1301	Schulz-Ehlert
169007	Theorie und Praxis der Videoaufnahmen S 2: Mo 17.00 – 18.30	1204	Kania
169008	Theologie S 2: nach Vereinbarung		N.N.
169009	Einführung in PC-Softwarepakete - Datenbankverwaltung - S 4: Mi 16 – 18 Do 16 – 18	1217	Grundmann
169010	Technik und Gesellschaft S 2: Mi 11 – 13	1303	Becker
169011	Innovationen der Energie- und Automatisierungstechnik S 2: Mi 11 – 13	1311	Bitzer
169012	Medizinische Elektronik S 2: nach Vereinbarung		Grüneberg
169013	Meßtechnik in der Medizin S 2: nach Vereinbarung		Hopewell
129001	Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privatrechts S 2: Mi 14 – 16	1309	Molkow
129002	Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten- und Strafrechts S 2: Do 16 – 18	1309	Molkow

**Abkürzungen
Namenverzeichnis
Gebäudepläne**

Abkürzungen

1. Lehrveranstaltungen

AG	Arbeitsgemeinschaft
E	Exkursion
F	Fachpflichtfach
G	Grundstudium
H	Hauptstudium
H I	Hauptstudium I
H II	Hauptstudium II
K	Kolloquium
P	Praktikum
Pf	Problemfeld
S	Seminar
ES	Einführungsseminar
GS	Grundseminar
HS	Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PS	Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS	Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
ST	Stufenschwerpunkt
T	Tutorium
TW	Technisches Wahlfach
Ü	Übung
V	Vorlesung
W	Wahlfach
WP	Wahlpflichtfach
Z	Zusatzqualifikation

Für den Beginn der Lehrveranstaltungen gilt:

1. bei Zeitangaben wie 9 – 11: c. t.
2. bei Zeitangaben wie 14.00: s.t.

Für Veranstaltungen im vierzehntäglichen Wechsel gilt:

- u ungerade Kalenderwoche
- g gerade Kalenderwoche

Für Gruppeneinteilungen gilt:

Schreibweise Bedeutung

1-3	Gruppe 1 bis 3
1/3	Gruppe 1 und 3
1,3	Gruppe 1 oder 3

2. Personalverzeichnis

*	emeritiert oder pensioniert
**	beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester
***	keine Landesbedienstete

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
H	Bauteil Warburger Straße 100
J	Bauteil Warburger Straße 100
N	Pohlweg 55
P	Pohlweg 47 – Y49
SP	Pohlweg 85
S	Warburger Straße 100 (Silo)
V	Warburger Straße 100 (Villa)
BA	Bahnhofstraße 32
AM	Liberistraße 6 (Auditorium Maximum der Theologischen Fakultät)

4. Studiengänge

a) Allgemein

AHR	Allgemeine Hochschulreife
FHR	Fachhochschulreife

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)
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)
mf	H I, H II Studienrichtung Konstruktionstechnik
mk	H I, H II Studienrichtung Fertigungstechnik
mp	H I, H II Studienrichtung Verfahrenstechnik / Kunststofftechnik
ma	Mathematik (integrierter Studiengang)
M	Magisterstudiengang
ph	Physik (integrierter Studiengang)
sw	Sozialwissenschaft
tma	Technomathematik
wi	Wirtschaftsingenieurwesen
wiwi	Wirtschaftswissenschaft

c) Höxter, Meschede, Soest

e	Elektrische Energietechnik
l	Informationsverarbeitung
k	Konstruktiver Ingenieurbau (Bauingenieurwesen)
N	Nachrichtentechnik
w	Wasserwirtschaft (Bauingenieurwesen)

Namenverzeichnis

A

Adams (FB 12) 162
Adomat (St) 68
Ahlers-Gauseweg (FB 17) 57
Albach (FB 14) 177
Alberti (FB 14) 177, 343, 344, 350
Aldejohann (FB 14) 55, 174, 342, 344, 350
Aldogan (St) 88
Alexander (St) 93
Allkemper (FB 3) 47, 115, 249, 250, 251, 266, 267
Allroggen (FB 4) 35, 36, 39, 48, 63, 123, 278, 279
Altenbach (FB 13) 54, 164, 329, 330
Altenburg (FB 4) 48, 63, 123, 278, 279
Altmiks (FB 10) 67, 148, 317, 319, 325
Ameler (FB 7) 377, 378
Ansahl (FB 10) 151
Anthony (FB 6) 36, 134, 312
Anton (St) 68
Apel (FB 3) 47, 115, 248, 249, 250, 265, 266
Apelt (FB 16) 187
Appelbaum (ZV) 59
Arens (FB 3) 115, 260, 261, 262, 263
Armbruster (AVMZ) 35, 36, 40, 75, 227
Armbruster (FB 3) 266, 267
Aßheuer (FB 3) 78, 115, 245, 246, 247, 253
Assenmacher (FB 5) 130, 284, 297
Astler (St) 50, 88
Aulfes (FB 6) 137, 311
Azem (FB 14) 177, 339, 342

B

Bäcker (ZSB) 39, 60
Baer (St) 89
Balduhn (FB 10) 160, 324
Balzer (FB 1) 105, 221
Bangert (FB 7) 145, 378, 381
Barckow (Bibl.) 39, 72
Barschdorff (FB 14) 55, 174, 344, 346, 350
Bartels (FB 5) 126, 283, 288, 289, 292
Barth (FB 1) 46, 99, 218, 220
Bartmann (FB 2) 229
Bartmuß (FB 14) 174, 343, 349, 350
Basche (FB 16) 185, 431, 432, 433
Bastian (FB 4) 48, 62, 123, 276
Bauch (FB 14) 177, 344, 348
Bauers (FB 9) 148
Baum (FB 14) 183, 349
Baumgarten 38
Baumgarten (FB 13) 171
Baur (FB 2) 109, 240, 241
Bayer (St) 93
Becher (FB 1) 102, 221
Becker (FB 1) 102, 223
Becker (FB 13) 171
Becker (FB 14) 177, 343, 349
Becker (FB 16) 56, 69, 186, 429, 430, 433, 434
Becker (FB 17) 188, 364, 366, 368, 370
Becker (FB 3) 117, 265
Becker (ZV) 44
Bee (FB 5) 296
Bee (ZV) 42
Behm (FB 7) 50
Behrens (FB 2) 110
Bekmeier (FB 5) 130, 292

Belli (FB 14) 174, 339, 346, 350
Belthle (FB 11) 69, 160, 395, 398, 399, 401
Bender (FB 17) 189, 361, 362
Benkert (FB 1) 105, 217
Bennemann 66
Benseler (FB 1) 36, 99, 205, 226, 227, 228, 230
Benteler 38
Bentler (FB 2) 47, 67, 109
Berends (FB 7) 50
Berens (ZV) 60, 70
Berger (FB 2) 110
Berger (St) 89
Bernartz (FB 5) 130, 290, 294, 295, 300
Berns (AVMZ) 75
Berntsen (St) 51
Bersiner (FB 14) 183
Betz (FB 5) 130, 292, 295
Bick (FB 14) 67, 175, 342, 346, 350, 351
Bielenberg (FB 18) 57, 201, 390, 391, 392
Bieling (FB 10) 151
Bienek (FB 13) 171
Biermann (FB 1) 102
Biermeyer (FB 12) 162
Bierstedt (FB 17) 37, 189, 356, 357
Billau (FB 14) 177
Birkemeier (FB 3) 117, 207, 261, 262, 264, 270, 302
Bitsch (FB 6) 49, 134, 209, 210, 313, 314
Bitter (FB 18) 390, 391
Bitterberg (FB 1) 105, 214
Bitzer (FB 16) 186, 429, 430, 433, 434
Blanck (FB 1) 105, 227
Blanke-Roeser (FB 4) 276, 278
Blick (St) 48
Boeddeker (FB 13) 171, 334
Bogdahn (FB 8) 14, 145
Böhm (FB 10) 152
Böhnke (FB 10) 152
Boisen (St) 88
Bok (FB 3) 121, 206, 270
Boldt (FB 10) 152
Bollik (Bibl.) 73
Bolle (FB 14) 176
Bölte (FB 5) 130
Bönighoff (St) 89
Bonk (FB 1) 102, 222
Bonner (FB 5) 292
Boos (FB 13) 171, 330, 331
Borchers (FB 17) 69, 192, 355
Borgmann (FB 9) 51, 64, 146, 415, 417
Borgmeier (FB 10) 37, 323
Bornefeld (St) 92
Böse (St) 57
Botas (FB 3) 121
Bothe (FB 14) 177, 342, 344
Bothe (FB 17) 193, 359
Böttcher (FB 7) 50, 142, 379, 380, 382
Botzeck (FB 10) 52, 323
Bouvain (FB 2) 113
Braam (FB 14) 177, 344, 348
Brachem (FB 15) 183
Brandes (FB 5) 130, 284, 299
Bratke (FB 8) 50, 51, 145, 385, 386, 387
Braun (FB 1) 105
Braun (FB 17) 354
Braun (FB 3) 45, 117, 283, 315
Bräutigam (FB 2) 110, 243
Brelöh (FB 9) 147, 415, 417
Bremer 38
Bremer (FB 3) 248, 252, 268, 269

Brettschneider (FB 2) 107, 238
 Breuer (FB 2) 110, 229, 232
 Breuer (FB 3) 47, 115, 255, 256
 Breuker (FB 17) 193
 Brezinski (FB 5) 130, 284, 289, 292, 293,
 298, 301
 Briese (FB 1) 61, 99, 209, 225, 226
 Brill (FB 4) 278
 Brinkmann (FB 13) 329
 Brinkmann (FB 6) 137, 310
 Brinkmöller (FB 10) 160, 315
 Brockhaus (FB 3) 115
 Bröckling-Kuron (ZV) 44
 Brockmann (FB 1) 216, 222, 251
 Brockmann (FB 14) 177, 344
 Broecker (FB 13) 39, 54, 67, 164, 332, 333,
 335
 Bronner (FB 5) 126, 210, 291, 297
 Brüggemann (Bibl.) 74
 Brüggemann (FB 1) 217
 Bruns (FB 17) 83, 189, 362
 Buchholz (FB 10) 152, 315, 318
 Büchler (Bibl.) 72, 74
 Bücken (FB 14) 177
 Bücken (St) 67
 Budde (FB 10) 152
 Buddensiek (FB 5) 49, 60, 131, 210, 303, 304, 305
 Buhe (FB 4) 278
 Bührmann (ZV) 41
 Buijs (FB 17) 193
 Bunzemeier (FB 14) 178, 344, 346
 Bureick (St) 93
 Bürger (FB 10) 152, 316
 Burgholz (St) 89
 Burkert (FB 17) 193
 Busch (FB 1) 105, 227
 Busemann (FB 14) 178
 Büsse (FB 4) 95
 Busse (FB 10) 152
 Busse (FB 3) 117, 254
 Büsse (FB 4) 277

C

Cambeis (FB 14) 67, 175, 346, 350
 Caplanis (FB 10) 152, 317, 319
 Carstensen (FB 3) 115
 Castiglioni (FB 10) 152
 Cimiotti (FB 2) 114, 229
 Claus (FB 10) 37, 152
 Clausen (FB 4) 95, 277
 Clemens (FB 1) 61, 102
 Clewing (FB 16) 187
 Colditz (FB 10) 153, 317, 319
 Comisel (FB 13) 54
 Crass (FB 3) 121, 207, 271

D

Damrau (FB 13) 167
 Debessay (St) 88
 Dehnert (FB 16) 187, 427, 428
 Deimling (FB 17) 68, 69, 189, 358, 359
 Delker (FB 4) 278
 Deutsch (St) 88
 Dickbertel (FB 10) 153
 Diekmann (FB 8) 51, 68, 145, 385, 386, 387
 Diekneite (FB 3) 118, 246
 Dieterich (FB 2) 47, 110, 237, 238
 Dietrich (FB 5) 67, 79, 126, 286, 289, 301
 Dietz (FB 9) 51
 Dietzfelbinger (FB 17) 33, 193, 366, 367

