



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Wintersemester 1994/95

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

1 9 9 4 / 9 5

Personal- und Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1994/95

UNIVERSITÄT
GESAMTHOCHSCHULE
PADERBORN



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-, Militär- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Frist entsprechend. Sie können frei wählen. Die TK ist als berufsspezifische Krankenkasse auf technische Angestellten-Berufe und deren Berufsnachwuchs spezialisiert. Mit rund 4,4 Millionen Versicherten ist sie bundesweit die drittgrößte gesetzliche Krankenkasse in Deutschland. Studenten, die eine technische Fachrichtung studieren, gehören von Anfang an in die richtige Kranken-

kasse. Näheres erfahren Sie in der Broschüre „TK-Details“ und im aktuellen „TK-Unitimer“. Besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gern.
Mo – Mi 9 – 15, Do 9 – 17, Fr 9 – 13 Uhr.

33102 Paderborn
Detmolder Straße 2
Tel. ☎ 0 52 51 - 50 94 - 0

TK – konstruktiv und sicher

Techniker Krankenkasse 

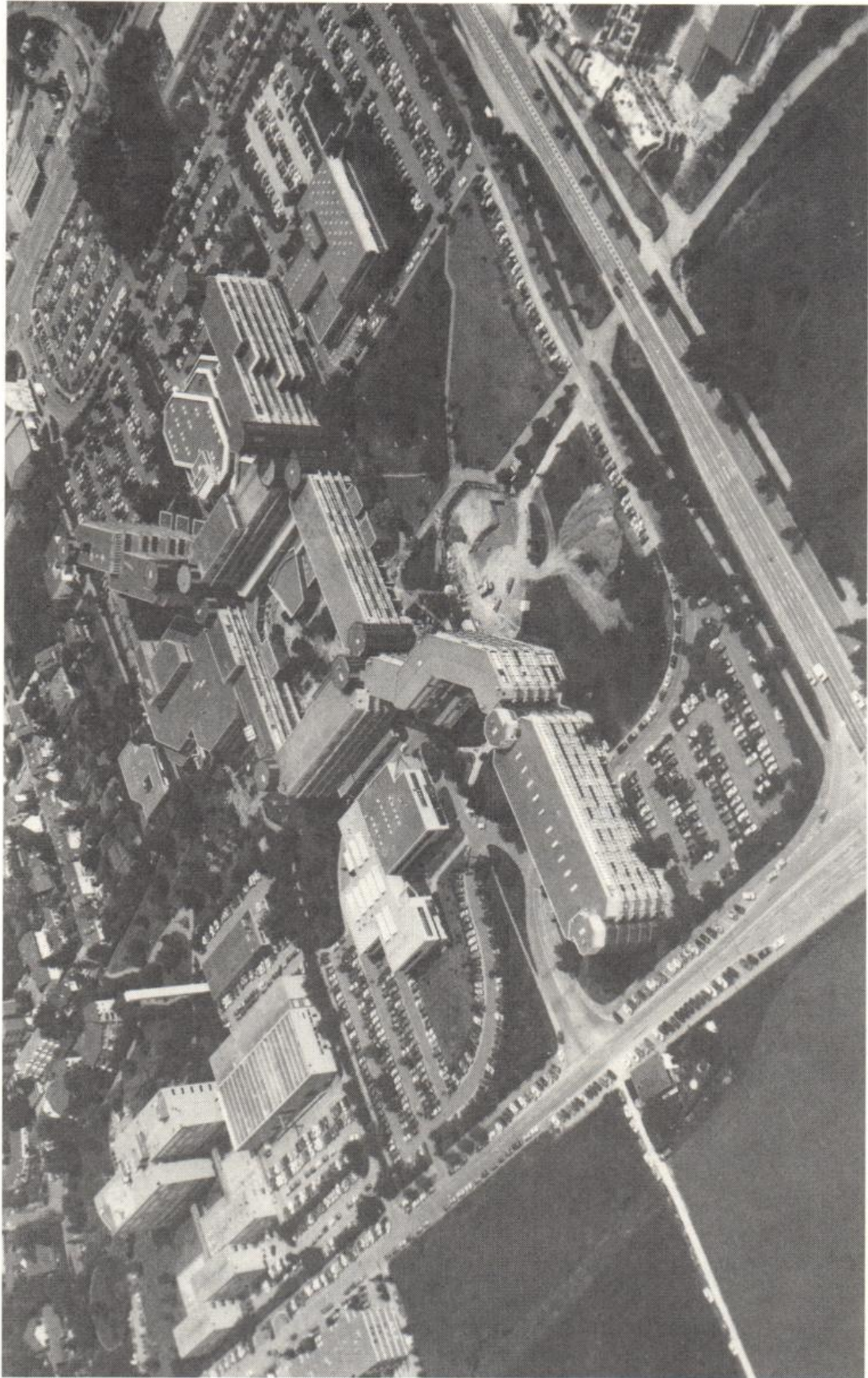


**Universität
Gesamthochschule
Paderborn**

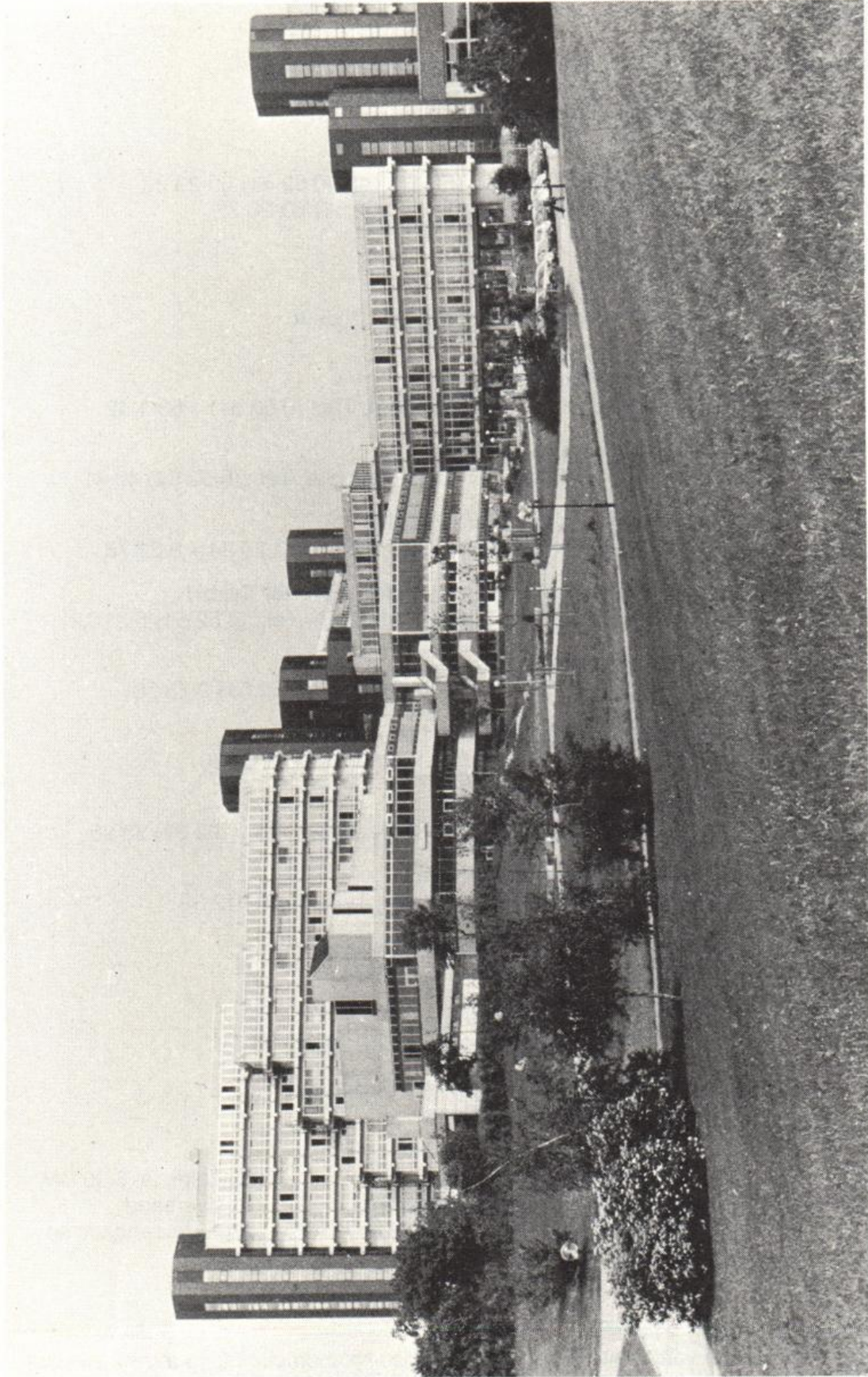
**Personal- und
Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 1994/95**

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

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



Luftbildaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn



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

Impressum

- Herausgeber: Universität - Gesamthochschule Paderborn
Warburger Straße 100, 33098 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. 6. 1994
- Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96
- Vertrieb: **Bonifatius-Buchhandlung**
Liboristraße 1-3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 53-1 42
- Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: (0 52 54) 40 41
- Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78
- Universitätsbuchhandlung Meier & Weber GmbH**
Warburger Straße 85, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 31 72
- Mephisto Antiquariat**
Schulstraße 16, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 75 36
- Buchhandlung Unruhe GmbH**
Markt 14, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 60 66
- CAB Bücherstudio GmbH**
von Stephan-Straße 10, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 38 98
- Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39
- Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 34 49
- Rittersche Buchhandlung**
Grandweg 19, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 46 41
- und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest
- Verlag: **Verlag Junfermann** Einzelpreis: 8,90 DM
(Postversand) **Postfach 18 40, 33048 Paderborn** Postversand:
Imadstraße 40, 33102 Paderborn zzgl. Versandkosten
Tel.: (0 52 51) 3 40 34

©: Junfermann Verlag, Paderborn

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

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

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

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



Druckerei
und Studiodruck

DERDOM

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag

*Wollen Sie
hier weg?*

Preiswerte Fernflüge

Günstige Campingflüge

Last-Minute-Service

Jugend- und Studientarife

Individuelle USA-Reisen

Gruppenreisen

Pauschalreisen

Skireisen



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

VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG



Über 40mal in Deutschland!

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



Wohnen auf Zeit
und unbegrenzt!

seit 1990
Mitglied
im VDMWZ

Mo-Fr 15-18, Sa 10-13 Uhr
Königstr. 46, 33098 Paderborn
Inh. S. Eisenberg

Tel.: 0 52 51/ 19 44 5
28 19 62
Fax: 0 52 51 / 28 22 42

Inhaltsverzeichnis

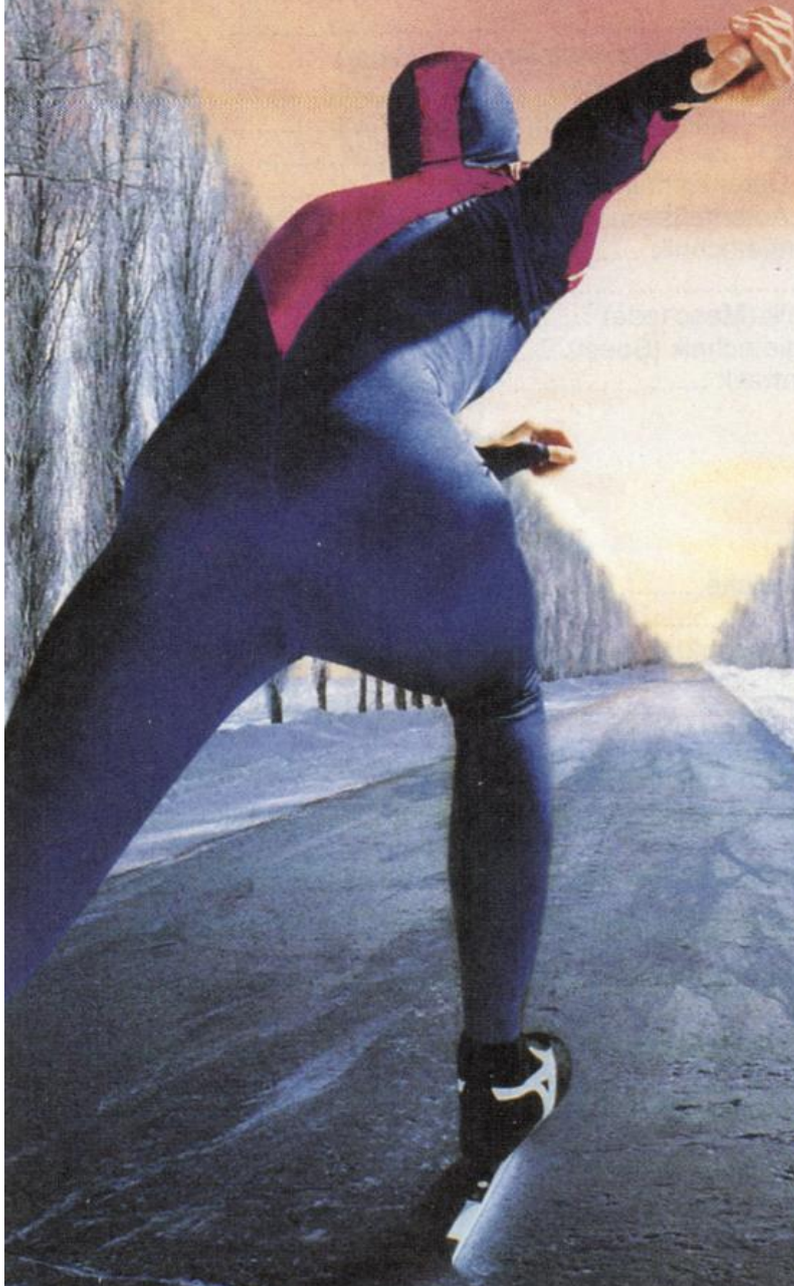
Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1994/95	10
Rückmeldungen	12
Ehrenbürger	14
Hochschulpartnerschaften der Universität – GH Paderborn	14
Studienmöglichkeiten	16
Zulassungsvoraussetzungen	33
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten	36
Kooperationsverträge zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold	38
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn	39
CADLAB	39
Heinz Nixdorf Institut	40
PC ²	41
Zentrum für Kulturwissenschaften / Lukács-Institut	42

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor	43
Rektorat	43
Senat	43
Konvent	44
Kuratorium	45
Ständige Kommissionen	46
Zentrale Universitätsverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslandsamt	48
Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	53
Brückenkurse	53
Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte	54
Anschriften der Abteilungen	66
Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	67
Studienberatung	68
Berufsberatung der Arbeitsämter	74
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft	75
Prüfungsausschüsse	75
Zentrales Prüfungssekretariat	79
Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen ..	80
Universitätsbibliothek	81
Audiovisuelles Medienzentrum	84
Hochschulrechenzentrum	85
Betriebseinheit Sprachlehre	86
Archiv	86
Studentenwerk Paderborn	87
Mitglieder der Förderungsausschüsse	91
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten	92
Sonstige Stipendien	93
Studentenschaft (AStA)	96
Hochschulsport	98
Studentengemeinden	100
Studentische Gruppen / Telefonseelsorge	101
Studiobühne	103
Chor und Instrumentalgruppen	104

Wir machen den Weg frei



Volksbanken Spar- und Darlehnskassen

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

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	107
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	115
Fachbereich 3:	Sprach- und Literaturwissenschaften	123
Fachbereich 4:	Kunst, Musik, Gestaltung	133
Fachbereich 5:	Wirtschaftswissenschaften	136
Fachbereich 6:	Physik	147
Fachbereich 7:	Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)	156
Fachbereich 8:	Technischer Umweltschutz (Höxter)	160
Fachbereich 9:	Landbau (Soest)	162
Fachbereich 10:	Maschinentechnik	165
Fachbereich 11:	Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)	181
Fachbereich 12:	Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)	183
Fachbereich 13:	Chemie und Chemietechnik	186
Fachbereich 14:	Elektrotechnik	196
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik (Meschede)	206
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik (Soest)	208
Fachbereich 17:	Mathematik, Informatik	212

Lehrveranstaltungen

Paderborn:	Für Hörer aller Fachbereiche	235
	Lernbereich Sachunterricht.....	238
	Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .	241
	Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft	259
	Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften	279
	Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung	317
	Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften	327
	Fachbereich 6: Physik	351
	Fachbereich 10: Maschinentechnik	359
	Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik	373
	Fachbereich 14: Elektrotechnik	383
	Fachbereich 17: Mathematik, Informatik	393
Höxter:	Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung ..	417
	Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz	425
Meschede:	Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik	435
	Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	443
Soest:	Fachbereich 9: Landbau	457
	Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik.....	461
	Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik	469

Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne	477
---	------------

SPARC

SPARCstations

zum sensationellen Preis!

aktuell:



Als der Marktführer von UNIX-Workstations* haben wir Ihnen immer die optimale Leistung zu einem attraktiven Preis geboten. Nun liefern wir zwei neue Desktop Modelle, die im Preis-/Leistungsverhältnis SPARCtakulär sind. Mit diesen neuen Systemen bekommen Sie außer dem sensationellen Preis-/Leistungsverhältnis mit Solaris die modernste und erfolgreichste UNIX System V.4 Betriebssystemumgebung, auf der Sie natürlich auch Ihre Windows®- und Macintosh®-Anwendungen weiter benutzen können. Sicherlich möchten Sie mehr darüber wissen. Gerne senden wir Ihnen Unterlagen zu unseren neuen SPARCtakulären Systemen.

* Quelle IDC

Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft Corp. Macintosh® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Inc.



Sun Microsystems GmbH

Bretonischer Ring 3, 85630 Grasbrunn
Tel. (089)460 08-0, Fax (089)460 08-222

Sun Geschäftsstellen
Deutschland:

40880 Ratingen
Tel. (021 02) 45 11-0
Fax (021 02) 49 95 16

12107 Berlin
Tel. (030) 74 70 96-0
Fax (030) 74 70 96 99

63225 Langen
Tel. (061 03) 752-0
Fax (061 03) 752-148

70567 Stuttgart
Tel. (07 11) 720 98-0
Fax (07 11) 720 98-43

20537 Hamburg
Tel. (040) 25 15 23-0
Fax (040) 25 68 11

Termine für das Wintersemester 1994/95

	WS 1994/95	SS 1995
Semesterbeginn	1. 10.1994	1. 4. 1995
Vorlesungsbeginn: für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest	26. 9. 1994	13. 3. 1995
für Studiengänge am Standort Paderborn	10. 10. 1994	18. 4. 1995
Vorlesungsende: für alle Studiengänge	10. 2. 1995	14. 7. 1995
Semesterschluß:	31. 3. 1995	30. 9. 1995

Rückmeldungen für SS 1995 2. 1. 1995 – 25. 1. 1995

Die entsprechenden Unterlagen werden bereits nach der Rückmeldung bzw. Einschreibung zum WS 1994/95 an die Semesteranschriften versandt. Die Zahlung der Semestergebühren ist so rechtzeitig zu leisten, daß sie bis zum 25.01.1995 auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist.

Beurlaubungen sind während der jeweiligen Rückmeldefristen möglich, Exmatrikulationen während des gesamten Semesters.

Neueinschreibungen für SS 1995 Fristen gemäß Zulassungsbescheid

Die Zulassung ist schriftlich zu beantragen:

- im ZVS-Verfahren bei der ZVS:
bis zum 15. 1.1995
- im Hochschulverfahren im Studensekretariat:
für nicht beschränkte Semester
bis zum 31. 1.1995
- bei Zulassungsbeschränkungen
bis zum 15. 3.1995
- für das Losverfahren
bis zum 31. 3.1995

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Sonstige Termine:

Mi 26. 10. 1994 Tag der Hochschule

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1993/94

Di 1. 11.1994 (Allerheiligen)
Mi 16. 11.1994 (Buß- und Betttag)
Weihnachten:
Fr 23. 12. 1994 – Sa 7. 1. 1995

Tel: 05251 / 281404

Der Reiseladen

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

Tel: 05251 / 281404 Fax: 05251 / 2 2626

Wir sind kein
unbeschriebenes Blatt ...
Wir besorgen

Ihnen jedes
lieferbare
Buch!

cab Bücherstudio
GmbH

Von-Stephan-Straße 10
59872 Meschede
Tel. 02 91 / 38 98

Clemens-August-Straße 5
59821 Arnsberg
Tel. 0 29 31 / 38 00

Mephisto **Antiquariat**

Gerd Grasse

Schulstraße 16-4790 Paderborn
Telefon: 0 52 51 - 2 75 36

An- und Verkauf von Büchern aller Gebiete.

Rückmeldungen für das Sommersemester 1995

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

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

Wenn die Rückmeldung nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studenten). Verspätet eingehende Anträge auf Rückmeldung können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerspruchsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

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

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die **Zweit**ausfertigung eines Studienbuches 30,— DM
- für die **Zweit**ausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörerscheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 10,— DM

Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. 53,50 DM

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

- von Studierenden mit Studienort Paderborn (15,00 DM + 59,90 DM für Semesterticket) 74,90 DM
 - von Studierenden mit Studienort Höxter oder Soest (15,00 DM + 18,10 DM für Semesterticket der DB) 33,10 DM
 - von Studierenden mit Studienort Meschede 15,00 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.



BÜCHER



SPIELE

Unsere Schwerpunkte

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

H. van Beek

33104 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (0 52 51) 40 41

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!



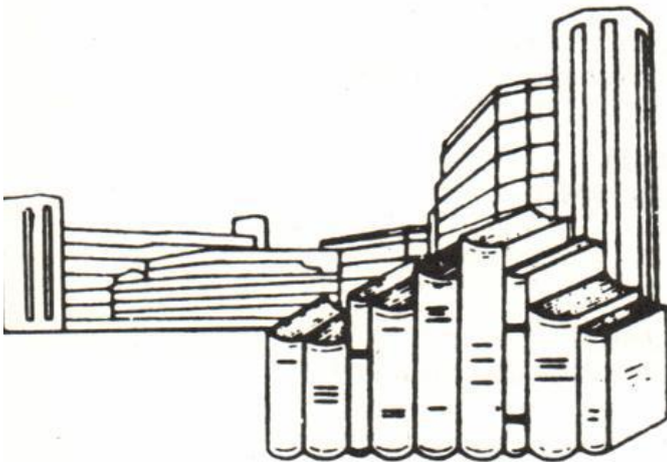
AN ALLE, DIE SICH BERUFEN FÜHLEN

Perspektiven für Hochschulabsolventen

Über den eigenen Berufsweg entscheidet man nicht zwischen Tür und Angel. Erfahren Sie, wie abwechslungsreich und verantwortungsvoll die Aufgaben bei uns sind. Und nicht zuletzt lernen Sie die Aufstiegsmöglichkeiten dieses Berufes kennen. Reden wir doch einmal darüber.

Sparkasse Paderborn 

Ihr Unternehmen der -Finanzgruppe



universitäts- buchhandlung meier & weber gmbh

Postfach 2120 · Warburger Straße 98
4790 Paderborn

Tel.: (052 51) 6 3172/6 38 21 · Fax: 6 61 53

Ehrenbürger

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

Hochschulpartnerschaften der Universität - GH Paderborn

I. Europa

- 1. Université du Maine, Le Mans (F)**
Route de Laval, B. P. 535, F-72017 Le Mans
Studenten- und Wissenschaftlertausch, wiss. Zusammenarbeit, Sprachkurse für Hochschulangehörige, Praktikantenaustausch
(Förderung durch die Städte Paderborn und Le Mans, EG, DFJW)
- 2. Nottingham Trent University (GB)**
Burton Street, GB-Nottingham, NG 14 BU
Studentenaustausch, Durchführung der Studienrichtung „International Business“
(Förderung durch EG)
- 3. Universidad de Alcalá de Henares (E)**
Plaza de Victoria 3, E-28802 Alcalá de Henares (Madrid)
Studentenaustausch, Durchführung der Studienrichtung „International Business“
(Förderung durch EG)
- 4. Universidad de Santiago de Compostela (E)**
Plaza de España, E-15071 Santiago de Compostela
Studentenaustausch, wiss. Zusammenarbeit
(Förderung durch EG, DAAD)
- 5. Universidad de Zaragoza (E)**
Plaza de San Francisco, s/n., E-50009 Zaragoza
Studentenaustausch, wiss. Zusammenarbeit, (Förderung durch EG)
- 6. Katholieke Universiteit Nijmegen (NL)**
Postbus 9108, 6500 HK Nijmegen
Studenten- und Wissenschaftlertausch, wiss. Zusammenarbeit
(Förderung durch EG)
- 7. Eötvös Lorand Universität, Budapest (H)**
Egyetem ter 1/3, H-1364 Budapest
Studentenaustausch, Wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftlertausch
(Förderung durch EG, DAAD)

- 8. Kossuth Lajos Universität, Debrecen (H)**
Egyetem ter 1, H-4010 Debrecen
Studentenaustausch, Wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftl. Austausch

II. Nordamerika

- 1. Saint Olaf College, Northfield, Min (USA)**
Northfield, Minnesota 55057
Studenten- und Wissenschaftl. Austausch (Studiengebührenbefreiung)
- 2. College of St. Thomas, St. Paul, Min (USA)**
2115 Summit Ave. St. Paul, MN 5515-1096
Studentenaustausch (Studiengebührenbefreiung)
- 3. University of Kansas, Lawrence, KS (USA)**
Lawrence, Kansas 66045
Studentenaustausch (Studiengebührenbefreiung)
- 4. University of Illinois, Urbana, IL (USA)**
Champaign, Illinois 61820
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)
- 5. Illinois State University, Normal, IL (USA)**
Normal, Illinois 61761
Studentenaustausch, Sommerkurse, Wissenschaftl. Austausch
- 6. Lock Haven University, Lock Haven, PA (USA)**
Lock Haven, Pennsylvania 17745
Studentenaustausch (einige Studiengebührenbefreiungen)
- 7. Howard University, Washington DC (USA)**
2400 Sixth Street NW, Washington, D. C. 20059
Studentenaustausch
- 8. Western Michigan University, Kalamazoo, Mich (USA)**
Kalamazoo, Michigan 49008-5011
Studentenaustausch
- 9. University of Waterloo, Waterloo (KAN)**
Waterloo, Ontario N2L 3 G 1
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)

III. Asien

- 1. Zhejiang University (VRC)**
Hangzhou
Studentenaustausch, Wissenschaftl. Austausch
- 2. Xi'an Jiatong Universität (VRC)**
Xi'an, Shaanxi Province
Studentenaustausch, Wissenschaftl. Austausch
- 3. King Mongkut's Institute of Technology, Bangkok (TH)**
Piboonsongkram Road, P. O. Box 8-46, Bangkok
Wissenschaftl. und Praktikantenaustausch

IV. Australien

- 1. Monash University Melbourne**
Clayton, Victoria 3168
Studentenaustausch (Förderung durch DAAD)

Studienmöglichkeiten Wintersemester 1994/95

I. Übersicht

An der Universität – Gesamthochschule Paderborn werden im Wintersemester 1994/95 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, 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, Spanisch, Sport; berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentechnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft

Weiterbildung

Brücke zwischen Studium und Beruf

Beruflicher Erfolg ist abhängig von gezielter Qualifikation.
Vervollständigen Sie Ihr im Studium erworbenes Wissen durch
arbeitsmarktorientierte Weiterbildung!

- **Vertriebsingenieur/in** **3,5 Monate** **Start: 02/95**
- **Controllingassistent/in** **11 Monate** **Start: 10/94**

Wochenend-Intensiv-Trainings

- **Business English** **Erfragen Sie bitte die Termine!**
- **Bewerbungstraining**

Umschulung zum/zur

Datenverarbeitungskaufmann/-kauffrau mit IHK-Abschluß
22 Monate **Start: 04/95**

Rufen Sie uns an! Wir beraten Sie gern.
Tel. 05254/8060

InBIT
QUALIFIKATION SCHAFFT PERSPEKTIVEN

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 (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
 - - Alte Geschichte
 - - Mittelalterliche Geschichte
 - - Neuere und Neueste Geschichte
 - Geographie (auch mit der Studienrichtung „Tourismus“)
 - Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- neun Semester, Abschluß: Magister Artium (M. A.)

- Integrierter Studiengang Chemie:
sieben Semester, Abschluß I:*
Studienrichtungen:
Diplom-Chemieingenieur
Chemische Laboratoriumstechnik
Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
Kunststoffe
- zehn Semester, Abschluß II:***
Studienrichtungen:
Diplom-Chemiker
Chemie
Chemische Technik

8. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang
Maschinenbau, Paderborn
acht Semester, Abschluß I:***
Studienrichtungen:
Diplom-Ingenieur
Fertigungstechnik
Konstruktionstechnik
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik
- zehn Semester, Abschluß II:***
Studienrichtungen:
Diplom-Ingenieur
Fertigungstechnik
Konstruktionstechnik
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik
- Integrierter Studiengang
Elektrotechnik, Paderborn
sieben Semester, Abschluß I:
Studienrichtungen:
Diplom-Ingenieur
Automatisierungstechnik
Informationstechnik
- neun Semester, Abschluß II:
Studienrichtungen:
Diplom-Ingenieur
Automatisierungstechnik
Informationstechnik

9. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit „Ingenieurinformatik“

- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Maschinenbau)
neun Semester, Abschluß II:
Diplom-Ingenieur
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Elektrotechnik)
sieben Semester, Abschluß I:
neun Semester, Abschluß II:
Diplom-Ingenieur
Diplom-Ingenieur
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Informatik)
sieben Semester, Abschluß I:
neun Semester, Abschluß II:
Diplom-Informatiker
Diplom-Informatiker

In Planung:

- Diplomstudiengang Berufsbildungsingenieur
- Ausbau des Fachhochschulstudiengangs Landespflege in Höxter auf mehrere Studienrichtungen; Einrichtung eines Praxissemesters
- Magisternebenfach „Kulturwissenschaftliche Anthropologie“

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.	Maschinenteknik I
FB 13:	Dr. rer. nat.	Chemie und Chemietechnik
FB 14:	Dr.-Ing.	Elektrotechnik
FB 17:	Dr. rer. nat.	Mathematik, Informatik

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

** Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold.

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

II. Erläuterungen

1. Integrierte Studiengänge

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

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

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

1.1 Brückenkurse

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 53) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 68).

2. Lehramtsstudiengänge

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

(in Klammern die entsprechenden Bereiche des traditionellen Schulsystems)

Lehramt für Primarstufe
– für die Jahrgangsstufen 1–4 (Grundschule)

Lehramt für die Sekundarstufe I
– für die Jahrgangsstufen 5–10
(Hauptschule, Realschule, Jahrgangsstufen 5–10 des Gymnasiums)

Lehramt für die Sekundarstufe II
– für die Jahrgangsstufen 11–13
(Gymnasium und berufsbildende Schulen)

Lehramt für Sonderpädagogik
(dieses Lehramt kann an der Universität – Gesamthochschule Paderborn nicht studiert werden).

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

Zugangsvoraussetzung

- a) Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife
- b) Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife
(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben; nähere Informationen hierzu erteilt die Zentrale Studienberatungsstelle).

Fremdsprachenkenntnisse

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

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

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sollen die Fremdsprachenkenntnisse bis zum Beginn des Hauptstudiums erworben werden.

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

Sofern die Kenntnisse in Latein, Griechisch oder Hebräisch nicht durch das Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife nachgewiesen werden, ist eine Erweiterungsprüfung zum Abiturzeugnis abzulegen, für die die Prüfungsordnung des Kultusministers vom 02. April 1985 gilt. (GABL. NW. 5/1985, S. 287).

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

A Lehramt für die Primarstufe

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 6 Semester zuzüglich 8 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums
Das Studium umfaßt:
 - a) das erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studium
 - b) das Studium des Fachs Deutsch
 - c) das Studium des Fachs Mathematik
 - d) das Studium eines der Fächer
(Kunst)
(Musik) Eignungsprüfung vor Studienbeginn
(Sport)
Religionslehre
Textilgestaltung
bzw. der Lernbereiche:
Sachunterricht Gesellschaftslehre
Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

Von den ca. 120 Semesterwochenstunden Studienumfang entfallen ein Viertel auf Erziehungswissenschaften und drei Viertel auf die Fächer bzw. Lernbereiche. Dabei wird ein Fach (oder Lernbereich) als Schwerpunktfach mit etwa doppeltem Studienumfang studiert wie die übrigen Fächer. Lernbereiche können nur als Schwerpunktfach studiert werden.

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl des Kandidaten im Schwerpunktfach oder in Erziehungswissenschaften anzufertigen ist.
- je einer Klausur in jedem der drei Fächer und in Erziehungswissenschaften
- einer mündlichen Prüfung in jedem der drei Fächer und in Erziehungswissenschaften.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

B Lehramt für die Sekundarstufe I

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 6 Semester zuzüglich 8 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:

Das Studium umfaßt

- das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 30 Semesterwochenstunden und
- das Studium zweier Unterrichtsfächer im Umfang von je 45 Semesterwochenstunden.

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

Tabelle 1

	Chemie	Deutsch	Englisch+	Französisch ⁺	Geographie	Geschichte ⁺	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst*	Mathematik	Musik*	Physik	Sport*	Textilgestaltung	Religionslehre, Ev.	Religionslehre, Kath.
Chemie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Deutsch	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Englisch*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Französisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geographie	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Geschichte ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hauswirtschaftswissenschaft	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kunst*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Musik*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sport*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Textilgestaltung	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Religionslehre, Ev.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Religionslehre, Kath.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

- = Kombination möglich
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der **schriftlichen Hausarbeit**, die der Kandidat nach Wahl in einem der beiden Unterrichtsfächer oder im begründeten Ausnahmefall in Erziehungswissenschaft anfertigt,
- je einer Klausur in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften,
- einer zusätzlichen Klausur zur Didaktik des Unterrichtsfaches, in dem die schriftliche Hausarbeit nicht angefertigt wurde,
- einer mündlichen Prüfung in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

C Lehramt für Sekundarstufe II

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit: 8 Semester zuzüglich 12 Monate Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums

Das Studium umfaßt

- das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 32 Semesterwochenstunden und
- das Studium von zwei Unterrichtsfächern im Umfang von je 64 Semesterwochenstunden **oder**
- das Studium von zwei beruflichen Fachrichtungen im Umfang von 84 und 44 Semesterwochenstunden **oder**
- das Studium einer beruflichen Fachrichtung im Umfang von 84 Semesterwochenstunden und eines Unterrichtsfaches im Umfang von 64 Semesterwochenstunden.

Studenten einer beruflichen Fachrichtung müssen eine fachpraktische Ausbildung von 12 Monaten ableisten. Davon sind mindestens sechs Monate vor der Zulassung zur Ersten Staatsprüfung nachzuweisen. Der Abschluß der fachpraktischen Ausbildung ist im Antrag auf Einstellung in den Vorbereitungsdienst nachzuweisen.

Eine einschlägige Berufsausbildung wird anerkannt.

Die an der Universität – Gesamthochschule Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind **Tabelle 2** zu entnehmen.

Tabelle 2

	Unterrichtsfächer										berufliche Fachrichtungen								
	Chemie ⁺	Deutsch ⁺	Englisch ⁺	Französisch ⁺	Geschichte ⁺	Informatik	Kunst [*]	Mathematik	Musik [*]	Pädagogik ⁺	Philosophie ⁺	Physik	Religionslehre ⁺	Spanisch ⁺	Sport [*]	Elektrotechnik	Maschinentechnik	Fertigungstechnik	Wirtschaftswissenschaft
Chemie		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Deutsch ⁺	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Englisch ⁺	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Französisch ⁺	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Geschichte ⁺	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Informatik	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Kunst [*]	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Mathematik	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Musik ¹	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●
Pädagogik ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●		
Philosophie ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●		
Physik	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●		●
Religionslehre ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●		●
Spanisch ⁺	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●		●
Sport [*]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●		●
Elektrotechnik	●	●	●					●				●	●		●				
Maschinentechnik	●	●	●					●				●	●		●			●	
Fertigungstechnik																		●	
Wirtschaftswissenschaft		●	●	●				●					●	●	●				

- = Kombination möglich
- * = Eignungsprüfung vor Studienbeginn
- + = Fremdsprachenkenntnisse

1 = Die Lehrveranstaltungen finden überwiegend an der Musikhochschule in Detmold statt, die auch für die Eignungsprüfung zuständig ist.

II Studienabschluß

Das Studium schließt mit dem Ersten Staatsexamen für das Lehramt für die Sekundarstufe II ab.

Die Prüfung besteht aus:

- der schriftlichen Hausarbeit, die nach Wahl des Kandidaten in einem der beiden Fächer anzufertigen ist
- je zwei Klausuren in beiden Fächern und einer Klausur in Erziehungswissenschaften
- je einer mündlichen Prüfung in den beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften.

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

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

D Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudenten und -studentinnen

Inhalte und Ablauf des Studiums in Erziehungswissenschaft, den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehrämter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung** geregelt. Die Prüfungsordnung sowie die Studienordnungen sind bei der zentralen Studienberatung, in den Fachbereichen und in der Zentralverwaltung (Dezernat 2 und 3) erhältlich.

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

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

Weitere Auskünfte zum Lehramtsstudium erteilen die

Zentrale Studienberatungsstelle
Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
Zimmer ME 0.215
Tel.: 0 52 51/ 60 20 08
60 20 09

und das

Studentensekretariat
Warburger Str. 100, 330980 Paderborn
Zimmer B 0.312
Tel.: 0 52 51/ 60 25 47

In fachspezifischen Fragen sind die Fachberater der einzelnen Fächer zuständig.

In Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen, das

**Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen
für Lehrer an Schulen**
Fürstenweg 15, 33102 Paderborn

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 (auch mit der Studienrichtung „Tourismus“)
- 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 Studierenden an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Die Universität – Gesamthochschule Paderborn führt für Studierende der Fachbereiche

- Wirtschaftswissenschaft (FB 5 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Physik (FB 6 - Paderborn, Hauptstudium I)
- 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)

Studiengänge mit einem fakultativen Praxissemester durch.

Im Studiengang „Technischer Umweltschutz“ (FB 18 – Höxter) ist das Praxissemester obligatorisch; ebenso im Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ (FB'e 11/15 – Meschede)

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

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

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

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

Auskünfte über ‚Praxissemester‘ erteilen:

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

5. Studium für Ältere

Die Universität – Gesamthochschule Paderborn hat dieses Studium seit dem Wintersemester 91/92 eingeführt. Es eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten persönlichen Weiterbildung durch die Teilnahme an den wissenschaftlichen Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 1 bis 4. Die Zulassung zu diesem Studium erfolgt durch die Einschreibung als Gasthörer gemäß § 89 Abs. 6 Universitätsgesetz und ist nicht an einen bestimmten Schulabschluß (wie das Abitur oder ähnliches) gebunden. Über Inhalt, Struktur und Umfang des Studiums entscheiden die älteren Studierenden selber, wobei sie jedoch die Hilfe der in den einzelnen Fächern zur Verfügung stehenden Fachberater/innen in Anspruch nehmen können und sollten. Dieses Studium führt nicht zu einem der regulären Abschlüsse der Universität (z. B. Magister, Diplom etc.). Es kann bei Teilnahme an den Lehrveranstaltungen über mehrere Semester hin jedoch ein Teilnahmezertifikat erworben werden.

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind der Hochschulbeauftragte Prof. Dr. Christian Heichert (Raum H 6.126, Tel. 0 52 51 / 60 - 29 38), Sprechstunde während des Wintersemesters 94/95 an jedem 2. und 4. Freitag jedes Semestermonats von 11 bis 12 Uhr, und Reg.-Angestellter Ernst Mandel vom Planungsdezernat der Universität (Raum B 2.341, Tel. 0 52 51 / 60 - 25 65), erreichbar am Montag und Dienstag von 7.30 bis 16.00 Uhr und von Mittwoch bis Freitag von 7.30 bis 15.30 Uhr.

Zulassungsvoraussetzungen

Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

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

Diplomstudiengang Sportwissenschaft

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

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

Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

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

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

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

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

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

Fachhochschul-Studiengänge

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

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

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

Chaos und Neues Lernen

1994, 328 Seiten, geb.
 DM 58,-
 ISBN 3-87387-116-5

Die alten Paradigmen im Management sind von dem Gedanken geprägt, eigene Ordnungsvorstellungen in natürlich-chaotischen Prozessen entdecken zu müssen und diese in geschlossene Erklärungs-Schemata einzufügen. Bildlich gesprochen hat man auf diese Weise jahrhundertlang versucht, den Fluß der Ereignisse in ein künstliches Flußbett oder gar in Kanäle zu pressen. Dies ist jedoch bestenfalls von kurzfristigen Erfolgen gekrönt gewesen, denn der „Ereignisfluß“ zeigt immer neue Gesichter, indem er mal anschwillt, mal austrocknet und sich immer neue Wege und Flußarme auf seiner Reise zum Meer sucht.



Erfolg haben wird nur derjenige, der lernt, den Fluß in seinen übergeordneten „chaotischen“ Gesetzmäßigkeiten zu erkennen und zu akzeptieren. Erst durch diese Fähigkeit wird er in der Lage sein, jedwede Strömung meistern zu können. Das Kreative Brainwriting ist *die* Möglichkeit, sich dem Chaos in seiner ureigenen Weise zu nähern, es zu erfassen, im Chaos das geeignete „Ordnungsmittel“ zu entdecken, um sich so im Chaos orientieren und zurechtfinden zu können.

Winfried Bachmann ist selbständiger Trainer und erfolgreicher NLP-Fachautor („Das neue Lernen“, „Win-Win“).

Michael Friedrich ist wiss. Mitarbeiter am Lehrstuhl für Wirtschafts- und Berufspädagogik an der Uni Köln.

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

Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen				Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	ESP	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Integrierte Diplomstudiengänge									
Chemie, Mathematik, Physik	x	x	x		x	x			
Ökonomie (Wirtschaftswissenschaft)	x	x	x		x ¹	x ²			
Elektrotechnik, Maschinenbau	x	x	x		x	x			
Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik	x	x			x	x			
Ingenieur-Informatik/Informatik	x	x			x	x			
Ingenieur-Informatik/Maschinenbau	x	x				x			
Informatik	x	x	x		x	x			
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x	x			x			
Wirtschaftsinformatik, Technomathematik	x	x	x			x			
Ergänzungsstudiengänge									
Elektrotechnik	x ³					x			
Maschinenbau	x ³					x			
Diplomstudiengänge									
Erziehungswissenschaften	x		x	x		x			
Sportwissenschaft	x		x			x			
Magisterstudiengänge									
Musikwissenschaft	x		x						x
Sprach- und Literaturwissenschaften	x		x						x
Geschichte, Geographie, Philosophie	x		x						x
Lehramtsstudiengänge									
Lehramt für die Primarstufe (Klassen 1 bis 4)	x			x				x	
Lehramt für die Sekundarstufe I (Klassen 5 bis 10 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴			x				x	
Lehramt für Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁴							x	

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen				Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	ESP	SP	D I	D II	DFH	STPL	M
Fachhochschulstudiengänge									
Abteilung Höxter									
Landespflege	x	x	x				x		
Technischer Umweltschutz	x	x	x				x		
Abteilung Meschede									
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	x	x	x				x		
Elektrotechnik (Schwerpunkte: Nachrichtentechnik Informationsverarbeitung)	x	x	x				x		
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x					x		
Abteilung Soest									
Maschinenbau (Studienrichtung: Prozeßautomatisierung)	x	x	x				x		
Elektrotechnik Schwerpunkte: Elektrische Energietechnik Automatisierungstechnik	x	x	x				x		
Landbau	x	x	x				x		

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

Kooperationsverträge

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

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.

Musikwissenschaftliches Seminar

Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität – Gesamthochschule Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold, Allee 20, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 46.

Geschäftsführende Leiterin: Prof. Dr. phil. Silke Leopold (FB 4)
Stellvertreter: Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen (FB 4)
Sekretariat: Renate Lüke

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.

CADLAB

Bahnhofstraße 32, 33102 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 Siemens Nixdorf Informationssysteme AG (SNI). Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet des rechnergestützten Entwurfs komplexer Systeme, unter besonderer Berücksichtigung des rechnerunterstützten „Concurrent Engineering“.

Sekretariat: Ursula Hudson

Vorstand: Prof. Dr. rer. nat. Franz Rammig (FB 17)
Dr. rer. nat. Bernd Steinmüller

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der Universität –
Gesamthochschule – Paderborn: Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild (FB 17)
(Vorsitzender)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)

Mitglieder der Firma SNI: Gerhard Held
Dr.-Ing. Wolfgang Kern
Dr. rer. nat. Anton Sauer (stv. Vorsitzender)

Heinz Nixdorf Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Gebäude E
Telefon: (0 52 51) 60 - 33 65 • Telefax (0 52 51) 60 - 34 26

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

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Wilhelm Ferlings, Stadtdirektor a. D. der Stadt Paderborn
Dr. Horst Nasko, stv. Vorsitzender des Vorstands der
Siemens Nixdorf Informationssysteme AG
Prof. Dr. Max Syrbe, Präsident der Fraunhofer-Gesellschaft

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Dieter Haupt, Rheinisch-Westfälische Technische
Hochschule Aachen
Prof. Dr. Odo Marquard, Justus-Liebig-Universität Gießen
Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard, Rektor der Universität
– Gesamthochschule Paderborn

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Gerhard Krüger, Universität Fridericiana
Technische Hochschule Karlsruhe
Prof. Dr. August Wilhelm Scheer, Universität des Saarlandes, Saarbrücken
Prof. Dr. Hans Kurt Tönshoff, Universität Hannover

Mitglieder des Vorstandes

Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)* (Vorsitzender)
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (FB 10)*
Prof. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)*
Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle (FB 14)
Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide (FB 17)*
Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler (FB 6)
Prof. Dr. phil. Holm Tetens (FB 1)
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter: Wolfgang Dittrich (FB 17)
Winfried Schneider (FB 10)

Gruppe der Studenten: Klaus Schröder

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

* geschäftsführender Vorstand des Heinz Nixdorf Institut

PC² – PADERBORN CENTER FOR PARALLEL COMPUTING

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Gebäude E,
Telefon: (0 52 51) 60 - 33 42 • Telefax: (0 52 51) 60 - 34 36

Die Hauptaufgaben des PC² liegen in der Nutzbarmachung und Verbreitung modernster Entwicklungen auf dem Gebiet des Parallelen Rechnens sowie in der Bereitstellung seiner Parallelrechnersysteme für interessierte Anwender. Durch intensive interdisziplinäre Zusammenarbeit gelangen neue Resultate der Forschung, Entwicklung und Anwendung unmittelbar in den praktischen Betrieb.

Als Gründungsmitglied der ZEUS (Zentren EUropäischen Supercomputings) Initiative gehört das PC² zu einem festen Bestandteil der europäischen Forschungslandschaft.

Die verfügbaren Parallelrechner zählen zu den größten in Europa und bieten den Anwendern ein einzigartiges Umfeld zur Lösung ihrer Problemstellungen. Das PC² bietet regelmäßig Schulungen, Tutorien und Seminare sowie Kolloquien an.

Vorstand:	Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17) (Vorsitzender) Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10) Prof. Dr.-Ing. Erik Maehle (FB 14) Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17) Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Geschäftsführung:	Dr. rer. nat. Alexander Reinefeld Raum: E 4.338, Tel.: 60 - 33 41
Sekretariat:	Birgit Farr Raum: E 4.343, Tel.: 60 - 33 42
Mitarbeiter:	Dipl.-Inform. Bernard Bauer Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 33 34 Dipl.-Ing. Uwe Dralle Raum: E 3.125, Tel.: 60 - 33 26 Dipl.-Inform. Friedhelm Ramme Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 33 59 Dipl.-Inform. Thomas Römke Raum: E 4.101, Tel. 60 - 33 59 Dipl.-Inform. Jens Simon Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 38 94 Dipl.-Inform. Andreas Tenud Raum: E 4.101, Tel.: 60 - 38 95

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 Vorstandes

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Friedmar Apel (FB 3)

stv. Vorsitzende: Prof. Dr. theol. Norbert Mette (FB 1)
Prof. Dr. phil. Renate Schlesier (FB 3)
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke (FB 3)

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

Warburger Straße 100, N2-141 / 2 33
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. Es ist Träger von Drittmittelprojekten im Bereich der Sozialwissenschaften, zu denen jeweils Projektpapiere erscheinen.

Das Institut gibt in Verbindung mit dem Lukács-Archiv, Budapest, und der ungarischen Lukács-Stiftung die Gesamtausgabe der Werke des Philosophen unter Leitung von Prof. Benseler heraus. Daneben gibt es eine eigene Reihe, die Forschungsergebnisse und Kongresse dokumentiert.

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

Vorstand: Prof. Dr. jur. Frank Benseler (FB 1)
Prof. Dr. phil. Arno Klönne (FB 1)
Wiss. Ang. Rainer Greshoff (FB 1)

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
dienstlich: Raum B 2.324
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Marita Elfers

Rektorat:

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard
Kanzler Ulrich Hintze
Prorektoren:
Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen
Prof. Dr. agr. Volker Paul
Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann
Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler
Dienstzimmer der Prorektoren:
Raum B 2.238
Tel. (0 52 51) 60 - 25 50

Pressestelle:

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

Senat:

Vorsitzender:
Mitglieder
Gruppe der Professoren:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

Prof. Dr. jur. Frank Benseler (FB 1)
Prof. Dr.-Ing. Berthold Bitzer (FB 16)
Prof. Dr. phil. Peter Freese (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein (FB 11)
Prof. Dr.-Ing. Hansjürgen Klemm (FB 13)
Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld (FB 10)
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof (FB 6)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. Ralf-Jürgen Tuminski (FB 8)
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

Gruppe der
Wissenschaftlichen
Mitarbeiter:

Akad. Rat Dr.-Ing. Ferdinand Ferber (FB 10)
Oberingenieur Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler (FB 2)
Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Ursula Schwolle (FB 17)

Gruppe der Studierenden:

Ilka Bowitz (FB 2)
Kai-Uwe Flormann (FB 5)
Christoph Möllmann (FB 3)
Jörg Vogt (FB 5)

Gruppe der nichtwissen-
schaftlichen Mitarbeiter:

Reg. Angestellter Ulrich Frehse (ZV)
Reg. Angestellte Paula Reinhardt (AVMZ)

Konvent

Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Werner Schwermann (FB 6)

Stellvertreter:

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Student Kai-Uwe Flormann
Reg. Angestellte Paula Reinhardt

Mitglieder

Gruppe der Professoren:

Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann (FB 14)
Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis (FB 14)
Prof. Hermann K. Ehmer (FB 4)
Prof. Dr. Claus Gnutzmann (FB 3)
Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag (FB 7)
Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Werner Herold (FB 5)
Prof. Dipl.-Phys. Hans Klasen (FB 15)
Prof. Dr. arg. Norbert Lütke Entrup (FB 9)
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe (FB 8)
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Ulrich Moritz (FB 13)
Prof. Dr.-Ing. Manfred Pahl (FB 10)
Prof. Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Petry (FB 11)
Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
Prof. Dr.-Ing. M. Mohsen Saadat (FB 12)
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs (FB 16)
Prof. Dr. rer. nat. Werner Schwermann (FB 6)
Akad. Oberrat PD Dr. phil. Volker Szmula (FB 1)
Prof. Dr. rer. nat. Gerd Szwillus (FB 17)
Prof. Dr. phil. Manfred Wettler (FB 2)

Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Lektorin Maitrise lic. Annie Birkemeier (FB 3)
Wiss. Angestellter Dr.-Ing. Dietrich Fränken (FB 14)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)
Wiss. Ang. Dr. rer. nat. Paul Johannsen (FB 6)
Wiss. Angestellter Dr. phil. Pedro Juan i Tous (FB 3)
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Reiner Numrich (FB 10)
Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Maria Rodehuth (FB 5)

Gruppe der Studierenden:

Ilka Bowitz (FB 2)
Kai-Uwe Flormann (FB 5)
Britta Limberg (FB 3)
Christoph Möllmann (FB 3)
Andrea Nolte (FB 3)
Isabel Ferreira Pinheiro (FB 5)
Jörg Vogt (FB 5)

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:

Reg. Angestellte Edeltraud Behm (FB 7)
Laboringenieur Hans-Günter Borgmeier (FB 10)
Reg. Angestellter Michael Hellmich (ZV)
Reg. Angestellte Annegret Quest (FB 8)
Reg. Angestellte Paula Reinhardt (AVMZ)
Laboringenieur Bernhard Stute (FB 14)
Reg.-Angestellter Tibor Werner Szolnoki (ZV)

Kuratorium

Vorsitzender:

Wilhelm Lücke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL

stv. Vorsitzender:

Dr. jur. Thomas Uppenkamp,

Stadtdirektor der Stadt Meschede

weitere Mitglieder:

Dorothee Baumgarten

Bürgermeisterin der Stadt Höxter

Hubertus Benteler

Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG

Friedrich Bremer

Intendant der Westfälischen Kammerspiele

Carsten Schulte

AStA-Vorsitzender

Ulrich Hintze

Kanzler der Universität – GH Paderborn

Bernhard Hollenbeck

Kreisvorsitzender des DGB

Helmut Holtgrewe

Stadtdirektor der Stadt Soest

Dr. agr. Giesbert Kley

Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt

Joseph Köhler

Ehrenlandrat des Kreises Paderborn,

Dr. rer. pol. Anton Osterhus,

Vorstandsmitglied der PESAG AG

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

Rektor der Universität-GH-Paderborn

Dr. jur. Werner Schmeken

Stadtdirektor der Stadt Paderborn

Walter Stich

Regierungspräsident Detmold

Reinhard Trinius

Oberstudienrat a.D., MdL

Wilhelm Vockel

Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes

Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.

Franz-Josef Weber

Oberstudiendirektor a.D.

Ständige Kommissionen

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

Kommission für Planung und Finanzen:

Prorektor Prof. Dr. rer. pol. Bernd Rahmann (FB 5)

Wiss. Angestellte Dipl.-Päd. Geisler (FB 2)

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

Kanzler Hintze (ZV)

Reg.-Inspektorin König (ZV)

Wiss. Angestellte Kublitz-Kramer (FB 3)

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

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

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

Prof. Dr. med. Weiss (FB 2)

N. N.

N. N.

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

Kommission für das Bibliothekswesen:

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

Prof. Dr. rer. nat. Bitter (FB 8)

Bibl. Amtsrätin Bolik (Bibl.)

Bibl. Inspektorin Evers (Bibl.)

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter (FB 6)

Prof. Dr. phil. Keim (FB 2)

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

Prof. Dr. rer. oec. Nastansky (FB 5)

Prof. Dr. phil. Steinecke (FB 3)

Wiss. Ang. Dr. phil. Wahrenburg (FB 3)

Prof. Dipl.-Ing. Wichert (FB 14)

N. N.

N. N.

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

Kommission für Lehre, Studium und Studienreform:

Prorektor Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen (FB 4)

Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)

Wiss. Ang. Dipl.-Phys. Martini (FB 6)

Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen (FB 6)

Prof. Dr.-Ing. Noé (FB 14)

Professorin Dr. rer. nat. Reinnarth (FB 8)

Prof. Dr. rer. pol. Reiß (FB 5)

Wiss. Ang. Dipl.-Psych. Sievers-Böckel (ZSB)

N. N.

N. N.

N. N.

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:

Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)
Akad. Rat Bäcker (ZSB)
Wiss. Assistent Dr. phil. Gross (FB 3)
Leiter des Staatl. Prüfungsamtes LRSD Hinrichs
Prof. Dr. phil. Kaiser (FB 5)
Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen (FB 6)
Prof. Dr. phil. Michels (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Spiegel (FB 17)
Professorin Dr. phil. Zielke (FB 2)
N. N.
N. N.

Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Kommission für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs:

Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler (FB 6)

Akad. Rat. Dr.-Ing. Ferber (FB 10)
Techn. Angestellter Fischer (FB 10)
Prof. Dr. sc. pol. Fuhrmann (FB 5)
Wiss. Assistent Dr. phil. Helmes (FB 3)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hiltrop (FB 13)
Studentin Monika Meschede (FB 5)
Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Petuelli (FB 12)
Prof. Dr. phil. Steinhoff (FB 3)
Prof. Dr.-Ing. Voß (FB 14)

Vorsitzende:
weitere Mitglieder:

Gleichstellungskommission des Senats:

Professorin Dr. phil. Ecker (FB 3)

Prof. Dr. phil. Benseler (FB 1)
Reg. Angestellte Berns (AVMZ)
Wiss. Angestellte M. A. Neumann (FB 3)
Wiss. Angestellte Dipl.-Volksw. Osthoff (FB 5)
Techn. Angestellte Schnittker (FB 13)
N. N.
N. N.

Zentrale Universitätsverwaltung

Warburger Straße 100, 33098 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 Elisabeth Klinicke		B 2.320 25 58
	Vertreter: N. N.		
Justitiariat:			
Leitung:	Regierungsrätin Barbara Hügemann		B 2.219 25 45
Mitarbeiter:	Reg.-Ang. Ulrich Frehse		B 2.207 25 40
	Reg.-Ang. Dr. Burkhard Sinemus		B 1.201 30 72
Pressestelle:	Reg.-Ang. T.W. Szolnoki		B 2.347 25 48
Dezernat 1:	Dezernent:		
Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung	Oberverwaltungsdirektor Siegfried Kretschmer		B 2.310 25 56
1.1 Allgemeine Verwaltung	Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff		B 2.209 25 42
1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Regierungsamtsrat Reiner Becker		B 2.205 32 31
1.3 Beschaffung	Reg.-Ang. Winfried Schuster		B 1.231 25 18
1.4 Drittmittelverwaltung	Regierungsamtsrat Rudolf Paletta		B 2.211 25 39
Dezernat 2:	Dezernent:		
Planung und Entwicklung	Regierungsdirektor Jürgen Plato		B 2.245 25 52
2.1 Hochschulstruktur, Kapazitätsangelegenheiten, Haushaltsplanung	Oberregierungsrat Lothar Pelz		B 2.248 25 53
2.2 Grundsatzfragen des Lehr- und Studienbetriebes, Fort- und Weiterbildung Studien- und Prüfungs- ordnungen, Promotions- und Habilitationenordnungen	Reg.-Angestellter Ernst Mandel		B 2.341 25 65

2.3	Statistik und Datenverarbeitung (VRZ)	Reg.-Angestellter Thomas Schwalk	H 2.107	25 51
2.4	Allg. Forschungs- angelegenheiten, Forschungsförderung und -planung	Reg.-Angestellte Dr. Anke Backer	B 2.232	25 68
2.5	Messen, Marketing Technologietransfer	Dipl.-Kfm. Bernd Seel N. N.	Tel.: (0 52 51) 64 03 12	

Dezernat 3:

**Akademische und
Studentische
Angelegenheiten**

		Dezernent:	Zi	App.
		Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp	B 1.331	25 34
3.1	Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten	N. N.	B 1.334	30 49
3.2	Allgem. Studien- angelegenheiten, Vergütung von Lehr- aufträgen und Wahlamt	N. N.	B 1.334	30 49
3.3	Studentensekretariat	Regierungsamtfrau Helga Rehling	B 0.304	25 01
3.4	Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellte Dr. Sylvia Drovs-Senfilo	V 1.101	32 08
3.5	Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungs- sekretariat	Regierungsamtmann Norbert Lengeling	B 0.310	25 03
3.6	Hochschulsport	Reg.-Angestellter Dieter Thiele	V 1.107	24 56

Dezernat 4:

**Organisation und
Personal**

		Dezernent:		
		Regierungsrat Eugen Kaeder (m.d.W.d.G.b.)	B 1.320	25 31
4.1	Organisation der Hochschulverwaltung, Allgemeine Personal- angelegenheiten	Regierungsrat Eugen Kaeder	B 1.320	25 31
4.2	Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten	Regierungsoberamtsrat Manfred Hagenbach	B 1.223	25 15
4.3	Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger	Regierungsoberamtsrat Konrad Bee	B 1.323	25 32
4.4	Sonstige Personal- angelegenheiten (stud. und wiss. Hilfs- kräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal)	Regierungsamtmann Christoph Schön	H 2.306	28 52

4.5	Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, Wohnungsfürsorge)	Reg.-Angestellter Manfred Ortwein	B 1.218	25 13
-----	---	--------------------------------------	---------	-------

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

Verwaltung der Abteilungen				
Verwaltungsleiter in Höxter:		Reg.-Angestellter Horst Grote		Tel.: (0 52 71) 68 71 04
	in Meschede:	Regierungsamtmann Heinz Schlenke		Tel.: (02 91) 9 91 00
	in Soest:	Regierungsamtmann Bernhard Knoche		Tel.: (0 29 21) 3 78-2 56

Studentensekretariat

Öffnungszeiten:	Di 9.00 – 12.00 Uhr Do 10.00 – 12.00 Uhr und 13.00 – 15.00 Uhr
Telefax:	0 52 51/60 - 35 12
Leiterin:	Regierungsamtfrau Helga Rehling Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01 (Sprechzeit nach Vereinbarung)
Bearbeiterinnen/Bearbeiter:	
Lehramtsstudiengänge SI/SII Sportwissenschaften Eignungsprüfungen	Regierungsangestellte Barbara Hoffmeister Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Lehramt Primarstufe Informatik	Regierungsoberinspektorin Susanne Bentler Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Magister, Diplompädagogik, Chemie, Mathematik, Physik Technomathematik, Promotion	Regierungsangestellte Elke Vogt Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47
Wirtschaftswissenschaft International Business Stud. Nachdiplomierung	Regierungshauptsekretär Hans-Jürgen Fischer Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04
Elektrotechnik Maschinenbau Wirtschaftsingenieurwesen Ergänzungsstudiengänge	Regierungsangestellte Rita Segin und Regierungsangestellte Heike Blömeke Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04
Ingenieurinformatiken Wirtschaftsinformatik Auswahlverfahren Fachhochschulstudiengänge	Regierungsoberinspektor Stefan Schäferbarthold und Regierungsangestellte Ilona Wegener Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02
Aufgabenbereich	Information von Bewerbern über Studienmöglich- keiten, Zugangs- und Einschreibungsvoraussetzun- gen, Bewerbungs- und Einschreibungsverfahren. Zulassung zum Studium, Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

- Leiterin: Reg.-Angestellte Dr. phil. Sylvia Drows-Senfilo
Raum: V1-101, Tel.: 60 - 32 08
- Aufgabenbereich: a) Pflege der internationalen Hochschulbeziehungen;
Ausbau und Durchführung der Kooperationsvereinbarungen;
Austauschprogramme mit ausländischen Hochschulen;
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten
im Ausland und Auslandsstipendien; Betreuung der
Studentenmobilitätsprogramme der EG (ERASMUS etc.);
Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der Fulbright-
Kommission
Organisation von Sprach- und Sommerkursen
Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und Förder-
organisationen (z.B. DAAD, AvH, DFG, CDG, DFJW,
EG) und Verwaltung der Stipendien und Fördermittel
Betreuung des Gästehauses der Universität
Mithilfe bei der Zimmervermittlung an Austauschstudenten
- Sprechstunden: Mo, Mi, Do 10.00 – 12.00 Uhr, Raum V 0.103
Do 13.30 – 15.00 Uhr
- Sachbearbeiterinnen: Wiss. Angestellte Elisabeth Hoffmann
Reg.-Angestellte Barbara Stenger
Raum: V1-203, Tel.: 60 - 24 52
Reg.-Angestellte Susanne Becker
Raum: V1-104, Tel.: 60 - 24 50
Reg.-Inspektorin z.A. Almut Stark
Raum: V1.104, Tel: 60 - 24 50
- Aufgabenbereich: b) Einstufung ausländischer Zeugnisse, Feststellung von
Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen
für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik
Deutschland, Zulassung ausländischer Studienbewerber
zum Studium
Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung,
Exmatrikulation ausländischer Studenten im Deutschkurs
Betreuung ausländischer Hochschulangehöriger (u.a. Ein-
führungsveranstaltungen für Studienanfänger, Studienreisen,
Stützkurse, Tutorenprogramme)
Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt- und
Studienabschlußstipendien.
- Sprechstunden: Mo, Mi, Do 10.00 – 12.00 Uhr
Do 13.30 – 15.00 Uhr
- Sachbearbeiterin: Reg.-Inspektorin z.A. Karin Schäfer
Sachbearbeiter: Reg.-Angestellter Thomas Schroedter
Sprechstunden: Mo–Fr 10.00–12.00 Uhr, Raum V 0.203

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 (Fachübergreifende sonstige Veranstaltungen).
- Leiterin: Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)
Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 3 20 32
Raum: H 6.138, Tel.: 60-29 43/45

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 5, 6, 10, 13, 14 und 17 zu finden.
- Brückenkursleiter Deutsch: Dr. phil. Werner Graf (FB 3)
Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Wiss. Angestellter: Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)
Lankwitzer Weg 2, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 95 43
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Brückenkursleiter Englisch: Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)
Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Wiss. Angestellter: Dr. phil. Georg Wagner (FB 3)
Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Brückenkursleiter Mathematik: Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)
Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 73 22
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20
- Wiss. Mitarbeiter: Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)
Bachstr. 4, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 47 44
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte –

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften
Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 1 Pohlweg 55 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 23 48
Dekan:	Prof. Dr. phil. Holm Tetens
Prodekan:	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth
Dekanat:	Elisabeth Heiny, Fachbereichssekretärin Raum N 3.101 Tel.: App. 23 47 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth Prof. Dr. theol. Jürgen Ebach Prof. Dr. phil. Dieter Flach Prof. Dr. theol. Hubert Frankemölle Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut Prof. Dr. phil. Arno Klönne Prof. Dr. phil. Rainer Piepmeier Prof. Dr. phil. Holm Tetens
b) wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Christoph Kann Wiss. Angestellte Annelore Siller
c) Studierende	N. N. N. N.
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Elke Gellhaus

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 2 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60 - 29 45
Dekan:	Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prodekan:	Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Dekanat:	Annette Schubert, Fachbereichssekretärin Raum: H 6.143 Tel.: App. 29 45 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Professorin Dr. rer. nat. Anette Engfer
Prof. Dr. phil. Helmar Frank
Prof. Dr. phil. Günter Hagedorn
Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann
Prof. Dr. phil. habil. Eckard König
Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Prof. Dr. phil. Peter Schneider
Prof. Dr. phil. Waltraud Schöler
Prof. Dr. med. Michael Weiß

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellte Dipl. Päd. Evelyn Geisler
Dipl. Sportlehrer Reinhard Thierer

c) Studierende

Cornelia Dufftert
Wolfram Ewers
Astrid Raasch

d) nichtwiss. Mitarbeiter

–

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:

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

Telefon:

(0 52 51) 60 - 28 77

Telefax:

(0 52 51) 60 - 32 34

Dekanin:

Professorin Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebgoth
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Prodekan:

apl. Prof. Dr. phil. Ernst Bremer

Dekanat:

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

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Friedmar Apel
apl. Prof. Dr. phil. Arnold Arens
Prof. Dr. phil. Rolf Breuer
Professorin Dr. phil. Elisabeth Feldbusch
Prof. Dr. phil. Claus Gnutzmann
Professorin Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebgoth
Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Assistent Dr. phil. Günter Helmes
Wiss. Angestellter Dr. phil. Fritz Wahrenburg

c) Studierende

Sören Eberhardt
Charis Goer
Gabriele Knapp

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Marianne Meier

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift: Universität – Gesamthochschule Paderborn
Fachbereich 4
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60 - 35 70

Dekanin: Professorin Dr. phil. Silke Leopold
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum S 0.110

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel

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

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen
Prof. Dr. phil. Hans Günther Bastian
Prof. Hermann K. Ehmer
Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer
Professorin Dr. phil. Helga Kämpf-Jansen
Prof. Hermann-Josef Keyenburg
Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel
Professorin Dr. phil. Silke Leopold
Professorin Dorothea Reese-Heim

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Assistent Dr. phil. Georg Maas
Wiss. Ang. M. A. Joachim Steinheuer

c) Studierende

Brigitta Franzen
Dorothe Grote
Kordula Knapstein

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Birgit Bröckling

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift: Universität – Gesamthochschule Paderborn
Fachbereich 5
Warburger Straße 100
33098 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60-21 08

Telefax: (0 52 51) 60-32 05

Dekan: Prof. Dr. sc. pol. habil. Wilfried Fuhrmann
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum C 4.301

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

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

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
Prof. Dr. rer. pol. Peter Dobias
Prof. Dr. sc. pol. habil. Wilfried Fuhrmann
Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer
Prof. Dr. phil. Klaus Kleibohm
apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann
Professorin Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Prof. Dr. rer. pol. habil. Wolfgang Weber
Prof. Dr. rer. pol. Peter Weinberg

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Assistent Dr. rer. pol. Ulrich Kazmierski
Wiss. Angestellter Dipl.-Kfm. Andreas Walter

c) Studierende

Kai-Uwe Flormann
Isabel Ferreira Pinheiro
Jörg Vogt

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Franz Kramer

Fachbereich 6:

Physik

Anschrift:

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

Telefon:

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

Dekan:

Prof. Dr. rer. nat. Manfred Euler
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum A 1.239

Prodekan:

Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes

Dekanat:

Irmgard 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. Karl-Heinz Anthony
Prof. Dr. rer. nat. Manfred Euler
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried B. Holzapfel
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Primas
Prof. Dr. rer. pol. Lothar Schneider
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Phys. Matthias Linde
Wiss. Angestellter Dipl.-Phys. Ulrich Rust

c) Studierende

Ulrike Gallasch
Frank Nessel
Bernhard Newe

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Bernhard Volmer

Fachbereich 7:

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Höxter Fachbereich 7 An der Wilhelmshöhe 44 37671 Höxter
Telefon:	(0 52 71) 68 70
Dekan:	Prof. Dr. rer. nat. Bernd Gerken Sprechstunden: nach Vereinbarung
Prodekan:	Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang
Dekanat:	Gisela Berends, Fachbereichssekretärin Raum: 13 03, Tel.: 68 71 02 Edeltraud Behm, Fachbereichssekretärin Raum: 13 16, Tel.: 68 71 10 Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dipl.-Gärtner Hans Böttcher Prof. Dr. rer. nat. Bernd Gerken Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag Prof. Dipl.-Ing. Norbert Rikus Prof. Dipl.-Ing. Helmut Ringe Prof. Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Röhr Prof. Dr.-Ing. Udo Schmidt Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang
b) Mitarbeiter	Dipl.-Ing. Werner Glunz
c) Studierende	Markus Mösenthin Petra Schlaghecken Matthias Wiemann
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Edeltraud Behm

Fachbereich 8:

Technischer Umweltschutz

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Höxter Fachbereich 8 An der Wilhelmshöhe 44 37671 Höxter
Telefon:	(0 52 71) 68 70
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig Sprechstunden: nach Vereinbarung
Prodekan:	Professorin Dr. agr. Marianne Grupe
Dekanat:	Annegret Quest, Fachbereichssekretärin Raum: 1316, Tel.: 68 71 09 Sprechstunden: Mo – Fr 8.30 – 11.30 Uhr

Fachbereichsrat:

a) Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Wolfhelm Bitter
Prof. Dr. rer. nat. Friedrich-Karl Ewert
Prof. Dr.-Ing. Joachim Fettig
Professorin Dr. agr. Marianne Grupe
Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr
Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe
Professorin Dr. rer. nat. Gabriele Reinhardt
Prof. Dr.-Ing. Ralf-Jürgen Tuminski

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Claudia Steinert

c) Studierende

Oliver Dördelmann
Julia Evers
Brigitta Kaufmann

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellte Antje Höxtermann

Fachbereich 9:

Landbau

Anschrift:

Universität – Gesamthochschule Paderborn
Abteilung Soest
Fachbereich 9
Windmühlenweg 25
59494 Soest

Telefon:

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

Telefax:

(0 29 21) 37 82 00

Dekan:

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

Prodekan:

Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche

Dekanat:

Brigitte Dietz, Fachbereichssekretärin
Raum: 637
Tel.: (0 29 21) 37 82 11
Sprechstunden: Mo – Fr 7.30 – 13.00
und 14.00 – 15.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

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

b) Mitarbeiter

Dr. agr. Franz-Ferdinand Gröbblinghoff

c) Studierende

Friederike Behrens
Jochen Giesen
Johannes Leuchtenberg

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Brigitte Dietz

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 10 Pohlweg 47-49 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-22 54
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Walter Jordan
Dekanat:	Waltraud Spieker, Fachbereichssekretärin Raum: P1 3.16 Tel.: App. 22 55 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr.-Ing. Fritz Dohmann Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn Prof. Dr.-Ing. Walter Jordan Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch Prof. Dr.-Ing. Detlef Löhe Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel Prof. Dipl.-Ing. Elmar Sieben Prof. Dipl.-Ing. Udo Zelder
b) wiss. Mitarbeiter	Akad. Oberrat Dr.-Ing. Reiner Numrich Wiss. Assistent Dipl.-Ing. Wolfgang Schütte
c) Studierende	Martin Hein Birgit Sundermann Marc Wick
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Laboringenieur Johannes Kolsch

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Meschede Fachbereich 11 Lindenstraße 53 59872 Meschede
Telefon:	(02 91) 99 10 21
Dekan:	Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum 8.06
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein
Dekanat:	Monika Hesse, Fachbereichssekretärin Raum: 8.04 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Siegfried Geipel
Prof. Dr.-Ing. Paul Gronau
Prof. Dipl.-Ing. Rudolf Hölker
Prof. Dr.-Ing. Hubert Wilhelm Klein
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Oevenscheidt
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Wiedenroth
Prof. Dr.-Ing. Detlef Wirries

b) Mitarbeiter
c) Studierende

Dipl.-Ing. Rainer Hofmann
Thomas Drillich
Frank Heitplatz
Christina Hollinde

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Martin Keite

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik

Anschrift:

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

Telefon:

(0 29 21) 3 78 – 1 30 (1 31)

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 1315

Prodekan:

Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias

Dekanat:

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

Fachbereichsrat
a) Professoren

Prof. Dr. rer. pol. Hermann-Josef Elias
Prof. Dipl.-Ing. Otto Kleffmann
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli
Prof. Dr.-Ing. Friedrich Meier
Prof. Dr.-Ing. M. Mohsen Saadat
Professorin Dr.-Ing. Anne Suse Schulz-Beenken
Prof. Dr.-Ing. Erich Schürmann
Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer

b) Mitarbeiter
c) Studierende

Dipl.-Ing. Heinrich Heitkamm
Evelyn Overhage
Guido Strzelczyk

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Hans-Joachim Ratajczak

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 13 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-21 46
Dekan:	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum J 2.317
Prodekan:	Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn
Dekanat:	Dagmar Comisel, Fachbereichssekretärin Raum: J 2.319 Tel.: App. 21 45/21 46 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker Prof. Dr. rer. nat. Artur Goldschmidt Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt Prof. Dr.-Ing. Dietmar-Christian Hempel Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn Prof. Dr. rer. nat. Heinrich Marsmann Prof. Dr. rer. nat. Peter Pollmann Prof. Dr. rer. nat. Gernot Reiningger Prof. Dr. rer. nat. Horst Stegemeyer
b) wiss. Mitarbeiter	PD Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Manfred Grote Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Karl Hiltrop
c) Studierende	Jochen Grumbach Joachim Kleine Sandra Niewels
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Techn. Angestellte Rodica Knaup

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

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

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann
Prof. Dr.-Ing. Fevzi Belli
Prof. Dr.-Ing. Ludwig Cambeis
Prof. Dr.-Ing. Nicolas Dourdoumas
Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann
Prof. Dipl.-Phys. Georg Horstick
Prof. Dr.-Ing. Wido Kumm
Prof. Dipl.-Ing. Ingo Rentzsch-Holm
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Andreas Bünthe
Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar

c) Studierende

Stefan Bollmeyer
Lydia Deitermann
Thomas Lehmann

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Techn. Angestellter Gottfried Neuhaus

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik

Anschrift:

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

Telefon:

(02 91) 99 10 20

Dekan:

Prof. Dipl.-Ing. Franz Hufnagel
Sprechstunden: nach Vereinbarung
Raum 8.05

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller

Dekanat:

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

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Ing. Franz Hufnagel
Prof. Dr.-Ing. Norbert Kaczmarczyk
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter
Prof. Dipl.-Ing. Hans Klasen
Prof. Dr. rer. nat. Heinz Dieter Meierling
Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller
Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka
Prof. Dipl.-Ing. Heinz Schmitt

b) Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Jürgen Meier

c) Studierende

Jens Nelle
Stefan Piecha
Christiane Schemm

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellter Jochen Friedrich

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Abteilung Soest Fachbereich 16 Steingraben 21 59494 Soest
Telefon:	(0 29 21) 3 78 – 1 40 (1 41)
Dekan:	Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte Sprechstunden: nach Vereinbarung
Prodekan:	Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs
Dekanat:	Angelika Knobloch, Fachbereichssekretärin Raum: 1308 Sprechstunden: Mo – Fr 10.00 – 12.30 Uhr und 14.00 – 14.30 Uhr
Fachbereichsrat	
a) Professoren	Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Becker Prof. Dr.-Ing. Berthold Bitzer Prof. Dr. phil. nat. Adolf Grauel Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Müller Prof. Dr.-Ing. Gerhard Sachs Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schwarz
b) Mitarbeiter	Dipl.-Ing. Reinhard Vogelsang
c) Studierende	Michael Franz Michael Gröger Falk Lehmann
d) nichtwiss. Mitarbeiter	Reg.-Angestellte Angelika Knobloch

Fachbereich 17:

Mathematik, Informatik

Anschrift:	Universität – Gesamthochschule Paderborn Fachbereich 17 Warburger Straße 100 33098 Paderborn
Telefon:	(0 52 51) 60-26 26
Dekan:	Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning Sprechstunden: nach Vereinbarung Raum D 2.219
Prodekan:	N. N.
Dekanat:	Anne Möhle, Fachbereichssekretärin Raum: D 2.222 Tel.: App. 26 26 Sprechstunden: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. rer. nat. Martin Bruns
Prof. Dr. rer. nat. Benno Fuchssteiner
Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Hauenschild
Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Kaniuth
Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning
Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Küspert
apl. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Lusk
Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien
N. N.

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Oberassistent Dr. rer. nat. Martin Epkenhans
Wiss. Angestellter Dipl.-Inform. Alf Wachsmann

c) Studierende

Stefan Heyn
Markus Hohenhaus
Michael Klemme

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg. Angestellte Susanne Hüppmeier

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

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

Telefon: (0 52 71) 68 70

Abteilungssprecher: Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag (FB 7)

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV)

Abteilung Meschede

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

Telefon: (02 91) 99 10 19

Telefax: (02 91) 99 10 40

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Klaus Dieter Schwarz (FB 15)

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV)

Abteilung Soest

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

Telefon: (0 29 21) 37 80

Telefax: (0 29 21) 37 82 50

Abteilungssprecher: Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar (FB 16)
Tel.: 3 78-1 66 oder 2 54

Leiter der Abteilungs-
verwaltung: Reg.-Amtmann Bernhard Knoche (ZV)
Tel.: 3 78-2 56

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Heinz Schall, (HRZ) (Vorsitzender)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 – 2837
Michael Stöppel, (ZV) (stv. Vorsitzender)

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)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand: Ursula Schwolle (FB 17)
(Sprecherin)
Raum: C 2.339, Tel. 60 - 20 65

Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (FB 14)
Siegfried Martini (FB 6)
Friedrich Wichmann (FB 17)

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten/Studentinnen und Studieninteressenten und -interessentinnen in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an. Außer der Möglichkeit zu Einzelgesprächen bietet die ZSB Gruppen zu verschiedenen Themen und Problemen an, z. B. zu Lernschwierigkeiten, Prüfungsangst und in Zusammenarbeit mit der Berufsberatung des Arbeitsamtes Bewerbungstrainings und Kommunikationstrainings. Weitere Angebote wie z. B. Lerntrainings für Arbeitsgruppen auf Anfrage.