Dilger (FB 13) 167, 331
 Dinger 38
 Dobias (FB 5) 49, 126, 289, 292, 298
 Dohle 66
 Dohmann (FB 10) 37, 67, 149, 317, 321, 322,
 325
 Dohmann (St) 88
 Doleschal (FB 1) 103, 228
 Dombert (FB 13) 329
 Donaldson (FB 4) 278
 Dong (FB 10) 153
 Dönges (FB 7) 142, 374, 375
 Dopheide (FB 4) 39, 48, 62, 95, 123, 276, 277
 Doppler (FB 3) 45, 118, 251, 283, 315, 339
 Dörfer (FB 7) 145, 378, 380
 Dörrscheidt (FB 14) 175, 343, 346, 350
 Dourdoumas (FB 14) 36, 40, 175, 344, 346,
 349, 350, 357, 367
 Draeger (FB 15) 58, 184, 396, 406, 407, 410
 Drave (FB 1) 103, 213
 Dresing (FB 5) 131, 290, 294, 295, 300
 Dresselhaus (FB 14) 68
 Drewes (FB 2) 114
 Drillich (St) 53, 89
 Droll (AVMZ) 76
 Droll (St) 47, 67
 Drüe (FB 14) 55, 178, 339
 Dudziak (FB 10) 153
 Dunke (FB 1) 105, 217
 Dunker (St) 56, 69
 Dunschen (St) 37, 93
 Dürkopp (FB 10) 153
 Durzak (FB 3) 47, 115, 249, 250, 251, 267
 Düsterloh (FB 1) 61, 99, 209, 218, 219, 220
 Duthweiler (FB 7) 142, 376, 379, 380, 382
 Duwe (FB 3) 118, 245, 248, 250, 251, 253

E

Ebach (FB 1) 99
 Ebbesmeyer (FB 14) 65, 175, 342, 350, 351
 Ebeling (FB 1) 99, 223
 Ebeling (FB 4) 273
 Eberhardt (St) 47
 Echterhoff (FB 17) 68, 193, 355, 357, 358
 Effen (FB 10) 153
 Ehls (FB 4) 279
 Ehmer (FB 4) 124, 274, 275
 Ehmke (FB 2) 233
 Ehmke (FB 3) 269
 Ehrhardt (Bibl.) 74
 Ehrhardt (St) 60
 Eicher (FB 1) 36, 39, 60, 99, 215, 216, 222,
 251
 Eiardanz (FB 1) 105, 227
 Eilinghoff (St) 88
 Eisermann (FB 3) 121, 262
 Eke (FB 3) 59, 118, 250
 Elfers (ZV) 36
 Ende, vom (FB 6) 135
 Enders (FB 11) 161, 395, 397, 399, 401
 Engel (FB 2) 114
 Engelhardt (St) 67
 Engelke (FB 10) 153, 321
 Epkenhans (FB 17) 57, 193, 357, 358
 Eppingen (FB 13) 171
 Erber (FB 13) 164
 Ernst (FB 1) 105, 216
 Ernst (FB 17) 65, 189, 356, 357, 359
 Esser (FB 13) 171, 334
 Ester (FB 14) 178, 342, 344

Ewering (FB 17) 193
Ewersmeyer (Bibl.) 74
Ewert (FB 18) 36, 57, 69, 201, 376, 377, 390,
392

F

Falk (FB 6) 137
Faretina-Stehl (FB 3) 121, 207, 265
Farr (FB 17) 40
Farwig (FB 17) 193, 356
Fegebank (FB 6) 64, 137, 210, 313, 314
Feld-Dresken (FB 1) 103, 215
Feldbusch (FB 3) 40, 47, 78, 115, 247, 269,
369
Felderhoff (FB 14) 178, 342, 344
Feldmann (FB 17) 193, 365
Fenger (FB 1) 105, 215
Ferber (FB 10) 52, 153, 317
Ferber (FB 2) 110, 237
Ferlings 38
Fette (FB 14) 178, 346, 348
Fetzer 33
Figge (FB 17) 194, 363
Fink (FB 5) 126, 287, 302
Fischer (Bibl.) 39, 72, 76
Fischer (FB 10) 40
Fischer (FB 4) 48, 62, 95, 124, 275, 277
Fischer (FB 5) 49, 77, 126, 283, 284, 288, 290,
292, 294, 295, 300
Fischer (HRZ) 77
Fischer (ZV) 43
Flach (FB 1) 37, 46, 78, 99
Flaskamp (FB 5) 49, 131
Flechtner (FB 13) 167, 327
Flörke (FB 13) 67, 77, 167, 328
Flottmann (FB 5) 304
Fockele (FB 6) 137, 311
Forchert (FB 4) 63, 124, 278, 279
Förster (FB 3) 118, 207, 256, 257, 259
Förster (FB 5) 295
Förster, A. (FB 5) 131, 284, 299
Förster, U. (FB 5) 131
Fracassi-Schupp (FB 3) 121, 207, 265
Frank 246
Frank (FB 2) 47, 85, 107
Frankemölle (FB 1) 61, 79, 99, 215
Franz (Bibl.) 39
Franz (FB 2) 107
Franz (ZV) 71
Franzbecker (FB 3) 118, 254, 255, 258, 315,
402, 409, 410
Frøese (FB 3) 35, 47, 84, 116, 254, 255, 256,
258
Frøhse (ZV) 41
Frøise (Stw) 79
Freund (FB 3) 116, 245, 249, 250, 251, 253
Fries (HRZ) 77
Fritsch (FB 13) 329
Fritsch (FB 15) 37, 69, 184, 408, 410
Fritz (FB 10) 153
Fröhleke (FB 14) 178, 343
Fröhlich (FB 1) 106
Frohne (FB 7) 50, 143
Fromm (FB 2) 109, 229
Fromme (FB 14) 178
Frommfield (FB 13) 167
Fuchs (Bibl.) 74
Fuchs (FB 1) 46, 61, 100, 209, 218, 219, 220
Fuchs (ZV) 41

Fuchssteiner (FB 17) 68, 69, 84, 189, 349, 356,
357, 358, 360, 367
Funke (FB 17) 194

G

Gabriel (FB 2) 110, 230, 232
Gabriel (ZV) 70
Gadiel (FB 8) 51, 68, 145, 386, 387
Gaedtke (FB 10) 153, 321
Gao (FB 10) 154
Gasse (FB 10) 154
Gauß (FB 13) 172
Gausemeier (FB 10) 33, 317, 322
Gehlen (Bibl.) 73
Gehrmann (Stw) 79
Geigle (FB 17) 194
Gelpel (FB 11) 52, 53, 64, 69, 161, 395, 397,
399, 401
Geisler (FB 2) 36, 39, 59, 110, 229, 234
Geist (FB 2) 110
Gelhard (Bibl.) 72
Gemmeke (Bibl.) 72
Gensch (FB 17) 45, 194, 283, 353, 364, 369
Gerdes-Kühn (FB 13) 172
Gerdiken (ZV) 4
Gerhardt (FB 17) 194
Gerken (FB 7) 39, 50, 143, 378, 380, 382
Gerlich (FB 11) 161, 400, 402, 411
Gerstner (Bibl.) 72, 73, 236
Giefers (St) 88
Gierse (St) 92
Giese (FB 16) 56, 186, 428, 429, 430, 432,
433
Giese (FB 8) 377
Giffhorn (FB 12) 162, 419
Gilljohann (FB 16) 186
Gläß (ZV) 41
Glässer (FB 17) 194, 365
Glunz (FB 8) 51, 69, 376
Göbel (FB 11) 411
Göbel (FB 13) 167
Göen (FB 13) 168
Göke (FB 1) 106, 228
Goldschmidt (FB 13) 54, 76, 164, 335
Gollers (FB 5) 63, 67, 126, 284, 289, 290,
293, 299
Gorenflo (FB 10) 52, 149, 317, 319, 320, 325
Görger (FB 6) 137
Görres (FB 7) 381
Görres (FB 8) 37, 50, 51, 64, 146, 386, 387
Götschmann (FB 10) 154
Gottszky (St) 89
Grabow (FB 14) 178
Graf (FB 17) 354
Graf (FB 3) 45, 118, 249, 267, 283, 307, 327
Gräfer (FB 5) 49, 63, 126, 284, 288, 290, 293,
299
Grauel (FB 6) 137
Gregorian (FB 6) 138, 311
Greshoff (FB 1) 106, 227
Greulich-Weber (FB 6) 37, 138, 308, 311
Grewe (FB 11) 162, 402, 410
Griese (FB 14) 178, 348
Gröblinghoff (St) 93
Gronemeyer (FB 5) 129, 301
Gröppel (FB 5) 131
Gross (FB 3) 118, 260
Grote (FB 13) 54, 168, 334
Grote (ZV) 43, 58
Grothmann (FB 1) 103, 221

Grotstollen (FB 14) 54, 55, 67, 84, 175, 343, 344,
346, 350
Grubitzsch (FB 3) 116, 206, 249, 266, 267
Grundal (St) 89
Gründler (FB 4) 278
Grundmann (FB 16) 434
Grüneberg (FB 16) 28, 56, 65, 69, 186, 431,
432, 433, 434
Grupe (FB 7) 145, 376, 382
Gruß (St) 68, 69
Gudorf (FB 1) 106, 221
Gundel (FB 17) 354
Gundel (FB 3) 283, 307
Gunkel (St) 88, 93
Günther (FB 13) 168

H

Haacke (FB 17) 189
Haag (FB 7) 39, 50, 143, 378, 379, 382
Hafen (FB 4) 276, 277
Haffner (FB 5) 131, 296
Hagedorn (FB 2) 47, 107, 239
Hagemann (FB 2) 46, 47, 76, 107, 229, 231,
232, 234
Hagen (FB 2) 110
Hagenbach (ZV) 42
Hahn (AVMZ) 76
Hahn (FB 10) 52, 149, 317, 319, 325
Hammel (FB 2) 107, 232
Hammelrath 66
Hammer (FB 13) 172
Hanewinkel (FB 14) 183
Hangleiter (FB 6) 36, 40, 59, 67, 138, 310, 342
Hanhart (FB 10) 154
Hannich (ZV) 43
Hanning (FB 10) 154
Hanselmann (FB 10) 160, 321
Hansen (FB 10) 154
Hansen (FB 17) 189
Hansen (FB 4) 278
Harfensteller (FB 7) 143
Harff (FB 5) 49, 127, 284, 286, 303
Hartig (FB 3) 116, 245, 246, 247, 248, 268
Hartkamp (FB 12) 53, 64, 69, 76, 162, 420,
422, 423, 425
Hartmann (FB 14) 33, 34, 85, 175, 339, 350,
367
Hasse (FB 13) 168
Hastedt (FB 1) 46, 103, 205, 223
Hattendorf (FB 13) 172
Hauenschild 34
Hauenschild (FB 17) 192
Haunhorst (FB 4) 278
Haupt 33
Haupt (FB 13) 54, 165, 328, 329
Havenstein (FB 12) 53, 64, 162, 422, 425, 427
Heggemann (FB 4) 278
Heichert (FB 2) 37, 107, 205, 226, 230, 231,
234
Heider (FB 1) 106, 223
Heier (FB 2) 111
Heiermeier (Stw) 79
Heighton (FB 5) 134, 295, 303
Heijenga (FB 17) 194
Heil (FB 10) 154
Heinatz (FB 16) 186, 427, 430
Heine (St) 88
Heinekamp (FB 13) 168, 328
Heinemann (FB 14) 178, 344

Heiny (FB 1) 46
Heinz (St) 38
Heinze (Stw) 79
Heinze (ZSB) 60
Heistermann (FB 17) 194
Heitkamm (FB 12) 69
Hellmund (FB 14) 175
Hellwig (FB 2) 111
Helmes (FB 3) 47, 118, 250, 251
Hembd (FB 17) 68, 69, 189, 357, 360
Hemmi (St) 54, 67
Hempel (FB 13) 165, 332, 333
Hempelmann (FB 14) 179, 343
Henke (FB 3) 121, 206, 270
Hennig (FB 10) 154
Hennige (FB 17) 194
Henning (FB 4) 48
Hensche (FB 9) 51, 69, 147, 416, 417
Hentschel (FB 10) 154
Hering (FB 17) 194
Hering (FB 2) 111
Herold (FB 5) 37, 86, 127, 284, 288, 290,
294, 299
Herres (FB 10) 154, 317
Herrmann (FB 10) 64, 68, 149, 316, 317, 318,
324
Herrmann (FB 6) 138, 310, 311
Hertkorn (FB 3) 37, 39, 76, 118, 245, 246,
247, 248, 249
Hesse (FB 1) 59, 103
Hesse (FB 11) 52
Hesselbein (St) 89
Hessler (FB 7) 143
Heyde, von der (FB 3) 121, 249
Hild (St) 93
Hilden (FB 17) 189, 356, 359
Hilgers (AVMZ) 75, 230
Hilgers (FB 2) 114
Hiltrop (FB 13) 168, 331
Himmeldirk (FB 13) 172
Himmelstein (FB 2) 111, 233
Hinrichs (ZV) 71
Hinsenkamp (ZV) 42
Hintze (ZV) 36, 38, 39, 41, 79
Hinz (FB 10) 155
Hische (FB 5) 131, 291, 297
Hoentzsch (FB 6) 49, 138, 307, 308
Hoffmann (FB 10) 155, 323
Hoffmann (FB 13) 168
Hoffmeister (FB 13) 331
Hoffmeister (FB 8) 146
Hoffmeister (ZV) 43
Hofmann (FB 1) 100, 218, 219, 220
Hofmann (FB 11) 53
Hofmann (FB 6) 138
Hötting (FB 17) 195, 370
Hohensohn (St) 49
Höhler (FB 3) 116
Hölker (FB 11) 53, 69, 161, 395, 399, 401
Hollenbeck 38
Hollmann (FB 13) 168
Holtgrewe 38
Holtgrewe (FB 14) 179, 344, 346
Holzapfel (FB 6) 49, 135, 308, 309, 311
Homann (FB 4) 279
Hönes (FB 2) 111, 231, 234
Hooock (FB 1) 35, 46, 61, 100, 216, 221, 222,
251, 305
Hopewell (FB 16) 188, 427, 430, 432, 434
Hopp (FB 17) 195
Hoppe (FB 2) 111

Hoppenbrock (FB 9) 148, 416
 Höppner (Bibl.) 72, 73
 Horenkamp (Bibl.) 73
 Horn (FB 10) 149, 317, 323, 326
 Horst (FB 17) 192, 357
 Horstick (FB 14) 55, 175, 343, 346, 348, 349, 350
 Höttecke (FB 14) 179, 346
 Huber (FB 3) 78, 119, 255
 Hübner (FB 17) 195
 Hubrecht (FB 3) 121, 206, 270
 Huckemann (FB 3) 122, 206, 270
 Hufnagel (FB 15) 184, 405, 407, 409, 410
 Hühne (FB 5) 131
 Hülster (FB 2) 230
 Hunold (FB 11) 53, 69, 161, 400, 401
 Hurt (FB 4) 278
 Hüser (FB 1) 100, 209, 220, 222, 234
 Hüsgen (FB 10) 155
 Hußmann (FB 13) 168

I

Illgner (FB 6) 138, 310
 In, Schun-Lai (FB 10) 149
 Indlekofer (FB 17) 190, 356, 357, 358
 Isringhausen-Bley (FB 13) 168
 Ittermann (St) 53

J

Jack (FB 14) 179
 Jacobs (FB 3) 122, 266, 267
 Jäger (FB 15) 184, 403, 404, 410
 Jahn (FB 1) 103, 226, 228
 Jäker (FB 10) 155
 Jakobs (ZV) 43
 Janacikova (FB 3) 122, 207, 270
 Janitzki (FB 14) 179, 344
 Jarnut (FB 1) 100, 209, 220, 221, 222
 Jegham (FB 10) 155
 Jeude (FB 14) 179
 Jochinke (FB 2) 111
 Johannigmann (St) 37
 Johannsen (FB 6) 37, 138, 419
 John (FB 17) 201, 361
 Johnson (FB 4) 278
 Joosten (FB 17) 195
 Jorasche (FB 13) 329
 Jorascheck (FB 13) 168
 Jordan (FB 10) 318
 Jordan (FB 6) 138
 Jordan (ZSB) 60
 Jorden (FB 10) 67, 68, 149, 316, 318, 324
 José (St) 92
 Junker (FB 10) 155
 Junker (FB 3) 116
 Jürgens (ZV) 44
 Jüsten (FB 16) 56, 186, 429, 430, 433
 Jütting (FB 2) 67, 108, 229, 231, 233

K

Kaczmarczyk (FB 15) 184, 403, 408, 410
 Kadlec (FB 2) 111, 229, 231, 233, 234
 Kaeder (FB 10) 149
 Kaeder (ZV) 42
 Kaiser (FB 5) 39, 63, 127, 303, 304
 Kaiser (St) 88
 Kalb (FB 7) 143, 373, 375

Kamp (ZV) 70
 Kandarakis (St) 55
 Kania (AVMZ) 75, 76, 235, 434
 Kania (FB 2) 114
 Kaniuth (FB 17) 190, 355, 357, 358
 Kann (FB 1) 103, 223
 Karabulut (St) 69, 89
 Kassermann (FB 17) 195, 361
 Kastens (FB 17) 34, 56, 57, 190, 365, 367, 368
 Kaufmann (FB 17) 195
 Kaufmann (FB 2) 108
 Kawasaki (FB 4) 278
 Kazmierski (FB 5) 131, 284, 298
 Keim (FB 2) 47, 108, 229, 231, 233
 Kempkes (St) 51
 Kerdnch (FB 4) 125, 277, 278
 Keppler (FB 13) 169
 Kern 34
 Kern (FB 5) 132, 290, 294, 300
 Kerp (Bibl.) 73
 Kersting (FB 13) 172
 Kessler (FB 10) 155
 Kettrup (FB 13) 54, 65, 165, 210, 211, 333, 334
 Keuter (FB 15) 55, 69, 184, 404, 408, 410
 Kevekordes (FB 17) 190, 308, 363, 364, 369, 370
 Keyenburg (FB 4) 48, 63, 124, 273, 274
 Kicinski (FB 13) 211, 334
 Kienecker, F. (FB 3) 116
 Kienecker, M. (FB 3) 122
 Kieseheuer (St) 47
 Kinast (St) 88
 Kipke (FB 10) 160
 Kirchhoff (FB 3) 122, 264, 302
 Kirchhoff (ZV) 41
 Kistenmacher (FB 10) 155
 Kiyek (FB 17) 39, 57, 68, 69, 190, 356, 357, 358
 Klar (St) 89
 Klarholz (FB 10) 155
 Klasen (FB 11) 395
 Klasen (FB 15) 69, 184, 395, 404, 407, 409
 Klasauseweh (FB 10) 155
 Kleffmann (FB 12) 53, 69, 163, 420, 423, 425, 426, 429, 432
 Kleibaumhüter (FB 14) 179, 343
 Kleibohm (FB 5) 49, 127, 286, 290, 294, 295, 300
 Kleimeyer (St) 69
 Klein (FB 11) 161, 396, 399, 401
 Klein (FB 13) 172, 329
 Klein (FB 14) 183, 349
 Klein (FB 5) 132, 296
 Klein (FB 8) 51, 68, 146, 385, 387
 Klein (HRZ) 77
 Klein-Helmkamp (FB 7) 68, 143, 373, 374, 375
 Kleineberg (FB 13) 169
 Kleineberg (FB 15) 184, 405, 407, 408, 410
 Kleinemeier (FB 11) 53
 Kleinertz (FB 4) 125
 Kleinjohann (FB 17) 195
 Klemens (FB 10) 156
 Klemm (FB 13) 37, 165, 331, 335
 Kley 38
 Klingebiel (FB 10) 156
 Klöckner (FB 14) 67, 179, 344
 Klodwig (St) 46
 Kloeke (FB 3) 245, 246, 247
 Klönne (FB 1) 61, 210, 226, 227, 228

Klönne, A. (FB 1) 100
 Klönne, I. (FB 1) 106, 226
 Kluge (FB 17) 195
 Knappe (St) 69
 Knievel (FB 2) 62, 238, 239, 240, 243
 Knievel, H. (FB 2) 108
 Knievel, T. (FB 2) 114
 Knobel (St) 67
 Knoblauch-Flach (FB 2) 111
 Knobloch (FB 16) 39, 56
 Knoche (ZV) 43, 58
 Koch (FB 10) 40, 149, 318, 324
 Koch (FB 13) 172, 335
 Koch (FB 14) 179
 Koch (FB 2) 85, 108, 205, 236, 237, 238
 Koch (FB 5) 134, 283
 Koch (Stw) 79
 Köckler (FB 17) 36, 190, 356, 357, 359, 360
 Köhler 38
 Köhler (FB 5) 132, 295
 Kohstall (St) 36, 37
 Kolski (HRZ) 77
 Konarski (St) 92
 König (FB 12) 53, 163, 420, 421, 423, 424, 425
 König (FB 2) 35, 39, 47, 67, 108, 224, 229, 231, 233
 Konopka (FB 6) 139, 310
 Kons (FB 15) 55
 Kopac (FB 18) 389
 Kopac (FB 8) 51, 146, 381, 387
 Kopp (AVMZ) 76
 Kortemeier (FB 7) 145, 378
 Korz (FB 12) 53
 Koschnick (FB 14) 179, 344
 Koschnick (FB 6) 139
 Koschnik (FB 6) 307
 Köster (ZV) 41
 Köthe (St) 68
 Kottenstede (St) 55
 Kottler (FB 10) 149
 Kraft (FB 5) 132, 286, 303
 Krahl (FB 13) 165, 327
 Krambrock (FB 6) 139, 311
 Kramer (FB 2) 108, 240, 241, 243
 Krause (FB 15) 184, 404, 407, 408, 410
 Krause (FB 2) 62, 111, 205, 237, 238
 Kräuβel (ZV) 71
 Kräuter (FB 14) 180, 339
 Krawinkel (FB 4) 48, 63, 124, 273, 274
 Kreck (FB 12) 421, 422
 Kreissig (St) 88
 Krenz (ZV) 70
 Kress (FB 17) 354
 Kretschmer (ZV) 42
 Kreuscher (FB 13) 169
 Krobok (FB 6) 139, 311
 Kröger (FB 13) 172
 Kröger (FB 4) 95, 276, 277
 Kröger (St) 89
 Krone (St) 69
 Kronenberg (St) 37, 57, 68
 Kroos (FB 10) 156
 Krücken (FB 9) 147
 Krüger 33
 Krüger (FB 6) 139
 Krull (FB 13) 169, 332
 Krumpel (FB 1) 103
 Kubin (FB 8) 51, 146, 385, 387
 Kublitz (FB 3) 119, 245
 Kuck (FB 17) 190, 364, 365, 369

Kugel (FB 14) 180
 Kuhlbusch (St) 52, 83
 Kühnhold (FB 3) 94, 119, 247, 248, 250, 251, 266, 268
 Kullmer (FB 10) 156
 Kumai (FB 4) 278
 Kumm (FB 14) 39, 67, 175, 339, 343, 344, 348, 350
 Kunert (FB 3) 251
 Kunert, G. 249
 Künne (FB 10) 156, 319, 419
 Künne (FB 12) 164
 Künne (St) 67
 Kunze (FB 14) 180, 343
 Kupitz (FB 17) 195
 Kürpick (FB 5) 130, 291, 296
 Küspert (FB 17) 57, 65, 68, 190, 363, 364, 366

L

Lagerström (FB 2) 111, 240
 Lahme (St) 79
 Lammers (St) 56
 Landes (FB 5) 49, 127, 286, 303
 Lang (FB 1) 46, 100, 214, 215
 Lange (FB 10) 156
 Langemann (FB 13) 54, 165, 332, 333
 Langer 66
 Langer (FB 6) 139, 311
 Langrock (St) 49, 67
 Länsky (FB 17) 57, 190, 230, 247, 269, 368, 369
 Lappe (FB 10) 156
 Lappe (FB 6) 139
 Lapresa (FB 13) 172, 332
 Latzel (FB 14) 55, 176, 342, 344, 346, 350
 Laufer (FB 10) 68, 156
 Laugallies-Plato (ZV) 70
 Lausberg (FB 3) 116
 Lefarth (FB 10) 156
 Lehmann 14
 Lehmann (FB 3) 119, 253, 254, 257
 Lehmann (FB 6) 139
 Lehner (FB 17) 59, 195, 230, 368, 369
 Lendermann (FB 13) 54, 67, 165, 328, 329
 Lengauer (FB 17) 34, 39, 191, 366, 367, 368
 Lengeling (ZV) 59
 Lenhard (FB 1) 106, 214
 Lenzing (FB 17) 191, 355, 357, 358
 Lerog (FB 7) 145
 Leroy (FB 7) 382
 Lesemann (FB 1) 46
 Leßner (FB 6) 137
 Lewke (FB 17) 196
 Liebe (FB 4) 278
 Liebold (FB 3) 122, 247
 Liepmann (FB 5) 83, 127, 284, 289, 292, 293, 297
 Liesen (FB 2) 47, 108, 239, 240
 Lindbauer (St) 89
 Lindert (FB 13) 173, 332
 Lingemann (FB 12) 163, 421, 423, 424, 425
 Link (FB 1) 103, 221
 Linn (FB 11) 400
 Linnhoff (St) 88
 Linnig (FB 10) 156, 326
 Lippe (ZV) 42, 70, 83
 Liu (FB 17) 365
 Lobin (FB 2) 112
 Loh (FB 1) 104, 227
 Lohmann (FB 10) 157