Allgemeine Studienberatung

Akademischer Rat Bäcker
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 20 08
Akademischer Rat Szczygiel
Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09

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

Psychologische Beratung

Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Heinze
Raum: ME 0.208, Tel.: 60 - 29 12
Anmeldung: Mo, Mi 9.00 – 11.00 Uhr
Do 15.00 – 17.00 Uhr
Dipl. Psych. Susanne Daude
Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31
Anmeldung: 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:
stv. Vorsitzender:
weitere Mitglieder:

Oberstudienrat i. H. Werthschulte (FB 17)
Student Rainer Schmidtke (FB 5)
Prof. Dr.-phil. Allroggen (FB 4)
Akademischer Rat Bäcker (ZSB)
Studentin Beate Hense (FB 3)
Wiss. Angestellter Martini (FB 6)
Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen (FB 6)
Prof. Dr. rer. nat. Pollmann (FB 13)
Reg. Oberinspektorin Rehling (ZV)
Student André Tchokotheu (FB 5)

Beauftragter für behinderte Studierende:

(Studium, Prüfungen und soziale Integration – u. a. Hochschulsport für Behinderte)
Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2)
Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31
Sprechzeiten: Fr 13.00 – 14.00 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1:	Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Weinrich Raum: N 3.119 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr Wiss. Angestellte Anne Siller Raum: N 3.110 Sprechstunde: Do 15.00 – 16.00 Uhr
	Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Mette Raum: N 3.131 Sprechstunde: Di ab 16.00 Uhr
	Geographie	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Fuchs Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Schlegel Sprechstunde: nach Vereinbarung Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Düsterloh Raum: N 4.113 Sprechstunde: siehe Aushang
	Geschichte	Prof. Dr. phil. Flach Raum: N 2.338 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
	Philosophie	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: N 2.115 Sprechstunde: Mo ab 18.00 Uhr
	Sozialwissenschaften, Politische Wissenschaft, Erziehungswissenschaft	apl. Prof. Dr. rer. soc. Briese Raum: N 2.126 Sprechstunde: Di 14.00 – 15.00 Uhr
	Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. phil. Klönne Raum: N 2.141 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: Di 14.00 – 15.00 Uhr
	Sport: Lehramts-Studiengänge	Dozent Knievel Raum: SP 0.419 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr
	Sport: Diplom-Studiengang	Dipl.-Sportlehrer Thierer Raum: SP 0.410 Sprechstunde: Mo 9.00 – 10.00 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	Prof. Dr. phil. Beder Raum H 7.242 Sprechstunde: Mi 18.00 – 19.00 Uhr Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann Raum S 5.103 Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung Professorin Reese-Heim Raum: S 4.104 Sprechstunde: Di 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Musik	Prof. Dr. phil. Bastian Raum H 8.140 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr apl. Prof., PD, Dr. phil. Dopheide Raum: H 8. 135 Sprechstunde: Do 10.00 – 11.00 Uhr Prof. Dr. phil. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Mi 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, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr Prof. Dr. phil. Leopold Raum: Musikwissenschaftliches Seminar Allee 20, 32756 Detmold Sprechstunde: Do 19.00 – 20.00 Uhr
Kunst	Prof. Ehmer Raum: S 2.104 Sprechstunde: Fr ab 17.00 Uhr Prof. Keyenburg Raum: S 3.104 Sprechstunde: Mi 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung Prof. Krawinkel Raum: S 2.113 Sprechstunde: nach Vereinbarung Akademischer Oberrat Ortner Raum: S 1.102 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Bauer Raum: S 2.113 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Kämpf-Jansen Raum: S 2.110 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 5:	Grundstudium insbesondere BWL	Prof. Dr. rer. pol. Weber Raum: H 5.313 Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 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: Mi 11.00 – 12.30 Uhr
	Hauptstudium BWL 9 Semester	Prof. Dr. rer. pol. Schiller Raum: C 4.340 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr
	Hauptstudium VWL	Prof. Dr. rer. pol. Reiß Raum: C 5.314 Sprechstunde: Fr 11.00 – 12.00 Uhr
	Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. phil. Kaiser Raum: H 5.119 Sprechstunde: Mo/Do 11.00–12.00 Uhr

<p>Fachbereich 6: Hauswirtschafts- wissenschaft</p> <p>Lernbereich Sachunterricht/Natur- wissenschaft-Technik</p> <p>Physik: Lehramts- Studiengänge</p> <p>Physik: Integrierter Studiengang</p>	<p>Prof. Dr. rer. pol. Schneider Raum: J 5.245 Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr</p> <p>Studiendirektor i. H. Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 Sprechstunde: Di 9.00 – 10.00 Uhr</p> <p>Prof. Dr. rer. nat. Euler Raum A 1.211 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr</p> <p>Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Raum: N 3.329 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr</p>
<p>Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung</p>	<p>Prof. Dr. rer. nat. Gerken Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz</p>	<p>Prof. Dr.-Ing. Meon Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 9: Praktikantenamt</p> <p>Studienberatung</p>	<p>Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann</p> <p>Prof. Dr. sc. agr. Schüttert Prof. Dr. agr. Hensche Sprechstunden: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 10: Maschinentechnik</p> <p>Wirtschaftsingenieur- wesen</p> <p>für ausländische Studierende</p> <p>Lehramt S II BAföG für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure Auslandsaufenthalte</p> <p>Praktikantenamt</p>	<p>Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 12.08.2 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Dipl.-Wirtschafts-Ing. Siebe Raum P 52.02.4 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz Raum: P 12.08.2 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 13.26 Sprechstunde: siehe Aushang</p> <p>Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Raum P 1 211.1 Sprechstunde: nach Vereinbarung</p> <p>Prof. Dipl.-Ing. Sieben Raum IW 1.201 Sprechstunde: nach Vereinbarung</p>
<p>Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik</p>	<p>Prof. Dr.-Ing. Oevenscheidt Raum: 8.06 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr</p>

Fachbereich 12:	Maschinenbau – Automatisierungs- technik	Prof. Dr.-Ing. Stemmer Raum: 1315 Sprechstunde: nach Vereinbarung für Hochschul- bzw. Studiengangs- wechsler
Fachbereich 13:	Chemie: Lehramts- studiengänge	PD Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Grote Raum: J 5.210 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
	Integrierte Studiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Raum: J 3.208 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr
	Biologie	Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch Raum: J 6.211 Sprechstunde: Mi 13.00 – 14.00 Uhr
Fachbereich 14:	Elektrotechnik HI, HII	Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff Raum: P1 304 oder P1 713 Sprechstunde: Do 9.00 – 10.00 Uhr
	Lehramt S II	Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer Raum: P1 3.04 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik	Prof. Dipl.-Ing. Hufnagel Raum: 8.05 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.30 Uhr
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik	Prof. Dr. rer. nat. Schmitte Raum: 1308 Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 17:	Mathematik: Integrierter Studiengang Technomathematik: Integrierter Studiengang	Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	Lehramt P/S I	Oberstudienrat i. H. Werthschulte Raum: D 2.339 Sprechstunde: nach Vereinbarung
	Lehramt S II	Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr
	Informatik: Integrierter Studiengang Lehramt S II	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Raum: D 1.214 Sprechstunde: nach Ankündigung Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide Raum: E 3.350 Sprechstunde: nach Vereinbarung

Berufsberatung für Abiturienten und Hochschulüler

Arbeitsamt Paderborn, Bahnhofstraße 26, 33102 Paderborn

Berufsberater: Wilhelm Bennemann, Dipl. Päd.
Elmar Hammelrath, Dipl. Volksw.
Dietrich Nofts, Lehrer S II
Wilfried Schmidt, Dipl. Kfm.

Offene Sprechstunde in der Hochschule (während der Vorlesungszeit):

Raum: ME 0-211 Di, Mi, Do 8.00 – 12.00 Uhr
Di 14.00 – 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung (0 52 51) 1 20 – 3 34 im Arbeitsamt Paderborn und in den Dienststellen Höxter und Warburg

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Paderborn, Öffnungszeiten:

Mo - Mi 8.00 – 16.15 Uhr
Do 8.00 – 18.00 Uhr
Fr 8.00 – 14.00 Uhr

Jobvermittlung in der Hochschule, Raum ME 0-211

Mo – Do 12.30 – 14.00 Uhr (während der Vorlesungszeit)
zu anderen Zeiten im City-Büro, Rosenstr. 26: Tel.: (0 52 51) 1 20 – 2 64

Arbeitsamt Meschede, Ruhrstraße 26, 59872 Meschede

Berufsberater: Ulrich Haselhoff, Dipl. Theologe
Frank Wend, Jurist

Offene Sprechstunde in der Abteilung Meschede Raum 8.5:

Jeden 1. Montag im Monat, 14.00 – 15.30 Uhr, während der Vorlesungszeit.

Beratung nach Terminvereinbarung (02 91) 2 04 – 3 14 im Arbeitsamt Meschede und den Dienststellen Marsberg, Schmallenberg und Arnsberg 1 (Neheim-Hüsten)

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Meschede, Öffnungszeiten:

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

Arbeitsamt Soest, Paradieser Weg 2, 59494 Soest

Berufsberater: Gisela Dohle, Dr. phil.
Angela Riemann, Dipl. Päd.
Franz-Ulrich Tochtrop, Dipl. Päd.
Benno Wollny, Dipl. Ök., Dipl. Hdl.

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

Offene Sprechstunde in der Berufsberatung Soest:

Do 14.00 – 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung: Tel: (0 29 21) 1 06 - 3 60 in der Berufsberatung Soest und in der Dienststelle Lippstadt

Berufsinformationszentrum Soest, Öffnungszeiten:

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

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

Prüfungsausschuß

für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft

Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Weber (FB 2)
stv. Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)
Professoren:	Prof. Dr. phil. Keim (FB 2) Prof. Dr. phil. Schöler (FB 2)
Wiss. Mitarbeiter:	Annette Bentler (FB 2)
Studierende:	Renate Farke Elisabeth Wortmann

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5:	Vorsitzender: Professoren:	apl. Prof. Dr. rer. pol. Liepmann Prof. Dr.-Ing. habil. Dangelmaier Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Gollers
	Wiss. Mitarbeiter Studierende:	Wiss. Angestellte Dipl.-Kff. Heidi Hohensohn Isabel Pinheiro Markus Vogel
Fachbereich 6:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Prof. Dr. rer. nat. von der Osten Prof. Dr. rer. nat. Overhof Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
	Wiss. Mitarbeiter: Studierende:	Dipl.-Phys. Matthias Linde Andrea Hermisch Bernhard Neue
Fachbereich 10:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Jordan Prof. Dr.-Ing. Dohmann Prof. Dipl.-Ing. Möllenkamp Dr. rer. nat. Müller
	Wiss. Mitarbeiter Studierende:	Dipl.-Ing. Meiners Axel Müller Norbert Neuendorf
Fachbereich 13:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Moritz Prof. Dr. rer. nat. Risch
	Wiss. Mitarbeiter Studierende:	Dr. rer. nat. Flörke Petra Finger Holger Kiwitt
Fachbereich 14:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Noé Prof. Dr.-Ing. Barschdorff Prof. Dr.-Ing. Grotstollen Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
	Wiss. Mitarbeiter Studierende:	Dipl.-Ing. Mathias Olt Stefan Krause Oliver Tausch

Fachbereich 17:

Mathematik:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Kiyek Prof. Dr. rer. nat. Dietz Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner Prof. Dr. rer. nat. Sohr
	Wiss. Mitarbeiter: Studierende:	Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Echterhoff Ulrike Brokmann Klaus Schröder
Techno- mathematik:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Kiyek Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
	Wiss. Mitarbeiter: Studierende:	N. N. Holger Biber Wolfgang Reinelt
Informatik:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Prof. Dr. rer. nat. Hauenschild Prof. Dr. rer. nat. Monien
	Wiss. Mitarbeiter: Student:	Wiss. Angestellte Schwolke Michael Klemme

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-

ingenieurwesen:	Vorsitzender: Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Voß (FB 14) Prof. Dr.-Ing. Gausemeier (FB 10) Prof. Dr.phil. Kleibohm (FB 5) Prof. Dr. rer. pol. Werner (FB 5) Prof. Dr. Rosenberg (FB 5)
	Wiss. Mitarbeiter: Studierende:	Dipl.-Ing. Olt (FB 14) Dipl.-Wirt.-Ing. Siebe (FB 10) Anne Elbrecht (FB 10) Andreas Kühn (FB 14)

Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

Fachbereich 7:	Vorsitzender:	N. N. N. N.
	Professoren:	N. N. N. N.
	Studierende:	N. N. N. N.
	Mitarbeiter:	N. N.
Fachbereich 8:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Klaus Bielenberg Prof. Dr.-Ing. Günter Meon Prof. Dr. phil. nat. Manfred Sietz
	Studierende:	Bertram Heidenreich Andreas Rünenbrink
	Mitarbeiter:	Techn. Angest. Dipl.-Ing. Claudia Steinert
Fachbereich 9:	Vorsitzender:	Prof. Dr. agr. Hensche
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Schlagbauer Prof. Dr. sc. agr. Schütter Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck
	Studierende:	Achim Dingerdissen Thorsten Schnurbusch
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. G. Stemann
Fachbereich 11:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Gronau
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Geipel Prof. Dipl.-Ing. Hunold Prof. Dipl.-Ing. Hölker
	Studierende:	Thomas Drillich Michael Rempe
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Willeke
Fachbereich 12:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Schürmann
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann Prof. Dr. rer. pol. Elias Prof. Dipl.-Ing. Witkop
	Studierende:	Reiner Kopp Gerhard Roskosch
	Mitarbeiter:	Laboringenieur Wolfgang Korz
Fachbereich 15:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Phys. Klasen
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Fritsch Prof. Dr.-Ing. Opielka Prof. Dr. rer. nat. Meierling
	Studierende:	Martin Fax Torsten Gregor
	Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Walter

Fachbereich 16: Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Schwarz
Professoren: Prof. Dr.-Ing. Becker
Prof. Dr. rer. nat. Müller
Prof. Dipl.-Ing. Pfau
Studierende: Stefan Stiehler
Hubertus Voß
Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Usta

Lehramtsstudiengänge:

Fachbereich 13: Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie
Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Klemm
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fels
Prof. Dr. rer. nat. Marsmann
Prof. Dr. rer. nat. Risch
Wiss. Mitarbeiter: PD Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Grote
Studierende: Dagmar Heerwart
Bettina Zunklei

Fachbereich 17: Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:
Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Dietz
Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner
Prof. Dr. rer. nat. Sohr
Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Angestellte Dipl.-Math. Dietlinde Gruß
Studierende: Ulrike Gallasch
Stefan Leufen

Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden:	Mo – Fr 9.30 – 11.30 Uhr *Di – Do 9.30 – 11.30 Uhr
Leiter:	Reg.-Amtmann Lengeling Raum: B 0.310, Tel. 60 - 25 03
Bearbeiter:	
Promotionsangelegenheiten der Fachbereiche 1,2, Einstufungsprüfungen, BAföG-Angelegenheiten (Teilerlaß)	Reg.-Amtmann Lengeling Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03
Diplom-Studiengang Wirtschaftswissenschaft Grundstudium	Reg.-Angestellte Laugallies-Plato Reg.-Angestellte Günther Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74
Hauptstudium Wirtschaftsinformatik	Reg.-Angestellter Berens Reg.-Angestellte Pietsch Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05
Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen Ingenieurinformatik (Maschinenbau)	Reg.-Sekretärin Guzinski Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58
Diplom-Studiengänge Physik Chemie	Reg.-Angestellte Hansmeier *Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00
Diplom-Studiengang Erziehungswissenschaft, Magisterstudiengänge der Fachbereiche 1, 3, 4	Reg.-Angestellte Schlüter *Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00
Diplom-Studiengang Maschinenbau Prüfervergütung	Reg.-Amtmann Ungrad Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58
Diplom-Studiengänge Elektrotechnik Ingenieurinformatik (Elektrotechnik) Ergänzungsstudiengang Elektrotechnik	Reg.-Inspektorin Dankwart Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94
Dipl.-Studiengänge Informatik Ingenieurinformatik (Informatik) Ingenieurinformatik (FH)	Reg.-Hauptsekretär Mues Raum: V 0.107, Tel.: 60 - 32 10 auslaufend
Diplom-Studiengänge Mathematik Technomathematik	Reg.-Angestellte Herrmann Raum: V 0.107, Tel.: 60 - 32 10
Lehramt Sek. II Mathematik (nur Zwischenprüfung)	

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

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

Bielefeld:	Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld Tel.: (05 21) 1 06 - 51 39 bis 51 44 Postanschrift: Postfach 100 131, 33501 Bielefeld
Außenstelle Paderborn:	Fürstenweg 15, 33102 Paderborn
Leiter:	LRSD Hinrichs
Geschäftsführer:	N. N.
Sprechstunden:	nach Vereinbarung
Geschäftszimmer:	Reg.-Angestellte Drees Zuständigkeit: Primarstufe LPO A-K
Geschäftszimmer:	Reg.-Angestellte Franz Zuständigkeit: Primarstufe LPO L-Z
Geschäftszimmer:	N. N. Zuständigkeit: Sekundarstufe I, II LPO
Geschäftszimmer:	Reg.-Angestellte Metz Sekretariat
Öffnungszeiten	montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

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

(* = keine Amtsleitung)

		App.
Öffnungszeiten:	Mo – Fr 7.30 – 22.00 Uhr Sa 9.00 – 17.00 Uhr	
(Mo – Fr ab 15.30 Uhr und Sa nur eingeschränkter Service, Aushänge beachten)		
Direktor:	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Stellvertreter:	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
Büroleitender Beamter:	Bibl. Amtsinspektorin Fuest	20 49
Sekretariat:	Bibl.-Angestellte Kloid	20 47
	Bibl.-Angestellte Schröder	20 13
Öffentlichkeitsarbeit und Ausbildung:	Oberbibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Allgemeine Information und Führungen:	Bibl.-Amtfrau Schmitz	20 17
Fachliche Information und Führungen:		
Buch- und Bibliothekswesen	Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow	20 48
Informatik	Bibl.-Rätin z.A. Dr. Boß	20 50
Maschinenbau, sowie Abteilungs- bibliotheken Höxter, Meschede und Soest	Bibl.-Oberamtsrätin Büchler	20 14
Chemie, Physik, Biologie, Mathematik, Elektrotechnik, Haushaltswissenschaft	Bibliotheksrat Dr. Fischer	20 23
Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Musik und Allgemeines	Wiss. Angestellter Gelhard	20 25
Soziologie, Pädagogik, Psycho- logie, Betriebswirtschaftslehre, Sport und Landbau	Bibliotheksrätin z.A. May	20 20
Anglistik und Romanistik	Oberbibliotheksrätin 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, Haushalt und Personal		20 50
1.1	Büroleitender Beamter	Bibl. Amtsinspektorin Fuest	20 49
1.2	ADV-Koordination	Wiss. Angestellter Quint	20 24
1.3	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Tietz	20 51
Dezernat 2:	Erwerbung, Katalogisierung und Techn. Buchbearbeitung	Bibliotheksdirektor Weimer	20 30
2.1	Monographien-Erwerbung, (inkl. Tausch, Geschenk und Pflicht)	Bibl.-Amtsrätin Zinser	20 37
2.2	Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung	Bibl.-Amtfrau Franz	20 33
2.3	Sonderformen/-aufgaben der Erwerbung	Bibl.-Amtfrau Rother	20 35
2.4	Monographien-Katalogisierung	Bibl.-Amtsrätin Bolik	20 43
2.5	Technische Buchbearbeitung	Bibl.-Angestellte Holthaus	20 60
2.51	Einbandstelle	Bibl.-Angestellte Holthaus	20 60
2.52	Buchbinderei	Buchbinder Horenkamp	20 59*
2.53	Etikettierung	Bibl.-Angestellter Zemelka	20 58*

			App.
Dezernat 3:	Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Amtfrau Wylenzek	20 12
3.2	Fernleihe	Bibl.-Amtsrätin Brüggemann	20 52
3.3	Allgemeine Information, Fachbibliotheken	Bibl.-Amtfrau Schmitz	20 17
3.31	Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften	Bibl.-Angestellte Herrmann	20 19*
3.32	Fachbibliothek Geisteswissenschaften	Bibl.-Angestellte Gräber	20 61*
3.33	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Bibl.-Assistent Müller	20 56*
3.34	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Schneider, U.	20 57*
3.35	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Sekretärin Parzella	20 54*
3.4	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
Dezernat 4:	Fachsystematiken, Fachreferate, Wiss. Dienste	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, 37671 Höxter
Telefon: (0 52 71) 68 72 30
Bibl.-Angestellte Waske

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.45 – 18.00 Uhr

Abteilungsbibliothek Meschede: Lindenstraße 53, 59872 Meschede
Telefon: (02 91) 99 10 12
Bibl.-Angestellte Gerlach

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

Abteilungsbibliothek Soest: Steingraben 21, 59494 Soest
Telefon: (0 29 21) 37 81 24
Bibl.-Angestellte Fleischer

Öffnungszeiten: Mo – Di 8.00 – 16.30 Uhr
Mi – Fr 8.00 – 16.00 Uhr

Audiovisuelles Medienzentrum

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

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

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert
Stellvertreterin: Akademische 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: Dipl.-Ing. Richter
Raum: H 1.338, Tel.: 60-28 33

Mediendidaktik: Dr. phil. Armbruster
Raum: H 1.324, Tel.: 60-28 14

Hochschulinternes Fernsehen und AV-Technik: Dipl.-Ing. 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

Fernseh-Aufnahme-Studios: Dipl.-Ing. Hahn
Techn. Angestellter Kopp
Raum: H 1.123, Tel.: 60-28 25

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

Zentrale Fotostelle: Techn. Angestellte Rutenburg
Techn. Angestellte Seela
Raum: H 1.244, Tel.: 60-28 23

Reproduktionsstelle

Grafik u. Layout:

Techn. Angestellter Droll
Raum: H 1.309, Tel.: 60-28 19**Grafik u. Design:**Dipl.-Des. List
Raum H 1.301, Tel.: 60 - 28 17**AVMZ-Kommission:**

Vorsitzender:

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

stv. Vorsitzender:

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

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Gnutzmann (FB 3)

Prof. Dr. phil. Hagedorn (FB 2)

Wiss. Angestellter M. A. Kabatek (FB 3)

Dipl.-Ing. Kania (AVMZ)

Wiss. Assistent Dr. phil. Maas (FB 4)

stud. Rainer Schmidtke (FB 10)

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

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

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 33098 Paderborn, **Telefon** (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)
Telefax (0 52 51) 60 - 32 07

Leiter:**Regierungsdirektor Dr. rer. pol. Fries**

Raum: N 5.308, Tel.: 60 - 23 97

Sekretariat:

Reg.-Angestellte Fischer

Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

Benutzerverwaltung:

Daniel Rödding

Raum N 5.306, Tel.: 60 - 23 96

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:

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

stv. Vorsitzender:

Prof. Dr. phil. Bremer (FB 3)

weitere Mitglieder:

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

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

Oberingenieur Dr.-Ing. Fröhleke (FB 14)

stud. Michael Klemme (FB 17)

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

Wiss. Angestellter Münch (HRZ)

Wiss. Angestellter Quint (Bibl.)

Reg.-Angestellter Schwalk (ZV)

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

Betriebseinheit Sprachlehre

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

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

Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung (s. Anschlag vor Raum H 2.134).

Leiter: Prof. Dr. phil. Gnutzmann (FB 3)

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Lektor Ostiguy (FB 3)

Beirat:

Vorsitzender:

Weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Assheuer (FB 3)
Studentin Sabine Baumann (FB 5)
Prof. Dr. phil. Breuer (FB 3)
Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)
Studentin Tina Coffey (FB 3)
Reg.-Angestellte Dr. phil. Drovs-Senfilo (ZV)
Wiss. Angestellter Kabatek, M.A. (FB 3)
Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)
Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)
Wiss. Angestellte Dr. phil. Wagner (FB 3)
Prof. Dr. rer. pol. Weber (FB 5)

Archiv

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

Öffnungszeiten: Mo–Fr 9.00–12.00
Ansprechpartnerin: Angelika Brimmer-Brebeck

Das 1989 unter der gemeinsamen Federführung der Professoren Dr. phil. Wolfgang Keim (FB 2) und Dr. phil. Dieter Riesenberger (FB 1) gegründete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität-Gesamthochschule sowie die ihrer Vorläuferinstitutionen umfassend zu sichern und neben der Archivierung von Akten aller Organe und Einrichtungen der Hochschule Sammlungen interessanter Materialien zur Hochschulgeschichte anzulegen.

Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studierenden der Universität – Gesamthochschule – Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jeder Student einen Sozialbeitrag von z. Z. DM 53,50 je Semester. Das Studentenwerk hat drei Organe: den Verwaltungsrat, den Verwaltungsausschuß und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlußfassung über die Satzung, die Beitragsordnung. Der Wirtschaftsplan wird vom Verwaltungsausschuß beschlossen. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzender: N. N.

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 94 an:

1. Studierende der Uni – GH

Reinhard Jacke
Kai-Uwe Flormann
Tarek Badaoui
Ralf Krippner
Lorenz Kasch
Britta Limberg
Rainer Schmidtke

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. rer. pol. Reiß (FB 5)
Prof. Dr. rer. nat. Haupt (FB 13)
Akad. Rat Bäcker (ZSB)
Handwerker Michael Stöppel (ZV)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze
Georg Seck

4. Sachkundige Bürger

N. N.

5. Kanzler der Universität - Gesamthochschule Paderborn

Ulrich Hintze

Verwaltungsausschuß

Vorsitzender: N. N.

Geschäftsführer: Johannes Freise

Als Abteilungsleiter sind tätig:

Dietmar Wächter (allgemeine Verwaltung)
Detlef Gehrman (Verpflegungsbetriebe)
Harald Heiermeier (Ausbildungsförderung)

Das Studentenwerk hat z.Z. die folgenden Arbeitsgebiete:

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

Die Anschrift des Studentenwerkes lautet:

**Studentenwerk Paderborn
– Anstalt des öffentlichen Rechts –
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-31 18**

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

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

Verpflegungsbetriebe:

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

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

Verwaltung Verpflegungsbetriebe	Mo – Do	8.00 – 16.00 Uhr
	Fr	8.00 – 13.00 Uhr
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2		
Mensa Paderborn	Mo – Fr	11.15 – 13.45 Uhr
Mensula Paderborn	Mo – Fr	12.00 – 14.00 Uhr Wahlessen
Mensa Höxter	Mo – Di	7.30 – 15.15 Uhr
	Mi – Do	7.30 – 15.00 Uhr
	Fr	7.30 – 13.30 Uhr
Mensa Meschede	Mo – Do	7.30 – 14.30 Uhr
	Fr	7.30 – 14.00 Uhr
Mensa Soest	Mo – Do	7.30 – 14.30 Uhr
	Fr	7.30 – 14.00 Uhr

Für die Bewirtschaftung der Mensen erhält das Studentenwerk Zuschüsse vom Land Nordrhein-Westfalen. Mit den Zuschüssen sind die Herstellungskosten (Personalkosten, Energiekosten, Reinigungskosten usw.) abzudecken. Der studentische Essenteilnehmer zahlt mit seinem Essenpreis den Wareneinsatz des Essens und einen Anteil von DM 0,60 an den Herstellungskosten. Zur Zeit gelten folgende Preise:

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

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine „Snack-Bar“ und eine „Pinte“ sowie im Kern der Bauteile A/D ein „Bistro“ eingerichtet.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

„Snack-Bar“:	Mo – Do	8.00 – 19.00 Uhr
		8.00 – 15.45 Uhr in den Semesterferien
	Fr	8.00 – 15.45 Uhr
		8.00 – 14.45 Uhr in den Semesterferien

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

„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 (Studentenhaus)

Mo – Do 8.00 – 20.30 Uhr (8.00 – 18.00 Uhr in den Semesterferien)
 Fr 8.00 – 18.30 Uhr

Hobbyraum

Ferner ist ein „Fotostudio“ eingerichtet. Dieser Raum kann 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 vier Wohnanlagen für Studierende: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Tel.: (0 52 51) 6 50 26, Peter-Hille-Weg 13, Tel.: (0 52 51) 6 28 70, Vogeliusweg 12-27, Tel.: (0 52 51) 6 50 21, sowie Soest, Am Stein-graben 25.

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

Die Wohnanlage am Vogeliusweg verfügt über insgesamt 401 Plätze in Einzelappartements sowie Zweier- und Vierer-Wohnungen. Die Miete beträgt DM 410,-, DM 350,- und DM 330,- je Platz.

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

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

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

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 Studierendender

- 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
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60 - 31 18
Telefon: (0 52 51) 60-1 (Sammel-Nr. der Hochschule)

Sprechstunden

1. Warburger Straße 100, 33098 Paderborn	Mo, Di, Mi	10.00 – 12.00 Uhr
	Do	10.00 – 12.00 Uhr und 13.30 – 15.30 Uhr
2. Lindenstraße 53, 59872 Meschede	Di	9.30 – 12.30 Uhr
3. An der Wilhelmshöhe 44, 37671 Höxter	Mo	9.30 – 12.30 Uhr
4. Steingraben 21, 59494 Soest	Mi	9.30 – 12.30 Uhr

Wichtig

Während der Sommer-Semesterferien

- 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	Prof. Dipl.-Ing. Röhr (FB 7)
Stellvertreter:	Prof. Dr. rer. pol. Dobias (FB 5)
Vertreter der Auszubildenden:	Hans-Jürgen Groth (FB 5)
Stellvertreter:	Tarek Badaoui (FB 10)
Vertreterin des Amtes für Ausbildungsförderung:	Regierungsamtfrau Rehling (ZV)
Stellvertreter:	Regierungsamtmann Lengeling (ZV)

Förderungsausschuß II

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied des Lehrkörpers:	Prof. Dr. rer. nat. Bruns (FB 17)
Stellvertreter:	Prof. Dr. theol. Ebach (FB 1)
Vertreter der Auszubildenden:	Rainer Müller (FB 10)
Stellvertreterin:	Britta Wolf
Vertreterin des Amtes für Ausbildungsförderung:	Regierungsamtfrau Rehling (ZV)
Stellvertreter:	Regierungsamtmann Lengeling (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

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

Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Freese (FB 3)
Prof. Dr.-Ing. Grotstollen (FB 14)
Prof. Dr. rer. pol. Wolff (FB 5)
Wiss. Ass. Martin Middeke (FB 3)
Peter Altmiks (FB 5)

Sonstige Stipendien

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

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle.

Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

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

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

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

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

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

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

Vertrauensdozenten:

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

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

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

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

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

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften

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

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.

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

Friedrich-Naumann-Stiftung, Margarethenhof, Königswinterer Str. 409, 53639 Königswinter

Vertrauensdozent:

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

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

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft

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

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.

Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen

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

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

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (FB 14)

privat: Emmastraße 3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 22 40,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

N1.121, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01

für die Abteilung Meschede:

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

privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede, Tel. (02 91) 67 17,

dienstlich: Fachbereich 11 – Maschinentechnik II,

Tel. (02 91) 99 10 29

für die Abteilung Soest:

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)

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

dienstlich: Fachbereich 16 – Elektrische Energietechnik

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

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

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

Vertrauensdozent:

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

privat: Berliner Ring 39, 33100 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 Unterhaltspflichtigen.

Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen

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

Otto-Benecke-Stiftung, Bonner Talweg 57, 53113 Bonn

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

Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

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

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. B. Rahmann (FB 5)

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

dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften, C 5.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

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

Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 53173 Bonn

Informationen bei:

Prof. Dr. P. Freese (FB 3)

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 43 99,

dienstlich: Fachbereich 3 – Sprach- und Literaturwissenschaften

H 2.126, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48

Prof. Dr. B. Fuchssteiner (FB 17)

privat: Obernheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen, Tel.: (0 52 54) 6 68 35,

dienstlich: Fachbereich 17 – Mathematik, Informatik –

D 2.225, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27

Prof. Dr. K. Meerkötter (FB 14)

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 5 09 80,

dienstlich: Fachbereich 14 – Elektrotechnik

P 1332, Tel. (0 52 51) 60 - 22 13

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

Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der

Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD),

Kennedyallee 50, 53175 Bonn

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

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

Vertrauensdozent:

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

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,

Tel.: (0 52 61) 1 51 79,

dienstlich: Fachbereich 10 – Maschinentechnik

P 1208.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03

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

Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG

59872 Meschede-Ruhr

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

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

Der Stiftungsverband Regenbogen e.V. ist der **Dachverband der ihm angeschlossenen Einzelstiftungen Buntstift e. V., Frauen-Anstiftung e. V. und Heinrich-Böll-Stiftung e. V.** Der Verband ist seit Juni 1989 als der Partei „Die Grünen“ nahestehende politische Stiftung anerkannt.

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

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

Studentenschaft

Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität – Gesamthochschule Paderborn

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

Öffnungszeiten des AStA:

AStA-Büro: Mo – Fr 9.00 – 13.00 Uhr
AStA-Lehrmittel: Mo, Mi, Fr 10.00 – 13.00 Uhr
Di, Do 10.00 – 14.00 Uhr
vorlesungsfreie Zeit: Mo – Do 11.00 – 13.00 Uhr

Mitglieder

Vorsitzender: Carsten Schulte
Referat Finanzen: Jochen Andretzky
Hochschulpolitik: Detlev Beyerlein
Fachschaften: Frauke Wiegmann
Frauenreferat: Karin Windt
Pressereferat: Jochen Greiving
Referat Verkehr: Oliver Beyer
Referat Ökologie: Stefan Nawratil
Referat Soziales: Erol Güngör

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 37671 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: Andreas Ruenbrink
stv. Vorsitzender: Norbert Kребber
Referat Kultur: Jürgen Unger, Sebastian Braun, Christoph Harnos
Referat Lehrmittel: Guido Schering, Ruth Hertwech, Monika Junker,
Carola Ehlert, Tina Maier, Heidrun Nelle
Referat Ausland/Soziales: Thomas Küter, Claus Tscherner
Referat Finanzen: Martin Gocht, Heike Jandt, Markus Pelzer
Referat Sport: Daniela Küpper
Referat Öffentlichkeit: Frank Beisiegel, Stefan Quoika
Referat Kopierer: Burkhard Fengler, Arne Schrimpf
Referat Filmclub: Klaus Juchheim, Stefan Schneider, Heidrun Stern
Referat Frauen: Claudia Grünwald
Referat Umwelt: Christian Schneider, Gunther Lesemann

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Meschede

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

Öffnungszeiten: siehe Aushang

Mitglieder des RESTA:

Vorsitz:	Martin Fax
Referat Finanzen:	Thorsten Gregor
Referat Hochschulpolitik:	Heike Schäfer
Referat Organisation:	Stefan Piecha
Referat Kultur:	Gregor Dietz
Referat Sport:	Andreas Zydek
Referat Soziales:	Kirsten Gawehn
Referat Ausländer:	Jens Nelle
Referat Lehrmittel:	Marco Tolle
Referat Buchhaltung:	Christina Hollinde

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

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

Öffnungszeiten: RESTA Di, Do 11.30 – 13.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitz:	Gudio Zierock
Referat Finanzen/Soziales:	Roland Böcker
Referat Kasse:	Filipe Rodrigues
Referat Kultur:	Stephan Plum, Max Haumer
Referat Umwelt/Öffentlichkeit:	Andy Ladouceur
Referat Druckerei:	Olaf Matuszak
Referat Lehrmittel:	Oliver Tolzmann, Nils Grundei
Referat Sport:	Kay Kellerhoff

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.

Hochschulsport

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

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

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

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

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

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

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

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

TERMINE:

10. 10. 1994, 8.00 Uhr	Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens
17. 10. 1994	Beginn des Winterprogramms
3. 2. 1995	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 94/95“, 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 11 – 13
Di 13 – 15
Mi 9 – 11
Do 10 – 12
und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

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

Studentengemeinden

Sekretariat der Evangelischen Studentengemeinde (ESG)

Am Laugrund 5, 33098 Paderborn, Lukaszentrum, Tel.: (0 52 51) 6 14 28

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

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

Ev. Studentenpfarrerin: Brigitte Gläser, Uni-Raum ME 0.207

Sprechstunde: Mo 13.00 – 14.30 Uhr
und nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51/6 56 41)

Sprechstunden für ausländische Studierende: Dagmar Kanis

Di ab 10.00 Uhr

Mi 12.00 – 13.00 Uhr, Uni-Raum ME 0.207

Der ESG-Raum in der Uni ME 0.207 ist täglich geöffnet von 10.30 – 14.30 Uhr.

Frauenarbeitslosenbüro: Susanne Bornefeld und Dorothea Pieper

Tel.: (0 52 51) 6 34 82

Sprechstunden: Mo, Fr 10.00 – 12.00 Uhr

Di – Do 10.00 – 15.00 Uhr

Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)

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

Öffnungszeiten: Mo, Di 9.00 – 16.00 Uhr

Mi, Do 9.00 – 18.00 Uhr

Fr 9.00 – 12.30 Uhr

sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste: Mi 20.00 Uhr KHG-Zentrum

1. Fr. im Monat 6.30 Uhr Bartholomäuskapelle (nur während der

So 19.30 Uhr Kapuzinerkirche Vorlesungszeit)

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

Kath. Studentenpfarrer: Reinhard Bürger, Markt 13, 33098 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 33 17 (priv), 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden: Mi 16.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Do 12.00 – 14.00 Uhr Uni-Raum ME 0.207

Assistentin in der KHG: Barbara Gellermann, Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden: Di 12.00 – 14.00 Uhr Uni-Raum ME 0.207

Do 15.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

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

Telefonseelsorge Paderborn

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

- Träger: ev. und kath. Kirche
- Mitarbeiter: speziell geschulte, ehrenamtlich tätige Frauen und Männer im Alter zwischen 25 und 70 Jahren
- Sprechzeit: **ganztätig, Tag und Nacht**, auch sonn- und feiertags
- Tel.: (0 52 51) **1 1 1 0 1** oder **1 1 1 0 2**

Studentische Gruppen

An der Universität – Gesamthochschule Paderborn sind folgende Gruppen registriert:

1. Katholische Deutsche Studentenverbindung Guestfalo-Silesia im CV
p. A. Dipl. Theol. Gerd Vieler, Mallinckrodtstr. 29, 33098 Paderborn
2. Hochschulgruppe ‚Esperanto Paderborn‘ (HEP)
p. A. Claus J. Günkel, Postfach 17 62, 33047 Paderborn
3. Akademische Jagdcorporation – Nimrod – zu Paderborn
p. A. Wolf Frank, Espenweg 2, 33102 Paderborn
4. Studenten-Bibelkreis-Paderborn (SBK)
p. A. Jan-Hendrik Krause, Hardehauser Weg 27, 33100 Paderborn
5. Euro Biz e. V.
p. A. Christof Bernshaus, Akademisches Auslandsamt, V 1.101, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
6. Katholischer Studentenverein Ostmark-Beuten im KV
p. A. Johannes Bremer, Am Rippinger Weg 10, 33098 Paderborn
7. Ring-Christlich-Demokratischer Studenten e. V. (RCDS)
p. A. Jörg Vogt, Sturmstr. 22, 33098 Paderborn
8. Liberale Hochschulgruppe (LHG)
p. A. Kai-Uwe Flormann, Winfriedstr. 27, 33098 Paderborn
9. AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn
(Vereinigung der Studenten der Wirtschaftswissenschaften)
p. A. Angela Weinberger, Warburger Str. 100, ME 0-209, 33098 Paderborn
10. INFORUM Verein
p. A. Lars Sonntag, Krämerstr. 11, 33098 Paderborn
11. Multikultureller Studentenverein e.V.
p. A. AStA-Postfach-MSV, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
12. Verband der chinesischen Studierenden und Wissenschaftler in Paderborn (VCSWP)
p. A. Xiaming Xi, Peter-Hille-Weg 11/413, 33098 Paderborn
13. »OSMOS« Verein der Deutsch-Französischen Begegnung
p. A. Ahmed Charkane, Hathumarstr. 24, 33098 Paderborn
14. Katholischer Studentenverein (K.ST.V) Teutoburg im KV zu Paderborn
p. A. Jürgen Huskotte, Karlstr. 7, 33098 Paderborn

15. Verein Spanischsprachiger Studenten-Asociación de Estudiantes Hispanos e. V.
p. A. Ignacio Hernandez, Peter-Hille-Weg 11/2209, 33098 Paderborn
16. Technische Vereinigung „Saxonia“, Höxter
p. A. Karl Heinz Müller, Lauterstr. 39, 12159 Berlin
17. vLw – Hochschulgruppe Paderborn (Verband der Lehrer an Wirtschaftsschulen und
Kollegschulen Landesverband NW e. V.)
p. A. Ursula Mönkemeyer, Rotheweg 54 a, 33102 Paderborn
18. Vereinigung deutsch-spanischer Studenten
p.A. Noelia Sánchez Marqués, Borlinghauser Weg 6, 33100 Paderborn
19. Landsmannschaft Hercynia Ilmenau/Lage zu Paderborn
p. A. Peter Winnemöller, Gaststätte Leifels, Borchener Str. 100, 33098 Paderborn
20. Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen der Universität – GH Paderborn e. V.
(VWI)
p. A. Sönke Eggert, Dekanat FB 10, Pohlweg 47-49, 33098 Paderborn
21. Arabischer Studenten-Verein
p. A. Herrn Maschhur Smid, Vogeliusweg 20, 33100 Paderborn
22. Ingenieur Corporation Frankonia Susatensis zu Soest
p. A. Postfach 15 36, 59475 Soest
23. Taiwanesishe Studentengemeinschaft Paderborn (TSP)
p. A. Uie-Liang Liou, Vogeliusweg 27.2/164, 33100 Paderborn
24. Technische Vereinigung Germania zu Höxter
p. A. Wirtshaus Strullenkrug, Hennekenstr. 10, 37671 Höxter
25. Freie Landsmannschaft Cheruskia zu Höxter
p. A. Cheruskerhaus, Wilhelm-Haarmann-Str. 1, 37671 Höxter
26. Farbenring Höxter e.V.
p. A. Harald Jöhren, Richard-Arntz-Str. 8, 37671 Höxter
27. Afrikanische Liberale Studenten (A.L.S.)
p. A. André Tchokotheu, Grundweg 16, 33100 Paderborn
28. Arbeitsgemeinschaft Amphibien und Reptilien Höxter
p. A. Uwe Rottermund, Schlesische Str. 46, 37671 Höxter
29. Deutsch-Nordafrikanischer Verein
p. A. Mongi Gazelle, Pohlweg 68/1, 33098 Paderborn
30. Hochschulinitiative zur Gleichberechtigung des Mannes
p. A. Joerg Kemperdick, Im Lichtenfeld 51, 33100 Paderborn
31. Paderborner Hochschulkreis e.V.
p. A. Prof. Dr. Gräfer, FB 5, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
32. Koreanische Studenten (K. S.)
p. A. Yun-Su Ha, Peter-Hille-Weg 13/2103, 33098 Paderborn
33. Progressive Hochschulgruppe (PHG)
p. A. Hülya Kaya, Peter-Hille-Weg 13/1205, 33098 Paderborn
34. Fiff-Regionalgruppe Paderborn
p. A. Harald Selke, FB 17, Raum C 2.341, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
35. Campus Consult
p. A. Jean Martin Maurer, Leuschnerstr. 30a, 33102 Paderborn
36. United Students Uni – GH Paderborn e.V.
p. A. AStA Postfach „United Students“, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn
37. Studentenkreis für Tourismus der Universität – GH Paderborn (S.T.U.P.)
p. A. Ricarda Freese, Riemekestr. 33a, 33102 Paderborn
38. Griechischer Studentenverein Paderborn
p. A. Julia Lakidakis, Borlinghauser Weg 6, 33100 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:

Erarbeiten einer Inszenierung

Do 18.00 Uhr Studiobühne
und nach Vereinbarung

2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

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

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

Chor und Instrumentalgruppen

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

Hochschulorchester

Leitung:

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer (FB 4)

Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

Kammerchor

Leitung:

Wilhelm Kröger (FB 4)

Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen.

Kammermusikgruppen

Leitung:

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

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

Big Band

Leitung:

Bernd Rößler (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

Jazzchor

Leitung:

Wiss. Ang. Dr. phil. Roland Hafen (FB 4)

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

Bläserkreis

Leitung:

Elmar Büsse (FB 4)

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

Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.

Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

Personalverzeichnis

Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|--|---|
| <p>Barth, Hans-Karl, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 6, 33100 Paderborn Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 97
dienstlich: N 4.305,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64(23 65)</p> | <p>Physische Geographie mit
dem Schwerpunkt
Geoökologie,</p> |
| <p>*Benseler, Frank, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Liethberg 22, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 95 30,
dienstlich: N 2.141,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22, 23 24)</p> | <p>Soziologie</p> |
| <p>Briese, Volker, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr.rer.soc.,
privat: Elser Kirchstraße 39, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 94 50,
dienstlich: N 2.126
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 44</p> | <p>Politikwissenschaft,
Schwerpunkt Bildungsfor-
schung</p> |
| <p>Düsterloh, Diethelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.
privat: Rudower Str. 37, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 14 70
dienstlich: N 4.113
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84)</p> | <p>Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Wirtschafts- und Sozial-
geographie</p> |
| <p>Ebach, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr. theol.
privat: 1. Lewackerstr. 265, 44879 Bochum,
Tel.: (02 34) 49 53 66
2. Penzlinger Str. 11, 33102 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, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 24 63,
dienstlich: N 2.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)</p> | <p>Philosophie</p> |
| <p>Eicher, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 13 91,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 (23 62)</p> | <p>Katholische Theologie
(Systematische Theologie)
und ihre Didaktik</p> |
| <p>Flach, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Pelizaeusstr. 12, 33098 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, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 39 40,
dienstlich: N 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60 (23 58)</p> | <p>Katholische Theologie
Neues Testament
und ihre Didaktik</p> |

- Fuchs, Gerhard** Universitätsprofessor, Dr. phil.
 privat: Josefstr. 25, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 52 77 oder (0 71 71) 4 90 90,
 dienstlich: N 4.119
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85/23 84
 Geographie und ihre
 Didaktik, Schwerpunkt:
 Regionale Geographie
- Göttmann, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Reinherstr. 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 72 93,
 dienstlich: N 2.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46)
 Geschichte der Frühen Neu-
 zeit unter besonderer Be-
 rücksichtigung der Wirt-
 schafts- und Sozialgeschichte
- Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: von-Moltke-Straße 2, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 87 00
 dienstlich: N 4.107
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
 Physische Geographie
 und Didaktik
 der Geographie
- Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,
 Tel.: (0 25 01) 2 54 63,
 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: Königstr. 24, 53343 Wachtberg/Werthoven,
 Tel.: (02 28) 34 32 13
 dienstlich: N 2.347
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42)
 Mittelalterliche
 Geschichte
- Klönne, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44,
 dienstlich: N 2.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)
 Soziologie
- Lang, Bernhard**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 29 52,
 dienstlich: N 3.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 56)
 Katholische Theologie:
 Altes Testament
- Mette, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
 privat: 1. Liebigweg 11a, 48165 Münster,
 Tel. (0 25 01) 42 04
 2. Jesuitenmauer 3, 33098 Paderborn,
 dienstlich: N 3.131
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57, (23 55), (23 60)
 Katholische Theologie mit
 dem Schwerpunkt
 Praktische Theologie
- Piepmeier, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster
 Tel.: (02 51) 29 59 25
 dienstlich: N 2.115,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13 (24 24)
 Philosophie
- **Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 42 96,
 dienstlich: N 2.322,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 35 (24 46)
 Neueste Geschichte
 und Didaktik der
 Geschichte

Personalverzeichnis FB 1

- *Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster,
Tel.: (02 51) 86 14 71, Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
systematische Theologie
- Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 59 76, Geographie
und ihre Didaktik
dienstlich: N 4.104,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 81)
- Schupp, Franz**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Tempelhofer Straße 59, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 06, Philosophie
dienstlich: N 2.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24)
- Sprenger, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Natte 18, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 36, Mittelalterliche Geschichte
und Didaktik
der Geschichte
dienstlich: N 2.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42)
- *Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Taubenweg 11, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 30 05, Philosophie
- *Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Fürstenweg 50, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 49 05, Politische Bildung und
Didaktik der Geschichte
- Szmula, Volker**, apl. Prof., Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: Schäferweg 44, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 81 46, Politische Wissenschaft
dienstlich: N 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15
- Tetens, Holm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Grabbestraße 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 64 26, Philosophie
dienstlich: N 2.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11)
- Weinrich, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 78 c, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 04 86, Evangelische Theologie
dienstlich: N 3.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49)

HONORARPROFESSOREN

- Balzer, Manfred**, Prof. Dr. phil.,
privat: Gartenstiege 17, 48161 Münster,
Tel.: (0 25 33) 16 26, Mittelalterliche Geschichte
dienstlich: N 2.345,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|-----------------------------|
| <p>Becker, Wolfgang, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Husener Str. 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 41 62
 dienstlich: N 2.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17 (23 09)</p> | Philosophie |
| <p>Bonk, Peter, PD, M. A., Dr.-phil.,
 privat: Dringenberger Str. 23, 33014 Bad Driburg
 Tel.: (0 52 53) 26 76
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 41
 hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,
 Bad Driburg, Rathaus
 Tel.: (0 52 53) 88-187</p> | Alte Geschichte |
| <p>Link, Stefan, PD, Dr. phil., Oberassistent,
 privat: Rabensweg 22, 34414 Warburg,
 dienstlich: N 2.343,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 67 (24 41)</p> | Alte Geschichte |
| <p>Padberg, Lutz E. von, PD, Dr. phil.,
 privat: Bonhoefferstr. 13, 48351 Everswinkel,
 Tel.: (0 25 82) 80 43,
 dienstlich: N 2.345,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42</p> | Mittelalterliche Geschichte |
| <p>Treu, Hans-Eckbert, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
 privat: Unterm Weinberg 15, 34439 Willebadessen,
 Tel.: (0 56 54) 14 06,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | Soziologie |
| <p>Vogelsang, Roland, PD, Dr. rer. nat.,
 privat: Engernweg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 47,
 dienstlich: N 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84</p> | Geographie |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|-----------------------------|
| <p>Becher, Matthias, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Bebeweg 26c, 33104 Paderborn,
 dienstlich: N 2.017,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 44 (24 42)</p> | Mittelalterliche Geschichte |
| <p>Bee-Schroedter, Heike, Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 94a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 09,
 dienstlich: N 3.142,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 46</p> | Katholische Theologie |
| <p>Biermann, Werner, Dr. phil.,
 privat: Meisenweg 20, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 88 36 58,
 dienstlich: N 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22</p> | Soziologie |

Personalverzeichnis FB 1

- Blanck, Bettina**, Wiss. Ang.,
privat: Sighardstraße 48, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 89 73
dienstlich: N 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
- Brockmann, Doris**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Pipinstraße 20, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 63 30,
dienstlich: N 3.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62
- Feld, Gerburgis**, Wiss. Ang.,
privat: Ferrariweg 35, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 40 87,
dienstlich: N 3.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55
- Greshoff, Rainer**, Wiss. Ang.,
privat: Leostr. 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 14 82,
dienstlich: N 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
- Grevelhörster, Ludger**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Kamp 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 47 93,
dienstlich: N 2.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)
- Gutzmann, Gabriele**, Dr. phil.,
privat: Theodor-Heuss-Str. 31, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 25 15,
dienstlich: N 2.124,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 16
- Hesse, Karl-Ludwig**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 58, 33098 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
- Kann, Christoph**, Wiss. Ass.,
privat: Pommernweg 11, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 72 32,
dienstlich: N 2.113,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl. Soz., Wiss. Ang.,
privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 22 87,
dienstlich: N 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 25
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
privat: Amselweg 5, 33104 Paderborn-Schl. Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 79 21,
dienstlich: N 4.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84)
- Soziologie
- Katholische Theologie
- Katholische Theologie
- Soziologie
- Geschichte
- Soziologie
- Soziologie
- Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft
- Philosophie
- Soziologie
- Geographie und ihre
Didaktik

- | | |
|--|--|
| Niggemeier, Johannes , Akademischer Oberrat,
privat: Engernweg 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 74 40,
dienstlich: N 3.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 59 (23 60) | Katholische Theologie
und ihre Didaktik |
| Otto, Marcus , Dr. phil., M. A., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 68, 33098 Paderborn,
dienstlich: N 2.106,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 11) | Philosophie |
| Römhild, Georg , Dr. phil., M. A., Akademischer Oberrat,
privat: Sebastianstr. 8, 33178 Borchon-Dörenhagen,
dienstlich: N 4.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 | Geographie
und ihre Didaktik |
| Runge, Jürgen , Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,
privat: Zur Wulwerkuhle 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 75 64,
dienstlich: N 4.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67 (23 84) | Physische Geographie |
| Siller, Annelore , Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 16, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 11 26,
dienstlich: N 3.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50 | Evangelische Theologie |
| Weyrather, Irmgard , Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22 | Soziologie |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|--|--|
| Albers, Rosemarie , Lehrerin (Primar-Stufe),
privat: Am Rothebach 3, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 83 43,
dienstlich: N 3.125/140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60) | Kath. Theologie |
| Aries, Wolf, D. ,
privat: Zum Hagen Hof 13, 33330 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 3 54 12,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49 | Islamische Theologie |
| Bitterberg, Günter , Studiendirektor,
privat: Wilseder Weg 1, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 43 86,
dienstlich: N 3.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49 | Evangelische Theologie,
Religionsdidaktik |
| Braun, Axel , Prof. apl. Dr. rer. nat.
privat: Bernsteinweg 65, 33739 Bielefeld,
Tel.: (0 52 06) 15 54,
dienstlich: N 4.110,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 | Didaktik der Geographie |

Personalverzeichnis FB 1

Brüggemann, Hermann, Lehrer (Sek. I),
privat: Schulstraße 22, 32791 Lage,
Tel.: (0 52 32) 6 78 07,
dienstlich: N 3.125 / 140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)

Katholische Theologie

Eierdanz, Jürgen, Dr.,
privat: Stresemanstr. 36, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 1 54 43,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Soziologie

Fenger, Anne-Lene, Dr. theol., Dozentin,
privat: Werrastr. 50, 45136 Essen,
Tel.: (02 01) 26 71 06,
dienstlich: N 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61

Katholische Theologie

Göke, Hans-Ulrich, Dr. phil.,
privat: Josef-Schröder-Str. 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 33 40,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Soziologie

Grabau, Jürgen, Dr. phil.,
privat: Talleweg 5, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 49 00,
dienstlich: N 4.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

Grothmann, Detlef,
privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 96 80,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Soziologie

Gudorf, Odilo, Dr. phil., Oberstudienrat,
privat: Paderbruch 7, 33098 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 3 23 75,
dienstlich: N 2.324,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46

Neue Geschichte

Hartmann, Michael, PD, Dr. phil.,
privat: Benhauser Str. 58c, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 64 39,
dienstlich: N 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Soziologie

Heider, Martin, Dr. phil., Oberstudienrat,
privat: Bosenholz 11, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 82 43,
dienstlich: N 2.117,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24

Philosophie

Heinemann, Rudolf, Lehrer (Sek. II),
privat: Am Glockenbusch 26, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 00 57,
dienstlich: N 3.125 / 140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)

Katholische Theologie

- Irabi, Abdulkader**, Prof., Dr. phil.,
 privat: Am Südhang 38, 33739 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 89 21 38,
 dienstlich: N 4.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 65
- Kevenhörster, Heinz**, Rektor,
 privat: Hüfferweg 20, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 18 45,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
- Klönne, Irmgard**, Dr. phil., Dipl.-Päd.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44
 dienstlich: N 2.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17
- Kretschmer, Erika**, Lehrerin,
 privat: Talleweg 47, 33104 Paderborn-Marienloh,
 dienstlich: N 3.108,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49
- Krumpel, Heinz**, Prof. Dr. phil. habil.,
 privat: Am Eggeberg 19, 32825 Blomberg-Istrup,
 Tel.: (0 52 35) 23 08,
 dienstlich: N 3.131,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57
- Lenhard, Hartmut**, Dr. theol., OStR,
 privat: Am Ostbahnhof 3, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 90 19,
 dienstlich: N 3.108
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23
- Mauch, Stefan**, Dr., Kurdirektor,
 privat: Kaiser-Karls-Park, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 2 91,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84
- Natus, Uwe**, Rektor,
 privat: Weikenberg 6b, 33106 Paderborn-Wewer,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46
- Neumann, Elke**, Lehrerin (Sek. I),
 privat: Hilgenweg 28, 33178 Borchon-Alfen,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 16,
 dienstlich: N 3.125/140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primar-Stufe),
 privat: Döreener Weg 49, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 79 16,
 dienstlich: N 3.125 / 140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Schäfers, Michael**,
 privat: Weißenburgstr. 3, 50670 Köln,
 dienstlich: N 3.125/140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)
- Geographie
- Geographie
- Politische Wissenschaft
- Evangelische Theologie
Didaktik
- Katholische Theologie
- Evangelische Theologie,
Religionsdidaktik
- Geographie
- Neue Geschichte
- Kath. Theologie
- Katholische Theologie
- Katholische Theologie

- | | |
|---|-------------------------------|
| <p>Schwarze, Britta,
 privat: Königsberger Str. 25, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 51) 38 94,
 dienstlich: N 3.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 40</p> | <p>Evangelische Theologie</p> |
| <p>Stambolis, Barbara, Dr. phil, M.A.,
 privat: Tobiasweg 15, 58089 Hagen,
 Tel.: (0 23 31) 4 43 20,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46</p> | <p>Neue Geschichte</p> |
| <p>Vogt, Hermann-Josef, Lehrer, (Sek. I/II),
 privat: Josefstr. 43, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 55 79,
 dienstlich: N 3.125/140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 60)</p> | <p>Katholische Theologie</p> |
| <p>Wenke, Ingo-Gerald, Dr. rer. nat., Dipl.-Geogr.,
 privat: Am Langen Hahn 31, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 16 87,
 dienstlich: N 4.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84</p> | <p>Geographie</p> |
| <p>Wittig, Michael, Dr. theol.,
 privat: Auf der Natte 16, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 9 25 02,
 dienstlich: N 2.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46</p> | <p>Neue Geschichte</p> |

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---|--|
| <p>Engfer, Anette, Universitätsprofessorin,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
 privat: Vossberg 50, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 82 05,
 dienstlich: H 4.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97</p> | <p>Psychologie mit besonderer
 Berücksichtigung
 der Frauenforschung</p> |
| <p>Frank, Helmar, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,
 dienstlich: H 5.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 / 29 19</p> | <p>Kybernetische Pädagogik
 und Bildungstechnologie</p> |
| <p>*Franz, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Angergasse 13, 87541 Vorderhindelang,
 Tel.: (0 83 24) 28 30</p> | <p>Erziehungswissenschaft
 (Schwerpunkt
 Berufliche Bildung)</p> |

- Hagedorn, Günter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Sportlehrer,
privat: Hahnenberg 7, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 14,
dienstlich: SP 0.425,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 38
Sportwissenschaft
(Lernen und Bewegung)
- Hagemann, Wilhelm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Jordanpark 35, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 61 42,
dienstlich: H 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (38 26)
Medienpädagogik/
Berufspädagogik
- *Hammel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rolandsgärten 1, 33102 Paderborn
Pädagogik
- *Heichert, Christian**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Berliner Ring 51, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 90
Erziehungswissenschaft
(Allgemeine Didaktik und
Theorie der Erziehung)
- *Kaufmann, Inge**, Universitätsprofessorin,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Heiersmauer 71, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 41 12
Psychologie
- Keim, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Personstraße 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 58 88,
dienstlich: H 6.327,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 55
Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufe I und II/
Erwachsenenbildung)
- Knievel, Hans**, Dozent,
privat: Sammtholzweg 9, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 9 11 95,
dienstlich: SP 0.419,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 32
Leibeserziehung
- Koch, Jens-Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.,
privat: Auf den Küten 10, 33154 Salzkotten,
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: Neuhäuser Str. 108, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 44 24,
dienstlich: H 6.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42)
Allgemeine Pädagogik
- Liesen, Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
privat: Bühlberg 12, 33178 Borcheln-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 21 01,
dienstlich: SP 0.504,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 81
Sportmedizin
- *Peters, Hella**, Dozentin,
privat: Richterstraße 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 76 23
Sport
- *Schlüter, Johannes**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dipl.-Psych.,
privat: Corveyer Weg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 38
Psychologie

Personalverzeichnis FB 2

- Schneider, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Sauerbruchstr. 9, 33790 Halle/W.,
Tel.: (0 52 01) 28 39,
dienstlich: H 6.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 46)
Erziehungswissenschaft
mit dem Schwerpunkt
Berufspädagogik
- **Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 20 32,
dienstlich: H 6.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43 / 29 45
Unterrichtswissenschaft/
Mediendidaktik
- Tulodziecki, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Lichtenturmweg 52, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 61 13,
dienstlich: H 6.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73
Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik
- Weber, Alexander**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
privat: Friedhofsweg 11, 33818 Leopoldshöhe,
Tel.: (0 52 08) 72 88,
dienstlich: H 6.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 14 (29 48)
Erziehungswissenschaft
(Empirische Pädagogik;
Unterrichtsforschung)
- Weiß, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. med.,
privat: Margaretenstraße 9, 33098 Paderborn,
dienstlich SP 0.521,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84
Sportmedizin
- Wettler, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Grabbestraße 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 64 26,
dienstlich: H 4.129
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02)
Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- Zielke, Gitta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Thomas-Mann-Str. 3, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 59 28,
dienstlich: H 6.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 38
Pädagogik der Primarstufe
(Schwerpunkt Didaktik)

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Fromm, Martin**, PD, Dr. phil., Dipl.-Psych., Dipl.- Päd.,
privat: Am Dill 52, 48163 Münster,
Tel.: (02 51) 71 72 47
Erziehungswissenschaft
- Klein, Marie-Luise**, PD, Dr. rer. soc.,
privat: Borkumer Weg 19, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 98 40,
dienstlich: SP 0.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 36
Sportwissenschaft

<p>Ortner, Gerhard, E., Dr. rer. soc., Dr. rer. comm., privat: Busdorfmauer 36, 33098 Paderborn, dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung der Fernuniversität Hagen Märkischer Ring, 58097 Hagen Tel.: (0 23 31) 80 41</p>	<p>Bildungsorganisations- lehre</p>
---	---

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

<p>Albers, Günter, Wiss. Ang., privat: Grabbestr. 5, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 64 26, dienstlich: H 4.305, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07</p>	<p>Psychologie</p>
<p>Baum, Matthias, Dr. med., Wiss. Ang., privat: Grüner Weg 33, 33178 Borchen, dienstlich: SP 0.508, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 82</p>	<p>Sportmedizin</p>
<p>Bentler, Annette, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., privat: Trampeweg 10, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 49 46, dienstlich: H 6.136, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 33</p>	<p>Erziehungswissenschaft</p>
<p>Bräutigam, Michael, Dr. phil., Akademischer Oberrat, privat: Schäferweg 38 a, 33100 Paderborn, Tel.: (052 51) 5 52 59, dienstlich: SP 0.413, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34</p>	<p>Sportwissenschaft</p>
<p>Dieterich, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Psych., Akademischer Oberrat, privat: Am Lütkebach 13, 48155 Münster, Tel.: (02 51) 6 57 56, dienstlich: H 4.316, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10</p>	<p>Psychologie</p>
<p>Ferber, Reginald, Dr. rer. nat., Dipl. Math., Wiss. Ang., privat: Konrad-Martin-Straße 11c, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 14 94, dienstlich: H 4.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06</p>	<p>Psychologie (Psychologie kognitiver Prozesse)</p>
<p>Geisler, Evelyn, Dipl. Päd., Wiss. Ang. privat: Talleweg 49, 33100 Paderborn-Marienloh Tel.: (0 52 52) 5 12 43 dienstlich: H 4.314 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09</p>	<p>Medienpädagogik/ Berufspädagogik</p>
<p>Geist, Sabine, Dr. phil., Wiss. Ang., privat: Holsteiner Weg 3a, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 40 76 78, dienstlich: SP 0.416, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35</p>	<p>Sportwissenschaft</p>

Personalverzeichnis FB 2

- Hagen, Bernd**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Ernst-Straße 19, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 99 65,
dienstlich: H 4.125,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98
Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- Herzig, Bardo**, Wiss. Ang.,
privat: Hufelandstr. 17, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 25 44,
dienstlich: H 6.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 39
Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik
- Hönes, Michael**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Gutenbergstr. 9, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 29 43,
dienstlich: H 6.148,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 46
Schulpraktische Studien
- Kothy, Jürgen**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Gadderbaumer Str. 17, 33602 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 17 50 18,
dienstlich: SP 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 86
Sportwissenschaft
- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,
Akademischer Oberrat,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 09,
dienstlich: H 4.127,
Tel.: (05251) 60 - 28 99
Psychologie
- Kronenberg, Susanne**, Dipl.-Math.,
privat: Königstr. 63, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 01 51,
dienstlich: H 4.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08
Psychologie
- Lobin, Günter**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.
privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 4 99 54
dienstlich: H 5.137
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Locher, Jürgen**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.
privat: Fürstengartenstr. 3, 32756 Detmold,
dienstlich: H 4.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98
Psychologie
- Meder-Kindler, Brigitte S.**, Dr. paed.,
Dipl.-Psych., Akademische Rätin,
privat: Talleweg 55, 33104 Paderborn-Marienloh,
Tel.: (0 52 52) 66 62,
dienstlich: H 5.248,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Menke, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Imadstr. 10, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 16 55,
dienstlich: SP 0.511,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
Sportmedizin

- Mücke, Stefan**, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,
 privat: Bühlberg 12, 33178 Borchen-Etteln,
 Tel.: (0 52 92) 21 01,
 dienstlich: SP 0.511,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
 Sportmedizin
- Rheker, Uwe**, Dipl.-Sportlehrer,
 privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 45 82,
 dienstlich: SP 0.404,
 Tel. (0 52 51) 60 - 31 31
 Sport
- Riepe, Lydia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Sebastianstr. 43, 33178 Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 51) 7 69 15,
 dienstlich: SP 1.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 86
 Sportwissenschaft
- Roßkopf, Petra**, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
 privat: Braunstr. 34, 50933 Köln,
 Tel.: (02 21) 49 48 42,
 dienstlich: SP 0.511,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83
 Sportmedizin
- Sabel, Martin**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
 privat: Sonnenanger 7, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 4 83 43,
 dienstlich: H 6.303,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 52
 Erziehungswissenschaft
- Scheidweiler, Carlo E.**, Dipl.-Oecotroph., Wiss. Ang.,
 privat: Brakenberg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 93) 6 77,
 dienstlich: SP 0.521,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84
 Sportmedizin
- Schwerdt, Ulrich**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
 privat: Ellerstraße 34, 33615 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 13 20 07,
 dienstlich: H 6.248,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77
 Erziehungswissenschaft
- Sondermann, Cordula**, Dipl. Sportlehrerin, Wiss. Ang.,
 privat: Damaschkestraße 29, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 29 14,
 dienstlich: SP 0.404,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31
 Sportwissenschaft
- **Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,
 privat: Amselweg 7, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 4 93 29
 dienstlich: SP 0.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30
 Sport
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer,
 privat: Karl-Severing-Str. 16, 33106 Paderborn-Elsen,
 dienstlich: SP 0.410,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33
 Sport

Werner, Wiltrud, Akademische Oberrätin,
privat: Rosenstraße 14, 33178 Borchen,
Tel.: (0 52 51) 38 82 81,
dienstlich: SP 0.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30

Sportwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

Barandovská, Vera, Dr. sc. hum.,
privat: Kleinenberger Weg 16 A, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 16 35 22 oder 6 42 00,
dienstlich: H 5.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 (29 17)

Sprachpädagogik/
Interlinguistik

Bartmann, Ulrich, Dr. phil.,
privat: Im Sueden 5, 59581 Warstein-Suttrop,
Tel.: (0 29 02) 15 87

Pädagogik

Bergmann, Heinrich, Studienrat,
privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmede,
Tel.: (0 52 58) 58 82

Erziehungswissenschaft

Book, Mechthild, Dipl.-Päd.,
privat: Darlatten 55, 31600 Uchte,
dienstlich: H. 6.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 96

Erwachsenenbildung

Bouvain, Volker, Oberstudienrat
privat: Mönchebrede 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 31 01

Sport

Cramer, Britta, Dipl.-Math.,
privat: Andreasstr. 23, 33098 Paderborn,
dienstlich: H 6.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 96

Erwachsenenbildung

Dirksmeyer, Jochen, Sportphysiotherapeut,
privat: Königstraße 52, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 49 52,
dienstlich: SP 0.501,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 80

Sportmedizin

Dittmann, Angelika, Dipl.-Psych.,
privat: Kilianstr. 105, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 01 43,
dienstlich: H 4.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08

Entwicklungspsychologie

Drews, Hartmut, M. A.
privat: Dubelohstr. 216, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 1 39 17,
dienstlich: Historisches Museum Schloß Neuhaus,
Marstallstr., 33104 Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 01 47

Museumspädagogik

- Günkel, Claus J.**
 privat: Kilianstr. 18, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 52 26,
 dienstlich: H 5.132,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17
 Kybernetische Pädagogik
- Happe, Dirk,**
 privat: Westernstr. 27, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 49 25
 Sport
- Hilgers, Rainer, Dr. paed.,**
 Dipl.-Math., Akademischer Rat,
 privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 83 57,
 dienstlich: H 1.342
 Tel.: (0 52 51) 60-28 35
 Sozialwissenschaftliche
 Forschungsmethodik
- Höttinger, Marco,**
 privat: Schützenstr. 15, 33189 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 75 21
 Sport
- Kania, Herbert, Dipl.-Ing. (FH),**
 privat: Güldenpfennigweg 5, 33100 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 41 03
 Theorie und
 Praxis der
 Videoaufnahmen
- Mikus, Wolfgang,**
 privat: Detmolder Str. 384a, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 12 50
 Sport
- Morkramer, Michael, OStR.,**
 privat: Westernkötter Str. 8, 59557 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 1 48 64
 Sport
- Niemeyer, Thomas, Dipl.-Päd.,**
 privat: Margrafenstr. 4, 33602 Bielefeld,
 dienstlich: H 6.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 96
 Erwachsenenbildung
- Pieper, Dorothee, Dipl.-Päd.,**
 privat: Palaisstr. 28, 32756 Detmold,
 dienstlich: H 6.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 96
 Erwachsenenbildung
- Reese, Hartmut, Dr. phil., MA Soziologie,**
 privat: Husener Str. 47, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 27
 Erziehungswissenschaft
- Röhl, Klaus, Dipl.-Psych.,**
 privat: Alte Dorfstr. 9, 32683 Barntrup-Sonneborn,
 Tel.: (0 53 63) 18 55
 Pädagogik
- Sievert, Jürgen, Dr. phil., Akademischer Direktor,**
 privat: Buerkamp 10, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 98 65,
 dienstlich: H 1.138,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28
 Bildung in
 naturwissenschaftlich-
 technischer Sicht/
 Mediendidaktik
- Tuyaerts, Fons, Lic., Lehrer,**
 privat: Ringlaan 132, B-3900 Overpelt,
 dienstlich: H 6.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41
 Multikulturelle Bildung/
 Computer- und Fremd-
 sprachenlernen

Wandmacher, Friederike, Dipl.-Päd.,
privat: Woldemarstr. 12, 32756 Detmold,
dienstlich H 6.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 96

Frauenforschung/
Pädagogik

Zuther, Friederich, Dipl.-Ing.,
privat: Kirchbreite 9, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 5 31 10

Bildungskybernetik/
Informationstechnologie

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

Allkemper, Aloys, Dr. phil., Hochschuldozent,
privat: Am Knocken 46, 33178 Borcheln,
Tel.: (0 52 51) 3 93 37,
dienstlich: H 3.120,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70 (28 74)

Neuere deutsche Literatur-
wissenschaft mit dem
Schwerpunkt 18.–20. Jahr-
hundert sowie Literatur-
theorie

Apel, Friedmar, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Mühlenstr. 3, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 47 22,
dienstlich: H 3.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 76)

Vergleichende
Literaturwissenschaft mit
Schwerpunkt Textwissen-
schaft

Arens, Arnold, apl. Prof. Dr. phil.,
Akademischer Oberrat
privat: Immenweg 5, 48283 Telgte,
Tel.: (0 25 04) 15 55,
dienstlich: H 2.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85)

Romanische Philologie

Assheuer, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Langen Hahn 52, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 82,
dienstlich: H 3.247,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)

Deutsche Sprache
und Literatur
und ihre Didaktik

Bremer, Ernst, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Biegenstraße 21, 35037 Marburg,
Tel.: (0 64 21) 6 35 21 und 28 24 88,
dienstlich: H 3.116,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68 (28 74)

Ältere deutsche Sprache
und Literatur

Breuer, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Brakenberg 50, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 28,
dienstlich: H 2.325,
Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 61)

Englische
Literaturwissenschaft

- *Brockhaus, Wilhelm**, Universitätsprofessor,
privat: Am Laugrund 16a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 57,
- Durzak, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Unterer Mühlenberg 1, 24329 Grebin,
Tel.: (0 43 83) 8 47,
dienstlich: H 3.328,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71)
- Ecker, Gisela**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.
privat: Am Hilligenbusch 41, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 73 31,
dienstlich: H 3.147,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 28 (31 99)
- Feldbusch, Elisabeth**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kaupertweg 5, 24130 Kassel,
Tel.: (05 61) 6 46 46,
dienstlich: H 4.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11 (28 76)
- Freese, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 99,
dienstlich: H 2.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47)
- Freund, Winfried**, apl. Prof., Dr. phil.,
Oberstudienrat im Hochschuldienst,
privat: Kantinenweg 44, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 37 67,
dienstlich: H 3.321,
Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)
- Gnutzmann, Claus**, Universitätsprofessor, Dr. phil. M.A.,
privat: Senator-Bauer-Str. 23, 30625 Hannover,
Tel.: (05 11) 53 73 40,
dienstlich: H 2.341,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66 (28 61)
- Grubitzsch, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Kilianstraße 32, 33098 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,
33100 Paderborn,
2. Lichtensteinstraße 8, 60322 Frankfurt/M.,
Tel.: (069) 55 76 71,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 76)
- Junker, Hedwig**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
Steinmetzstraße 11, 66117 Saarbrücken,
Tel.: (06 81) 85 16 97,
dienstlich: H 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)
- Didaktik der englischen
Sprache und der
englischen Literatur
Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Literaturwissenschaftliche
Frauenforschung unter
besonderer Berücksichtigung
feministischer Theorie
- Germanistische Linguistik
mit den Schwerpunkten
Sprachgeschichte und Ge-
schichte der Sprachtheorie
- Amerikanistik
- Neuere deutsche
Literatur,
Literaturdidaktik
- Englische Sprachwissenschaft
und Didaktik der englischen
Sprache
- Allgemeine Literaturwissen-
schaft mit dem Schwerpunkt
Literaturwissenschaftliche
und historische Frauen-
forschung
- Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie
- Romanische Philologie

Personalverzeichnis FB 3

- *Kienecker, Friedrich**, Universitätsprofessor,
Dr. phil., Dr. theol.,
privat: Auf der Natte 15, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 95 31
- Langenbacher-Lieb Gott, Jutta**, Universitätsprofessorin,
Dr. phil.,
privat: An der Burg 4, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 51 13,
dienstlich: H 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85)
- **Michels, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rotheweg 209, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 86 55,
dienstlich: H 3.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)
- Pasierbsky, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Kleinenberger Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 20 57,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)
- Schlesier, Renate**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Bachstraße 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 67 94,
dienstlich: H 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 12 (32 11)
- Schöwerling, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Brede 5, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 23,
dienstlich: H 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61)
- Steinecke, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,
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, 33106 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: Kauler Feld 4, 51429 Bergisch Gladbach,
Tel.: (0 22 04) 7 24 19,
dienstlich: H 3.307
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)
- Neuere und neueste
deutsche
Literaturgeschichte,
Literaturdidaktik
Romanische Philologie mit
dem Schwerpunkt Hispanistik
- Allgemeine
Literaturwissenschaft,
Deutsche Sprache
und Literatur und
ihre Didaktik
Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft
- Kulturwissenschaftliche
Anthropologie
- Anglistik
- Neuere deutsche Literatur,
Literaturtheorie
- Deutsche Sprache
und Literatur des
Mittelalters
- Romanische Philologie

HONORARPROFESSOREN

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

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

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

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Becker, Claudia, Dr. phil., Wiss. Ang., Vergleichende Literatur-
privat: Roomersheide 96, 44797 Bochum, wissenschaft
dienstlich: H 3.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 87

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

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

Diekneite, Jörg, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang., Germanistik
privat: Langer Weg 24, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 84 29,
dienstlich: H 4.344,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 40

Doppler, Bernhard, Dr. phil., Wiss. Ang., Brückenkurs Deutsch
privat: Lankwitzer Weg 2, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 12 19 63,
dienstlich: H 5.142
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21

Duwe, Eckhard, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Deutsche Sprache und
privat: Büchnerstraße 32, 59555 Lippstadt, Literatur und ihre Didaktik
Tel.: (0 29 41) 6 02 63,
dienstlich: H 3.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90

Förster, Ernst O. B., Ph.D., M.A., Akademischer Rat, Anglistik
privat: Scherfeder Straße 56, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 51,
dienstlich: H 2.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)

Personalverzeichnis FB 3

- Frank, Helene**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 52, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 93 00,
dienstlich: H 3.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)
- Franzbecker, Rolf**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Hohefeld 14, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 09,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)
- Graf, Werner**, Dr. phil.,
Studienrat im Hochschuldienst,
Pohlweg 30, 33098 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: An der Warmen Pader 1, 33098 Paderborn,
Tel.: (02 41) 51 31 99,
dienstlich: H 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)
- Helmes, Günter**, Dr. phil., Wiss. Assistent,
privat: 1. Birkenbacherstr. 199, 57078 Siegen
Tel.: (02 71) 816 92,
2. Kilianstraße 2, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 3.333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 71)
- Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 14 82,
dienstlich: H 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76)
- Huber, Werner**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 74a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 41 58,
dienstlich: H 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61)
- Juan i Tous, Pedro**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Bornweg 14, 33178 Borcheln-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 22 71,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82
- Kabatek, Johannes**, Wiss. Ang., M.A.,
privat: Detmolder Str. 32, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 16 81,
dienstlich: H 3.201,
Tel.: 0 52 51) 60 - 30 94
- Kublitz-Kramer, Maria**, Wiss. Ang.,
privat: Im Pferdebrook 8 b, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 33 00,
dienstlich: H 3.113,
Tel.: (0 52 51) 28 69 (31 99)
- Deutsche und allgemeine Sprachwissenschaft
- Englische und amerikanische Literatur und ihre Didaktik
- Brückenkurs Deutsch
- Romanistik
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Germanistik, Mediendidaktik
- Englische Literaturwissenschaft
- Romanistik
- Romanische Sprachwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft:
Frauenforschung

- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akademischer Direktor,
 privat: Borgentreicher Weg 45, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 53 42,
 dienstlich: H 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65) Germanistik
 (Sprecherziehung)
 (Sprachpraxis)
- *Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akademische Oberrätin,
 privat: Im Vogtland 75, 33104 Paderborn-Marienloh,
 Tel.: (0 52 52) 5 18 76,
 dienstlich: H 2.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42 (28 41) Anglistik
- McKay, Terence**, D. Phil. (GB), Lektor,
 privat: Lange Wenne 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 83 52,
 dienstlich: H 2.336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61) Anglistik
- Middeke, Martin**, Dr. phil., Wiss. Assistent,
 privat: Hölderlinstr. 4, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 93 01 41,
 dienstlich: H 2.334,
 Tel. (0 52 51) 60 - 28 50 Englische
 Literaturwissenschaft
- Nehm, Ulrich**, Dr. paed., Dipl. Päd., Akademischer Rat,
 privat: Stenberg 4, 33106 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 13 14,
 dienstlich: H 2.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41) Sprachlehrforschung,
 Didaktik der englischen
 Sprache
- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH z.A.,
 privat: Dörener Weg 102a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 52 27,
 dienstlich: H 2.144,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44 International Business
 Studies (IBS) Englisch
- Olma, Walter**, Wiss. Ang.,
 privat: Windthorststr. 23, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 51) 45 05,
 dienstlich: H 3.132,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2874 Neuere deutsche Literatur,
 Literaturtheorie
- Ostiguy, B. André**, lic. Lektor,
 privat: Drosselweg 36, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 23 28,
 dienstlich: H 2.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85) Romanistik
- Porsche, Michael**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Grimmestr. 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 08 27,
 dienstlich: H 2.122,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46 Amerikanistik
- **Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
 privat: Edelweißstr. 89, 82178 Puchheim,
 Tel.: (0 89) 80 52 39,
 dienstlich: H 3.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 94 (28 85) Romanistik

Personalverzeichnis FB 3

- Reinefeld, Hannelore M.**, Wiss. Ang.,
privat: Alfener Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 76 84,
dienstlich: H 2.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45
Englische
Sprachwissenschaft
- Roos, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 17, 33100 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 37 66,
dienstlich: H 2.134,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41)
Anglistik
- Schlabach, Edwige**, Maitrise lic., CAPES,
1. Staatsexamen (D/F), Lektorin,
privat: Torfstich 7, 59558 Lippstadt,
Tel.: (0 29 48) 10 05,
dienstlich: H 2.313,
Tel.: (05251) 60 - 28 55 (28 85)
Romanistik
- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil.,
Akademischer Oberrat,
privat: Prof.-Jostes-Straße 5, 49196 Bad Laer,
Tel.: (0 54 26) 24 15,
dienstlich: Abteilung Soest,
Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39
Anglistik
- Schmidt-Román, Ana-Maria**, Lektorin,
privat: Behringstraße 2, 33428 Harsewinkel,
Tel.: (0 52 47) 18 51,
dienstlich: H 3.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82
Romanistik
- Schmude, Regina**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Rehsprung 7, 33189 Schlangen,
dienstlich: H 2.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 79
Anglistik
- Tiggesbäumker, Günther**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 52) 6 14 44,
dienstlich: BI 4.101
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
Anglistik
- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor,
privat: Kaiser-Heinrich-Str. 105, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 44 14,
dienstlich: H 2.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47)
Anglistik
- Vahsen, Mechthilde**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Hermann-Löns-Str. 4, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 77 10,
dienstlich: H 4.141,
Tel.: (0 52 51) 60 29 04
Allgemeine Literaturwissen-
schaft; Literaturwissen-
schaftliche und historische
Frauenforschung
- Wagner, Dorothea**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
dienstlich: H 2.144,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44
International Business
Studies (IBS) Spanisch

- Wagner, Georg**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
 dienstlich: H 5.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Gartenstadt 4,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 79 63,
 dienstlich: H 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71)

Brückenkurs Englisch

Neuere deutsche
 Literaturwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

- Antpöhler, Richard**,
 privat: Mastbruchstr. 19, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 8 56 55
- Arndt, Jürgen**,
 privat: Thüringer Str. 4, 31139 Hildesheim,
 Tel.: (0 51 21) 26 74 99
- Bäumer, Rolf-Michael**, Dr. phil.,
 privat: Savignystr. 9, 35037 Marburg,
 dienstlich: H 3.116,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68
- Blotenberg, Patricia**, M. A.,
 privat: Beerengrund 17, 33178 Borchten,
 Tel.: (0 52 93) 7 38
- Botas, Mario**,
 privat: Walme 4, 33034 Brakel-Frohnhausen,
 Tel.: (0 56 45) 14 73
- Cordier-Lallouet, Sarah**,
 privat: Von-Haxthausen-Weg 4a, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 5 26 58
- Crass, Maria Luz**,
 privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück
 Tel.: (0 52 42) 4 47 72
- Eisermann, Helmut**, Studiendirektor,
 privat: Gehrdener Weg 26, 33100 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 6 16 89
- Finkeldei, Annie**, Dr. phil.,
 privat: Hardehauser Weg 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 11 52
- Fracassi-Schupp, Milena**,
 privat: Tempelhofer Str. 59, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 73 06
- Gladen, Wera**, Oberstudienrätin,
 privat: Widukindstr. 9, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 54 70

Medienwissenschaft

Medienwissenschaft

Medienwissenschaft

Französisch

Portugiesisch

Französisch

Spanisch

Didaktik
 (Französisch)

Französisch

Italienisch

Didaktik
 (Französisch/Spanisch)

Personalverzeichnis FB 3

- Greif, Stefan, Dr. phil.,**
privat: Grimmestraße 12, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 63 51
- Guzowski, Erika,**
privat: Spittastr. 14, 31787 Hameln
- Henke, Anne-Marie,**
privat: Graffeln 15, 33154 Büren-Wewelsburg,
Tel.: (0 29 55) 72 62
- Hesse, Rickey, D.,**
privat: Konrad-Martin-Str. 7, 33102 Paderborn
- Hessler, Michelle,**
privat: Liboristr. 5, 33098 Paderborn,
dienstlich: H 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46
- von der Heyde, Hartmut, Dr. phil.,**
privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 09 87
- Irabi, Abdulkadar, Prof., Dr. phil.,**
privat: Am Südhang 38, 33739 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 89 21 38
- Jacobs, Hans Jürgen, Dr.,**
privat: Schulstr. 51, 33098 Paderborn
- Janacikova, Dana,**
privat: Vom Stein 12, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 45 64
- Kirchhoff, Wilfried, Studiendirektor,**
privat: Mörikestr. 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 63 00
- Kühle, Marlies,**
privat: Kirschweg 10, 59581 Warstein
- Lacouture, Josefina,**
privat: Allee 20, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 2 92 66
- Liebold, Wolfgang,**
privat: Wewelsburger Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 44 86
- Mertens, Ulrike,**
privat: Franz-Kocks-Str. 22, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 38 85
- Nienkemper, Klaus,**
privat: Mastbruchstr. 19, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 8 72 67
- Noé-Rumberg, Dorothea-Michaela, Dr. phil.,**
privat: Titanweg 27, 33334 Gütersloh
- Oldenburg, Antje,**
privat: Sodenstraße 8, 30161 Hannover,
Tel.: (05 11) 31 95 70,
dienstlich: H 2.330,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 62
- Allgemeine
Literaturwissenschaft
- Sprecherziehung
- Dänisch
- Anglistik
- Amerikanistik
- Literaturwissenschaft
- Arabisch
- Germanistik
- Russisch
- Didaktik (Spanisch)
- Latein
- Spanisch
- Stimmbildung
- Erstleseunterricht
- Medienwissenschaft
- Literaturwissenschaft
- Anglistik

- Özgentürk, Ramazan**,
privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 10 49 93
Türkisch
- Pogarell, Reiner**, Dr. phil.,
privat: Ludwigstraße 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 74 30
Germanistik
- Pütter-Onoda, Masami**,
privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke
Tel.: (0 29 42) 21 03
Japanisch
- Richter, Hildegard**,
privat: Cheruskerstraße 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 59 93
Altgriechisch
Latein
- Ridder, Klaus-Werner**, Dr. phil.,
privat: Keplerstr. 5, 35390 Gießen,
Tel.: (06 41) 7 26 88/(0 64 21) 28 24 88
Germanistik
- Ruck, Yvonne**,
privat: Büttgenweg 12, 40547 Düsseldorf,
dienstlich: H 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 76
Sprecherziehung/
Rhetorik
- Runge, Monika**,
privat: Schloßstr. 9, 59929 Brilon,
Tel.: (0 29 64) 12 38
Altgriechisch
- Schardt, Michael Matthias**, M.A.,
privat: Querweg 67, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 28 79,
dienstlich: BI 4.101
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93
Literaturwissenschaft
- Scholz, Bernhard**,
privat: Nordstr. 8, 34414 Warburg,
Tel.: (0 56 41) 82 68
Deutsche Sprache
und ihre Didaktik
- Siebner, Barbara**,
privat: Rochusweg 52, 33102 Paderborn
Italienisch
- Singendonk-Heublein, Ingeborg**, Dr. phil.,
privat: Sturmstr. 3b, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 39 41
Literaturwissenschaft
- Sucrow, Smaragda**,
privat: Hüfferstr. 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 22
Neugriechisch
- Torrens-Spence, F.M.J.**,
privat: Wichartstr. 2, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 97 92
International Business
Studies (IBS) Englisch
- van Vugt, Theo**
privat: Hillebrandstr. 3 a, 33102 Paderborn
Latein
- Zörner, Maureen Lloyd**,
privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 66,
dienstlich: H 5.146,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
Brückenkurs Englisch

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| <p>Allroggen, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Gartenstraße 10, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 3 44 44,
 dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 29</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Bauer, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Ritterhausstr. 15, 53113 Bonn,
 dienstlich: S 2.110,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 75 (29 83)</p> | <p>Kunstgeschichte</p> |
| <p>Bastian, Hans Günther, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Von Vincke Weg 20, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 26,
 dienstlich: H 8.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71)</p> | <p>Musik und ihre Didaktik</p> |
| <p>Beder, Jutta, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Höhenstr. 34, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 14,
 dienstlich: H 7.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 59</p> | <p>Textilgestaltung</p> |
| <p>Dopheide, Bernhard, apl. Prof., Dr. phil.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Clarholzer Straße 2, 59302 Oelde,
 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> |
| <p>Ehmer, Hermann K., Universitätsprofessor,
 privat: Zur dicken Linde 23, 33178 Nordborchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 93 55,
 dienstlich: S 2.104
 Tel: (0 52 51) 60 - 29 80 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>Fischer, Wilfried, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Dahler Heide 26, 33100 Paderborn-Dahl
 Tel.: (0 52 93) 12 22
 dienstlich: H 8.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71)</p> | <p>Musik und Didaktik
der Musik</p> |
| <p>*Forchert, Arno, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Am Eichenpohl 21, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 89 25</p> | <p>Musikwissenschaft</p> |
| <p>Kämpf-Jansen, Helga,
 Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Espenweg 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 31 06 34,
 dienstlich: S 2.110
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |

- | | |
|--|--|
| <p>Keyenburg, Hermann-Josef, Universitätsprofessor,
 privat: Schwarzenbergstraße 25,
 45472 Mülheim/Ruhr,
 Tel.: (02 08) 49 69 93,
 dienstlich: S 3.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83)</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>Krawinkel, Hubert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Kilianstraße 20, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 60 81,
 dienstlich: S 2.113
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 24 (29 83)</p> | <p>Architektur/
 Umweltgestaltung</p> |
| <p>Leopold, Silke, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Remmighauser Straße 93, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 51) 5 72 50,
 dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 74 07 45</p> | <p>Historische
 Musikwissenschaft</p> |
| <p>*Niederau, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Wohnpark Weidenpesch, Eichhornstr. 17,
 50735 Köln,
 Tel.: (02 21) 7 12 14 52</p> | <p>Musik und Didaktik
 der Musik</p> |
| <p>Reese-Heim, Dorothea, Universitätsprofessorin,
 privat: Kilianstraße 20, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 16 56
 dienstlich: S 4.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83)</p> | <p>Textilgestaltung</p> |
| <p>*Schrader, Walter, Universitätsprofessor,
 privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 22,
 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 39 43</p> | <p>Kunst und ihre Didaktik</p> |
| <p>*Stamm, Marita, Stud.-Professorin,
 privat: Fechtelerstraße 32, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 71 54</p> | <p>Textilgestaltung
 und ihre Didaktik</p> |
| <p>*Weber, Christel, Stud.-Professorin,
 privat: Friedhofsweg 11, 33818 Leopoldshöhe,
 Tel.: (0 52 08) 72 88</p> | <p>Textilgestaltung
 und ihre Didaktik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|---|
| <p>Brünink, Ann, M. A. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Postdamm 1/74, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 29 02,
 dienstlich: B 2.337,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 63</p> | <p>Beauftragte für das
 Aktionsprogramm
 „Qualität der Lehre“</p> |
| <p>Hafen, Roland, Dr. phil., Wiss. Ang.,
 privat: Mentropstraße 39, 33102 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 07 07,
 dienstlich: H 8.143,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 65 (30 01 11)</p> | <p>Musik und ihre Didaktik</p> |

Personalverzeichnis FB 4

- Keönch, Marton**, Künstlerischer Ang.,
privat: Brede 1 A, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 26,
dienstlich: H 8.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71
Musik und Didaktik
der Musik
- Maas, Georg**, Dr. phil., Wiss. Assistent,
privat: Nycolaistr. 3, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 13 54,
dienstlich: H. 8.145,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 (29 71)
Musik und Didaktik
der Musik
- Niemann, Otto**, Dipl.-Ing., Akademischer Rat,
privat: Ahornweg 17,
33829 Borgholzhausen-Barnhausen,
Tel.: (0 54 25) 58 85,
dienstlich: S 5.103,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83)
Textilgestaltung
und ihre Didaktik
- Ortner, Hans**, Akademischer Oberrat,
privat: Württemberger Weg 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 4 87 17,
dienstlich: S 1.102,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)
Kunst und ihre Didaktik
- *Pfannschmidt, Beate**, Akademische Oberrätin,
privat: In den Fürstengärten 33, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 23 92
Textilgestaltung und ihre
Didaktik
- Steinheuer, Joachim**, M.A. Wiss. Ang.,
privat: Exterstr. 13, 32756 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 3 99 98,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 45
Musikwissenschaft
- Veit, Joachim**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Magnolienweg 39, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 87 04 47,
dienstlich: 32756 Hochschule für Musik Detmold,
Tel.: (0 52 31) 74 07 29
Musikwissenschaft
- Zindel, Manfred**, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,
Akademischer Oberrat
privat: Sebastianstr. 43, 33178 Borchlen,
Tel.: (0 52 93) 83 30,
dienstlich: H 7.239,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58
Computerkunde

LEHRBEAUFTRAGTE

- Ebeling, Rago T.**,
privat: Taubenweg 7, 33818 Leopoldshöhe
Kunst
- Flamme, Friedhelm**, Kirchenmusikdirektor,
privat: Dehausen 48, 34474 Diemelstadt
Musiktheorie
- Krause, Maria**,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl
Kunst
- Moll-Horstmann, Ingrid**,
privat: Schwaneyer Weg 4, 33100 Paderborn
Kunst

Timpner, Claus, Dipl. Designer,
privat: Einbecker Str. 2, 37186 Moringen

Textilgestaltung

Werbeck, Walter, Dr. phil.,
privat: Möringstr. 15, 37671 Höxter

Historischer Tonsatz

Winkler, Hans-Josef,
privat: Heidebachstr. 16a, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 75 67)

Historischer Tonsatz

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

Bartels, Norbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 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

Dangelmaier, Wilhelm, Universitätsprofessor,
Dr. Ing. habil.,
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande,
Tel.: (0 52 54) 6 98 91,
dienstlich: E 2.103,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 97 (32 96)

Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM

Dietrich, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr.jur.,
privat: Am Felskamp 5,
33014 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,
33175 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, 33165 Herbram,
Tel.: (0 52 95) 4 95

Anglistik, insbesondere
Englisch für
Wirtschaftswissenschaften

Fischer, Joachim, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Augustinusstr. 3, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 35 91,
dienstlich: B 3.243,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik

Personalverzeichnis FB 5

Fuhrmann, Wilfried, Universitätsprofessor,
privat: Am Rippinger Weg 12, 33098 Paderborn,
Dr. sc. pol. habil., Dipl.-Volkswirt,
Tel.: (0 52 51) 6 74 61,
dienstlich: H 7.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 46 (29 61)

Gollers, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm.,
privat: Dr. Wolf-Straße 10, 33165 Lichtenau,
Tel.: (0 52 95) 5 62
dienstlich: C 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)

Gräfer, Horst, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,
Dipl.-Kfm.,
privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 33332 Gütersloh,
Tel.: (0 52 41) 4 87 99 und
2. Windthorstraße 2, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 32 03,
dienstlich: C 4.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)

Harff, Paul, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Barntrop,
Tel.: (0 52 63) 24 09,
dienstlich: C 3.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)

Herold, Werner, Universitätsprofessor, Dr. et Lic.
rer. pol., Dipl.-Ing.
privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 35,
dienstlich: B 3.343,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 10)

Kaiser, Franz-Josef, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Straße 1,
33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 55 44,
dienstlich: H 5.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14)

Kleibohm, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
Dipl.-Math.,
privat: Paderbruch 14, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 33,
dienstlich: B 3.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 06 (21 16)

Liepmann, Peter, apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Akademischer Oberrat,
privat: Am Hilligenbusch 6a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 45
dienstlich: C 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 89 (21 16)

***Lohmeier, Fritz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw.,
privat: Lohmeierweg 9, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 80 10

Volkswirtschaftslehre,

International
Wirtschaftsbeziehungen
einschl. Geld, Kredit
und Integration

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern

Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Bilanzen,
Finanzen, Steuern

Statistik

Betriebswirtschaftslehre,
Datenverarbeitung
und Organisation

Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der
Wirtschaftslehre

Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Operations Research

Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Konzentration
und Wettbewerb
Regionalökonomie

Marktverhalten,
Marktpolitik

- Nastansky, Ludwig**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. oec., Dipl.-Kaufmann,
privat: Kordulastraße 9,
33014 Bad Driburg-Neuenheerse,
Tel.: (0 52 59) 99 90 20,
dienstlich: E 5.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68)
- Nissen, Hans-Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 10 22,
dienstlich: H 7.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 38 17)
- **Pullig, Karl-Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Gleseker Straße 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 70,
dienstlich: H 5.322
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (31 96)
- Rahmann, Bernd**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Horner Hellweg 58,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 48 54,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17)
- Reiß, Winfried**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
privat: Grabbestr. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 48 67,
dienstlich: C 5.314
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 15 (21 16)
- Rosenberg, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Hahnenberg 1, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 01
dienstlich: B 3.346,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 08 (28 04)
- Rosenthal, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,
Dipl.-Ök.,
privat: Benhauser Str. 64, 33100 Paderborn,
dienstlich: H 5.310
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (21 03)
- *Sander, Klaus**, Universitätsprofessor,
privat: Dubelohstraße 167,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 8 54 98
- *Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,
privat: Antoniusstraße 7, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 73 22
- Wirtschaftsinformatik
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Außenwirt-
schaft und Entwicklungsländer
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organi-
sation, Personal- und
Ausbildungswesen
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Mikro-
ökonomische Theorie
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Produktions-
wirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
- Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht
- Betriebswirtschafts-
lehre, insbesondere
Produktionswirtschaft
und Unternehmenspolitik

- Schiller, Bettina**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kff.,
privat: An der Kreuzheck 14 a, 60529 Frankfurt,
Tel.: (0 69) 35 69 35,
dienstlich: C 4.340,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96)
- Schmidt, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Scherfeder Straße 62, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 24 02,
dienstlich: C 3.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)
- *Schulze, Johannes**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Rotheweg 86, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 46 10,
- **Skala, Heinz-J.**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
privat: Hohefeld 18, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 3 53,
dienstlich: C 3.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)
- *Vogt, Klaus-Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1,
Tel.: (02 28) 28 53 95
- Weber, Wolfgang**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol. habil., Dipl.-Kfm.,
privat: Scherfeder Str. 54, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 16 56,
dienstlich: H 5.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30)
- *Weeser-Krell, Lothar Maria**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Volksw.,
privat: Herbramer Weg 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 30
- Weinberg, Peter**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,
privat: Brede 8, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 4 55,
dienstlich: H 5.335
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 86 (29 36)
- Werner, Thomas**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.
privat: Warburger Str. 98, 33098 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 15 27,
dienstlich: C 4.311,
Tel.: (0 52 51) 60-21 04 (21 03)
- Wolff, Reiner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Talweg 10, 33178 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 24 87,
dienstlich: C 5.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22 (21 16)
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere Sozialpolitik,
Verbands- und
Genossenschaftswesen
- Statistische Methoden-
lehre für Wirtschafts-
wissenschaften
Statistik,
Ökonometrie
- Mathematik für
Wirtschaftswissenschaften,
Wirtschafts- und
Sozialgeographie
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Absatz-,
Konsum- und Verhaltens-
forschung
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Rechnungswesen
- Wirtschaftsinformatik für die
Gebiete der Informatik
innerhalb der
Volkswirtschaftslehre

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

Volks- und
Betriebswirtschaftslehre
für Ingenieure

HONORARPROFESSOREN

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,
privat: An der Jordanquelle 10,
33175 Bad Lippspringe,
Tel. (0 52 52) 64 65,
dienstlich: Bahnhofstraße 1, 33102 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, 33106 Paderborn-Sande,
Tel: (0 52 54) 59 66,
dienstlich: Benteler-Werke, 33104 Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 81 - 2 15

Allgemeine
Betriebswirtschaftslehre,
Personal- und
Sozialwesen

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

Gries, Thomas, PD, Dr. rer. pol.,
privat: Stegemühlenweg 33, 37083 Göttingen,
Tel.: (05 51) 70 42 02,
dienstlich: C 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13

Volkswirtschaftslehre

Landes, Thomas, PD, Dr. rer. nat. Dipl. Math.,
Genter Straße 7a, 53919 Weilerswist 5

Statistik
Ökonometrie

Weitz, Bernd, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Handelslehrer,
Dipl.-Betriebswirt,
privat: Lange Straße 66, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 77 44,
dienstlich: C 4.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 18 (29 14)

Wirtschaftswissenschaft
und Didaktik der
Wirtschaftslehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Behrens, Olav, lic. oec. inform. HSG,
privat: Hardehauser Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 68 91,
dienstlich: E 5.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68)

Wirtschaftsinformatik

- Bekmeier-Feuerhahn, Sigrid**, Dr. rer. pol.,
Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Pipinstraße 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 67 31,
dienstlich: H 5.325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36)
- Beike, Rolf**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (02 51) 51 16 02,
dienstlich: C 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Bernartz, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
Akademischer Rat,
privat: Laugrund 10, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 33,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16 (28 04)
- Betz, Stefan**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Kurt-Schumacher-Str. 6, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 54 39,
dienstlich: B 3.240
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)
- Brandes, Wolfgang**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ang.,
privat: Mittelweg 54, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 56 19,
dienstlich: H 7.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61)
- Braune, Elko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Widukindstr. 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 68 89,
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 95 (32 96)
- Brettschneider, Volker**, Wiss. Ang.,
privat: Sternstraße 36, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.:
dienstlich: C 4.322,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 18 (29 14)
- Buddensiek, Wilfried**, Dr. phil., Akademischer Rat,
privat: Ostpreußenweg 14,
33104 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, 32429 Minden,
Tel.: (0 57 34) 43 82,
dienstlich: B 3.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00 (28 04)
- Betriebswirtschaftslehre
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwirtschaft/
Bankbetriebslehre
- Betriebswirtschaftslehre,
Wirtschaftsinformatik,
Operations-Research
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere,
Produktionswirtschaft
- Volkswirtschaftslehre,
Arbeitsökonomik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der
Wirtschaftslehre
- Wirtschaftswissenschaften
und Didaktik der Wirt-
schaftslehre
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik

- Drira, Mohamed**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
privat: Scherfeder Str. 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 34 52,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73
- Ebker, Nikola**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstraße 41, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 49 58,
dienstlich: C 5.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)
- Ehlers, Peter**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.
privat: Tegelweg 5, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 98 27,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73 (33 68)
- Epstein, Holger**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Vinsebecker Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 66 83,
dienstlich: C 3.306,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 91 (20 92)
- Festing, Marion**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Jentzschstr. 5, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 19 75,
dienstlich: H 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 30)
- Förster, Ulrich**, Dipl.-Kaufm., Wiss. Ang.,
privat: Kolberger Str. 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 713 77
dienstlich: E 5.127,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76
- Geck-Mügge, Karin**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstraße 58, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 53 26
dienstlich: E 2.108,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 95 (32 96)
- Gröppel, Andrea**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ass.,
privat: Lindenweg 30, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 7 62 98,
dienstlich: H 5.328
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (29 36)
- Hartmann, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Im Erlei 66, 33397 Rietberg,
Tel.: (0 52 44) 1 04 15,
dienstlich: E 2.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 92 (32 96)
- Hauschulte, Klaus-Bernward**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rochusweg 53, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 38 63,
dienstl.: B 3.337,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05 (28 04)
- Wirtschaftsinformatik,
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft
- Wirtschaftsinformatik
- Statistik,
Ökonometrie
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik

Personalverzeichnis FB 5

- Henkel, Sören**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Amtsweg 34, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 8 78 51,
dienstlich: E 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 93 (32 96)
- Hilpert, Wolfgang**, Dipl.-Wirtsch.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Paulinenstr. 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 05 56,
dienstlich: E 5.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 95
- Hohensohn, Heidi**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Elser Heide 32, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 69 10,
dienstlich: H 5.234,
Tel.: (0 52 51) 60-38 78 (29 36)
- Holtkamp, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Annette von Droste-Str. 17, 33098 Paderborn,
Tel.:
dienstlich: E 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 93 (32 96)
- Horstmann, Harald**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 102, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 62 56,
dienstlich: B 3.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)
- Hünting, Heiner**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Rathenaustraße 22, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 56 46,
dienstlich: C 5.304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19
- Hupp, Oliver**, Dipl.-Kfm, Wiss. Ang.,
privat: Dornberger Str. 36, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 12 38 44,
dienstlich: H 5.331,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 35 (29 36)
- Kazmierski, Ulrich**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
Wiss. Ass.,
privat: Reitbreite 15, 31789 Hameln,
Tel.: (0 51 51) 6 72 13,
dienstlich: C 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 88 (20 84)
- Ketterer, Norbert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 48,
dienstlich: E 2.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 92 (32 96)
- Klein, Hartmut**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Im Lindenbrink 10 A, 59556 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 8 25 18,
dienstlich: H 5.319,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 30)
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Absatz-,
Konsum- und
Verhaltensforschung
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Volkswirtschaftslehre,
insbesondere
Finanzwissenschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Absatz-, Konsum- und
Verhaltensforschung
- Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

- Kociemba, Marc-Oliver**,
Dipl.-Wirtschaftsinf., Wiss. Ang.,
privat: Laurentiusstr. 6, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 37 98,
dienstlich: E 2.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 93 (32 96)
- Kraft, Manfred**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
Akademischer Oberrat,
privat: Eibenweg 12, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 78 49
dienstlich: C 3.308,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)
- Kuhn, Achim**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.
privat: Grimmestr. 17, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 51 51) 6 76 66,
dienstlich: E 2.133,
Tel.: (0 52 51) 60-32 91 (32 96)
- Kullak, Frank**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Salentinstr. 20, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 00 78,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22
- Meyer, Barbara**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Hathumarstraße 28, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 53 30,
dienstlich: E 5.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 73
- Möcklinghoff, Martin**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Einhardstraße 1a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 17 00,
dienstlich: C 4.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16
- Modi, Armin**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Herdringer Weg 33B, 59759 Arnsberg,
Tel.: (0 29 32) 41 59,
dienstlich: H 5.211,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22
- Mollemeier, Arnd**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.
privat: Engernweg 32, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 61 00,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: 0 52 51 60 - 28 01 (28 04)
- Möllenkamp, Heinz**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Vahlhausener Str. 8, 32805 Horn-Bad Meinberg,
dienstlich: C 3.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94
- **Nienhüser, Werner**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
privat: Mallinckrodtstr. 44, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 04 10
dienstlich: H 5.201,
Tel. (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30)
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Statistik,
Entscheidungstheorie
und Ökonometrie
- Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Organisation
- Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Wirtschaftsrecht
- Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft

Personalverzeichnis FB 5

- Osthoff, Ingeborg**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Geroldstr. 74, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 53 24,
dienstlich: C 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87
Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik
- Rodehuth, Maria**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Tannenweg 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 61 77,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,
Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,
privat: Bürener Weg 40, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 21 57,
dienstlich: H 7.212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (31 93, 31 96)
Englisch für
Wirtschaftswissenschaftler
- Rüther, Bernhardine**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Hohefeld 3, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 82 38,
dienstlich: H 5.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere betriebliche
Bildungsforschung und
Personalwirtschaft
- Schafmeister, Klaus**, Dr. oec., Dipl.-Volksw., Wiss. Ass.,
privat: Hornsche Str. 252, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 76 15,
dienstlich: C 3.319,
Tel.: 80 52 51) 60 - 21 11 (20 84)
Volkswirtschaftslehre,
Wirtschaftspolitik
- Scheunflug, Isa**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Delpstr. 46, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 37 01 68,
dienstlich: H 7.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70
Volkswirtschaftslehre,
Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
einschl. Geld, Kredit
und Integration
- Schicker, Till**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Mertens-Weg 35, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 98 27,
dienstlich: E 5.130,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 75
Wirtschaftsinformatik
- Schiwek, Helga**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Fröbelstr. 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 23 30,
dienstlich: B 3.237,
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01 (28 04)
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere
Produktionswirtschaft
- Schneider, Uta**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Heide 58, 33100 Paderborn,
dienstlich: E 2.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 91 (32 96)
Wirtschaftsinformatik,
insbesondere CIM
- Siekmann-Marxmeier, Almuth**, Ass. jur., Wiss. Ang.
privat: (0 52 61) 7 21 87,
Lise-Meitner-Str. 26, 32657 Lemgo,
dienstlich: C 3.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94
Wirtschaftsrecht

- Städler, Michael**, Dipl. Kfm. Wiss. Ang.
 privat: Johannesweg 10, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 95 23,
 dienstlich: B 3.337
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05
- Stöhr, Anja**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 28, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 56 13,
 dienstlich: H 5.325,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36)
- Stork, Wolfgang**, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Ludwigstr. 40, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 55) 4 72
 dienstlich: C 3.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86
- Tausch, Cornelia**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
 privat: Otto-Wels-Straße 28, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 04 39,
 dienstlich: C 5.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)
- Tytco, Dagmar**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Rummelsberg 15, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (02 01) 69 94 93,
 dienstlich: C 4.335,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Walter, Andreas**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
 privat: Bergstr. 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 46 42,
 dienstlich: B 3.234,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00
- Wittekind, Helmut**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bekscher Berg 47,
 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 5 01 79
 dienstlich: H 5.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)
- Yin, Min**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hohlweg 30, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 38 81 39,
 dienstlich: E 5.127,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 76
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Wirtschaftsinformatik
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Absatz-, Konsum- und
 Verhaltensforschung
- Wirtschaftspolitik
- Volkswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Finanzwissenschaft
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Finanzwirtschaft/
 Bankbetriebslehre
- Betriebswirtschaftslehre,
 insbesondere
 Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftswissenschaften
 und Didaktik der
 Wirtschaftslehre
- Wirtschaftsinformatik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Koch, Joachim**, Dipl.-Kfm.,
 privat: Gustav-Schultze-Straße 16, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 97 44
- Röpke, Hans Joachim**, Dr., rer. pol.,
 privat: In den Hülsen 3, 32760 Detmold
- Buchführung und Bilanz
- Controlling

Schmiemann, Manfred, Dr., Europäische Kommission, Bâtiment Jean Monnet L-2920 Luxemburg	Technologiemanagement
Seidensticker, Walter, Dr. jur. utr., Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht, privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 28 65	Arbeitsrecht
Spaeth, Anne-Helen, B.A., privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 29 48, dienstlich: H 7.212, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48	Wirtschaftsenglisch
Winter, Franz-Josef, Dr. jur., RA, privat: Deipenweg 20, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus, Tel.: (0 52 54) 23 11	Verwaltungsrecht, Wettbewerbsrecht

Fachbereich 6:

Physik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

**Anthony, Karl-Heinz, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Volkwort-Straße 14, 33184 Altenbeken-Schwaney Tel.: (0 52 55) 17 17 dienstlich: N 3.344, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37)	Theoretische Physik
*Ende vom, Hans, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys., privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 62 36	Experimentalphysik
Euler, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Ahdener Weg 10, 33100 Paderborn, Tel.: (0 51 01) 1 43 56, dienstlich: A 1.211, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 67	Didaktik der Physik
Holzappel, Wilfried B., Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Am Langen Hahn 56, 33100 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 5 63, dienstlich: A 1.225, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72)	Experimentalphysik
Lischka, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Phys., privat: Bessonstraße 5, 33102 Paderborn, dienstlich: A 2.235, Tel.: (0 52 51) 26 97	Physik und Technologie optoelektronischer Halbleiter

- Meyer zur Capellen, Fritz**, Universitätsprofessor,
Dr. techn., Dipl.-Phys.,
privat: Mallinckrodtstraße 41, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 26 45
dienstlich: N 3.329,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37) Theoretische Physik
- Mimkes, Jürgen**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: August-Potthast-Weg 10, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 80,
dienstlich: A 3.221, A 3.326 (Labor),
Tel. (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14) Experimentalphysik
- Osten von der Wolf**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Straße 9, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 23 38,
dienstlich: A 2.214,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 94) Experimentalphysik
- Overhof, Harald**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Richterbusch 21 b, 33106 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, 59302 Oelde,
Tel.: (0 25 22) 51 95,
dienstlich: A 3.204, A 2.338 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/21 92 (27 14) Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoffkunde
- *Rehermann, Hildegard**, Stud.-Professorin,
privat: Franziskanermauer 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 44 93 Haushaltswissenschaft
- Roder, Oskar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Weinberg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 27 59,
dienstlich: A 4.232,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44 (27 43) Experimentalphysik
- *Schmitz, Josef**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Sellinghusener Straße 8,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel. (0 52 52) 5 02 71 Physik und Didaktik
der Physik
- Schneider, Lothar**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,
privat: Am Rippinger Weg 4, 33098 Paderborn,
dienstlich: J 5.245
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95 Hauswirtschafts-
wissenschaft

- Schröter, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Schlaunstraße 13,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 64 75,
dienstlich: N 3.338,
Tel. (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37)
- Schwermann, Werner**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Paulusstraße 30, 33129 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, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 32
dienstlich: A 3.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14) 22 95/22 96
- Spaeth, Johann-Martin**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,
dienstlich: A 4.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)
- Weigle, Klaus**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 17 07,
dienstlich: A 2.206,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 94)
- Wortmann, Gerhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: An den Kapuzinern 4, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 73 07
dienstlich: A 1.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 63
- Ziegler, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 62,
dienstlich: A 4.208, A 4.301 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 32/27 50 (27 43)
- Theoretische Physik
- Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoff-
kunde
- Angewandte Physik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Festkörperphysik/
Hochdruckphysik
- Angewandte Physik

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- Falk, Fritz**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Brunnenweg 5, 61476 Kronberg,
Tel.: (0 61 73) 64 02 38
- Theoretische Physik

Heseker, Helmut, PD, Dr. oec. troph.,
privat: Hermann-Löns-Straße 17,
65614 Obertiefenbach,
Tel.: (0 64 84) 15 37,
dienstlich: J 5.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96/21 95

Hauswirtschaftswissenschaft
mit dem Schwerpunkt
Ernährungswissenschaft

Leßner, Gerhard, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Margueritenweg 9b, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 11 59

Theoretische Physik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

Aulfes, Heiner, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Schattenweg 73b, 33104 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 2 72 31,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Angewandte Physik

Baumann, Ingo, Dipl.-Kristallograph, Wiss. Ang.,
privat: Höhenstraße 32, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 07 02,
dienstlich: P 5401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96

Angewandte Physik

Beer, Sigrid, Dipl.-päd., Wiss. Ang.,
privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 61 85,
dienstlich: J 5.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 35/21 95

Hauswirtschafts-
wissenschaft

Brinkmann, Ralf, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Sturmstraße 1, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 7 25 62,
dienstlich: P 5401
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96

Angewandte Physik

Brüggemann, Wolfgang, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Fohlenwiese 8, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 33 28 75,
dienstlich: A 4.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Experimentalphysik

Buda, Brigitte, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Bastfelder Weg 7a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 63 34,
dienstlich: A 2.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 66

Experimentalphysik

Bungenstock, Carmen, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ziegeleistraße 6, 33165 Kleinenberg,
Tel.: (0 56 47) 3 72,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75

Experimentalphysik

- Dinand, Manfred**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Widukindstraße 18, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 21 19,
 dienstlich: A 3.215,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15
- Feege, Manfred**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Lieth 114, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 46,
 dienstlich: A 4.236,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46
- Greulich-Weber, Siegmund**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Phys., Akad. Rat z.A.,
 privat: Dedinghauser Weg 4 b, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 8 26 91,
 dienstlich: A 4.222, A 4.320 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 40/27 55
- Groß, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Everken-Weg 1, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 39 00,
 dienstlich: P 5.401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Lichtenturmweg 34, 33100 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)
- Hankeln, Markus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: von Haxthausenweg 4, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 42 31,
 dienstlich: A 2.242,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 98
- Hesse, Hans-Josef**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Niederfeld 2, 33142 Büren-Steinhausen,
 dienstlich: A 1.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Phys., Akademischer Oberrat,
 privat: August-Potthast-Weg 13, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 29,
 dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36
- Illgner, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Theodorstraße 27, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 64 88,
 dienstlich: N 3.323,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31
- Janzen, Guido**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Mälzerstr. 66, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 08 49,
 dienstlich: P 5401,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95
- Angewandte Physik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Angewandte Physik
- Theoretische Physik
- Angewandte Physik

- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Terlindenweg 11, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 23 03,
dienstlich: A 1.220,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 68
Experimentalphysik
- Jütte, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
privat: Andreasstraße 15, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 48 07 18,
dienstlich: A 2.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93
Experimentalphysik
- Koschnick, Friedrich-Karl**, Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,
privat: Damaschkestraße 11a, 33102 Paderborn,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
Experimentalphysik
- Krobok, Martin**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Paderborner Straße 36,
33760 Detmold-Heiligenkirchen,
Tel.: (0 52 31) 4 62 19,
dienstlich: A 1.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
Experimentalphysik
- Linde, Matthias**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Im Lichtenfelde 70, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 41 92,
dienstlich: A 4.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58
Experimentalphysik
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Akademischer Direktor,
privat: Spanckenweg 13, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 42 69,
dienstlich: A 4.234, A 4.326 (Labor),
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45/27 43
Experimentalphysik
- Lübbers, Rainer**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Wollmarktstraße 33, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 34 07,
dienstlich: A 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82
Experimentalphysik
- Martini, Siegfried**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Zum Menthal 2, 33169 Lichtenau,
Tel.: (0 52 92) 7 33,
dienstlich: A 4.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 54
Experimentalphysik
- März, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Am Hölzchen 24, 33106 Paderborn,
dienstlich: A 4.219,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39
Experimentalphysik
- Meister, Ralf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Neuhäuser Straße 23, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 55 92,
dienstlich: N 3.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 27
Theoretische Physik

- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
Akademischer Oberrat,
privat: Bischof-Balduin-Straße 9,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 70 68,
dienstlich: N 3.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat.,
Studiendirektor im Hochschuldienst,
privat: Scherfeder Straße 25, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 29 66,
dienstlich: A 1.216,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Scherfeder Straße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 41 37,
dienstlich: A 4.213,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37
- Nowitzke, Guenther**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Vockel-Straße 15, 33104 Paderborn,
dienstlich: A 1.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 62
- Otte, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Liegnitzer Straße 10, 34414 Warburg,
Tel.: (0 56 41) 10 21,
dienstlich: N 3.323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31
- Otto, Jens**, Ph. D., Wiss. Ang.,
privat: Hans-Holbein-Str. 21, 44141 Dortmund
- Padberg, Rainer**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: von-Haxthausen Weg 2a,
33104 Paderborn-Marienloh,
dienstlich: A 3.226,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 28
- Pawlik, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Bielefelder Str. 37a, 33157 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 5 13 04,
dienstlich: A 4.238,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47
- Porsch, Felix**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Deichsberg 2, 33106 Paderborn-Elsen,
dienstlich: A 1.218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 70
- Reinke, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Rotdornallee 13, 59557 Lippstadt,
dienstlich: A 4.240,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48
- Rust, Ulrich**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Ferdinandstraße 37, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 13 12,
dienstlich: A 3.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
- Theoretische Physik
- Physik und
Didaktik der Physik
- Angewandte Physik
- Experimentalphysik
- Theoretische Physik
- Experimentalphysik
- Angewandte Physik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Experimentalphysik
- Angewandte Physik

- Samiec, Dirk**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Waldeyer Weg 11, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 00 61,
 dienstlich: A 2.212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91
 Experimentalphysik
- Schelb, Udo**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Wiss. Assistent,
 privat: Am Biekenkamp 20, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 62 87
 dienstlich: N 3.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28
 Theoretische Physik
- Schikora, Detlev**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Fröbelstraße 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 52 70 95,
 dienstlich: A 2.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 97
 Experimentalphysik
- Scholle, Markus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Busdorfmauer 34, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 21 56,
 dienstlich: N. 3.347,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39
 Theoretische Physik
- Schweizer, Stefan**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Reinher Straße 12, App. 80, 33100 Paderborn,
 dienstlich: A 4.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39
 Experimentalphysik
- Schulte, Olaf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Bleskenweg 24, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 13 50,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentalphysik
- Shen, Yongron**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Elsener Straße 12, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 1.230,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
 Experimentphysik
- Stich, Bernd**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Am Südhang 28, 33181 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 3 56,
 dienstlich: A 4.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39
 Experimentalphysik
- Stolz, Heinrich**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Hudeweg 5, 33102 Paderborn,
 dienstlich: A 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90
 Experimentalphysik
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Pohlweg 41c, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 20,
 dienstlich: A 3.211,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/30 61
 Angewandte Physik

- Teichmann, Helmut**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Dr.-Mertens-Weg 3, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 76 94,
dienstlich: A 3.223,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18
Angewandte Physik
- Tian, Feng**, Dr. (China), Wiss. Ang.,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18/38 86
Angewandte Physik
- Tröster, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Drewer Weg 7, 33154 Salzkotten,
dienstlich: A 1.230,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75
Experimentalphysik
- Vogelsang, Hartmut**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Franz-Jostes-Weg 17, 59494 Soest,
dienstlich: A 2.201,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 78
Experimentalphysik
- Wagner, Heinz-Jürgen**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
Wiss. Assistent,
privat: Dr.-Mertens-Weg 51 A, 33102 Paderborn,
dienstlich: N 3.315,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24
Theoretische Physik
- Weber, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfmauer 8a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 47 23,
dienstlich: A 2.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93
Experimentalphysik
- Wegener, Raimund**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Hauptstraße 62, 33154 Salzkotten-Verne,
Tel.: (0 52 58) 77 87,
dienstlich: N 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29
Theoretische Physik
- Wehrmann, Frank**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Waldeyer Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 64 08 21,
dienstlich: A 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15
Angewandte Physik
- Wehrich, Holger**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Windthorststraße 3a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 10 75,
dienstlich: N 3.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 30
Theoretische Physik
- Widmer, Thorsten**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 68 11,
dienstlich: A 2.242,
Tel.: (0 52 51) 60 - 35 67
Experimentalphysik
- Wietzke, Karl-Heinz**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Schützenkamp 1, 34474 Diemelstadt,
Tel.: (0 56 94) 10 77,
dienstlich: A 4.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46
Experimentalphysik

Winzenick, Markus, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Höhenstraße 26a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 30 47,
dienstlich: A 1.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76

Experimentalphysik

LEHRBEAUFTRAGTE

Azirhi, Abderrazzak, Dipl.-Phys., Wiss. Hilfskraft,
privat: Alfener Weg 18, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 58 71,
dienstlich: N 3.347,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 39

Theoretische Physik

Dumschat, Jens, Dipl.-Phys., Wiss. Hilfskraft,
privat: Böingser Weg, 20, 48710, Menden,
Tel.: (0 23 73) 8 61 62,
dienstlich: A 1.203,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 62

Experimentalphysik

Strecker, Matthias, Dipl.-Phys., Wiss. Hilfskraft,
privat: Helmershauser Weg 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 57 81,
dienstlich: A 1.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 82

Experimentalphysik

Fachbereich 7:

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Böttcher, Hans, Prof., Dipl.-Gärtner,
privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 80 60 (3 27 14)
dienstlich: Zi. 65 09,
Tel.: (0 52 71) 68 72 37

Freilandpflanzenkunde,
Pflanzensoziologie

***Bogdahn, Helmut**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Altenaustraße 6, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 1 05 50

Baubetriebslehre

***Dönges, Hans-Rolf**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Tommesweg 70, 45149 Essen,
Tel.: (02 01) 71 10 62

Baubetriebslehre
für Architekten

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

Landschaftsplanung,
Landschaftsökologie

Personalverzeichnis FB 7

- *Frohne, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bahnhofstraße 116, 48653 Coesfeld,
Tel.: (0 25 41) 23 11,
- *Gadiel, Hans-Erich**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 77 42
- Gerken, Bernd**, Prof. Dr. rer. nat.
privat: Bornstr. 2, 37671 Höxter-Ovenhausen,
Tel.: (0 52 78) 13 11 + (0 52 71) 3 30 07/3 40 71,
dienstlich: Zi. 65 07,
Tel.: (0 52 71) 68 72 36
- Haag, Holger**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Kreuzwippe 12, 30855 Langenhagen,
Tel.: (05 11) 78 28 38,
dienstlich: Zi. 22 31,
Tel.: (0 52 71) 68 71 34
- Harfst, Wolfgang**, Prof. Dr. rer. hort.,
privat: Waldheimstr. 31, 30519 Hannover,
Tel.: (05 11) 83 33 46,
dienstlich: Zi. 43 13,
Tel.: (0 52 71) 68 72 70
- *Hessler, Ole**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Str. 15, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 41 73
- *Kalb, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hermann-Löns-Straße 4, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 52 60
- *Klein-Helmkamp, Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gerhart-Hauptmann-Str. 29, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 99
- *Kubin, Jochen**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Möringstraße 10, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 41 41
- *Menges, Conrad**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Auf dem Draun 25, 48149 Münster,
Tel.: (02 51) 8 26 08
- Rikus, Norbert**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 30,
37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 73 88,
dienstlich: Zi. 63 06,
Tel.: (0 52 71) 68 72 32
- Ringel, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,
privat: Bismarckstraße 8, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 81) 60 91 13,
dienstlich: Zi. 22 29,
Tel.: (0 52 71) 68 71 33
- Grundlagen der
Gestaltung und
Innenausbau, Geschichte
der Gartenbaukunst
- Stahlbau und
Statik
- Biologie mit ökologisch
zoologischem
Schwerpunkt
- Freiraumplanung
- Landschaftsplanung und
Landschaftsökologie
- Entwerfen, insbesondere
systemorientierte
Skelettbauten, Bauphysik
- Tragwerkslehre
- Entwerfen, insbesondere
Wohnungs- und
Sportbauten,
Technischer Ausbau
- Baubetriebslehre
- 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, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 45 93,
dienstlich: Zi. 43 02,
Tel.: (0 52 71) 68 71 70
- Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,
privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 89 94,
dienstlich: Zi. 63 07,
Tel.: (0 52 71) 68 72 33
- *Rühl, Ernst**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Amselweg 2, 37671 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 51 28
- *Schmeck, Werner**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Bergstraße 15, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 69 83
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Theopoldstr. 3, 32756 Detmold,
dienstlich: Zi. 43 00,
Tel.: (0 52 71) 68 71 71
- *Schulte, Karl**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Stephanusstraße 8, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 83 36
- Seyfang, Volkmar**, Prof. Dr. rer. hort.,
privat: 1. Westerhagen 5, 30890 Barsinghausen,
Tel.: (0 50 35) 4 59,
2. Cheruskerweg 5, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 61 92,
dienstlich: Zi. 44 05,
Tel.: (0 52 71) 68 71 81
- *Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ebertstraße 44, 46045 Oberhausen,
Tel.: (02 08) 2 28 01,
- *Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rodewiekstraße 14, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 29 32
- Wedeck, Horst**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Abbentalsweg 21, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 20 61,
dienstlich: Zi. 43 00,
Tel.: (0 52 71) 68 71 73
- *Wilke, Ferdinand**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Herbstblenden 49, 53347 Alfter,
Tel.: (02 28) 6 42 00 75
- Wolf, Anneliese**, Prof., Dipl.-Ing.,
Garten- und Landschaftsarchitekt,
privat: Goethestr. 17, 16259 Bad Freienwalde,
Tel.: (0 52 65) 10 10,
dienstlich: Zi. 22 27,
Tel.: (0 52 71) 68 71 32
- Ingenieurhochbau,
Vermessungslehre
- Planungsbezogene
Soziologie,
Planungstheorie und
Planungsmethode
- Vermessung,
Datenverarbeitung
- Darstellende Geometrie,
Skizzieren
- Technik des Garten-
und Landschaftsbaues
- Baustofflehre und
Baustofftechnologie
- Freilandpflanzenkunde
und -verwendung
- Grundlagen des
Gestaltens sowie
Darstellungstechnik
Städtebau
- Landschaftsplanung
Landschaftsökologie
- Chemie, insbesondere
Bauchemie
- Grundlagen des
Entwerfens in der
Landespflege

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

Meyer, Christiane, Dipl.-Biol.,
privat: Hauptstr. 74, 37671 Höxter,
dienstlich: Zi. 65 07,
Tel: (0 52 71) 68 72 36

Biologie

LEHRBEAUFTRAGTE

Bangert, Helmut, Dipl.-Met.,
privat: Bürener Weg 22, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 61

Klima und Wetterkunde
EDV-Anwendung

Birkigt-Quentin, Beate, Dr.-Ing., Lehrstuhlvertr.,
privat: Höbelweg 4, 37139 Adelebsen-Erbsen,
Tel.: (0 55 06) 70 77,
dienstlich: Zi 22 27
Tel.: (0 52 71) 68 71 32

Grundlagen des
Entwerfens in der
Landespflege

Coring, Eckhard, Dr.,
privat: Hinterstraße 12, 37181 Hardegsen

Gewässerökologie

Gnegel, Werner, Dipl.-Designer,
privat: Udenhäuser Str. 26, 34393 Grebenstein,
Tel.: (0 56 74) 14 98

Plastisches Gestalten

Kortemeier, Ulrich, Dipl.-Ing.,
Garten- und Landschaftsarchitekt,
privat: Astenweg 8, 32120 Hiddenhausen,
Tel.: (0 52 21) 3 22 90

Freiraumplanung

Krupka, Bernd-Wilhelm, Dipl.-Ing.,
privat: Baarsen 77, 31812 Bad Pyrmont,
Tel.: (0 52 85) 5 03

Ökologische Grünflächen-
pflege und Vegetations-
technik

Nieling, Thomas, Dipl.-Ing.,
privat: Genossenschaftsstr. 32, 32052 Herford,
Tel.: (0 52 21) 51 19

Anwendung der
bestehenden Naturschutz-
und Landschaftsregeln

Reuter, Dirk,
privat: Derentaler Str. 10, 37603 Holzminden-Neuhaus

Grundlagen der
Forstökologie

Spitthöver, Maria, Dr.,
privat: Kauzenwinkel 5b, 30627 Hannover,

Sozialwissenschaftlich
orientierte Freiraumplanung

Vollmer, Andreas, Dipl.-Ing.,
privat: Bachstraße 34, 59590 Geseke,
Tel.: (0 29 42) 55 80

Wasserwirtschaft/
Wasserbau

Wiesing, Heinz-Ludwig, Dr.,
privat: Hoffmannsweg 25, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 59 51

Landwirtschaft

Fachbereich 8

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|--|
| Bielenberg, Klaus , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Egelsdorfer Str. 4, 37699 Fürstenberg,
Tel.: (0 52 71) 51 31
dienstlich: Zi. 43 19,
Tel.: (0 52 71) 68 71 78 | Massivbau und
Physik |
| Bitter, Wolfhelm , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat 1: Große Bleiche 27, 31515 Steinhude,
Tel.: (0 50 33) 15 22,
privat 2: Westerbachstraße 46, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 60 19 oder 3 37 91,
dienstlich: Zi. 4317,
Tel.: (0 52 71) 68 71 77 | Immissionsschutz |
| Ewert, Friedrich-Karl , Prof., Dr. rer. nat.,
Dipl.-Geologe,
privat: Mozartstraße 15, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 38 83, (0 52 71) 3 71 95
dienstlich: Zi. 31 31,
Tel.: (0 52 71) 68 71 49 | Geotechnik |
| Fettig, Joachim , Prof. Dr.-Ing.,
privat: Ulmenweg 3, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 40 88,
dienstlich: Zi. 54 07,
Tel.: (0 52 71) 68 71 60 | Wassertechnologie |
| Grupe, Marianne , Prof., Dr. agr.,
privat: Adolf-Kolping-Str. 28, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 88 89,
dienstlich: Zi. 42 15,
Tel.: (0 52 71) 68 71 45 | Bodenkunde |
| *Kopac, Zdenek , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Wiesengrund 3, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 71) 54 00, | Physik,
insbesondere
Bauphysik |
| Lohr, Horst , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 80 02,
dienstlich: Zi. 22 11,
Tel.: (0 52 71) 68 71 22 | Mathematische Methoden
für Bauingenieure/
Datenverarbeitung |
| Meon, Günter , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Am Markt 7, 37671 Höxter,
dienstlich: Zi. 31 07,
Tel.: (0 52 71) 68 72 68 | Hydrologie |
| Miethe, Manfred , Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Straße 9, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 46 48,
dienstlich: Zi. 54 01,
Tel.: (0 52 71) 68 71 76 | Wasserwirtschaft, insbe-
sondere die Lehrgebiete
Siedlungswirtschaft und
Teilbereiche des
Wasserbaus |

Personalverzeichnis FB 8

- Rathke, Klaas**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Allenbergstr. 12, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 26 31,
dienstlich: Zi. 31 30,
Tel.: (0 52 71) 68 71 48
- Reinnarth, Gabriele**, Prof. Dr. rer. nat.,
privat: Ansgarstr. 3, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 30 81,
dienstlich: Zi. 54 12,
Tel.: (0 52 71) 68 71 68
- Sietz, Manfred**, Prof., Dr. phil. nat.,
privat: Hessenborn 10, 37691 Boffzen,
Tel.: (0 52 51) 4 93 22,
dienstlich: Zi. 53 05,
Tel.: (0 52 71) 68 71 83
- Tuminski, Ralf-Jürgen**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Maschbruchstr. 3, 32257 Bünde,
Tel.: (0 52 23) 40 25,
dienstlich: Zi. 22 25,
Tel.: (0 52 71) 68 71 30
- *Wardemann, Horst**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Im Niesetal,
32816 Schieder-Schwalenberg,
Tel.: (0 52 82) 81 40
- Quantitative Wasser-
wirtschaft/Hydraulik
- Biologie
im Wasser- und
Abfallwesen
- Chemie
- Abfallwirtschaft
und Deponietechnik
- Wasserbau,
Wasserversorgung

LEHRBEAUFTRAGTE

- Bullmann, Richard**, Studienrat,
privat: Hellengrund 4, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 61 71
- Görres, Franz**, Prof. Dr. techn., Dipl.-Ing.
privat: Beberstraße 19, 37671 Höxter-Lütmarsen,
Tel.: (0 52 51) 29 85,
dienstlich: Zi. 22 24,
Tel.: (0 52 51) 68 71 29
- Hertel, Jürgen**, Amtger. Direktor,
privat: Gerhard-Hauptmann-Str. 4,
37603 Holzminden-Neuhaus,
Tel.: (0 55 36) 3 49
- Leitzke, Ortwin**, Dr.,
privat: Raitz-von-Frentz-Str. 5, 41564 Kaarst,
Tel.: (0 52 21) 93 00
- Lipka, Gerd**, Dipl.-Ing.,
privat: Richard-Arntz-Str. 18, 37671 Höxter,
Tel.: (0 52 71) 3 16 21
- Rinneberg, Jürgen**, Dipl.-Ing.,
privat: Ferrariweg 36, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 34 66
- Technisches Englisch
- Verkehrsplanung/
Straßenwesen
- Umweltrecht/Baurecht
- Besondere Probleme der
Trink- und Brauchwasser-
aufbereitung
- Betriebswirtschaft
- Wasserspeicherung/
Wasserverteilung

Solfert Rüdiger, Dr.,
privat: Prof.-Uhden-Str. 10, 37639 Bevern,
Tel.: (0 55 31) 8 01 61

Abwassertechnik/
Allgemeine Biologie

Wieggers, Wilhelm, Studienrat
privat: Kupferschmiede 1, 33039 Nieheim,
Tel.: (0 52 74) 16 34

Meß- und Regeltechnik

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

Deponietechnik

Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Borgmann, Friedrich-Wilhelm, Prof., Dr. agr.,
Dipl.-Landwirt,
privat: Langenhof, 58730 Fröndenberg,
Tel.: (0 23 73) 7 67 85,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23

Botanik,
Berufs- und
Arbeitspädagogik

Breloh, Bernhard, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Ringstraße 18, 59519 Möhnesee-Günne,
Tel.: (0 29 24) 72 88,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13

Tierzüchtung,
Biometrie,
Grundlagen der EDV

Freitag, Mechthild, Professorin, Dr. sc agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Moritzgraben 9, 31535 Neustadt,
Tel.: (0 50 72) 70 65,
dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 20

Tierproduktion mit den
Schwerpunkten Anatomie
und Physiologie der Haus-
tiere, Tierernährung

Hensche, Hans-Ulrich, Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.
privat: Von-Koeppen-Weg 24, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 26 08
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 12

Agrarökonomie

***Krücken, Anton, FHL, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,**
privat: Westufflerweg 25, 59457 Werl,
Tel.: (0 29 22) 36 08

Phytopathologie

Lütke Entrup, Norbert, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.
privat: Elvert 49, 59348 Lüdinghausen,
Tel.: (0 25 91) 56 78,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18

Pflanzliche Produktion

***Nowack, Egon Franz, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,**
privat: Mozartweg 29, 59505 Bad Sassendorf,
Tel. (0 29 21) 5 54 56,

Mathematisch-natur-
wissenschaftliche Grund-
lagen der Ländtechnik,
Kulturtechnik

Oehmichen, Jobst, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Berliner Straße 25, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 53 89,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 22

Agrarkulturchemie,
Bodenkunde

Personalverzeichnis FB 9

- Paul, Volker**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Spindelpfad 37a, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 15 00,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 14
- *Römer, Wilhelm**, FHL, Prof., Dipl.-Ldw.,
privat: Michelsweg 6, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 07 16,
- *Röper, Werner**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Eichendorffstraße 15, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 55 11
- Schäferkordt, Heinz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Hiddingerweg 78a, 59494 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, 59494 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, 59519 Möhnese-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, 59555 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 05 15,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18
- Volk, Ludwig**, Prof. Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,
privat: Am Nordufer 9, 48231 Warendorf,
Tel.: (0 25 81) 63 22 11,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 378 - 227
- Wecke, Wolfgang**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,
privat: Bachstraße 16, 59457 Werl-Westönnen,
Tel.: (0 29 22) 8 53 07,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 21
- *Wilmes, Gerhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,
privat: Vor dem Schültinger Tor 37, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 86 78
- 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
- Landtechnik
- Futterbau,
Landwirtschaftliches
Versuchswesen
- Anatomie und
Physiologie
der Haustiere,
Tierernährung

HONORARPROFESSOREN

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

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

- Brodowski, Nils**, Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Hammer Landstr. 52, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 19 54,
dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 17
- Dapprich, Peter**, Dipl.-Biol., Pflanzliche Produktion
privat: Briloner Str. 49, 59494 Soest,
Tel.: (029 21) 7 58 32,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30
- Gröblichhoff, Franz-Ferdinand**, Dr. agr., Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Robringhauser Str. 16, 59609 Anröchte,
Tel.: (0 29 47) 40 96,
dienstlich: (0 29 21) 37 82 28
- Klodt-Bussmann, Eckhard**, Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Zum Esch 12, 49479 Ibbenbüren,
Tel.: (0 54 51) 63 43,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 30
- Schlautmann, Christoph**, Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Rödder 128, 48249 Dülmen,
dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 29
- Vogt, Harald**, Dipl.-Ing. agr., Agrarökonomie
privat: Vöhdeweg 9, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 52 94,
dienstlich: (0 29 21) 37 82 17
- Wieker, Hubertus**, Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Tecklenburger Str. 5, 48477 Hörstel-Riesenbeck,
dienstlich: (0 29 21) 3 78 - 2 10
- Zerhusen, Petra**, Dipl.-Ing. agr., Pflanzliche Produktion
privat: Bache 55, 59581 Warstein,
Tel.: (0 29 02) 5 86 36,
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 25

LEHRBEAUFTRAGTE

- Schmidtke, Knut**, Dipl.-Ing. agr., Ökologischer Landbau
privat: Kepplerstraße 5, 35390 Gießen,
Tel.: (06 41) 79 17 97
- Schümmer, Hubert**, Oberforstrat, Forstwirtschaft
Dipl.-Forstwirt,
privat: Heroldstr. 38, 59602 Rüthen,
Tel.: (0 29 52) 12 05
- Winnemöller, Bernhard**, Dr., Dipl.-Ing., Raumordnung, Planung
privat: Lohmannstraße 19, 33129 Delbrück, und Entwicklung im länd-
Tel.: (0 52 50) 70 51 lichen Raum

Fachbereich 10:

Maschinentechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- | | |
|---|--|
| <p>*Altmiks, Konrad, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 4 75</p> | <p>Werkstofftechnik,
Umformtechnik</p> |
| <p>Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 96 44,
dienstlich: N 4.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72)</p> | <p>Spanlose
Fertigung</p> |
| <p>Gausemeier, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Rixelstraße, 33129 Delbrück-Hagen,
Tel.: (0 52 50) 5 42 84,
dienstlich: E 1.121,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 63 / 62</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Breslauer Straße 18 A, 33014 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, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 15 70,
dienstlich: P 1411.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)</p> | <p>Werkstoff- und
Fügetechnik</p> |
| <p>Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 68, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 16 78,
dienstlich: P 1211.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Dörener Weg 78, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 93,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)</p> | <p>Thermodynamik,
Energietechnik</p> |
| <p>*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 87 80,</p> | <p>Werkzeugmaschinen
einschließlich
Meßtechnik</p> |
| <p>Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Horner Hellweg 88,
33100 Paderborn-Neuenbeken,
Tel.: (0 52 52) 62 51,
dienstlich: P 1317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |

- *Kaeder, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 5 61 20, Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik
- Koch, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Im Hundeswinkel 28, 44287 Dortmund,
Tel.: (02 31) 45 93 33,
dienstlich: P 1216.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89, 22 90 (22 57) Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- *Kottler, Adalbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 17 29 Kolbenmaschinen,
Fördertechnik
- Löhe, Detlef**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Birkenweg 3, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 13 05,
dienstlich: P 1416.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 55/38 54 Werkstoffwissenschaften,
insbesondere physikalische
Werkstoffkunde
- Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 66, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 18 64,
dienstlich: N 5.143,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 / 31 66 Automatisierungs-
technik
- *Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Im Kampe 15, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 8 96 60 Strömungsmaschinen,
Kraft- und
Arbeitsmaschinen
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55) Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borchon-Etteln,
Tel.: (0 52 92) 6 82,
dienstlich: P 1323,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55) Technische Strömungslehre
und Strömungsmaschinen,
Wärmeübertragung
- Müller, Wolfgang**, Hochschuldozent, Dr. rer. nat.,
privat: Hermannstr. 19, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 54 26 49,
dienstlich: P 1211.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 (22 84) Technische Mechanik
- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 39 22,
dienstlich: N 5.338,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10) Mechanische
Verfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 58, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 29 70
dienstlich: P 1511.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51) Technologie
der Kunststoffe

- Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Lange Trift 53, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 78,
 dienstlich: N 5.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09 (24 10)
- Verfahrenstechnik
- *Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 52
 dienstlich: P 1208.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)
- Technische Mechanik
- Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 53 24,
 dienstlich: IW 1.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)
- Ölhydraulik, Pneumatik,
 Konstruktionslehre
- *Staab, Werner**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Heidelberger Str. 25, 69251 Gaiberg,
 Tel.: (0 62 23) 4 78 86
- Chemie und Technologie
 der Kunststoffe,
 Farbenlehre
- *Vezin, P. Benoit**, Universitätsprofessor, Dipl. Ing.,
 privat: Am Laugrund 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 17 36,
- Kunststofftechnik,
 insbesondere
 Kunststoffverarbeitung
- *Vogel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Corveyer Weg 24, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 21 85,
- Hydraulische
 Strömungsmaschinen,
 Konstruktionslehre
- Wallaschek, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Weikenweg 20, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 28 98,
 dienstlich: E 0.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 57
- Robotik und
 Mechatronik
- *Weitland, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
 privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 4 54
- Holztechnologie,
 Holzverarbeitung
- *Wild, Helmut**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 64 52
- Technische Mechanik,
 Stahlbau
- *Willmes, Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Dalheimer Weg 30, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 28 56,
- Kunststofftechnik
 und -verarbeitung
- Zelder, Udo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 2 57,
 dienstlich: P 1326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)
- Konstruktionslehre,
 Technische Mechanik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|--|
| <p>Arns, Wilhelm, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 39, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 39,
 dienstlich: IW 1.543,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 48</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>Bauer, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Haggeneyerweg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 65 32,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>***Berghoff, Rudolf, Dipl.-Ing.,
 privat: Karlsstr. 28, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 28 14 01,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Brenke, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Benediktinerstr. 26, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 69 77,
 dienstlich: N 4.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Brexel, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Schützenplatz 23, 59590 Geseke-Störmede,
 Tel.: (0 29 42) 24 50,
 dienstlich: E 1.111,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 71</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Brübel, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Klosterweg 5, 33154 Salzkotten-Thüle,
 Tel.: (0 52 58) 17 96,
 dienstlich: P 1322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Buchholz, Friedrich-Gerhard, Dr.-Ing.,
 Akademischer Direktor,
 privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo,
 Tel.: (0 52 61) 1 51 79,
 dienstlich: P 1208.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>Burger, Astrid, Dipl.-Kauffrau, Wiss. Ang.,
 privat: Dahler Weg 32, 33100 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 64 03 74,
 dienstlich: E 1.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 66 (32 62)</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>Bürger, Manfred, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Zum Schlankerberg 9, 33181 Wünnenberg,
 Tel.: (0 29 53) 67 71,
 dienstlich.: P 5202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)</p> | <p>Technische Mechanik</p> |

- Buschmeier, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Eichelhäher Weg 16, 59071 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 8 65 34,
 dienstlich: IW 1.120, N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (27 88)
- Busse, Matthias**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Am Gottebach 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 5 14 84
 dienstlich: P 1411.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31)
- Cao, Xisheng**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Offenbacher Landstr. 416, 60599 Frankfurt,
 Tel. (0 69) 65 41 73,
 dienstlich: E 0.126,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 52
- Chudaska, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Wagenfeldstraße 10, 59597 Erwitte,
 Tel.: (0 29 43) 67 11,
 dienstlich: P 4204.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 50 (30 31)
- Du, Yinghong**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Adolf-Kolping-Str. 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 67 52,
 dienstlich: P 1322.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33
- Dürkopp, Klaus**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Weg 46, 33129 Delbrück-Lipling,
 Tel.: (0 52 50) 58 76,
 dienstlich: P 1321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57)
- Effen, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mittelgraben 15, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 33 52,
 dienstlich: P 4401.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 38
- Ewerszumrode, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss.,Ang.,
 privat: Postweg 11, 33442 Herzebrock,
 Tel.: (0 52 45) 22 66,
 dienstlich: P 1412.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30-34 (30 31)
- Fahrig, H. Michael**, Dipl.-Wirtsch.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Himmighauser Weg 40, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 47 83,
 dienstlich: P 1412.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31)
- Ferber, Ferdinand**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
 privat: Am Loerbach 4, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 32 18,
 dienstlich: P 1209.3
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84)
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Werkstoff- und Füge-technik
- Robotik und
Mechatronik
- Werkstoff- und
Füge-technik
- Technologie der
Kunststoffe
- Konstruktionslehre
- Technologie der
Kunststoffe
- Werkstoff- und
Füge-technik
- Werkstoff- und Füge-technik
- Technische Mechanik

- Flecke, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Franz-Hitze-Str. 2, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 18 49,
 dienstlich: P 4401.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 37
 Technologie der Kunststoffe
- Flekler, Andrej**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bonenburger Weg 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 41 61,
 dienstlich: N 5.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08
 Verfahrenstechnik
- Frank, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Überwasser 44, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 5 14 49,
 dienstlich: E 1.103,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 67 (32 62)
 Rechnerintegrierte Produktion
- Franke, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Jahnstr. 10, 32369 Rahden,
 Tel.: (0 57 71) 15 07,
 dienstlich: IW 0.702
 Tel. (0 52 51) 60 - 34 07 (31 63)
 Verfahrenstechnik
- Fuhrmann, Eduard**, Dipl.-Chemiker, Wiss. Ang.,
 privat: Scholandstr. 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 56 50,
 dienstlich: IW 0.702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07
 Verfahrenstechnik
- Funke, Herbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Lüernweg 49, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 3 52 55,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33
 Konstruktionslehre
- Gehnen, Gerrit**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Weikenweg 41, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 29 88,
 dienstlich: E 1.129
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 62)
 Rechnerintegrierte Produktion
- Genderka, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Heideweg 8, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 5 35 32,
 dienstlich: E 1.111,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 65 (32 62)
 Rechnerintegrierte Produktion
- Gerdes, Karl-Heinz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Espenweg 15, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 00 46,
 dienstlich: E 1.129,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 62)
 Rechnerintegrierte Produktion
- Gieske, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vinsebecker Weg 42, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 67 89,
 dienstlich: P 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)
 Werkstoff- und Fügetechnik

- Grafe, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Geiststr. 30, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 7 77 66,
 dienstlich: E 2.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 98
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Hadley, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Haardstr. 64, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 4 86 07,
 dienstlich: N 5.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 04
 Verfahrenstechnik
- Hahn, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sternstr. 35, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 27 12,
 dienstlich: N 5.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16
 Automatisierungs-
 technik
- Hartl, Christoph**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fürstenbergstr. 13, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 17 31,
 dienstlich: N 4.344,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 72
 Spanlose Fertigung
- Hauck, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 12,
 dienstlich: P 1211.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84)
 Technische Mechanik
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchon-Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 14 49,
 dienstlich: N 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)
 Thermodynamik und
 Wärmeübertragung
- Hesekamp, Dietger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Str. 59, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 64 33,
 dienstlich: IW 0.704,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 08
 Verfahrenstechnik
- Hild, Guido**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Annette-von-Droste-Str. 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 03 57,
 dienstlich: P 1412.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35 (30 31)
 Werkstoff- und
 Fügetechnik
- Homburg, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Eidinghausener Str. 186b, 32549 Bad Oeynhausen,
 Tel.: (0 57 31) 5 18 92,
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)
 Automatisierungs-
 technik
- Honekamp, Uwe**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 88, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 77 37,
 dienstlich: E 5.105,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 83
 Automatisierungs-
 technik

- | | |
|---|--|
| <p>Hornbostel, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Vinsebecker Weg 40, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 69 46,
 dienstlich: E 1.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 66 (32 62)</p> | Rechnerintegrierte
Produktion |
| <p>Huchtemeier, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Theodorstr. 27, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 64 88,
 dienstlich: P 1511.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52</p> | Technologie der
Kunststoffe |
| <p>Humpert, Axel, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hochstiftstr. 5, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 15 43,
 dienstlich: E 2.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 98</p> | Rechnerintegrierte
Produktion |
| <p>Hündöl, Saltuk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gottfried-Keller-Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 77 01,
 dienstlich: P 1319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58</p> | Konstruktionslehre |
| <p>Jäger, Karl-Peter, Dr.-Ing., Akad. Rat.,
 privat: Kliever Str. 17, 59597 Erwitte,
 Tel.: (0 29 43) 76 63,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)</p> | Automatisierungs-
technik |
| <p>Jakuschona, Karsten, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 03 86,
 dienstlich: P 1216
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90</p> | Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen |
| <p>Junker, Frank, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Andreasstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 31 44,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)</p> | Automatisierungs-
technik |
| <p>Klasfauseweh, Udo, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Spexarder Postweg 24, 33332 Gütersloh,
 Tel. (0 52 41) 46 05 48,
 dienstlich: 1412.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37/31 90 (30 31)</p> | Werkstoff- und
Fügetechnik |
| <p>Klaubert, Markus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Stapenhorststr. 60, 33615 Bielefeld,
 Tel. (05 21) 13 04 42,
 dienstlich: N5.332,
 Tel. (0 52 51) 60 - 24 05)</p> | Verfahrenstechnik |
| <p>Klemens, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kurze Str. 1, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 35 27,
 dienstlich: P 1412.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35 (30 31)</p> | Werkstoff- und
Fügetechnik |

Personalverzeichnis FB 10

- Klingebiel, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Busdorfwall 18, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 13 20,
dienstlich: N 5.122,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)
- Korte, Jörn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
privat: Schnepfenweg 10, 33415 Verl,
Tel.: (0 52 46) 8 33 34,
dienstlich: P 1511.5,
Tel. (0 52 51) 60 - 30 57
- Krell, Barbara**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Andreasstr. 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 45 58,
dienstlich: P 1325,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
- Krohn, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peter-Hille-Weg 14, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 53 99,
dienstlich: P 4401.5
Tel.: (0 52 51) 60 - 2261 (22 90)
- Krome, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dedinghauser Weg 16, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 8 21 96,
dienstlich: E 0.126,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 52
- Kullmer, Gunter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 16 47,
dienstlich: P 1218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)
- Künstler, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 60 36
dienstlich: N 4.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92)
- Kürlemann, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tannenweg 6, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 02 58,
dienstlich: P 1412.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37/31 90 (30 31)
- Landwehr, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Stadtweg 15, 33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 51) 62 89,
dienstlich: N 5.140,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21
- Langelüddeke, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Archenholdweg 4a, 33100 Paderborn,
Tel.: 0 52 51) 6 53 45,
dienstlich: E 0.111
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 55
- Automatisierungs-
technik
- Technologie der Kunststoffe
- Technologie der
Kunststoffe
- Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen
- Robotik und
Mechatronik
- Technische Mechanik
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Automatisierungs-
technik
- Robotik und
Mechatronik

- Lappe, Wilhelm Josef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat.: Buschfeld 1, 33178 Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 93) 7 66,
 dienstlich: P 4308.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)
- Lefarth, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bahneinschnitt 39, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 67 64,
 dienstlich: IW 0.307,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)
- van Lengen, Hinderk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Oetenhauser Str. 2, 33813 Oerlinghausen,
 Tel.: (0 52 02) 15 88 65,
 dienstlich: P 5202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33/22 65 (22 00)
- Luke, Andrea**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gesselner Straße 15, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 71 97,
 dienstlich: N 4.137,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (27 88)
- Lüttel, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 52 91,
 dienstlich: N 4.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69
- Mähler, Stefan**, Dipl.-Ing.,
 privat: Ritterholz 23, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 38 83 91,
 dienstlich: N 5.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10)
- May, Burkhardt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Münsterstr. 12, 59302 Oelde,
 Tel.: (0 25 29) 89 75,
 dienstlich: P 1218,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)
- Meiners, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Dörener Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 65 45,
 dienstlich: P 1212,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84)
- Melisch, Klaus Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Buchenstr. 24, 33649 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 4 81 52,
 dienstlich: P 1322.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34
- ***Meyer, Hubertus**, Dipl.-Ing.,
 privat: Bürener Str. 86, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 55) 60 34,
 dienstlich: IW 0.702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Automatisierungs-
technik
- Technische Mechanik
- Thermodynamik und
Wärmeübertragung
- Spanlose Fertigung
- Verfahrenstechnik
- Technische
Mechanik
- Technische Mechanik
- Technologie der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik

Personalverzeichnis FB 10

- Meyer, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ilseweg 8, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 00 83,
dienstlich: N 4.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70
- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akademischer Direktor,
privat: Scherfeder Straße 72, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 34,
dienstlich: N 5.131,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66)
- Moritzer, Elmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Elsener Str. 35a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 76 24,
dienstlich: P 1511.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57
- Morning, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bessenstr. 7, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 49 13,
dienstlich: N 5.326,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03
- Motzko, Bernhard**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Eichendorffstr. 36, 59555 Lippstadt,
Tel.: (0 29 41) 6 33 00,
dienstlich: P 4204.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)
- Natrop, Joachim**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Vossberg 30, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 93) 81 01,
dienstlich: P 1511.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 53
- Naumann, Rolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf dem Langen Kampe 100,
33607 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 32 42 75,
dienstlich: N 5.137,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)
- Niewels, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Schwaneyer Str. 18, 33184 Altenbeken,
Tel.: (0 52 55) 17 59,
dienstlich: P 1416.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19, 38 77 (22 57)
- Noe, Alfons**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Winfriedstr. 35a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 28 06,
dienstlich: P 1212,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84)
- Numrich, Reiner**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
privat: Holsteiner Weg 40, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 39 11 98,
dienstlich: N 5.335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)
- Spanlose Fertigung
- Automatisierungstechnik
- Technologie der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik
- Werkstoff- und Füge-technik
- Technologie der Kunststoffe
- Automatisierungstechnik
- Konstruktionslehre
- Technische Mechanik
- Verfahrenstechnik

- Oetjen, Arndt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kaiser-Heinrich-Str. 78, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 1 03 19,
 dienstlich: IW 0.710,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 10
 Verfahrenstechnik
- Özkurt, Mustafa**, Dipl.-Ing., Wiss.-Ang.,
 privat: Elisenhof 10, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 02 54,
 dienstlich: IW 0.702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 07
 Verfahrenstechnik
- Paul, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: An der Thune 7, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 93 07 22,
 dienstlich: E 1.111,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 65 (32 62)
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Pawliska, Peter**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bekscher Berg 17, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 Tel.: (0 52 52) 14 20,
 dienstlich: P 1219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)
 Technische Mechanik
- Pitz, Günter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Gleiwitzer Str. 57, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 09 32,
 dienstlich: P 1416.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56
 Werkstoffwissenschaften
- Potthast, Bernd**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Adenauer Str. 12, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 64 27
 dienstlich: P 1209.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84)
 Technische Mechanik
- ***Rennefeld, Christoph**, Dipl.-Wirtsch.-Ing.,
 privat: Lindenweg 36, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 89 29,
 dienstlich: P 4401.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39
 Technologie der
 Kunststoffe
- Richert, Jobst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Straße 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 47 80,
 dienstlich: N 5.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)
 Automatisierungstechnik
- Rohde, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 39 31,
 dienstlich: P 1412.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34 (30 31)
 Werkstoff- und
 Füge-technik
- Rücker, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Charentoner Str. 28, 33142 Büren,
 Tel.: (0 29 51) 67 37,
 dienstlich: P 1511.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52
 Technologie
 der Kunststoffe