Lohmann (FB 15) 55
 Lohmar (FB 1) 100
 Lohmeier (FB 5) 127
 Lohr (FB 18) 57, 69, 77, 202, 385, 386, 390,
 392
 Lohse (FB 6) 139
 Loistl (FB 5) 39, 63, 127, 292, 293, 294
 Loos (St) 47
 Loy (FB 8) 51, 68
 Lüchtefeld (St) 93
 Lückel (FB 10) 33, 52, 149, 321, 325, 349,
 357, 367
 Lüdeke (FB 14) 180
 Ludwig (FB 13) 173
 Lücke 38
 Lüling (FB 17) 196, 366
 Lurse (FB 5) 296
 Lusky (FB 17) 57, 191, 355, 357
 Lütke Entrup (FB 9) 416
 Lütke-Entrup (FB 9) 51, 147
 Lüttmann (FB 10) 150, 320, 325, 326

M

Maas (FB 4) 62, 125, 276
 Maehle (FB 14) 33, 77, 176, 343, 344, 348,
 350
 Maeser (FB 14) 180, 343
 Mähler (FB 10) 157
 Maibaum (FB 10) 157
 Mainka (ZV) 71
 Majewski (FB 16) 186, 429, 431, 432, 433
 Mammen (FB 17) 196
 Mandel (ZV) 28, 41, 78
 Marquard 33
 Marsmann (FB 13) 165, 327, 328, 329
 Marth (FB 13) 330
 Martin (FB 5) 127
 Martini 33
 Masuch (FB 13) 65, 165, 211, 333
 Masukowitz (FB 13) 329
 Matiaske (FB 5) 132, 297
 Matuschek (FB 13) 173
 Maury (FB 12) 164, 419
 McKay (FB 3) 119, 207, 257, 258
 Meckbach (FB 12) 421, 423
 Meckenstock (FB 17) 196
 Medefindt (FB 7) 50, 143, 374, 375
 Meder-Kindler (FB 2) 112, 229, 230, 231,
 233, 369
 Meder-Kindler (FB 3) 269
 Meerkötter (FB 14) 55, 68, 176, 344, 348, 350
 Meier (FB 10) 157
 Meier (FB 12) 53, 163, 419, 420, 422, 424
 Meier (FB 3) 47
 Meierfrankenfeld (FB 10) 52, 150, 316, 324
 Meierling (FB 15) 55, 65, 69, 184, 404, 407,
 409, 410
 Meilwes (FB 6) 139, 310
 Meiners (FB 10) 67, 157
 Meise (FB 6) 140, 311
 Meister (FB 13) 331
 Mellinhof (St) 52
 Meltzow (FB 17) 28, 37, 57, 191, 357, 359,
 360, 364, 366, 368
 Menges (FB 7) 143
 Menke (FB 2) 112
 Menz (FB 1) 46, 104, 216
 Menzel (FB 17) 196, 367
 Mergell-Meinell (FB 16) 188, 433
 Merla (FB 13) 169
 Merschmann (Bibl.) 72
 Mertin (FB 1) 61, 104, 213
 Mertsching (FB 14) 180
 Meseck (FB 2) 112
 Meßollen (FB 11) 400
 Mette (FB 1) 46, 100, 213, 216
 Metzner (FB 13) 173
 Mey (FB 3) 40, 119, 206, 266, 267
 Meyer (FB 17) 196, 367
 Meyer (FB 6) 140
 Meyer a. d. Heide (FB 17) 365, 366, 367, 368
 Meyer auf der Heide (FB 17) 33, 57, 191
 Meyer zur Capellen (FB 6) 4, 64, 67, 135, 312
 Meyer, J. (FB 6) 307, 312
 Meyer-Krentler (FB 3) 116
 Michel (FB 10) 52, 157
 Michel (FB 15) 184, 403, 404, 410
 Michels (FB 3) 37, 47, 116, 250, 252, 264,
 265, 266, 267
 Miethe (FB 18) 57, 65, 69, 202, 381, 392
 Miethling (FB 2) 112, 240
 Mirkes (FB 6) 49, 67, 135, 307, 308, 309
 Minas (FB 13) 67, 166, 329, 330
 Mitarbeiter (FB 10) 319
 Mitek (FB 16) 187
 Moczała (FB 15) 55, 184, 403, 405, 407, 409,
 410
 Möhle (FB 17) 56
 Möhring-Hüser (FB 14) 180, 343, 348
 Molkow (FB 12) 164, 426, 434
 Moll (FB 4) 274
 Möllenkamp (FB 10) 52, 150, 318, 319, 320,
 325
 Möller (FB 15) 55, 185, 405, 410
 Möllmann (St) 83
 Monien (FB 17) 33, 68, 191, 365, 366, 367,
 368
 Morisse (FB 17) 196
 Moritz (FB 10) 39, 157, 321
 Moritz (St) 88
 Most (St) 93
 Motzko (FB 10) 157
 Mrozynski (FB 14) 37, 176, 343, 348, 350
 Mücke (FB 2) 112
 Mues (ZV) 70
 Müller (FB 1) 104, 219, 220
 Müller (FB 13) 169, 329
 Müller (FB 16) 188, 433
 Müller (FB 6) 140, 310
 Müller (HRZ) 77
 Müller, A. (St) 67
 Müller, K. (St) 93
 Müller, R. (FB 17) 196, 366
 Müller, U. (St) 51
 Müller, W. (FB 17) 196
 Müller-Jentsch (FB 1) 100, 210, 226, 227, 228
 Mumbeck (FB 17) 201
 Münch (HRZ) 77
 Mündelein (ZV) 71
 Mürhoff (ZV) 43
 Müsgens (FB 6) 39, 64, 140, 210, 313
 Mysliwicz (FB 17) 196, 365

N

Nabert (FB 17) 191, 363, 364, 368
 Nacke (FB 14) 180
 Nagel, Ch. (FB 17) 197
 Nagel, Ch. (FB 17) 363
 Nagel, U. (FB 17) 197, 358, 360

Napp (FB 5) 132, 289, 292, 299
 Natrop (FB 10) 157
 Naundorf (FB 17) 197, 357, 358, 359
 Ndenge (FB 14) 180
 Negt (St) 88
 Nehm (FB 3) 78, 119, 256, 257, 258, 287, 324
 Nelius (FB 17) 197, 286, 358, 360
 Nerz (FB 15) 55, 185, 399, 409, 410
 Neu (FB 6) 59, 140
 Neudorf (St) 46
 Neuenfeld (FB 16) 188, 427
 Neuling (FB 6) 140, 311
 Neumann (FB 10) 157, 160
 Neumann (FB 3) 119, 256
 Nied (FB 15) 185
 Niederau (Bibl.) 73
 Niederau (FB 4) 124
 Nieling (FB 7) 145, 381
 Niemann (FB 4) 62, 125, 280, 281
 Niemeier (FB 2) 114, 237
 Nienhäuser (FB 5) 40, 59, 132, 296
 Nieters (St) 88
 Niewels (FB 10) 158
 Niggemann (FB 13) 169, 331
 Niggemeier (FB 1) 216, 217
 Niggemeier (FB 17) 369
 Niggemeier, J. (FB 1) 104
 Niggemeier, M. (FB 1) 106, 217
 Niklas (FB 6) 49, 137, 309
 Nissen (FB 5) 39, 128, 284, 301
 Nitsch (FB 16) 188, 433
 Noe (FB 10) 158
 Nofts 66
 Nolte (FB 17) 197, 366
 Nonnemann (AVMZ) 75
 Nord (Bibl.) 72, 77
 Nörtemann (FB 13) 169
 Nowack (FB 9) 147
 Nowak (FB 4) 278
 Numrich (FB 10) 36, 39, 158, 323

O

Obelöer (FB 14) 180, 344
 Oczko, A. (FB 17) 197
 Oczko, Ch. (FB 17) 197
 Oehmichen (FB 9) 51, 147, 415, 416, 417
 Oevel (FB 17) 197
 Oevel, G. (FB 17) 358, 360
 Oevenscheidt (FB 11) 161, 321, 399, 400, 402
 Ohlendorf (FB 5) 134, 302
 Ohrbach (FB 13) 169, 210, 333, 334
 Öing (FB 14) 181, 343
 Opielka (FB 15) 55, 69, 185, 406, 409, 410
 Order (FB 2) 112, 240
 Orlob (FB 17) 45, 197, 283, 286, 353, 360
 Orlob (FB 5) 286
 Ortjohann (FB 14) 181
 Ortner (FB 13) 173, 329
 Ortner (FB 2) 109, 230
 Ortner (FB 4) 48, 63, 125, 274, 275
 Ortwein (ZV) 42
 Osten, von der (FB 6) 49, 67, 135, 307, 309
 Osterhus 38
 Ostermann (FB 16) 69
 Ostiguy (FB 3) 37, 78, 119, 207, 261, 262,
 271, 288, 302
 Ostwald (FB 3) 119
 Overhof (FB 6) 49, 67, 135, 312
 Özgentürk (FB 3) 122, 207, 270

P

Pahl (FB 10) 36, 150, 320, 323, 324, 326
 Palberg-Landwehr (FB 1) 104
 Panreck (FB 14) 181, 346
 Pantwich (ZV) 34
 Pape (FB 17) 197
 Papenfort (FB 14) 181, 342, 344, 346
 Parzella (Bibl.) 74
 Päschke (FB 17) 201, 359, 360
 Paschtalka (St) 89
 Pasierbsky (FB 3) 117, 245, 246, 247, 248
 Patzelt (FB 17) 191
 Paul (FB 9) 37, 40, 51, 64, 147, 416, 417
 Pawliska (FB 10) 158, 326
 Pelgrim (FB 5) 132, 284
 Pelshenke (FB 13) 173
 Pelz (ZV) 41
 Peters (FB 2) 108
 Peters (FB 4) 278
 Peters (FB 5) 132
 Petersen (ZV) 43
 Petry (FB 11) 161, 396, 398, 401
 Petuelli (FB 12) 53, 163, 421, 422, 423, 424,
 425
 Petzinger, von (FB 5) 205, 295
 Pfahler (FB 17) 198, 367
 Pfannschmidt (FB 4) 125
 Pfau (FB 16) 39, 56, 186, 429, 431, 433
 Pfeiffer (FB 14) 181, 344
 Pfützenreuter (FB 16) 186
 Pielsticker (FB 17) 198
 Piepmeier (FB 1) 61, 101, 205, 224, 273
 Pietsch (ZV) 70
 Plato (ZV) 36, 41
 Pogarell (FB 3) 122, 246, 248
 Pohlmann (St) 88
 Pokorny (FB 12) 163
 Poll (FB 4) 124
 Pollmann (FB 1) 101
 Pollmann (FB 13) 60, 65, 67, 166, 331
 Potente (FB 10) 150, 322, 323, 325
 Prehn (FB 16) 56, 69, 186, 415, 427, 430
 Preilowski (FB 17) 198, 368
 Preis (St) 93
 Pretzel (Bibl.) 73
 Priese (FB 17) 68, 191, 363, 367, 368
 Primas (FB 6) 135, 310, 419
 Probst (St) 36, 37, 49
 Proppe (FB 14) 54
 Protz (FB 17) 198, 365
 PrÜB (FB 17) 192
 Prusa (FB 4) 278
 Pullig (FB 5) 76, 78, 128, 232, 288, 291,
 296, 297, 302, 305
 Pütter-Onoda (FB 3) 122, 271

Q

Quest (FB 8) 50, 57
 Quester (FB 17) 198
 Quint (FB 6) 140, 311
 Quintanilla (St) 36, 84, 88

R

Radeke (FB 17) 198
 Radtke (FB 3) 122, 206, 270
 Rahmann (FB 5) 36, 37, 87, 128, 222, 299,
 303, 305

Rammert (FB 10) 158
 Rammig (FB 17) 33, 34, 77, 191, 349, 357,
 365, 367, 368
 Rapp (FB 2) 112
 Ratajczak (FB 12) 53
 Raudisch (FB 1) 217
 Rauschenfels (FB 8) 51, 68, 146, 376, 385,
 386, 387
 Rautenberg (St) 79
 Rautmann (FB 17) 192, 355, 357, 358
 Recker (St) 53
 Reckermann (FB 3) 120
 Reese (FB 1) 84, 106, 228
 Reese (St) 69
 Reese-Heim (FB 4) 48, 62, 124, 279, 280, 281
 Reetz (St) 79, 83
 Reherrmann (FB 6) 135
 Rehrmann (FB 17) 198, 363
 Reiche (FB 15) 55, 185, 404, 405, 408, 410
 Reinarth (FB 18) 202
 Reineke (FB 13) 169
 Reineke (ZV) 43
 Reinert (St) 89
 Reinhardt (AVMZ) 37, 75
 Reinhart (FB 11) 53, 161, 395, 396, 397, 398,
 401
 Reininger (FB 13) 166, 327
 Reininger (FB 9) 148
 Reinnarth (FB 18) 389, 390, 392
 Reinsch (ZV) 41
 Reiß (FB 5) 48, 49, 63, 68, 128, 284, 297
 Reißerweber (FB 14) 181, 344, 346, 348
 Reisig (FB 17) 57, 198, 363
 Remmert (FB 14) 181, 343
 Renkamp (ZV) 43
 Rennhack (FB 10) 52, 150, 320, 323, 324, 326
 Rentsch-Holm (FB 14) 176
 Rentsch-Holm (FB 14) 39, 343, 348, 350
 Reski (FB 17) 198, 365
 Reuter (FB 7) 382
 Reuter (St) 69
 Rheker (FB 2) 61, 112, 239, 243
 Richard (FB 10) 52, 150, 316, 318, 324, 326
 Richter (AVMZ) 75
 Richter (FB 17) 353, 359
 Ricklefs (FB 2) 112
 Ridder (FB 3) 248, 268, 269
 Ridder-Lücke (FB 3) 120
 Riepe (FB 13) 167, 328
 Riepe (FB 2) 113, 239
 Riesenberger (FB 1) 101, 209, 220, 221, 222
 Rikus (FB 7) 143, 373, 375, 376, 382
 Ringe (FB 7) 50, 143, 373, 374, 375, 380,
 381, 382
 Rinkens (FB 17) 33, 36, 38, 192
 Rodehut (FB 5) 291, 296
 Rodehuth (FB 5) 132
 Roder (FB 6) 135, 310, 311
 Röhr (FB 7) 68, 83, 144, 377, 378, 382
 Römer (FB 9) 147
 Roos (FB 3) 120, 254, 256, 257, 258, 287
 Röper (FB 9) 147
 Rose (FB 13) 170
 Rosenbaum (FB 7) 58, 144, 288, 380, 381, 383,
 391
 Rosenberg (FB 5) 33, 67, 68, 128, 295, 296
 Rosenwald (FB 16) 86, 187
 Roßkamp (St) 88
 Rösler (St) 36, 37
 Rother (Bibl.) 73
 Rothers (St) 88

Rothfritz (FB 5) 133, 287, 302
 Rott (FB 10) 158
 Ruck (FB 3) 122, 205, 206, 247
 Rudolph (FB 13) 173, 332
 Röhl (FB 8) 146
 Rund (FB 14) 181
 Rupprecht (FB 17) 198
 Rüsing (FB 14) 181, 339, 343, 348
 Rustemeyer (FB 2) 114, 230, 237
 Rüter (FB 5) 133, 291, 296
 Rüter (FB 6) 140, 308
 Rüter (Stw) 79
 Rutz (FB 10) 158
 Rütz (FB 3) 122, 255

S

Sachs (FB 16) 187, 428, 430
 Sachtleben (St) 93
 Sahlmen (FB 14) 181
 Sahn (FB 1) 106, 217
 Salmen (Bibl.) 74
 Salmen (FB 1) 209
 Sander (FB 5) 128, 286, 288, 290, 301
 Schaefer (FB 5) 128
 Schäfer (Bibl.) 72, 74
 Schäferbarthold (ZV) 43
 Schäferkordt (FB 9) 147, 416, 417
 Schäffler (ZV) 42, 44
 Schäffler (St) 79
 Schall (HRZ) 59, 79
 Schalück (FB 17) 201, 358
 Schardt (FB 3) 122, 251
 Scheer 33
 Scheidler (FB 11) 162, 402, 411
 Schelb (FB 6) 140, 310, 312
 Schellong (FB 1) 46, 61, 101, 213
 Scheuermann (FB 7) 144, 374, 375
 Schittek (FB 7) 145, 375, 376
 Schlagbauer (FB 9) 51, 147, 415
 Schlapbach (FB 3) 120, 262
 Schlattmann (FB 10) 158, 319
 Schlegel (FB 1) 61, 101
 Schleiermacher (FB 12) 164
 Schleiermacher (FB 3) 120, 426, 428, 434
 Schlenke (ZV) 43, 58
 Schliesing (FB 3) 120
 Schlimme (FB 13) 166, 330
 Schlimmer (FB 10) 151, 317, 319, 325
 Schlinkert (FB 11) 162, 402, 411
 Schlüter (FB 2) 108
 Schmeck (FB 7) 144
 Schmetzer (St) 89
 Schmidt 66
 Schmidt (AVMZ) 75
 Schmidt (FB 13) 173, 332
 Schmidt (FB 16) 188, 434
 Schmidt (FB 17) 199
 Schmidt (FB 5) 49, 63, 222, 284, 289, 292,
 293, 298, 299, 305
 Schmidt (FB 7) 50, 64, 68, 144, 377, 381, 383
 Schmidt (St) 67
 Schmidt, K.-H. (FB 5) 128
 Schmidt, R. (FB 5) 133
 Schmitt (FB 13) 170
 Schmitt (FB 15) 185, 406, 407, 408, 409, 410
 Schmitte (FB 16) 36, 56, 69, 187, 415, 427,
 428, 430
 Schmitz (FB 13) 173
 Schmitz (FB 6) 135
 Schneider (Bibl.) 74

- Schneider (FB 10) 52, 64, 150, 321, 322, 325
 Schneider (FB 12) 37, 163, 419, 423, 425
 Schneider (FB 2) 47, 83, 108, 230, 232, 233, 234
 Schneider (FB 4) 276
 Schneider (FB 6) 136, 313, 314
 Schnelle (FB 13) 170
 Schnieder (FB 13) 170, 328
 Schoene (FB 13) 173
 Schöler (FB 2) 40, 45, 46, 47, 67, 78, 109, 222, 230, 234, 235, 236
 Scholz (FB 12) 163
 Scholz (FB 14) 37, 182, 344
 Schömann (FB 10) 158, 319
 Schön (ZV) 42
 Schöppner (FB 10) 158
 Schöwerling (FB 3) 78, 117, 252, 254, 255, 256, 268
 Schrader (FB 4) 37, 48, 63, 124, 205, 224, 273, 274, 275
 Schreiber (FB 6) 141, 307
 Schrewe (FB 14) 55, 182, 344
 Schrewe (FB 17) 199
 Schröder (FB 11) 162, 402, 411
 Schröder (St) 51
 Schröder (FB 10) 159
 Schröter (FB 6) 49, 136, 225, 312, 313
 Schrupp (St) 57
 Schubert (FB 1) 104, 215
 Schubert (FB 2) 36, 46
 Schuht (FB 10) 159
 Schulte (FB 10) 159
 Schulte (FB 6) 141, 311
 Schulte (FB 8) 146
 Schulte-Kellinghaus (FB 10) 37
 Schulte-Sienbeck (FB 9) 51, 64, 69, 147, 416
 Schulz 87
 Schulz (FB 14) 182, 343, 344, 348, 350
 Schulz-Ehlert (FB 16) 188, 434
 Schulze (FB 5) 128
 Schumann (FB 14) 182, 343
 Schümmer (FB 9) 148
 Schupp (FB 1) 101, 205, 224
 Schürmann (FB 12) 69, 163, 419, 421
 Schürmann (FB 13) 173, 329
 Schuster (ZV) 41
 Schütte, H. (FB 10) 159
 Schütte, W. (FB 10) 159
 Schütter (FB 9) 51, 64, 69, 147, 416, 417
 Schwalk (ZV) 37, 41, 77
 Schwarz (FB 15) 185, 398, 406, 408, 410
 Schwarz (FB 17) 199, 355, 356, 358, 360
 Schwarze (AVMZ) 76
 Schwarze (FB) 311
 Schwarze (FB 6) 141
 Schweins (FB 11) 36, 37, 53, 161, 398, 401, 402
 Schwermann (FB 6) 37, 136, 307, 308, 310
 Schwientek (FB 9) 148
 Schwiete 14
 Schwolle (FB 17) 37, 68, 199
 Seck (Stw) 79
 Seel (ZV) 41
 Seela (AVMZ) 76
 Segin (ZV) 43
 Seibert (FB 6) 141, 311
 Seidel (ZV) 43
 Seidensticker (FB 5) 134, 301
 Selbach (FB 2) 113
 Selke (St) 69
 Senger (FB 13) 166, 327, 329, 330, 335
 Seshadri (FB 13) 170, 328
 Seyfang (FB 7) 36, 50, 144, 379, 381, 383
 Sieben (FB 10) 64, 150, 321, 325, 326
 Siebers (FB 14) 182, 348
 Siemensmeyer (FB 10) 159
 Siemers-Sponheimer (ZV) 42, 43, 83
 Sienbeck (FB 9) 416
 Sievers (ZSB) 60
 Sievert (AVMZ) 75, 76, 78
 Sievert (FB 2) 114, 230
 Simon (FB 17) 199, 357, 359, 360
 Sinemus (ZV) 42
 Singendonk-Heublein (FB 3) 120, 248
 Siweris (FB 5) 76
 Skala (FB 5) 129, 286, 303
 Skrodzki (FB 3) 120
 Slawig (FB 11) 161
 Smits (ZV) 43
 Sohler (FB 6) 33, 49, 136, 308, 309
 Sohr (FB 17) 56, 57, 192, 355, 357
 Sokol (FB 10) 159, 317, 320
 Sollman (FB 13) 170
 Sollmann (FB 13) 211
 Sommer (AVMZ) 75
 Sommer (ZV) 41, 42
 Sonnemann (St) 92
 Söthe (FB 6) 141, 308
 Spaeth (FB 5) 287
 Spaeth (FB 6) 40, 49, 136, 308, 309
 Spangenberg (St) 53
 Specovius-Neugebauer (FB 17) 199
 Sperling (FB 1) 104
 Spiegel (FB 17) 39, 57, 192, 362
 Spieker (FB 10) 52
 Spieker (FB 5) 133
 Spier (FB 13) 170
 Sprenger (FB 1) 101
 Staab (FB 10) 150
 Stachowiak (FB 1) 101
 Staffen (St) 48
 Stahl (ZV) 37
 Stahlmann (FB 1) 104, 228
 Stambulis (St) 83
 Stamm (FB 4) 124
 Stamm (ZV) 71
 Staudinger (FB 1) 101
 Staudt (FB 15) 55, 185, 403, 404, 406, 410
 Stechele (FB 1) 104
 Stegemeyer (FB 13) 36, 40, 54, 166, 331, 332
 Stehl (FB 3) 120, 260, 261, 265
 Stein (FB 5) 133, 292
 Steinecke (FB 3) 35, 40, 47, 117, 216, 222, 249, 251, 252, 255, 268
 Steiner (St) 93
 Steinhoff (FB 3) 36, 39, 117, 252, 253, 266
 Steinig (St) 68
 Steinmann (FB 5) 40, 67, 129
 Steinmüller 34
 Steker (FB 13) 170
 Stelle (FB 18) 57
 Sternann (FB 9) 69
 Stemmer (FB 12) 53, 163, 422, 424, 425
 Stenger (ZV) 40, 44
 Stenner (FB 13) 170, 334
 Stenzel (FB 10) 159
 Stich 38
 Stichnot (St) 67
 Stock (FB 14) 55, 176, 342, 344, 348, 350, 351
 Stoll (FB 14) 182
 Stolz (FB 6) 141, 311
 Stork (FB 5) 67, 133, 284, 289, 292