- Rutz, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Karlstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 25 66,
 dienstlich: N 5.134,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)
- Sabin, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Peckelsheimer Weg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 37,
 dienstlich: E 1.115,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 64 (32 62)
- Säuberlich, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 01 22,
 dienstlich: P 1416.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 56
- Schlattmann, Josef**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: 1. von-Haxthausen-Weg 4, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 38 23
 2. Resselstr. 26, 48431 Rheine,
 Tel.: (0 59 71) 1 43 06
 dienstlich: P 1320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 57)
- Schlüter, Friedhelm**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 privat: Königstr. 21, 59929 Brilon,
 Tel.: (0 29 61) 5 14 83,
 dienstlich: N 5.140,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66)
- Schmidt, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hollwieser Str. 31, 32602 Vlotho,
 Tel.: (0 57 33) 25 52,
 dienstlich: P 1319,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58
- Schneider, Winfried**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Immenberg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 31 98,
 dienstlich: E 2.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 71
- Schulte, Axel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Knappenweg 14, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 10 80 57,
 dienstlich: P 4308.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)
- Schütte, Herbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dietrichstr. 68,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 8 64 03,
 dienstlich: IW 0.311
 Tel. (0 52 51) 60 - 38 57 (31 66)
- Schütte, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Kliever Str. 17, 59609 Anröchte,
 Tel.: (0 29 47) 31 23,
 dienstlich: P 1320,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)
- Automatisierungstechnik
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Werkstoffwissenschaften
- Konstruktionslehre
- Automatisierungs-
technik
- Konstruktionslehre
- Rechnerintegrierte
Produktion
- Werkstoff- und
Fügetechnik
- Automatisierungs-
technik
- Konstruktionslehre

- Schwarz, Kristina**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Klöcknerstraße 14, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 31 08 30,
dienstlich: P 4401.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 96
Werkstoffwissen-
schaften
- Siebe, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Annette-von-Droste-Str. 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 56 58,
dienstlich: P 5202.4,
Tel.: (0 52 51) (60 - 22 46)
Arbeitswissenschaften
- Stickling, Johannes**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Dürer Weg 223, 33335 Gütersloh,
Tel.: (0 52 09) 28 06,
dienstlich: N 5.332,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05
Verfahrenstechnik
- Stolpe, Ralf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestr. 116, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 01 86,
dienstlich: IW 0.311,
Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57
Automatisierungstechnik
- Szu, Kou-I**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ansgarstr. 6, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 1217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 91 (22 57)
Rechnerunterstütztes
Konstruieren und
Planen
- ***Teckentrup, Andreas**, Dipl.-Ing.,
privat: Gütersloher Str. 77, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 4 66 76,
dienstlich: IW 0.706,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 08
Verfahrenstechnik
- Uebbing, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Im Lichtenfelde 55, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 1322.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33
Technologie der
Kunststoffe
- Ujma, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Kiliansplatz 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 74 06 89,
dienstlich: P 1325
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29
Technologie der
Kunststoffe
- Vroomen, Hubert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Archenholdweg 4a, 33100 Paderborn,
Tel. (0 52 51) 6 53 45,
dienstlich: E 0.111,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 55
Robotik und
Mechatronik
- Wältermann, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestraße 19a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 58 29,
dienstlich: N 5.128,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17
Automatisierungstechnik

- | | |
|--|--|
| <p>Wendehals, Jutta, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Höhe 11, 34414 Warburg-Daseburg,
 Tel. (0 56 41) 55 22,
 dienstlich: P 4401.2,
 Tel. (0 52 51) 60 - 38 38</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Wenniges, Theodor, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Königstr. 16, 33154 Salzkotten-Verne,
 Tel.: (0 52 58) 84 02,
 dienstlich: P 1327,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |
| <p>Westmattmann, Ralf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dümmerweg 48, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 79 62,
 dienstlich: N 5.341,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Wiebe, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Glesekerstr. 7, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 01 98,
 dienstlich: N 4.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>Willinghöfer, Stefan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fliederweg 27, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 47 11,
 dienstlich: IW 1.543,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 48</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>Winkelmann, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Abtsbreite 47, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 69 85,
 dienstlich: IW 0.706,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 09</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Wittler, Gerd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 79 01,
 dienstlich: IW 0.311,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 57</p> | <p>Automatisierungs-
technik</p> |
| <p>Wittreck, Hubert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Kerssenbrockallee 8, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 8 78 10,
 dienstlich: N 4.128
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88</p> | <p>Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Zelleröhr, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Balhornstr. 16, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 73 24,
 dienstlich: P 4401.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 39</p> | <p>Technologie der
Kunststoffe</p> |

LEHRBEAUFTRAGTE

Angermann, Klaus , Dr. rer. physiol., privat: Hölderlinstr. 8, 22607 Hamburg, Tel.: (0 40) 8 22 65 38	Arbeitswissenschaft
Balduhn, Reinhard , Dr.-Ing., privat: Tegelhof 1, 33014 Bad Driburg, Tel.: (0 52 53) 17 17	Verfahrenstechnik
Brinkmüller, Heinrich , Studiendirektor privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg Tel.: (0 52 53) 36 62	Fachdidaktik
Budde, Lothar , Dr.-Ing., privat: Narzissenweg 15, 33175 Bad Lippspringe, Tel.: (0 52 52) 5 43 83	Werkstoff- und Fügetechnik
Eppinger, Andreas , Dr.-Ing., privat: Merkleweg 4, 70599 Stuttgart, Tel.: (07 11) 45 33 66	Automatisierungstechnik
Herbertz, Rainer , Professor, Dr.-Ing., privat: Waltersruh 5a, 58644 Iserlohn	Spanlose Fertigung
Imam, Magdy , Dr.-Ing., privat: Kurfürstenstr. 56, 10785 Berlin	Rechnerintegrierte Produktion
Klevers, Thomas , Dr.-Ing., privat: Kullenhofstr. 46, 52074 Aachen	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
Koca, Odhisea , Dipl.-Ing., privat: Im Spiringsfelde 2, 33098 Paderborn	Konstruktionslehre
Körsmeier, Reinhard , Dipl.-Ing., privat: Kilianstr. 101, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 74 04 77, dienstlich: P 1216, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen
Mayer, Ralf , Dipl.-Ing., Iggenhauser Weg 30, 33100 Paderborn, dienstlich: N 5.329, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 04	Verfahrenstechnik
Meister, Dietmar , Dr.-Ing., privat: Hauptfelde 20, 44369 Dortmund	Spanlose Fertigung
Michel, Peter , Dr.-Ing., privat: 53819 Neuenkirchen-Selscheid Tel.: (0 22 47) 52 31	Technologie der Kunststoffe
Mönning, Christian , Dipl.-Ing., privat: Franz-Hitze-Str. 1, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 78 02, dienstlich: N 5.341, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08	Verfahrenstechnik
Ostermann, Friedrich , Dr.-Ing., privat: Kirschenstraße 17, 53340 Meckenheim-Merl, Tel.: (0 22 25) 91 10 01	Werkstoff- und Fügetechnik

Puschner, Peter, Dr.-Ing.,
 privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127,
 52074 Aachen,
 Tel.: (02 41) 87 39 38

Werkstoff- und
 Fügetechnik

Schmeken, Werner, Dr. jur.,
 Stadtdirektor in Paderborn,
 privat: Lichtenauer Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 88 - 18 81

Zivil- und Umweltrecht

Wicke, Ralf, Dr.-Ing.,
 privat: Karl-Hofer-Str. 2, 34414 Warburg,
 Tel.: (0 56 41) 5 02 09

Verfahrenstechnik

Fachbereich 11:

Maschinenbau – Datentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Enders, Eduard**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Josef-Künsting-Straße 12, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 45 55

Kolbenmaschinen und
 Technische Wärmelehre

***Geipel, Siegfried**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Waldenburger Straße 12, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 23 35,

Technische Wärmelehre,
 Kältetechnik und
 Energietechnik

***Gerlich, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Volksw.,
 privat: Unterer Handweiser 10, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 8 21 53

Unternehmensführung,
 -organisation
 und -finanzierung,
 Datenverarbeitung

Gronau, Paul, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Peter-Wiese-Str. 1, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 13 99,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Betriebswirtschaft
 mit dem Schwer-
 punkt Logistik

Hipp, Klaus Jürgen, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Oskarstr. 82, 46145 Oberhausen,
 Tel.: (02 08) 64 51 71,
 dienstlich: (02 91) 99 10 52

Fertigungstechnik

Hölker, Rudolf, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: An der Tränke 3, 59872 Meschede-Eversberg,
 Tel.: (02 91) 5 15 17,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Kraft- und Arbeits-
 maschinen, Kraftwerke

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

Betriebswirtschaftslehre
 und Arbeitswissenschaft,
 Fertigungstechnik

Klein, Hubert Wilhelm, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Feldstr. 23, 59872 Meschede,
 Tel.: (02 91) 5 14 91,
 dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39

Technische Mechanik

Knobloch, Thomas , Prof. Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., privat: Am Biekenkamp 15, 33106 Paderborn, Tel.: (0 52 54) 58 79, dienstlich: (02 91) 99 10 51	Betriebswirtschaftslehre
Oevenscheidt, Wolfgang , Prof. Dr.-Ing., privat: Am Heidfeld 32, 59939 Olsberg, Tel.: (0 29 62) 65 90, dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39	Werkzeugmaschinen
Petry, Hans-Jürgen , Prof., Dipl.-Ing., privat: Peter-Wiese-Straße 3, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 64 40, dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00	Technische Mechanik, Energiewirtschaft
Reinhart, Ernst , Prof., Dipl.-Ing., privat: Alte Landstraße 20, 59872 Meschede-Eversberg, Tel.: (02 91) 5 14 58, dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00	Regelungstechnik Elektrotechnik für Maschinenbauer
Schweins, Meinolf , Prof., Dipl.-Ing., privat: Heinberg 18, 33142 Büren-Ahden, Tel.: (0 29 55) 4 34, dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 27	Werkstoffkunde, Werkstoffprüfung, Umformtechnik
*Slawig, Johannes , FHL, Prof., Dipl.-Ing., privat: Fichtenweg 17, 59872 Meschede,	Fördertechnik, Hydraulik, Konstruktionstechnik
Sturmth, Rainer , Prof., Dr.-Ing., privat: Am Stadion 13, 34253 Lohfelden, Tel.: (05 61) 51 82 88, dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 39	Konstruktionslehre
Tillner, Wolfgang , Prof., Dipl.-Ing., privat: Buchenweg 13, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 65 92, dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 30	Technische Strömungslehre und Strömungsmaschinen, Strömungsgetriebe
*Voß, Adolf , Prof., Dipl.-Ing., privat: Seibertzstraße 9, 59939 Olsberg-Brunskappel,	Technische Mechanik, Stahlbau
Wiedenroth, Wolfgang , Prof., Dr.-Ing., privat: Im schwarzen Bruch 87, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 67 17 , dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 29	Elektrische Meßtechnik, Maschinendynamik
Wirries, Detlef , Prof. Dr. Ing., privat: Gartenstr. 28, 57392 Dorlar, Tel.: (0 29 71) 5 99, dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 42	Konstruktionstechnik, insbesondere Datentechnik im Maschinenbau

LEHRBEAUFTRAGTE

Conzelmann, Paulwalter , Dr., privat: Lindenstr. 60, 59872 Meschede	Volkswirtschaftslehre
Grewe, Winfried , privat: 59872 Meschede, Rolandseck 8, Tel.: (02 91) 47 05	Wirtschaftsgeographie

Grosser, Elizabeth Anne, privat: Oedacker Weg 32, 59872 Meschede-Eversberg	Englisch
Meßollen, Gottfried, privat: Hasselborn 27, 59929 Brilon	Wirtschafts- und Steuerrecht
Oertel, Wilfried, Studentenpfarrer, privat: Gebkestr. 8, 59872 Meschede	Religion
Roderfeld, Martin, privat: Lindenweg 36, 59602 Rüthen-Kallenhardt	Betriebswissenschaft
Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing., dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg, Tel.: (0 29 31) 40 61	Sicherheitstechnik
Schlinkert, Dorothee, privat: Im Appelhof 12, 59872 Meschede	Französisch
Witt, Jürgen A., Ing., privat: Mühlenbruch 48, 59581 Warstein	Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinenbau – Automatisierungstechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

*Adams, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing., privat: Steinergraben 90, 59457 Werl, Tel.: (0 29 22) 22 84	Technische Mechanik
*Biermeyer, Karl-Josef, Prof., Dipl.-Ing., privat: Dahlienstraße 17, 59457 Werl, Tel.: (0 29 22) 37 36	Technische Mechanik und Konstruktionslehre
Elias, Hermann-Josef, Prof., Dr. rer. pol., privat: Brinkstraße 20, 57392 Schmallenberg, Tel.: (0 29 71) 8 65 42, dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1421, Tel.: (0 29 21) 378 - 137	Betriebswirtschaftslehre
*Giffhorn, Martin, Prof., Dipl.-Ing., privat: Schäferkamp 10, 59494 Soest	Energie und Wärmetechnik, Mathematik
*Hartkamp, Hans-Georg, Prof., Dipl.-Ing., privat: Auf der Liet 18, 59519 Möhnesee, Tel.: (0 29 24) 74 78	Spanende Formgebung, Arbeitsschutz, Fertigungstechnik, Sicherheitstechnik
*Havenstein, Günter, Prof., Dipl.-Ing., privat: Drosselweg 4, 59519 Möhnesee-Körbecke, Tel.: (0 29 24) 74 81	Konstruktionslehre und -systematik
Kleffmann, Otto, Prof., Dipl.-Ing., privat: Schorenweg 80, 59581 Warstein, Tel.: (0 29 02) 29 73, dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34	Strömungslehre, Strömungsmaschinen, Energietechnik

- *König, Hans-Leo**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Am Bahnhof 10, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 53 49
- Lingemann, Friedrich Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Mönneker Breite 8, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 14 08
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- Meier, Friedrich**, Prof. Dr.-Ing.
privat: Wüstenrotstr. 14, 33719 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 33 08 62,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32
- Petueli, Gerhard**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Am Schloßberg 39, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 23 69
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1408
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 15
- *Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,
Oberbaudirektor a. D.,
privat: Schoppmannweg 5, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 86 15
- Richter, Wieland**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Mengeweg 27, 59494 Soest,
Tel.:
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 14 20,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36
- Saadat, M. Mohsen**, Prof., Dr. Ing.,
privat: Wasserstr. 2, 59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 5 34 16,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402,
Tel.: (0 29 21) 378 - 132
- *Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 01 45
- *Scholz, Fritz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Dietrich-Bonhoffer-Weg 19, 59069 Hamm,
Tel.: (0 23 85) 21 50
- Schulz-Beenken, Anne-Suse**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Wilhelm-Wulff-Weg 18, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 33 48,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1502,
Tel.: (0 29 21) 378 - 1 64
- Schürmann, Erich**, Prof. Dr.-Ing.,
privat: Wittenberg 1, 48324 Sendenhorst,
Tel. (0 25 26) 10 19,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33
- Wärmelehre,
Kolbenmaschinen
insbesondere für
Kraftfahrzeuge
- Strömungsmaschinen,
Datenverarbeitung und
Programmieren
- Technische Mechanik
- Werkzeugmaschinen und
Vorrichtungen
- Konstruktionslehre
und -systematik
Antriebstechnik
- Mathematik und
Anwendungsgebiet
Datenverarbeitung
- Konstruktionslehre
- Werkstoffkunde,
Werkstoffprüfung
und Metallografie
- Technische Mechanik und
Maschinendynamik
- Werkstofftechnik
- Konstruktionslehre

Personalverzeichnis FB 12

- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: In der Helle 17, 59590 Geseke-Störmede,
Tel.: (0 29 42) 63 38,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35
- *Werden von, Hans**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,
privat: Elbingweg 1, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 55 55
- *Witkop, Peter**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Klusener Weg 41, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 00 76
- Fertigungsplanung
und -steuerung,
Materialfluß
- Volkswirtschaftslehre
Betriebswirtschaftslehre
- Getriebelehre
Hydraulik und
Pneumatik
- MITARBEITERINNEN/MITARBEITER in Lehre und Forschung mit Hochschulabschluß
(gemäß § 40 FHG, neueste Fassung vom 3.8.1993)
- Bittner, Wolfram**, Dipl.-Ing.,
privat: Brockhauser Str. 27, 59510 Lippetal,
Tel.: (0 29 23) 70 66,
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1314,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 60
- Blum, Gerhard**, Dipl.-Ing.,
privat: Weslarner Weg 7, 59494 Soest,
dienstlich: Ostenhellweg 6,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 75
- Heitkamm, Heinrich**, Dipl.-Ing.,
privat: Auf dem Sande 27, 59510 Lippetal,
Tel.: (0 29 23) 82 84,
dienstlich: Ostenhellweg 6, Zi. 332,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 93
- Korz, Wolfgang**, Dipl.-Ing.,
privat: Ruhrstr. 27, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 11 49,
dienstlich: Ostenhellweg 6, Zi. 325,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 39
- Rötering, Rudolf**, Dipl.-Ing.,
privat: Schwarzer Weg 18, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 8 15 16,
dienstlich: Ostenhellweg 6, Zi. 325,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 39
- Konstruktionslehre
- Werkzeugmaschinen
und Vorrichtungen
- Strömungsmechanik
Energemasch. und -anlagen
Turbomaschinen
Datenverarbeitung
- Kolbenmaschinen
Energemasch. und -anlagen
Hydraulik und Pneumatik
Werkstofftechnik
- Werkzeugmaschinen
Fertigungsverfahren

LEHRBEAUFTRAGTE

- Maury, Hans-Dietmar**, Dr.-Ing.
privat: Hindemithstr. 5, 59227 Ahlen,
Tel.: (0 23 82) 8 60 60
- Middelberg, Reinold**, Dipl.-Ing.,
privat: Ellernbruchweg 7, 32760 Detmold
- Chemie
- Technikfolgen-
abschätzung

Molkow, Gunnar

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

Rechtsfragen

Zschoche, Jörg, Dr.,

privat: Mühlenbrink 33, 59510 Lippetal,
Tel.: (0 29 23) 78 12

Arbeitswissenschaft

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

Broecker, Hans-Christoph, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Rahmental 2, 33178 Borchten-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, 37620 Halle/Westf.,
Tel.: (0 52 01) 25 31

Biologie und Didaktik
der Biologie**Fels, Gregor**, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Tiberiusstr. 7, 45721 Haltern,
Tel.: (0 23 64) 1 21 95,
dienstlich: J 4.233,
Tel.: (0 52 51) 21 81

Organische Chemie

Goldschmidt, Artur, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Husener Straße 68, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 73 07 62,
dienstlich: NW 2.621,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 27 75

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe**Haupt, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.
privat: In den Berggärten 12, 33100 PB-Neuenbeken
dienstlich: J 6.216
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)

Anorganische und
Analytische Chemie**Hempel, Dietmar-Christian**, Universitätsprofessor,

Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Am langen Hahn 23, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 6 94,
dienstlich: NW 2.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84 (25 97)

Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik

- Klemm, Hansjürgen**, Universitätsprofessor,
Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,
privat: Theresienstr. 22, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 68 67,
dienstlich: J 1.129,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25
- *Krahl, Paul**, Universitätsprof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Geroldstraße 57, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 27 63
- Krohn, Karsten**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Chem.,
privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
dienstlich: J 4.208,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73)
- *Langemann, Horst**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Lichtenturmweg 35, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 28
dienstlich: NW 2.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96
- Lendermann, Bernhard**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Königsfuhr 3, 33154 Salzkotten,
Tel.: (0 52 58) 72 30
dienstlich: J 2.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 13 (21 49)
- Marsmann, Heinrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eichsfeld 14, 33178 Borcheln
Tel.: (0 52 51) 3 97 78
dienstlich: A 0.313
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 71
- Masuch, Georg**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Römerstraße 19, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 53 25
dienstlich: J 6.211
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)
- *Minas, Hermann**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,
Tel.: (0 68 97) 7 72 07
- Moritz, Hans-Ulrich**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Sporckweg 9, 33104 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 25 55,
dienstlich: NW 2.401,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 92 (25 97),
Labor: NW 1.101,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
- Physikalische Chemie
- Allgemeine und
Anorganische Chemie
Angewandte Elektrochemie
- Organische Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Analytische Chemie
- Anorganische Chemie
- Biologie und Didaktik
der Biologie
- Organische Chemie
- Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik

- | | |
|---|---|
| Pollmann, Peter , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Im Saggen 5, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 87 97
dienstlich: J 3.208
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57)
Labor: J 3.210
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59 | Physikalische Chemie |
| Reininger, Gernot , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstraße 52, 33178 Borchten,
Tel.: (0 52 51) 3 97 47
dienstlich: J 2.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54 | Allgemeine und
Anorganische Chemie |
| Risch, Nikolaus , Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
Dipl. Chem.,
privat: Liemer Turmhof 2, 32657 Lemgo,
Tel.: (0 52 61) 67 00,
dienstlich: J 4.233,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76 | Organische Chemie |
| *Senger, Peter , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Sperlingsweg 12, 30827 Garbsen | Organische Chemie |
| Stegemeyer, Horst , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Fechtelerstraße 34, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 88
dienstlich: J 3.202
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57) | Physikalische Chemie |
| Warnecke, Hans-Joachim , apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Akademischer Direktor,
privat: Rosenhagen 4,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 71 33,
dienstlich: NW 2.407,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 98/25 97/25 93 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| *Weber, Ernst-Friedrich , Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schäferweg 28, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 54 10, | Makromolekulare Chemie,
Technologie der
Kunststoffe |

HONORARPROFESSOREN

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

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|---------------------------|
| <p>Grote, Manfred, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,
 privat: Winterbergring 1, 33098 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 96 85,
 dienstlich: J 5.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91</p> | <p>Angewandte Chemie</p> |
| <p>Riepe, Wolfgang, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 privat: Kolpingstraße 13, 59065 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 81 68,
 dienstlich: DMT-Institut für chemische Umwelttechnologie,
 Franz-Fischer-Weg 63, 45307 Essen-Krey,
 Tel.: (02 01) 1 05 95 02</p> | <p>Analytische Chemie</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|---|--|
| <p>Arend, Michael, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Rotheweg 21, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 87 38,
 dienstlich: J 1.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Balten, Nicole, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Weinberg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.:
 dienstlich: J 2.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65</p> | <p>Anorganische und
 Analytische Chemie</p> |
| <p>Beckers, Hans-Günther, Wiss. Ang.,
 privat: Melkweg 22, 33106 Paderborn,
 dienstlich: J 3.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65</p> | <p>Anorganische und
 Analytische Chemie</p> |
| <p>Berger, Klaus, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Brüderstr. 33, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 04 72,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Böker, Norbert, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Alter Hellweg 7, 33106 Paderborn-Wewer,
 dienstlich: J 4.304,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 82</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Brauckmann-Schmolcke, Uwe, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Imadstr. 33, 33102 Paderborn,
 Tel. (0 52 51) 2 65 80
 dienstlich: NW 1.204
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Decreßin, Olaf, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Im Spiringsfelde 35, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 02 64,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |

- Disse, Gerd**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 94, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 65 17,
 dienstlich: J 5.208,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98
- Egold, Hans**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Immenberg 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 35 10,
 dienstlich: J 2.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47
- Flechtner, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Zur Imburg 41, 33165 Lichtenau-Herbram,
 Tel.: (0 52 95) 6 37,
 dienstlich: J 2.322, NW 0621,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 70/27 71
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Zur Wulwerkuhle 7a,
 33184 Altenbeken-Schwaney
 Tel.: (0 52 55) 7514
 dienstlich: J 6.222
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12
- Frommfield, Egon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 26 42,
 dienstlich: NW 2.407,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96 (25 97)
- Hendan, Benedikt**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Höhenstraße 23a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 65 70,
 dienstlich: A 0.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72
- Henneken, Lothar**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Wichtrudstraße 2b, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 34 99,
 dienstlich: NW 2.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat
 privat: Stubenweg 18, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 6 69,
 dienstlich: J 1.210/209,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)
- Hohberg, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Peter-Hille-Weg 11, 33098 Paderborn,
 dienstlich: J 4.236,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77
- Hoffmann, Erhard**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.
 privat: Am Krebsbach 27, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 8 79 75,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78
- Anorganische und Analytische Chemie
- Anorganische und Analytische Chemie
- Chemie allgemein
- Anorganische und Analytische Chemie
- Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
- Anorganische und Analytische Chemie
- Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
- Physikalische Chemie
- Organische Chemie
- Physikalische Chemie

- Höfker, Uwe**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74 A, 33098 Paderborn,
 dienstlich: J 4.141,
 Tel. (0 52 51) 60 - 21 69
 Organische Chemie
- Kaeder, Ulrich**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Vinsebecker Weg 16, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 59,
 dienstlich: J 1.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
 Physikalische Chemie
- Keuper, Ralf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 32, 33098 Paderborn,
 dienstlich: J 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 38
 Organische Chemie
- Klocke, Margit**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Salentinstr. 12, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 21 11
 dienstlich: NW 1.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Klüner, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Triftstr. 27, 33154 Salzkotten-Scharmede,
 Tel.: (0 52 58) 87 81,
 dienstlich: NW 2.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Kochbeck, Birgit**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Brüderstraße 20, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 57 38,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 27
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Krampe, Olaf**, Wiss. Ang.,
 privat: Scherfeder Str. 31, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 42 37,
 dienstlich: J 3.146,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
 Anorganische und
 Analytische Chemie
- Krumbiegel, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.
 privat: Sebastianstr. 51, 33178 Borchon-Dörenhagen,
 Tel.: (0 52 51) 15 69,
 dienstlich: J 5.217,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 94
 Angewandte Chemie
- Mölm, Detlef**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Bergheimer Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 06 49,
 dienstlich: J. 4.236,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77
 Organische Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Hachmannstraße 22, 33148 Altenbeken-Buke,
 Tel.: (0 52 55) 62 51
 dienstlich: CU-121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66
 Angewandte Chemie

- Ortmann, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 19, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 57 71,
 dienstlich: J 3.246,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 11
 Anorganische und Analytische Chemie
- Partyka, Janusch**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Riemekestr. 17, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 77 75,
 dienstlich: J 1.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32
 Physikalische Chemie
- Schäfer, Gisbert**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Bastertweg 31, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 12 96,
 dienstlich: J 4.320
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
 Organische Chemie
- Schniedermeier, Jürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Mastholter Str. 48, 59555 Lippstadt,
 Tel.: (0 29 41) 6 19 64,
 dienstlich: J 2.146
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 11
 Anorganische und Analytische Chemie
- Schumacher, Matthias**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Pöppenweg 5a, 33178 Borchon-Alfen,
 Tel.: (0 52 51) 39 13 49,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31
 Physikalische Chemie
- Schumacher, Uta**, Dipl.-Chem., wiss. Ang.
 privat: Pöppenweg 5a, 33178 Borchon-Alfen,
 Tel.: (0 52 51) 39 13 49,
 dienstlich: J 5.321
 Angewandte Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Wegelange 49, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 3 95 42,
 dienstlich: J 6.228,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 84
 Anorganische und Analytische Chemie
- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
 Akademischer Rat,
 privat: Veilchenweg 4, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 30 33,
 dienstlich: J 6.204,
 Tel.: 0 5251) 60 - 24 90
 Biologie und ihre Didaktik
- Spory-Kliche, Christine**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Reumontstr. 52, 33102 Paderborn,
 dienstlich: J 4.246
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80
 Organische Chemie
- Sprick, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
 privat: Weinberg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 45 45,
 dienstlich: J 3.305,
 Tel. (0 52 51) 60 - 25 78
 Physikalische Chemie

Personalverzeichnis FB 13

- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof,
Tel.: (0 52 57) 23 98,
dienstlich: J 5.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89
Angewandte Chemie
- Stöckel, Frank**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Thüringer Weg 118, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 40 82 33,
dienstlich: J 3.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81
Physikalische Chemie
- Stockhausen, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Hubertusweg 13, 33758 Stukenbrock,
Tel.: (0 52 57) 26 27,
dienstlich: NW 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 72
Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik
- Terstiege, Ina**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Langer Weg 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 56 27,
dienstlich: J 4.320,
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59
Organische Chemie
- Weber, Heinz**, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
privat: Bernhardstr. 6, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 81 21,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98
Angewandte Chemie
- Westermann, Bernhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Wiss.Ass.,
privat: Winfriedstr. 33, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 76 01 19,
dienstlich: J 4.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85
Organische Chemie
- Wittbecker, Ralf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Lindenstraße 53, 33189 Schlangen,
Tel.: (0 52 52) 72 94,
dienstlich: J 2.302,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 47
Anorganische und
Analytische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
Akademischer Oberrat,
privat: Bäckstr. 6, 59590 Geseke,
Tel.: (0 29 42) 56 80,
dienstlich: J 1.136/J 1.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 28/21 27
Organische Chemie
- Zimmermann, Gregor**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Steinberg 11, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 24,
dienstlich: J. 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29
Organische Chemie

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|--|
| <p>Baumgarten, Jörg, Dr. rer. nat.
 Bayer AG., Leverkusen,
 ZF – F Biotechnologie
 51373 Leverkusen
 Tel.: (02 14) 3 07 11 52</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Becker, Alice, Dipl.-Chem.,
 privat: Ferdinandstr. 11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 53 19,
 dienstlich: J 3.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Brüggenthies, Anja, Dipl.-Chem.,
 privat: Giefersstr. 41, 33102 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 27</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Bünning, Gunter, Dipl.-Chem.,
 privat: Giefersstr. 41, 33102 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.225,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 2782</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Büscher, Klaus, Dipl.-Chem.,
 privat: Eschweilerstr. 42, 32758 Detmold,
 dienstlich: NW 2.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82</p> | <p>Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik</p> |
| <p>Demikhov, Eugen, Dr. rer. nat.,
 privat: Kircher Weg 9, 33098 Paderborn,
 dienstlich: J 1.306,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Diekmann, Karsten, Dipl.-Chem.,
 privat: Jentzschstr. 22, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 91 08,
 dienstlich: J 1.302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31</p> | <p>Physikalische Chemie</p> |
| <p>Gauß, Dieter, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Holunderweg 1,
 37077 Göttingen-Nikolausberg,
 Tel.: (05 51) 2 26 70</p> | <p>Literaturdienste
 in der Chemie</p> |
| <p>Hesse, Ulrike, Dipl.-Chem.,
 privat: Hasenberg 4, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 67 05,
 dienstlich: J 1.241,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 38</p> | <p>Organische Chemie</p> |
| <p>Hollmann, Jürgen, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Eschenweg 1, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 86 68</p> | <p>Allgemeine und
 Anorganische Chemie</p> |
| <p>Kettrup, Antonius, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Rumberger Höhe 10, 59821 Arnsberg,
 dienstlich: Forschungszentrum für Umwelt
 und Gesundheit, GmbH
 Ingolstädter Landstraße 1, 91465 Neuherberg</p> | <p>Angewandte Chemie</p> |

- Koch, Manfred**, Dipl.-Ing.,
 privat: Paul-Michels-Weg 19, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 38 41
 dienstlich: NW 1.519
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75
 Chemie und Technologie
 der Beschichtungsstoffe
- Kok, Klaus**, Studiendirektor,
 privat: Sommerau 77, 33175 Bad Lippspringe,
 dienstlich: Reismann-Gymnasium, Paderborn
 Didaktik der Chemie
- Kortmann, Ina**, Dipl.-Chem.,
 privat: Höhenstr. 36, 33098 Paderborn,
 dienstlich: J 4.329,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85
 Organische Chemie
- Kröger, Klaus**, Dipl.-Chem.,
 privat: Karl-Severing-Str. 3, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 54 07
 dienstlich: NW 1.110
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Kümmel, Jürgen**, Dipl.-Chem.,
 privat: Kavallerieweg 31 B, 33104 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 78 43,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Liebelt, Uwe**, Dipl.-Ing.,
 privat: Neuenheerserweg 2, 33100 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 88
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Nörtemann, Bernd**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,
 privat: Kilianstr. 179, 33098 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Pack, Hubertus**, Dipl.-Chem.,
 privat: Pommernweg 11, 33102 Paderborn,
 dienstlich: NW 2.219,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 88
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Pelshenke, Hermann**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 BASF Lacke und Farben AG., 48165 Münster,
 privat: Heideggerstr. 10, 48165 Münster,
 Tel.: (0 25 01) 1 69 66
 Chemie und Technologie
 der Beschichtungsstoffe
- Schmieding, Rita**, Dipl.-Chem.,
 privat: Pommernweg 11, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 88 12,
 dienstlich: NW 2.315,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
 Technische Chemie
 und Chemische
 Verfahrenstechnik
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,
 privat: Harbortweg 7a, 33102 Paderborn,
 dienstlich: J 6.317,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92
 Didaktik der Biologie
- Semmelbeck, Susanne**, Dipl.-Chem.,
 privat: Thüringer Weg 118, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 82 33,
 dienstlich: J 5.321
 Angewandte Chemie

- | | |
|--|---|
| Sunder, Matthias , Dipl.-Chem.,
privat: Geroldstraße 78, 33098 Paderborn,
dienstlich: NW 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82 | Technische Chemie
und Chemische
Verfahrenstechnik |
| Topp, Klaus-Dieter , Dipl.-Chem.,
privat: An der Berlebecke 10, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 41 91,
dienstlich: J 5.321 | Angewandte Chemie |
| Vinke, Ingeborg , Dipl.-Chem., Wiss. Hilfskraft
privat: Warburger Str. 52, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 73 55
dienstlich: J 1.329,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29 | Organische Chemie |
| Voß, Eberhard , Dipl.-Chem.,
privat: Bergenguenstr. 7, 32257 Bünde,
dienstlich: J 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59 | Physikalische Chemie |
| Wunschhofer, Jörg , Dipl.-Chem.,
Nordstraße 3, 59269 Beckum,
dienstlich: J 4.141,
Tel. (0 52 51)60 - 21 69 | Organische Chemie |

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- | | |
|--|---|
| Aldejohann, Anton , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstraße 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 73 16,
dienstlich: P 1334,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90) | Nachrichtenverarbeitende
Systeme |
| Barschdorff, Dieter , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Alfener Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 13 76,
dienstlich: P 1518.1
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23) | Elektrische Meßtechnik |
| *Bartmuß, Wolfgang , Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Scherfeder Straße 23, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 31 77, | Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen |
| Belli, Fevzi , Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
privat: Melkweg 37c, 33106 Paderborn-Wewer,
Tel.: (0 52 51) 9 26 14,
dienstlich: P 5207,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 47 | Angewandte Datentechnik |

- *Bick, Guido**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 66 42
- Cambeis, Ludwig**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kleinenberger Weg 12, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 33 49,
dienstlich: P 1335,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18
- Dörrscheidt, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Tegelweg 27a, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 27 39,
dienstlich: P 1610.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)
- Dourdoumas, Nicolas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Pestalozzistraße 6, 33106 Paderborn,
Tel.: (0 52 54) 6 00 98,
dienstlich: P 1610.4
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 10 (30 08)
- Ebbesmeyer, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 87,
dienstlich: P 1304,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (22 42)
- Grotstollen, Horst**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lindenweg. 3, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 3 81 67,
dienstlich: P 1402.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)
- Hartmann, Georg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 5 68,
dienstlich: P 1312,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)
- *Hellmund, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen,
Tel.: (0 55 42) 67 78
- Horstick, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Straße 21, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 15 90
dienstlich: P 1333,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16
- Kumm, Wido**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchon,
Tel.: (0 52 51) 38 89 77,
dienstlich: P 1310.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04
- Latzel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 37 95,
dienstlich: P 1610.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07 (30 08)
- Regelungstechnik
- Grundlagen der Elektro-
technik, insbesondere die
Lehrgebiete Technische
Statistik und Teilgebiete
der elektrischen Fertigungs-
und Konstruktionslehre
- Regelungstechnik
- Theorie der Automati-
sierungssysteme
- Elektrische Meßtechnik,
Meßumformertechnik
- Leistungselektronik und
elektrische Antriebe
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Technologie und
Werkstoffkunde
- Grundlagen der
Elektrotechnik
- Nachrichtentechnik
- Prozeßautomatisierung

- | | |
|---|---|
| <p>Maehle, Erik, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Waldeyer Weg 23, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 61 49,
 dienstlich: P 1331,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10)</p> | <p>Datentechnik</p> |
| <p>Meerkötter, Klaus, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,
 Telefax: (0 52 52) 5 09 80,
 dienstlich: P 1332
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13</p> | <p>Nachrichtentheorie</p> |
| <p>Mrozynski, Gerd, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Dr. Everkenweg 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 58,
 dienstlich: P 1517.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)</p> | <p>Theoretische
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Noé, Reinhold, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Helmerner Weg 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 42,
 dienstlich: P 6206.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 54</p> | <p>Optische Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Rentsch-Holm, Ingo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Husarenstraße 84 a,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 22 18,
 dienstlich: P 1333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik,
 Halbleiterschaltungs-
 technik</p> |
| <p>*Stock, Raimund, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
 privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 05</p> | <p>Elektrische Maschinen
 und Antriebe</p> |
| <p>Tegethoff, Franz-Josef, Universitätsprofessor,
 Dipl.-Ing.,
 privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 24 06,
 dienstlich: P 1304,
 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, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 22 40
 dienstlich: N 1.107
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01</p> | <p>Elektrische
 Energieversorgung</p> |
| <p>Wichert, Hans Walter, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Haus Durbeke, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 69 55,
 dienstlich: P 1310.1
 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, 31199 Diekhöfen,
 dienstlich: Tel. (0 51 21) 49 - 45 00</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
|---|---------------------------|

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- | | |
|--|--|
| Alberti, Mathäus , Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Triftstr. 45, 33175 Bad Lippspringe,
Tel.: (0 52 52) 66 72,
dienstlich: P 6207.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57 | Nachrichtentechnik |
| Albrecht, Paul , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Ahdener Weg 14, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 76 91,
dienstlich: P 1516.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 89 | Theoretische
Elektrotechnik |
| Austermeier, Hubert , Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Sondermannstraße 6, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 5 31 60,
dienstlich: P 6202.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 01 | Grundlagen der
Elektrotechnik |
| Azem, Alireza , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Warburger Str. 81, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 51 09,
dienstlich: P 5205
Tel.: (0 52 51) 60 - 34 45 | Angewandte Datentechnik |
| Bauch, Andreas , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Mälzerstr. 36, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 73 08 72,
dienstlich: P 1331.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12 | Datentechnik |
| Baum, Eckhard , Dr.-Ing., Akad. Rat,
privat: Pankratiusstr. 7, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51)
dienstlich: P 1517.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13 | Theoretische Elektrotechnik |
| Becker, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
privat: Im Spiringsfeld 9, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 25 77,
dienstlich: P 1402.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40 | Leistungselektronik
und elektrische
Antriebe |
| Bieker, Bernd , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Peckelsheimer Weg 26, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 69 17,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81 | Datentechnik |
| Bilau, Norbert , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bergstraße 7, 33098 Paderborn,
dienstlich: P 1332.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 | Grundlagen der
Elektrotechnik |
| Boll, Marco , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Detmolder Str. 15, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 77 41,
dienstlich: P 1609.2,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04 | Regelungstechnik |

- Brockmann, Werner**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 privat: Josef-Schröder-Str. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 80 87,
 dienstl.: P 1331.2
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11
 Datentechnik
- Büker, Ulrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hans-Humpert-Str. 4, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 22 56,
 dienstlich: P 1332.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
 Grundlagen der Elektrotechnik
- Bünthe, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Lippstädter Str. 131, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
 Tel.: (0 52 42) 5 72 30,
 dienstlich: P 6202.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63
 Leistungselektronik und elektrische Antriebe
- Busemann, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss., Ang.,
 privat: Rummelpul, 59929 Brilon-Madfeld,
 Tel.: (0 29 91) 17 57,
 dienstlich: P 1302, P 1602
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24/30 01
 Grundlagen der Elektrotechnik
- Dobias, Felix**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Trift 45, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 3 19,
 dienstlich: P 1338,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21
 Nachrichtentechnik
- Dreyer, Javier**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Kilianstr. 32, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 48 82,
 dienstlich: P 5205,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 45
 Angewandte Datentechnik
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 6 66 66
 dienstlich: P 1332.2
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)
 Grundlagen der Elektrotechnik
- Dunker, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Auf der Töterlöh 14, 33100 Paderborn,
 dienstlich: P 1302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24 (30 01)
 Grundlagen der Elektrotechnik
- Felderhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Finkenweg 8, 33178 Borchlen,
 Tel.: (0 52 51) 38 87 43,
 dienstlich: E 2.354,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 80
 Nachrichtentheorie
- Femmer, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mathildenstr. 16, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 59,
 dienstlich: P 1518.2
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
 Elektrische Meßtechnik

- Fette, Michael**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Schleswiger Weg 31, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 04 05
 dienstlich: N 1.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 68
 Elektrische
 Energieversorgung
- Fiedler, Alfred**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Höhenweg 8, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 29 55) 72 74,
 dienstlich: IW 0.632,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
 Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe
- Fischer, Georg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Föhrenweg 4, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 83 97,
 dienstlich: P 1702,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 61
 Nachrichtentechnik
- Fränken, Dietrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Hasenberg 9, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 09 42,
 dienstlich: E 2.351,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 79
 Nachrichtentheorie/
 Theorie der
 Automatisierungssysteme
- Fröhleke, Norbert**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
 privat: Abbestr. 39, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 54 10
 dienstlich: IW 0.632
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57
 Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe
- Gao, Shaoli**, Master Sc., Wiss. Ang.,
 privat: Heierswall 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 77,
 dienstlich: P 1709.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
 Prozeßautomatisierung
- Gärtner, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Krumme Grube 13, 33098 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 2 33 27,
 dienstlich: P 7302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39
 Elektrische Meßtechnik
- Gerhardt, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Leonardstr. 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 03 54,
 dienstlich: P 7302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39
 Elektrische Meßtechnik
- Heisterkamp, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 72, Ap. 24, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 42,
 dienstlich: N 1.118,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04
 Elektrische
 Energieversorgung
- Hempelmann, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 51 13,
 dienstlich: P 1517.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
 Theoretische
 Elektrotechnik

- Himmler, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Willi Hofmann-Straße 52, 32756 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 2 57 99,
 dienstlich: P 1517.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14
- Hinz, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Borngraben 1, 37603 Holzminden,
 Tel.: (0 55 36) 4 60,
 dienstlich: P 6207.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 56
- Holtgrewe, Dietmar**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Scharmeder Str. 90, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 52 25,
 dienstlich: P 1612.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11
- Höttecke, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 8, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 37 91,
 dienstlich: P 1609.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04
- Hübert, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ellerstraße 13, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 15 20,
 dienstlich: N 1.121,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05
- Jäger, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 30 71
 dienstlich: P 5302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94
- Jahnich, Michael**, Dipl.-Math. Wiss. Ang.,
 privat: Am Rippinger Weg 15, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 76 16,
 dienstlich: P 1709.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 92
- Karrelmeyer, Roland**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Steinhagener Str. 3, 33334 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 68 72 90,
 dienstlich: P 1612.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 91
- Kosch, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Finkenweg 3, 37281 Wanfried,
 dienstlich: P 7202.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 26
- Krafka, Peter**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Elserheide 3, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 57 38,
 dienstlich: P 6202.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 63
- Theoretische Elektrotechnik
- Optische Nachrichtentechnik
- Theorie der
 Automatisierungssysteme
- Regelungstechnik
- Elektrische
 Energieversorgung
- Elektrische Meßtechnik
- Regelungstechnik
- Theorie der
 Automatisierungssysteme
- Datentechnik
- Leistungselektronik
 und elektr. Antriebe

- | | |
|---|---|
| <p>Krämer, Stefan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auenhauser Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 06 45
 dienstlich: P 1518.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21</p> | <p>Elektrische Meßtechnik</p> |
| <p>Kräuter, Karl-Otto, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Haarener Str. 28, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 3 85 78,
 dienstlich: P 1602, 1302,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01 (22 24)</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Kröger, Claus, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
 dienstlich: P 1609.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03</p> | <p>Prozeßautomatisierung</p> |
| <p>Kühn, Volker, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Margarethenstr. 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 34 80,
 dienstlich: P 1336,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Maas, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Rochusweg 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 19 79,
 dienstlich: IW 0.632,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57</p> | <p>Leistungselektronik und
 elektrische Antriebe</p> |
| <p>Markus, Franz-Josef, Dipl.-Ing., Wiss.-Ang.,
 privat: Lange Str. 18, 33181 Wünnenberg-Helmern,
 Tel.: (0 29 57) 18 91,
 dienstlich: P 1331.2,
 Tel. (0 52 51) 60 - 22 11</p> | <p>Datentechnik</p> |
| <p>Menke, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Imadstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 28 16 55,
 dienstlich: P 1609.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06</p> | <p>Regelungstechnik</p> |
| <p>Mertsching, Bärbel, Dr.-Ing., Obering.,
 privat: Rathenaustraße 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 75 20,
 dienstlich: P 1332.1,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14</p> | <p>Grundlagen der
 Elektrotechnik</p> |
| <p>Meyer, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Minzeweg 26, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 03 28,
 dienstlich: P 6207.2,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 34 57</p> | <p>Nachrichtentechnik</p> |
| <p>Navratil, Karl, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Salbeiweg 23, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 75 56,
 dienstlich: N 1.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 06</p> | <p>Elektrische Energie-
 versorgung/Bauelemente
 und Grundschaltungen</p> |

- Obelöer, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 73 05 50,
 dienstlich: P 1331.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- Olt, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dörener Weg 11, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 12,
 dienstlich: P 1338
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21
- Ortjohann, Egon**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
 privat: Knochenbachstr. 7, 37671 Höxter,
 Tel.: (0 52 71) 86 80,
 dienstlich: N 1.115
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03
- Panreck, Klaus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Amselweg 25, 33415 Verl,
 Tel: (0 52 46) 27 24,
 dienstlich: P 1609.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
- ***Plöger, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Mitarb.,
 privat: Bäumerweg 11c, 33178 Borchen,
 Tel.: (0 52 51) 39 90 62,
 dienstlich: P 1709.4,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
- Prior, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Mitarb.,
 privat: Dorotheenstr. 29, 33332 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 2 55 88,
 dienstlich: N 1.127,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07
- Reißenweber, Bernd**, Dr.-Ing., Akademischer Direktor,
 privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 52 08,
 dienstlich: P 1609.3,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05
- Röthig, André**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Hauptstr. 6, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock,
 Tel.: (0 52 07) 69 26,
 dienstlich: N 1.124,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 06
- Sandel, David**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Jahnstraße 2, 33102 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 30 01 71,
 dienstlich: P 6207,
 Tel. (0 52 51) 60 - 34 55
- Schnusenberg, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Am Hilligenbusch 43, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 16 75,
 dienstlich: P 5207,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 19/31 58
- Datentechnik
- Nachrichtentechnik
- Elektrische
Energieversorgung
- Regelungstechnik
- Prozeßautomatisierung
- Elektrische
Energieversorgung
- Prozeßautomatisierung
- Elektrische
Energieversorgung
- Optische
Nachrichtentechnik
- Grundlagen der
Elektrotechnik

Personalverzeichnis FB 14

- Schrei, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Vahlhauser Straße 21, 32760 Detmold,
Tel.: (0 52 31) 5 78 84,
dienstlich: P 1336,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19
Nachrichtentechnik
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,
privat: Brandisstr. 33, 33100 Paderborn,
dienstlich: P 1337,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76
Nachrichtentechnik
- Seidenberg, Elmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Robert-Koch-Str. 5, 33102 Paderborn,
dienstlich: P 1302.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24/31 58
Grundlagen der Elektrotechnik
- Trachos, Konstantin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Engernweg 19, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 94 84,
dienstlich: P 7202.3,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 27
Datentechnik
- Voges, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Rippinger Weg 13, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 69 29,
dienstlich: N 1.121,
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05
Elektrische Energieversorgung
- Vollmer, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Westfalenstraße 1, 33178 Borcheln,
dienstlich: P 1715,
Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02
Nachrichtentheorie
- Wetzlar, Dietmar**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Oeynhausener Weg 15, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 28 69,
dienstlich: P 1518.4,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21
Elektrische Meßtechnik
- Willeke, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Zur Schmiede 46 b, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 35 41,
dienstlich: P 1616.1,
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81
Datentechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Bock, Gerd**, Dr.-Ing.,
privat: Taubenstr. 96, 25421 Pinneberg,
Tel.: (0 41 01) 61 00
Nachrichtentechnik
- Sturm, Leonhard**, Dr.-Ing.,
privat: Seewiesenweg 42, 73734 Esslingen
Datentechnik
- Weber, Jens**, Dr.-Ing.,
privat: Am Hohenstein 14a, 65779 Kelkheim-Fischbach,
Tel.: (0 61 95) 91 08 33
Theoretische Elektrotechnik

Fachbereich 15

Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

- Draeger, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Walburgastraße 65, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 26 15,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 32
- *Fritsch, Frank**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Josef-Künsting-Straße 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 72,
- Hufnagel, Franz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Rehweg 39, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 77 63,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Jäger, Heinz-Gerd**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Anton-Bange-Straße 10, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 24 38,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 11
- Kaczmarczyk, Norbert**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Neißeweg 7, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 68 75,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Keuter, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gleiwitzer Weg 1, 59872 Meschede
Tel.: (02 91) 35 70,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 14
- Klasen, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: 59872 Meschede-Berghausen 1,
Tel.: (02 91) 12 47,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- *Kleineberg, Karl-Ignaz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Buchenweg 4, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 65 02
- Krause, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Zum Schneckenacker 25,
59872 Meschede-Wennemern,
Tel.: (0 29 03) 78 54,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Meierling, Heinz Dieter**, Prof.,
Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,
privat: Am Reinspring 16, 59889 Reiste,
Tel.: (0 29 78) 2 09,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- *Michel, Johannes**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.Phys.,
privat: Emil-Scholand-Straße 2, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 12 53
- 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

Personalverzeichnis FB 15

- *Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Peter-Wiese-Straße 7, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 62 03
- Möller, Gottfried**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Hoppegarten 13,
59872 Meschede-Eversberg,
Tel.: (02 91) 87 04,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Nerz, Klaus-Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Nördelstr. 31, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 74 92,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 25
- *Nied, Josef**, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Miesbacher Str. 19a,
83620 Feldkirchen-Westerham,
Tel.: (0 80 63) 2 69
- Opielka, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Rehweg 23, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 75 42
dienstlich:
Tel.: (02 91) 99 10 33
- *Reiche, Siegfried**, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Nr. 12, 59872 Meschede-Enste,
Tel.: (02 91) 32 30
- Ries, Sigmar**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
privat: Sölder Kirchweg 84, 44287 Dortmund,
Tel.: (02 31) 45 76 06,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Schmitt, Heinz**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Neissestraße 3, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 88 92,
dienstlich:
Tel.: (02 91) 99 10 33
- Schulze, Hendrik**, Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Lanfertweg 66, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 5 23 23,
dienstlich: Tel.: (02 91) 99 10 56
- Schwarz, Klaus Dieter**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
privat: Schultenkamp 6, 59929 Brilon-Scharfenberg,
Tel.: (0 29 61) 35 68,
dienstlich:
Tel.: (02 91) 99 10 42
- Schweppe, Ernst-Günter**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Gut Hoppeke, Nr. 9, 59929 Brilon,
dienstlich:
Tel.: (02 91) 99 10 41
- Staudt, Alfons**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Ittmecker Weg 46, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 85 07,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00
- Theoretische
Nachrichtentechnik,
Elektrische
Kleinantriebe
Hochfrequenztechnik,
Hochfrequenzmeßtechnik
- Prozeßdatenverarbeitung
- Physik
- Nachrichten-
übertragungstechnik
- Mathematik
für Elektrotechniker
- Angewandte Mathematik
- Regelungstechnik
- Theoretische
Nachrichtentechnik
- Digitaltechnik und
Elektrische Meßtechnik
- Elektronische Schaltungen und
Netzwerke
- Leistungselektronik,
Grundlagen der
Energietechnik

Wünsche, Claus, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Eschenweg 2, 59872 Meschede,
Tel.: (02 91) 35 90,
dienstlich: Tel.: (02 91) 9 91 00

Werkstoffkunde,
Bauelemente

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN

***Basche, Erwin**, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Schäferredder 11, 22395 Hamburg,
Tel.: (0 40) 60 40 47 70

Hochspannungstechnik,
Licht- und
Beleuchtungstechnik
Regelungstechnik

Becker, Wilhelm, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 37 04,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 44 (1 38)

Bitzer, Berthold, Prof., Dr.-Ing.
privat: Wünnenberger Weg 18, 33100 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 6 25 53
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 61/1 59

Automatisierungstechnik

Giese, Klaus-Gotthard, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Gotlandweg 42, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 56 93,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47

Datenverarbeitung,
Bauelemente der elek-
trischen Energietechnik
und Grundschaltungen

***Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.,
privat: Engelbertstraße 25,
59755 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,
Tel.: (0 29 32) 2 26 58

Chemie

Grauel, Adolf, Prof. Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Josef-Stern-Weg 3, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 7 61 58
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 62

Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik,
Systemtheorie

Grüneberg, Jürgen, Prof., Dipl.-Ing.,
privat: Oelmüllerweg 55, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 57 39,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 42

Leistungselektronik
und Elektrische Antriebe

Heinatz, Hasso, Prof., Dipl.-Phys.,
privat: Mönneker Breite 9, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 09 31,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49

Mathematik für
Elektrotechniker

- *Jüsten, Richard**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Wiesenstraße 17, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 64 78
- Majewski, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Windmühle 1b, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 7 66 17,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
- Meppelink, Jan**, Prof. Dr. Ing.,
 privat: Schopmannweg 10, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 8 12 35,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 51
- Müller, Karl-Heinz**, Prof. Dr. rer. nat.,
 privat: Wichernstr. 3, 59368 Werne,
 Tel.: (0 23 89) 53 70 40
 dienstl.: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 28/1 48
- Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Ahneweg 24, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 24 66,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46
- *Pfützeneuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,
 privat: Dahlienstraße 23, 59063 Hamm,
 Tel.: (0 23 81) 2 59 93
- Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,
 privat: Ostöninger Weg 12, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 08 26,
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49
- *Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,
 privat: Wiesenstraße 18, 59519 Möhnesee-Günne,
 Tel.: (0 29 24) 78 77
- Sachs, Gerhard**, Prof. Dr.-Ing.,
 privat: Grandweg-Ulricher-Wallstr.4, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 46 66
 dienstlich: Steingraben,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 43
- Schmitte, Franz-Josef**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Pagenstr. 39b, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 1 51 60
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 41
- Schwarz, Ulrich**, Prof. Dr. Ing.,
 privat: Oelmüllerweg 51, 59494 Soest,
 Tel.: (0 29 21) 6 54 89,
 dienstlich: Steingraben 21,
 Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47

Meßtechnik

Energieerzeugung
 und -verteilung,
 Energiewirtschaft

Hochspannungstechnik

Physik

Energiewandler

Physik,
 Werkstoffe der
 Elektrotechnik

Mathematik für
 Elektrotechniker,
 Mechanik

Grundlagen der
 Elektrotechnik

Grundgebiete der
 Elektrotechnik

Energietechnik

Meßtechnik

Weimar, Reinald-Jörg, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Eichendorffstraße 11,
59505 Bad Sassendorf,
Tel.: (0 29 21) 58 83,
dienstlich: Steingraben,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 66/2 54

Grundlagen der
Elektrotechnik,
Elektrotechnik für
Maschinenbauer

HONORARPROFESSOREN

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

Kraftwerkselektronik,
Elektrizitätswirtschaft

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

Automatisierungstechnik

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

Dömer, Roland, Dipl.-Ing.,
privat: Johannes-Gropper-Weg 12, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 22 13,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29

Automatisierungstechnik

Grundmann, Gerhard, Dipl.-Ing.,
privat: A Sternstr. 2, 59514 Welver-Borgeln,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 57/1 55

Rechenzentrum

Lamotte, Uwe, Dipl.-Ing.,
privat: An den Eichen 2,
59519 Möhneseesee-Völlinghausen,
dienstlich: Opmünder Weg,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 65/1 75

Energietechnik/
Automatisierungstechnik

Ludwig, Lars, Dipl.-Phys.,
privat: Thomästr. 33, 59494 Soest,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 71

Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik
Systemtheorie

Mackenberg, Hubert, Dipl.-Math.,
privat: Schmiedebogen 22, 59556 Lippstadt,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 71

Mathematische Methoden
der Automatisierungstechnik
Systemtheorie

Personalverzeichnis FB 16

- | | |
|---|---|
| Ostermann, Friedhelm , Dipl.-Ing.,
privat: Siepelkamp 14, 59320 Ennigerloh,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 38 | Regelungstechnik |
| Röber, Frank , Dipl.-Ing.,
privat: Bleskenweg 24, 59494 Soest,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29/1 65 | Automatisierungstechnik |
| Usta, Gencay , Dipl.-Ing.,
privat: Niederbergheimer Str. 28, 59494 Soest,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 72/1 28 | Physik |
| Vogelsang, Reinhard , Dipl.-Ing.,
privat: Temming 4, 48727 Billerbeck,
dienstlich: Steingraben 21,
Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 66/1 58 | Digitaltechnik |
| Wilczek, Manfred , Dipl.-Ing.,
privat: Beckingsbusch 36, 59368 Werne,
dienstlich: Windmühlenweg,
Tel.: (0 29 21) 7 10 86 oder (0 29 21) 3 78 - 1 58 | Hochspannungstechnik
Energieerzeugung und
-verteilung |

LEHRBEAUFTRAGTE

- | | |
|---|-----------------------------------|
| Hagen, Gert , Dr. rer. nat.,
privat: Thomas-Borchwede-Weg 25, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 1 74 48 | Umweltschutz |
| Horstmann, Theo , Dr. phil.,
privat: Alexanderstraße 19, 44137 Dortmund,
hauptamtlich tätig: VEW Dortmund,
Archiv und Öffentlichkeitsarbeit,
Ostwall 51, 44135 Dortmund 1,
Tel.: (02 31) 5 44 45 55 | Geschichte der Technik |
| Kayser, Christoph , Patentanwalt,
privat: Martin-Luther-Str. 11a, 59065 Hamm,
Tel.: (0 23 81) 1 50 69 | Patentrecht |
| Riechert, Horst , Prof., Dr.-Ing.,
privat: Kirchhörder Kopf, 44229 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 27 30 11,
hauptamtlich tätig: Märkische Fachhochschule
Iserlohn, Frauenstuhlweg 31, 58644 Iserlohn,
Tel.: (0 23 31) 9 87 22 70 | Licht- und
Beleuchtungstechnik |
| Schmidt, Werner , Studiendirektor a.D.,
privat: Lünenweg 5, 59494 Soest,
Tel.: (0 29 21) 6 05 47 | Germanistik |
| Woesthoff, Dietrich , Pfarrer,
privat: Schluppergasse 2,
59505 Bad Assendorf-Neuengeseke,
Tel.: (0 29 27) 6 67 | Theologie |

Fachbereich 17:

Mathematik, Informatik

PROFESSORINNEN/PROFESSOREN/ HOCHSCHULDOZENTINNEN/HOCHSCHULDOZENTEN

- *Becker, Jürgen**, Universitätsprofessor, Dipl.-Math., Informatik
privat: Berliner Ring 47, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 55 13
- Bender, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik und
ihre Didaktik
privat: Lothringer Weg 5c, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 70 53,
dienstlich: D 1.243,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 17)
- Bierstedt, Klaus Dieter**, Universitätsprofessor, Mathematik
Dr. rer. nat.,
privat: Fröbelstraße 6, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 88 27,
dienstlich: D 2.228,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)
- Borchers, Wolfgang**, Hochschuldozent, Mathematik
Dr. rer. nat.,
privat: Hinter den Zäunen 7,
33100 Paderborn-Benhausen,
Tel.: (0 52 52) 5 34 50,
dienstlich: D 3.210,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)
- Bruns, Martin**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik und
ihre Didaktik
privat: 1. Erich-Böger-Str. 27, 53127 Bonn,
Tel.: (02 28) 28 18 91,
2. Königstr. 7, 32760 Detmold-Heiligenkirchen,
dienstlich: D 1.236,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 13 (26 36)
- **Camposano, Raul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Technische Informatik
privat: Drachenfelsstraße 2, 53604 Bad Honnef-Rhöndorf,
dienstlich: E 4.155,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 48,
GMD Schloß Birlinghoven, 53604 St. Augustin,
Tel.: (0 22 41) 14 28 74
- Deimling, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Eckworthstraße 13,
33184 Altenbeken-Schwaney,
Tel.: (0 52 55) 14 87,
dienstlich: D 3.218,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 40)
- Dietz, Hans-Michael**, Universitätsprofessor, Mathematik
Dr. rer. nat.,
privat: Höhenweg 3, 33154 Salzkotten-Niederntudorf,
Tel.: (0 29 55) 7 90 20,
dienstlich: E 4.138,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 54 (26 17)

- Domik, Brigitta**, Universitätsprofessorin,
Dr. techn.,
privat: Rochusweg 54, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 31 06 28,
dienstlich: D 1.217,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
privat: Cheruskerstraße 21, 33102 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: Oberheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 68 35,
dienstlich: D 2.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35)
- Gathen, von zur, Joachim**,
Universitätsprofessor, Dr. phil, Dipl.-Math.,
privat: Dörener Weg 23, 33100 Paderborn,
dienstlich: E 4.133,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 57)
- *Haacke, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 7 22 18
- Hauenschild, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Mühlenstr. 25, 33014 Bad Driburg,
Tel.: (0 52 53) 52 41,
dienstlich: D 1.204,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 54)
- Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Pohlweg 14, 33098 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, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 85 51
- Indlekofer, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dr. h.c.,
privat: Füllekegrund 12, 33178 Dörenhagen,
Tel.: (0 52 93) 5 06,
dienstlich: D 3.215,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 40)
- **Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Vincke-Straße 78, 33014 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, 33106 Paderborn-Wewer
 Tel.: (0 52 51) 9 22 51
 dienstlich: D 3.241
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (26 54)
- Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor, Informatik
 Dr.-Ing., und Gesellschaft
 privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 37 07 01,
 dienstlich: C 2.335, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66 (20 67)
- Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Informatik
 Dipl.-Ing.
 privat: Lichtenturmweg 27, 33100 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,
 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 7919,
 dienstlich: D 2.216,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 24 (26 35)
- Kleine Büning, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Praktische Informatik,
 privat: Dahler Heide 49, 33100 Paderborn-Dahl, Expertensysteme
 Tel.: (0 52 93) 1 62 21,
 dienstlich: E 4.331,
 Tel.: (0 52 51) 60 33 60 (33 61)
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
 privat: Schlehdornweg 17, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 50 42,
 dienstlich: D 1.233,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17)
- Kuck, Conrad**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Informatik
 privat: Abtsbreite 84, 33098 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, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 13 97
 dienstlich: D 1.214,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 17)
- *Lánsky, Miloš**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Bildungsinformatik
 privat: Promenade 2, A-4240 Freistadt
- **Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
 privat: Scherfeder Straße 64, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 33 46,
 dienstlich: D 2.213,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35)

- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
 privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 92 86
 dienstlich: D 1.209,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35)
- **Martini, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Hardehauser Weg 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 82,
 dienstlich: E 4.324,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 37 (33 57)
- *Meltzow, Otto**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
 privat: Scherfeder Straße 32, 33100 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, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 09 35,
 dienstlich: E 3.350, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 06)
- Monien, Burkhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
 privat: An der Langen Trift 11,
 33100 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, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 55 14
- *Patzelt, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,
 privat: Ginsterweg 30, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 65 67
- Rammig, Franz Josef**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.
 privat: Bürener Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 23 58,
 dienstlich: C 2.228, ZIT
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69 (20 67)
- Rautmann, Reimund**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Am Stellberge 9, 33189 Schlangen,
 Tel.: (0 52 52) 80 91,
 dienstlich: D 3.227,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 40)
- Rinkens, Hans-Dieter**, Universitätsprofessor,
 Dr. rer. nat.,
 privat: Vor den Eichen 1, 33129 Delbrück-Westenholz,
 Tel.: (0 29 44) 70 07,
 dienstlich: D 2.231,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36)
- Mathematik
- Praktische Informatik
(Betriebssysteme)
- Mathematik
- Theoretische Informatik,
insbesondere Theorie
verteilter Systeme
- Informatik
- Informatik
- Mathematik
- Praktische Informatik,
insbesondere Entwurfs-
methodik paralleler
Systeme
- Mathematik
- Mathematik und
ihre Didaktik

- | | |
|---|---|
| <p>Schnitger, Georg, Universitätsprofessor,
Dr. math.,
privat: An der warmen Pader 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 28 25 31,
dienstlich: C 2.317,
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75 (26 54)</p> | <p>Theoretische
Informatik</p> |
| <p>Sohr, Hermann, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Am Eichenkamp 17, 33184 Buke,
Tel.: (0 52 55) 68 02,
dienstlich: D 3.224,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 40)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Spiegel, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 38 38,
dienstlich: D 2.241,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 31 (26 36)</p> | <p>Mathematik und ihre
Didaktik</p> |
| <p>Szwillus, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Dahmsfeldstraße 43, 44229 Dortmund,
Tel.: (02 31) 7 27 31 79,
dienstlich: C 2.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 77 (33 57)</p> | <p>Praktische Informatik</p> |
| <p>Walden, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Rochusweg 1, 33129 Delbrück,
Tel.: (0 52 50) 75 19,
dienstlich: D 1.227,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 17)</p> | <p>Mathematik</p> |

PRIVATDOZENTINNEN/PRIVATDOZENTEN

- | | |
|---|-------------------|
| <p>Epkenhans, Martin, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
privat: Sebastianstr. 8, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
Tel.: (0 52 42) 5 56 01,
dienstlich: D 3.314,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Hansen, Sönke, apl. Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Straße 14, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 19 17</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Unger, Luise, PD, Dr. math., Wiss. Ass.,
privat: Siegfriedstr. 70, 33615 Bielefeld,
Tel.: (05 21) 12 31 01,
dienstlich: D 3.316,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 35)</p> | <p>Mathematik</p> |
| <p>Werner, Wend, PD, Dr. rer. nat., Oberassistent,
privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 25 04,
dienstlich: D 1.225,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35)</p> | <p>Mathematik</p> |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITERINNEN/MITARBEITER

- Alboth, Dirk**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Memelstr. 8, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 8 72 91,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40) Mathematik
- Altenbernd, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Schützenstr. 54, 33178 Borchlen,
 Tel.: (0 52 51) 39 93 45,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Ameur, Foued**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 68, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 62 42,
 dienstlich: E 3.346,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 08 (33 06) Informatik
- Bäumker, Armin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sturmiusstr. 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 56 79,
 dienstlich: E 3.145,
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 23 (33 06) Informatik
- Bothe, Dieter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Benhauser Str. 32, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 24 77,
 dienstlich: D 3.221,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40) Mathematik
- Böttger, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Bielefelder Str. 27, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 93 02 52,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Brennecke, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Geroldstr. 74, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 53 24,
 dienstlich: C 2.341, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67) Informatik und
Gesellschaft
- Brielmann, Maria-Elisabeth**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 05 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Brüning, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hedwigstraße 41, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 59 71,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Bücker, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Neuhäuser Str. 22, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 14 01,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik

- Buijs, Franciscus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Kurt-Schumacher-Str. 4, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 14 04,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40
- Burkert, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
privat: Elsener Str. 32, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 26 21,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40
- Buro, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Abtsbreite 3, 33098 Paderborn,
dienstlich: E 4.158,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Curatolo, Daniel**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
privat: Lerchenweg 19, 44807 Bochum,
Tel.: (02 34) 50 26 03,
dienstlich: C 2.313,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (33 61)
- Diekmann, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Hathumarstr. 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51)
dienstlich: E 3.119,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 28 (26 54)
- Dittrich, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Karlstr. 55, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51)
dienstlich: E 3.145,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 23 (33 06)
- Ditze, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Klöcknerstr. 14, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 30 08 38,
dienstlich: C 2.310,
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67)
- Dunker, Ulf-Holger**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
privat: Auf der Lieth 104, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 10 71,
dienstlich: E 4.149,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61)
- Durdanovic, Igor**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
privat: Borchener Str. 72, 33098 Paderborn,
dienstlich: E 4.151,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Echterhoff, Siegfried**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik
Wiss. Assistent,
privat: Pohlweg 60a, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 2149,
dienstlich: D 1.301,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 19 (26 40)

- Eikerling, Heinz-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Cheruskerstr. 4, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 Tel.: (0 52 55) 76 38,
 dienstlich: E 4.164,
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 57) Informatik
- Ellinghoff, Christoph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bahneinschnitt 56, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 04 36,
 dienstlich: D 3.235,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54) Informatik
- Engel, Yaron**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lohmannstr. 8a, 33129 Delbrück,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Feldmann, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Martinskamp 6, 33100 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 52) 13 23,
 dienstlich: E 3.101,
 Tel.: (0 52 51) 3 60 - 33 32 (26 54) Informatik
- Figge, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Auf dem Engern 30, 33014 Bad Driburg,
 Tel.: (0 52 53) 71 13,
 dienstlich: E 3.356, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 12 (33 06) Theoretische Informatik
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Flögel, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirtschaftsing.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Hardehauser Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 78 50,
 dienstlich: E 4.145,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 53 (33 61) Informatik
- Frank, Elof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Steinbahn 82, 53721 Siegburg,
 Tel.: (0 22 41) 5 23 36,
 dienstlich: C 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 Informatik
- Frank, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Reinherstr. 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 16,
 dienstlich: E 4.321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 36 (33 57) Informatik
- Frei, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 5, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 57 25,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Steinbreite 6 a, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 58 16,
 dienstlich: E 3.167,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 20 (33 06) Informatik

- Genevriere, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Busdorfmauer 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 03 97,
 dienstlich: C 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 73 (33 57)
- Gensch, Gunther**, Dr. techn., Dipl.-Ing.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bachstr. 4, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 47 44,
 dienstlich: H 5.139,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20
- Glässer, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
 privat: Benser Heide 23, 33100 Paderborn-Benhausen,
 Tel.: (0 52 51) 6 59 49,
 dienstlich: C 2.242, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 78 (20 67)
- Gottheil, Klaus**, Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Grabbestr. 7, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 07 42,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)
- Griebel, Peer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 96 a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 54 71,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57)
- Gruß, Dietlinde**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Husener Str. 46, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 02 27,
 dienstlich: D 2.332,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 23 (26 36)
- Gutzmann, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hardehauser Weg 8, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51)
 dienstlich: CADLAB
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Hardt, Wolfram**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Sporckweg 12, 33104 PB-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 1 36 72,
 dienstlich: E 4.155,
 Tel.: (0 52 51) 33 48 (33 57)
- Hartlieb, Silke**, Dr. math., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Pipinstr. 23, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 48 81,
 dienstlich: E 4.130,
 Tel.: (0 52 51) 60 33 56 (33 57)
- Heijenga, Walter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Elsa-Brandström-Weg 3, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 40 83 03,
 dienstlich: CADLAB
 Tel.: (0 52 51) 28 40

Informatik

Bildungsinformatik
 Brückenkurs
 Mathematik

Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme

Mathematik

Informatik

Mathematik und
 ihre Didaktik

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

- Hernath, Zsolt Gyula**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Frohnhauser Weg 34, 33100 Paderborn,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hoffmann, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Busdorfmauer 6, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 24 16,
 dienstlich: E 4.164
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 57) Informatik
- Höfting, Franz-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
 privat: Cleethorpeser Platz 2, 53639 Königswinter,
 Tel.: (0 22 23) 2 89 41,
 dienstlich: C 2:326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 Informatik
- Holena, Martin, Dr.**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Rörig-Damm 40a, 33102 Paderborn,
 Tel.:
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Holzheuer, Heiko**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Elser Heide, 32, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 69 10,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Hübner, Thomas**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Jentzschstr. 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 75 22,
 dienstlich: D. 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35) Mathematik
- Jarái, Antal, Dr.** Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Laurentiusgasse 12, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 02 41,
 dienstlich: E 2.151,
 Tel: (0 52 51) 60 - 32 89 Mathematik
- Joosten, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss.. Ang.,
 privat: Stembergring 5, 33106 Paderborn-Wewer,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Kalthoff, Bodo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Franz-Egon-Straße 25, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 21 31,
 dienstlich: C 2.320,
 Tel: (0 52 51) 20 72 (20 67) Informatik
- *Kasselmann, Hans**, Dr. rer. nat.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 19 58 Mathematik und
 ihre Didaktik
- Keller, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Josef-Schröder-Str. 75c, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 26 87,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik

- Kemper, Andreas**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Seydlitzstr. 3, 33104 Paderborn,
 Tel.: (052 54)
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35) Mathematik
- Kemper, Ursula**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Bessenstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 49 13,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Klasing, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Pipinstraße 8, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 32 57,
 dienstlich: D 3.318,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 60 (26 54) Informatik
- Kleinjohann, Bernhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Lietberg 21, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 18 04,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Kleinjohann, Elisabeth**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Lietberg 21, 33178 Borchon,
 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, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 90 43,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 98 (26 35) Mathematik
- Kolmschlag, Silvia**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Eichenweg 22, 33184 Altenbeken,
 Tel.: (0 52 55) 2 50,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Köster, Erich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Lichtenauer Weg 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 64 29,
 dienstlich: E 3.106,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 30 (26 54) Informatik
- Kruschinski, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Alte Brauerei 15, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 74 05 72,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Künne, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 9191,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40 Informatik

- Laufkötter, Gernod**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Bielsteinstr. 12, 33604 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 17 06 82,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Lehner, Leopold**, Dr. techn.,
 Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 61 87
 dienstlich: D 2.326
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)
- Lehrenfeld, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Rippinger Weg 1a, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 44 84,
 dienstlich: C 2.305, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (20 67)
- Lenz, Christian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Wilhelmstr. 16, 33175 Bad Lippspringe,
 Tel.: (0 52 52) 93 01 91,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 17)
- Lettmann, Theodor**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
 Akademischer Rat,
 privat: Peckelsheimer Weg 17, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 07 25,
 dienstlich: E 4.333,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 39 (33 61)
- Leventis, Adam**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 70, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 43 50,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Ley, Dominik**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Stephanusstr. 42, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 52 78,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Lüling, Reinhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hans-Humpert-Str. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 28 48,
 dienstlich: E 3.104,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 31 (26 54)
- Maeser, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Balduinstr. 7, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 24 32,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Mammen, Heinz-Theo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Balhornstr. 35, 33102 Paderborn
 Tel.: (0 52 51) 3 31 27,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40
- Informatik
- Bildungsinformatik
- Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme
- Informatik

- Meckenstock, Axel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hathumarstr. 3, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 62 82,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Mellouli, Taieb**, Dipl.-Math., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 60 27,
 dienstlich: E 4.147,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61) Informatik
- Menzel, Knut**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Rotheweg 108, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 4 86 91,
 dienstlich: E 3.128,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 25 (26 54) Informatik
- Milczewski, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Ferrariweg 46, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 30 05 26,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Morisse, Karsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Detmolder Str. 144, 33604 Bielefeld,
 Tel.: (0 521) 2 27 75,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 38 98 (26 35) Mathematik
- Müller, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Osthoffs Garten 19,
 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 Tel.: (0 52 54) 16 63,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Müller, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 90 72,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Mysliwietz, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Junkstr. 2, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 02 88
 dienstlich: E 3.101,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 32 (26 54) Informatik
- Nagel, Christof**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Bachstraße 3, 34439 Willebadessen,
 Tel.: (0 56 46) 2 26,
 dienstlich.: C 2.310, ZIT,
 Tel. (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67) Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme
- Nagel, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
 privat: Am Hölzchen 4, 33106 Paderborn-Wewer,
 Tel.: (0 52 51) 9 23 10,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35) Mathematik

- Naundorf, Holger**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lichtenturmweg 35, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 37 22,
 dienstlich: D 2.316,
 Tel: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35) Mathematik
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Akademischer Oberrat,
 privat: Hachmannstraße 24, 33184 Buke,
 Tel.: (0 52 55) 67 75,
 dienstlich: D 2.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35) Mathematik
- Oczko, Christel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Holsteiner Weg 13, 33178 Borchon,
 Tel.: (0 52 51) 39 91 17,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Oesterdiekhoff, Brigitte**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Feldhagen 4, 33129 Delbrück,
 Tel.: (0 52 50) 5 38 25,
 dienstlich: E 3.354, ZIT
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 11 (33 06) Theoretische
 Informatik,
 insbesondere
 Theorie verteilter
 Systeme
- Oevel, Gudrun**,
 Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Rätin z.A.,
 privat: Zum Deich 11, 33100 Paderborn-Dahl,
 Tel.: (0 52 93) 7 24
 dienstlich: D 2.348
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 35) Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg,
 Tel.: (0 52 44) 73 22
 dienstlich: H 5.139
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20 Brückenkurs
 Mathematik
- Osterhold, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Wolff-Metternich-Straße 1, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 68 25,
 dienstlich: E 4.153,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 49 (33 57) Informatik
- Ottensmeyer, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Gleiwitzer Str. 53, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 69 67,
 dienstlich: E 4.321,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 36 (33 57) Informatik
- Pape, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hudeweg 35, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 16 47,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat z. A.
 privat: Lothringer Weg 5b, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 18 79,
 dienstlich: D 3.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54) Informatik

- Piepenbrock, Georg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Abtsbreite 29, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 61 06,
 dienstlich: D 3.244,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54) Informatik
- Pileckas, Konstantinos**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 64 05 50,
 dienstlich: D 3.210,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40) Mathematik
- Planken, Bettina**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Erzberger Str. 17, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 56 33,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57) Informatik
- Pöpping, Manfred**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Geroldstr. 38, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 56 33,
 dienstlich: C 2.305,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (33 57) Informatik
- Pörtner, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Peckelsheimer Weg 26a, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 69 36,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Prott, Karl-Josef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Minzeweg 20, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 58 05,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54) Informatik
- Quester, Remco**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bühlberg 20, 33106 Paderborn,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Radeke, Elke**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.
 privat: Germanenstr. 28, 33106 Paderborn,
 Tel.: (0 52 54) 6 44 14,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Rehmann, Ralf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
 Wiss. Ang.,
 privat: Grunigerstr. 9, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 48 39,
 dienstlich: D 3.312,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54) Informatik
- Reski, Thilo**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Mühlenstr. 26, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 2 17 56,
 dienstlich: C 2.342, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 70 (20 67) Praktische Informatik,
 insbesondere Entwurfs-
 methodik paralleler
 Systeme

- Rodenkirchen, Jürgen**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: Mühlenstraße 33, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 22 08,
 dienstlich: D 3.204,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40) Mathematik
- Röttger, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Echtröper Weg 10, 59519 Möhnese,see,
 Tel.: (0 29 24) 52 82,
 dienstlich: E 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 02 (26 54) Informatik
- Rümekesten, Markus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bischofsteich 45a, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 16 23,
 dienstlich: C 2.313,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (33 57) Informatik
- Rupprecht, Frank**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Gierswall 26, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 5 69 31,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Sabath, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kamp 36, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 28 26 02,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Scheideler, Christian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Am Bahneinschnitt 52, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 77 81,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 19 (33 06) Informatik
- Schmetzer, Christine**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Lange Wenne 22, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 54 25 68,
 dienstlich: C 2.308,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 75 (26 54) Informatik
- Schmidt, Holger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Kirchbreite 9, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 52) 5 42 14,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Schrage, Hans-Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Otto-Wels-Str. 9, 33102 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 3 78 01,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Schroeder, Ulf-Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Auf dem Schilde 5, 33739 Bielefeld,
 Tel.: (0 52 06) 61 38,
 dienstlich: E 3.316,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 02 (26 54) Informatik

- Schulze, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Sternstr. 59, 34413 Warburg,
 Tel.: (0 56 41) 49 87,
 dienstlich: E 3.119,
 Tel: (0 52 51) 60 - 33 28 (26 54)
- Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik
 Akademischer Oberrat,
 privat: Aternweg 8, 33175 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 und
 Gesellschaft
 privat: Im Lichtenfelde 3, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 42
 dienstlich: C 2.339, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 65 (20 67)
- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik und
 Gesellschaft
 privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 46 61,
 dienstlich: C 2.341, ZIT,
 Tel: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67)
- Shahrbabaki, Khatoun**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Scherfeder Str. 2, 33100 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 49 79,
 dienstlich: C 2.201,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 73 (26 17)
- Simon, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
 privat: Römerweg 54, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 85 08,
 dienstlich: D 2.301,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 17)
- Slowik, Adrian**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Jungbrunnenweg 70, 33609 Bielefeld,
 Tel.: (05 21) 7 47 49,
 dienstlich: D 3.247,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)
- Stein, Benno**, Dipl.-Wirtschaftsing., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Schloßstr. 4a, 33104 Paderborn,
 dienstlich: E 4.148,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 47 (33 61)
- Stroop, Joachim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Stephanusstr. 32, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 7 63 98,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel: (0 52 51) 28 40
- Strothmann, Willy-Bernhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
 privat: Am Großen Garten 34, 33335 Gütersloh,
 Tel.: (0 52 41) 7 33 22,
 dienstlich: E 3.359,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 19 (33 06)

- Suermann, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Prozessionsweg 3,
 37688 Beverungen-Dalhausen,
 Tel.: (0 56 45) 87 20,
 dienstlich: E 4.161,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 46 (33 61) Informatik
- Tacken, Jürgen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Nesthauser Str. 17, 33106 Paderborn-Elsen,
 Tel.: (0 52 54) 6 79 34,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Tauber, Michael**, Dr. phil.,
 Akademischer Oberrat, Dipl.-Math.,
 privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn
 dienstlich: D 2.326,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17) Bildungsinformatik
- Thronicke, Wolfgang**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Upsprunger Str. 42, 33154 Salzkotten,
 Tel.: (0 52 58) 70 29,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Thümmler, Swen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: An der kleinen Mauer 3,
 32825 Blomberg,
 Tel.: (0 52 35) 97 10,
 dienstlich: D 3.310,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 54) Informatik
- Tschöke, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Hirschweg 34, 33689 Bielefeld,
 Tel.: (0 52 05) 7 27 92,
 dienstlich: E 3.125,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 26 (26 54) Informatik
- Unger, Walter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,
 privat: Dortmunder Str. 1, 32760 Detmold,
 Tel.: (0 52 31) 5 82 96,
 dienstlich: D 3.233
 Tel.: (0 52 51) 60 30 68 (26 54) Informatik
- Vogt, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Alte Brauerei 25, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 76 01 69,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik
- Wachsmann, Alf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Pohlweg 70, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 14 55,
 dienstlich: E 3.356, ZIT,
 Tel.: (0 52 51) 60 - 33 12 (33 06) Theoretische Informatik,
 insbesondere Theorie
 verteilter Systeme
- Wagenblaß, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Warburger Str. 7, 33098 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 6 10 19,
 dienstlich: CADLAB,
 Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik,

- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,
Akademischer Oberrat,
privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,
33154 Salzkotten-Upsprunge,
Tel: (0 52 58) 69 73,
dienstlich: D 1.241,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35)
- Wanka, Rolf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,
Tel.: (0 52 93) 15 46,
dienstlich: E 3.348, ZIT,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 06)
- Werthschulte, Wolfgang**,
Oberstudienrat im Hochschuldienst,
privat: Am Glockenbusch 18, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 02 27,
dienstlich: D 2.339,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36),
- Wichmann, Friedrich**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Neuhäuser Str. 68 a, 33102 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 3 73 83,
dienstlich: D 3.235,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54)
- Wittenberg, Ralf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Mittelweg 7, 33106 Paderborn-Elsen,
Tel.: (0 52 54) 6 50 43,
dienstlich: D 4.321,
Tel.: (0 52 51) 60 - 33 36 (33 57)
- Zhao, Rui**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Schöne Aussicht 42, 33178 Borchten-Etteln,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40
- Ziegler, Harald**, Dr. rer. nat.,
Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Drosselweg 1, 33104 Paderborn,
Tel.:
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40
- Zimmer, Detlef**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Lindenweg 36, 33098 Paderborn,
dienstlich: CADLAB
Tel.: (0 52 51) 28 40

Mathematik

Theoretische Informatik,
insbesondere Theorie
verteilter Systeme

Mathematik
und ihre Didaktik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

LEHRBEAUFTRAGTE

- John, Werner**, Dipl.-Ing.,
privat: Dörener Weg 4, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 5 56 80,
dienstlich: CADLAB,
Tel.: (0 52 51) 28 40

Mathematik

Personalverzeichnis FB 17

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

Schwill, Andreas, Dr. rer. nat., AR.,
dienstlich: D 2.234,
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 17)

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

Mathematik

Didaktik der
Informatik

Mathematik

Lehrveranstaltungen Paderborn

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

Wer ist der Manager mit Zukunft?