Stork (St) 68
 Störzbach (FB 7) 144, 375, 377, 383
 Strake (FB 6) 141, 307
 Strathaus (FB 17) 199
 Strauß (FB 17) 355, 358
 Strauß, H. (FB 17) 199
 Strauß, J. (FB 17) 199
 Striewe (FB 3) 283
 Stumpf (FB 12) 53
 Sturm (FB 14) 182, 339, 348
 Sturmth (FB 11) 53, 161, 396, 399, 401
 Stute (FB 14) 37
 Stüve (St) 50
 Suche (FB 6) 141, 311
 Sudhoff (FB 3) 122, 250, 266
 Suzuki (FB 4) 278
 Syrbe 33
 Szczygiel (ZSB) 60, 79
 Szewczyk (FB 13) 170
 Szmula (FB 1) 101, 209, 225, 226
 Szolnoki (ZV) 36, 41

T

Tauber (FB 17) 199, 356, 363, 368, 370
 Taubken (FB 3) 122, 253
 Tausch (St) 37
 Tegethoff (FB 14) 37, 55, 65, 176, 342, 350
 Tegethoff (FB 17) 363
 Teichmann (FB 6) 308
 Teichmann-Hiepe (FB 6) 141
 Tenfelde (FB 2) 113
 Tetens (FB 1) 33, 46, 102, 205, 224, 225, 233, 313
 Theune (FB 17) 200
 Thiel-Böhm (FB 10) 39, 159
 Thiele (FB 2) 113
 Thiele (ZV) 42, 90
 Thierer (FB 2) 113, 239, 240, 243
 Thoënis (FB 14) 55
 Thomas (FB 3) 47, 117, 260, 261, 265
 Thomas (St) 89
 Tiggesbäumker (FB 3) 120, 255, 268
 Tiggesbäumker-Müterthies (Bibl.) 72, 73
 Tillner (FB 11) 39, 52, 53, 161, 397, 399, 400, 401
 Tinnermann (FB 13) 174
 Tochtrop 66
 Todt (FB 5) 133
 Tödter (St) 49, 60
 Toëpper (St) 68
 Tofall (St) 60
 Tohermes (FB 2) 114
 Tönshoff 33
 Trautmann (FB 2) 113
 Treu (FB 1) 102, 227
 Treucker (Bibl.) 72, 74
 Trinius 38
 Tröster (FB 6) 141, 311
 Tulodziecki (FB 2) 39, 109, 232
 Turner (FB 3) 121, 253, 257, 258

U

Uebbing (FB 10) 159
 Ueter (St) 69
 Unger, L. (FB 17) 200, 355, 358
 Unger, W. (FB 17) 200, 365
 Ungrad (ZV) 70
 Uppenkamp 38

Urbach (St) 89
 Urbanek (FB 2) 114
 Utz (FB 4) 274, 275

V

Vahle (FB 6) 49
 van Vugt (FB 3) 206
 Veit (FB 4) 125
 Vereb (FB 4) 278
 Vezin (FB 10) 151
 Vieler (St) 93
 Vockel 38
 Vogel (FB 10) 151
 Vogelgesang (FB 17) 200
 Vogelsang (FB 1) 102
 Vogt 34
 Vogt (FB 5) 129, 133
 Volk (FB 6) 142
 Voll 38
 Vollbrecht (FB 1) 107, 221
 Vollmer (FB 3) 123, 250, 266
 Volmer (FB 2) 236
 Volmer (FB 6) 49
 Voß (FB 11) 162
 Voß (FB 14) 54, 55, 68, 176, 343, 346, 348, 350
 Voß (FB 2) 114
 Vugt, van (FB 3) 123, 270
 Vullhorst (FB 10) 159

W

Wächter (FB 5) 48
 Wächter (Stw) 79
 Wagenhals (FB 5) 298
 Wagner (FB 13) 54
 Wagner (FB 17) 200, 353, 359
 Wagner (FB 3) 45, 121, 283, 327, 339
 Wagner (FB 6) 142, 310, 312
 Wagner (St) 79
 Wahrenburg (FB 3) 39, 47, 121, 245, 250
 Walden (FB 17) 192, 355, 356
 Walden (FB 2) 113, 237
 Walforth (FB 13) 330
 Walter (FB 15) 69
 Walter (FB 2) 113
 Walter (FB 5) 133, 290, 294, 300
 Wang (FB 14) 182, 346
 Wang (FB 3) 123
 Wanka (FB 17) 33, 200, 365
 Wanke (FB 17) 200
 Wardemann (FB 18) 57, 69, 202, 391, 392
 Warnecke (FB 13) 167, 332
 Waske (Bibl.) 74
 Waßmuth (FB 10) 160
 Weber 38
 Weber (FB 13) 166, 171
 Weber (FB 14) 183, 349
 Weber (FB 2) 67, 109, 232, 234
 Weber (FB 4) 62, 124, 280, 281
 Weber (FB 5) 36, 39, 129, 284, 292, 296
 Weber (FB 6) 142, 311
 Weber (FB 7) 37, 144, 373, 374, 375
 Wecke (FB 9) 148, 416
 Wedeck (FB 7) 68, 144, 379, 381, 383
 Weeser-Krell (FB 5) 129, 283, 288, 291
 Wegener (FB 6) 142, 310
 Wegner (St) 57, 77
 Weigele (FB 6) 136, 310
 Weimar (FB 16) 37, 56, 58, 187, 420, 423, 429, 430, 433

Weimer (Bibl.) 72, 73
 Weinberg (FB 5) 48, 49, 129, 283, 291, 295,
 302, 303
 Weinert (St) 55
 Weinrich (FB 1) 46, 102, 213, 214, 216
 Weiß (FB 13) 174
 Weitland (FB 10) 67, 151, 322, 323, 326
 Weitz (FB 5) 133, 304
 Wend 66
 Wenning (FB 3) 121, 246
 Werbeck (FB 4) 48, 125, 276, 279
 Werdelmann (FB 14) 182
 Werden von (FB 12) 163
 Werner (FB 17) 200, 356, 359
 Werner (FB 2) 113, 239, 243
 Werthschulte (FB 17) 60, 65, 200, 361, 362
 Wesche (FB 2) 114
 Wessel (FB 4) 278
 Westhoff (ZV) 41
 Wettler (FB 2) 47, 109, 205, 236, 237, 238
 Wetzlar (FB 14) 40, 182, 342, 344, 349
 Weyrather (FB 1) 107, 227
 Wichert (FB 14) 36, 176, 342, 344, 349, 350
 Wicke (FB 10) 160
 Widenmayer (FB 2) 113, 240
 Wiedenroth (FB 11) 53, 86, 162, 395, 396,
 397, 401, 410
 Wiegers (FB 17) 200, 366
 Wiemers (FB 14) 182, 339
 Wieners-Lummer (FB 17) 201, 366
 Wierichs (FB 3) 123, 261, 263
 Wiesing (FB 14) 183
 Wilczek (FB 16) 56
 Wild (FB 10) 60, 64, 86, 87, 151, 315, 318,
 324
 Wilke (FB 8) 146, 379
 Willeke (FB 11) 69
 Willers (FB 13) 54
 Willmes (FB 10) 151
 Wilmers (FB 13) 171
 Wilmes (FB 9) 148, 415, 416
 Wimmershoff (FB 7) 50, 68, 377, 378, 381
 Wingenbach (FB 10) 160, 316
 Winkler (FB 6) 142, 209, 314
 Winnemöller (FB 9) 148
 Winter (FB 5) 134, 294, 300, 301
 Winterberg (FB 6) 37
 Winters (FB 13) 329
 Witkop (FB 12) 53, 69, 164, 420, 421, 423,
 424, 425
 Witt (FB 11) 162
 Wittekind (FB 5) 134, 210, 304, 305
 Wittenfeld (St) 67
 Wiwianka (FB 17) 201, 358
 Wolf (FB 10) 323
 Wolf (FB 13) 54, 329, 330
 Wolf (FB 7) 37, 144, 376, 381, 383
 Wolf, D. (FB 10) 160
 Wolf, E. (FB 13) 174
 Wolf, Th. (FB 10) 160
 Wolf, U. (FB 13) 171
 Wolny 66
 Würdenweber (St) 67
 Wortberg (FB 10) 52, 76, 151, 322, 323, 326
 Wörtemann (FB 13) 332
 Wortmann (FB 6) 136, 308, 309
 Wöstemeyer (St) 55
 Wöstenkühler (FB 14) 183, 342, 344, 346
 Wünsche (FB 15) 185, 403, 404, 405, 408,
 410
 Wylenzek (Bibl.) 72, 74

Y

Yashovardhan (FB 3) 123, 207, 270
 Yilmaz (St) 93

Z

Zabel (FB 5) 129
 Zahn (St) 68
 Zandpour (St) 88
 Zapf (FB 3) 117, 254, 255, 256
 Zelder (FB 10) 39, 64, 151, 316, 318, 324
 Zhao (FB 17) 201
 Zhou (FB 14) 183, 344
 Ziegler (FB 5) 134
 Ziegler (FB 6) 39, 49, 136, 308, 309, 364, 370
 Zimmermann (FB 14) 183, 339
 Zindel (FB 3) 269
 Zindel (FB 4) 77, 125, 235, 274, 275
 Zons (FB 3) 123, 251
 Zwicker (FB 13) 174, 332

Gebäudeplan Paderborn

Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13,
Studiobühne
- B Hochschulverwaltung, FB 5
- BI Universitätsbibliothek
- C Fachbereiche 5, 17, Uni-Bibl.
- D Fachbereich 17
- E Zentrum für Informatik und Technik
(ZIT) und Gradierntenzentrum
- 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
Chemikalienlage

ME Mensa, AStA,
Zentrale Studienberatungsstelle

S Fachbereich 4

St Studentenwerk

TVZ Technische Versorgungszentrale

V Akademisches Auslandsamt
Hochschulsport

Pohlweg

P Fachbereiche 6, 10, 14, 17

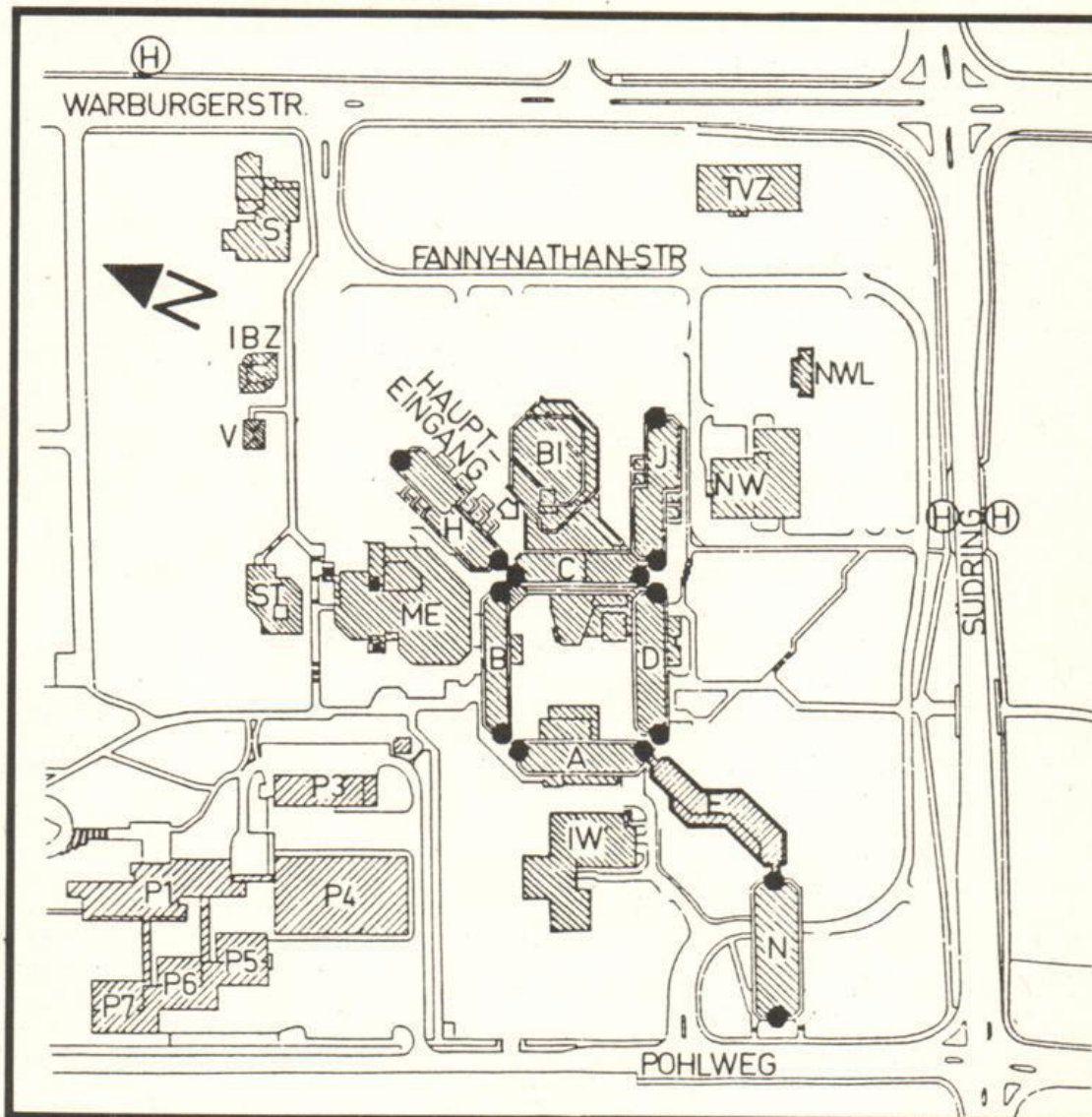
N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

Bahnhofstraße 32

BA Fachbereich 17 (Informatik)

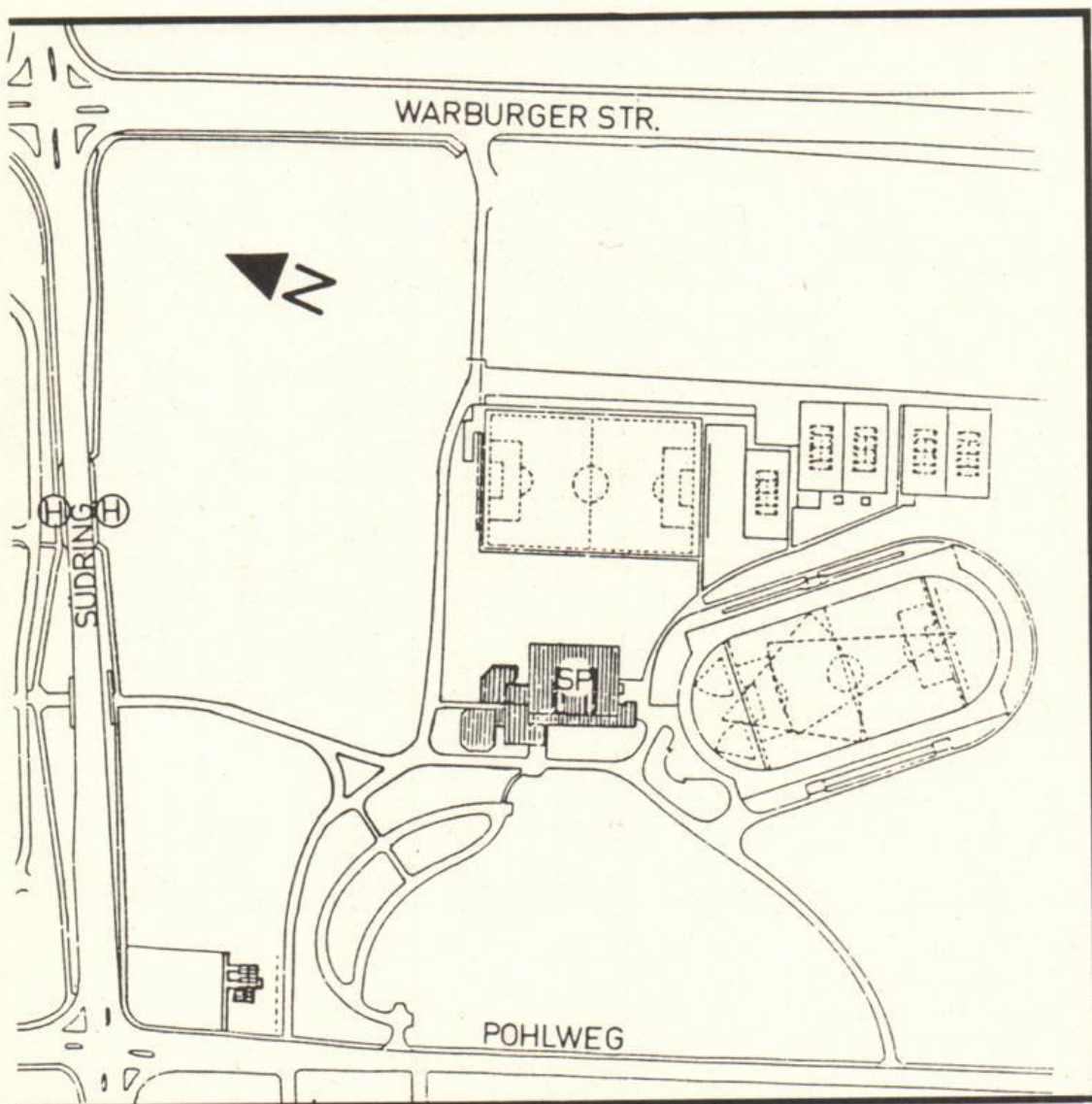
Liboristraße 6

AM Auditorium Maximum



Pohlweg

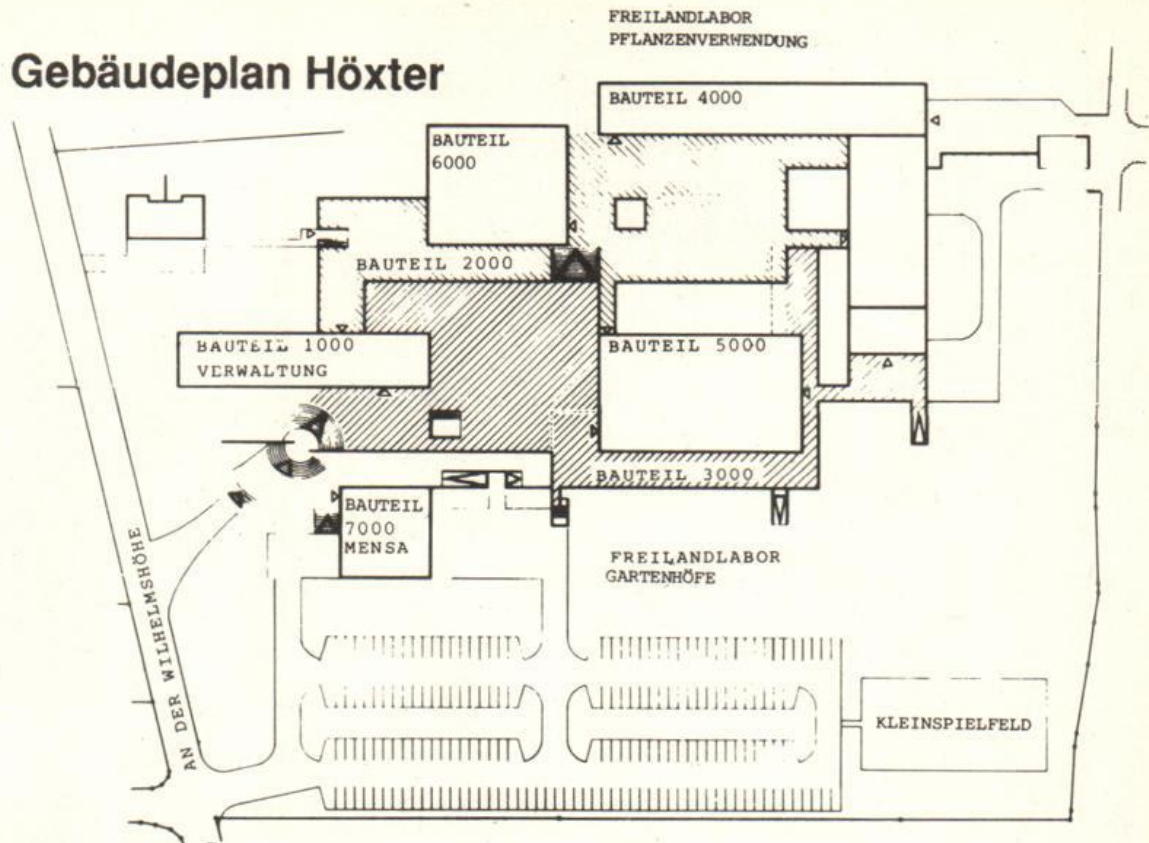
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“
Sportanlagen



Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J
8						Musik	
7						Textil-Gestaltung/VWL	
6						Pädagogik	Haush. Wiss./ Bio./Chemie
5			VWL		Grad.-Zentrum	BWL/Didaktik/ Brückenkurs	Haush. Wiss./ Chemie
4	Physik		BWL		ZIT	Psychologie/ Pädagogik/ Germanistik	Chemie
3	Physik	BWL	BWL/VWL/ Informatik	Mathematik/ Informatik	ZIT	Romanistik/ Germanistik	Chemie
2	Physik	Rektor/Kanzler/ Verwaltung	Informatik	Mathematik	ZIT	AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR Verwaltung	Chemie/ Physik
1	Physik	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	ZIT	AVMZ/ Verwaltung	Chemie
0	HS A 1-6 Chemie/ Physik	Stud.-Schr./ Prüf.-Schr. HS B 1	HS C 1+2 Pfortner	HS D 1+2	ZIT Haustechnik	HS H 1 - 7/ Hausmeister	Haustechnik
U	Sprecherziehung/ Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Bistro		Haustechnik	

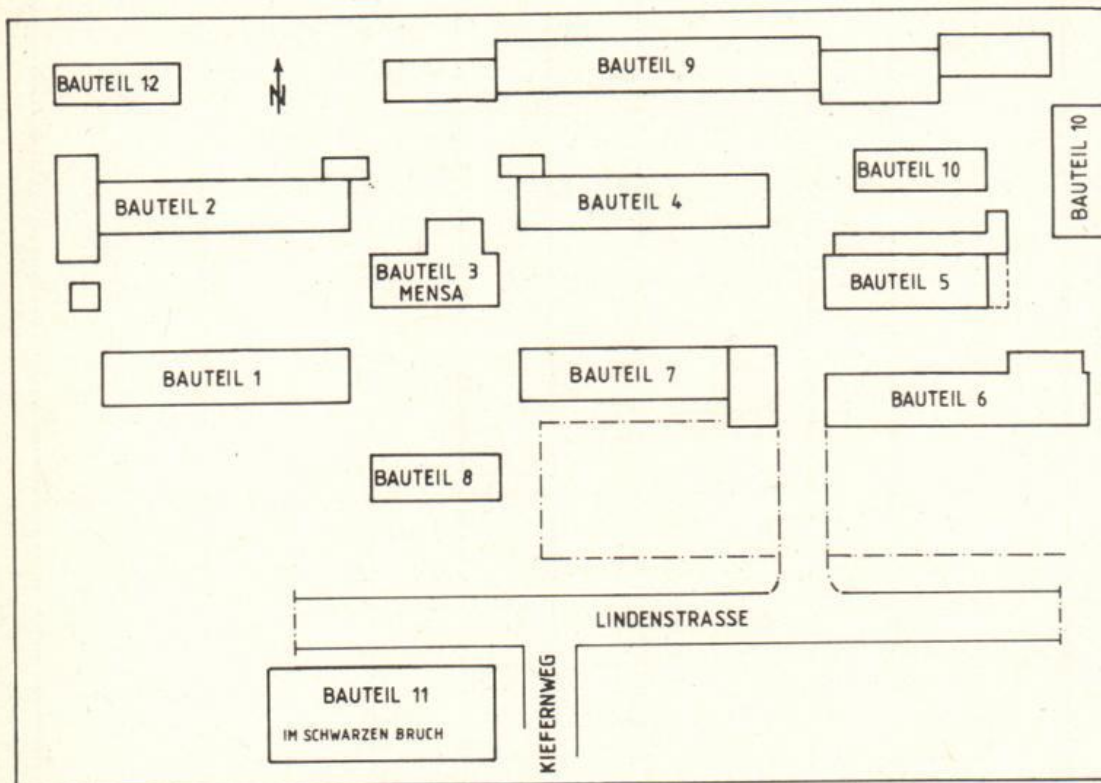
Bauteil	P1	P4	P5	P6	P7	V	S
Ebene							
7	E.-Technik						
6	E.-Technik						Kunst Gestaltung
5	E.+M.-Technik						Kunst Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
3	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
2	M.-Technik Inform.-RZ	M.-Technik	E.+M.-Technik HS	E.-Technik/HS	E.-Technik/HS		Kunst Gestaltung
1	E.+M.-Technik		E.-Technik Physik	E.-Technik	E.-Technik	Hochschulsport	Kunst Gestaltung
0						Akademisches Auslandsamt	Kunst Gestaltung
Bauteil	N	NW	IW	BI	ME	SP	
Ebene							
5	M.-Technik Rechenzentr.						
4	Geographie/ M.-Technik						
3	Theor. Physik/ Theologie						
2	Geschichte/Phil./ Politik/Soziologie Rechenzentrum	Chemie		Bibliothek			
1	E.-Technik/ Haustechnik	Chemie/NW	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleieraum/ Tribüne	
0		Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa/ASIA/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	
U			Haustechnik	Bibliothek Poststelle	ASIA/Druckerei Pinte/Kegelebahn	Haustechnik	