200 Seiten, geb.
 mit Schutzumschlag
 DM 39,80
 ISBN 3-87387-121-1

Robert Watermann zählt heute zu den erfolgreichsten Unternehmensberatern Amerikas. Sein Buch *Auf der Suche nach Spitzenleistungen* (Weltauflage über 7 Mio Exemplare), das er gemeinsam mit Tom Peters geschrieben hat, hat ihn berühmt gemacht. Der Denkansatz seines neuen Buches ist denkbar einfach: Anpassung oder Untergang. Ob kleine Unternehmen, Top-Firmen oder ganze Volkswirtschaften – alle müssen sich heute an diese Regel halten. Die Möglichkeiten des 21. Jahrhunderts stehen nur denen offen, deren Philosophie Konzepte und Strategien für



Innovation enthält. Und Innovation setzt ein dynamisches, flexibles Umfeld voraus: eine „Adhocratie“. Ein solches Modell für eine Veränderung steht in diametralem Gegensatz zu unserem bürokratischen Erbe – dem hierarchischen Führungsstil, bei dem alle Anweisungen den Weg von oben nach unten gehen müssen.

„Warum soll man Adhocratie einführen? Einfach ausgedrückt, weil sie *die* effiziente Organisationsform ist, wenn es um Veränderungen geht. Daneben verblaßt selbst die Dynamik des aggressivsten Managers.“ – Robert Waterman

„Robert Watermans Buch wird ein Klassiker der 90er Jahre.“ – Warren Bennis

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

Für alle Hörer aller Fachbereiche

000001	Ringvorlesung „Unternehmensgründungen aus der Universität“ (Informationen für Existenzgründer und -gründerinnen) V 2: Do 18 – 20	C 1	
000003	Glaube in Freiheit II V 2: Sa 11 – 13	C 1	Drewermann
000005	Einführung in Grundfragen juristischen Denkens V/Ü 1: Mi 14 – 16 14täglich	u H 6	Joël
015010	Philosophie der Antike II V 2: Mo 11 – 13	H 3	Schupp
015030	Die Erkenntnistheorie B. Russels PS 2: Di 16 – 18	N 1.101	Kann
015050	Einführung in die Erkenntnistheorie PS 2: Do 14 – 16	N 2.228	Otto
015120	Die (Un)-Sterblichkeit der Seele: Platons Phaidon S 2: Mo 14 – 16	N 1.301	Piepmeier
040040	Glanz der Vergänglichkeit, Das Stilleben im 16. und 17. Jahrhundert K 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
022145	Märchen (Ihre Poesie, ihr Verständnis des menschlichen Lebens, ihre heutige pädagogische Bedeutung) V/Ü 2: Fr 9 – 11	H 4	Heichert
022030	Geschichte der Erziehung: Pädagogik unter der Nazi-diktatur 1933-1945 V 2: Mi 11 – 13	H 2	Keim
022050	Einführung in die Pädagogik und Erwachsenenbildung Rudolf Steiners V 1: Mo 9 – 10	H 4	Schneider
023230	Einführung Desktop Publishing (Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.230	Krause

023240	Technische Anleitungen zielwirksam formulieren und gestalten S 3: Mo 16.00 – 18.30	H 4.329	Krause
024310	Medizinische Empfehlungen zur Gesunderhaltung V 1: Do 16 – 17	H 2	Liesen/Weiß
024320	Vortragsreihe „Medizin, Sport und Technik“ V 2: Mi 18.00 nach Ankündigung	C 2	N. N.
031280	Computer und Didaktik: Möglichkeiten und Grenzen in den Bereichen multikultureller Bildung und Fremdsprachen S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
031360	Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung vom 19.10. – 7.12.1994) Ü 2: Mi 11 – 15	H 3.223	Ruck
031420	Kommunikationstraining HS 3: Fr 20.00 – 22.15	H 3.241	Hartig
031455	Betriebslinguistik IV HS 2: Fr 11 – 13	H 3.203	Pogarell
031500	Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Schriftstellern und Kritikern) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Durzak/ Steinecke
031505	12. Paderborner-Gast-Dozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller (ab Dezember 1994) V 2: Mo 16 – 18	C 2	F. C. Delius
031580	Kinderkassetten (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Helmes
031720	Autorinnen des Naturalismus HS 2: Di 11 – 13	H 4.329	Helmes
031770	Utopien I: Positive Gesellschaftsentwürfe vom 16. bis zum 19. Jahrhundert S 2: Do 14 – 16	H 5.242	Eberhardt/ Schlesier

Lehrveranstaltungen Paderborn

031780	Theaterpraktisches Seminar. Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do ab 18.00 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031820	Anthropologie und Kultur K 2: Mo 14 – 16	H 4.238	Schlesier
031830	Die Fürstliche Bibliothek Corvey – Forschungs- perspektiven OS 2: Fr 11 – 13	H 3.241	Schöwerling/ Steinecke
034040	Fremde Kulturen im Film PS 2: Mi 16 – 18 Mi 18 – 20 14täglich u	H 1.232 H 6.203	Schlesier
034070	Der Mensch als Maßstab I: Darstellungen des Menschen in der Landschaft (anhand von Bildbeispielen) S 2: Mi 14 – 16	N 3.229	Heiser/ Schlesier
034300	Computergestützte Text- analyse: Verfahrensweisen und Möglichkeiten S 2: Mo 11 – 13	H 4.230	Ridder
034310	Kulturwissenschaftliche Aspekte „Neuer Informationstechnologien“ S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Schlesier / Thrien
032540	Basiskurs Englisch – Kurs A Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer an der Übung – Kurs A – Nr. 032560) V 1: Mo 13.00 – 13.45	H 4.242	Förster
032550	Basiskurs Englisch – Kurs B Grundkenntnisse zum Selbststudium (Voraussetzung für alle Teilnehmer der Übungen – Kurs B 1 – Nr. 032570 oder B 2 – Nr. 032580) V 1: Fr 13.00 – 13.45	H 4.242	Förster
032560	Basiskurs Englisch – Kurs A (Für Anfänger – ohne Englischkenntnisse – Novice Low) Ü 2: Mi 14 – 16	H 5	Förster

032570	Basiskurs Englisch – Kurs B 1 (Für fortgeschrittene Anfänger – Novice Mid) Ü 2: Di 9 – 11	H 4.238	Förster
032580	Basiskurs Englisch – Kurs B 2 (Für fortgeschrittenere Anfänger – Novice High) Ü 2: Di 14 – 16	J 2.331	Förster
032610	Technisches Englisch für Ingenieure: A Technical Skills Course for Engineering and Science Students Ü 2: Di 12.45 – 14.15	H 1.232	Franzbecker

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 ggf. bei den beteiligten Fächern aufgeführt (Gesellschaftslehre: Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaften, Naturwissenschaften-Technik: Geographie, Hauswirtschaftswissenschaft, Physik, Chemie, Biologie).

Sachunterricht / Gesellschaftslehre

013080	LPGes: A	Einführung in die Anthropogeographie PS 2: Mi 18.00 – 19.30	P 7203	Schlegel
013310	LpGes: D 1-3 LpNat/T: D 1-3	Didaktik des Sachunterrichts: Historische Entwicklung und moderne Konzepte S 2: Mo 14 – 16	H 2	Düsterloh
013320	LpGes: A 2/B1	Geographische und politische Landeskunde von Nordrhein- Westfalen (Fachübergreifende Studien) S 4: Mo 9 – 13	N 4.325	Briese/ Römhild
013330	LpGes: A1/A3 LpNat/T: B3/B4	Einführung in die Landschafts- beobachtung S 3: Di 14 – 16 (Theorie) Di 13.30 – 17.30 (Gelände)	N 4.206	Müller

Sachunterricht / Naturwissenschaft-Technik

Grundstudium

139015	Lp C 3	Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung	V 2: Mo 11-13 1 Mo 14-16 2	J 6.305	Sollmann
	P				
136010	Lp B 4	Stoffe und ihre Eigenschaften	V 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
	P		S 2: nach Vereinbarung		
136020	Lp A 5	Demonstrations- und Schüler- versuchspraktikum zum Sachunterricht	S 2: nach Vereinbarung	J 5.318	Ohrbach
	P				
061408	Lp A 1	Werkzeuge und Maschinen	V 2: Mo 9-11	A 3	Müsgens
	P		Ü 2: Mo 11-13 1 Mo 14-16 2	A 1.304 A 1.304	
061409	Lp B 3	Naturphänomene und ihre Deutung	V 2: Mi 11-13	A 1.304	Müsgens
	P		Ü 2: Do 14-16 1 Do 16-18 2	A 1.304 A 1.304	
064030	Lp B 1	Ernährungslehre I	V 2: Di 8-10	A 5	N. N.
	WP				
064050	Lp A 1	Technik des Haushalts I	V 1: Di 11-12	J 5.144	N. N.
	WP				

Hauptstudium

Leitfach Biologie

139025	Lp C 4	Bioindikatoren	V/S 2: Do 11-13	J 6.305	Masuch
	W				
139035	Lp D 3	Didaktik des Sachunterrichts	S 2: Do 14-16	J 6.305	Masuch
	WP				
139040	Lp W	Bodenbiologie	S/Ü: Di 9-11	J 6.305	Sollmann

Leitfach Chemie

136030	Lp B 1-C5 WP	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
--------	--------------------	--	---------	----------------

Lernbereichsdidaktik

139050	Lp D 1 P	Didaktik des Sachunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen (Teil II) S 2: Mi 9 – 11	J 6.305	Sollmann
--------	----------------	---	---------	-----------------

Schulpraktische Studien

139060	Lp D 4 WP	Das grüne Klassenzimmer S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Masuch
139070	Lp C 4 WP	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung 1 nach Vereinbarung 2	J 6.305	Sollmann

Fächerübergreifende Studien

139065	Lp C 4 WP	Ökosystem Wald II Auswertung der Geländearbeit S/Ü 2: Di 14 – 16	J 6.305	Masuch/ Schlegel
--------	-----------------	--	---------	-----------------------------

Sonstige Veranstaltungen

139075	Lp W	Ökologische Exkursionen E: nach Vereinbarung		Masuch/ Sollmann
061410	Lp W	Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung	A 1.304	Müsgens
136037	Lp W	Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung	J 5.318	Ohrbach
139080	Lp W	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Masuch

EVANGELISCHE THEOLOGIE

- | | | | | |
|--------|--|---|---------|------------------|
| 011010 | G/H
P(Sf): A2/A3
A4/
P(Uf): A1/A2
SI: A1/A2/A3
A4
SII: A1/A2/A3
B1/B2 | Psalmen
V 2: Do 9 – 11 | N 4.325 | Ebach |
| 011020 | G/H
P(Sf): C2/C4
P(Uf): A4
SI: C2/C4
SII: D2/D4 | Juden und Christen II
Der neuzeitliche Antisemitismus und
der jüdisch-christliche Dialog
V 2: Mo 11 – 13 | N 1.101 | Weinrich |
| 011030 | G/H
P(Sf): B1/D1
P(Uf): A3/B1
SI: B1/D1/B2
SII: C1/E2 | Reformation in Wittenberg und Genf
V 2: Fr 11 – 13 | N 1.101 | N. N. |
| 011040 | G/H
P(Sf): A3/A4
P(Uf): A2
SI: A3/A4
SII: B1/B2 | Paulus
V 2: Di 11 – 13 | N 1.101 | Schellong |
| 011050 | G
P(Sf): A1/A2
P(Uf): A1
SI: A1/A2
SII: A1/A2 | Bibelwissenschaftliches Proseminar:
Einführung in die Exegese
PS 2: Mi 14 – 16 | N 2.228 | Ebach |
| 011060 | G
P(Sf): C1/C2
P(Uf): A4
SI: C1/C2
SII: D1/D2 | Systematisch-theologisches Proseminar:
Einführung in den 1. Artikel des
Glaubensbekenntnisses
PS 2: Fr 9 – 11 | N 4.325 | Siller |
| 011070 | H
P(Sf): A3/A4
P(Uf): A2
SI: A3/A4
SII: B1/B2 | Gleichnisse Jesu
S 2: Do 14 – 16 | N 4.325 | Ebach |
| 011080 | G/H
P(Sf): B2/C1/C2
P(Uf): A3/A4
SI: B2/C1/C2
SII: C3/D1/D2 | Johannes Calvin
S 2: Di 16 – 18 | E 2.145 | Weinrich |

011090	G/H P(Sf): D3 P(Uf): A3 SI: B3 SII: C4/D5	Einführung in die Vielfalt des Islam V/S 2: Mi 16 – 18	H 4	Aries
011100	G/H P(Sf): B1/C1 P(Uf): A3/A4 SI: B1/C1 SII: C1/D1	L. Feuerbach und F. Overbeck Zwei Kapitel Theologiegeschichte S 2: Mo 14 – 16	N 4.325	Weinrich
011110	G/H P(Sf): B1/D1 P(Uf): A3/B1 SI: B1/D1 SII: C1/E2	Die Bekenntnisse des Augustinus. Ich-Konstitution, Zeiterfahrung und Symbol: Ein Gespräch aus aktuellen religionspädagogischen Interessen. S 2: Do 11 – 13	N 1.301	N. N.
011120	G/H P(Sf): D1 P(Uf): B1 SI: D1 SII: E2	Neuere Konzepte der Symboldidaktik S 2: Do 16 – 18	N 1.301	N. N.
011130	G/H P(Sf): D1/D3 P(Uf): B1/B3 SI: D1/D3 SII: E2/E4	Religionspädagogik und ästhetische Bildung Blockseminar: nach Ankündigung		N. N.
011140	G/H P(Sf): A1/A2 P(Uf): A1 SI: A1/A2 SII: A1/A3	Jüdische Psalmenauslegung Ü 2: Do 18 – 20	N 1.101	Ebach
011150	G/H P(Sf): A2/C1 P(Uf): A1/A4 SI: A2/C1 SII: A2/A3/D1	Miskotte: Wenn die Götter schweigen Ü 2: Mo 18 – 20	N 1.101	Weinrich
011170	H SI: D3 SII: D4	Religionspädagogisches Seminar mit fachdidaktischen Übungen S 2: Do 14 – 16	N 1.301	Bitterberg
011180	G/H P(Sf): D3 P(Uf): B3	Alptraum Krankheit – Tod und der Traum vom Reich Gottes als Hoffnung für Kinder Entdeckungen im RU der Primarstufe S 2: Mi 16 – 18	N 3.229	Schwarze

KATHOLISCHE THEOLOGIE

Religionswissenschaften

- 012010 G/H **Readings in Religion**
(Übung in englischer Sprache)
Ü 1: Do 15 – 16 N 3.146 **Lang**
- 011090 H **Einführung in die Vielfalt des Islam**
V/HS 2: Mi 16 – 18 H 4 **Aries**

Biblische Theologie

Altes Testament

- 012020 G **Das Alte Testament als Literatur**
(Grundkurs Altes Testament)
PN: A1
PS: A1
SI: A1
SII: A1
V 2: Do 16 – 18 H 6 **Lang**
- 012030 H **„Von unreifen Angebern und gewalttätigen Frauen“ – Die Biblische Novellen von Josef bis Judit**
PS: A2
SI: A2
SII: A3
HS 2: Do 18 – 20 N 4.206 **Feld/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 **„Seht nur ... das ist erst der Anfang ihres Tuns. Jetzt wird ihnen nichts mehr unerreichbar sein, was sie sich auch vornehmen.“ (Gen 11, 6) – Einübung in die Methoden exegetischen Arbeitens am AT**
PN: A2
PS: A2
SI: A2
SII: A3
Blockseminar an drei Wochenenden **Feld**

Neues Testament

- 012070 G/H **Auslegung des Matthäusevangeliums (Kap. 10-28)**
PN: A2
PS: A3
SI: A3
SII: A4
V 2: Di 9 – 11 H 6 **Frankemölle**
- 012080 H **Die Theologie der Evangelien**
PN: A2
PS: A3
SI: A3
SII: A4
HS 2: Di 18 – 20 E 2.145 **Frankemölle**

012090	G PS SI	Einführung in Sprache und Denken des neutestamentlichen Griechisch (Koine-Griechisch) V 2: Fr 9 – 11	H 6	Frankemölle
012100	H	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung	N 3.134	Frankemölle
012110		Doktorandenkolloquium K 2: nach Vereinbarung	N 3.134	Frankemölle
012120	G PN: A2 PS: A3 SI: A3 SII: A4	„Du wirst ein Kind empfangen, einen Sohn wirst du gebären“ (LK, 1, 31) Vorstellung exegetischer Methoden und ihre Anwendung am lukanischen Kindheitsevangelium PS 2: Fr 14 – 16	N 1.101	Bee-Schroedter

Kirchengeschichte

012130	G/H PS: B SI: B SII: B1	Kirchengeschichte III: Reformation und katholische Reform V 2: Mo 11 – 13	E 0.143	Fenger
012140	G PS: B SI: B SII: B2	Glaubensbücher – theologische Summen – Katechismen PS 2: Mo 14 – 16	N 3.229	Fenger

Systematische Theologie

012150	G/H PN: C1/C2 PS: C1-3 SI: C1-3 SII: C1-4	Der katholische Glaube. (Überblick für die Primarstufe und Grundkurs Systematische Theologie) V 2: Mo 9 – 11	H 3	Eicher
012160	G/H PN: C1/C2 PS: C1-3 SI: C1-3 SII: C1-4	Tiefenpsychologie und Religion. Vorlesung mit Diskussion V 2: Di 16 – 18	H 6	Eicher
012170	H PN: C2/D2 PS: C3/D2/D3 SI: C3/D2/D3 SII: C1/4/D3/D4	Gesprächstherapie und Religions- unterricht (Carl R. Rogers) HS 2: Mo 18 – 20	E 1.143	Eicher

012180	G/H	Vom Träumen lernen. Selbsterfahrung und Auslegung von „Offenbarungs“-Texten. Kompaktveranstaltung vom 1. – 9.10.94		Eicher
012190	G PN: C1/C2 PS: C1-3 SI: C1-3 SII: C2-4	Anthropologie aus feministisch- theologischer Sicht PS 2: Di 14 – 16	E 2.321	Brockmann
012200	G PN: C1/C2 PS: C1-3 SI: C1-3 SII: C2-4	Christsein ohne Neues Testament? Lektürekurs zu Manfred Görgs Schrift „In Abrahams Schoß“ Ü 2: Do 14 – 16	E 2.321	Brockmann

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

012210	G/H PN: D2 PS: D2 SI: D2 SII: D3	Kind – Religion – Kirche V 2: Di 11 – 13	N 4.325	Mette
012220	G/H PN: D2 PS: D3 SI: D3 SII: D4 SIII: D3	Neuere Katechismen – Vergleich ihrer theologischen und didaktischen Konzeptionen PS/HS 2: Di 14 – 16	E 0.143	Mette
012230	H	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung	N 3.131	Mette
012240		Doktorandenkolloquium K 1: nach Vereinbarung	N 3.131	Mette
012250	G/H PN: C2/D1 PS: C3/D1 SI: C3/D1 SII: C4/D1	Option für die Fremden PS/HS 2: Mo 16 – 18	Theolo- gische Fakultät	Mette/ Niggemeier/ Leimgruber
012260	H PN: D1 PS: D1 SI: D1 SII: D1	„Zwischen Wüste und Quelle“. Spiritualität aus dem Schrei der Armen – Gemeinde, Religionsunterricht, Sozialarbeit HS 4: Blockseminar an zwei Wochenenden nach Vereinbarung		Mette/ Niggemeier/ Schäfers

012270	H PN: D2 PS: D2/D3 SI: D2/D3 SII: D1/D3/D4	Seminar – Kolloquium für Examenskandidaten HS 2: Mo 18 – 20	N 3.229	Niggemeier
012280	G PN: D2 PS: D2/D3 SI: D2/D3 SII: D3/D4	Fachdidaktisches Seminar zur Vorbereitung auf die Schulpraktischen Studien (Teilnahme verbindlich für das spätere Fachpraktikum) PS 2: Mi 16 – 18	E 0.143	Niggemeier
012290	G/H PN: D2 PS: D2/D3 SI: D2/D3 SII: D3/D4	Medien im Religionsunterricht (in Zusammenarbeit mit dem Leiter des Katechetischen Instituts des Erzbistums Paderborn) S 2: Fr 16 – 18	N 1.101	Niggemeier
012300	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Bierbaum-Borgmeier
012310	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Raudisch
012320	G/H PN: D2 PS: D2/3	Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung		Rempe
012330	G/H SI: D2/3	Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung		Brüggemann
012340	G/H SI: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I (Gesamtschule) S 2: nach Vereinbarung		Neumann
012350	G/H SI: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Heinemann
012360	G/H SI: D3/4	Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung		Massow

GEOGRAPHIE

013010	M: C3 SI: C3 IBS	Südamerika (Teil I) V 2: Mo 14 – 16	N 4.206	Fuchs
--------	------------------------	---	---------	--------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

013020	M: C1 SI: C1 LpGes: A3	Süddeutschland V 2: Do 9 – 11	H 2	Schlegel
013030	M: B2 SI: B2 LpGes: A3	Die Stadt im Spiegel von Stadtbaugeschichte und Städtebau (historisch-geographische Stadtforschung/ Stadtgeographie) V 2: Mi 9 – 11	N 4.206	Römhild
013040	M: C2/3 SI: C2/3	Rußland und angrenzende Länder V/S 2: Di 14 – 16	N 4.325	Römhild
013050	M: A1/4 SI: A1/4 LpNat/T: A4	Vegetationsgeographie V 1: Mo 11 – 12	N 4.206	Runge, F.
013060	M: A1 SI: A1	Einführung in die Geologie V/S 2: Mo 9 – 11	H 5	Runge
013070	M: C2 SI: C2 IBS	Natur- und Wirtschaftsraum der Arabischen Halbinsel V 2: Do 16 – 18	N 4.206	Barth
013080	M: B SI: B LpGes: A BWL/VWL: III.1	Einführung in die Anthropogeographie PS 2: Mi 18.00 – 19.30	P 7203	Schlegel
013090	M: B	Einführung in den Tourismus S 2: Mi 14 – 16	N 4.206	Düsterloh
013100	M: A1 SI: A1 LpGes: A2 LpNat/T: B3	Geomorphologie S 2: Di 9 – 11	H 3	Müller
013110	M: SI: A4/C3	Naturraumpotential in Trockenräumen S 2: Fr 11 – 13	N 4.206	Barth
013120	M: B2 SI: B2 LpGes: B1	Siedlungsgeographie S 2: Di 11 – 13	P 6201	Schlegel
013130	M: D2 SI: D2 LpGes: A1/A3 LpNat/T: B3/B4	Einführung in die Landschaftsbeobachtung (nach Voranmeldung) S 3: Di 13.30 – 17.30 Di 14 – 16	(Gelände) N 4.206	Müller

013140	M: D1 Sl: D1 LpNat/T: D2	Kartographie I (Topographische Karte) S 2: Fr 14 – 16 Fr 16 – 18	a b	N 4.206 N 4.206	Hofmann
013150	M: D1 Sl: D1	Kartographie II (Thematische Karten) S 2: Di 11 – 13		N 4.206	Müller
013160	M: D1 Sl: D1	Kartographie II (Thematische Karten) S 2: Mo 9 – 11		N 4.206	Düsterloh
013170	M: D1 Sl: D1	Statistik S 2: Do 14 – 16		N 4.206	Grabau
013180	Sl: E2 GS	Methoden und Medien im Geographieunterricht PS 2: Mi 14 – 16		N 1.101	Fuchs
013190	M: A1/D2 Sl: A1/D2 LpGes: D2 LpNat/T: D3/D2	Unterrichtsmedium Film: Ausgewählte Beispiele zur Erkundung der Erde HS 2: Di 9 – 11		H 1.232	Wenke
013200	M: B1 Sl: B1 LpGes: C1	Wirtschaftsgeographie III: Industrie- und Energiegeographie HS 2: Mi 11 – 13		N 4.206	Düsterloh
013220	M: C2 Sl: C2 IBS	Italien (zugleich Vorbereitung auf große geographische Exkursion SS 1995) HS 2: Di 9 – 11		N 4.325	Hofmann
013230	M: C3 Sl: C3	Malaysia und benachbarte südostasiatische Regionen HS 2: Mi 18 – 20		N 4.206	Müller
013240	M: D	Präsentation touristischer Objekte II HS 2: Di 18 – 20		N 4.206	Müller/ Hofmann
013250	M: D	Planung und Durchführung einer Studienreise: Zielgebiet Norditalien (für Magister-Studiengang, AR Tourismus) HS 2: Di 16 – 18		N 4.206	Hofmann

013260	M: D	Planung und Durchführung einer Studienreise (für die Teilnehmer der Exkursion nach Malaysia, Magister-Studiengang, AR Tourismus) HS 2: nach Vereinbarung		Müller
013270	M: B1 SI: B1 BWL/VWL III.3c LpGes: C 1/2	Ausgewählte Themen zur Fremdenverkehrsgeographie (FVG II) HS 2: Mi 14 – 16	N 4.325	Römhild
013280	M: A4 SI: A4 LpNat/T:	Schädigung des Bodens: Art, Ausmaß, Folgen HS 2: Fr 9 – 11	N 4.206	Hofmann
013290	M: SI:	Desertifikation HS 2: Do 11 – 13	N 4.206	Barth
013300	M: SI:	Grenzen des Wachstums aus geographischer Sicht HS 2: Fr 18 – 20	N 4.206	Barth
013310	LpGes: D1-3 LpNat/T: D1-3	Didaktik des Sachunterrichts V 2: Mo 14 – 16	H 2	Düsterloh
013330	SI: E2	Fachdidaktisches Tagespraktikum P 3: Mi vormittags Begleitseminar Mi 11 – 13	N 4.325	Fuchs
013340	SI: E1 HS	Geographieunterricht heute: Fragen zur Fachdidaktik HS 2: Mo 16 – 18	N 4.206	Fuchs
013350	M: D SI: D	Laborpraktikum (Geologie/Bodenkunde) HS 3: 1wöchige Blockveranstaltung Februar 1995		Runge
013360	M: SI:	Große geographische Exkursion nach Malaysia E: März/April 1995 = 15 Tage		Müller
013370	M: D2 SI: D2 LpGes: A2 LpNat/T: B1,3	Eintägige Exkursionen E: nach Vereinbarung		Barth/ Düsterloh Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ Schlegel

- | | | | | |
|--------|---|---|---------|---|
| 013380 | M:
SI:
LP:
wiwi | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten
S: nach Vereinbarung | | Barth/
Düsterloh/
Fuchs/
Hofmann/
Müller/
Römhild/
Runge/
Schlegel |
| 013390 | M
SI
LpGes
LpNat/T
BWL/VWL
IBS | Geographisches Kolloquium
K 2: Mi 16 – 18
nach Ankündigung | N 4.206 | Barth/
Düsterloh/
Fuchs/
Hofmann/
Müller/
Römhild/
Runge/
Schlegel |

GESCHICHTE

- | | | | | |
|--------|-----------------------------------|--|---------|-----------------|
| 014010 | G/H
Lp, LSI, II, M
A1, B1,2 | Die Verfassungsgeschichte der römischen Republik
V 2: Do 9 – 11 | N 1.101 | Flach |
| 014020 | G/H
Lp, LSI, II, M
A2, B1,2 | Grundzüge der früh- und hochmittelalterlichen Sozial- und Wirtschaftsgeschichte
V 2: Di 11 – 13 | H 4 | Jarnut |
| 014030 | G/H
Lp, LSI, II, M
A2, B1 | Rittertum im Mittelalter
V 2: Mo 9 – 11 | H 6 | Sprenger |
| 014040 | G/H
LSI, II, M
A3, B1 | Bevölkerungsgeschichte des Alten Europa (16.–19. Jahrhundert)
V 2: Do 11 – 13 | H 5 | Göttmann |
| 014050 | G/H
Lp, LSI, II, M
A4, B2,3 | Der erste Weltkrieg und die Pariser Vorort-Friedensverträge in ihrer Bedeutung für die Geschichte des 20. Jahrhunderts
V 2: Di 13 – 14
Mi 13 – 14 | H 4 | Hüser |
| 014060 | G
LSI, II, M
A1, B2 | Attische Demokratie
PS 2: Mi 16 – 18 | N 4.325 | Flach |

014070	G LSI, II, M A1, B1, 2,4 C1,2	Einführung in das Studium der Alten Geschichte (Anmeldung erforderlich) PS 2: Do 16 – 18	N 1.101	Link
014080	G Lp, LSI, II, M A2, B1,2,4	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Mo 14 – 16	N 1.101	Becher
014090	G Lp, LSI, II, M A2, B1,2,4	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte: – Handel und Verkehr – PS 2: Mo 14 – 16	E 0.143	Sprenger
014095	G Lp, LSI, II, M A2, B1,2,4	Einführung in die Didaktik des Geschichtsunterrichts PS 2: Mo 16 – 18	N 4.325	Sprenger
014100	G LSI, II, M A3, B1,2,4	Einführung in die Neuere Geschichte PS 2: Mo 11 – 13	N 3.229	Grevelhörster
014110	G/H LSI, II, M A1, B1,2	Römische Provinzialverwaltung im Spiegel des Briefwechsels Plinius – Trajan (Anmeldung erforderlich) GS 2: Mi 16 – 18	N 1.101	Link
014120	G/H Lp, LSI, II, M A2, B1,4	Die Kaiserkrönung Karls des Großen in Rom GS 2: Mi 18 – 21 14täglich	u N 2.228	Balzer
014130	G/H LSI, II, M A2, B2,4	Deutsche Königswahlen GS 2: Di 16 – 18	N 2.228	Becher
014140	G/H Lp, LSI, II, M A2, B1,2	Lektüre langobardischer Urkunden GS 2: Mi 9 – 11	N 4.325	Jarnut
014150	G/H Lp, LSI, II, M A2, B1,4	Gott oder Götzen: Zur Auseinandersetzung von Heiden und Christen im frühmittelalterlichen Europa GS 2: Mi 14 – 16	N 3.202	v. Padberg
014180	G/H LSI, II, M A3, B1, C2	Probleme der historischen Demographie GS 2: Mi 14 – 16	E 2.321	Göttmann

014190	G Lp A4	Das Fach Geschichte im Lernbereich Sachunterricht/Gesellschaftslehre GS 2: Mi 14 – 16	H 4	Hüser
014210	G/H Lp, LSI, II, M A4, B1,3	Krise und Untergang der Weimarer Republik (1928-1933): „verspielte Freiheit“? GS 2: Do 8 – 11 14täglich	u N 2.228	Stambolis
014220	G/H Lp, LSI, II, M A4, B1,2,3,4	Die Türkei und ihre ethnischen und religiösen Minderheiten GS 2: Mi 9 – 11	N 1.301	Wittig
014230	H LSI, II, M A1, B1	Soziale und politische Utopien der griechischen Antike HS 2: Do 18 – 20	N 4.325	Bonk
014240	H LSI, II, M A1, B2	Der sogenannte römische Imperialismus HS 2: Mi 18 – 20	N 1.101	Flach
014250	H LSI, II, M A1, B1,2, C2	Inschriftliche Gesetzestexte aus archaischer Zeit I: Die griechischen Poleis (Anmeldung erforderlich) HS 2: Do 18 – 20	N 2.228	Link
014260	H LSI, II, M A2, B1,2	Das Kaisertum Karls des Großen HS 2: Di 16 – 18	N 4.325	Jarnut
014270	H Lp, LSI, II, M A2, B1,2	Strukturen der deutschen Stadt im Mittelalter HS 2: Do 14 – 16	N 1.101	Sprenger
014275	H Lp, LSI, II, M D1	Medien im Geschichtsunterricht (in Zusammenarbeit mit dem AVMZ) HS 2: Do 16 – 18	AVMZ	Sprenger/ Kania
014280	H LSI, II, M A3, B2	Politische Bünde und Bündnisse des 16. Jahrhunderts HS 2: Di 18 – 20	N 4.325	Göttmann
014285	H LSI, II, M A4, D2	Geschichtsdidaktische Positionen – Übungen zu Stand und Selbstverständnis der Geschichtsdidaktik HS 2: Mi 9 – 11	N 1.101	Hüser

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

014290	H LSI, II, M A4, B1,3	NS-Herrschaft in Stadt und Kreis Paderborn – Übungen zum NS-Führungspersonal auf Kreis- und Ortsebene und zum „Alltagsleben“ unter dieser Führung HS 2: Di 16 – 18	N 3.229	Hüser/ Grevelhörster
014300	H LSI, II, M	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: Mo 14 – 16	N 2.228	Flach
014310	H LSI, II, M A2, B1,2	Vita Meinwercki (Anmeldung erforderlich) K 2: Mi 14 – 16	N 2.347	Jarnut
014320	G/H LSI, II, M	Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: nach Vereinbarung		Sprenger
014330	G Lp D1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Primarstufe P 2: nach Ankündigung		Natus
014340	H LSI, II D1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II P 2: nach Ankündigung		Gudorf
014350	G/H LSI, II, M A3, B1,3	Kolloquium und Workshop zur Regionalgeschichte: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte K 2: Di 16 – 18	Biblio- thek	Göttmann/ Rahmann/ Schmidt
014360	G/H LSI, II, M A3,4, C2	Einführung in das Archivwesen (Anmeldung erforderlich) Ü: nach Ankündigung		N. N.
014370	G/H LSI, II, M A3,4, C2	Einführung in das Museumswesen (Anmeldung erforderlich) Ü: nach Ankündigung		N. N.

PHILOSOPHIE

1. Vorlesungen

015010	G/H S: B1, C1 M: D1	Philosophie der Atike II V 2: Mo 11 – 13	H 3	Schupp
015020	G/H S: B3, C7 M: B3, C7	Philosophie der Mengenlehre V 2: Mi 16 – 18	H 6	Tetens

Proseminare:

015030	G/H S: B1 M: B1, D4	Die Erkenntnistheorie B. Russells PS 2: Di 16 – 18	N 1.101	Kann
015040	G S: A1, B1, C1 M: A1, B1, C1	Einführung in die philosophische Arbeitstechnik (Schwerpunkt: Textanalyse) PS 2: Mi 9 – 11	N 2.228	N. N.
015050	G S: B1 M: B1	Einführung in die Erkenntnistheorie PS 2: Do 14 – 16	N 2.228	Otto.
015060	G/H S: B2 M: B2, D2	Einführung in die Handschriftenkunde philosophischer Texte des Mittelalters PS 2: Mi 11 – 13	N 1.101	Schupp
015070	G/H S: B3 M: B3	Einführung in die Wissenschaftstheorie PS 2: Do 11 – 13	N 1.101	Tetens

Seminare:

015080	G/H S: B1, B3, B4, C1 M: B1, B3, B4, C1, D4	H. Putnam: Vernunft, Wahrheit und Geschichte S 2: Mo 16 – 18	N 1.301	Becker
015090	G/H S: A1, A3, D2	Didaktik des Philosophieunterrichts mit Schulpraktischen Studien – Krieg und Frieden S 2: Do 18 – 20	N 1.301	Heider

015100	G/H S: B1 M: B1, D3	D. Hume: Ein Traktat über die menschliche Natur I S 2: Mi 14 – 16	N 1.301	Kann
015110	G/H S: A1, A3 M: A1, A3	Ernst Tugendhat, Vorlesungen über Ethik S 2: Fr 11 – 13	N 4.325	Otto
015120	G/H S: A1, C1, D1 M: A4, C1, D1 Pf A	Die (Un)-Sterblichkeit der Seele: Platons Phaidon S 2: Mo 14 – 16	N 1.301	Piepmeyer
015130	G/H S: A1, A2, A4, C1 M: A1, A2, A4, C1, D3 Pf A	Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten S 2: Di 11 – 13	N 1.301	Piepmeyer
015140	G/H S: A1, A2, A4, C1 M: A1, A2, A4, C1, D4 Pf A	Endlichkeit und Verantwortung. Einführung in das Philosophieren von Emmanuel Lévinas S 2: Di 14 – 16	N 1.301	Piepmeyer
015150	G/H S: B2, B4 M: B2, B4, D2	Boethius: In Topica Ciceronis Commentaria S 2: Di 14 – 16	N 1.101	Schupp
015160	G/H S: B1, B4, C1 M: B1, B4, C1	Das Universalienproblem S 2: Di 18 – 20	N 1.101	Tetens

Kolloquium:

040040	H S: C4 M: C4	Glanz der Vergänglichkeit. Das Stilleben im 16. und 17. Jahrhundert K 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeyer/ Schrader
--------	---------------------	---	---------	--------------------------------

POLITISCHE WISSENSCHAFT

Einführung in die Politische Wissenschaft

016010	G/H/M ew/sw wiwi	Einführung in die Politische Wissenschaft V/S 2: Do 9 – 11	N 1.301	Szmula
--------	------------------------	--	---------	---------------

Politische Theorien

016020	H/M ew/sw wiwi	Vertragstheorien: Hobbes und die Folgen S 2: Mi 16 – 18	N 1.301	Szmula
--------	----------------------	---	---------	---------------

Politische Systeme

016030	G/H/M ew/sw wiwi	Geschichte der Bundesrepublik Deutschland (4): Die sozialliberale Koalition (1969–1982) S 2: Do 11 – 13	N 4.325	Szmula
--------	------------------------	---	---------	---------------

Spezielle Probleme der Politik

016040	G/H/M ew/sw wiwi	Fragen zur Politischen Wissenschaft K 2: Mi 18.00 – 19.30	N 2.122	Szmula
--------	------------------------	---	---------	---------------

016050	G/H/M ew/sw wiwi	Aktuelle Probleme der BRD S 2: Mi 11 – 13	N 1.301	Szmula
--------	------------------------	---	---------	---------------

022180		Rechtsradikalismus und Gewalt – Affinitäten und Resistenzen bei Mädchen und jungen Frauen S 2: Do 16 – 18	H 6.238	Klönne, I.
--------	--	---	---------	-------------------

016060	G/H sw e	Ökologie für Ingenieure V/S 3: Di 16 – 19	P 5201	Briese
--------	----------------	---	--------	---------------

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

017000	Lp SI/II M/D	Einführung in die Sozialstrukturanalyse S 2: Do 9 – 11	N 4.206	Klönne
--------	--------------------	--	---------	---------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

017010	Lp SI/II M/D	Was ist und wem nützt eigentlich Soziologie? S 2: Fr 9 – 11	N 1.101	Treu
017020	Lp SI/II M/D G/H	Konkurrenz S 2: Do 11 – 13	N 2.228	Loh
017030	Lp SI/II M/D G/H	Geschichte und Gedächtnis S 2: Mi 14 – 16 Ü 2: nach Vereinbarung	J 2.130	Benseler/ Blanck/ Greshoff/ Keil-Slawik/ Loh

Gesellschaftstheorie

017040	Lp SI/II M/D	„Konservative Revolution“ und Antiliberalismus S 2: Di 16- 18	N 4.236	Klönne
017050	Lp SI/II	Rangordnungen – speziell in der bildenden Kunst S 2: Do 14 – 16	N 3.229	Gutzmann
017060	Lp SI/II M/D G/H	Der Homo Oeconomicus-Ansatz – eine sozialwissenschaftliche Grundlagenkonzeption? S 2: Mo 11 – 13	N 4.236	Greshoff

Methodik und Didaktik

017080	Lp SI/II	Politische Bildung: Didaktik, Methodik und Unterrichtsplanung – dargestellt an ausgewählten Themen Blockseminar nach Ankündigung		Eierdanz
--------	-------------	--	--	-----------------

Politische Soziologie/Sozialgeschichte

017090	LM/D	Rußland – von Weltmacht zur Ohnmacht? S 2: Mi 16 – 18	H 4.113	Klönne/ Biermann
017100	SI/II M/D G/H	Soziale Frage, Katholische Vereins- pädagogik und Erwachsenenbildung 1870–1933 S 2: Mo 18 – 20	N 4.325	Grothmann

Sozialisation/Qualifikation

017110	Lp SI/II	Zur Sozialgeschichte und Soziologie der Schule S 2: Di 9 – 11	N 1.101	Klönne
017120	Lp SI/II	Medienkindheit – Kindheit in den Medien S 2: Mo 9 – 11	H 1.232	Armbruster
017130	Lp SI/II M/D	Frauenarbeit – Männerarbeit? Geschlechterverhältnis und Arbeitsteilung S 2: Di 11 – 13	N 2.228	Weyrather
017140	Lp SI/II M/D G/H	Umgang mit Vielfalt als Heraus- forderung und Problem für Sozialisation S 2: Mo 16 – 18	N 1.101	Blanck
017145	Lp SI/II	Soziologie und Psychoanalyse: eine Einführung S 2: Di 14 – 16	N 2.228	Göke

Ökonomie und Arbeit

017150		Akademische Berufe im Wandel S 2: Di 9 – 11	N 1.301	Hartmann
--------	--	---	---------	-----------------

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT**I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)**

022010	H L/M/D B, G;	Informationstheoretische Analysen von Wahrnehmung und Intelligenz (Informationspsychologie I)	V 2: Mi 9-11	H 4	Frank
022020	G/H L/M B2, E1 I3, K3	Sprachorientierungsunterricht (Theorie, Methodik, Ergebnisse eines alternativen Fremdsprachenunterrichts auf der Primarstufe)	V 2: Do 9-11	H 6	Frank
022030	G/H M/L/D D1, F5	Geschichte der Erziehung: Pädagogik unter der Nazidiktatur 1933-1945	V 2: Mi 11-13	H 2	Keim
022040	G/H L/M/D I2,3 L4,5	Einführung in Diagnose- und Beratungskonzepte	V 2: Di 9-11	H 2	König
022050	G/H L/M/D A3, D3 G1, I2	Einführung in die Pädagogik und Erwachsenenbildung Rudolf Steiners	V 1: Mo 9-10	H 4	Schneider

II. Übungen und Seminare (Grund- und Hauptstudium)

022070	G/H D	Moderationsseminar	S 2: Mi 14-16	H 6.232	Bentler
022080	G/H D	Ansätze einer psychosomatischen Gesundheitsbildung mit und für Frauen	S 2: Fr 11-13	H 4.329	Book
022085	G/H L/D/M A, E, F, H L2	Museumspädagogik im Aspekt neuer Medien	S 2: Di 11-13	H 6.203	Drews
022090	G/H L A2, E3	Lernen durch Spiel Entwicklung und Einsatzmöglichkeiten von Lernspielen	S 2: Mo 14-16	H 6.203	Geisler

022100	G/H Lp B2, E3	Planung und Entwicklung von Unterrichtseinheiten in der Lernwerkstatt S 2: Di 14 – 16	H 6.211	Geisler
022110	G/H Lp E2, B2	Entdeckendes Lernen und offener Unterricht S 2: Do 9 – 11	H 6.238	Geisler
0222120	G/H LSI/II/ IIb/P C4, G6	Lehrer und Schüler in gegenseitiger Sicht S 2: Di 14 – 16	H 6.238	Hagemann
022130	G/H D	Didaktik von Weiterbildungskursen S 2: Do 9 – 11	H 6.203	Hagemann
022140	G/H L/D/M A3, D1 F3,5	Aufklärung im Mittelalter? S 2: Fr 11 – 13	H 6.238	Hönes
022145	G/H L/D/M A3, C2 F3, H5	Märchen (Ihre Poesie, ihr Verständnis des menschlichen Lebens, ihre heutige pädagogische Bedeutung) V/Ü 2: Fr 9 – 11	H 4	Heichert
022160	G/H L/M/D C,D,F,H	Gedenken und Erinnern an Auschwitz – Zur Vorbereitung des 8. Mai 1995 als Gedenktag (in Kooperation mit Schulen und Einrichtungen der Erwachsenenbildung in der Region) S 2: Do 16 – 18	H 6.232	Keim
022170	G/H Lp, SI/II, D C,D	Von der jüdischen Pädagogik in Deutschland zur Kibbuzerziehung in Israel S 2: Di 16 – 18	H 6.232	Klönne, I.
022180	G/H SI/II, D C	Rechtsradikalismus und Gewalt – Affinitäten und Resistenzen bei Mädchen und jungen Frauen S 2: nach Vereinbarung (Wochenendseminar)	H 6.238	Klönne, I.
022190	G/H L/M/D C2,3,4 E3, G6, 7 H2,5 L4,5,6	Gewalt in der Schule – ein Problem der Schule? S 2: Do 9 – 11	H 4	Meder-Kindler

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

0222200	G/H L/D/M C3,4, E3 G5,6, I2,6 L5,6	Langeweile in der Schule S 2: Do 11 – 13	H 4	Meder-Kindler
022210	G/H L/D/M B2, E3 F1, G2	Einführung in die kybernetische Pädagogik und Bildungstechnologie S 2: Fr 9 – 11	H 6.211	Meder-Kindler
022215	G/H D	Erfahrungs- und handlungsorientierte Methoden in der Erwachsenenbildung S 2: Do 14 – 16	H 6.232	Niemeyer
022220	G/H L/D/M D3, I4	Planung und Organisation des Bildungswesens (Einführung in eine Organisations- theorie der Schule) S 2: Blockseminar nach Vereinbarung		Ortner
022230	G/H L/D/M A3, D3, G1, I2	Einführung in die Pädagogik und Erwachsenenbildung Rudolf Steiners S 2: Di 9 – 11	H 6.238	Schneider
022240	G/H L/D/M C2, E4 K3, F	Schulpraktische Studien und Blockpraktika (Sprachliche und soziale Integration von Aussiedlern und Ausländern) Ü: Mo-Fr 8.30 – 13.00	H 6.232	Schöler
022250	G/H Lp D, E	Lernen in der Lernwerkstatt S 2: Do 15 – 18 14täglich	u H 6.211	Schulz-Hagen
022260	G/H L/D/M C1, E2,3 G5,6 K1,2,3	Computer und Didaktik: Möglichkeiten und Grenzen in den Bereichen multi-kulturelle Bildung und Fremdsprachen S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
022265	G/H	Schülerfahrung in Ost und West. Projektseminar in Kooperation zwischen der Universität – GH Paderborn und der Martin Luther Universität Halle/Köthen (begrenzte Teilnehmerzahl; schriftliche Voran- meldung bei der Fachschaft Primarstufe) S 2: nach Ankündigung		Prenzel

022270	G/H LSII C	Die Interaktion „Körper, Geist, Seele“ unter pädagogischem Aspekt S 2: Mi 15.45 – 17.15	Palais, Studio I Musikhoch- schule Detmold	Weber
--------	------------------	---	--	--------------

III. Übungen und Seminare (Grundstudium)

022280	G L/D/M A1,2 F1,3,7	Informationstheoretische Grund- lagen von Pädagogik und Psychologie (Allgemeine Kybernetik) objektivierte Lehrveranstaltung S 2: Fr 11 – 13	H 6.219	Ehmke/ Frank
022290	G L/D/M A1,3, F1,3	Einführung in die bildungs- kybernetische Fachsprache Ü 2: Mi 16 – 18 (2. Semesterhälfte)	H 6.211	Frank/ Günkel/ Lobin/ Meder-Kindler
022300	G LSI/II/ IIb A, B	Erziehungswissenschaft I ES 2: Mi 11 – 13	H 6.211	Hagemann
022310	G LSIIb E2	Unterrichtsplanung und Unterrichts- durchführung in der Wirtschaftslehre (zugleich Vorbereitung auf das Block- praktikum; begrenzte Teilnehmer- zahl; persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Mo 14 – 16	H 6.238	Herzig
022320	G LSII E2	Unterrichtsplanung und Unterrichts- durchführung in der Sekundarstufe II (zugleich Vorbereitung auf das Block- praktikum; begrenzte Teilnehmer- zahl; persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Do 11 – 13	H 4.113	Herzig
022330	G Lp C3, E2	Vorbereitung auf das Blockpraktikum ES 2: Mo 9 – 11	H 6.203	Hönes
022340	G L C3, E2	Vorbereitung auf das Blockpraktikum ES 2: Fr 9 – 11	H 6.238	Hönes

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

022350	G D	Vordiplom als Projekt S 2: Mo 16 – 18	H 6.203	König/ Bentler
022360	G Lp A	Einführung in die Erziehungs- wissenschaft S 2: Di 9 – 11	H 6.203	Klönne, I.
022370	G L/D/M B2, E3, K3	Erziehungswissenschaft I (Einführung in das erziehungswissen- schaftliche Studium und in die Prospektive Bildungswissenschaft) ES 2: Di 9 – 11	H 6.211	Meder-Kindler
022380	G L/D/M B2, E3, F1 K3, L2, 3	Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit S 2: Di 11 – 13	H 6.211	Meder-Kindler
022390	G LSI/II A, C, H	Erziehungswissenschaft I ES 2: Fr 9 – 11	H 6.203	Schwerdt
022400	G LSII/IIb	Erziehungswissenschaft I ES 2: Di 11 – 13	H 6.238	Tulodziecki
022410	G Lp E, C	Einführung in die Erziehungswissen- schaft unter bes. Berücksichtigung der Primarstufe ES 2: Mi 11 – 13	H 6.238	Weber
022420	G Lp A, C, D	Einführung in die Erziehungs- wissenschaft ES 2: Do 9 – 11	H 6.211	Zielke
022425	G D	Grundkurs Diplompädagogik I GS 2: Di 16 – 18	H 6.211	Keim

IV. Seminare und Kolloquien (Hauptstudium und Doktoranden)

022430	H Lp A, E	Offener Unterricht im Anfangs- unterricht der Primarstufe S 2: Do 15 – 18 14täglich	g H 6.211	Cordier-Kanand
022440	H L/D/M E, A1, L1-3, G4	Prognose und Kontrolle des Unterrichtserfolgs (Quantitative Methoden der Bildungskybernetik I) HS 2: Mi 11 – 13	H 4	Frank

022450	H L/M/D A1, E, F1 C1-3	Programm und Hauptergebnisse der Bildungskybernetik (insbesondere für Examenskandidaten, Diplomanden und Doktoranden) OS 2: Do 11 – 13	H 6	Frank
022460	H L/D	Ausgewählte Probleme beruflicher Bildungsarbeit (für Diplomanden und Doktoranden nach persönlicher Anmeldung) OS 2: nach Vereinbarung		Hagemann
022470	H D/M F, H	Herausforderungen für die Erwachsenen- bildung im historisch-gesellschaftlichen Prozeß: Aufklärung und Erwachsenenbildung S 2: Do 11 – 13	H 6.238	Keim
022480	H D/L	Diplomanden- und Doktoranden- kolloquium OS 2: nach Vereinbarung		Keim
022485	G/H Lp/SI C1,2,4	Interkulturelles Lernen in der Grundschule S 2: Mo 9 – 11	H 6.211	Klönne
022490	H L/D/M L2,3, H3	Erwachsenenbildung III S 2: Di 14 – 18 u 14täglich	H 6.203	König
022500	H D	Diplomanden und Doktoranden- seminar OS/K 2: Kompaktseminar nach Ankündigung		König
022510	H L/D/M E, L1,2	Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Lehner/Lobin/ Stamm
022520	H L/D/M A3, C, F3 H2	Sprach- und europapolitische Vor- gaben und Auswirkungen bildungs- politischer Entscheidungen S 2: Mo 11 – 13	H 6.211	Lobin/Frank
022530	H L/D/M E2, K3, L2	Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehrprogrammen mit einem Autorensystem S 2: Mo 16 – 18	H 4.230	Lobin
022540	H L/D/M B2, E3,4 G5,6, K3 L2,3	Informations- und motivations- psychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal-teilobjektiviert-objektiviert) S 2: Fr 11 – 13	H 6.211	Meder-Kindler

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

022550	H LSIIb/ D/M E2,G6,C4	Konferieren, Moderieren, Präsentieren (persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Do 14 – 16 u 14täglich	H 6.238	Sabel
022560	H D/LSIIb D3, E1 G6, I5	Grundlagen und Arbeitsfelder der Berufspädagogik und Weiterbildung S 2: Mo 14 – 16	H 6.211	Schneider/ Sabel
022570	H LSIIb/ D/M A, E, I5	Kolloquium zu Fragen der beruflichen Bildung (persönliche Anmeldung erforderlich) K 2: Di 18 – 20	H 6.211	Schneider
022580	H L/D/M D1, E1,2 F5	Reformpädagogische Didaktik HS 2: Do 11 – 13	H 6.203	Schwerdt
022585	H L D1, E1	Entwicklung von Schule und Unterricht unter dem Einfluß naturwissenschaftlich orientierter Gesellschaften, Teil I S 2: Projektseminar nach Ankündigung	H 1.232	Sievert
022600	H LSII/M E3,K3,L3	Lernerfolgskontrolle als Aufgabe und Problem S 2: Mo 16 – 18	H 4.113	Tulodziecki
022610	H L/D/M A1	Ausgewählte Fragen der Erziehungswissenschaft (als Examensvorbereitung) S 1: Mo 18 – 20 u 14täglich	H 6.203	Tulodziecki
022620	H L/D A1	Theoriegeleitete Entwicklung und Evaluation von Konzepten für pädagogisches Handeln (für Studierende, die eine Abschluß- arbeit oder eine Dissertation schreiben möchten) OS 1: Mo 18 – 20 g 14täglich	H 6.203	Tulodziecki
022630	H LSI/II/D E2, K3	Medienverwendung in Lehr- Lernprozessen S 2: Di 16 – 18	H 6.238	Tulodziecki
022640	H L/D/M	Kolloquium für Fortgeschrittene und Examenskandidaten K 2: Mo 16 – 18	H 6.232	Weber

022650	H L/D/M C	Gesundheitsförderung aus pädagogischer Sicht S 2: Di 14 – 18 14täglich	g	H 6.203	Weber
022660	H Lp B, E, C	Gemeinsamer Unterricht von behinderten und nichtbehinderten Kindern (Teil I) (Kompaktseminar) S 2: nach Ankündigung			Zielke
022670	H Lp	Examenskolloquium K 2: Do 11 – 13		H 6.211	Zielke
022680	H Lp B, C, E	Lernen mit allen Sinnen S 2: Kompaktseminar nach Ankündigung			Zielke

V. Praktika

022685	G/H LSII K	Schulpraktische Studien für das Unterrichtsfach Pädagogik P 2: Do 16 – 18		H 6.203	Bergmann
022690	G LSII/IIb	Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00		H 6.238	Geisler/ Hagemann
022700	G L C3, E2	Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00		H 6.211	Hönes

PSYCHOLOGIE

023000	L/D A3, B2	Grundlagen der Psychologie V 2: Fr 9 – 11		H 2	Koch
023010	B1	Entwicklungspsychologie II V 2: Mo 11 – 13		H 2	Engfer
023020	L/D B3, C2	Aggressives Verhalten V 1: Do 14 – 15		H 2	Koch
023030	G D/L B2	Lernpsychologie V 2: Di 11 – 13		H 5	Wettler

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

023040	G/H L/D B2, C2, G2, I2	Psychologische Intervention bei verhaltensauffälligen Kindern S 2: Di 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023050	G/H L/D A2, C2, F3, G1	Psychologie als Projekt S 2: Mi 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023060	G/H L/D A2, B2, F3, G1	Gesundheitspsychologie und Gesundheitswissenschaften S 2: Do 9 – 11	H 4.329	Dieterich
023070	G/H L/D A2, B2, F3, G1	Schulen der Humanistischen Psychologie im Vergleich S 2: Do 11 – 13	H 4.329	Dieterich
023080	G/H L/D B1, G2	Psychopathologie im Kindes- und Jugendalter S 2: Di 9 – 11	H 4.329	Dittmann
023090	B1, C3	Kindesmißhandlung S 2: Mo 16 – 18	H 6.238	Engfer
023100	B1, C2	Mythos Mann: Was wissen wir über Männer? (Frauenforschung) S 2: Mi 11 – 13	H 4.113	Engfer
023110	L/D C4, G6 wiwi	Einführung in die Gruppenpsychologie S 2: Di 9 – 11	H 4.113	Krause
023120	L/D A1, B2, F7	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten S 2: Di 11 – 13	H 4.113	Krause
023130	L/D A1, F7	Usability Testing – ein arbeitspsychologischer Einsatz systematischer Verhaltensbeobachtung S 2: Do 9 – 11	H 4.113	Krause
023140	L/D G/H B1, C1, E4	Psychologie des Lesens S 2: Mo 11 – 13	H 4.113	Wettler
023150	G/H L/D A2, B1, C2, C1	Die Mechanik der Gefühle S 2: Di 16 – 18	H 4.113	Wettler

023160	H	Neuere Arbeiten der Kognitionsforschung S 2: Mi 9-11	H 4.113	Wettler
023170	L/D A3, B2	Übung zur Vorlesung „Grundlagen der Psychologie““ Ü 2: Fr 11-13	H 4.113	Koch
023180	G/H B2	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Do 14-16	H 4.329	Dieterich
023190		Examenskolloquium K 2: Di 14-16	H 4.113	Engfer
023200	L/D B2, G5	Kolloquium für Examenskandidaten K 1: Mo 9-11 u 14täglich	H 4.113	Krause
023210	H	Psychologie im Kulturvergleich (Anmeldung erforderlich) K 2: nach Vereinbarung		Koch
023220	G/H L/D	Schulpraktische Studien SPS I Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten / Teil A P 3: Mi 14-16	H 4.329	Dieterich

SPORTWISSENSCHAFT

I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

1. Arbeitsbereichbezogen

Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung

024000	G L/D/M F D1	Grundlagen der Sportdidaktik - eine Einführung in den Arbeitsbereich I S 2: Di 9-11	SP 0.448	Knievel
024010	G/H L/D/M WP D2	Analyse und Planung von Sportunterricht S 2: Fr 9-11	SP 0.448	Knievel
024020	H L S. I F D1	Sportunterricht in der Sekundarstufe I S 2: Mo 11-13	SP 0.448	Werner

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

024030	H L S. II F D1	Sport in der Sekundarstufe II S 2: Mo 9 – 11	SP 0.448	Bräutigam
024040	H L WP D1	Schule – Sport – Konzepte Aktuelle Entwürfe der Sportdidaktik S 2: Mi 11 – 13	SP 0.448	Bräutigam
024050	H L/D WP C1/C3/D1	Tanz und Tanzerziehung im schulischen und außerschulischen Bereich V/S 2: Mi 9 – 11	SP 0.448	Werner
024060	H L/D W B2/C3/D1	Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen S 2: Fr 11 – 13	SP 0.448	Rheker

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024070	G L/D F C1/C2	Lernen und Bewegung – Einführung in den Arbeitsbereich 2 V 2: Di 11 – 13	SP 0.448	Hagedorn
024080	G/H L/D WP B3	Trainings- und Wettkampflehre S 2: Mo 14 – 16	SP 0.448	Hagedorn
024090	G L/D WP C2	Grundlagen der Sportpsychologie S 2: Do 16 – 18	SP 0.448	Hagedorn
024100	G/H L/D WP C3	Kommunikation P 2: Do 11 – 13	Gymn. Halle	Hagedorn
024110	H D WP B3	Ausgewählte Probleme der Biomechanik S 2: Mo 16 – 18	SP 0.448	Thierer
024120	G/H L/D WP C2	Psychologische Theorien des Bewegungslernen S 2: Mi 14 – 16	SP 0.448	Zindel

024130	G/H L/D WP C2	Theorie und Praxis sportpsychologischer Motivationstests S 2: Do 11 – 13	SP 0.448	Riepe
--------	------------------------	--	----------	--------------

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024140	G L/D F B2	Sportmedizinische Grundlagen V 2: Mi 7.30 – 9.00	SP 0.448	Liesen
--------	---------------------	--	----------	---------------

024141	H L/D WP/W	Physiologie der Bewegungssteuerung und des motorischen Lernens V 2: Fr 14 – 16	SP 0.448	Weiß
--------	------------------	--	----------	-------------

024150	H L/D WP B2	Sportmedizinische Trainingslehre: Leistungsdiagnostik und Trainingssteuerung in Spportsportarten Ü/S 2: Do 14 – 16	SP 0.448	Liesen/ Roßkopf/ Mücke
--------	----------------------	--	----------	---------------------------------------

024160	H D WP B2	Sportphysiotherapie und Medizinische Rehabilitation: Physikalische Therapie, Krankengymnastik, Massage, medizinisches Krafraining I Ü/S 2: Mi 18 – 20	SP 0.448	Dirksmeyer/ Liesen
--------	--------------------	---	----------	-------------------------------

0244170	G L/D F/W B1	Anatomische und physiologische Grundlagen und Bewegungsapparat V 2: Di 16 – 18	SP 0.448	Baum
---------	-----------------------	--	----------	-------------

024180	G/H L/D F B1	Sportverletzungen/-schäden V 2: Do 7 – 9	SP 0.448	Baum/Weiß
--------	-----------------------	--	----------	------------------

024190	H W B1	Einführung in das Bergsteigen in Theorie und Praxis unter Berücksichtigung von sportmedizinischen Aspekten P 2: Do 14 – 16	SP 0.508	Baum
--------	--------------	--	----------	-------------

024200	H L/D WP B1	Allgemeine Pathophysiologie des Alterns und der degenerativen Erkrankungen V 2: Mo 18 – 20	SP 0.448	Weiß/Liesen
--------	----------------------	--	----------	--------------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

024210	H D W B1/B2	Einführung in die Sportimmunologie V 1: Mi 13 – 14	SP 0.448	Baum
024220	H L/D WP B1/B2	Einführung in experimentelles Arbeiten unter dem speziellen Aspekt der Durchführung von Examens- und Diplomarbeiten Ü/S 2: Di 18 – 20	SP 0.448	Menke/ Berger-Rottmann/ Liesen
024230	H L/D W B1	Grundlagen der Sporternährung V 1: Do 13 – 14	SP 0.448	Scheidtweiler/ Liesen
024240	G L/D W B1	Biologische und biochemische Grundlagen V 1: Fr 11 – 14	SP 0.448	Weiß/Schaller

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

024250	G L/D W	Einführung in das Studium der Sportwissenschaft – Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens Ü 2: Mi 16 – 18 14täglich	SP 0.448	Klein/Kothy
024260	G L/D P C3	Sport in modernen Gesellschaften Einführung in den Arbeitsbereich 4 V 2: Mi 9 – 11	H 2	Klein
024270	G L/D WP C3	Soziale Funktionen des Sports S 2: Mo 7.30 – 9.00	SP 0.448	Kothy
024280	G/H L/D WP C3	Sport in den Medien S 2: Do 9 – 11	SP 0.448	Klein
024290	G/H L/D WP C3	Organisation und Verwaltung des Sports im internationalen Vergleich S 2: Di 14 – 16	SP 0.448	Klein

024300	H L/D W	Kolloquium für Examenskandidaten und Diplomanden K 2: Di 18 – 20 14täglich	SP 0.448	Klein
--------	---------------	---	----------	--------------

2. Arbeitsbereichübergreifend

024310	W	Medizinische Empfehlungen zur Gesunderhaltung V 1: Do 16 – 17	H 2	Liesen/Weiß
024320	W	Vortragsreihe „Medizin, Sport und Technik“ V 2: Mi 18.00 nach Ankündigung	C 2	N. N.
024330	H D F	Studienprojekt für Studierende des Diplomstudienganges S 2: Fr 16 – 18	SP 0.448	Hagedorn

II. Praxis und Theorie der Sportarten

Schwimmen

024340	GI	Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschwimmarten		
024350	GII	Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten		
024360	H	Methodik, Technik, Training im Schwimmunterricht		
024370	H	Wasserspringen		
024380	H	Wasserball		
024390	H	Tauchen		
024400	SPF	Schwerpunktfach Schwimmen		
024410	G/H I/II	Schwimmen in der Primarstufe		

Turnen

024420	G	Grundformen des Geräteturnens		
024430	H	Geräteturnen in den Sekundarstufen		

Leichtathletik

- | | | |
|--------|---|---|
| 024440 | G | Grundformen der Leichtathletik |
| 024450 | H | Leichtathletik in den Sekundarstufen |

Gymnastik/Tanz

- | | | |
|--------|-----|---|
| 024460 | G | Körperbildung/Bewegungsbildung |
| 024470 | H | Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung |
| 024480 | | Bewegungsbegleitung |
| 024490 | H | Folklore |
| 024500 | SPF | Improvisation und Komposition |
| 024510 | SPF | großes Schwerpunktfach Gymnastik |

Basketball

- | | | |
|--------|-----|--|
| 024520 | G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024530 | H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| 024540 | SPF | Schwerpunktfach Basketball |

Fußball

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

Handball

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

Hockey

- | | | |
|--------|---|--|
| 024590 | G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024600 | H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |

Volleyball

- 024610 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024620 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Badminton

- 024630 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024640 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**
- 024650 SPF **Schwerpunktfach Badminton**

Tennis

- 024660 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024670 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tischtennis

- 024680 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024690 H **Festigung der Spielelemente und Spieltaktik**

Rollschuhlaufen

- 024700 G **Grundformen des Rollschuhlaufens**
- 024710 H **Rollschuhlaufen in den Sekundarstufen**

Judo

- 024720 G **Grundformen des Judo**
- 024730 H **Judo in den Sekundarstufen**

Sport in der Primarstufe

- 024740 G/H **Kompaktseminar
Turnen/Gymnastik/Tanz**

**Knievel/
Werner**

Sportartübergreifende Veranstaltungen

024750 G/H Kleine Spiele N. N.

III. Berufspraxis

024790 H Theorie und Praxis des Sport-
L unterrichts – Kompaktseminar für
WP die unterrichtspraktischen Studien
D1 S/P 2: 25.09. – 31.09.1994 Knievel

IV. Zusatzqualifikation für den Behindertensport

024800 H Schwimmen mit behinderten Kindern
L/D und Jugendlichen
W P 2: Fr 18 – 20 Elsen Rheker
D1

024810 H Integrativer Rollstuhlsport
L/D P 2: Mi 17.00 – 18.30 Ahornpark Rheker
W
D1

FACHÜBERGREIFENDE SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

023230 Einführung Desktop Publishing
(Anmeldung erforderlich)
U 2: Mo 14 – 16 H 4.230 Krause

023240 L/D Technische Anleitungen zielwirksam
C4, G6, formulieren und gestalten
E2, L2, S 3: Mo 16.00 – 18.30 H 4.329 Krause

1. Interdisziplinäre Vorlesungen, Seminare und Übungen

025110 Verhaltenstherapie als pädagogische
Intervention
Teil 1: Grundlagen
S 2: Mo 18 – 20 H 6.238 Bartmann

025130 D Frauen und Computer
S 2: Fr 14 – 16 H 4.230/
H 4.239 Cramer

025140	G/H LSIIb/L	Vom lernenden Individuum zur lernenden Organisation S 2: Mi 9 – 11	H 6.203	Gabriel
025145	G/H L/LSIIb	Kreativität und Teamarbeit. Moderation und Gestaltung von Weiterbildungsmaßnahmen (Kompaktseminar) persönliche Anmeldung erforderlich S 2: nach Ankündigung		Gabriel/ Rentsch
025150	G/H L/D	Statistische Verfahren der Medienforschung S 2: Do 14 – 16	H 1.232	Hilgers
025160	G/H L	Theorie und Praxis der Video- aufnahmen – Videoproduktion – Computer und Video, Multimedia S/Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.232	Kania
025170	D	Ausgewählte Probleme der beruf- lichen Praxis von Diplom-Pädagogen (Praktikums- und Praxissupervision) S 2: Fr 14 – 16	H 6.203	Pieper
025180		Anwendungsbereiche klienten- zentrierter Gesprächsführung und Gesprächstheorie S 2: Mo 18 – 20	H 6.232	Röhl
025181	G/H D	Die Kunst des wissenschaftlichen Schreibens S 2: Mo 16 – 18	H 4	Jochinke
025185	G/H D	Gewerkschaftliche Bildungs- praxis S 2: Mi 16 – 18	H 6.232	Reese
025190	H D/LSIIb	Qualitätsicherung in der Aus- und Weiterbildung S 2: Di 16 – 18	H 4.329	Walter
025200	D	Diplom-Pädagogen in der beruflichen Weiterbildung S 2: Mo 14 – 16	H 6.232	Wandmacher

2. Deutschkurse für Ausländer

022810		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe I)		
	Ü:	Mo 8.30 – 18.00	H 2.240	Schöler/ Mitarbeiter
		Di 8.30 – 18.00	Villa	
		Mi 8.30 – 17.00	H 2.240	
		Do 8.30 – 18.00	H 2.227	
		Fr 8.30 – 18.00	H 2.240	
		Sa 7.30 – 13.15	H 6.232	
		Sa 8.00 – 12.45	H 2.220	
022820		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe II)		
	Ü:	Mo 8.30 – 18.00	H 2.227	Schöler/ Mitarbeiter
		Di 8.30 – 18.00	H 2.240	
		Mi 8.30 – 17.00	Villa	
		Do 8.30 – 18.00	H 2.240	
		Fr 8.30 – 18.00	H 2.227	
		Sa 8.30 – 12.45	H 2.220	
022830		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Mittelstufe)		
	Ü:	Mo-Fr 8.30 – 17.00	H 2.227	Schöler/ Mitarbeiter
		Do 8.30 – 12.45	H 2.220	
022840		Deutsch für ausländische Studienbewerber (Oberstufe)		
	Ü:	Mo-Fr 8.30 – 12.45	H 3.219	Schöler/ Mitarbeiter
		Di 8.30 – 12.45	H 2.220	
022850		Intensivkurs Deutsch für Studierende des St. Olaf College, Northfield/Minnesota, 21. Kurs 13.2.95 – 31.3.95 täglich 8.30 – 13.00 Exkursion: Dresden und Weimar 6.3.95 – 10.3.95	H 6.232	Schöler/ Mitarbeiter

3. Kommunikationskybernetik und Interlinguistik

025310	G/H L/M/D	Unterrichtssprache und Lernerfolg Theoriegeleitete Feld- und Laborversuche zu Sprachauslandsstudien	S 2: Mo 16 – 18	H 6.211	Barandovská
025320	G/H L/M/D C4, G6, A1, F7	Redaktion und rechnergestützte Druckgestaltung geisteswissenschaftlicher und bildungs-kybernetischer Texte (für Anfänger mit Vorkenntnissen)	PS 2: Mo 18 – 20 Mo 18.30 – 20.00	H 4.230/ H 4.329	Ehmke/Frank

025330	G/H L/M/D	Bildungskybernetisches Repetitorium Ü 2: Mi 16 – 18 1. Semesterhälfte	H 6.211	Günkel
025340	G/H L/M/D	Nutzung elektronischer Netze für Information und Kommunikation S 2: Do 14 – 16	H 6.203	Zuther

4. Interkulturelle bildungswissenschaftliche Blockveranstaltungen
(für ausländische Studienpraktikanten und als Alternativdurchführung)

025410		Instrulingvo kaj lernsukceso (Alternativ zu 025310) 27.3.–1.4.1995		Barandovská
025420		Lingvo-orientiga instruado (Alternativ zu 022020) 27.3.–1.4.1995		Frank
025430		Klerigkibernetika ripetadkurso (Alternativ zu 025330) 27.3.–1.4.1995		Günkel

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

031010	G (F) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Fr 11 – 13	C 1	Assheuer
031020	G (F) LSI/II, M	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Mo 9 – 11	H 3.203	Feldbusch
031030	G (F) Lp LSI/II, M	Grundlagen der Grammatikdeskription (Methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Fr 14 – 16	H 3.203	Hartig

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031040	G (F) Lp	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Di 14.00 – 15.30	H 4.203	Freund
031050	G (F) LSI/II, M	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Mi 9 – 11	H 4.203	Wahrenburg
031060	G (F) LSI/II, M	Methodengeschichtliches Proseminar, am Beispiel von Texten Büchners ES/PS 2: Do 14 – 16	H 3.203	Allkemper

3. Einführungen in die Fachdidaktik

031070	G (F) Lp	Einführung in die Fachdidaktik ES 2: Di 14 – 16	P 5203	Eckhardt
031080	G (F) LSI/II	Einführung in die Fachdidaktik ES 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Hertkorn

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Vorlesungen

031100	G/H (W)	Sprachgeschichte II V 1: Mi 9–10	H 5	Bremer
--------	------------	--	-----	---------------

2. Proseminare

031110	G (WP) Lp, LSI/II	Sprachwissenschaftliche und sprachdidaktische Aspekte zu Wortarten und Wortbildung PS 2: Mo 11–13	A 3	Assheuer
031120	G (WP) M, Prom	Theorien vom Ursprung der Sprache (Rousseau, Herder) PS 2: Do 18–20	H 5.238	Becker
031130	G (WP)	Korpuslinguistik PS 2: Mi 14–16	H 6.211	Diekneite
031140	G (WP) Lp, LSI/II	Syntaxmodelle im Vergleich (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 11–13	H 4.238	Diekneite
031150	G (WP) Lp, LSI/II	Sprachliche Komik im Kinderbuch (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 9–11	C 2	Eckhardt
031160	G (WP) LSI/II, M	Historische Grammatik PS 2: Mi 9–11	H 3.203	Feldbusch
031170	G (WP)	Modalverben in der deutschen Sprache PS 2: Fr 9–11	H 4.113	Frank
031030	G (F) Lp, LSI/II, M	Grundlagen der Grammatikdeskription (Methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Fr 14–16	H 3.203	Hartig
031190	G (WP) LSI/II	Deutschunterricht und Medien PS 2: Mo 9–11	H 3.241	Hertkorn

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

031200	G (WP) LSI/II, M	Kontaktlinguistik PS 2: Mi 14 – 16	H 4.203	Nelde
--------	---------------------------	--	---------	--------------

3. Seminare

031220	G/H (F) Lp	Erstleseunterricht (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Di 14 – 16	H 3.203	Duwe
031230	G/H (W) M, Prom	Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Kulturelle Hintergründe S 2: Do 16 – 18	H 4.113	Hertkorn
031240	G/H (F) Lp	Erstleseunterricht S 2: Mi 18 – 20	H 3.203	Mertens
031250	G/H (F) Lp	Rechtschreibunterricht S 2: nach Ankündigung		N. N.
031265	G/H (W)	Sprache und Liebe S 2: Di 18 – 20	H 3.203	Pasierbsky/ Singhal
031260	G/H (W)	Kreatives Schreiben S 4: nach Ankündigung		Pasierbsky/ Singendonk
031270	G/H (W)	Einführung in die Namenkunde (mit besonderer Berücksichtigung des Niederdeutschen) S 2: Mo 14 – 18 u 14 täglich	H 3.219	Taubken
031280	G/H (W)	Computer und Didaktik: Möglichkeiten und Grenzen in den Bereichen multikulturelle Bildung und Fremdsprachen S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts

4. Sprachpraxis

031290	G/H (F)	Allgemeine Sprecherziehung S 4: Mi 14.00 – 17.00	H 6.238	Guzowski
--------	------------	--	---------	-----------------

031300	G/H (F)	Sprechtest Ü 1: Di 9 – 10	H 3.316	Kühnhold
031310	G (WP) Lp, LSI/II	Einführung in die Sprech- wissenschaft und Sprech- erziehung S 2: Di 11 – 13	H 4.203	Kühnhold
031320	H (WP) LSII, M	Stimm- und Sprecherziehung in Programmen des Kommunikationstrainings (mit Praktika) HS 2: Fr 9 – 11	H 3.223	Kühnhold
031330	G/H (W) LSI/II, M	Das Phänomen „Stimme“ in Sprache und Gesang S 2: Mo 14 – 16	J 2.331	Kühnhold
031340	G/H (WP)	Intensivübungen zur Sprecherziehung und Stimmbildung Ü 3: Di 8 – 11	H 3.241	Liebold
031350	G/H (W)	Intensivübungen zur Sprecherziehung (Blockveranstaltung v. 19.10.–7.12.1994) Ü 1: Mi 15 – 17	H 3.223	Ruck
031360	G/H (W)	Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung v. 19.10.–7.12.1994) Ü 2: Mi 11 – 15	H 3.223	Ruck

5. Hauptseminare

031370	H (WP) Lp, LSI/II	Ausgewählte aktuelle Probleme des Deutschunterrichts seit Rudolf Hildebrand (1867) (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 16 – 18	H 3.203	Assheuer
031380	H (WP) LSI/II	Pragmatische Texte im Deutsch- unterricht der Sekundarstufe I und II (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mi 11 – 13	E 1.143	Eckhardt
031390	H (WP) Lp, LSI/II	Zur Sprache traditioneller und moderner Kinderbücher (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 16 – 18	H 3	Eckhardt

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

031400	H (WP)	Theorie der Sprachgeschichte HS 2: Mo 11 – 13	H 5.242	Feldbusch
031410	H (WP)	Das Paradoxe in Sprache, Denken und Handeln (mit fach- didaktischem Anteil) HS 2: Mi 11 – 13	H 3.203	Feldbusch/ Pasierbsky
031420	H (W) LSI/II, M	Kommunikationstraining HS 3: Fr 20.00 – 22.15	H 3.241	Hartig
031430	H (W) LSI/II, M	Nonverbale Kommunikation HS 3: Do 20.00 – 22.15	H 3.241	Hartig
031440	H (W) LSI/II, M, Prom	Empirische Sprachfor- schung HS 2: Do 9 – 11	H 4.203	Nelde
031450	H (WP)	Hermann Pauls „Prinzipien der Sprachgeschichte“ II HS 2: Di 11 – 13	H 3.203	Pasierbsky
031455	H (W) LSI/II, M	Betriebslinguistik IV HS 2: Fr 11 – 13	H 3.203	Pogarell

5. Oberseminare / Kolloquien

031460	H (WP) Lp	Ausgewählte Probleme der Fachdidaktik Deutsch für die Primarstufe K 2: Di 16.00 – 17.30	H 3.203	Duwe
031465	H (W)	Sprachwissenschaftliches Kolloquium K 2: Mo 16 – 18 nach Ankündigung		Feldbusch
031470	H (W) LSII, M	Kolloquium: Forschungsfragen der Kontaktlinguistik K 2: Mi 20 – 22	H 5.242	Nelde

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Vorlesungen

031480	G/H (W)	Deutsche Lyrik nach 1945 I V 2: Di 11 – 13	H 3	Allkemper
031490	G/H (W)	Dorian Gray und seine Brüder V 2: Mo 14 – 16	H 6	Dieterle
031500	G/H (W)	Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Schriftstellern und Kritikern) V 2: Mo 16 – 18	C 2	Durzak/ Steinecke
031505	G/H (W)	12. Paderborner Gast-Dozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller (ab Dezember 1994) V 2: Mo 16 – 18	C 2	F. C. Delius
031510	G/H (W)	Das bürgerliche Trauerspiel V 2: Mo 14 – 16	H 4	Durzak
031515	G/H (W)	Heine und seine Zeit (Teil 2: Der späte Heine) V 1: Mi 10 – 11	P 5203	Steinecke

2. Proseminare

031060	G (F) LSI/II, M	Methodengeschichtliches Proseminar, am Beispiel von Texten Büchners ES/PS 2: Do 14 – 16	H 3.203	Allkemper
031520	G (WP) LSI/II, M	Rilke und die europäische Moderne PS 2: Di 16 – 18	E 1.143	Apel
031530	G (WP) LSI/II M	„Heimat“ und Geschlecht in Film und Literatur des 20. Jahrhunderts PS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Armbruster/ Ecker
031540	G (WP)	Erzähltheorien PS 2: Mi 9 – 11	E 1.143	Dieterle
031550	G (WP) Lp	Märchen der Brüder Grimm PS 2: Di 14 – 16	H 3	Dieterle

031560	G (WP)	Deutsche Literatur der Gegenwart PS 2: Mo 18 – 20	H 3.241	Durzak
031565	G (WP)	Bölls Erzähltexte und ihre Verfilmungen PS 2: Di 11 – 13	H 3.223	Durzak
031570	G (WP)	Grundzüge der Barockliteratur – Eine Einführung (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 16 – 18	H 4.203	Freund
031580	G (WP) Lp, LSI, M	Kinderkassetten (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Helmes
031190	G (WP) LSI/II	Deutschunterricht und Medien PS 2: Mo 9 – 11	H 3.241	Hertkorn
031590	G (W)	Dramen des jungen Goethe (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 14 – 16	H 3.203	von der Heyde
031600	G (WP)	Literaturwissenschaft und Geschlechterdifferenz. Eine Einführung PS 2: Di 14 – 16	H 5.242	Kublitz-Kramer
031610	G (W)	Naturlyrik II: Von der Romantik bis zur Gegenwart PS 2: Do 18 – 20	H 5.242	Noé-Rumberg
031620	G (WP) LSI/II, M	Politisch-utopische Romane von Frauen PS 2: Do 11 – 13	H 5.242	Vahsen

3. Übungen

031630	G/H (W)	Ghostwriting – Theoretische Überlegungen und praktische Übungen am Beispiel der Autobiographie Ü/PS 2: Mi 18 – 20	H 5.242	Doppler
031635	G/H (W)	Übung zur Vorlesung „Deutsche Literatur der Gegenwart“ Ü 2: nach Ankündigung		Steinecke

4. Hauptseminare

031640	H (WP) Lp	Kurzprosa in der Primarstufe (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 14 – 16	H 2	Allkemper
031650	H (WP)	Verfilmte Literatur in der Sekundarstufe I (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 16 – 18	E 1.143	Allkemper
031660	H (WP) LSI/II, M, Prom	Bildende Kunst und Literatur in Wien um 1900 HS 2: Do 14 – 16	E 0.143	Apel
031670	H (WP)	Schnitzler – Verfilmungen HS 2: Di 16 – 18	H 3.223	Dieterle
031675	H (WP)	Georg Büchner. Seine Dramen und ihre szenischen Umsetzungen (Fernsehspiele) HS 2: Di 9 – 11	H 3.203	Durzak
031680	H (WP) Lp, LSI/II	Themengleiche/ -ähnliche Gedichte, Teil 1 (begrenzte Teilnehmerzahl) HS 2: Do 9 – 11	H 3.203/ H 3.215	Duwe
031380	H (WP) LSI/II	Pragmatische Texte im Deutschunterricht der Sekundarstufe I und II (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mi 11 – 13	E 1.143	Eckhardt
031690	H (W)	Aufklärung und Geheimnis: Funktion und Bedeutung der Geheimbünde in der deutschen Literatur des ausgehenden 18. Jahrhunderts (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mo 11 – 13	H 6.203	Eke
031700	H (WP)	Die deutsche Novelle der 80er und 90er Jahre des 20. Jahrhunderts (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mo 9 – 11	H 4.203	Freund
031710	H (W)	Probleme des Literaturunterrichts (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 11 – 13	H 7.304	Graf

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

031720	H (WP)	Autorinnen des Naturalismus HS 2: Di 11 – 13	H 4.329	Helmes
031730	H (WP) LSI/II, M, Prom	Deutsch als Fremdsprache: Literaturvermittlung (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 14 – 16	H 4.113	Hertkorn
031740	H (WP)	Mythos bei Kafka HS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Schlesier
031760	H (WP)	Heinrich Mann: „Im Schlaraffen- land“ – „Professor Unrat“ – „Der Untertan“ HS 2: Fr 9 – 11	H 3.203	Wahrenburg
031765	H (W)	Rilkes „Malte Laurids Brigge“ HS 2: Mi 18 – 20	H 4.203	Zons

5. Seminare

031770	G/H (W)	Utopien I: Positive Gesell- schaftsentwürfe vom 16. bis zum 19. Jahrhundert S 2: Do 14 – 16	H 5.242	Eberhardt/ Schlesier
031780	G/H (W)	Theaterpraktisches Seminar. Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do ab 18.00 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031790	G/H (W)	Liebe und soziale Ordnung. Ein Grundkonflikt der Literatur von Goethes „Werther“ bis Bach- manns „Der gute Gott von Manhattan“ S 2: Do 14 – 16	H 3.223	Schardt

6. Oberseminare/Kolloquien

031460	H (WP) Lp	Ausgewählte Probleme der Fachdidaktik Deutsch für die Primarstufe K 2: Di 16.00 – 17.30	H 3.203	Duwe
031800	H (W) LSI/II, M	Kolloquium für Fortgeschrit- tene: Aktuelle feministische Fragestellungen OS 2: Mo 14 – 16	H 3.215	Ecker

031810	H (W) LSI/II, M	Der heroisch-galante Roman des 17. Jahrhunderts OS 2: Di 18–20	H 4.203	Freund
031820	G/H (W)	Anthropologie und Kultur K 2: Mo 14–16	H 4.238	Schlesier
031830	H (W) LSII, M, Prom	Die Fürstliche Bibliothek Corvey – Forschungs- perspektiven OS 2: Fr 11–13	H 3.241	Schöwerling/ Steinecke
031840	H (W) Lp, LSI/II, M	Kolloquium für Examens- kandidaten (mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Fr 9–11	H 3.241	Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Einführungen

031860	G (F) LSII, M	Einführung in die ältere deutsche Literaturwissenschaft ES 2: Fr 9–11	H 4.203	Steinhoff
--------	------------------------	---	---------	------------------

2. Vorlesungen

031100	G/H (W)	Sprachgeschichte II V 1: Mi 9–10	H 5	Bremer
--------	------------	--	-----	---------------

3. Proseminare

031870	G (WP) LSI/II, M	Mittelhochdeutsch: Helden- und Ritterromane PS 2: Mo 11–13	H 3.203	Bremer
031160	G (WP) LSI/II, M	Historische Grammatik PS 2: Mi 9–11	H 3.203	Feldbusch

031880	G (W) LSI/II, M	Mittelhochdeutsch: Der Liebes- und Abenteuerroman PS 2: Mo 14 – 16	H 7.312	Ridder
031890	H (WP) LSII, M	Probleme der althochdeutschen Literatur PS/HS 2: Do 9 – 11	H 5.242	Steinhoff
031900	G/H (W) LSII, M, Prom	Lektürekurs: Deutsche Chroniken des Mittelalters Ü 2: Do 16 – 18	H 3.241	Steinhoff

4. Hauptseminare/Seminare

031910	H (WP) LSI/II, M, Prom	Jean de Mandeville und Ludolf von Sudheim: Pilgerbericht und Reiseliteratur HS/S 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Bremer/ Przybilski
031920	H (WP) LSI/II, M, Prom	Minnesangs Frühling HS 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Bremer
031930	H (WP) LSI/II, M, Prom	Fabeltiere und andere in der Literatur des Mittelalters (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 16 – 18	H 7.312	Steinhoff
031270	G/H (W)	Einführung in die Namenkunde (mit besonderer Berücksichtigung des Niederdeutschen) S 2: Mo 14 – 18 u 14täglich	H 3.219	Taubken

V. Fachpraktische Seminare

031950	H (F) Lp, LSI/II	Fachpraktisches Seminar S 4: Mi 8 – 12 nach Ankündigung		Assheuer
031960	G/H (F) Lp	Fachpraktisches Seminar (begrenzte Teilnehmerzahl) S 4: Mi 8 – 12	H 3.215	Duwe

031970	G/H (F) LSI/II	Fachpraktisches Seminar (Die zweite Hälfte der Veranstaltung findet in Schulen statt) S 4: Mo 11.00 – 12.30	H 4.203	Freund
--------	----------------------	--	---------	---------------

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

032000		Diagnostic Test obligatorisch für alle Studienanfänger Montag, 17. Oktober 1994, 16 Uhr	C 1	
--------	--	---	-----	--

I. Sprachwissenschaft

1. Vorlesung

032010	G/H (W) (A 1, C 1,3)	Linguistische Vorlesung V 2: Mi 14 – 16	H 3	N. N.
--------	-------------------------------	---	-----	--------------

2. Einführungen (PS I)

032020	G (F) (A)	Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Mo 11 – 13	H 4.242	Roos
032030	G (F) (A)	Begleitkurs zur Einführung PS 2: Mo 14 – 16	H 4.242	Roos

3. Proseminare (PS II)

032040	G/H (WP) (A 3) (C 1-3)	Contrastive Linguistics and Intercultural Communication PS 2: Do 11.30 – 13.00	H 4.238	Gnutzmann
032050	G/H (WP) (A 1,3)	Second Language Acquisition vs. Second Language Learning PS 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Roos
032060	GH/ (WP) (A 4)	Einführung in das Mittelenglische PS 2: Do 9 – 11	H 4.238	N. N.

032070 G/H Linguistisches Proseminar
(WP) PS 2: Do 14 – 16 H 4.242 N. N.
(A 1,2)

4. Hauptseminare

032080 H Übersetzung und Übersetzungswissenschaft. Translation and
(WP) Translation Science
(A 3) HS 2: Do 16 – 18 H 4.242 Gnutzmann
(C 1-3)

032090 H Cognitive Linguistics
(WP) HS 2: Mi 9 – 11 H 4.242 Roos
(A 2,3)

032100 H Linguistisches Hauptseminar
(WP) HS 2: Mi 16 – 18 H 4.242 N. N.
(A)

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

032110 G/H Der englische Roman im 18. und
(W) frühen 19. Jahrhundert
V 2: Di 9 – 11 H 5 Schöwerling

2. Einführungen (PS I)

032120 G Einführung in die Literaturwissenschaft
(F) PS 2: Di 16 – 18 H 4 Middeke
(B)

032130 G Einführung in die Literaturwissenschaft (Begleitkurs)
(F) PS 2: Fr 11 – 13 H 4.242 Breuer
(B)

032140 G Einführung in die Literaturwissenschaft
(F) PS 2: Di 11 – 13 H 7.312 Schöwerling
(B)

032150 G Einführung in die Literaturwissenschaft (Begleitkurs)
(F) PS 2: Mo 18 – 20 H 4.203 Franzbecker
(B)

3. Proseminare (PS II)

032160	G/H (WP) (B 2)	Shakespeare, Henry V: Text and Contexts PS 2: Fr 9 – 11	H 5.242	Huber
032170	G/H (W) (B 4/E) (IBS)	The Small Town in America: Myth and Reality PS 2: Mo 16 – 18	H 5.242	Hessler
032180	G/H (WP) (B 3)	Thomas Hardy PS 2: Di 14 – 16	H 4.238	Middeke
032190	G/H (WP) (B 4)	Selected Novels and Tales by Herman Melville PS 2: Di 14 – 16	H 3.215	Porsche
032200	G/H (WP) (B)	Science Fiction PS 2: Do 11 – 13	H 4.242	Schöwerling

4. Hauptseminare

032210	H (WP) (B 2)	Geoffrey Chaucer HS 2: Mo 14 – 16	H 5.242	Breuer
032220	H (WP) (B 4)	Jüdisch-amerikanische Autorinnen im 20. Jahrhundert II: HS 2: Mi 9 – 11	H 5.238	Ecker
032230	H (WP) (B 4)	Toni Morrison's Novels HS 2: Di 14 – 16	H 4.242	Freese
032240	H (WP) (B 4/E) (IBS)	New York in History, Literature and Art HS 2: Di 16 – 18	H 4.242	Franzbecker
032250	H (WP) (B)	Lyrik der Romantik HS 2: Do 16 – 18	H 7.312	Schöwerling

5. Oberseminare

032260	H (W) (B 3)	James Joyce OS 2: Do 19.30 – 21.00	H 4.242	Breuer
--------	-------------------	--	---------	---------------

032270	H (W) (B 4)	The Contemporary American Short Story OS 2: Do 16 – 18	H 5.242	Freese
031830	H (W) (B)	Die Fürstliche Bibliothek Corvey: Forschungsperspektiven OS 2: Fr 11 – 13	H 3.241	Schöwerling/ Steinecke
6. Übungen				
032280	G/H (W) (B 1)	Wissenschaftstheorie für Literaturwissenschaftler Ü 2: Di 16 – 18	H 5.242	Breuer
032290	GH (W) (B 4)	The American Neo-Picaresque Novel Ü 2: Fr 14 – 16	H 4.242	Porsche
032295	G/H (W)	English Drama Group Ü 2: nach Vereinbarung		Schneider

III. Fachdidaktik

1. Einführung (PS I)

032300	G (F) (C)	Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Di 14 – 16	H 7.312	Gnutzmann
032310	G (F) (C)	Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Mo 9 – 11	H 4.242	Reinefeld

2. Proseminare (PS II)

032320	G/H (WP) (C 1-3)	Teaching and Learning the Main English FL-Skills (All Levels, incl. P) PS 2: Fr 11 – 13	H 4.238	Förster
032330	G/H (WP) (C 2)	Literatur und Landeskunde im fortgeschrittenen Englischunterricht PS 2: Di 11 – 13	H 4.242	Freese
032040	G/H (WP) (C 1-3) (A 3)	Contrastive Linguistics and Intercultural Communication PS 2: Do 11.30 – 13.00	H 4.238	Gnutzmann

032340	G/H (WP) (C 1,3)	Language Games PS 2: Di 11 – 13	H 5.238	Nehm
032350	G/H (WP) (C 1-3)	Language Course Design PS 2: Do 9 – 11	H 4.242	Nehm
032050	G/H (WP) (A 1,3)	Second Language Acquisition vs. Second Language Learning PS 2: Mi 11 – 13	H 4.242	Roos

3. Hauptseminare

032360	H (WP) (C 1-3)	Didaktische Grammatik HS 2: Di 11 – 13	H 5.242	Gnutzmann
032080	H (WP) (C 1-3) (A 3)	Übersetzung und Übersetzungswissenschaft. Translation and Translation Science HS 2: Do 16 – 18	H 4.242	Gnutzmann

4. Übungen

032370	G/H (F) (C)	Schulpraktische Studien: Fachpraktikum Englisch Ü 4: Mi 9 – 13 nach Vereinbarung	H 1.314	Förster
--------	-------------------	---	---------	----------------

IV. Sprachpraktische Übungen

032380	G (F) (D)	English Phonetics and Phonology V 1: Di 14 – 15	H 2.227	McKay
032390	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 15 – 16	H 2.227	McKay
032400	G (F) (D)	Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 16 – 17	H 2.227	McKay
032410	G (F) (D)	CLC-Elementary (Translation) Ü 4: Mi 14 – 16 Di 9 – 11	H 4.242 H 7.304	Turner Nehm

032420	G (F) (D)	CLC-Elementary (Translation) Ü 4: Do 11-13 Mi 9-11	H 4.203 H 5.242	Turner Nehm
032430	G/H (F) (D)	CLC-Intermediate (Grammar) Ü 2: Do 14-16	H 4.203	Turner
032440	G/H (F) (D)	CLC-Intermediate (Translation) Ü 2: Fr 11-13	H 5.242	Turner
032450	H (F) (D)	CLC-Advanced Ü 4: Mo 16-18 Do 16-18	H 4.203 H 4.238	McKay
032460	H (F) (D)	CLC-Advanced II Ü 2: Mo 14-16	H 4.329	McKay
032470	G (W)	German-English Translation Ü 2: Do 14-16	H 5.238	McKay
032480	G/H (W) (D)	Grammar for Advanced Students Ü 1: Mi 16-17	H 2.240	McKay
032490	G/H (W) (D)	Remedial Course Ü 2: Fr 9-11	H 4.242	Turner

V. Landeskunde

1. Proseminare

032500	G/H (WP) (E/IBS)	The Cultural Heritage: Stuart and Baroque. Music, Architecture and Art From Seventeenth Century Britain PS 2: Mi 14-16	H 2.240	McKay
032510	G/H (W) (E/IBS*)	American Life and Institutions PS 2: Fr 14-16	H 6	Turner
032520	G/H (W) (E/IBS)	Harold Frederick: <i>The Damnation of Theron Ware</i> and Selected Documents of 19th-century American Social History PS 2: Mi 11-13	H 5.242	Turner

2. Hauptseminare

032240 H
(WP)
(E/IBS) **New York in History,
Literature and Art**
HS 2: Di 16 – 18 H 4.242 Franzbecker

3. Übungen

032530 G/H
(W)
(E/IBS) **Allan Bloom, *The Closing of the
American Mind* and Its
Reception**
Ü 2: Do 11 – 13 H 7.312 Freese

VI. English for Special Purposes (ESP)

032540 **Basiskurs Englisch – Kurs A
Grundkenntnisse zum Selbststudium**
(Voraussetzung für alle Teil-
nehmer an der Übung – Kurs A – Nr. 032560)
V 1: Mo 13.00 – 13.45 H 4.242 Förster

032550 **Basiskurs Englisch – Kurs B
Grundkenntnisse zum Selbststudium**
(Voraussetzung für alle Teilnehmer
der Übungen – Kurs B 1 – Nr. 032570 oder
B 2 – Nr. 032580)
V 1: Fr 13.00 – 13.45 H 5 Förster

032560 **Basiskurs Englisch – Kurs A**
(Für Anfänger – ohne Englischkenntnisse
– Novice Low)
Ü 2: Mi 14 – 16 H 4.238 Förster

032570 **Basiskurs Englisch – Kurs B 1**
(Für fortgeschrittene Anfänger
– Novice Mid)
Ü 2: Di 9 – 11 H 4.238 Förster

032580 **Basiskurs Englisch – Kurs B 2**
(Für fortgeschrittene Anfänger
– Novice High)
Ü 2: Di 14 – 16 J 2.331 Förster

032590 FB 10 **Technisches Englisch für
Maschinenbauingenieure I**
Ü 2: Mo 16 – 18 H 1.232 Franzbecker

032600 **Translation in Economics:
English-German-French
(for Le Mans-Students)**
Ü 2: Di 9 – 11 H 4.242 Franzbecker

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:

Räume und Zeiten sind unter „Betriebseinheit Sprachlehre“, „International Business“ sowie bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14, 15 und 17 aufgeführt.

Brückenkurs Englisch
(FB 5, 6, 10, 13, 14, 17)

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

Technisches Englisch
(FB 12)

Englisch für Nachrichtentechniker und Informatiker
(FB 15)

Science English
(FB 6, 10, 13, 14, 17)

IBS-Englisch Ila, b, c, d

ROMANISTIK

I. Französisch

1. Einführungsseminare

033010	G (F)	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Mi 9 – 11	H 3.241	Arens
033020	G (F)	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Do 9 – 11	H 3.241	Langenbacher- Liebgott

2. Proseminare

033040	G (F)	Mediävistisches Proseminar: Abélard et Héloïse: „Correspondance“ PS 2: Do 9 – 11	H 5.238	Arens
031120	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Theorien vom Ursprung der Sprache (Rousseau, Herder) PS 2: Do 18 – 20	H 5.238	Becker

033060	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Sprachwandel PS 2: Di 16 – 18	H 3.241	Kabatek
033070	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: Le Québec PS 2: Do 11 – 13	H 3.203	Ostiguy
033080	G (WP)	Einführung in die Fachdidaktik PS 2: Do 16 – 18	H 7.304	Gladen

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

033090	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Jean-Jacques Rousseau PS/HS 2: Mi 11 – 13	H 3.241	Arens
033100	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Einführung in das Werk von Albert Camus PS/HS 2: Mi 11 – 13	H 7.312	Junker
033110	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Die Gattungstheorie unter besonderer Berücksichtigung der Kleingattungen: Fabel, Märchen, Essay, Maxime ... PS/HS 2: Di 16 – 18	H 5.238	Junker
033120	G/H (WP)	Sprach- und literaturwissenschaftliches Seminar: Untersuchungen zum Stil des literarischen Textes (anhand ausgewählter französischer Texte verschiedener Epochen) PS/HS 2: Mi 14 – 16	H 6.203	Junker
033130	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches und fachsprachliches Seminar: Französische Fachsprache und Terminologie in Geschichte und Gegenwart PS/HS 2: Di 14 – 16	H 3.241	Langenbacher-Liebott
033140	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Avant les présidentielles PS/HS 2: Mo 11 – 13	H 3.241	Thomas
033150	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Paris – Bruxelles PS/HS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Thomas

4. Hauptseminare

033170	H (F)	Mediävistisches Hauptseminar: „Le Roman de Jules César“ HS 2: Do 11 – 13	H 5.238	Arens
033180	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Hauptschwierigkeiten der deutsch- französischen Übersetzung (Möglichkeit zum Erwerb des Scheines „Deutsch-französische Übersetzung für Fortgeschrittene“) HS 2: Mi 14 – 16	H 4.113	Arens
033190	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Haupt- seminar: Breton: Nadja HS 2: Di 16 – 18	H 4.238	Gross

5. Kolloquium

033210	H	Kolloquium für höhere Semester und Examenskandidaten HS 2: nach Vereinbarung	H 3.323	Junker
--------	---	--	---------	---------------

6. Fachpraktikum

033230	H (F)	Fachpraktikum Französisch (Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich) P 2: nach Ankündigung		Pelizaesus- Eisermann Gymnasium
--------	----------	--	--	---

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033250	G (F)	Phonétique, phonologie et trans- cription en A.P.I. du français (cours théorique et exercices pratiques) (Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mo 14 – 16	E 2.145	Schlapbach
033260	G (F)	Grammaire I Ü 2: Do 16 – 18	H 3.223	Schlapbach
033270	G (WP)	Traduction allemand-français I Ü 2: Do 14 – 16	H 3.241	Schlapbach

033280	G (WP)	Traduction français-allemand I Ü 2: Mo 11 – 13	H 3.223	Blotenberg
033290	G (F)	Analyse de textes Ü 2: Mi 14 – 16	H 3.219	Birkemeier
033300	G (F)	Conversation Ü 2: Di 11 – 13	H 3.215	Blotenberg

b) Grund- und Hauptstudium

033310	G/H (W)	Fachsprachen: Français économique Ü 2: Do 9 – 11	H 3.223	Ostiguy
--------	------------	---	---------	----------------

c) Hauptstudium

033320	H (F)	Production de textes Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.238	Schlapbach
033330	H (F)	Grammaire II Ü 2: Mi 9 – 11	H 4.238	Ostiguy
033340	H (F)	Traduction allemand-français II Ü 2: Di 11 – 13	H 4.238	Ostiguy
033350	H (WP)	Traduction français-allemand II Ü 2: Mi 16 – 18	H 5.242	Birkemeier
033360	H (WP)	Fachsprachen: Économie générale Ü 2: Di 14 – 16	H 5.238	Ostiguy

II. Hispanistik

1. Einführungsseminare

033400	G (F)	Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Mo 16 – 18	H 5.238	Tous
033410	G (F)	Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Di 9 – 11	H 5.242	Kabatek

2. Proseminare

033430	G (WP)	Literatur- und sprachwissenschaftliches Seminar: Lektüre zeitgenössischer katalanischer Texte PS 2: Mi 16 – 18	H 5.238	Tous
--------	-----------	---	---------	-------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

033060	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Sprachwandel PS 2: Di 16 – 18	H 3.241	Kabatek
033080	G (WP)	Einführung in die Fachdidaktik PS 2: Do 16 – 18	H 7.304	Gladen

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

033460	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Rhetorik der Tränen: das spanische Theater von der Aufklärung zur Romantik PS/HS 2: Do 14 – 16	H 4.238	Tous
033470	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Cuba libre: Gesellschaft und Kultur im revolutionären Cuba PS/HS 2: Do 16 – 18	H 4.203	Tous
033480	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Spanische Literaturverfilmungen PS/HS 2: Fr 11 – 13 u Fr 14 – 16 u 14 täglich	H 5.238	Tous
033490	G/H (WP)	Sprachwissenschaftliches Seminar: Grundlegende Werke und Texte zur spanischen Sprachwissenschaft PS/HS 2: Do 11 – 13	H 3.241	Langenbacher-Lieb Gott

4. Hauptseminare

033510	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Jorge Luis Borges HS 2: Mi 14 – 16	H 5.242	Gross
--------	-----------	---	---------	--------------

5. Fachpraktikum

033530	H (F)	Fachpraktikum Spanisch (Teilnehmerzahl begrenzt, Anmeldung erforderlich) P 2: nach Vereinbarung	Ludwig-Erhard-Schule	Kirchhoff
--------	----------	--	----------------------	------------------

6. Sprachkurse

033550	G/H (WP)	Spanisch: Anfängerkurs für Haupt- und Nebenfachstudenten (Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich)			
		Ü 4: Mo 14 – 16	1	H 4.203	Birkemeier
		Mi 11 – 13	1	H 4.329	
		Ü 4: Di 16 – 18	2	H 5	Schmidt-Román
		Mi 11 – 13	2	H 5	

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

033570	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene (Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich)			
		Ü 2: Di 14 – 16		H 6	Schmidt-Román
033580	G (F)	Gramática I			
		Ü 2: Do 11 – 13		H 3.223	Birkemeier
033590	G (F)	Análisis estilístico			
		Ü 2: Do 14 – 16		H 7.312	Birkemeier
033600	G (WP)	Traducción al español I (Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung erforderlich)			
		Ü 2: Di 11 – 13		H 3.241	Schmidt-Román
033610	G (WP)	Traducción al alemán I (Begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich)			
		Ü 2: Mo 11 – 13		H 5.238	Birkemeier

b) Grund- und Hauptstudium

033620	G/H	Fachsprache: Wirtschaftsspanisch			
		Ü 2: Mi 11 – 13		H 7.304	Lacouture

b) Hauptstudium

033630	H (F)	Gramática II			
		Ü 2: Do 16 – 18		H 5.238	Birkemeier
034810	H	Comprensión y expresión oral			
		Ü 2: Di 16 – 18		H 1.232	Wagner, D.

033640 H **Traducción al español II**
 Ü 2: Mi 14 – 16 H 3.304 Tous

8. Portugiesisch

034485 G **Portugiesisch I**
 (W) Ü 2: Do 14 – 16 H 2.240 Botas

034490 G **Portugiesisch III**
 (W) Ü 2: Do 16 – 18 H 2.240 Botas

III. Italianistik

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

033700 G/H **Literaturwissenschaftliches Seminar:**
 (WP) **Aufklärung in Oberitalien**
 PS/HS 2: Mi 14 – 16 H 3.307 Thomas/
 Reinstadler

033710 G/H **Sprach- und literaturwissenschaftliches**
 (WP) **Seminar:**
Italienischer Lektürekreis:
Gemeinsame Lektüre literarischer und
nichtliterarischer Texte
 PS/HS 2: Mi 9 – 11 H 3.223 Junker

033720 G/H **Sprach- und literaturwissenschaftliches**
 (WP) **sowie landeskundliches Seminar:**
Italienische Presse
 PS/HS 2: Mi 11 – 13 H 5.238 Thomas

2. Sprachkurs

034455 G **Italienisch I/II**
 (WP) **Anfängerkurs**
 Ü 4: Di 16 – 18 E 0.143 Siebner
 Fr 11 – 13 H 4.203

3. Sprachpraktische Übungen

033740 G/H **Italienisch III**
 (WP) Ü 2: Di 14 – 16 H 3.223 Fracassi-
 Schupp

033750 G/H **Übersetzung Deutsch-Italienisch**
 (WP) Ü 2: Di 16 – 18 H 3.215 Fracassi-
 Schupp

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Einführungen

034010 G Einführung in die Allgemeine
(F) Literaturwissenschaft
ES 2: Di 9–11 H 5.238 Ecker

2. Vorlesungen

031490 G/H Dorian Gray und seine
(W) Brüder
V 2: Mo 14–16 H 6 Dieterle

3. Proseminare

034020 G Produktion eines Dokumentar-
(WP) films
M PS/Ü 4: Do 16–20 H 1.319 Apel

031520 G Rilke und die europäische
(WP) Moderne
LSI/II, PS 2: Di 16–18 E 1.143 Apel
M

031530 G „Heimat“ und Geschlecht
(WP) in Film und Literatur des
LSI/II 20. Jahrhunderts
M PS 2: Di 11–13 H 1.232 Armbruster/
Ecker

031120 G Theorien vom Ursprung
(WP) der Sprache (Rousseau,
LSII,M Herder)
PS 2: Do 14–16 H 6 Becker

032280 G Wissenschaftstheorie für
(WP) Literaturwissenschaftler
LSII,M PS/Ü 2: Di 16–18 H 5.242 Breuer
Prom

031600 G Literaturwissenschaft und
(WP) Geschlechterdifferenz. Eine
Einführung
PS 2: Di 14–16 H 5.242 Kublitz-Kramer

034040 G Fremde Kulturen im Film
(W) PS 2: Mi 16–18 H 1.232 Schlesier
Mi 18–20 H 6.203
14täglich u

031620	G (WP) LSI/II, M	Politisch-utopische Romane von Frauen PS 2: Do 11 – 13	H 5.242	Vahsen
--------	---------------------------	--	---------	---------------

4. Seminare/Übungen

034050	G/H (W)	Produktion eines Musik- stücks (begrenzte Teilnehmerzahl) PS/Ü 2: Di 18 – 20	H 4.238	Antpöhler/ Nienkemper
--------	------------	--	---------	----------------------------------

034060	G/H (W) M	Filmseminar: David Lynch S 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Apel/Gross
--------	-----------------	--	---------	-------------------

031770	G/H (W)	Utopien I: Positive Gesell- schaftsentwürfe vom 16. bis zum 19. Jahrhundert S 2: Do 14 – 16	H 5.242	Eberhardt/ Schlesier
--------	------------	---	---------	---------------------------------

034070	G/H (W)	Der Mensch als Maßstab I: Darstellungen des Menschen in der Landschaft (anhand von Bildbeispielen) S 2: Mi 14 – 16	N 3.229	Heiser/ Schlesier
--------	------------	---	---------	------------------------------

031790	H (W)	Liebe und soziale Ordnung. Ein Grundkonflikt der Lite- ratur von Goethes „Werther“ bis Bachmanns „Der gute Gott von Manhattan“ S 2: Do 14 – 16	H 3.223	Schardt
--------	----------	--	---------	----------------

5. Hauptseminare

031660	H (WP) LSI/II, M, Prom	Bildende Kunst und Literatur in Wien um 1900 HS 2: Do 14 – 16	E 0.143	Apel
--------	---------------------------------	---	---------	-------------

032220	H (WP) M, Prom	Jüdisch-amerikanische Autorinnen im 20. Jahrhundert II HS 2: Mi 9 – 11	H 5.238	Ecker
--------	----------------------	--	---------	--------------

031720	H (WP)	Autorinnen des Naturalismus HS 2: Di 11 – 13	H 4.329	Helmes
--------	-----------	--	---------	---------------

031740	H (WP)	Mythos bei Kafka HS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Schlesier
031765	H (W)	Rilkes „Malte Laurids Brigge“ HS 2: Mi 18 – 20	H 4.203	Zons

6. Oberseminare / Kolloquien

031800	H (W) LSI/II, M	Kolloquium für Fortgeschrittene: Aktuelle feministische Fragestellungen OS 2: Mo 14 – 16	H 3.215	Ecker
031820	G/H (W)	Anthropologie und Kultur K 2: Mo 14- 16	H 4.238	Schlesier

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Vorlesungen / Einführungen / Proseminare

034050	G (W)	Produktion eines Musikstücks (begrenzte Teilnehmerzahl) PS/Ü 2: Di 18 – 20	H 4.238	Antpöhler/ Nienkemper
034020	G (WP)	Produktion eines Dokumentarfilms PS/Ü 4: Do 16- 20	H 1.319	Apel
031530	G (WP) LSI/II, M	„Heimat“ und Geschlecht in Film und Literatur des 20. Jahrhunderts PS 2: Di 11 – 13	H 1.232	Armbruster/ Ecker
034210	G (WP)	Öffentlichkeit PS 2: Mo 9 – 13 14 täglich	H 4.329	Bäumer
031630	G (W)	Ghostwriting – Theoretische Überlegungen und praktische Übungen am Beispiel der Autobiographie PS/Ü 2: Mi 18 – 20	H 5.242	Doppler
031565	G (WP)	Bölls Erzähltexte und ihre Verfilmungen PS 2: Di 11 – 13	H 3.223	Durzak

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

034230	G (W)	Einführung in Datenbanksysteme: d BASE IV PS 2: Do 11 – 13	H 4.230	Ehmke
031580	G (WP) Lp, LSI, M	Kinderkassetten PS 2: Mo 11 – 13	H 1.232	Helmes
034240	G (W) M	Supermen: von James Bond bis Schimanski PS 2: Do 16.30 – 18.00	H 1.232	Jacobs
034040	G (W)	Fremde Kulturen im Film PS 2: Mi 16 – 18 Mi 18 – 20 14täglich u	H 1.232 H 6.203	Schlesier
040150	G (WP)	Einführung in die Computergrafik für Medienwissenschaftler (begrenzte Teilnehmerzahl) PS 2: Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
034245	G (W)	Literaturvermittlung – deutschsprachige Literaturzeitschriften S 2: Mi 16 – 20 g 14täglich	H 4.238	Labs-Ehlert

2. Hauptseminare / Seminare / Kolloquien

034060	G/H (WP) M	Filmseminar: David Lynch S 3: Mo 18.00 – 20.30	H 1.232	Apel/ Gross
034260	H (WP)	Faschismus und Nationalsozialismus im Film HS 2: Mo 14 – 18 g 14täglich	H 1.232	Bäumer
034270	H (WP)	Buchwissenschaft HS 2: Mo 14 – 16	H 4.113	Bremer
031910	G/H (W)	Jean de Mandeville und Ludolf von Sudheim: Pilgerbericht und Reiseliteratur HS/S 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Bremer/ Przybilski
031670	H (WP)	Schnitzler – Verfilmungen HS 2: Di 16 – 18	H 3.223	Dieterle

031675	H (WP)	Georg Büchner. Seine Dramen und ihre szenischen Umsetzungen (Fernsehinspielungen) HS 2: Di 9 – 11	H 3.203	Durzak
034290	H (W)	Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung HS/S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Ehmke
034070	G/H (W)	Der Mensch als Maßstab I: Darstellungen des Menschen in der Landschaft (anhand von Bildbeispielen) S 2: Mi 14 – 16	N 3.229	Heiser/ Schlesier
031330	G/H (WP) LSI/II, M, Prom	Das Phänomen „Stimme“ in Sprache und Gesang S 2: Mo 14 – 16	J 2.331	Kühnhold
034300	G/H (WP)	Computergestützte Textanalyse: Verfahrensweisen und Möglichkeiten S 2: Mo 11 – 13	H 4.230	Ridder
034310	G/H (W)	Kulturwissenschaftliche Aspekte „Neuer Informationstechnologien“ S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Schlesier/ Thrien
031280	G/H (W)	Computer und Didaktik: Möglichkeiten und Grenzen in den Bereichen multikulturelle Bildung und Fremdsprachen S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
040170	H (WP)	Integrierte Gestaltung – Von der Idee zum druckreifen Layout HS 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel

ZUSATZSTUDIUM: Sprach- und literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung

031130	G (WP)	Korpuslinguistik PS 2: Mi 14 – 16	H 6.211	Diekneite
034230	G (W)	Einführung in Datenbanksysteme: dBASE IV PS 2: Do 11 – 13	H 4.230	Ehmke

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

034290	H (W)	Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung HS/S 2: Di 11 – 13	H 4.230	Ehmke
034400	G (W)	Grundlagen der Tabellenkalkulation, Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11	H 4.230	Ehmke
034300	G (W)	Computergestützte Textanalyse. Verfahrensweisen und Möglichkeiten S 2: Mo 11 – 13	H 4.230	Ridder
034310	G/H (W)	Kulturwissenschaftliche Aspekte „Neuer Informationstechnologien“ S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Schlesier/ Thrien
031280	G/H (W)	Computer und Didaktik. Möglichkeiten und Grenzen in den Bereichen multikulturelle Bildung und Fremdsprachen S 2: Fr 9 – 11	H 2.220	Tuyaerts
040150	G (WP)	Einführung in die Computergrafik für Medienwissenschaftler (begrenzte Teilnehmerzahl) PS 2: Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040170	H (WP)	Integrierte Gestaltung – Von der Idee zum druckreifen Layout HS 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel

KULTURWISSENSCHAFTLICHE ANTHROPOLOGIE

034040	G (W)	Fremde Kulturen im Film PS 2: Mi 16 – 18 Mi 18 – 20 14täglich u	H 1.232 H 6.203	Schlesier
031770	G/H (W)	Utopien I: Positive Gesellschaftsentwürfe vom 16. bis zum 19. Jahrhundert S 2: Do 14 – 16	H 5.242	Eberhardt/ Schlesier

034070	G/H (W)	Der Mensch als Maßstab I: Darstellungen des Menschen in der Landschaft (anhand von Bildbeispielen) S 2: Mi 14 – 16	N 3.229	Heiser/ Schlesier
034310	G/H (W)	Kulturwissenschaftliche Aspekte „Neuer Informations- technologien“ S 2: Di 14 – 16	H 1.232	Schlesier/ Thrien
031740	H (WP)	Mythos bei Kafka HS 2: Mo 18 – 20	H 3.203	Schlesier
031820	G/H (W)	Anthropologie und Kultur K 2: Mo 14 – 16	H 4.238	Schlesier

BETRIEBSEINHEIT SPRACHLEHRE (BESL)

Altsprachen

034400		Altgriechisch I Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 16 – 18	H 3.223 H 3.219	N. N.
034405		Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Mi 18 – 20	H 5.238 H 5.238	N. N.
034410		Bibelgriechisch I Ü 4: Di 11 – 13 Fr 11 – 13	N 5.241 N 2.228	Richter
034415		Latein I Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Fr 7.30 – 9.00	H 4.203 H 4.203	Kühle
034420		Latein II Ü 4: Di 9 – 11 Fr 9 – 11	E 2.321	Richter
034425		Latein III Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Do 7.30 – 9.00	H 3.203 H 3.203	van Vugt

Neuere Sprachen

034430		Arabisch I Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.215	Irabi
--------	--	--------------------------------------	---------	--------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

034435	Arabisch III Ü 2: Mi 14 – 16	H 3.215	Irabi
034440	Dänisch I Ü 2: Di 13 – 14 Do 13 – 14	H 3.241 H 3.241	Henke
034445	Französisch mit Vorkenntnissen I Ü 2: Di 9 – 11	H 4.203	Blotenberg
034450	Französisch mit Vorkenntnissen II Ü 2: Mo 9 – 11	E 1.143	Blotenberg
034455	Italienisch I/II Ü 4: Di 16 – 18 Fr 11 – 13	E 0.143 H 4.203	Siebner
034460	Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11	H 5.238	Pütter-Onoda
034465	Japanisch III Ü 2: Mo 11 – 13	H 4.238	Pütter-Onoda
034475	Niederländisch I Ü 2: Mo 14 – 16	H 5.238	Egert
034480	Niederländisch III Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.215	Egert
034485	Portugiesisch I Ü 2: Do 14 – 16	H 2.240	Botas
034490	Portugiesisch III Ü 2: Do 16.00 – 17.30	H 2.240	Botas
034495	Russisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.241	Janáčiková
034500	Russisch III Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.203	Janáčiková
034505	Spanisch I Ü 2: Mo 14 – 16	E 1.143	Crass
034510	Spanisch I Ü 2: Mo 16 – 18	H 3.203	Crass
034515	Spanisch III Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.242	Crass
034520	Türkisch I Ü 2: Di 14 – 16	H 3.219	Özgentürk
034525	Türkisch III Ü 2: Di 16 – 18	H 3.219	Özgentürk

English for Science and Technology

032610	English for Engineers – A refresher course Ü 2: Di 12.45 – 14.15	H 1.232	Franzbecker
034530	Technical and non-technical communication Science English (für Fortgeschrittene) Ü 2: Mo 16 – 18 1 Ü 2: Fr 9 – 11 2	H 7.312	Wagner
034535	Study and work skills: Preparation for a stay abroad for students of technical subjects Ü 2: Do 16 – 18	H 3.219	Hesse
034550	Writing scientific texts (nur für ehemalige Zefi-Studenten) V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung	H 7.312	Braun
034555	Translation of technical texts (nur für ehemalige Zefi-Studenten) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung	H 7.312	Braun

International Business Studies (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

034600	G (F)	Englisch (IBS) I a Ü 4: Mo 7.30 – 9.00 Do 9 – 11	E 2.145	Neumann
034610	G (F)	Englisch (IBS) I b Ü 4: Mo 9 – 11 Do 7.30 – 9.00	E 2.145	Neumann
034620	G (F)	Englisch (IBS) I c Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Fr 9 – 11	E 2.145	Neumann
034630	G (F)	Englisch (IBS) I d Ü 4: Di 9 – 11 Fr 7.30 – 9.00	E 2.145	Neumann
034640	G (F)	Englisch (IBS) III a Ü 2: Di 11 – 13	E 2.145	Neumann

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

034650	G (F)	Englisch (IBS) III b Ü 2: Fr 11 – 13	E 2.145	Neumann
034660	G (F)	Englisch (IBS) III c Ü 2: nach Ankündigung		N. N.
034670	H (F)	Englisch (IBS) V a Ü 4: nach Ankündigung		N. N.
034680	H (F)	Englisch (IBS) V b Ü 4: nach Ankündigung		N. N.

Französisch

034700	G (F)	Französisch (IBS) I a Ü 4: Di 16.00 – 17.30 nach Ankündigung	E 2.321	Finkeldei/ N. N.
034710	G (F)	Französisch (IBS) I b Ü 4: Di 17.30 – 19.00 nach Ankündigung	E 2.321	Finkeldei/ N. N.
034720	G (F)	Französisch (IBS) III Ü 4: Mo 11 – 13 Do 14 – 16	C 4.224	Ostiguy
034740	H (F)	Französisch (IBS) V Ü 4: Mo 9 – 11 nach Ankündigung	C 4.224	Ostiguy/ N. N.

Spanisch

034760	G (F)	Spanisch (IBS) I a Ü 4: Mo 16.00 – 17.30 Mi 16 – 18	E 2.321	Wagner, D.
034770	G (F)	Spanisch (IBS) I b Ü 4: Mo 17.30 – 19.00 Mi 14 – 16	E 2.321 H 5	Wagner, D.
034780	G (F)	Spanisch (IBS) II Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13	E 2.145 C 3.222	Wagner, D.
034790	G (F)	Spanisch (IBS) III Ü 4: Di 14 – 16 Fr 9 – 11	E 2.145 C 5.206	Wagner, D.
034800	H (F)	Spanisch (IBS) IV: Correspondencia Comercial Ü 2: Mo 11 – 13	E 2.145	N. N.

034810	H (F)	Spanisch (IBS) IV: Comprensión y expresión oral Ü 2: Di 16 – 18	H 1.232	Wagner, D.
034820	H (F)	Spanisch (IBS) V/VI: Redacción de temas de economía Ü 2: Mo 14 – 16	E 2.321	Wagner, D.

2. Kulturwissenschaften

Englisch

032240	H (WP) (E/IBS)	USA Today: New York in History, Literature and Art HS 2: Di 16 – 18	H 4.242	Franzbecker
032510	G/H (W) (E/IBS*)	USA Today: American Life and Institutions Ü 2: Fr 11 – 13	H 5.242	Turner
032520	G/H (W) (E/IBS)	Harold Frederick: The Damnation of Theron Ware and other Documents of 19th-century American Social History Ü 2: Mi 11 – 13	H 5.242	Turner
032501	G/H (WP) (E/IBS)	The Cultural Heritage: Stuart and Baroque. Music, Architecture and Art from Seventeenth Century Britain PS 2: Mi 14 – 16	H 2.240	McKay
032170	G/H (W) (B4/E) (IBS)	USA Today: The Small Town in America: Myth and Reality PS 2: Mo 16 – 18	H 5.242	Hessler
013070		Natur- und Wirtschaftsraum der Arabischen Halbinsel V 2: Do 16 – 18	N 4.206	Barth

Französisch

033140	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Avant les présidentielles PS/HS 2: Mo 11 – 13	H 3.241	Thomas
033150	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Paris – Bruxelles PS/HS 2: Mo 14 – 16	H 3.241	Thomas

Spanisch

033470	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Cuba libre: Gesellschaft und Kultur im revolutionären Cuba PS/HS 2: Do 16 – 18	H 4.203	Tous
033480	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches Seminar: Spanische Literaturverfilmungen PS/HS 2: Fr 11 – 13 u Fr 14 – 16 u 14 täglich	H 5.238	Tous
013010		Südamerika (Teil 1) V 2: Mo 14 – 16	N 4.206	Fuchs

KUNST UND KÜNSTLERISCHES WERKEN

040010	B	Paul Gauguin V 2: Mo 14 – 16	H 5	Bauer
040020	A3/B2	Design: Kunst oder Technik? Seminar mit praktischen Übungen S 2: Mo 14 – 16	S 2.101	Krawinkel
040030	B	Bildanalyse S 2: Mo 16 – 18	S 0.103	Bauer
040040		Glanz der Vergänglichkeit. Das Stilleben im 16. und 17. Jahrhundert S 2: Mo 16 – 18	S 2.112	Piepmeier/ Schrader
040050	A1-6	Atelier S 2: Mo 16 – 18	S 1.100/ S 2.106	Keyenburg
040060	B	André Breton (Lektüre-Kurs) V 2: Di 9 – 11	S 0.103	Bauer
040070	B	Eric Rohmer (Film-Seminar) S 2: Di 11 – 13	S 0.103	Bauer
040080	C	Kunsttherapeutische Aspekte in der Kunstpädagogik? Beispiele kunsttherapeutischer Arbeit S 2: Di 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040090	B	„Durch das Sehen wahrnehmen und durch das Sehen denken“: Joseph Beuys und sein Werk S 2: Di 14 – 16	S 0.103	Meetz
040100	B	Anscheinend Alltag: Interpretationen der holländischen Kunst und Kultur des 17. Jahrhunderts S 2: Di 16 – 18	S 0.103	Meetz
040110	B	Das Schöne, das Häßliche und der gute Geschmack Zur Geschichte und Aktualität ästhetischer Urteilsbildung S 2: Di 16 – 18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040120	C	Fachpraktikum S 2: Mi 9 – 11		Ortner

040130	C	Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 11 – 13		Ortner
040140	A1	Siebdruck S 4: Mi 9 – 13	S 1.103	Keyenburg/ Tutor
040150		Grundkurs Computergrafik S 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13	H 4.230	Zindel
040160	C	Wald und Wiese Die Natur als Gegenstand der ästhetischen Erziehung S 2: Mi 11 – 13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040170		Integrierte Gestaltung – Von der Idee zum druck- reifen Layout S 2: Mi 11 – 13	H 4.230	Zindel
040180	A1	Radierung S 4: Mi 14 – 17	S 0.102	Keyenburg/ Tutor
040190	A/B/C	Ich und Du. Aspekte der ästhetischen Repräsentanz des Individuums. Annäherungsweisen über eigene Praxis und theoretische Bearbeitung. Eine Einführung in die verschiedenen Bereiche eines „kunstpraktischen Studiums im Rahmen eines ästhetischen Projekts“ S 3: Mi 14 – 16	S 2.101	Kämpf-Jansen
040200		Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 8.30 – 11.30	S 0.102	Moll-Horstmann
040210	A2-3	Gestaltung von Bauten für Kinder Raum, Struktur, Material, Farbe, Kunst am Bau Atelier A 4: Do 9 – 13	S 3.102	Krawinkel
040220	B4-5/ C3-4	„Ich seh etwas, was du nicht siehst...“ Kunstwahrnehmung jenseits von Kunstwissenschaft und Kunstdidaktik S 2: Do 14 – 16	S 0.103	Ehmer
040230	A1/B2	Räumliches Zeichnen Geschichte und Theorie der räumlichen Darstellung, praktische Anwendungen S 3: Do 14 – 17	S 2.106	Krawinkel

040240	A3	Zueinander – Gegeneinander - Miteinander? Plastik als mehrteilige Komposition Ü 3: Do 14 – 17	S 0.102	Krause
040250	B4	„Künstlertheorien S 2: Do 17 – 19	S 0.103	Ehmer
040260	B2	Neue Museumsbauten Gestaltung, Funktion, Inhalt V 1: Do 17 – 18	S 0.103	Krawinkel
040270	A1-6	Atelier S 3: Do 17 – 20	S 1.100/ S 0.102	Ortner
040280	A	Großformatiges Malen „Die Entdeckung des Neuen“ S 2: Fr 9 – 11	S 1.100/ S 0.102	Ortner
040290	A1	Aktzeichnen/Malen S 2: Fr 14 – 16	S 1.100	Ortner
040300	B4/ C3-4	Ästhetik und Kunstpädagogik II. Zum Diskurs der neueren Kunst- wissenschaft und Ästhetik und seiner didaktischen Relevanz S 2: Fr 14 – 16	S 0.103	Ehmer
040310		Examenskolloquium K 1: Fr 16 -17	S 0.103	Ehmer
040320	A1	Aktzeichnen/Malen S 2: Fr 16 – 18	S 1.100	Ortner
040330	A2	Workshop Malen Blockveranstaltung ganztägig: 16.- 24.02.1995		Ehmer
040340		Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung		Ortner
040350		Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung		Keyenburg
040360		Tagesexkursionen zu aktuellen Ausstellungen E: nach Vereinbarung		Ehmer

MUSIK UND DIDAKTIK DER MUSIK

041010	G/H WP: B 2	Die Musik der Romantik V 2: Di 11 – 13	H 8.125	Fischer
041020	G/H WP: B 2	Johannes Brahms S 2: Do 14 – 16	H 8.125	Dopheide
041030	H WP: B 4	Angewandte Musikpsychologie: Musik und ihre Wirkung in unterschiedlichen Rezeptionskontexten S 2: Do 9 – 11	H 8.125	Bastian
042030	H WP: B 2	Mozarts Klavierkonzerte HS 2: Mi 9 – 11	H 8.125	Leopold
041040	G/H WP: C 4	Konfliktpotential und Disziplinprobleme im Musikunterricht. Möglichkeiten einer (musik)pädagogischen Begegnung S 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Bastian
041041	G/H WP: C 3	Musik und ihr Material – Ein Lernbereich für den Musik- unterricht der Sekundarstufe I S 2: Mi 16 – 18	H 8.125	Nimczik
041050	G/H WP: C 3	Theorie und Praxis schulpraktischen Musizierens Ü 2: Mo 11 – 13	H 8.125	Fischer
041060	G/H WP: C 3	Instrumentenkunde für die Schulpraxis S 2: Mo 9 – 11	H 8.125	Maas
041070	G/H WP: C 3	Musikfilm: Vom Hollywood-Musical zum Videoclip S 2: Fr 9 – 11	H 1.232	Maas
041080	G/H P: B 1	Musikgeschichte bis 1750 PS 2: Do 11 – 13	H 8.125	Dopheide
041100	G/H WP	Bestimmungsübungen Ü 2: Fr 11 – 13	H 8.125	Dopheide
041110	G/H WP: C 4	Musikalische Heilpädagogik S 2: Mo 16 – 18	H 8.125	Wenzel
041120	G/H P: A 6	Musik und Bewegung Kompaktübung 4.-7.10.1994	Sport- institut	Brinkmann- Hagedorn
041130	G P: A 4	Musiktheorie I Ü 2: Mo 9 – 11	H 8.125	Keönch

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

041140	G P: A 4	Musiktheorie II Ü 2: Di 14 – 15.30	H 8.125	Keönch
041150	G P: A 4	Musiktheorie III Ü 2: Mo 14 – 15.30	H 8.125	Keönch
041160	G P: A 4	Musiktheorie III Ü 2: Fr 9 – 11	H 8.125	Dopheide
041170	G/H P: A 5	Praxis der Chorleitung (Seminarchor) Ü 2: Di 18.00 – 19.30	H 8.125	Fischer
041180	G/H P: A 5	Dirigieren Ü 1: Mi 13 – 14	H 8.125	Fischer
041190	G/H P: A 7	Schulpraktisches Klavierspiel Ü 2: Di 15.30 – 17.00 1 Mi 11 – 13 2	H 8.225	Keönch
041200	G P: A 3	Stimmbildung in Gruppen Ü 1: nach Vereinbarung	H 8.125	Köhler
041210	G/H Ü 2:	Hochschulorchester Mo 20 – 22 (Gesamt- und Streicherprobe) Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe)	AM AM	Fischer Fischer
041220	G/H	Kammermusik Ü 1: Mo 18 – 19 1 Mo 19 – 20 2 Do 16 – 17 3 Fr 14 – 15 4	H 8.225 H 8.125	Dopheide
041230	G/H	Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22	H 7.312	Kröger
041240	G/H	Jazzchor Ü 2: Mi 18 – 20	H 8.125	Hafen
041250	G/H	Big Band Ü 2: Di 18 – 20	AM	Röbler
041260	G/H	Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung		Büsse

141270	G/H	Haupt- und Nebeninstrument (bzw. Gesang)	Ebene H 8	Berchtold/ Boelsen/ Brill/ Büsse/ Delker/ Hansen/ Heggemann/ Humpe/ Kellig/ Keönch/ Klagges/ Köhler/ Nowak/ Peters/ Prusa/ Röbler
--------	-----	---	-----------	--

MUSIKWISSENSCHAFT

042010	G/H	Allgemeine Musikgeschichte V 2: Do 11 – 13	Detmold	Allroggen
042030	H	Mozarts Klavierkonzerte HS 2: Mi 9 – 11	Paderborn H 8.125	Leopold
042040	H	Musik und Musikanschauung E.T.A. Hoffmanns HS 2: Do 17 – 19	Detmold	Allroggen
042060	G	Exotismus in der Musik des 17. – 20. Jahrhunderts PS 2: Fr 11 – 13	Detmold	Steinheuer
042070	G	Tanz und Tanzmusik in der Renaissance PS 2: Do 15 – 17	Detmold	Leopold
042090	G	Historischer Tonsatz: 18. Jahrhundert Ü 2: Mi 9 – 11	Detmold	Winkler
042100	G	Italienisch für Musikwissenschaftler Ü 2: Do 9 – 11	Detmold	Steinheuer
042110	G/H	Theorie und Praxis des Generalbaß- und Partiturspiels Ü 2: Fr 13 – 14.30	Detmold	Flamme

042120	G	Die Konzertouvertüre im 19. Jahrhundert Ü 2: Fr 15 – 17	Detmold	Werbeck
042140	H	Kolloquium über aktuelle Forschungsprobleme K 2: Do 20 – 22 14täglich	Detmold	Allroggen/ Forchert/ Leopold/ Manicke/ N. N.

TEXTILGESTALTUNG UND DIDAKTIK DER TEXTILGESTALTUNG

Einführungen

043010	G Lp/LSI F A 1-4	Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorie Material- und Entwurfsübungen V 1: Gestaltungstheorie S 2: Gestaltungspraxis Mi 9 – 12	S 6.101	Reese-Heim
043020	G Lp/LSI F B 1-4	Einführung in die Kunstgeschichte – Schwerpunkt Textilkunst – V 1: Mi 12 – 13	H 7.140	Beder
043030	G/H Lp/LSI	Gestaltung mit Computern Muster und Farben S 2: Di 14 – 16	H 4.230	Zindel
043040	G Lp/LSI F	Einführung in die Atelierarbeit Vorkurs: Mi 18 – 20	S 4.104	Reese-Heim Niemann

A. Gestaltungspraxis

043050	G/H Lp/LSI F A 1	Faser – Faden – Fläche Strukturentwicklungen aus pflanz- lichen und tierischen Fasern S 2: Di 16 – 18	S 6.101	Reese-Heim
043060	G/H Lp/LSI A 2	Flächengestaltung mit Fäden und Stoffen S 2: nach Ankündigung	S 6.101	N. N.

043070	G/H Lp/LSI F A 3	Die Farbe Rot S 2: Di 14 – 16	S 6.101	Reese-Heim
043080	G/H Lp/LSI A 3	Flächengestaltung mit Farbe S 2: nach Ankündigung	S 6.101	N. N.
043090	G/H Lp/LSI D WP/A3	Textiler Schablonen- oder Filmdruck Entwurf/Konzeption/Praxis S 2: Do 9 – 11	S 6.103	Niemann
043100	H Lp/LSI D WP A4	Modellgestaltung S 2: Fr 9 – 11	S 6.103	Niemann
043110	H A1-4	Kolloquium zur eigenständigen Gestaltungsarbeit (fachpraktische Prüfung) K 2: Mi 14 – 16	S 6.101	Reese-Heim

B. Fachwissenschaft

043120	G/H Lp/LSI B 1	Christo und die Verhüllung des Reichstages in Berlin Vorbereitendes Seminar zur Exkursion nach Berlin im Frühjahr 1995 (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 16 – 18	H 7.140	Beder
043130	G/H Lp/LSI B 2	Accessoires der Kleidung – Geschichte, Formen und Bedeutungen – S 2: Do 11 – 13	H 7.140	Beder
043140	G/H Lp/LSI B2-3	Geschichte der Mode II V/S: Do 9 – 11	H 7.140	Beder
043150	G Lp/LSI D F B 4	Textiltechnologie I S 2: Fr 14 – 16	S 6.103	Niemann

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

043160	H Lp/LSI D WP B 4	Historische Entwicklung des Textil- und Bekleidungs-gewerbes S 2: Fr 16 – 18	S 6.103	Niemann
043170	G/H Lp/LSI B 1-4	Kolloquium zur Prüfungsvorbereitung K 1: nach Vereinbarung	H 7.140	Beder
043180	H Lp/LSI A B 3-4	Kolloquium zu Gestaltungsarbeiten und zur fachtheoretischen Prüfung S 1: Do 11 – 13 14-täglich	S 6.104	Niemann

C. Didaktik

043190	G/H Lp/LSI D F WP C 1-2	Fachdidaktik Sek. I Analyse und Reflektion didaktischer Leitstrukturen S 2: Fr 11 – 13	S 6.103	Niemann
043200	G L D F C	Grundlagen der Didaktik für das Schulfach Textilgestaltung S 2: Mo 14 – 16	H 7.140	N. N.
043210	(G)H L D WP C	Didaktik des Schulfaches (Hauptseminar) S 2: Mo 16 – 18	H 7.140	N. N.
043220	G/H Lp WP C1	Fachdidaktische Konzeptionen S 2: nach Ankündigung	H 7.140	N. N.
043230	G/H Lp WP C	Fachdidaktik S 2: nach Ankündigung	H 7.140	N. N.
043240		Ein- und mehrtägige Exkursionen E: nach Ankündigung		



Verflixt komplexe Konflikte

352 Seiten, geb.
DM 58,-
ISBN 3-87387-123-8

Konflikte gab es auf dieser Erde schon vor dem Auftreten der ersten Säugtiere; sie gehören zum alltäglichen Leben wie Essen und Trinken.

In den letzten Jahrzehnten wurde in der westlichen Welt verstärkt der Wunsch deutlich, weniger unter Konflikten zu leiden, Konflikte besser angehen zu können sowie eigene Beiträge zu einer konfliktfreieren Umgebung zu leisten.

Frank D. Peschanel's vielfältige Konflikterlebnisse in zahlreichen Rollen als Führungskraft, Geschäfts-



führer, Krisenmanager und aufmerksamer Beobachter der Außenkonflikte trugen dazu bei, sein professionelles Interesse für die Konfliktdramaturgie und ihre Lösungsmodelle zu schärfen. Prof. Peschanel hat etwa dreißig Konfliktmodelle herausstrukturiert, die sich mit Hilfe von zwei oder drei „Standard-Konfliktmodellen“ leicht erschließen lassen. Das Ergebnis ist ein neuer Ansatz, der nicht nur ein rasches Konfliktverständnis ermöglicht, sondern auch sofort umsetzbare, erfolgreiche Lösungsmöglichkeiten anbietet. Am Ende der Lektüre dieses Buches ist der Leser in der Lage, selbst das Wesentliche der ihn umgebenden Konflikte zu erkennen sowie bewusst und erfolgreich in Konfliktsituationen zu agieren.

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

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

I. Integriertes Grundstudium

I.1 Brückenkurse

050000

English I

Grammar. A crash course

Ü 2:	Mi 16-18	1	C 3.212	Maw
	Di 16-18	2	C 4.224	Kress
	Di 9-11	3	C 4.234	Wagner
	Do 11-13	4	C 5.216	Braun
	Fr 9-11	5	C 5.216	Kasle
	Fr 11-13	6	C 5.216	
	Di 9-11	7	H 7.321	Braun
	Do 9-11	8	H 7.312	Wagner
	Di 14-16	9	C 3.212	

050005

Deutsch II

V/Ü 2:	Mi 14-16	1	C 3.203	Doppler
	Do 11-13	2	C 3.212	
	Do 16-18	3	C 3.232	Graf
	Mo 16-18	4	C 5.216	
	Mi 11-13	5	C 5.216	
	Do 16-18	6	H 7.321	Doppler
	Do 18-20	7	H 7.321	

050006

Mathematik

V 1:	Mi 13-14		AM	Orlob
Ü 2:	Do 9-11	1	C 3.212	Orlob
	Di 11-13	2	C 3.222	Gensch
	Mi 14-16	3	C 3.222	Orlob
	Do 9-11	4	C 3.232	Gensch
	Mi 14-16	5	C 5.206	
	Mi 16-18	6	C 4.234	
	Di 16-18	7	C 5.216	Orlob
	Di 14-16	8	C 3.222	

Buchhandlung Unruhe Antiquariat

Paderborn - Markt 14
 Telefon 0 52 51/2 60 66
 Telefax 0 52 51/2 39 87



Wir haben viele
 Bücher am Lager,
 alle anderen
 können wir
 schnellstens
 besorgen!

I.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

052630	Unternehmensplanspiel (nur für Erstsemester Wirtschafts- wissenschaften) (Block 05./07.10.1994) Ü 2: nach Ankündigung			Pullig/ Tutoren
050100	Grundzüge der Finanz- und Betriebs- buchhaltung V/Ü 2: Mo 18 – 20 Fr 14 – 16	C 1 C 5.216		Koch Bartels
050112	Grundzüge der BWL I: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 11 – 13	AM		Weber
050121	Grundzüge der BWL: Einführung in das Studium der Wirtschaftswissenschaften (Beginn in der 3. Vorlesungswoche) T 2: nach Ankündigung			Weber/ Kabst/ Tutoren
050122	Grundzüge der BWL: Einführung in das Studium der Wirtschaftswissenschaften (für Tutoren) T 2: Mi 18 – 20	C 4.234		Weber/ Kabst
050104	Grundzüge der BWL III: Marketing V 1: Mo 14 – 16	AM		Rosenthal/ Hohensohn
050102	Grundzüge der BWL III: Finanzierung/V.1: Jahresabschlüsse V 2: Mo 9 – 11	AM		Gräfer
050103	Grundzüge der BWL V.2: Kosten- und Leistungsrechnung V 2: Fr 16.00 – 17.30 1 Mi 11 – 13 2	C 5.216 AM		Bartels Werner/ Nonninger



Menschen - Märkte - Meinungen



Kenntnis der Märkte ist Voraussetzung für Erfolg und Wachstum auch Ihres Unternehmens. Die GfK ist dabei Ihr professioneller Partner.

Wir sind das führende Marktforschungsinstitut in Europa. Mit eigenen Firmen in allen großen Wirtschaftsnationen der Erde, mit Partnern und Kooperationen weltweit.

Wir liefern internationale Berichte für internationale Kunden. Und analysieren regionale Märkte bis ins kleinste Detail.

Full Service in Marktforschung

GfK Holding AG · Nordwestring 101 · D-90319 Nürnberg
Telefon (0911) 395-0 · Telefax (0911) 395-2209

050109		Grundzüge der BWL V.2: Tutorium Kosten- und Leistungsrechnung			
	T 2:	Di 11 – 13	1	B 1	Nonninger/ Tutoren
		Di 14 – 16	2	B 1	
		Do 7 – 9	3	B 1	
		Mo 16 – 18	4	H 7.321	
		Fr 11 – 13	5	H 7.321	
		Fr 14 – 16	6	H 7.321	
050105		Grundzüge der BWL V.3: Investitionsrechnung			
	V 1:	Mo 8 – 9		AM	Gollers
050107		Grundzüge der BWL VI.1: Einführung in die Wirtschaftsinformatik 1 (ab 3. Semester)			
	V 2:	Mi 9 – 11	1	H 1	Herold
		Di 9 – 11	2	B 2	
050114	winf	Einführung in die Wirtschaftsinformatik 1			
	V 2:	Do 11 – 13		B 2	Fischer
050115		Einführung in die Wirtschaftsinformatik 2			
	V 2:	Di 11 – 13		AM	Dangelmaier/ Nastansky
050118		Grundzüge der BWL VI.3: Praktikum: PC-Führerschein			
	Ü 2:	nach Ankündigung	1	H 5.231	N. N./ Tutoren
		nach Ankündigung	2	H 5.231	
		nach Ankündigung	3	H 5.231	Städler/ Tutoren
		nach Ankündigung	4	H 5.231	
		nach Ankündigung	5	H 5.231	
		nach Ankündigung	6	H 5.231	
		nach Ankündigung	7	H 5.231	
050119		Praktikum: PC-Pilotenschein			
	Ü 2:	nach Ankündigung		H 5.231	N. N./ Tutoren
050900		Betriebswirtschaft			
	S 2:	Di 14 – 16		C 4.234	Bartels

Karriere ohne Branchengrenzen

Die KPMG Deutsche Treuhand Gruppe gehört zum global tätigen Prüfungs- und Beratungsunternehmen Klynveld Peat Marwick Goerdeler (KPMG). In Deutschland sind wir mit über 5500 Mitarbeitern an 32 Standorten vertreten. Unseren nationalen und internationalen Mandanten bieten wir Dienstleistungen von hoher Qualität an.

Jungen Hochschulabsolventen der Fachrichtungen Wirtschafts-, Rechts- und Ingenieurwissenschaften mit überdurchschnittlichen Examensnoten und der Bereitschaft, sich auch außergewöhnlichen beruflichen Anforderungen zu stellen, ermöglichen wir hervorragende Karrierechancen in den Geschäftsfeldern Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung und Unternehmensberatung. Bereits nach kurzer Zeit übernehmen Sie eigenverantwortlich Führungsaufgaben. Durch ein praxisnahes "training on the job" und ein umfassendes Aus- und Fortbildungsprogramm bereiten wir Sie auf Ihren späteren Beruf vor. Selbstverständlich unterstützen wir Sie bei der Vorbereitung auf Ihr Wirtschaftsprüfer- und Steuerberaterexamen.

Wenn Sie sich für eine Karriere ohne Branchengrenzen an einem unserer Standorte in Deutschland entscheiden, wenden Sie sich bitte an den für Ihre Universität zuständigen Ansprechpartner. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.