Gebäudeplan Höxter



	Bauteil 1 000
Pförtner, Hausmeister, Bibliothek	Ebene 200
Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher	Ebene 300
	Bauteil 2 000
ASTA, Fotolabor, Stahlbaulabor, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Modellbauwerkstatt, Röntgenraum	Ebene 200
	Bauteil 3 000
Wasserbaulabor, Grundbau- und Bodenmechaniklabor, Zeichensäle, Schlosserei, Tischlerei, Labor für Landschaftsökologie und Landschaftsbau	Ebene 100
	Bauteil 4 000
Baumaschinen, Modellierraum	Ebene 100
Teer- und Bitumenlabor, Baustofflabor, Siebdruck	Ebene 200
Vermessung, Großer Hörsaal, Abwasserlabor, EDV-Raum, Gewächshaus, Straßenbau, Eisenbahnbau, Schall- und Wärmeschutzlabor	Ebene 300
Physiklabor, Chemielabor, Hörsäle	Ebene 400
	Bauteil 5 000
Fernuni Hagen, Übungs- und Vorlesungsräume	Ebene 200
Vorlesungs- und Übungsräume	Ebene 300
Zeichensäle, Biologielabor	Ebene 400
	Bauteil 6 000
Großer Klausorraum	Ebene 300
Vorlesungs- und Übungsräume, Botanik- und Zoologie-Labor	Ebene 400
Zeichensäle	Ebene 500
	Bauteil 7 000
Mensa, Heizzentrale	

Gebäudeplan Meschede



- Bauteil 1: Rechenzentrum, Laboratorien, Vorlesungs- und Seminarräume
- 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, Nachrichten-Verarbeitung, Elektronische Schaltungen und Netzwerke
- Bauteil 7: Elektroniklabore, Hörsaal
- Bauteil 8: Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher
- Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume
- Bauteil 10: Labor- und Seminarräume, Elektrische Kleinmaschinen
- Bauteil 11: Technologische Versuchshallen, Produktions- und Fertigungstechnik
- Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

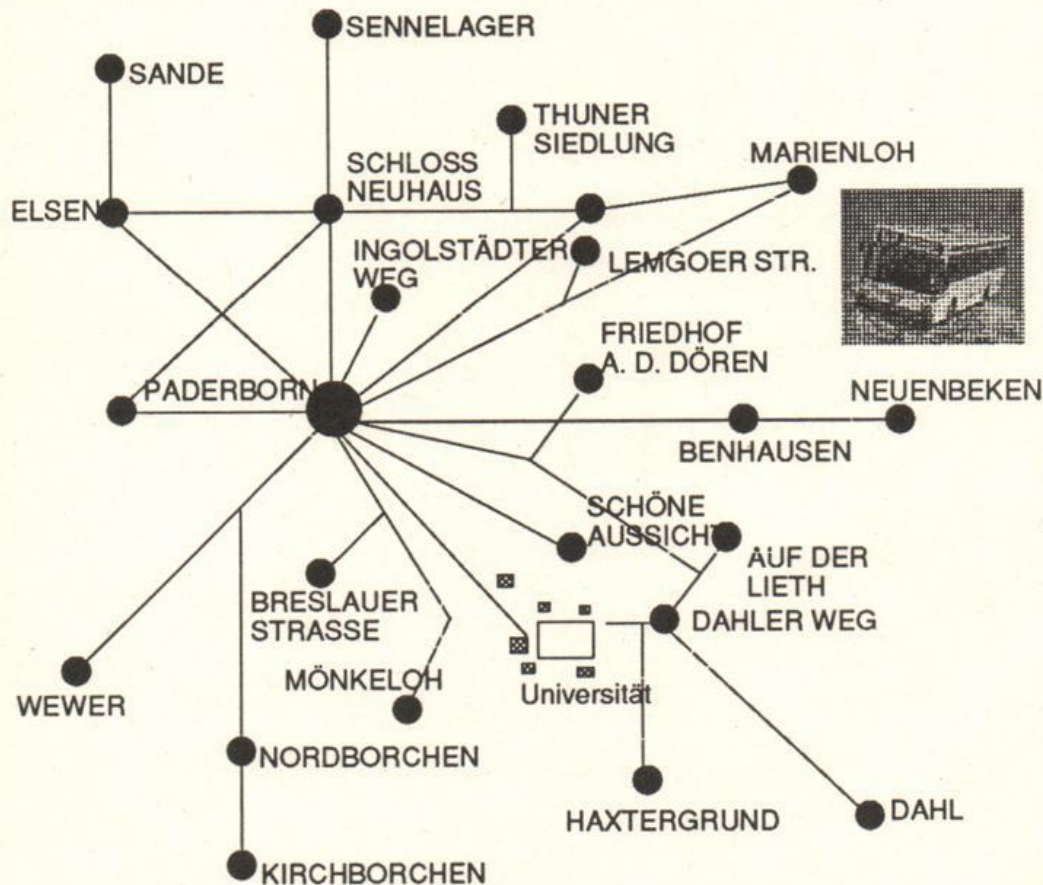
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

Der – UNI – Fahrplan

Verkehrsbetrieb

Schematisches Omnibus-Liniennetz der Verkehrsgemeinschaft Paderborn/Höxter (VPH) innerhalb des Stadtgebietes von Paderborn sowie in Nord- und Kirchbor-

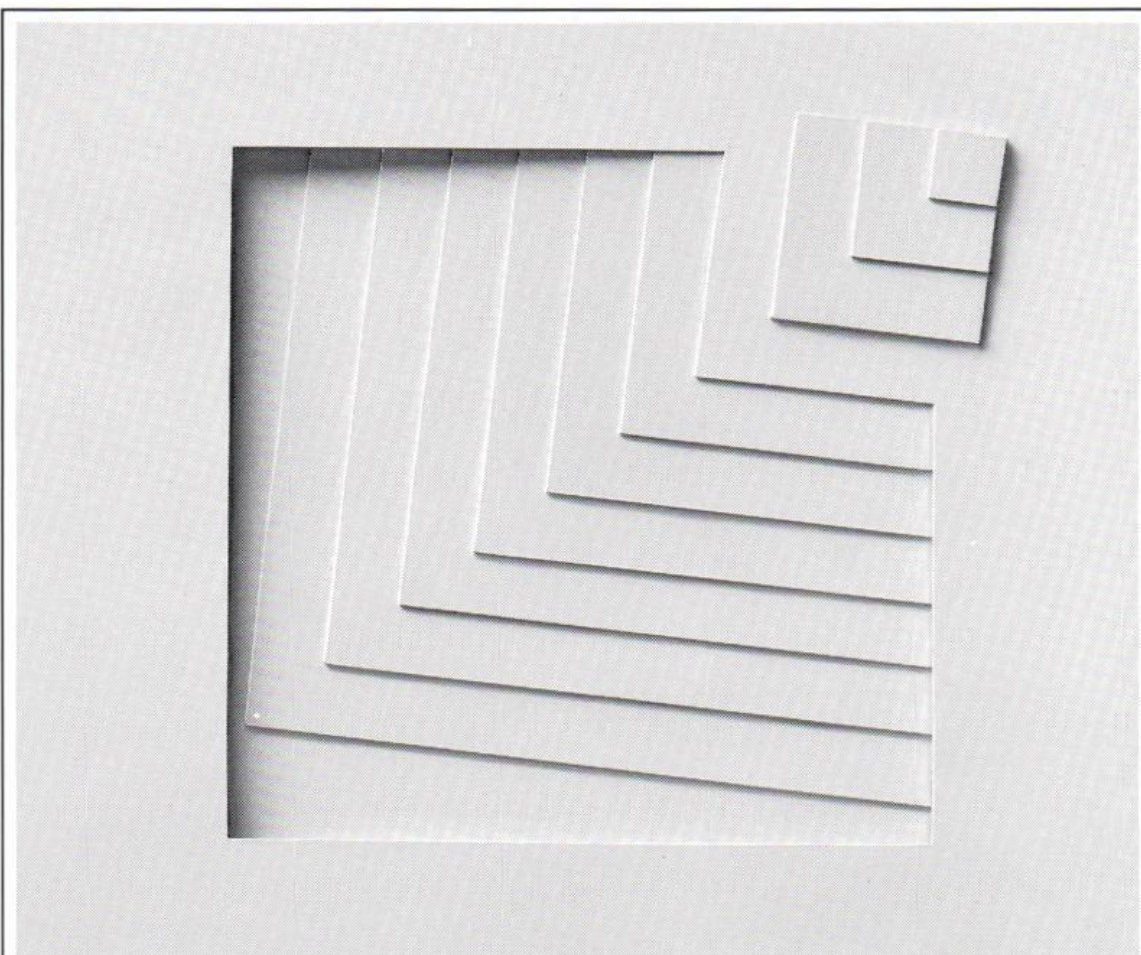


„VPH“
Im Stadtgebiet
sowie in Nord-
und Kirchborchen
(Omnibusse der
PESAG, DB und
Fa. Brüggemeier)

Die Fahrpläne der PESAG zum WS 1990/91
(gültig ab etwa Mitte Oktober 1990) lagen
zur Zeit der Drucklegung leider noch nicht
vor. d.R.

Notizen

Notizen



Z 435 WAK 696

Kommen Sie mit!

AEG, das ist Ihre Zukunft in den Märkten Elektronik und Elektrotechnik.

Nutzen Sie Ihre Chance zur weltweiten beruflichen Entwicklung in den Geschäftsfeldern: Automatisierungstechnik · Büro- und Kommunikationstechnik · Elektrotechnische Anlagen und Komponenten · Gebrauchsgüter · Mikroelektronik · Transport-Systeme.

Berufsanfänger finden interessante und herausfordernde Aufgaben in den Bereichen: Forschung · Entwicklung · Produktion · Systemvertrieb · Anlagenprojektierung.

Wir unterstützen Ihr Studium durch Praktika und Diplomarbeiten.

Schon heute können Sie die AEG kennenlernen. Für Fragen zu Berufsbeginn, Personalentwicklung und Weiterbildung stehen wir zur Verfügung.

Fordern Sie uns, damit wir Sie fördern können.

AEG Aktiengesellschaft · Zentrales Bildungswesen · Hochschulkontakte und Traineeprogramme · Herrn K. Neumann · Theodor-Stern-Kai 1 · D-6000 Frankfurt 70 · Telefon (0 69) 6 00-41 19

AEG

Achtung 25jährige! Entscheidung



Mit dem vollendeten 25. Lebensjahr müssen Sie Mitglied einer Krankenkasse werden, weil Ihre Familienversicherung zu diesem Zeitpunkt endet. Nur wenn Sie Grundwehr- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Frist entsprechend. Zur Immatrikulation oder Rückmeldung zum neuen Semester verlangt die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer Krankenkasse, Sie können frei wählen. Als Student einer technischen Fachrichtung fällt die Entscheidung leicht. Die Techniker Krankenkasse ist als berufsspezifische Krankenkasse auf Angehörige technischer Berufe und deren Berufsnachwuchs spezialisiert. Mit über 3 Mil-

lionen Versicherten ist sie die drittgrößte gesetzliche Krankenkasse in der Bundesrepublik Deutschland. Studenten, die eine technische Fachrichtung studieren, gehören von Anfang an in die richtige Krankenkasse. Näheres erfahren Sie in der Broschüre „TK-Details – Krankenversicherung für Studenten“ und im aktuellen „TK-Unitimer“. Besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gern. Mo – Mi 9 – 15 Uhr, Do 9 – 17 Uhr, Fr 9 – 13 Uhr.

4790 Paderborn, Detmolder Straße 2
Telefon (0 52 51) 50 94-0

TK – konstruktiv und sicher

Techniker Krankenkasse 