KPMG Deutsche Treuhand-Gesellschaft
Dr. Heinz Sondermann
Hermannstraße 1
33602 Bielefeld

**I.3 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre
(Pflichtveranstaltungen für alle Studiengänge mit**

- * 5 und mehr SWS
** 10 und mehr SWS
*** 12 und mehr SWS)**

050209	***	Einführung in die VWL V 2: Di 14 – 16		AM	Gries/ Liepmann
050203	**	Mikroökonomie II V/Ü 3: Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14 Di 8 – 11 Mi 11 – 14 Mi 11 – 14	1 2 3 4 5 6	C 4.224 C 5.206 H 1 H 4 H 3 B 1	Sievering Hünting Schmidt Reiß Brandes Wüstenbecker
050205		Mikroökonomie (Tutorium für Wiederholer) T 2: Mo 14 – 16 Di 16 – 18 Do 16 – 18 Mi 14 – 16	1 2 3 4	B 1 B 1 B 1 B 2	Reiß
050201	*	Makroökonomie Ex-post Analyse V 2: Do 9 – 11 Di 16 – 18 Fr 11 – 13	1 2 3	B 2 P 7201 C 2	Stork Stork/Nissen Gries
050211		Makroökonomik Ex-post Analyse Tutoren-Kurs T 2: Di 18 – 20		H 7.321	Nissen
050206	*	Makroökonomik Ex-ante Analyse V/Ü 3: Do 16 – 19 Mo 16 – 19	1 2	AM AM	Fuhrmann Brandes
050207		Makroökonomik Ex-ante Analyse (nach Ankündigung) T 2: Mi 7 – 9 Mo 11 – 13 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 Fr 14 – 16 Fr 16 – 18	1 2 3 4 5 6	B 1 B 2 B 2 B 2 B 2 B 2	Krüger Scheunpflug
053233		Einführung in die Industrieökonomik V/K 2: Do 11 – 13		C 3.222	Liepmann

I.4 Recht

050300	Wirtschaftsprivatrecht				
	V 4:	Di 9-11	1	C 2	Dietrich
		Do 9-11	1	C 2	
		Do 18.00-21.00	2	C 2	Winter
050901	Rechtliche Rahmenbedingungen für Unternehmen in der Bundesrepublik				
	V/Ü 4:	Do 14-18		C 3.203	Rosenbaum

I.5 Statistik

050500	Statistik I.1				
	V/Ü 3:	Do 11-14		AM	Harff
050503	Statistik I.2				
	V/Ü 3:	Di 13-16	1	C 1	Harff
		Mo 13-16	2	P 5201	
		Mo 8-11	3	H 2	Kraft
050504	Statistik I.2 (Tutorium)				
	T 2:	Mo 14-16	1	C 3.232	Kraft
		Mo 16-18	2	C 3.232	
050505	Statistik II				
	V/Ü 3:	Mi 16-19		AM	Kraft
050506	Statistik II (Tutorium)				
	T 2:	Di 14-16	1	C 3.232	Kraft
		Di 16-18	2	C 4.234	
050507	Statistik I für Wiederholer				
	V/Ü 3:	Do 11-14		H 3	Epstein
050508	Statistik II für Wiederholer				
	V/Ü 2:	Di 14-16		H 5	Greitenevert

I.6 Mathematik

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler siehe unter den Veranstaltungen des FB 17 (Mathematik für andere Studiengänge)

I.7 Wirtschaftsfremdsprachen

Wirtschaftsenglisch

050600	Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler I				
V/Ü 2:	Mi 9-11	1	B 1	Spaeth	
	Mo 16-18	2	C 3.203	N. N.	
	Di 9-11	3	C 3.203	Rothfritz	
	Fr 9-11	4	C 3.203	N. N.	
	Di 9-11	5	C 3.212	Nehm	
	Di 11-13	6	C 3.212	Spaeth	
	Mi 11-13	7	C 3.212	Rothfritz	
	Fr 9-11	8	C 3.212	N. N.	
	Mi 9-11	9	C 3.232	Rothfritz	
	Di 9-11	10	C 5.216	Spaeth	
	Do 9-11	11	C 5.216	Roos	
050601	Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II				
V/Ü 2:	Fr 11-13	1	C 3.212	N. N.	
	Mi 11-13	2	C 3.222	Spaeth	
	Do 9-11	3	C 3.222	Rothfritz	
	Di 11-13	4	C 3.232		
	Mo 14-16	5	C 5.206	N. N.	
050602	Englisch I-Tutorium				
T 2:	Mo 9-11	1	C 3.222	Rothfritz/ Tutoren	
	Fr 16-18	2	C 3.232		
	Di 18-20	3	C 4.224		
	Do 11-13	4	C 4.224		
	Do 14-16	5	C 4.234		
	Di 18-20	6	C 5.216		
	Mo 14-16	7	H 7.321		
050603	Englisch II-Tutorium				
T 2:	Fr 9-11	1	C 3.222	Rothfritz/ Tutoren	
	Fr 9-11	2	C 3.232		
	Mo 11-13	3	C 5.206		

Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch siehe unter den Veranstaltungen des FB 3 (Romanistik bzw. International Business Studies)

Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch siehe unter den Lehrveranstaltungen des FB 3 (Hispanistik bzw. International Business Studies)

052306	HII IBS	Steuerbilanz und Vermögens- aufstellung V 2: Mo 11 – 13	C 3.222	Gollers
052307	HII HI	Einführung in die Bilanzanalyse (Block 27.09. – 29.09.94) V/Ü 2: 9 – 17 9 – 17	C 4.224 C 4.234	Gräfer
052313	HII	Seminar zur Rechnungslegung und Besteuerung S 2: Di 11 – 13	C 4.224	Gräfer
052318	HII	Ausgewählte Probleme der betriebs- wirtschaftlichen Steuerlehre S 2: Di 16 – 18	C 5.206	Gollers
052336	HII IBS	Externe Rechnungslegung V/Ü 2: Di 9 – 11	C 4.224	Gräfer
052338	HII, HI	Übung Bilanzen und Steuern Ü 2: Mo 7.30 – 9.00	C 4.224	Wengel
052339	HII, HI	Diplomanden-/Doktoranden Seminar S 2: Mo 14 – 16	C 3.222	Gräfer
052348	HII	Internes Rechnungswesen und Unternehmensplanung V 2: Do 11 – 13	H 1	Werner
052729	HII	Kolloquium für Diplomanden K 2: Do 14 – 16	H 1	Werner
052732	HII	Seminar zum Rechnungswesen S 2: Mi 16 – 18	C 3.222	Werner/ Nonninger
051300	HI	Grundzüge der Unternehmens- besteuerung Teil 1: Ertragssteuern V 2: Di 14 – 16	C 4.224	Gollers
051301	HI	Einkommenssteuerrecht V 2: Mi 9 – 11	C 3.222	Dietrich
051303	HI IBS	Internes Rechnungswesen V/Ü 2: Do 11 – 13	C 3.232	Bartels
051309	HI	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Dietrich
051314	HI	Einführung in die betriebswirt- schaftliche Steuerlehre V 2: Mo 9 – 11	C 3.203	Gollers

II.B.2.2 Bankbetriebslehre

052353	HII	Seminar zur Bankbetriebslehre S 2: Do 9 – 11	E 1.143	Schiller
052354	HII IBS	International Banking V 2: Do 11 – 13	C 1	Schiller
052355	HII	Kolloquium für Diplomanden K 2: nach Ankündigung		Schiller
052358	HII	Bankbilanz nach neuem Recht V 2: Do 9 – 11	B 1	Werner
052360	HII	Übung zur Bankbetriebslehre Ü 2: Mi 14 – 16	B 1	Schiller/ Mitarbeiter
052352	HII	Bankbetriebliche Unternehmens- führung V 2: Mi 9 – 11	B 2	Schiller

II.B.2.3. Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052400	HII, HI	ADV-Systeme: Grundlagen V/Ü 2: Do 7 – 9	H 1	Herold
052401	HII, HI	ADV-Systeme: Anwendungssysteme V 2: Do 9 – 11	H 1	Fischer
052402	HII, HI	Systemanalyse und -planung: Grundlagen V/Ü 2: Mi 7 – 9	H 1	Herold
052415	HII, HI	Projektmanagement-Übung Ü 2: Do 18 – 20	H 1	Möcklinghoff/ Städler
052417	HII, HI	Wirtschaftsinformatik und Operations Research S 2: Fr 14 – 16	H 5.231	Fischer/ Kleibohm/ Herold/ Mitarbeiter
052418	HII, HI	Kommunikation mit PC V 2: Fr 9 – 11	B 1	Bernartz
052420	HII, HI	Simulation Übung Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Walter/ Hauschulte

052428	HII, HI	Datenbanken V 2: Fr 11 – 13	B 1	Fischer
052432	HII, HI	Datenbanken Übung Vertiefung: Datenbankimplementierung mit SQL-basierten Systemen Ü 2: Do 16 – 18	H 5.221	Dresing/ Walter/ Hauschulte
052413	HII	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	C 5.206	Kleibohm
052411		Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13	H 2	Kleibohm
052450	HI, HII, wi, i winf, IBS wiwi	Office Systeme 1 V 2: Mo 9 – 11	H 1	Nastansky
052451	HI, HII, wi, i winf, wiwi	Office Systeme 1 Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.231	Nastansky/ Behrens
052455	HI, HII, wi, i winf, wiwi	Praktikum 3-Einführung Workgroup Computing Ü 2: Di 14 – 16 1 nach Ankündigung 2 Mo 14 – 16 3	H 5.221 H 5.231	Drira Förster/Yin Hilpert
052460	HI, HII, wi, i winf, wiwi	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 V 2: Mo 11 – 13	H 1	Nastansky
052461	HI, HII, wi, i winf, wiwi	Benutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 1 Ü 2: Di 9 – 11	H 5.231	Nastansky/ N. N.
052462	HII winf (i, wi, wiwi)	Seminar zur Wirtschaftsinformatik (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Nastansky
052463	HII winf, i	Forschungskolloquium zur Wirtschaftsinformatik K 2: nach Ankündigung 14täglich		Nastansky

052427 **PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene**
(Blockveranstaltung)
Ü 2: nach Ankündigung C 4.206 **Bernartz/
Tutoren**

II.B.2.4 Marketing

051510 HII,HI **Marketing-Philosophie**
V/Ü 2: Mo 16 – 18 B 1 **Rosenthal**

051512 HII,HI **Industrial Marketing**
IBS V/Ü 2: Di 9 – 11 B 1 **Rosenthal**

052501 HII **Marktforschung**
V/Ü 2: Do 9 – 11 H 3 **Weinberg/
Hupp**

052504 HII,HI, **Entscheidungsverhalten**
IBS V 2: Fr 9.00 – 10.30 H 1 **Weinberg**

052516 HII,HI **Handelsforschung**
V 2: Do 16 – 18 C 5.216 **Gröppel**

052517 HII **Marketing-Seminar H II**
S 2: Do 11.00 – 12.30 C 4.234 **Weinberg**

052521 **Doktorandenkolloquium**
K 2: Fr 11 – 13 C 5.206 **Rosenthal**

052522 HII **Forschungsseminar**
S 2: Fr 11.00 – 12.30 H 5.335 **Weinberg**

052511 HI **Marketing Seminar**
S 2: Di 11 – 13 C 3.203 **Rosenthal**

051511 HI,IBS **Kommunikationsmanagement**
V/Ü 2: Mo 18 – 20 C 4.224 **Rosenthal**

II.B.2.5 Produktionswirtschaft

052700 HII,HI **Produktionsprogrammplanung**
V 2: Mo 14.00 – 15.30 H 1 **Rosenberg**

052704 HII,HI **Materialwirtschaft**
V 2: Di 16 – 18 H 1 **Rosenberg**

052711 HII,HI **Produktionsablaufplanung**
Ü 2: Di 14.00 – 15.30 H 1 **Horstmann**

052712	HII,HI	Übung zur Potentialfaktorwirtschaft Ü 2: Di 14.00 – 15.30	B 2	N. N.
052715	HII,HI	Produktionswirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rosenberg/ Betz
052716		Doktorandenseminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rosenberg
052718	HII,HI	Produktionslogistik V 2: Mo 16.00 – 17.30	H 1	Betz
052722	HII,HI	Übung: Fertigungssteuerung Ü 2: Mo 9 – 11	H 7.321	Dangelmaier
052723	HII,HI IBS	Grundlagen von Fertigungs- informationssystemen V 2: Di 9 – 11	H 1	Dangelmaier/ Mitarbeiter
052724	HII,HI	Planung von Fertigungssystemen II V 4: Mo 7 – 9 Di 14 – 16	C 3.222 H 4	Dangelmaier
052726	HII,HI	Produktionstechnisches Seminar S 4: Mi 14 – 18	C 3.232	Dangelmaier

II.B.2.6 Personalwirtschaft

052801	HII	Personalwirtschaft: Aufgabenfelder V/Ü 2: Do 11 – 13	B 1	Weber
052834	HII,IBS	Personalwirtschaft: Arbeitsbeziehungen V 2: Mi 9 – 11	H 3	Weber
052809	HII	Personalwirtschaftliche Übung Ü 2: Mi 14 – 16	C 4.234	Modi
052810	HII	Praktikerkolloquium K 1: Mo 9 – 11 14täglich	B 2	Lurse
052813	HII	Internationales Personal- management Ü 2: Mi 9 – 11	C 5.206	Festing

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

052817	HII	Seminar für Doktoranden und Diplomanden S 2: Mi 14 – 16	H 7.321	Weber
052818	HII	Personalwirtschaftliches Seminar S 2: Do 9 – 11	E 0.143	Weber
052824	HII	Die Anpassung betrieblicher Arbeitszeiten bei unterschiedlichen wirtschaftlichen Wechsellagen V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.321	Kürpick
052832	HII	Proseminar (Blockveranstaltung) PS 2: nach Ankündigung		Klein/Modi

II.B.2.7 Organisation

051609	HII	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Rösler
052622	HII	Organisationstheorien V 2: Di 11 – 13	C 4.234	N. N.
052623	HII	Management organisatorischen Wandels V 2: Mi 16 – 18	B 1	N. N.
052624	HII	Seminar in Organisation S 2: Do 16 – 18	H 1	N. N.
052625	HII	Organisationsgestaltung Ü 2: Mi 16 – 18	C 5.206	N. N.

II.B.2.8 Personal und Organisation

051609	HI	Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Rösler
052622	HI	Organisationstheorien V 2: Di 11 – 13	C 4.234	N. N.
052824	HI	Die Anpassung betrieblicher Arbeitszeiten bei unterschiedlichen wirtschaftlichen Wechsellagen V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 7.321	Kürpick

052832		Proseminar (Blockveranstaltung) PS 2: nach Ankündigung		Klein/Modi
--------	--	---	--	-------------------

II.B.2.9 International Management

052828	HII,IBS	Grundzüge des internationalen Managements V 2: Mi 16 – 18	H 1	Weber (Koordinator)
052813	HII,IBS	Internationales Personalmanagement Ü 2: Mi 9 – 11	C 5.206	Festing
052829	HII,IBS	International Technology Management (Blockveranstaltung) V 2: nach Ankündigung		Schmiemann
052354	HII,IBS	International Banking V 2: Do 11 – 13	C 1	Schiller

II.V. Integriertes Hauptstudium (VWL)

II.V.1 Volkswirtschaftstheorie

Vorlesungen

052210		Dogmengeschichte der Wirtschaftswissenschaften V 2: Do 14 – 16	C 3.232	Schmidt
053201		Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 8 – 10	C 4.234	Reiß
053212		Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann
053215		Wachstums- und Konjunkturtheorie V 2: nach Ankündigung		N. N.
053217		Makroökonomik offener Volkswirtschaften – Außenwirtschaft – V 2: Do 14 – 16	C 5.216	Gries

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

053236	Dynamische Systeme der Ökonomik Vorlesung V 2: Do 16 – 18	B 2	Wolff
053318	Wirtschaftsethik V 2: Di 14 – 16	C 3.203	Kazmierski
053225	Analyse von Panel Daten V/Ü 2: Mi 16 – 18	B 2	Wolff
Seminare			
054044	Seminar zur Wirtschaftstheorie S 2: nach Ankündigung		Reiß
053229	Rechenbare allgemeine Gleichgewichtsmodelle S 2: Mo 11 – 13	C 3.232	Wolff
053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: Fr 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann/ Brandes/ Scheunpflug
053224	Dynamische Systeme der Ökonomik Seminar S 2: Mo 14 – 16	C 3.203	Wolff
Übungen/Kolloquien			
053203	Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 10 – 11	H 5.221	Reiß
053234	Kolloquium zur Wachstumstheorie K 2: nach Ankündigung nach Ankündigung		N. N. Gries
II.V.2 Volkswirtschaftspolitik			
052212	Internationale Handelsbeziehungen V 2: Mi 14 – 16	C 5.216	Nissen

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen weltwirtschaftliches Seminar S 2: Fr 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann/ Brandes/ Scheunpflug
053235	Forschungs- und Doktorandenseminar S 2: nach Ankündigung		Fuhrmann/ Gries/ Wolff
053300	Theorie der Wirtschaftspolitik (bis 29.11.94)/ Prozeßpolitik I: Stabilisierungspolitik (ab 05.12.94) V 2: Di 9 – 11 Mo 9 – 11	C 3.222 C 3.232	Dobias
053310	Wettbewerbspolitik V 2: Mo 9 – 11	C 3.212	Liepmann
053320	Examenskolloquium Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt
054054	Umweltprobleme in Osteuropa Ü 2: Do 14 – 16	C 3.222	Osthoff
054055	Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte wirtschaftspolitischer Konzeptionen (Block 20. – 22.10.94) S 2: nach Ankündigung		Dobias/ Schafmeister

II.V.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft

053400	Finanzwissenschaft I Die öffentlichen Ausgaben V 2: Mo 16 – 18	C 5.206	Rahmann
053402	Distributive Finanzpolitik V 2: Mo 11 – 13	C 5.216	Schmidt
053404	Übung zur Finanzwissenschaft Theorie der öffentlichen Einnahmen – Steuern und Staatsverschuldung – Ü 2: Di 16 – 18	H 7.321	Ebker/Tausch

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

053407	Finanzwissenschaftliches Seminar S 2: Di 18 – 20	C 5.206	Rahmann/ Schmidt/ Hünting/ Ebker/ Berhorst
053419	Arbeitsökonomik V/Ü 2: Di 14 – 16	H 7.321	Brandes
053420	Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung		Rahmann/ Hünting Ebker Tausch
059432	Examenskolloquium zur Finanzwissenschaft K 1: nach Ankündigung		Schmidt
 II.V.4 Allgemeine Volkswirtschaftslehre (speziell für Studierende der BWL HII, IBS, u.a.)			
052200	Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik V 2: Mi 9 – 11	AM	Dobias/ Schmidt/ Kazmierski
052202	Konzentration, Wettbewerbstheorie und -politik V 2: Mi 9 – 11	P 7201	Schafmeister
052203	Wirtschaftspolitik für Betriebswirte Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 14 – 16 2 Mo 14 – 16 3 Fr 9 – 11 4	C 2 C 3.212 C 4.234 C 4.224	N. N. Liepmann Schmidt Stork
052205	Volkswirtschaftslehre für Betriebswirte Internationale Konjunkturpolitik V 2: Do 16 – 18 1 Fr 14 – 16 2 Fr 14 – 16 3	C 1 C 1 B 1	Stork/Nissen Stork Gries
052208	Tutorium zu „Konzentration, Wettbe- werbstheorie und -politik“ T 2: nach Ankündigung		Schafmeister
053319	Examenskolloquium: Allgemeine Wirtschafts- und Sozialpolitik K 1: nach Ankündigung		Dobias/ Schmidt Kazmierski

III. Wahlfächer

III.1 Spezialgebiete der EDV

Veranstaltungen siehe II.B.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research.

III.2 Operations Research

052413	Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16 – 18	C 5.206	Kleibohm
--------	---	---------	----------

III.3 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

053212	Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann
--------	---	---------	----------

053217	Makroökonomik offener Volkswirtschaften – Außenwirtschaft – V 2: Do 14 – 16	C 5.216	Gries
--------	---	---------	-------

054015	Außenwirtschaft V 2: nach Ankündigung		N. N.
--------	---	--	-------

054018	Entwicklungspolitisches Seminar S 2: Mi 16 – 18	H 7.321	Nissen
--------	---	---------	--------

054022	Kolloquium: Weltentwicklungsbericht K 2: Do 18 – 20	C 5.206	Nissen
--------	---	---------	--------

054025	Internationale Organisationen – weltwirtschaftliche Beziehungen – V 2: Mi 9 – 11	C 4.234	Nissen
--------	--	---------	--------

III.4 Internationale Wirtschaftsbeziehungen

053212	Geldtheorie in offener Volkswirtschaft V 2: Do 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann
--------	---	---------	----------

053219	Internationale Wirtschaftsbeziehungen – weltwirtschaftliches Seminar – S 2: Fr 9 – 11	H 7.321	Fuhrmann/ Brandes/ Scheunpflug
--------	---	---------	--------------------------------------

III.5 Recht

051301	Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9 – 11	C 3.222	Dietrich
051309	Allgemeines Steuerrecht V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Dietrich
054180	Wettbewerbsrecht/Kartellrecht V 2: Mi 11 – 13	C 3.232	Dietrich
054181	Öffentliches Wirtschaftsrecht V/Ü 2: Mi 16 – 18	C 5.216	Gronemeyer
054184	Seminar zum Wettbewerbsrecht S 2: Do 11 – 13	C 5.206	Dietrich/ Winter
054191	Kollektives Arbeitsrecht V 2: Do 9 – 11	C 4.224	Seidensticker
054192	Aktuelle Fragen des Arbeitsrechts S 2: Do 16 – 18	C 4.234	Seidensticker
054193	Gewerblicher Rechtsschutz (Patentrecht etc.) V 2: Di 16 – 18	C 3.232	Möllenkamp
054199	Ausgewählte Kapitel des Kartellrechts V 2: Di 12 – 14	H 1	Siekmann- Marxmeier

III.6 Fremdsprache (Englisch)

054065	Tutoren-Seminar S 2: Mo 11 – 13	C 3.212	Rothfritz
054067	Advanced Terminology S 2: Do 11 – 13 1 Mo 16 – 18 2 Do 14 – 16 3 Di 14 – 16 4	C 3.203 C 3.212 C 3.212 C 5.206	Rothfritz N. N. Spaeth N. N.
054068	Advanced Terminology: banking and finance S 2: Mo 9 – 11	C 5.216	Rothfritz

054071	USA: History, economic, social and political background and modern developments V 2: Mo 9 – 11	B 1	N. N.
054075	Research seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung		Rothfritz/ Spaeth/ N. N.
054079	Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Ankündigung		Rothfritz

III.7 Arbeitswissenschaften

054081	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 16 – 18	B 2	Ohlendorf
--------	---	-----	------------------

III.8 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik

siehe Veranstaltungen II.B.3 Marketing

III.9 Statistik – Entscheidungstheorie

054150	Entscheidungstheorie II V/Ü 3: Fr 11 – 14	C 3.232	Landes/ Hüllermeier
054160	Multivariate Statistik V/Ü 3: Do 16 – 19	C 3.212	Harff
054161	Ökonometrie I V/S 2: Di 16 – 18	C 3.212	Kraft
054162	Multivariate Statistik und Ökonometrie am PC V/Ü 2: nach Ankündigung	PC-Raum	Epstein

III.10 Finanzpolitik

053400	Finanzwissenschaft I: Die öffentlichen Ausgaben V 2: Mo 16 – 18	C 5.206	Rahmann
053402	Distributive Finanzpolitik V 2: Mo 11 – 13	C 5.216	Schmidt

III.11 Wirtschaftsgeographie

Veranstaltungen siehe: FB 1

III.12 Philosophie

Veranstaltungen siehe: FB 1

III.13 Wirtschaftspsychologie

Veranstaltungen siehe: FB 2

III.14 Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Veranstaltungen siehe: FB 1

014350		Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte V/Ü 2: Di 16 – 18	Biblio- thek	Göttmann/ Rahmann/ Schmidt
--------	--	---	-----------------	---

IV. Wirtschaftspädagogik/Fachdidaktik

056002	H	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichtsbeobachtung P 3: Mi 10 – 13	H 7.321	Kaiser/ Weitz/ Senn
056003	H	Fachdidaktisches Seminar (in Verbindung mit dem Praktikum) S 2: Mi 8 – 10	H 7.321	Kaiser/ Weitz
056006	G/H	Forschungsseminar zur Wirtschaftspädagogik S 2: Di 16 – 18 Di 16 – 18	C 3.203 C 3.222	Brettschneider Kaiser
056007		Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Einkommens- und Vermögensverteilung“ S 2: Do 9 – 11	C 4.234	N. N.
056015		Ökowerkstatt S 2: Mi 16 – 18	C 3.203	Buddensiek

056033		Didaktisches Begleitseminar S 2: Mi 9 – 11	C 3.203	Brettschneider
056037		Didaktisch-methodische Aufbereitung fachw. Themen aus der Betriebslehre: Personalwirtschaft S 2: Do 9 – 11	C 3.203	Weitz
056038	G/H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Geld und Kredit“ S 2: Mo 9 – 11	C 5.206	N. N.
056041		Schulpraktische Studien S 2: Mi 11 – 13	C 3.203	Brettschneider
056126	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas: „Wirtschaftsordnung/Wirtschaftssysteme“ S 2: Di 11 – 13	B 2	N. N.
056128	G	Einführung in die Fachdidaktik V/Ü 2: Di 16 – 18	B 2	Buddensiek
056129	G wiwi/LS	Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16	C 5.216	Buddensiek
056133	H	Didaktisch-methodische Aufbereitung des Themas „Umweltorientierte Unternehmensführung“ S 2: Mo 16 – 18	C 3.222	Buddensiek
056005		Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissenschaftlicher Themen (zugleich Seminar für Examenkandidaten) S 2: Do 9 – 11	C 5.206	Kaiser
056127	wiwi/LS	Umweltbildung in kaufmännischen berufsbildenden Schulen/ Seminar zur Fachdidaktik S 2: Mi 14 – 16	C 3.212	Flottmann
056042	H	Netzwerk: Ökologische Schule nach Ankündigung S 2: nach Ankündigung		Buddensiek
056102	LS,Lp G	Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11 – 13	H 7.321	N. N.
056130	G/H	Didaktik des Schulfachs Volkswirtschaftslehre S 2: Di 9 – 11	C 3.232	Wittekind

PHYSIK

Sonderveranstaltungen

060001		Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/Ü 4: 29.08.-30.09.1994	P 1611	Meyer
060002	ph3	Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 16 – 18	H 7.304	Graf
060003	ph1	Brückenkurs Englisch I V 2: Di 14 – 16	H 7.304	Kress

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik)

Physik

061001		Physikalisches Kolloquium K 2: Do 17 – 19	A 3	Die Hochschul- lehrer der Physik
061002		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung		Die Hochschul- lehrer der Physik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

061101	ph1 ma 1 LSII 1	Experimentalphysik A V 6: Mo 11 – 13	A 1	Holzapfel
		Di 9 – 11 Fr 9 – 11		
		Ü 2: Mo 14 – 16	1	Dumschat Strecker
		Mo 14 – 16	2	
061103	ph 3 ma 3 LS, II 3	Experimentalphysik C V 6: Di 11 – 13	A 2	Mimkes
		Do 11 – 13 Fr 9 – 11		
		Ü 2: Do 14 – 16	1	März Schweizer
		Do 16 – 18	2	
061104	ph 3 LSI, II 3	Einführung in das Physikalische Praktikum für Anfänger C V 1: Fr 8 – 9	A 2	Hoentzsch

061105	ph 3 H I	Physikalische Meßtechnik B V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	A 2 A 3	Hoentzsch Aulfes
061109	ph 5 H I LSII,5	Technische Physik A Festkörperphysik V 4: Mi 9 – 11 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16	A 3 A 1 A 2	Mimkes N. N.
176040	ph 5 H I	Prozeßtechnik A Prozeßdatenverarbeitung V 3: Mi 7 – 9 Fr 7 – 8 Ü 1: Fr 8 – 9	D 1.303	Kevekordes
175080	ph 5 H I WP:HII	Prozeßtechnik B Mikroprozessoren und -controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Kevekordes/ Ziegler N. N.
061112	ph 5 H II	Struktur der Materie A V 4: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 9 – 11	A 2 A 2.222	Spaeth Greulich-Weber
061113	ph 5 H II WP:H I	Angewandte Physik V 4: Di 11 – 13 Do 7 – 9 Ü 2: Mi 14 – 16	A 3 A 2 A 3	von der Osten Weber
061114	ph 5	Seminar zum Praktikum für Fortgeschrittene S2: Di 14 – 16	A 1	Suche
061115	ph 7	Struktur der Materie C V 4: Di 9 – 11 Mi 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16	A 2 A 2.222	Wortmann Hesse
061117	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Holzapfel/ Mitarbeiter
061118	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Lischka/ Mitarbeiter
061119	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 6

061120	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		von der Osten/ Mitarbeiter
061121	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061122	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter
061123	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061124	ph	Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung		Ziegler/ Mitarbeiter
061130	ph5/7 WP	Halbleiterphysik II V 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung	A 2.222	Lischka
061131	ph5/7	Quantenoptik V 4/Ü 2: nach Vereinbarung		Stolz
061132	ph5/7	Dünne Schichten: Herstellung, Charakterisierung und Strukturierung V2/Ü 1: nach Vereinbarung		Schikora
061133	ph5/7	Magnetische Resonanz II V 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	Spaeth
061134	ph5/7	Ausgewählte Kapitel der Laserphysik II V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2.222	von der Osten
061140		Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15 – 17 A 2		Die Hochschul- lehrer der Expe- rimentalphysik und der Ange- wandten Physik

061141

MitarbeiterseminarS 2: Fr 15-17
Mi 16-18A 3
A 2**Die Hochschul-
lehrer der Expe-
rimentalphysik
und der Ange-
wandten Physik****Physik für andere Studiengänge**

061150	ch 1, LSI 1, i1	Experimentalphysik I V 3: Do 13-14 Fr 11-13 Ü 1: Mi 11-12 1 Mi 12-13 2 Mi 11-12 3 Mi 12-13 4	A 3 N 3.229 N 3.237	Primas Jütte Wehrich
061152	i3 LSI 3	Experimentalphysik III V 3: Mi 14-16 Do 14-15 Ü 1: Do 15-16	A 1	Schwermann
061160	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker V 4: Di 11-13 1-4 Do 11-13 V 4: Di 9-11 5-8 Do 11-13 Ü 1: Fr 11-12 1 Fr 12-13 2 Fr 11-12 3 Fr 12-13 4 Fr 11-12 5 Fr 12-13 6 Fr 11-12 7 Fr 12-13 8	A 1 A 3 N 4.236 P 1417 P 1408 N 3.229	Schwermann Weigele Illgner Wegener Weigele Meister
061165	e1 wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 Do 9-11 Ü 1: Do 8-9 1 Mi 14-15 2 Mi 15-16 3	A 3 A 3 N 3.237	Weigele Weigele
061167	e3	Werkstoffkunde V 2: Mi 7-9 Ü 1: Fr 7-9 u 1 Fr 7-9 g 2 Ü 1: Fr 7-9 u 3 Fr 7-9 g 4	P 7201 P 7203 P 6201	Hangleiter Rust Hangleiter

061170 m1 **Experimentalphysik für Maschinenbauer**
 V 3: Mi 11-13 1-4 A 1 **Primas**
 Fr 10-11 A 3
 V 3: Do 14-16 5-8 A 3
 Fr 9-10 A 3

061175 m1 wi **Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure**
 V 2: Mi 9-11 A 1 **Primas**
 Ü 1: Do 11-12 1 N 3.229 **Otte**
 Do 12-13 2
 Do 11-12 3 N 3.237 **Scholle**
 Do 12-13 4

Praktika

061190 ch3 **Praktikum zur Experimentalphysik**
 P 4: 11.10.94-03.12.94 J 2.113
 Di ab 14.00 1 J 6.233 **Greulich-Weber/
 Do ab 14.00
 Di ab 14.00 2
 Do ab 14.00
 06.12.94-10.02.95
 Di ab 14.00 3 **Samiec/
 Do ab 14.00
 Di ab 14.00 4
 Do ab 14.00 **Wehrmann
 Hankeln/
 Wietzke******

061191 ph 3, LSI,II **Physikalisches Praktikum für Anfänger B**
 P 4: Mo ab 8.00 1 J 6.233 **Lübbers/
 Mi ab 14.00 2
 nach Vereinbarung 3 **Buda
 Reinke/
 Stich
 Dinand/
 Teichmann****

061196 ph 5 LSII **Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene A**
 P 6: Mo ab 9.00 1 A 3.326 **Brinkmann/
 Lohse/
 Padberg/
 Suche**

061196 ph 7 **Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene B**
 P 6: Mo ab 9.00 A 2.326 **Koschnick/
 Porsch**

061197 LSII **Physikalisches Praktikum für Anfänger C**
 P 4: nach Vereinbarung **Vogelsang**

Theoretische Physik

061201 ph 3 **Theoretische Physik A**
 H II V 4: Di 7 – 9 N 3.237 **Meyer zur Capellen**
 Do 7 – 9
 Ü 2: Di 9 – 11

061205 ph 5 **Quantentheorie**
 H II V 4: Mi 7 – 9 N 3.237 **Overhof**
 Fr 7 – 9
 Ü 2: Fr 11 – 13

061208 ph 7 **Thermodynamik und Statistische Physik**
 V 4: Mi 9 – 11 N 3.237 **Schröter**
 Fr 9 – 11
 Ü 2: Do 9 – 11 N 3.237 **Schelb**

061209 ph 7 **Hauptseminar**
 S 2: nach Vereinbarung **Schröter**

061210 ph **Haupttheoretikum**
 P 4: nach Vereinbarung **Anthony/
 Mitarbeiter**

061211 ph **Haupttheoretikum**
 P 4: nach Vereinbarung **Overhof/
 Mitarbeiter**

061212 ph **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**

061221 LSII 5 **Einführung in die Theoretische Physik I**
 V 4/Ü 2: nach Vereinbarung **Meyer**

061230 ph5/7 **Kosmologie und Astrophysik**
 WP V 2/Ü 1: nach Vereinbarung **Schelb**

061231	ph5/7 WP	Methoden der mathematischen Physik: Fouriertransformation und verallgemeinerte Funktion V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wagner
061232	ph5/7 WP	Eichtheorie der elektroschwachen Wechselwirkung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Leßner
061233	LS II ph W	Sonnenuhren S 2: nach Vereinbarung	Meyer

Didaktik der Physik

061401	LSI,II	Didaktik I: Voraussetzungen, Methoden und Medien des Physikunterrichtes V 2: Di 9 – 11 A 1.304	Euler
061402	LSI	Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Di 11 – 13 A 1.304	Euler/ Bungenstock
061403	LSII	Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Di 14 – 16 A 1.304	Euler/ Bungenstock
061404	LSI	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung	Euler
061405	LSII	Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung	Euler

HAUSWIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT UND DIDAKTIK DER HAUSHALTSLEHRE

064000	G LSI, A1 LpG B1/B4	Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mi 14 – 16 A 5	Schneider
064010	G LSI, A3 LpG	Einführung in das Studium der Hauswirtschaftswissenschaft V 2: Do 8 – 10 J 5.144	Schneider
064020	G LSI, A4 LpG, C3	Wohnökologie I V 2: Di 16 – 18 J 5.144	Schneider

064030	G LSI, B1 LpNat/Tech	Ernährungslehre I V 2: Di 8 – 10	A 5	N. N.
064040	G LSI, B1	Biochemische Grundlagen der Ernährung V 2: Di 12 – 13.30	J 5.144	N. N.
064050	G LSI, B4 LpNat/Tech	Technik des Haushalts I V 1: Di 11 – 12	J 5.144	N. N.
064060	G LSI, A2	Betriebswirtschaftslehre des Haushalts I V/S 2: Di 14 – 16	J 5.144	Schneider
064070	H LSI, A1 LpG/C2/3	Sozio-Ökonomie des Haushalts II S 2: Di 9 – 11	J 5.144	N. N.
064080	H LSI, A2 LpG/C1	Verbrauchslehre I S 2: Mi 16 – 18	J 5.144	Schneider
064090	H LSI, B2	Chemie und Technologie der Lebensmittel V/S 2: Mi 9 – 11	J 5.144	N. N.
064100	H LSi, B2	Experimentelle Lebensmittellehre Ü 2: Di 13 – 15	J 5.119	N. N.
064110	H LSI, B4	Arbeitsstudien in der Hauswirtschaft S/Ü 2: Mo 10 – 12	J 5.144	N. N.
064120	H LSI, C1	Unterrichtsvorbereitung und -analyse S 2: Mo 8 – 10	J 5.144	N. N.
064130	H LSI, C2 LpG, D2	Medien in der Haushaltslehre S 2: nach Vereinbarung	J 5.144	Schneider
064140	H LSI, C1 LpGes	Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/Ü 2: nach Vereinbarung	J 5.144	Schneider/ Beer
064150	G/H LSI, C2 Lp	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Schneider
064160	H LSI LpG	Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung		Schneider

MASCHINENTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

100001		Maschinentechnisches Kolloquium K 3: nach Ankündigung			
100011	m3 HII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Do 14 – 16 Fr 9 – 11	1 2	H 7.304	Doppler
100012	m1 HII	Brückenkurs Englisch I V 2: Mo 14 – 16 Di 14 – 16 Do 9 – 11 Do 11 – 13	1 2 3 4	H 7.304	Wagner Kress Braun Wagner
100014	wi	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 9 – 11		H 7.304	Braun

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik: Science English).

100212	LSII	Fachdidaktik II V/Ü 4: nach Vereinbarung			Brinkmüller
100016		Tutorium zur „Qualität der Lehre“ (Orientierungstutorium) T 2: nach Vereinbarung			

Grundstudium

100111	m3	Physikalisch-technisches Praktikum P 3: Mo ab 13.30 Fr ab 13.30			Pawliska (Koordinator)
101101	m1 HI/ LSII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Di 7 – 9 Do 7 – 9 Ü 2: Di 14 – 16 Mi 7 – 9 Mi 9 – 11	u 1 2 3	P 5203 P 1510 P 6201 P 6201	Müller/ N. N.
101102	m1 HII/ wi	Technische Mechanik A V 3: Mi 13 – 16 Ü 2: Do 7 – 9 Do 7 – 9 Di 14 – 16 Di 14 – 16	1 2 3 4	P 5201 P 1417 P 1510 P 1401 P 1410	Pawliska May van Lengen

101131	m3 HI	Technische Mechanik B 1	V 3: Mi 11-13 Do 7-9	g		P 6201 P 6201	Meierfrankenfeld
			Ü 2: Di 9-11 Di 11-13		1 2	P 1408 P 1509	
101132	m3 HII/ wi	Technische Mechanik BII	V 2: Mi 11-13 Ü 2: Do 7-9		1	P 5201 P 5201	Herrmann Herrmann/ Meiners Herrmann/ Hauck Herrmann/ Noe Herrmann/ Potthast
			Mo 11-13		2	P 1401	
			Mo 11-13		3	P 1510	
			Mo 14-16		4	P 1417	
101511	m3 HI	Getriebelehre I	V 2: Do 9-11 Ü 2: Di 7-9 Fr 7-9		1 2	P 1417 P 1410 P 1510	Meierfrankenfeld
102111	m1 wi	Technische Darstellung 1	V 1: Fr 11-13 Ü 2: Mi 9-11 Fr 14-16 Di 16-18 Do 11-13 Mi 9-11 Fr 14-16 Di 16-18 Mo 14-16	g		P 5201 P 1510 P 1510 P 1401 P 1509 P 1408 P 1410 P 1408 P 1410	Jorden/Koch Jorden/Koch/ Mitarbeiter
102211	m3 HI	Maschinenelemente 2 I	V 3: Mo 11-13 Mi 9-10 Ü 3: Fr 7-10 Fr 10-13		1 2	P 1417 P 1410	Zelder
102211	m3 HII/ wi	Maschinenelemente 2 II	V 3: Mi 7-10 Ü 3: Fr 7-10 Fr 10-13 Di 11-14 Do 14-17 Do 14-17 Mi 14-17		1 2 3 4 5 6	P 5201 P 1401 P 1401 P 1410 P 1401 P 1510 P 1401	Jorden Dürkopp Hündöl Schmidt Niewels Schlattmann Schütte

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

103121	m3/LSII/ wi	Werkstoffkunde 2 V 3: Mo 8-11 Ü 1: Di 7-9 Di 7-9 Di 9-11 Di 9-11 Di 11-13 Di 11-13 Do 7-9 Do 7-9	g 1 u 2 g 3 u 4 g 5 u 6 g 7 u 8	P 5201 P 1408 P 1401 P 1510 P 1509	Löhe
103822	m3/ wi	Praktikum Werkstofftechnik P 2: Do 14-16 Do 16-18	1 2	P 4203	Hahn/Rohde/ Mitarbeiter
104111	m3	Thermodynamik 1 V 2: Do 11.30-13.00 Ü 2: Mi 14.00-15.30 Do 16.00-17.30 Do 14.00-15.30 Mi 14.00-15.30	1 2 3 4	P 5201 P 1410 N 4.236	Gorenflo Gorenflo/Herres/ Luke Horn/Pinto Horn/Buschmeier Horn/Künstler
105541	m1	Tutorium Technische Informatik T 2: nach Vereinbarung			Gausemeier/ Koch/Wallaschek

Hauptstudium

101211	m5 Hll k	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 11-13		P 1510	Buchholz
101211	m5 Hll k/ tma	Höhere Festigkeitslehre V 2: Do 11-13		P 1417	Herrmann/ Meiners
101221	m7 k, f, p/ tma	Kontinuumsmechanik 2 V 2: Mo 9-11 P 2: nach Vereinbarung		P 1408	Herrmann Herrmann/ Ferber
101251	m5/m7	Experimentelle Methoden der Spanungsanalyse V 2: Di 7-9 Ü 1: Di 9-10		P 1510	Ferber
101261	m5/m7/ph/ tma/wi	Analytische mathematische Methoden der Mechanik I V 2: Mi 14-16 Ü 1: Mi 16-17		P 6201	Müller

101264	m5/m7/ph/ tma/wi	Berechnungsverfahren in der Kompositmechanik II V 2: Do 15–17 Ü 1: Do 17–18	P 1408	Müller
101271		Seminar für Tutoren S 2: Di 16–18	P 1410	Noe
101321	m7 k	Finite-Elemente-Methode 2 V 2: Mo 13–15 Ü 1: Mo 15–16	P 5203	Buchholz
101331	m5/m7 k, f, p	Anwendung der Bruchmechanik V 2: Fr 13–15 Ü 1: Fr 15–16	P 1408	Buchholz
101411	m5 HI	Maschinendynamik I V 2: Mo 11.00–12.30 Ü 1: Mo 13.15–14.00	P 1509	Meierfrankenfeld
101512	m5 HII k	Getriebelehre II V 1: Mi 7–8 Ü 2: Mi 8–10	P 1410	Meierfrankenfeld
101831		Seminar für Mechanik S 2: Fr 14–16	P 1509	Herrmann/ Mitarbeiter
101832		Seminar für angewandte Mechanik S 2: Fr 11–13	P 1509	Buchholz/ Meierfrankenfeld/ Wallaschek
102312	m/wi	CAE-Anwendungsprogrammieren in einer höheren Programmiersprache (C) V 2: Fr 14.00–15.30 Ü 1: Fr 15.45–16.30	P 1409	Koch/ Mitarbeiter
102313	m/wi	CAE-Anwendungsprogrammieren in einer höheren Programmiersprache (FORTRAN) V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	P 1409	Koch/ Mitarbeiter
102314	m/wi	Organisation und Informations- verarbeitung in der technischen Unternehmensplanung V 1: nach Vereinbarung		Klevers/Koch
102511	m5 HI k	Konstruktionssystematik I V 2: Do 7–9 Ü 2: Do 9–11	P 1410	Möllenkamp

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

102512	m7 k	Konstruktionssystematik II V 4: Do 7-11 Ü 3: Do 12-15	P 1408	Jorden
102513	m7 HII	Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen (CAD 2) V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mi 16-18 u 1 Mi 16-18 g 2	P 1408	Koch Koch/ Mitarbeiter
102521		Seminar Rechneinsatz bei Konstruktion und Technischer Planung S 2: nach Vereinbarung		Koch
102611	m5 HI k/ m 7 k	Werkstoff- und fertigungsgerechtes Konstruieren V 2: Mi 10-12	P 1417	Zelder
102812		Konstruktionstechnisches Seminar S 2: nach Vereinbarung		Jorden
103112	m	Werkstoffseminar S 2: Mo 16-18	P 1417	Löhe/Mitarbeiter
103152	m5 HI k, f/ m7	Anwendungstechnologie Aluminium V 2: Di 14.00-17.15 u Ü 1: Di 17.30-19.00 u	P 1509	Ostermann
103211	m5 HI k, f/ m5 HII	Fügetechnik I, II V 2: Di 14-18 g	A 3	Klasfauseweh/ Schulte
103211	wi	Fügetechnik II-1a V 2: Di 7-11 g	P 5203	Puschner
103231	m5 HI f/ m7 k, f/wi	Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) P 1: Mi ab 14.00 P 1: Mi ab 15.30 g	P 4309	Hahn/Rohde/ Mitarbeiter
103232	m5 HI k, f/ m7	Sonderverfahren der Fügetechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Budde
103241	m	Seminar Werkstoff- und Fügetechnik S 2: Mo 8.30-10.00	P 4404.2	Hahn/ Klasfauseweh/ Mitarbeiter
103312	m5 HI k, f/ m7	Metallkleben V 2: Mi 12-14	P 1417	Chudaska / Hild

103412	m5 HI k f/ m7 k, f	„Rapid Prototyping“ in der Gießertechnik V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 8 – 9	P 1408	Busse
103511	m	Schwingfestigkeit metallischer Werkstoffe V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14	P 1408	Löhe
104211	m5 HI	Wärmeübertragung 1/I V 2: Mo 7 – 9 Ü 1: Di 14 – 16	P 1410 P 1408	Möllenkamp
104212	m5 HII	Wärmeübertragung 1/II V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Di 9 – 10 Di 10 – 11	P 1410 P 1410	Gorenflo Luke/Künstler Buschmeier/Herres
104321	m5/m7	Strömungslehre 2 V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	P 1410	Möllenkamp
104441	m5 HI v/ m 7 v	Kältetechnik/Wärmepumpentechnik V 2: Di 11.00 – 12.30 Ü 1: Di 12.30 – 13.15	N 4.236	Gorenflo Künstler
104611	m5 HII	Maschinenlabor P 2: Do ab 13.30		Möllenkamp (Koordinator)
104811		Seminar Thermodynamik/Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) S 1: Fr 15 – 16	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: Mi 7 – 9 Di 9 – 11	P 1417	Möllenkamp
105111	m5 HI/tm	Regelungstechnik I V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	P 5203	Jäker

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

105112	m5 HII	Regelungstechnik II V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 11 – 12	P 6201	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105211	m7 k, v	Mehrgrößenregelungen V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	N 5.235	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105222	m	CAE-Anwendungen der Regelungstechnik P 2: Do 15 – 17	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105223		Seminar Regelungstechnik (Diplomandenseminar) S 2: Do 13 – 15	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105311	m7 p, f	Digitale Steuerungen und Regelungen V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 9 – 10	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105321	m7 v, p	Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung V 2: Mo 16 – 18 P 1: nach Vereinbarung	N 5.235	Lückel/ Mitarbeiter
105332	m5, m7	Modellbildung mechatronischer Systeme S 4: nach Vereinbarung		Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
105411	m5 HI k, f/ m7 k, f	Ölhydraulik und Pneumatik V 1: Mo 16 – 17 Ü 1: Mo 17 – 18 P 1: Do 17 – 18 Mo 18 – 19	P 1401 IW 1.301	Sieben
105422	m7 k, 1	Antriebstechnik II V 2: Di 10.00 – 11.30 Ü 1: Di 11.45 – 12.30	N 5.235	Moritz
105511	m7/tm	Dynamik von Systemen starrer Körper V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Di 14 – 16	P 1510 P 1509	Wallaschek/ Langelüddeke

105512	m5 HII	Maschinendynamik II V 2: Mo 11.00 – 12.30 Ü 1: Mo 14 – 16 u 1 Mo 14 – 16 g 2 Mo 16 – 18 u 3 Mo 16 – 18 g 4	P 6201 P 1401 P 1410	Wallaschek/ Vroomen
105531	m	Projektseminar Robotik und Mechatronik S 4: nach Vereinbarung		Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
106111	m5/wi	Einführung in die Fertigungstechnik V 2: Mo 9 – 11	P 5203	Dohmann
106221	m7 f/wi7	Spanlose Fertigung 2 V 2: Mo 14 – 16 Ü 1: Mo 16 – 17	P 6201	Dohmann
106311	m5 HI f/ LSII/ m7f/wi	Spanende Fertigung 1 V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	P 5203	Dohmann
106641	FB 5/ wi	Arbeitswissenschaft 1 V 2: Do 14.00 – 16.00	P 5203	N. N.
106642	m5/FB 5 wi	Arbeitswissenschaft 2 (AW 2) Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
106651	m/wi	Methoden des Arbeitsstudiums Ü 4: Mo 17.00 – 20.15 Mi 17.00 – 20.15	P 6201	N. N.
106712	m5/wi/ LSII	Rechnerintegrierte Produktionssysteme (CIM) 1 V 2: Do 9 – 11 Ü 1: Do 16 – 17	P 5203 P 5201	Gausemeier
106731	m7 f/wi	Integrierte Ingenieursysteme (CAE) V 2: Do 14 – 16	P 5201	Gausemeier
106741	m5 HI f/ LSII/ m7 f/wi	Programmieren von Fertigungs- systemen Ü 1: Fr 13 – 14	P 1417	Gausemeier
106742	m/wi	Technische Informationssysteme in der Praxis S: nach Vereinbarung		Gausemeier/ Mitarbeiter

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

106811	m5 HI f/wi/ LSII/m7 f	Fertigungstechnisches Praktikum 1, 2 (spanlose und spanende Fertigung) P 2/3: Fr ab 14.00 Do ab 13.00	IW 0.531 P 4312	Dohmann
107122	m5 p	Werkstoffkunde der Kunststoffe V 2: Mi 15 - 19 g	P 1417	Michel
107131	m5 HII v, p	Kunststofftechnologie 1 V 2: Do 16.00 - 17.30 Ü 1: Mo 14 - 16 g P 1: Mo 14 - 16 u	P 1417 P 1510 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter
107311	m5 v, p/ chk5/wi	Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung V 2: Mo 9 - 11 P 1: Fr 14.00 - 15.30 g Di 14.00 - 15.30 g	P 6201 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter
107341	m5 HI p	Kunststoffverarbeitungsmaschinen V 2: Fr 11 - 13	P 1510	Natrop
107431	m7 p	Verfahrenstechnisches Auslegen von Schneckenmaschinen V 2: Do 11 - 13 Ü 1: Fr 9 - 11 g	P 1401 P 1309	Potente
107521	m5 p	Prüfen von Kunststoffen P 2: Do 10.00 - 11.30	P 4311	Natrop
107531	m7 p	Fügen von Kunststoffen V 2: Do 9 - 11	P 1510	Potente
107811		Kunststofftechnisches Seminar S 1: Mo 11 - 12	P 4401	Potente/Natrop/ Mitarbeiter
107812		Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: Mo 12 - 13	P 4401	Potente/Natrop Mitarbeiter
108111	m5 p, v	Mechanische Verfahrenstechnik 1 V 2: Do 7 - 9 Ü 1: Do 9 - 10	P 1401	Pahl Pahl/Mitarbeiter
108141	m5 HI v/ m7	Apparatebau V 2: Mi 16 - 18	N 4.236	Horn
108211	m5p, v	Thermische Verfahrenstechnik 1 V 2: Mi 10 - 12 Ü 1: Mi 12 - 13	P 1401	Rennhack Rennhack/ Mitarbeiter

108241	m7 v	Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	N 5.235	Pahl Pahl/Mitarbeiter
108311	m5 v	Mehrphasenströmung V 2: Do 10 – 12	N 5.235	Pahl
108321	m7 v	Stoffübertragung V 2: Do 8 – 10	N 5.235	Numrich
108331	m7 v	Technische Reaktionsführung V 2: Fr 10.00 – 11.30 Ü 1: Fr 11.45 – 12.30	N 5.235	Rennhack Rennhack/ Mitarbeiter
108511	m5/wi	Meßtechnik P 1: nach Vereinbarung	P 4441	Botzeck/ Borgmeier
108611	m7	Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure V 2: Fr 14 – 16 Ü 1: Fr 16 – 17	P 1417	Schmeken
108622	m7 v	Energie- und Brennstofftechnik 2 V 2: Di 16 – 18 P 1: Fr ab 13.30	N 5.235 IW	Thiel-Böhm
108802		Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15.00 – 15.45	N 5.235	Pahl/Rennhack/ Mitarbeiter
108803	m HI/HII wi	Geometrische Methoden in der rechnerintegrierten Produktion V 2: Do 14 – 16	P 1512	Imam

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

	Mechanik	
101911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Herrmann/ Mitarbeiter Herrmann
101912	ganztäglich (Diplomarbeit)	
101913	ganztäglich (Doktorarbeit)	
	Getriebetechnik	
101921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Meierfrankenfeld
101922	ganztäglich (Diplomarbeit)	

	Mechanik	
101931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Müller
101932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Mechanik	
101951	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Buchholz/Richard/
101952	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
101953	ganztägig (Doktorarbeit)	Buchholz/Richard
	Konstruktionslehre	
102911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Jorden/
102912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
102913	ganztägig (Doktorarbeit)	Jorden/
	Konstruktionslehre/ Technische Mechanik	
102931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Zelder
101932	ganztägig (Diplomarbeit)	
	Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAD)	
102941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Koch/
102942	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
102943	ganztägig (Doktorarbeit)	Koch
	Werkstoff- und Füge-technik	
103911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Hahn/
103912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
103913	ganztägig (Doktorarbeit)	Hahn
	Werkstoffwissenschaften	
103941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Löhe/
103942	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
103943	ganztägig (Doktorarbeit)	Löhe
	Thermodynamik, Wärmeübertragung	
104911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Gorenflo/
104912	ganztägig (Diplomarbeit)	Mitarbeiter
104913	ganztägig (Doktorarbeit)	Gorenflo
	Konstruktionslehre, Wärme- und Strömungstechnik	
104941	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung	Möllenkamp
	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)	

		Maschinendynamik			
105931		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Wallaschek/
105932			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
105933			ganztägig (Doktorarbeit)		Wallaschek
		Umformtechnik			
106911		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Dohmann/
106912			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
106913			ganztägig (Doktorarbeit)		Dohmann
		Rechnerintegrierte Produktion			
106971		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Gausemeier/
106972			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
106973			ganztägig (Doktorarbeit)		Gausemeier
		Kunststofftechnologie			
107911		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Potente/
107912			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
107913			ganztägig (Doktorarbeit)		Potente
		Verfahrenstechnik			
108911		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Rennhack/
108912			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
108913			ganztägig (Doktorarbeit)		Rennhack
		Mechanische Verfahrenstechnik			
108921		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Pahl/
108922			ganztägig (Diplomarbeit)		Mitarbeiter
108923			ganztägig (Doktorarbeit)		Pahl
		Wärme-Energietechnik/ Technische Mechanik			
108931		Ü 3:	(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Horn
108932			ganztägig (Diplomarbeit)		

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e3	Technische Mechanik 2			
		V 2:	Fr 9 – 11		P 5201
		Ü 2:	Di 7 – 9	1-4	P 6201
			Di 9 – 11	5-8	
104731	chk5	Grundlagen des Apparatebaues			
		V 2:	Di 9 – 11		N 4.236
		Ü 2:	Mi 16 – 18		P 1410
105722	e3 HI	Konstruktionslehre			
		V 1:	Do 9 – 10		P 6201
		Ü 1:	Do 10 – 11	1	
			Mo 14 – 15	2	P 1509
			Mo 15 – 16	3	
			Mo 11 – 12	4	IW 1.301

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

107311	chk5	Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung	V 2: Mo 9-11	P 6201	Potent
			P 1: Fr 14.00-15.30 u	P 4311	Potent/ Mitarbeiter
			Di 9-11 u		
109212	e/m	Technisches Zeichnen und Konstruieren mit Kleinrechnern	V 1: Mo 9-10	IW 1.301	Sieben
			Ü 1: Mo 10-11		

CHEMIE UND CHEMIETECHNIK**Brückenkurse**

130010	ch3	Deutsch II V 2: Di 18 – 20	H 7.304	Graf
130020	ch1	Englisch I V 2: Mi 14 – 16	H 7.304	Wagner

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).

Chemie

131010		Chemisches Kolloquium K 3: Mo 16 – 19	D 2	Die Hochschul- lehrer der Chemie
--------	--	---	-----	---

Allgemeine Anorganische und Analytische Chemie

132010	ch1	Allgemeine Chemie I V 6: Mi 7 – 9 Do 7 – 9 Fr 7 – 9 Ü 2: Mi 9 – 11 Do 9 – 11 Fr 9 – 11 P 4: Do 13 – 17 Fr 13 – 17	A 4 1 2 3 1 2	J 2.331 J 3.113 J 3.128 J 3.137 J 3.326	Reininger Reininger Reininger Flechtner/N. N.
132020	LSI/II	Allgemeine und Anorganische Chemie V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 1: Mo 8 – 9 P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 6 H 6 A 6 J 3.137	N. N. N. N. N. N.	

132030	ch1	Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren V 1: Di 8 – 9 Ü 1: Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 11 – 12 Do 12 – 13 Do 11 – 12 P 8: Mo,Di 13 – 18		A 4 A 6 1 J 2.331 2 J 2.331 3 N 4.236 4 N 4.236 5 P 1408 J 3.137 J 3.128 J 3.113 J 3.326	Lendermann Grote Haupt/ Lendermann/ Kamp Siefert Schniedermeier Haupt Lendermann Egold Wittbecker
132040	ch3	Anorganische Chemie III (Angewandte Anorganische Chemie) V 2: Fr 9 – 11		A 4	Marsmann
132050	ch3	Grundpraktikum der Anorganischen Chemie P 8: Blockpraktikum vor Vorlesungsbeginn			Marsmann/ Disse/Krampe/ Schniedermeier/ Rikowski/ Vollmering
132060	ch15 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik II V 2: Do 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 P 8: nach Vereinbarung		A 6 A 5 J 2.311 J 2.314	Lendermann Lendermann/ N. N. Lendermann N. N.
132070	chc5 LSI/II (W)	Anorganische Chemie IV (Koordinationschemie) V 2: Mo 9 – 11		A 5	Haupt
132080	chc7 cht7 (w)	Anorganische Chemie VI (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie) V 2: Do 9 – 10 Fr 9 – 10 S 2: Di 16 – 18 P 12: Mo 9 – 17 Di 9 – 17		A 5 A 5 J 6.125	Haupt Haupt/ Marsmann Seshadri Flörke/ Seshadri/ Beckers/ Hendan Balten/ Beckers

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 13

132090	chc7 cht7 (WP)	Instrumentelle Analytik III (NMR-Spektroskopie und Einkristall- Röntgenstrukturanalyse) V/Ü 4: Mi 9 – 11 Fr 14 – 16	A 5 J 2.331	Haupt/ Marsmann Flörke
132100	ch15 chc7(W) cht7(W)	Meßwerterfassung und -verarbeitung V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 1 P(HT): nach Vereinbarung	A 4	Riepe Lendermann
132110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Haupt
132120	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Lendermann
132130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig		Marsmann
132140	chc	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung		Haupt
132150	chc cht	Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung		Marsmann

Organische Chemie

133010	ch3	Organische Chemie II V 4: Di 8 – 10 Do 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 nach Vereinbarung P: täglich 13 – 18 1. Gruppe bis 5.12. 2. Gruppe ab 8.12.	A 4 1 H 5 2 A 4 3 H 6 4 J 4.311 J 4.119	Fels Wolf/Terstiege/ Risch Krohn/Schäfer N. N. Fels/Risch Wunschhofer Zimmermann Arend /Keuper/ Mölm/Hesse
133020	ch3	Einführung in das Praktikum Organische Chemie V 1: Di 12 – 13	A 4	Risch

133030	chc5 cht5	Organische Chemie III V 4: Di 9-10 Mi 9-11 Fr 10-11 S 2: Mi 8-9 Do 10-11 Ü 1: nach Vereinbarung	J 2.331 A 6 A 6 P 1401	Krohn/Wolf Westermann Böker
133040	chc7 cht7	Organische Chemie V V 2: Mi 8-9 Do 11-12 S 2: Di 15-16 Do 12-13	A 5 A 4 A 4	Risch Risch/Kliche
133050	chc ab 7. Sem. (W)	Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 11-12	A 6	Krohn
133060	chc5	Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Fr 9-10	A 6	Wolf
133070	ch15	Organische Chemie III V 2: Do 11-12 Fr 10-11 Ü 1: Do 12-13	A 5 A 5	Wolf/ Westermann N. N.
133080	LSII/7 TG: B1/2	Organische Chemie II V 4: Di 8-10 Do 9-11	A 4	Fels/Risch Westermann
133090	chc7 LSI/5 LSII/7	Biochemie V 2: nach Vereinbarung		N. N.
133100	chc cht (W)	Spezielle Kapitel der Biologischen Chemie V 1: nach Vereinbarung		Schlimme
133110	LSII TH: B(WP) LSI/TG: B (WP)	Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie P 4/3: nach Vereinbarung		Fels/Krohn/ Risch Westermann
133120	chc cht	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung	J 4.202	Fels/Krohn/ Risch
133130	chl	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: nach Vereinbarung		Fels

133140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig		Krohn
133150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig		Risch

Physikalische Chemie

134010	ch3 LSI/II	Physikalische Chemie II V 3: Mo 9-11 Di 10-11	A 4	Klemm
134020	ch3	Physikalisch-chemische Rechenübungen I Ü 2: Mi 10-12	A 4	Klemm/ Hoffmann/ Sprick
134030	chc5 cht5	Physikalische Chemie III V 4: Mi 11-13 Do 11-13	A 6	Stegemeyer/ Hiltrop
134040	chc5 cht5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen III Ü 2: Mo 11-13	J 2.331	Stegemeyer/ Schumacher/ Stöckel
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	chc (WP) cht (W)	Physikalische Optik V 2: nach Vereinbarung		Demikhov
134080	LSI LSII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P: nach Vereinbarung		Klemm
134090	HI/LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Klemm
134100	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung		Pollmann

134110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung	Stegemeyer
--------	------------	--	-------------------

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	ch3 LSI/II	Technische Chemie I V 3: Mo 11 – 13 Di 11 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13	A 4 A 4	Moritz Moritz/Pauer
135020	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen) V 3: Fr 8 – 9 Fr 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	H 2.331 J 2.331	N. N. Warnecke N. N. Bünning/ Büscher/ Sunder
135030	chc5 cht5 chl5	Chemische Verfahrenstechnik II (Thermische Grundoperation) V 2: Do 8 – 9 Fr 14 – 15 Ü 1: Mi 14 – 15 S 1: Mi 15 – 16	J 2.331 A 6 J 2.331 J 2.331	N. N. Warnecke N. N. Bünning/ Büscher/ Sunder
135040	chc7 cht7	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I 1 SWT: nach Vereinbarung	NW 1.225	N. N. Bünning/ Büscher/ Sunder
135050	cht5 chl5 LSIIb	Reaktionstechnik V 3: Mo 10 – 11 Di 11 – 13 Ü 1: Di 10 – 11 P 1SWT: nach Vereinbarung	J 2.331 J 2.331 NW 1.225	Broecker/ Warnecke Broecker/ Warnecke
135060	cht5 LSIIb	Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik S 2: nach Vereinbarung		N. N.
135070	chc7 cht7 cht5	Technische Chemie III V 2: Mi 11 – 13 S 1: Do 10 – 11	J 2.331 A 5	Warnecke Warnecke

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 13

135075	chc8 cht8	Spezielle Kapitel der Chemischen Reaktionstechnik V 2: Mo 13 – 15	A 6	Langemann
135080	chc7 cht7 chl5 (WP)	Biotechnologie (Bioverfahrenstechnik) V 2: Do 13 – 15 P 4: nach Vereinbarung	J 2.331	Hempel Hempel/ Nörtemann Klüner/Pack Bruggenthies
135090	chc7 cht7 chl5	Anwendung der EDV in der Chemischen Technik II (Informatik, Datenverarbeitung) Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
135100	chc7 cht5/7 LSIIb (WP)	Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung		Broecker/ N. N./ Moritz/ Warnecke
135110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	J 1.136	Broecker
135120	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129	Hempel
135130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401	Langemann
135140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	C 3.337	Moritz
135150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung	NW 2.407	Warnecke

Angewandte Chemie und Didaktik der Chemie

136010	Lp1 B 4	Stoffe und ihre Eigenschaften V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
136020	Lp3 A 5 P	Demonstrations- und Schüler- versuchspraktikum zum Sachunterricht mit Begleitseminar S 2: nach Vereinbarung	J 6.305 J 5.318	Ohrbach
136030	Lp5 A-C P	Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: nach Vereinbarung	J 6.305	Ohrbach
136040	Lp5 C4 (WP)	Luftschadstoffe – Ursachen und Wirkung (Fächerübergreifende Studien Chemie/Biologie) V4: Do 14 – 18	J 6.305	Stenner/ Masuch
136050	M LSI/3 TG: 3 LSII/3 TG: 5	Praktikum Analytische Chemie P 3: nach Vereinbarung	J 5.325	Grote/Stenner
136060	M LSI/3 TG: 3 LSII/3 TG: 5	Seminar Analytische Chemie S 1: nach Vereinbarung	J 5.321	Grote
136070	LSI/3 TG: 4 LSII/3 TG: 6	Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar S 3: nach Vereinbarung		Grote /N. N.
136080	LSI/5 TG: D LSII/5 TG: E	Didaktik und Methodik des Chemie- unterrichts II V 1: nach Vereinbarung		N. N.
136090	LSI/5 TG: C3 LSII/5 TG: D1	Analytische Chemie II V 2: Mo 11 – 13	J 5.321	Grote
136100	M LSI TG: C LSII TG: D	Schwerpunktpraktikum Angewandte Chemie P 3/4: nach Vereinbarung		Grote/Stenner/ Ohrbach

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 13

136105	chc7 (WP)	Methoden der Spurenanalytik, Teil 1 V 2: nach Vereinbarung		Grote
136110	LSI/6 TG: C LSII/8 TG: D ch (W)	Geschichte der Chemie V 2: Fr: 11 – 13	J 5.321	Grote
136120	L	Exkursionen E: nach Vereinbarung		Grote/Stenner/ Ohrbach
136130	ch	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Analytischer Chemie S: nach Vereinbarung		Grote
136140	chc L	Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung		Grote

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

137010	chb5	Chemie und Technologie der Filmbildner und Additive V 5: Di 10 – 12 Mi 10 – 11 Fr 11 – 13 P 1SWT: Do ganztägig	A 5 H 5 A 5 NW 1.225	Goldschmidt Goldschmidt/ Koch
137020	chb5	Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe V 3: Di 12 – 13 Mi 11 – 13 P0.5 SWT: nach Vereinbarung	A 5 NW 2.225	Goldschmidt Goldschmidt
137030	chb5	Chemie und Technologie der Lösemittel V 1: Fr 9 – 10	H 5	Broecker
137040	chb	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung		Goldschmidt

Kunststoffe

138010	chk5	Makromolekulare Chemie II V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 17 P1 SWT: nach Vereinbarung	A 6 J 1.318	Broecker/Fels
138020	chk5	Chemie und Technologie der Kunststoffe I V 3: nach Vereinbarung P0.75SWT: nach Vereinbarung	J 1.318	Broecker/ Moritz
138030	chb5 chk5	Instrumentelle Analytik der Polymeren V 2: Mo 11 – 13 P 2: nach Vereinbarung	H 5	Klemm
138040	chk5	Meß- und Prüfverfahren für Kunststoffe V 2: Di 11 – 13 2. Semesterhälfte P 3: nach Vereinbarung	A 6	Klemm
138050	chc7 cht7 (WP)	Makromolekulare Chemie V 2: Fr 11 – 13 S 1: Do 16 – 17 Ü 1: Do 17 – 18	A 6 J 2.331 J 2.331	Broecker /Fels

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

139010	m	Chemie der Kunststoffe V 2: Do 14 – 16	A 5	Goldschmidt/ Mattern
139020	ph1 ma1 i1	Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker V 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 Ü 1 Mo 8 – 9 P 3: als Block in der vorlesungsfreien Zeit	A 6 H 6 A 6 J 3.137	N. N. N. N. N. N.
139030	m1	Chemie für Maschinenbauer V 3: Mo 9 – 11 Di 13 – 14	C 2 C 2	Reininger

ELEKTROTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

140000		Elektrotechnisches Kolloquium K: Di 16 – 18 nach Ankündigung		P 7203	Mrozynski (Koordinator)
140010	e1 HII	Brückenkurs Englisch I V 2: Do 9 – 11 Mi 9 – 11 Mi 14 – 16	1 2 3	H 7.304 H 7.304 H 7.312	Braun N. N. Maw
140020	e3 HII	Brückenkurs Deutsch II V 2: Mi 16 – 18 Do 16 – 18	1 2	H 7.304 H 7.321	Doppler Doppler
140030	wi HII	Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Fr 11 – 13		H 7.304	Braun

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik: Science English).

Grundstudium

141010	e1	Grundlagen der Elektrotechnik A V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18 Do 7 – 9	1 2 3	C 1 P 7203 P 6203	Hartmann Bilau Büker Büker
141020	wi	Grundlagen der Elektrotechnik A V 4: Mo 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 7 – 9		P 1510	Rentzsch-Holm
141030	e1 wi	Grundlagen der technischen Informatik A V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Mo 14 – 16	u	P 7201	Belli Belli/Dreyer
141035	e2 wi	Grundlagen der technischen Informatik B V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mo 14 – 16 Mo 14 – 16	g 1 g 2	P 7201 P 7201 P 7203	Maehle Bieker/Markus/ Trachos

141040	e3	Theorie der Wechselströme				
		V 3: Di 11-13			C 1	Hartmann
		Do 7-9	g			
		Ü 2: Mi 9-11		1	P 7203	Schnusenberg
		Mi 11-13		2	P 7203	Schnusenberg
		Mi 14-16		3	P 6203	Dunker
141050	e3	Meßtechnik A				
		V 2: Fr 11-13			P 7201	Ebbesmeyer
		Ü 1: Do 11-13	u	1	P 6203	Gerhardt/
		Do 11-13	g	2		Femmer/
		Do 14-16	u	3		Wetzlar
		Do 14-16	g	4		
141060	e3 HI	Bauelemente und Grundschaltungen A				
		V 3: Mo 7-9			P 7203	Tegethoff
		Do 7-9	u		P 7203	
		Ü 1: Do 14-16	u	1	P 1508.2	Tegethoff
		Do 14-16	g	2		
141070	e3 HII	Bauelemente und Grundschaltungen All				
		V 2: Mo 7-9			P 7201	N. N.
		Ü 1: Do 11-13	u	1		N. N.
		Do 11-13	g	2		

Hauptstudium I

142010	ed5 er5	Technische Informatik B				
		V 2: Mi 9-11			P 6203	Aldejohann
		Ü 1: Fr 11-13	g		P 6203	
142020	ed5 er5	Energieversorgung				
		V 2: Mo 11-13			P 7201	Voß
		Ü 1: Di 14-16	u		P 7201	Heisterkamp/ Prior
142030	ed5 er5	Softwaretechnik I				
		V 2: Di 9-11			P 6203	Belli
		Ü 1: Di 14-16	g		P 7203	Belli/Dreyer
142040	ed5	Theoretische Elektrotechnik B				
		V 2: Mi 11-13			P 1508.2	Horstick
		Ü 1: Mo 14-16	u			
142050	ed5	Nachrichtentechnik B				
		V 4: Do 11-13			P 6202	Wichert
		Fr 9-11				
		Ü 2: Mi 14-16			P 1418	Wichert
142060	ed5	Halbleiterschaltungen A				
		V 2: Di 7-9			P 1508.2	Rentzsch-Holm
		Ü 1: Mo 14-16	g			

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 14

142070	ed5	Entwurf digitaler Systeme V 2: Di 11-13 Ü 1: Mo 9-11	g	P 1508.2	Aldejohann
142080	er5	Regelungstechnik B V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 11-13	g	P 1508.2 P 6202	Dörrscheidt N. N.
142090	er5	Prozeßmeßtechnik V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mi 14-16	u	P 6202	Ebbesmeyer
142100	er5	Elektrische Maschinen und Leistungselektronik A V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 11-13	u	P 1508.2 P 6202	Grotstollen Bünthe
142110	er5	Prozeßautomatisierung A V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 14-16	g	P 6202	Latzel Gao

Hauptstudium II

143010	ea5 ei5	Theoretische Elektrotechnik A V 2: Do 9-11 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Mo 16-18		P 7203 P 1408 P 7203 P 1611	Mrozynski Albrecht Baum Himmler
143020	ea5 ei5	Technische Informatik A V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 7-9	g	P 7203	Maehle Brockmann/ Markus/ Trachos
143030	ea5 ei5	Systemtheorie V 2: Fr 9-11 Ü 1: Di 9-11	g	P 7203	Dourdoumas/ Meerkötter Fränken
143040	ea5 ei5	Regelungstechnik A V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 7203	Dörrscheidt Boll/Jahnich
143050	ea5 ei5	Energietechnik A V 2: Mo 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 7201 P 7201	Voß Heisterkamp/ Prior
143060	ea5 ei5	Nachrichtentechnik A V 2: Fr 11-13 Ü 1: Di 9-11	u	P 7203	Kumm Alberti/Schulz

143070	ea7	Automatisierung elektrischer Netze V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 6203 P 1611	Fette Fette
143080	ea7	Optimierung dynamischer Systeme V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mo 14-16	u	P 6203 P 1611	Dourdoumas Holtgrewe
143090	ea7	Modellierung technischer Prozesse V 2: Mo 9-11 Ü 1: Mo 14-16	g	P 6203 P 1611	Dörrscheidt Höttecke
143100	ea7	Prozeßdatenverarbeitung V 2: Di 9-11 Ü 1: Mi 11-13	u	P 1611	Reißenweber Reißenweber
143110	ea7	Regelung elektrischer Antriebe V 2: Mi 9-11 Ü 1: Mi 11-13	g	P 1611	Grotstollen Krafka
143120	ea7	Praktikum Automatisierungstechnik P 3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Automatisie- rungstechnik
143130	ei7	Parallelverarbeitung V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 14-16	g	P 6203	Maehle Kosch/ Obelöer
143140	ei7	Softwaretechnik II V 2: Di 11-13 Ü 1: Di 14-16	u	P 1401 P 6203	Belli Belli/Dreyer
143150	ei7	Nachrichtentechnik C V 2: Do 11-13 Ü 1: Di 14-16	g	P 7203 P 6203	Kumm Dobias/Meyer
143160	ei7	Entwurf integrierter Schaltungen V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung			N. N. N. N.
143170	ei7	Praktikum Informationstechnik P 3: Mi 14-17 Do 14-17	1 2		Fachgruppe Informations- technik

Lehramt Sekundarstufe II

143180	LSII	Theorien, Modelle und Methoden der Didaktik der Elektrotechnik V 2: nach Vereinbarung			Horstick
--------	------	---	--	--	-----------------

143190	LSII	Fachdidaktische Betreuung elektrotechnischer Praktika S 2: nach Vereinbarung	Horstick
--------	------	--	----------

Pflichtwahlfächer

144010	HI	CAE/CAD-Systeme V1/P2: nach Vereinbarung	Aldejohann/Olt
144020	HI/HII	Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Barschdorff Femmer/ Gerhardt/ Wetzlar
144040	HI/HII	Sensortechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Wetzlar
144050	HI/HII	Qualitätssicherung – Messende Prüfung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Cambeis
144060	HI/HII	Zustandsregelung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung	Dörrscheidt Panreck
144070		Ausgewählte Kapitel der Kontrolltheorie V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Dourdoumas Holtgrewe
144080	HI/HII	Schaltnetzteile V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Fröhleke
144090	HI	Elektrische Antriebstechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Grotstollen Krafka
144100	HI/HII	Neuronale Informationsverarbeitung von Bilddaten V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Drüe
144110	HI/HII	Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144120	HI/HII	Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
144130	HII	Neue Systeme der Kommunikationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm

144140	HII	Seminar Informationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Kumm/ Meerkötter
144150	HII	Abtastregelungen im Frequenzbereich V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Ankündigung	Latzel Kröger
144160	HI/HII	Rechnernetze in der Fertigungs- automatisierung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Sturm Kosch/Willeke
144170	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie A V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Mrozynski Baum
144180	HII	Ausgewählte Kapitel der Hochfrequenztechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Noé Hinz/Sandel
144190	HI/HII	Rechnerunterstützter Schaltungs- entwurf (Schaltkreis-Simulation) V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Rentzsch-Holm
144200	HI/HII	Rationeller Energieeinsatz S 3: nach Vereinbarung	Navratil/ Prior/ Schwarze/ Voß
144210	HI/HII	Funkortungsverfahren V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert
144220	HI/HII	Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Ankündigung	Wichert
144230	HI/HII	Seminar Systemtheorie „Nichtlineare Systeme in der Nachrichten- und Regelungstechnik“ V 2/Ü 1: nach Vereinbarung	Meerkötter/ Dourdoumas

Wahlfächer

145010		Automatisierung und instrumentelle Mathematik S 2: nach Vereinbarung	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig
--------	--	--	--

145020	HI	Ergänzungen zur Vorlesung Theoretische Elektrotechnik V 1/Ü 1: nach Vereinbarung	Horstick
145030		Elektromagnetische Verträglichkeit elektronischer Komponenten und Systeme S 2: nach Vereinbarung	Mrozynski/ Mitarbeiter
145040	HI/HII	Grundlagen der Nachrichtenver- mittlungstechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Weber
145050	HII	Finite-Elemente-Methode in der Feldtheorie V 2: nach Vereinbarung	Baum
145060	HI/HII	Komponenten und Systeme der optischen Nachrichtenübertragung und Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung	Barschdorff/ Mrozynski/Noé/ Sohler/Ziegler
145070	HI/HII	AUTOMATH-Seminar S 2: nach Ankündigung	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig

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/ Cambeis/ Ebbesmeyer/ Grotstollen/ Kumm/Latzel/ Rentzsch-Holm/ Tegethoff/ Wichert

146030

Anleitung zu Doktorarbeiten

S: nach Vereinbarung

Barschdorff/
Belli/
Dörrscheidt/
Dourdoumas/
Grotstollen/
Hartmann/Kumm/
Latzel/Maehle/
Meerkötter/
Mrozynski/
Noé/Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche (Grundstudium)

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	Grundlagen der Elektrotechnik			
		V 3: Di 14 – 16		P 5201	Cambeis
		Mi 10 – 11			
		Ü 1: Di 9 – 11	u 1	P 1509	
		Di 9 – 11	g 2		
		Di 16 – 18	u 3	P 1510	
		Di 16 – 18	g 4		
		Fr 9 – 11	u 5	P 1418	
		Fr 9 – 11	g 6		
		Fr 11 – 13	u 7		
		Fr 11 – 13	g 8		
147030	m3 wi	Elektrotechnik			
		V 3: Di 14 – 16		P 6201	Horstick
		Do 15 – 16		P 6201	
		Ü 1: Di 16 – 18	u 1	P 1508.2	
		Di 16 – 18	g 2		
		Fr 11 – 13	u 3	P 1508.2	
		Fr 11 – 13	g 4		
147040		Nachrichtentechnik A (für Bindestrichstudiengänge)			
		V 2: nach Vereinbarung			Kumm Alberti/Schulz
		Ü 1: nach Vereinbarung			

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 14

147050	chr5 chk5 chl7	Meß- und Regelungstechnik V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 16 – 17	P 1418	Dörrscheidt N. N.
147060	chl5	Allgemeine Meßtechnik V 1: Mi 11 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13 P 1: nach Vereinbarung	P 1509	Ebbesmeyer

MATHEMATIK, INFORMATIK**0. Sonderveranstaltungen****Brückenkurse**

170001	ma tma	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker nach Vereinbarung
170002	i	Brückenkurs Mathematik für Informatiker nach Vereinbarung 1-2
170003	m wi	Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung 1-4
170004	e wi	Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure nach Vereinbarung 1-4
170005	ch	Brückenkurs Mathematik für Chemiker nach Vereinbarung

Beginn der Brückenkurse Nr. 17001 – 170005 am Mo, 5.9.1994
Vorbereitung und Einteilung der Gruppen am Mo, 5.9.1994, 9.00 Uhr, in C1

170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr. 060001
170007	wiwi	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler vgl. Nr. 050002/050006
170008	ma/i tma	Brückenkurs Deutsch Ü 2: Mo 9 – 11 1 H 7.304 Graf nach Vereinbarung 2
170009	ma/i tma	Brückenkurs Englisch V 2: Mo 11 – 13 1 H 7.304 Braun Di 11 – 13 2 H 7.231
170010	winf	Brückenkurs Englisch V 2: vgl. FB 5

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt SII Mathematik

A. Grundstudium

171010	ma1 LSII1 tma1	Analysis I			P 7203	Rautmann			
		V 4:	Mo	9 – 11					
			Fr	14 – 16					
		Ü 1:	Mo	13 – 14			Zentralübung		
		Ü 2:	Mo	14 – 16			1	D 1.320	Pileckas
			Mi	9 – 11			2		
			Do	9 – 11			3		Alboth
			Do	11 – 13			4		Rodenkirchen
		171020	ma1 LSII1 tma1	Lineare Algebra I			P 5203	Unger, L.	
V 4:	Di			11 – 13					
	Mi			11 – 13					
Ü 1:	Di			13 – 14	Zentralübung				
Ü 2:	Mo			16 – 18	1	E 2.316			N. N.
	Mo			14 – 16	2				Hartlieb
	Di			9 – 11	3				N. N.
	Di			16 – 18	4	D 1.320			
	Mi			7 – 9	5	E 2.304			
	Do			11 – 13	6	E 2.316			

SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



Buchhandlung

Halbig



Kamp 5 4790 Paderborn 05251/2 26 24 + 2 31 78

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

171030	ma3 LSII3 tma3	Mathematik am Computer V 2: Mi 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13 Di 14 – 16	1 2	D 1.303 D 3.301	Schwarz N. N.
171040	ma3 LSII3 tma3	Programmierkurs Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit			N. N.
171050	ma3 LSII3 tma 3	Numerik I V 4: Mo 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18	1 2	D 1 D 1.303	Köckler N. N.
171060	ma3 LSII3 tma3	Angewandte Analysis V 4: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Ü 2: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18	1 2	D 1 D 1.312	Ernst Bothe Ernst
171070	ma3	Kryptologie V 2: Di 16 – 18		J 2.130	Unger, L.

B. Hauptstudium

171080	ma5 HI/HII LSII5 tma5	Optimale Steuerungen V 4: Mo 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16		D 2	Walden
171090	ma5 HI i5 HI	Numerische Verfahren V 4: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung			N. N.
171100	ma5 LSII5 tma5 ph5 i5 HII	Funktionalanalysis I V 4: Di 11 – 13 Mo 16 – 18 Ü 2: Fr 14 – 16 nach Vereinbarung	1 2	D 1 D 1	Werner N. N.
171110	ma5 LSII5 ph5 i5 HII	Funktionentheorie I V 4: Di 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 16 – 18 nach Vereinbarung	1 2	D 2 D 1.320	Kiyek Nagel, U. N. N.

171120	ma5 HI/HII LSII5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 13-14	D 1.303	Tauber
171130	ma5 LSII5 i5 HII	Algebra II V 4: Do 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Fr 14-16	E 2.316	Epkenhans
171140	ma5 LSII5 ph5 i5 HII	Stochastik I V 4: Mo 14-16 Fr 7-9 Ü 2: nach Vereinbarung	D 1	N. N.
171150	ma5 LSII5 tma5 ph5 i5 HII	Numerik II V 4: Di 16-18 Mi 16-18 Ü 2: Do 7-9	D 1	Borchers
171160	ma5 tma5 ph5 e5 m5	Dynamische Systeme V 4: Di 7-9 Mi 7-9 Ü 2: Do 7-9	E 2.316	Deimling Bothe
171170	ma3/5 tma3/5 ph3/5	Integraltransformationen V 3: Mi 16-17 Do 14-16 Ü 1: Mi 17-18	D 1.320	Hembd
171180	ma5/7 LSII5/7 tma5/7	Approximationstheorie V 4: Mo 11-13 Do 9-11 Ü 2: Do 11-13	E 2.304	Lusky
171190	ma5 HI/HII	Statistische Methoden V 3: Mi 14-17 Ü 1: Mi 17-18	E 2.310	Dietz
175260	ma5 i5 LSII5	Axiomatische Mengenlehre V 4: Mo 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Mi 14-16	D 2	Hauenschild
171200	ma5 LSII5	Analytische Zahlentheorie V 4: Mo 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Di 16-18	E 2.310 D 1.303	Indlekofer Wagner

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

171210	LSII5/7	Geometrie II (Affine und projektive Geometrie) V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1.312	Schwarz
171220	ma5/7 HI/HII tma5/7 LSII5/7	Dynamische Systeme: Differential-geometrische Methoden V 2: Di 11 – 13	D 1.303	Fuchssteiner
171230	ma5 i5 winf5	Computeralgebra I V 4: Di 14 – 16 Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 1 D 1.303	von zur Gathen Gerhard
171240	ma5/7 LSII5/7	Topologie II V 2: Mi 16 – 18	E 2.316	Bierstedt
171250	ma5 tma5 LSII5 ph5 e5 m5	Nichtlineare Schwingungen II V 2: Do 7 – 9	E 2.304	Deimling
171255	LSII5/7	Einführung in die kommutative Algebra V 2: Do 14 – 16	E 3.108	Kiyek
171260	ma5/7 LSII5/7 i5/7 winf5/7	Kodierungstheorie V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung	E 2.304	von zur Gathen Hartlieb
171270	ma7 LSII7	Dualitätstheorie lokalkompakter abelscher Gruppen V 2: Mo 14 – 16	E 2.304	Echterhoff
171280	ma7 tma7	Fortgeschrittenenpraktikum S 2: Do 14 – 16 P 2: Do 16 – 18	E 2.310	Köckler

C. Seminare, Proseminare, Oberseminare

171290	ma3 LSII3	Proseminar PS 2: nach Vereinbarung		Nagel, U.
171300	ma3 HI	Seminar Industrieanwendungen S 2: Di 14 – 16	E 2.310	Köckler

171310	ma5	Seminar Funktionentheorie, Zahlentheorie S 2: Mo 11 – 13	N 3.206	Indlekofer
171320	ma5 LSII5 tma5	Seminar Funktionalanalysis S 2: Mi 14 – 16	E 2.316	Bierstedt/ Ernst/ Lusky/ Werner
171330	ma5 LSII5 tma5	Seminar Dynamische Systeme S 2: Fr 11 – 13	E 2.310	Fuchssteiner/ N.N.
171340	ma5 LSII5 tma5	MuPAD Seminar S 2: Di 14 – 16	J 2.130	Fuchssteiner/ MuPAD-Gruppe
171350	ma5 LSII5	Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik S 2: Di 16 – 18	E 2.310	Hembd/ Köckler/ Meltzow/ Sohr/ N. N.
171360	ma5 LSII5	Seminar Algebra S 2: Do 11 – 13	N 3.206	Epkenhans
171370	ma7 LSII7 tma7	Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Fr 11 – 13	E 2.304	Rautmann/ Borchers/ Pileckas/ Rodenkirchen
171380	ma7 i7 winf7	Oberseminar Algorithmische Mathematik OS 2: Mi 16 – 18	E 3.108	von zur Gathen
171390	ma7 LSII7	Oberseminar Algebra OS 2: Do 16 – 18	J 2.130	Epkenhans/ Nagel, U./ Kiyek/ Schwarz
171400	ma7 tma7 ph7 e7 m7	Oberseminar Partielle Differential- gleichungen OS 2: Do 9 – 11	N 3.206	Deimling
171410	ma7 LSII7	Oberseminar Funktionalanalysis OS 2: Do 14 – 16	E 2.316	Bierstedt

171420 ma7 Oberseminar Zahlentheorie/
LSII7 Funktionalgleichungen
OS 2: Di 11-13 N 3.206 Indlekofer/
Járai/
Wagner

D. Allgemeine Veranstaltungen

171430 Anleitung zu wissenschaftlichen
Arbeiten
Ü 2: nach Vereinbarung Die Dozenten
der Mathematik

171440 Kolloquium für Mathematik
und Informatik
K 2: Di 17-19 D 2 Die Dozenten
der Mathematik/
Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

172010 i1 **Mathematik für Informatiker I**
winf1 V 4: Mo 9-11 C 1 Nelius
Mi 11-13
Ü 1: Mi 14-15 Zentralübung
Ü 2: Mo 11-13 1 E 2.316
Di 11-13 2 D 1.312
Mo 16-18 3 Hübner
Di 11-13 4 J 2.130
Mo 14-16 5 D 1.312 N.N.
Mi 16-18 6 J 2.130
Fr 9-11 7 N 3.206
Fr 11-13 8
Fr 9-11 9 J 2.130
Fr 11-13 10
Fr 14-16 11
Mi 7-9 12
Do 7-9 13

172020 ph1 **Mathematik für Physiker I**
V 6: Di 11-13 D 2 Bierstedt
Mi 11-13
Do 9-11
Ü 3: Do 11-14 1 D 1.312 N.N.
Do 11-14 2 J 2.130

172030	ch1	Mathematik für Chemiker I			
		V 4: Mo 9-11		P 1417	Wagner
		Di 11-13			
		Ü 2: Di 9-11	1	J 2.130	
		Mi 14-16	2	D 1.328	
		Mi 16-18	3		
		nach Vereinbarung	4		N. N.
172040	e1 wi1	Mathematik A für Elektrotechniker		C 1	Fuchssteiner
		V 4: Mo 11-13			
		Mi 7-9			
		Ü 2: Fr 7-9	Zentralübung		
		Ü 2: Di 7-9	1	D 1.303	Fuchssteiner/ Mitarbeiter
		Di 7-9	2	D 1.312	
		Di 9-11	3		
		Di 14-16	4		
		Di 16-18	5		Päschke
		Do 7-9	6		
		nach Vereinbarung	7-8		
172050	m1 wi1	Mathematik für Maschinenbauer			
		V 4: Mo 11-13		P 5201	Sohr
		Di 11-13		P 7201	
		Ü 2: Mo 16-18	Zentralübung	P 5201	
		Ü 2: Mi 7-9	1	D 1.312	Echterhoff
		Mi 9-11	2		
		Mi 7-9	3	D 1.320	N. N.
		Mi 9-11	4	J 2.130	Richter
		Mi 11-13	5		Specovius- Neugebauer
		Do 9-11	6		Thäter
		Do 9-11	7	D 1.312	Richter
		Do 14-16	8	J 2.130	
		nach Vereinbarung	9		N. N.
172060	i3	Mathematik für Informatiker III (Numerik)			
		V 2: Mo 11-13		P 5203	Schwarz
		Ü 1: Mo 9-10	1	D 1.312	N. N.
		Mo 10-11	2		
		Di 14-15	3	D 2	
		Di 15-16	4		
		(Stochastik)			
		V 2: Di 9-11		P 7201	Schwarz
		Ü 1: Mo 9-10	1	E 2.316	Steiniger
		Mo 10-11	2		
		Do 11-12	3	D 1	
		Do 12-13	4		
172070	ph3 HII	Mathematik für Physiker III			
		V 2: Mi 9-11		D 1	Rautmann
		Ü 2: Mo 11-13		D 1.312	Rodenkirchen

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

172080	e3 HII	Höhere Mathematik für Ingenieure				
		V 4: Mo 9-11		P 7201	Walden	
		Do 9-11				
		Ü 2: Mo 16-18	Zentralübung			
		Ü 2: Mi 9-11	1	E 2.316		
		Di 7-9	2	D 1.320	Päschke	
		Di 14-16	3	D 1.320		
		nach Vereinbarung	4-7		N. N.	
172090	e3 HI	Praktische Mathematik für Ingenieure				
		V 4: Mo 9-11		P 1410	Hembd	
		Do 11-13				
		Ü 2: Mo 11-13	1	D 1.303		
		Di 14-16	2			
		nach Vereinbarung	3		N. N.	
172100	m3 HII	Mathematik B für Maschinenbauer				
		V 2: Do 9-11		P 5201	Meltzow	
		Ü 2: Di 9-11	1	D 1.303		
		Do 14-16	2			
		nach Vereinbarung	3		N. N.	
172110	wiwi1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I				
		V 4: Mi 7-9		AM	Dietz	
		Fr 7-9				
		Ü 2: Fr 9-11	1	D 1		
		Fr 11-13	2			
		Do 14-16	3	D 1.312	Koch	
		Do 16-18	4			
		Do 16-18	5	D 1.338	Dietz	
		Fr 9-11	6	D 1.303	Wottawa	
		Fr 11-13	7			
		Fr 14-16	8	D 1.303	Koch	
		nach Vereinbarung	9-10			
172120	wiwi1 IBS	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I				
		V 3: Mi 7-9		H 3	Kleibohm	
		Fr 9-10				
		Ü 1: Fr 10-11	1			
		Fr 11-12	2	C 3.203		
		Fr 12-13	3			
172130	wiwi3	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (für Wiederholer)				
		V/Ü 4: Mi 16-18		D 2	Orlob	
		Do 16-18		D 1		

B. Wahlveranstaltungen

i5HI	vgl. Nr. 171090
i5	vgl. Nr. 171100, 171110, 171130, 171140, 171150, 171230
winf5	vgl. Nr. 171220, 171230, 171260
ph5	vgl. Nr. 171100, 171110, 171140, 171150, 171170
e5	vgl. Nr. 171160, 171250
m5	vgl. Nr. 171160, 171250

Veranstaltungen des AUTOMATH

171220	ma5 HI/HII tma5 ph5 i5 e5 m5 LSII5	Dynamische Systeme: Differentialgeometrische Methoden V 2: Di 11 – 13	D 1.303	Fuchssteiner
171330	ma5 LSII5 tma5	Seminar Dynamische Systeme S 2: Fr 11 – 13	E 2.310	Fuchssteiner/ N. N.
171340	ma5 LSII5 tma5	MuPAD Seminar S 2: Di 14 – 16	J 2.130	Fuchssteiner/ MuPAD-Gruppe
172140	ma5 LSII5 tma5 winf5 i5 e5 m5	Automath Seminar S 2: Mo 18 – 20	D 1.303	Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/ Rammig

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

173010	Lpwu 1,2 Lps 1,2	Ausgewählte Kapitel aus der Mathematik V 2: Mi 16 – 18 Ü 2: Mo 9 – 11 Mo 11 – 13 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 18 – 20 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mo 18 – 20	C 1 D 1.328 D 1.338	Rinkens Rinkens/ Mitarbeiter
--------	---------------------	--	---	---

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik und Ingenieurinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

175010	i1	Informatik A				
	LSI1	V 4:	Di 9-11		AM Kastens	
	ii1		Do 9-11			
	ie1	Ü 1:	Mi 15-16	Zentralübung C 1		
	im1	Ü 2:	Mo 11-13	1	BA 32 Slowik	
	winf1			Mo 14-16	2	
				Mo 16-18	3	Eilinghoff
				Di 16-18	4	E 2.304
				Mi 16-18	5	BA 32 Figge
				Do 11-13	6	
				Do 14-16	7	N. N.
				Fr 9-11	8	
			Fr 11-13	9		
		Fr 16-18	10			
		nach Vereinbarung	11-14			
175015	i1	Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik B				
	LSII1	V2/Ü1: vgl. 147010			Tegethoff	
	ii1					
	ie1					
	im1					
175020	i3	Informatik C				
	LSII3	V 4:	Mi 14-16		AM Schnitger	
	ii3		Fr 11-13			
	ie3	Ü 2:	Mo 9-11	1	BA32 Schmetzer	
	im3		Di 11-13	2		
			Di 14-16	3	Selke	
	winf3		Di 16-18	4		
			Mi 9-11	5	Hardt	
			Mi 11-13	6		
			Do 9-11	7	Schröder	
	Fr 14-16	8				
175030	i3	Programmierpraktikum				
	LSII3	Ü2/P4: Im Block vor dem WS 94/95	1-4		Tauber	
	ii3					
	ie3	Ü2/P4: Mi 11-13	5	E 2.304	Domik	
	im3		Fr 9-11	6	E 3.108	Mysliwietz
			Fr 14-16	7		
	winf3		Fr 9-11	8	E 3.327	Lehrenfeld
			Fr 14-16	9		
	175040	i3	Technische Informatik			
ii3		V 2:	Mi 11-13		D 1 Kevekordes	
		Ü 1:	Mi 13-14			

175050	i3/5 LSII3/5 ii3/5 ie3/5 im3/5	Datenschutz V 2: Im Block nach Ankündigung		N. N.
--------	--	---	--	--------------

B. Hauptstudium I

175060	i5 ii5	Prozeßtechnik II (Tel) V 1: Do 8 – 9 Ü 2: Do 9 – 11	E 3.108	Kevekordes
175070	i5 ii5	Prozeßrechner II (Tel) V 1: Mo 8 – 9 Ü 2: Mo 9 – 11	D 1.303	Kevekordes
175080	i5	Mikroprozessoren und -controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Kevekordes
175090	i5 ii5 ma5 HI/HII	Warteschlangen (Anw) V 4: Di 11 – 13 Mi 9 – 11 Ü 2: Fr 14 – 16	E 2.304	Küspert
175100	i5 ii5	Graphische Datenverarbeitung (Prf, Anw) V 4: Di 16 – 18 Mi 14 – 16 Ü 2: Mi 16 – 18 Do 14 – 16 Di 14 – 16 Mi 16 – 18	C 2 E 2.304 E 3.327	Domik Lenz
175110	i5 ii5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14	D 2	Meltzow
175120	i5	Ausgewählte Kapitel aus der theoretischen Informatik (ThI) V 4: Mo 14 – 16 Mi 14 – 16 Ü 2: Fr 14 – 16	N 3.206	Kuck
175130	i5	Begleitseminar zum Praxissemester S 2: Fr 16 – 18	D 1.312	Küspert
175140	i5	Seminar Theoretische Informatik S 2: nach Vereinbarung		Hauenschild
175150	i5	Seminar Mengenlehre S 2: Mo 16 – 18	N 3.206	Kuck

175160	i5	Seminar Visualisierung	S 2: Do 11-13	H 1.223	Domik
175180	i5	Seminar Betriebssysteme	S 2: nach Vereinbarung		Küspert

C. Hauptstudium II

175190	i5 LSII5 ii5	Parallele Algorithmen (ThI)	V 4: Di 11-13 Do 11-13	C 2	Monien
		Ü 2: Mo 9-11	1	N 3.206	Schulze
		Di 9-11	2		
		Fr 9-11	3	D 1.312	Röttger
		Fr 11-13	4		
		nach Vereinbarung	5		N. N.
175200	i5 LSII5 ii5	Kombinatorische und geometrische Algorithmen (ThI)	V 4: Di 14-16 Mi 16-18	C 2	Wagener
		Ü 2: Di 11-13	1	E 2.310	Wachsmann
		Fr 14-16	2	D 1.328	
		Do 9-11	3	D 1.303	Ameur
		Do 11-13	4		
175210	i5 LSII5 ii5	Informationstheorie Kodierungen und Kryptographie (ThI)	V 4: Do 16-18 Fr 14-16	C 2	Kutylowski
		Ü 2: Di 11-13	1	E 2.316	Wanka
		Do 16-18	2	D 1.320	
		nach Vereinbarung	3-4		N. N.
175220	i5 LSII5 ii5 winf5	Betriebssysteme (PrI)	V 4: Mi 11-13 Fr 9-11	C 2	Küspert
		Ü 2: Di 9-11	1	D 1.320	Osterhold
		Di 11-13	2		
		Do 16-18	3	E 2.316	N. N.
		Fr 14-16	4	D 1.320	
175230	i5 LSII5 ii5 winf5	Rechnerarchitektur (PrI)	V 4: Di 9-11 Do 9-11	C 1	Rammig
		Ü 2: Mo 9-11	1	D 1.320	Reski
		Mo 11-13	2		
		Fr 9-11	3		Eikerling
		Fr 11-13	4		
		nach Vereinbarung	5		N. N.

175240	i5 LSII5 ii5 winf5	Wissensbasierte Systeme (Prf) V 4: Mo 11-13 Do 14-16 Ü 2: Mi 11-13 Fr 9-11 nach Vereinbarung	1 2 3-4	C 2 D 1.320 E 2.316	Kleine Büning Suermann N. N.
175250	i5 LSII5 winf5	Grundlagen der Systemgestaltung V 2: Mi 16-18 Ü 2: Mi 14-16 Fr 14-16	1 2	D 1.303 D 1.338	Keil-Slawik Schwolle
175260	i5 LSII5 ma5	Axiomatische Mengenlehre (ThI) V 4: Mo 9-11 Mi 9-11 Ü 2: Mi 14-16		D 2	Hauenschild
175090	i5 ii5 ma5 HI/HII	Warteschlangen (Anw) V 4: Di 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Fr 14-16		E 2.304	Küspert
175100	i5 ii5 ma5 HI/HII	Graphische Datenverarbeitung (Prf, Anw) V 4: Di 16-18 Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18 Do 14-16 Di 14-16 Mi 16-18	1 2 3 4	C 2 E 2.304 E 3.327	Domik Lenz
175110	i5 ii5 ma5 HI/HII	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14		D 2	Meltzow
175270	i5 LSII5	Graphische Constains V 2: Di 14-16		E 2.304	Szwillus
175280	i7	Spezielle Übersetzermethoden V 2: Mo 9-11 Ü 2: Mo 11-13		J 2.130	Pfahler
175290	i5 ma5	NP-Vollständigkeit und Approximationsalgorithmen V 2: Mo 14-16		J 2.130	Unger, W.
175300	i5	Theoretische Aspekte Neuronaler Netze V 2: Fr 9-11		E 2.304	Schnitger
175310	i7	Advanced Topics in Complexity Theory V 3: Fr 8-11		E 2.310	Szemerédi

175320	i7	Chipkarten und Kryptographie V 2: Di 16 – 18	N 3.206	Lewke
175330	i7	Software Engineering für Kommunikationssysteme V 2: Di 16 – 18	E 2.316	Blitz
175340	i7	Praktikum Sprachimplementierung mit Werkzeugen V 2: Mo 11 – 13 Ü 4: Mo 14 – 18	E 2.310 E 3.108	Kastens Prott
175350	i7	Praktikum Softwaretechnologie V 2: Do 11 – 13 Ü 4: Do 14 – 18	E 2.310 N 3.206	Szwillus Pöpping
175360	i5	Projektgruppe Formale Methoden im Systementwurf V 2: Mo 16 – 18 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Fr 14 – 16	E 2.304 D 1.312	Glässer
175370	i5	Projektgruppe Systementwurf V 2: Mi 14 – 16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Fr 14 – 16	E 3.327 E 2.310	Rammig Rammig/ Nagel Nagel
175380	i5	Projektgruppe Entwurf paralleler Algorithmen für realistische Rechenmodelle V 2: Di 9 – 11 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Di 11 – 13	E 2.304 E 3.327	Meyer auf der Heide Meyer auf der Heide/ Bäumker/ Dittrich
175390	i5	Projektgruppe Parallele Algorithmen zur Lösung von FEM-Problemen V 2: Mi 11 – 13 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Mi 14 – 16	E 2.316 E 3.108	Monien Monien/ Dralle/ Diekmann
175400	i7 LSII7 winf7	Projektgruppe Computer und Geschichte V 2: Di 9 – 11 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Fr 11 – 13	E 2.310 E 3.327	Keil-Slawik Brennecke

175410	i5 LSII5	Projektgruppe Verteilte Anwendungen in Workstationverbundsystemen II V 2: Mo 14 – 16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: Mo 16 – 18	E 2.310 E 2.310	Martini Wittenberg
175420	i5	Projektgruppe Logikverarbeitung II V 2: Mo 9 – 11 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.304	Kleine Büning Kleine Büning/ Curatolo Stein
175430	i5	Projektgruppe Konfiguration II V 2: Do 16 – 18 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	E 2.304	Kleine Büning Kleine Büning/ Dunker Flögel
175160	i5	Seminar Visualisierung S 2: Do 11 – 13	H 1.223	Domik
175440	i5 LSII5	Seminar Theorie verteilter Systeme S 2: nach Vereinbarung		Meyer auf der Heide/ Wanka
175450	i5	Seminar Softwaretechnologie S 2: nach Vereinbarung		Szwillus
175460	i5 LSII5	Seminar Algorithmisches Lernen S 2: nach Vereinbarung		Schnitger
175470	i5	Seminar Theorie Neuronaler Netzwerke S 2: nach Vereinbarung		Schnitger/ Kutylowski
017030	i7 LSII7 winf7	Seminar Geschichte und Gedächtnis S 2: Mi 14 – 16 Ü 2: nach Vereinbarung	J 2.130	Keil-Slawik/ Benseler/ Blanck/ Greshoff/Roh
175490	i7 LSII7 winf7	Seminar Computer und Schule S 2: nach Vereinbarung		Keil-Slawik
175500	i7 LSII7	Seminar Logikverarbeitung S 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning
175510	i7	Seminar Konfiguration und Diagnose S 2: nach Vereinbarung		Kleine Büning

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175515	i7 LSII7	Benutzerorientierte Gestaltung der Benutzerschnittstelle S 2: nach Vereinbarung		Tauber
175520	i7 LSII7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Mi 14 – 16	E 3.327	Meyer auf der Heide
175530	i7	Cadlab-Oberseminar OS 2: Do 16 – 18	BA32	Hauenschild/ Rammig/ Steinmüller/ Mrozynski
175540	i7	Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16 – 18	N 3.206	Kastens/ Rammig
175550	i7	Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Di 14 – 16	E 3.108	Monien
175560	i7	Oberseminar Mensch-Maschine Wechselwirkung M2W2 OS 2: Di 14 – 16	E 2.316	Keil-Slawik
175570	i7 LSII7	Oberseminar Wissensbasierte Systeme OS 2: Di 14 – 16	N 3.206	Kleine Büning

D. Lehramt Sekundarstufe II

175580	LSII 3/5	Didaktik der Informatik V 2: Mi 9 – 11 Ü 2: Mi 11 – 13	N 3.206	Schwill
175590	LSII 5/7	Seminar Ausgewählte Probleme des Informatikunterrichts S 2: Di 16 – 18	D 2.234	Schwill
175600	LSII 5/7	Seminar Einführung in listenorientierte Schulsprachen S 2: Di 14 – 16	D 2.326	Lehner
022510	LSII 5/7	Seminar Rechnerunterstützter Unterricht I S 2: Do 16 – 18	H 4.230/ H 4.329	Lehner/Lobin/ Stamm

175605	LSII 5/7	Schulpraktische Studien in Informatik P2/S2: nach Vereinbarung	1-4	Lehner/ Niggemeier/ Steins
--------	----------	--	-----	---

E. Allgemeine Veranstaltungen

175610		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
--------	--	---	--	--

175620		Einführung in die Parallelverarbeitung K 2: Do 14 - 16	E 2.145	Die Mitarbeiter des PC²
--------	--	--	---------	---

171440		Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17 - 19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ Informatik
--------	--	--	-----	--

VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010	m1 wi	Technische Informatik V 2: Di 9 - 11 Ü 2: Fr 7 - 9 Zentralübung Ü 2: nach Vereinbarung 1-2 nach Vereinbarung 3-7	P 5201 C 2	Gensch Scheideler N. N.
--------	----------	---	---------------	---

176020	wi3	Informatik für Ingenieure V 4: Mo 11 - 13 Fr 7 - 9 Ü 2: Do 11 - 13 1 Do 16 - 18 2 nach Vereinbarung 3-5	B 1 E 0.143	N. N. N. N.
--------	-----	---	----------------	------------------------

176030	ph3 HI	Einführung in die Programmierung V 3: Mi 11 - 13 Do 9 - 10 Ü 1: Do 10 - 11	E 2.310	Kuck
--------	-----------	--	---------	-------------

176040	ph5 HI chb5 chk5	Einführung in die Prozeß- datenverarbeitung V 3: Mi 7 - 9 Fr 7 - 8 Ü 1: Fr 8 - 9	D 1.303	Kevekordes
--------	---------------------------	--	---------	-------------------

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175080	e5 ph5	Mikroprozessoren und -controller V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18	D 2	Kevekordes
171120	ma5 LSII5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14	D 1.303	Tauber
175110	ma3/5 e3/5 im5 ie5 ph5	Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14	D 2	Meltzow
176050	ch1	Programmierkurs für Chemiker V 2: nach Vereinbarung 1-5 Ü 2:		N. N.

Lehrveranstaltungen Höxter

**Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
Technischer Umweltschutz**

LANDESPFLEGE

071101	1	Grundlagen der Gestaltung				
		1. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		4412		Schwartz
		L 1: Mo 14 – 16	2,1	4402		Schwartz
		14täglich				
		Mo 16 – 18	4,3	4402		
		14täglich				
		L 1 Do 14 – 16		4104		Gnegel
		Do 16 – 18				
		Gruppeneinteilung nach Ankündigung				
071102	1	Grundlagen der Gestaltung				
		2. Teil				
		V 1: Do 10 – 11	2,1	6408		Rikus
		14täglich				
		L 1: Do 11 – 13	2,1	6408		
		14täglich				
		Do 14 – 16	4,3	6408		
		14täglich				
071103	1	Grundlagen des Entwerfens				
		1. Teil				
		V 1: Mo 12 – 13		4412		Birkigt-Quentin
		L/K: Mo 14 – 15		6405		Birkigt-Quentin
		Mo 15 – 16				
		Mo 16 – 17				
		Mo 17 – 18				
071105	1	Grundlagen des Entwerfens				
		2. Teil				
		V 1: Di 10 – 11		4402		Harfst
		L 1: Di 11 – 13	3,4	4402		Harfst
		14täglich				
		Di 14 – 16	1,2			
		14täglich				
71003	3	Grundlagen des Entwerfens				
		3. Teil				
		V 1: Di 10 – 11		4412		Birkigt-Quentin
		L/K: Di 11 – 12		6407		Birkigt-Quentin
		Di 12 – 13				
		Di 14 – 15				
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
		Di 18 – 19				
		Di 19 – 20				

071106	1	Bodenkunde, 1. Teil V 2: Di 8-10	4402	Ewert
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil (Geländepraktikum) P 2: Blockpraktikum (nach Ankündigung)	4412	Grupe
071110	3	Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 2. Teil V 2: Do 8-10	4402	Rikus
071116	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2a (Vermessungstechnik) V 1: Fr 8-9 L 1: Fr 9-11 3,4 14täglich Fr 11-13 2,1 14täglich	6406 4304	Röhr Röhr Ameler
071116	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2c (Objekt/Ausführungsplanung) V 1: Mo 8-9	4412	Röhr
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 1a (Bautechnik) V 1: Mo 9-10 L 1: Di 11-13 1,2 14täglich Di 14-16 3,4 14täglich	4412 4304	Röhr Röhr Ameler
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3b V 1: Di 11-12 L/K: Di 14-15 15-16 16-17 17-18	6403 4300	Schmidt Schmidt
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3a (Bodenmechanik) V 1: Di 12-13 L 1: Mo 11-13 Mo 14-16 Gruppeneinteilung nach Ankündigung	3105 3136	Ewert Ewert Giese

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071124	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 4					
		V 1:	Di	12 – 13	6405	Schmidt	
		L 1:	Mo	14 – 15	4300	Schmidt	
			Mo	15 – 16			
			Mo	16 – 17			
			Mo	17 – 18			
		Praktikum Sportplatzbau					
	Mi	14 – 16	1,2	4300	Glunz		
	Mi	16 – 18	3,4				
		14täglich					
071126	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten/ Freiraumplanung, 1. Teil					
		V 2:	Di	10 – 12	6405	Haag	
			Di	18 – 20	6405	Kortemeier	
		L 2:	Di	14 – 16	6408	Kortemeier	
			Di	16 – 18			
		L/K 2:	Di	14 – 16	2231	Haag	
			Di	16 – 18			
Di	18 – 20						
071134	5	Baubetrieb, Teil 2a (EDV/AVA-Anwendungen)					
		L 1:	Mo	14 – 18	2205	Röhr Ameler	
				Blockveranstaltung nach Ankündigung			
			Di	14 – 18	2205	Bangert	
				Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum)					
		V 2:	Fr	8 – 10	4412	Gerken Dörfer	
		L 1:	Mi	11 – 13	2,1	6503	Gerken Dörfer
				14täglich			
			Mi	14 – 16	4,3		
		14täglich					
071203	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil					
		V 3:	Mi	9 – 10	4412	Böttcher	
			Do	8 – 10			
		L 1:	Mi	11 – 12	3	6406	
			Mi	14 – 15	1		
			Do	11 – 12	4	6406	
Do	14 – 15		2				

071205	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil				
		V 2: Do 10 – 12		4402		Seyfang
		L 1: Do 14 – 16	2,1	6407		Seyfang
		14täglich				
		Do 16 – 18	4,3			
		14täglich				
071207	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil				
		V 1: Fr 8 – 9		4402		Seyfang
		L 1: Fr 9 – 11	1,2	4405		Seyfang
		14täglich				Zuidema
		Fr 11 – 13	3,4			
		14täglich				
071209	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil				
		(Meß- und Bewertungsverfahren in der Landschaftsökologie)				
		V 1: Do 12 – 13		4402		Wedeck
		L 1: Fr 9 – 11	2,1	4415		Wedeck
		14täglich				Glunz
		Fr 11 – 13	4,3			
		14täglich				
071210	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 3. Teil				
		V 1: Mi 8 – 9		6407		Harfst
		L 1: Mi 14 – 16	2,1	6407		Harfst
		14täglich				
		Mi 16 – 18	4,3			
		14täglich				
071211	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil				
		(Landschaftsökologische Raumgliederung)				
		V 2: Di 8 – 10		6407		Wedeck
		L 2: Do 14 – 16	3,4	6407		Wedeck
		14täglich				
		Do 16 – 18	1,2			
		14täglich				
071213	3	Orts- und Landesplanung				
		V 1: Mo 8 – 9		6407		Rosenbaum
		L 2: Mo 14 – 18	1,2,3,4	6407		Rosenbaum
		Mi 14 – 16	3,4	6403		
		14täglich				
		Mi 16 – 18	1,2			
		14täglich				

071214	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Garten- und Grünplanung)			
		V 2: Mi 10 – 12		6407	Haag
		L/K: Mo 15 – 16		2231	Haag
		Mo 16 – 17			
		Mo 17 – 18			
		Mo 18 – 19			
		Di 18 – 19			
		Di 19 – 20			
		Mi 8 – 9			
		Mi 9 – 10			
071216	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil			
		V 1: Di 14 – 18		6402	Winski
		L 1: Di 14 – 18			
		Blockveranstaltung			
071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)			
		V 1: Mi 10 – 11		6406	Böttcher
		L 1: Mi 12 – 13	3	6406	
		Mi 15 – 16	1		
		Do 12 – 13	4	6406	
		Do 15 – 16	2		
071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)			
		V 2: Di 8 – 10		4412	Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 1: Fr 10 – 11		4412	Gerken/ Dörfer
071235	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 1: Mi 9 – 10		6407	Gerken
		L 1: Do 14 – 16	1,2	6503	Gerken
		14täglich			Meyer
		Do 16 – 18	3,4		
		14täglich			
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, 5. Teil (Grundzüge der Zoologie)			
		V 2: Do 9 – 11		6407	Gerken
		L 1: Do 11 – 13		6503	Gerken
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Planungsrecht)			
		V 1: Do 8 – 9		6407	Rosenbaum
		L 1: Do 14 – 16	2,1	6403	
		14täglich			
		Do 16 – 18	4,3		
		14täglich			

071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Städtebau/Siedlungswesen)			
		V 2: Mo 11 – 13		4402	Ringe
		L 1: Do 14 – 16	4,3	6402	
		14täglich			
		Do 16 – 18	2,1		
		14täglich			
071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschafts- lehre des Garten- und Landschafts- baues, Teil 2 b			
		V 1: Mi 12 – 13		6407	Schmidt
		L 1: Mi 14 – 15		4300	Schmidt
		Mi 15 – 16			
		Mi 16 – 17			
		Mi 17 – 18			
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil			
		V 1: Mo 10 – 11		4412	Bangert
		L 1: Mo 14 – 16	1,2	6408	
		14täglich			
		Mo 16 – 18			
		14täglich	3,4		
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Teil			
		V 2: Fr 14 – 18		4402	Vollmer
		14täglich			
071313	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mi 10 – 12		4402	Ringe
071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung			
		S 3: Mi 14 – 17		4402	Seyfang
071517	W	Nutzung und Standort			
		S 4: Di 14 – 18		6406	Wedeck
071518	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschafts- gesetze, 1. Teil			
		S 2: Mo 18 – 20		6407	Nieling
071521	W	Bodenschutz			
		S 2: Mo 14 – 17		4306	Grupe
071523	W	Alte Werkstoffe und Technologien			
		S 2: Mi 14 – 16		6404	Rikus
071525	W	Grundlagen der Landschaftsbeurteilung			
		S 3: Mo 9 – 12		6404	Rikus

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071527	W	Freihandzeichnen S 4: Di 14 – 18	6405	Rikus
071529	W	Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil S 2: Mo 16 – 18	6402	Reuter
071531	W	Zeitnahe Gärten S 2: Mi 14 – 16	6402	Ringe
071533	W	Landschaftsarchitektur-Gegenwartskunst (Experimentieren mit Farben und Formen) S 4: Di 14 – 18	6403	Schwartz
071535	W	Darstellung im Entwurf S 2: Mo 18 – 20	6405	Birkigt-Quentin
071537	W	Landschaftsbezogene Fremdenverkehrsplanung S 4: Do 14 – 18	6404	Harfst
071539	W	Verkehr und Umwelt S 2: Di 16 – 18	4402	Harfst

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher
071601		Landschaftsplanung/-ökologie Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	2227	Harfst
071602		Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
071603		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071605		Städtebau Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung	2229	Ringe
071606		Technik des Garten- und Landschaftsbaues (Hochbaukonstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	3106	Röhr

071607	Planungstheorie und -methodik S 2: nach Vereinbarung	6306	Rosenbaum
071608	Technik und Baubetrieb des Garten- undLandschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
071609	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
071610	Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	4415	Wedeck
071611	Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	2227	Birkigt-Quentin

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

081101	1	Chemie, 1. Teil				
		V 2: Di 7.45 – 9.15			4412	Sietz
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	g			
081103	3	Hydrochemie/Biochemie				
		V 2: Mi 9.45 – 11.15			4412	Sietz
		Ü 1: Do 9.45 – 11.15	u 4			
		Do 9.45 – 11.15	g 2			
		Do 11.30 – 13.00	u 1			
		Do 11.30 – 13.00	g 3			
081104	1	Biologie (Allgemeine Biologie)				
		P 1/2: Mo 16.00 – 17.30	u1 3/4		5411	Solfert
		Mo 16.00 – 17.30	g1 1/2			
		4-wöchentlich				
081106	3	Angewandte Biologie				
		V 1: Mi 7.45 – 9.15	u		3105	Reinnarth
		P 1: Mo 9.45 – 11.15	u 2a		5411	
		Mo 9.45 – 11.15	u 4a			
		Mo 11.30 – 13.00	u 1a			
		Mo 11.30 – 13.00	u 3a			
		Di 11.30 – 13.00	u 2b			
		Di 11.30 – 13.00	g 4b			
		Di 14.15 – 15.45	u 1b			
		Di 14.15 – 15.45	g 3b			
081107	1	Physik				
		V 2: Mo 9.45 – 11.15			4306	N. N.
		Ü 1: Mo 11.30 – 13.00	u 4		6403	
		Mo 11.30 – 13.00	g 2			
		Mo 14.15 – 15.45	u 3			
		Mo 14.15 – 15.45	g 1			
		P 1: Mi 9.45 – 11.15	u 1b			
		Mi 9.45 – 11.15	g 1a			
		Mi 11.30 – 13.00	u 2b			
		Mi 11.30 – 13.00	g 2a			
		Do 9.45 – 11.15	u 3b			
		Do 9.45 – 11.15	g 3a			
		Do 11.30 – 13.00	u 4b			
		Do 11.30 – 13.00	g 4a			
081108	1	Mathematik, 1. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	u		4306	Lohr
		Ü 1: Di 11.30 – 13.00	u 1			
		Di 11.30 – 13.00	g 3			
		Di 14.15 – 15.45	u 2			
		Di 14.15 – 15.45	g 4			

081110	1	Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 1: Do	7.45 – 9.15	g		4306
		Ü 1: Mi	9.45 – 11.15	u	1a	2215
			Mi 9.45 – 11.15	g	1b	
			Mi 11.30 – 13.00	u	2a	
			Mi 11.30 – 13.00	g	2b	
			Do 9.45 – 11.15	u	3a	
			Do 9.45 – 11.15	g	3b	
			Do 11.30 – 13.00	u	4a	
			Do 11.30 – 13.00	g	4b	

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

081201	1	Geologie/Geotechnik				
		V 2: Mi	7.45 – 8.30			4402
			Mi 8.45 – 9.30			Ewert
081204	3	Meteorologie				
		V 1: Di	9.45 – 11.15	u		5207
		Ü 1: Di	11.30 – 13.00	u	1	N. N.
			Di 11.30 – 13.00	g	3	
			Di 14.15 – 15.45	u	2	
			Di 14.15 – 15.45	g	4	
081205	3	Hydrologie				
		V 2: Mi	7.45 – 9.15	g		4306
		Ü 1: Do	9.45 – 11.15	u	3	3106
			Do 9.45 – 11.15	g	1	
			Do 11.30 – 13.00	u	4	
			Do 11.30 – 13.00	g	2	
081206	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik				
		V 2: Mi	11.30 – 13.00			3105
		Ü 2: Mi	14.15 – 15.45		3/4	Lapresa
			Mi 16.00 – 17.30		1/2	
081207	3	Biotechnologie				
		V 2: Do	7.45 – 9.15			3105
		Ü 1: Do	9.45 – 11.15	u	1	5413
			Do 9.45 – 11.15	g	3	
			Do 11.30 – 13.00	u	2	
			Do 11.30 – 13.00	g	4	
081208	1	Mechanik				
		V 2: Mo	7.45 – 9.15			4306
		Ü 1: Mi	9.45 – 11.15	u	2	6405
			Mi 9.45 – 11.15	g	4	
			Mi 11.30 – 13.00	u	1	
			Mi 11.30 – 13.00	g	3	

Lehrveranstaltungen Höxter FB 8

081210	3	Meß- und Regeltechnik				
		V 2:	Mo 16.00 – 17.30		3105	Wieggers
		Ü 1:	Mo 9.45 – 11.15	u 1	5205	Bitter
			Mo 9.45 – 11.15	g 3		
			Mo 11.30 – 13.00	u 2		
			Mo 11.30 – 13.00	g 4		
081211	1	Darstellungstechnik				
		V 3:	Di 9.45 – 11.15	u	4306	Bielenberg
			Fr 7.45 – 9.15			
		Ü 2:	Mo 11.30 – 13.00	3	6402	
			Mo 14.15 – 15.45	4		
			Di 11.30 – 13.00	2		
			Di 14.15 – 15.45	1		
081213	3	Konstruktionslehre				
		V 1:	Di 9.45 – 11.15	g	4306	Bielenberg
081214	3	Geohydrologie				
		V 2:	Mo 7.45 – 8.30		3105	Ewert
			Mo 8.45 – 9.30			

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

081302	3	Umweltrecht/Baurecht, 2. Teil				
		V 1:	Mo 14.15 – 15.00		3105	Hertel
		Ü 1:	Mo 15.00 – 15.45			
081303	1	Umweltökonomie				
		V 2:	Fr 9.45 – 11.15		4306	Rosenbaum
081304	3	Betriebswirtschaft				
		V 2:	Di 7.45 – 9.15		4306	Lipka
		Ü 2:	Fr 7.45 – 9.15		6407	

Grundlagen des Hauptstudiums

082102	5	Immissionsschutz				5205	Bitter						
		Ü 1:	Di	7.45 – 9.15	u			2					
			Di	7.45 – 9.15	g			1					
			Di	9.45 – 11.15	u			4					
			Di	9.45 – 11.15	g			2					
		P 1:	Mo	14.15 – 15.45	g			1a					
			Mo	16.00 – 17.30	g			2a					
			Di	14.15 – 15.45	u			3a					
			Di	16.00 – 17.30	g			4a					
			Mi	9.45 – 11.15	u			4b					
			Mi	9.45 – 11.15	g			1b					
			Mi	11.30 – 13.00	u			2b					
			Mi	11.30 – 13.00	g			3b					
			Umweltverträglichkeitsprüfungen										
082103	7		V 1:	Fr	9.45 – 11.15	g	6405	N. N.					
		Ü 1:	Fr	11.30 – 13.00	g								
082106	5	Hydrologie, wasserwirtschaftliche Modelle, 2. Teil				6402 3106	Meon						
		Ü 1:	Fr	7.45 – 11.15	u								
		P 1:	Mi	9.45 – 11.15	u			4a					
			Mi	9.45 – 11.15	g			1a					
			Mi	11.30 – 13.00	u			2a					
			Mi	11.30 – 13.00	g			3a					
			Fr	9.45 – 11.15	u			4b					
			Fr	9.45 – 11.15	g			1b					
			Fr	11.30 – 13.00	u			2b					
			Fr	11.30 – 13.00	g			3b					
			Gewässerökologie, Renaturierung von Fließ- und Stillgewässern										
			082107	7	V 2:			Mi	7.45 – 9.15		6406 4306	Rathke	
					Ü 2:			Mi	9.45 – 13.00	u			1
								Mi	9.45 – 13.00	g			2
Do	9.45 – 13.00					u	3						
Do	9.45 – 13.00	g				4							
Quantitative Wasserwirtschaft													
082108	7	V 3:	Mo	7.45 – 9.15		6406	Rathke						
			Di	7.45 – 9.15	u								
		P 1:	Mo	9.45 – 11.15	u			2a					
			Mo	9.45 – 11.15	g			2b					
			Mo	11.30 – 13.00	g			1a					
			Mo	11.30 – 13.00	g			1b					
			Di	9.45 – 11.15	u			4a					
			Di	9.45 – 11.15	g			4b					
			Di	11.30 – 13.00	u			3a					
			Di	11.30 – 13.00	g			3b					

Wasser- und Abwassertechnologie

082202	7	Physikalische, chemische, biologische Verfahren der Trink- und Brauchwasseraufbereitung, 2. Teil			
		V 1: Do 7.45 – 9.15	g	6406	Fettig
		P 2: Mo 9.45 – 11.15	1b	5406	
		Mo 11.30 – 13.00	2b		
		Di 9.45 – 11.15	3b		
		Di 11.30 – 13.00	4b		
082203	7	Wasserspeicherung, Wasserverteilung			
		V 1: Di 14.15 – 15.45	g	4412	Rinneberg
		Ü 1: Di 16.00 – 17.30	g		
082204	7	Besondere Probleme der Trink- und Brauchwasseraufbereitung			
		V 2: Fr 7.45 – 9.15	u	3105	Fettig Leitzke
		Fr 9.45 – 11.15	u		
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	u		
082207	5	Technologie der Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, 2. Teil			
		V 3: Mo 7.45 – 9.15	u	4402	Miethe
		Do 11.30 – 13.00		3105	
		Ü 2: Mo 9.45 – 11.15	1	5413	
		Mo 11.30 – 13.00	2		
		Mi 9.45 – 11.15	3		
		Mi 11.30 – 13.00	4		

Abfallwesen

082302	5	Abfallsammlung, Wertstofffassungssysteme			
		V 1: Mo 7.45 – 9.15	g	4402	Tuminski
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 4	6403	
		Di 7.45 – 9.15	g 3		
		Di 9.45 – 11.15	u 2		
		Di 9.45 – 11.15	g 1		
082304	5	Abfallaufbereitung und Wertstoffwiederverwertung, 2. Teil			
		V 1: Di 11.30 – 13.00	g	4412	Tuminski
		Ü 1: Di 14.15 – 15.45	u 1	6404	
		Di 14.15 – 15.45	g 2		
		Mi 7.45 – 9.15	u 3		
		Mi 7.45 – 9.15	g 4		

082306	5	Deponietechnik, 2. Teil			
		V 2: Do 9.45 – 11.15		3105	Tuminski
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u 2	6408	
			Mo 9.45 – 11.15	g 4	
			Mo 11.30 – 13.00	u 1	
			Mo 11.30 – 13.00	g 3	
		P 1: Di 14.15 – 17.15	u 1 2		
			Di 14.15 – 17.15	g 2 1	
			Di 14.15 – 17.15	u 3 4	
			Di 14.15 – 17.15	g 4 3	
			(jeweils 4-wöchentlich)		
082308	5	Bodenschutz, Bodensanierung, 2. Teil			
		V 1: Di 11.30 – 13.00	u	4412	Grupe
		Ü 2: Di 7.45 – 10.45	u 3		
			Di 7.45 – 10.45	g 4	
			Mi 9.45 – 12.45	u 1	
			Mi 9.45 – 12.45	g 2	
082310	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, 2. Teil			
		V 1: Mo 14.15 – 15.45	u	6406	Tauber/Schön
		Ü 1: Mo 16.00 – 17.30	u		
082311	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, 3. Teil			
		V 2: Mo 14.15 – 15.45	g	6406	Schön/Tauber
		Ü 1: Mo 16.00 – 17.30	u 1/2		
			Mo 16.00 – 17.30	g 3/4	
		P 1: Do 9.45 – 12.45	u 1 4a	6404	Tuminski/ Stürmer
			Do 9.45 – 12.45	g 1 3a	
			Do 9.45 – 12.45	u 2 2a	
			Do 9.45 – 12.45	g 2 1a	
			(jeweils 4wöchentlich)		
082312	7	Sonderabfälle, Altlasten			
		V 2: Do 7.45 – 9.15		6405	Tuminski
		Ü 2: Di 14.15 – 15.45		6404	

Wahlprüfungsfächer

083011	WP	Analytische Chemie			
		P 2: nach Vereinbarung		4415	Sietz
083012	WP	Betrieblicher Umweltschutz			
		P 4: nach Vereinbarung		4415	Sietz

Wahlfach: 1 Semester

083013	W 1	Gefahrstoffe Ü 1: Di 16.00 – 17.30 u	4412	Sietz/ Reinnarth
--------	-----	--	------	-----------------------------

Wahlprüfungsfächer

083061	WP	Bodenschutz/Bodensanierung, Sondergebiete V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		Grupe
083062	WP	Erdbau, 2. Teil V 2: Do 14.15 – 15.45	4402	Ewert
083071	WP	Modellierung der Wasserqualität von Seen und Fließgewässern V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	3106	Meon
083072	WP	Simulation von Grundwasserstörungen V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 7.45 – 9.15	4412 2205	Rathke
083083	WP	Sondergebiete der Abwassertechnik, 1. Teil V 1: Do 14.15 – 15.00 Ü 1: Do 15.00 – 15.45	2205	Miethe
083084	WP	Sondergebiete der Abwassertechnik, 2. Teil V 1: Do 16.00 – 16.45 Ü 1: Do 16.45 – 17.30	2205	Miethe
083121	WP	Projektstudium Abfallwesen V 1: Do 14.15 – 15.45 g Ü 1: Do 16.00 – 17.30 g	3105	Tuminski
083122	WP	Abfallaufbereitung und Wertstoffwieder- verwertung, Sondergebiete, 1. Teil V 1: Do 14.15 – 15.45 u Ü 1: Do 16.00 – 17.30 u 1	3105	Tuminski
083142	WP	Arbeitsschutz, 1. Teil V 1: Di 16.00 – 17.30 u Ü 1: Di 16.00 – 17.30 g	6402	Bitter
083143	WP	Spezielle Themen aus dem Immissionsschutz V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	5205	Bitter

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

085001	Darstellungstechnik/Konstruktionslehre, Mechanik S 2: nach Vereinbarung	4319	Bielenberg
085002	Immissionsschutz S 2: nach Vereinbarung	4317	Bitter
085003	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	Ewert
085004	Wassertechnologie S 1: nach Vereinbarung	5407	Fettig
085005	Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085006	Mathem. Methoden und Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	2211	Lohr
085007	Hydrologie S 2: nach Vereinbarung	3107	Meon
085008	Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2: nach Vereinbarung	5401	Miethe
085009	Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 2: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085010	Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung	5412	Reinnarth
085011	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz
085012	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	Tuminski

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinenbau – Datentechnik
Nachrichtentechnik**

MASCHINENBAU-DATENTECHNIK

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

110100	M1	Chemie (CH)		8.2	Voßwinkel		
		V 2:	Mi 15.50 – 17.25				
		S 1:	Do 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25				
110105	M1/W1	Mathematik I (Ma)		4.1	Hölker Reinhart		
		V 3:	Di 10.00 – 10.45 Fr 8.00 – 9.35				
		Ü 3:	Di	10.50 – 11.35	a	9.0	Hölker
				11.40 – 12.25	b		
				12.30 – 13.15	c		
		Mo	Fr	14.10 – 15.45	c	9.0	Reinhart
				10.00 – 11.35	a		
		S 1:	Mo	11.40 – 13.15	b	9.0	Hölker
				11.40 – 12.25 12.30 – 13.15	a b		
		110106	K5/W34	Angewandte Mathematik II (AMa)		8.1	Wiedenroth
V 2:	Do 8.00 – 9.35						
Ü 1:	Di 11.40 – 12.25			8.2			
110110	M3/W3	Physik II (Ph)		4.1	Klasen		
		V 2:	Do 10.00 – 11.35				
		S 1:	Mi	13.20 – 14.05		a	9.9
				14.10 – 14.55		b	
		L 2:	Do	14.10 – 15.45		a	4.3
				15.50 – 17.25		b	
				11.40 – 13.15 13.20 – 14.55		c d	

Technische Grundlagenfächer

110200	M1/W1	Datenverarbeitung I (DV)		8.1	Klein			
		V 2:	Do 11.40 – 13.15					
		Ü 1:	Fr			10.50 – 11.35	a	1.3
						11.40 – 12.35	b	
						12.30 – 13.15	c	
13.20 – 14.05	d							
110205	M3/W3	Elektrotechnik I (ET)		7.1	Reinhart			
		V 1:	Do 8.50 – 9.35					
		Ü 1:	Mi			10.00 – 10.45	a	9.9
						10.50 – 11.35	b	
						11.40 – 12.25	c	

110206	F5/K5	Elektrotechnik III (ET)				
		V 1:	Do	10.00 – 10.45		2.4
		Ü 1:	Do	10.50 – 11.35		
		L 2:	Mo	14.10 – 15.45	a	5.3
				15.50 – 17.25	b	
			Di	14.10 – 15.45	c	
				15.50 – 17.25	d	
110210	W1	Englisch I (E)				
		S 2:	Do	8.00 – 9.35	a	8.2
				10.00 – 11.35	b	
110211	W3	Englisch II (E)				
		S 2:	Mo	14.10 – 15.45	a	2.4
				15.50 – 17.25	b	
110215	M3/W3	Konstruktionslehre II (Ko)				
		V 3:	Mo	11.40 – 13.15		8.1
			Mi	15.00 – 15.45		
		S 2:	Mi	15.50 – 17.25		
	M3	Ü 3:	Mo	14.10 – 15.45	a	9.8
				15.50 – 17.25	b	
			Do	8.00 – 8.45	a	
				8.50 – 9.35	b	
	W3		Mo	14.10 – 15.45	a	9.8
				15.50 – 17.25	b	
110216	F5/K5	Rechnergestütztes Konstruieren I (CAD)				
		V 2:	Do	11.40 – 13.15		2.5
		Ü 1:	Do	14.10 – 14.55	a	1.35
				15.00 – 15.45	b	
				15.50 – 16.35	c	
				16.40 – 17.25	d	
110217	F5/K5	Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD)				
		V 2:	Fr	8.00 – 9.35		2.5
		Ü 1:	Mi	11.40 – 12.25	a	1.35
				12.30 – 13.15	b	
110218	F5/K5	Rechnergestütztes Konstruieren II (CAD)				
		V 2:	Fr	8.00 – 9.35		9.0
		Ü 1:	Do	14.10 – 14.55	a	1.4
				15.00 – 15.45	b	
				15.50 – 16.35	c	
110220	K5	Maschinendynamik I (MDy)				
		V 2:	Mo	10.00 – 11.35		10.2
		S 1:	Di	12.30 – 13.15		8.2

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

110225	M1/W1	Technische Mechanik I (Me)				
		V 2: Mi 8.00 – 9.35			8.1	Petry
		Ü 1: Di 10.50 – 11.35	c		2.6	
		11.40 – 12.35	a			
		12.30 – 13.15	b			
		S 1: Mo 11.40 – 12.25	b		9.9	
		12.30 – 13.15	a			
110226	M3/W3	Technische Mechanik III (Me)				
		V 3: Fr 8.00 – 10.45			8.2	Klein
		Ü 1: Mi 10.00 – 10.45	c		9.0	
		10.50 – 11.35	a			
		11.40 – 12.25	b			
		S 1: Do 15.00 – 15.45	a		7.1	
		15.50 – 16.35	b			
110227	K5	Höhere technische Mechanik II (HMe)				
		V 1: Di 10.00 – 10.45			2.3	Klein
		S 1: Di 10.50 – 11.35				
110230	K5	Meßtechnik II (MT)				
		V 1: Mo 11.40 – 12.25			10.2	Wiedenroth
		Ü 1: Mo 12.30 – 13.15				
		L 1: Di 14.10 – 14.55	a		6.2	
		15.00 – 15.45	b			
		15.50 – 16.35	c			
		16.40 – 17.25	d			
110235	F5/K5	Regelungstechnik I (RT)				
		V 2: Mi 8.00 – 9.35			9.0	Reinhart
		Ü 1: Di 14.10 – 14.55	a			
		15.50 – 16.35	b			
		S 1: Di 15.00 – 15.45	a		9.0	
		16.40 – 17.25	b			
110240	M3	Strömungslehre I (SL)				
		V 3: Di 14.10 – 16.35			8.1	Tillner
		Ü 1: Mi 10.00 – 10.45			10.2	
		10.50 – 11.35				
		11.40 – 12.25				
110241	K5	Höhere Strömungslehre I (HSL)				
		V 2: Mi 14.10 – 15.45			10.2	Tillner
		Ü 1: Mi 15.50 – 16.35	a			
		16.40 – 17.25	b			
110245	F5/K5	Technisches Englisch				
		S 2: Do 13.20 – 14.55			4.1	Franzbecker
110250	M3	Wärmelehre I (WL)				
		V 2: Di 10.00 – 11.35			2.4	Horn
		Ü 2: Di 11.40 – 13.15				

110255	M1/W1	Werkstoffkunde I (WK)				
		V 2:	Mo	10.00 – 11.35		8.1
		S 1:	Di	10.50 – 11.35	a	10.2
				11.40 – 12.25	b	
				12.30 – 13.15	c	
	M1	L 1:	Mo	14.10 – 14.55	1	6.5
				15.00 – 15.45	2	
				15.50 – 16.35	3	
				16.40 – 17.25	4	
			Di	14.10 – 14.55	5	4.1
				15.00 – 15.45	6	
				15.50 – 16.35	7	6.5
				16.40 – 17.25	8	
			Do	8.00 – 8.45	a	9.0
				8.50 – 9.35	b	
				10.00 – 10.45	c	6.3
				10.50 – 11.35	d	

Technische Anwendungsfächer

110300	F5/K5	Baumschienen II (BM)				
		V 1:	Mi	14.10 – 14.55		2.5
		Ü 1:	Mi	15.00 – 15.45		
		S 1:	Mi	15.50 – 16.35		
110305	F5/K5	Digitaltechnik (DT)				
		V 2:	Mi	11.40 – 13.15		8.1
		Ü 1:	Do	15.00 – 15.45		9.0
		L 1:	Do	15.50 – 16.35		9.1
110310	F5	Energietechnik II (EnT)				
		V 2:	Mo	14.10 – 15.45		2.6
		S 1:	Mi	15.50 – 16.35	a	
				16.40 – 17.25	b	
			Mo	15.50 – 16.35	c	
110311	K5	Energietechnik II (Ent)				
		V 2:	Mo	14.10 – 15.45		2.6
		L 1:	Mo	10.00 – 10.45	a	2.5
				10.50 – 11.35	b	
				11.40 – 12.25	c	
110315	F4	Fertigungsverfahren I (FV)				
		V 1:	Mo	10.00 – 10.45		2.3
		S 1:	Mo	10.50 – 11.35		
110316	K3	Fertigungsverfahren I (FV)				
		V 2:	Di	8.00 – 8.45		2.6
			Mo	10.00 – 11.35		10.3
				14 täglich		
		S 1:	Di	8.50 – 9.35		2.6

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

110317	F5	Fertigungsverfahren III (FV)			
		V 3: Mo 8.00 – 8.45	9.0	Schweins	
		Mi 10.00 – 11.35	2.6		
		S 1: Mo 8.50 – 9.35	9.0		
110320	F5/K5	Fördertechnik I (Föt)			
		V 2: Do 8.00 – 9.35	2.4	Gronau	
110325	K5	Kolbenmaschinen II (KM)			
		V 2: Mi 10.00 – 11.35	8.1	Hölker	
		Ü 1: Di 8.50 – 9.35	10.2		
		L 1: Di 8.00 – 8.45			
110330	K5	Kraftfahrzeugtechnik (KfzT)			
		V 2: Do 11.40 – 13.15	10.2	Hölker	
		S 1: Mi 12.30 – 13.15			
110335	K5	Mechanische Verfahrenstechnik (MVT)			
		V 2: Fr 10.00 – 11.35	10.2	Tillner	
		Ü 1: Fr 11.40 – 12.25			
		S 1: Fr 12.30 – 13.15			
110340	W3	Operation Research (OR)			
		V 2: Di 8.00 – 9.35	8.1	Kaczmarczyk	
110345	W3	Produktionswirtschaft I (PW)			
		V 2: Mo 10.00 – 11.35	8.2	Gronau	
		S 2: Mi 8.00 – 9.35			
110350	F5/K5	Prozeßdatenverarbeitung II (PDV)			
		V 2: Fr 8.00 – 9.35	10.3	Nerz	
		Ü 1: Fr 10.00 – 10.45	2.5		
		L 1: Fr 10.50 – 11.35	9.5		
110355	F5	Schweißtechnik II (SchT)			
		V 2: Mo 11.40 – 13.15	4.1	Hipp	
		L 1: Mi 13.20 – 14.05	a 6.3		
		14.10 – 14.55	b 10.3		
		15.00 – 15.45	c		
110360	K5	Sondergebiete des Apparatebau I (SAB)			
		V 1: Di 11.40 – 12.55	2.5	Klein	
		Ü 1: Di 12.30 – 13.15			
		L 1: Mi 14.10 – 15.45	2.6		
110365	K5	Stahlbau II (StB)			
		V 1: Do 8.00 – 8.45	10.2	Sturmath	
		Ü 1: Do 8.50 – 9.35			
		S 1: Mi 15.50 – 16.35	2.3		

110370	K5	Strömungsmaschinen II (SM) V 1: Mo 8.00 – 8.45 Ü 1: Mo 8.50 – 9.35 L 1: Mo 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25	10.2	Tillner	a b
110375	F5/K5	Technische Informatik (TI) V 2: Mo 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 11.40 – 12.25	9.0 9.9	Wirries	
110380	F5/K5	Werkzeuge Aluminium II (WzA) V 2: Fr 14.10 – 15.45 S 1: Fr 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25	9.0	Reinhart	a b
110385	F5/K5	Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM) V 1: Di 8.00 – 8.45 Ü 1: Di 8.50 – 9.35 L 1: Di 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45	9.0 5.1	Oevenscheidt	a b c
110386	F5/K5	Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen (CNC) L 2: Mo 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25	6.3	Oevenscheidt	

Wirtschafts- und Betriebstechnik

110400	F5	Automatisierung in der Fertigungstechnik II (AFT) V 2: Fr 10.00 – 11.35 S 1: Fr 11.40 – 12.25	8.1	Oevenscheidt	
110405	F5	Arbeits- und Betriebslehre III (BL) V 2: Di 10.00 – 11.35 S 1: Di 11.40 – 12.25	8.1	N. N.	
110410	W5	Praxissemester-Betreuung (PB) S 1: Di 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35	10.2 9.9	Gronau Knobloch	a b
110415	W3	Rechnungswesen I (RW) V 4: Di 10.00 – 11.35 Do 11.40 – 13.15	8.2	Knobloch	
110420	F5	Unternehmensführung I (UF) V 2: Mi 11.40 – 13.15	4.1	Knobloch	

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

110425	W3	Volkswirtschaftslehre II (VWL) V 2: Di 13.20 – 14.55 Ü 1: Mi 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55	9.9 8.1 a b	Conzelmann
110426	W1	Volkswirtschaftslehre I (VWL) V 3: Di 14.10 – 15.45 Mi 11.40 – 12.25 Ü 1: Do 14.10 – 14.55 S 2: Mi 12.30 – 13.15 15.00 – 15.45	8.2	Knobloch Gronau Knobloch Gronau Knobloch
110430	M1/W1 W1	Wirtschaftslehre (Wi) V 3: Mo 8.00 – 9.35 Mi 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 8.00 – 8.45 S 1: Mi 10.50 – 11.35 S 1: Di 8.50 – 9.35	8.2	Gronau Knobloch Gronau Knobloch Gronau
110435	F5	Wirtschafts- und Steuerrecht I (WSR) V 2: Mi 14.10 – 15.45 S 1: Mi 15.50 – 16.35	2.4	Knobloch

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

110600	Apparatebau S: nach Vereinbarung	Klein
110610	Energietechnik S: nach Vereinbarung	Hölker/ Petry
110615	Fertigungstechnik S: nach Vereinbarung	Hipp/ Schweins/ Oevenscheidt
110620	Fördertechnik/Materialfluß- simulation/Logistik S: nach Vereinbarung	Gronau
110625	Kältetechnik/Klimatechnik/ Thermische Verfahrenstechnik/ Datenverarbeitung S: nach Vereinbarung	N. N.
110630	Konstruktionslehre S: nach Vereinbarung	Wirries

110635	Konstruktionslehre/Rechner- gestütztes Konstruieren/Stahlbau S: nach Vereinbarung	Sturmath
110640	Kolbenmaschinen S: nach Vereinbarung	Hölker
110645	Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Wiedenroth
110650	Rechnungswesen/Controlling S: nach Vereinbarung	Knobloch
110655	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Reinhart
110660	Schweißtechnik S: nach Vereinbarung	Hipp
110665	Strömungslehre/ Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung	Tillner/ Hölker
110670	Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung	Knobloch
110680	Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung	Schweins
110685	Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Oevenscheidt

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110710	Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35	Franzbecker
110720	Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45	Grewe
110730	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
110740	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15	Schlinkert
110750	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel

NACHRICHTENTECHNIK

Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

150101	N 1	Mathematik (Ma)			2.4	Ries			
		V 6:	Mo	11.40 – 13.15					
			Di	8.00 – 9.35					
			Mi	11.40 – 13.15					
		Ü 4:	Di	10.00 – 11.35 a					
				11.40 – 13.15 b					
		Mi	14.10 – 15.45 a						
			15.50 – 17.25 b		9.9				
150102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)			2.4	Krause			
		V 4:	Mo	10.00 – 11.35					
			Mi	8.00 – 9.35					
		Ü 2:	Do	8.00 – 9.35 b					
				10.00 – 11.35 a					
150103		Datenverarbeitung (DV)			8.1	Jäger			
		V 3:	Mo	8.00 – 9.35					
			Fr	8.00 – 8.45					
		Ü 1:	Fr	10.00 – 10.45 a					
				10.50 – 11.35 b					
				11.40 – 12.25 c					
		P 1:	Fr	8.50 – 9.35					
			Do	8.00 – 9.35 a/b					
		14täglich							
			10.00 – 11.35 c		8.1				
			14täglich		1.3				
150104		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)			2.4	Wünsche			
		V 4:	Mi	10.00 – 11.35					
			Fr	10.00 – 11.35					
		Ü 1:	Mi	15.00 – 15.45 b					
				15.50 – 16.35 a					
150301	N 3	Physik (PH)			7.1	Meierling			
		V 5:	Di	11.40 – 12.35					
			Mi	8.00 – 9.35					
			Do	8.00 – 9.35					
		Ü 3:	Di	12.30 – 13.15					
			Do	10.00 – 11.35 b					
				11.40 – 13.15 a					
		P 1:	Mo	11.40 – 13.15 a/b					
				14täglich					4.3/4.4
							14.10 – 15.45 c/d		
							14täglich		
							15.50 – 17.25 e/f		
							14täglich		
	Fr	11.40 – 13.15 g/h							
			14täglich						
					Klasen				

150302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
		V 2: Mo 8.00 – 9.35			2-4	Krause
		Ü 2: Fr 8.00 – 9.35	a		9.9	
			10.00 – 11.35	b		
150303		Meßtechnik (MT)				
		V 2: Do 10.00 – 11.35			4.1	Keuter
		P 2: Do 14.10 – 15.45	a		6.1	
			15.50 – 17.25	b		
		Fr 8.00 – 9.35	c			
			10.00 – 11.35	d		
150304		Meßtechnik I (MTI)				
		P 2: Mo 11.40 – 13.15	p		6.1	Krause
			14.10 – 15.45	m		Keuter
			15.50 – 17.25	n		
		Fr 11.40 – 13.15	o			
150305		Theoretische Nachrichtentechnik (TN)				
		V 2: Di 8.00 – 9.35			7.1	Schulze
		Ü 1: Mi 11.40 – 12.25	b		2.3	
			12.30 – 13.15	a		
150306		Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)				
		V 2: Di 10.00 – 11.35			7.1	Schwepe
		Ü 1: Mi 11.40 – 12.35	a		2.6	
			12.30 – 13.15	b		
150307		Angewandte Mathematik (AMa)				
		V 2: Mo 10.00 – 11.35			7.1	Kaczmarczyk
		Ü 4: Do 10.00 – 11.35	a		2.3	
			11.40 – 13.15	b		
150308		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
		P 1: Do 14.10 – 15.45	a/b		11.2	Wünsche
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
150501	N 5	Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF)				
		V 2: Mi 10.00 – 11.35			7.1	Hufnagel
		Ü 1: Mo 11.40 – 12.25	a		2.3	
			12.30 – 13.15	b		
		P 1: Mo 14.10 – 15.45	a/b		7.3	
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
		Do 10.00 – 11.35	e/f			
			14täglich			
			11.40 – 13.15	g/h		
			14täglich			

150502	Nachrichtenübertragungstechnik – Hochfrequenztechnik (HF)					
V 3:	Mi	11.40 – 12.25		7.1	Möller	
	Fr	10.00 – 11.35				
Ü 2:	Do	10.00 – 11.35	a	9.0		
		11.40 – 13.15	b			
P 1:	Di	14.10 – 15.45	a/b	7.4		
		14täglich				
		15.50 – 17.25	c/d			
		14täglich				
	Do	14.10 – 15.45	e/f			
		14täglich				
		15.50 – 17.25	g/h			
		14täglich				
150503	Impulstechnik (IT)					
V 1:	Mi	12.30 – 13.15		7.1	Opielka	
Ü 1:	Mo	11.40 – 12.25	b	2.6		
		12.30 – 13.15	a			
P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	12.2		
		14täglich				
		15.50 – 17.25	c/d			
		14täglich				
	Di	8.00 – 9.35	e/f			
		14täglich				
		10.00 – 11.35	g/h			
		14täglich				
150504	Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)					
V 3:	Mo	8.00 – 9.35		4.1	Schmitt	
	Di	11.40 – 12.25				
Ü 1:	Fr	8.00 – 8.45	a	2.3		
		8.50 – 9.35	b			
150505	Betriebswissenschaft (BL)					
V 2:	Mi	15.50 – 17.25		4.1	Roderfeld	
150506	Grundlagen der Energietechnik – Antriebe und Maschinen (AM)					
V 1:	Di	12.30 – 13.15		4.1	Draeger	
P 1:	Di	8.00 – 9.35	a/b	5.3		
		14täglich				
		10.00 – 11.35	c/d			
		14täglich				
	Do	14.10 – 15.45	e/f			
		14täglich				
		15.50 – 17.25	g/h			
		14täglich				
150507	Grundlagen der Energietechnik – Elektrische Anlagen (AL)					
V 2:	Mi	8.00 – 9.35		7.1	Staudt	
Ü 1:	Fr	8.00 – 8.45	b	2.6		
		8.50 – 9.35	a			

150508	Nachrichtenverarbeitung NV)				
V 2:	Mo	10.00 – 11.35		4.1	Schwarz
Ü 1:	Mi	14.10 – 14.55	a	8.2	
		15.00 – 15.45	b		
P 1:	Mo	14.10 – 15.45	a/b	9.1	
		14täglich			
		15.50 – 17.25	c/d		
		14täglich			
	Di	14.10 – 15.45	e/f		
		14täglich			
		15.50 – 17.25	g/h		
		14täglich			

Nachrichtentechnik – Wahlpflichtfächer

150701	Elektroakustik (EA)				
V 2:	Fr	11.40 – 13.15		2.3	Draeger
150702	Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)				
V 3:	Di	10.00 – 11.35		10.3	Schmitt
	Mi	10.00 – 10.45			
Ü 1:	Mi	10.50 – 11.35			
S 1:	Mi	11.40 – 12.25			
150703	Ausgewählte Kapitel der Elektronik Leistungselektronik (LE)				
V 2:	Di	8.00 – 9.35		10.3	Staudt
Ü 1:	Mo	15.50 – 16.35			
150704	Ausgewählte Kapitel der Hochfrequenztechnik (AHF)				
V 1:	Mi	10.00 – 10.45		2.3	Möller
S 1:	Mi	10.50 – 11.35			
150705	Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)				
V 3:	Do	14.10 – 14.55		10.3	Schulze
	Fr	11.40 – 13.15			
Ü 2:	Do	15.00 – 16.35			
150706	Mikrowellentechnik				
V 3:	Di	14.10 – 14.55		2.3	Schwepe
	Do	8.00 – 9.35			
Ü 2:	Di	15.00 – 16.35			
150707	Mobile Kommunikation (MC)				
V 3:	Di	14.10 – 14.55		10.3	Schulze
	Do	8.00 – 9.35		2.5	
Ü 2:	Di	15.00 – 16.35		10.3	

150708

Statistische Verfahren der Nachrichtentechnik (SVN)

V 2: Mo 14.10 – 15.45

10.3

Ries

Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

151101 I 1

Mathematik (Ma)

V 6: Di 11.40 – 13.15

2.4

Ries

Di 8.00 – 9.35

Mi 11.40 – 13.15

Ü 4: Di 10.00 – 11.35 a

9.9

11.40 – 13.15 b

Mi 14.10 – 15.45 a

15.50 – 17.25 b

151102

Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)

V 4: Mo 10.00 – 11.35

2.4

Krause

Mi 8.00 – 9.35

Ü 2: Do 8.00 – 9.35 b

9.9

10.00 – 11.35 a

151103

Datenverarbeitung (DV)

V 3: Mo 8.00 – 9.35

8.1

Jäger

Fr 8.00 – 8.45

Ü 1: Di 10.00 – 10.45 a

1.3

10.50 – 11.35 b

11.40 – 12.25 c

P 1: Fr 8.50 – 9.35

8.1

Do 8.00 – 9.35 a/b

1.3

14täglich

10.00 – 11.35 c/d

14täglich

151104

Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)

V 4: Mi 10.00 – 11.35

2.4

Wünsche

Fr 10.00 – 11.35

8.1

Ü 1: Mi 15.00 – 15.45 b

9.9

15.50 – 16.35 a

151301 J 3

Physik (PH)

V 5: Di 11.40 – 12.25

7.1

Meierling

Mi 8.00 – 9.35

4.1

Do 8.00 – 9.35

Ü 3: Di 12.30 – 13.15

7.1

Do 10.00 – 11.35 b

2.6

11.40 – 13.15 a

P 1: Mo 11.40 – 13.15 a/b

4.3/4.4

14täglich

14.10 – 15.45 c/d

14täglich

15.50 – 16.35 e/f

14täglich

Fr 11.40 – 13.15 g/h

Klasen

14täglich

151302		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2:	Mo	8.00 – 9.35		2.4	Krause
	Ü 2:	Fr	8.00 – 9.35	a	9.9	
			10.00 – 11.35	b		
150303		Meßtechnik (MT)				
	V 2:	Mi	10.00 – 11.35		4.1	Keuter
	P 2:	Do	14.10 – 15.45	a	6.1	
			15.50 – 17.25	b		
		Fr	8.00 – 9.35	c		
			10.00 – 11.35	d		
151304		Meßtechnik I (MT)				
	P 2:	Mo	11.40 – 13.15	p	6.1	Krause
			14.10 – 15.45	m		
			15.50 – 17.25	n		
		Fr	11.40 – 13.15	o		
151305		Angewandte Mathematik (AMa)				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		2.4	Kaczmarczyk
	Ü 2:	Do	10.00 – 11.35	a	2.3	
			11.40 – 13.15	b		
151306		Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DG I)				
	V 2:	Di	10.00 – 11.35		7.1	Schweppe
	Ü 1:	Mi	11.40 – 12.35	a	2.6	
			12.30 – 13.15	b		
151307		Betriebsorganisation und Operation Research (BO)				
	V 2:	Di	8.00 – 9.35		8.1	Kaczmarczyk
151308		Betriebswissenschaften (BW)				
	V 2:	Mi	15.50 – 17.25		4.1	Roderfeld
151309		Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)				
	P 1:	Do	14.10 – 15.45	a/b	11.2	Wünsche
			14täglich			
			15.50 – 17.25	c/d		
			14täglich			
151501	I 5	Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DG II)				
	V 2:	Mo	10.00 – 11.35		4.1	Schwarz
	Ü 1:	Mi	14.10 – 14.55	a	8.2	
			15.00 – 15.45	b		
	P 1:	Do	10.00 – 11.35	i/k	9.1	
			14täglich			
			11.40 – 13.15	l/m		
			14täglich			

151502		Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DG III)			
	V 2:	Mi 10.00 – 11.35		10.3	N. N.
	Ü 1:	Di 12.30 – 13.15			
	P 2:	Mo 14.10 – 15.45	a	7.2	
		15.50 – 17.25	b		
		Di 8.00 – 9.35	c		
		10.00 – 11.35	d		
		Mi 8.00 – 9.35	e		
151503		Betriebssoftware (BS)			
	V 2:	Fr 10.00 – 11.35		10.3	Jäger
	Ü 1:	Mo 11.40 – 13.15	a/b	1.35	
		14täglich			
151504		Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)			
	V 3:	Mo 8.00 – 9.35		4.1	Schmitt
		Di 11.40 – 12.25			
	Ü 1:	Mi 12.30 – 13.15		10.3	
151505		Prozeßdatenverarbeitung (PDV)			
	V 2:	Fr 8.00 – 9.35		10.3	Nerz
	Ü 1:	Di 8.00 – 9.35	a/b	9.5	
		14täglich			
		10.00 – 11.35	c/d		
		14täglich			
	P 1:	Mo 14.10 – 15.45	a/b		
		14täglich			
		15.50 – 17.25	c/d		
		14täglich			
151506		Datennetze und Datenfernübertragung (DÜ)			
	V 2:	Do 8.00 – 9.35		10.3	Opielka
	Ü 1:	Mi 11.40 – 12.25			
151507		Technisches Englisch (TE)			
	S 2:	Do 10.00 – 11.35	a	10.3	Franzbecker
		11.40 – 13.15	b		

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

151701	I	Digitale Nachrichtenübertragung (DNÜ)			
	V 3:	Do 14.10 – 14.55		10.3	Schweppe
		Fr 11.40 – 13.15			
	Ü 2:	Do 15.00 – 16.35			
151702		Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT)			
	V 3:	Di 10.00 – 11.35		10.3	Schmitt
		Mi 10.00 – 10.45		2.5	
	Ü 2:	Mi 10.50 – 12.25			

152703		Spezialgebiete der angewandten Datenverarbeitung (SaD)			
	V 1:	Fr 11.40 – 12.25		2.5	Nerz
	Ü 1:	Mi 14.10 – 15.45	a/b	9.5	
		14täglich			
		15.50 – 17.25	c/d		
		14täglich			
	P 1:	Di 14.10 – 15.45	a/b		
		14täglich			
		15.50 – 17.25	c/d		
		14täglich			
151704		Mobile Kommunikation (MC)			
	V 3:	Di 14.10 – 14.55		10.3	Schulze
		Do 8.00 – 9.35		2.5	
	Ü 2:	Di 15.00 – 16.35		10.3	
151705		Statistische Verfahren der Nachrichtentechnik (SVN)			
	V 2:	Mo 14.10 – 15.45		10.3	Ries

Wirtschaftsingenieurwesen Studienrichtung Wirtschaft/Elektrotechnik Pflichtfächer

152101	W 1	Mathematik (Ma)			
	V 3:	Di 10.00 – 10.45		4.1	Hölker Reinhart
		Fr 8.00 – 9.35			
	Ü 3:	Di 10.50 – 11.35		9.0	Hölker Reinhart
		Fr 10.00 – 11.35	a		
		11.40 – 13.15	b		
	S 1:	Mo 11.40 – 12.25	a		Hölker
		12.30 – 13.15	b		
152102		Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)			
	V 4:	Mo 10.00 – 11.35		2.4	Krause
		Mi 8.00 – 9.35			
	Ü 2:	Do 8.00 – 9.35	b	9.9	
		10.00 – 11.35	a		
152103		Datenverarbeitung (DV)			
	V 2:	Do 11.40 – 13.15		8.1	Klein
	Ü 1:	Fr 10.00 – 10.45	a	1.3	
		10.50 – 11.35	b		
		11.40 – 12.25	c		
		12.30 – 13.15	d		

152104	Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS)				
	V 3: Di 11.40 – 13.15		2.3		Schwepe
	Mi 14.10 – 14.55				
	Ü 1: Mi 15.00 – 15.45				
152105	Betriebswirtschaftslehre (BWL)				
	V 3: Mo 8.00 – 9.35		8.2		Gronau
	Mi 10.00 – 10.45				Knobloch
	Ü 1: Mi 10.50 – 11.35				
	S 2: Di 8.00 – 9.35				Gronau
152106	Volkswirtschaftslehre (VWL)				
	V 3: Di 14.10 – 15.45		8.2		Knobloch
	Mi 11.40 – 12.25				Gronau
	Ü 1: Mi 12.30 – 13.15				
	S 2: Do 14.10 – 15.45				Knobloch
152107	Englisch (E)				
	S 2: Do 8.00 – 9.35	a	8.2		Grosser
	10.00 – 11.35	b			
152301	Mathematik/Statistik (Ma)				
	V 2: Do 8.00 – 9.35		8.1		Wiedenroth
	Ü 1: Di 11.40 – 12.25		8.2		
152302	Physik (PH)				
	V 2: Do 10.00 – 11.35		4.1		Klasen
	Ü 1: Mi 13.20 – 14.05	a	9.9		
	14.10 – 14.55	b			
	P 1: Do 14.10 – 15.45	a/b	4.3/4.4		
	14täglich				
	15.50 – 17.25	c/d			
	14täglich				
	Fr 8.00 – 9.35	e/f			
	14täglich				
	10.00 – 11.35				
	14täglich				
	11.40 – 13.15				
	14täglich				
152303	Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)				
	V 2: Mo 8.00 – 9.35		2.4		Krause
	Ü 2: Fr 8.00 – 9.35	a	9.9		
	10.00 – 11.35	b			
152304	Meßtechnik (MT)				
	V 2: Mi 10.00 – 11.35		4.1		Keuter
	P 2: Do 14.10 – 15.45	a	6.1		
	15.50 – 17.25	b			
	Fr 8.00 – 9.35	c			
	10.00 – 11.35	d			

152305	Meßtechnik I (MTI) P 2: Mo 11.40 – 13.15 p 14.10 – 15.45 m 15.50 – 17.25 n Fr 11.40 – 13.15 o	6.1	Krause
152306	Werkstoffkunde/Bauelemente (WB) P 1: Do 14.10 – 15.45 14täglich 15.50 – 17.25 14täglich	11.2	Wünsche
152307	Grundzüge der Volkswirtschaft (VW) V 2: Di 13.20 – 14.55 Ü 1: Mi 13.20 – 14.05 b 14.10 – 14.55 a	9.9 10.2	Conzelmann
152308	Englisch (E) S 2: Mo 14.10 – 15.45 a 15.50 – 17.25 b	2.4	Grosser
152309	Operation Research (BO) V 2: Di 8.00 – 9.35	8.1	Kaczmarczyk
152310	Produktionswirtschaft V 2: Mo 10.00 – 11.35 S 2: Mi 8.00 – 9.35	8.2	Gronau
152311	Rechnungswesen (RW) V 2: Di 10.00 – 11.35 Ü 1: Do 11.40 – 12.25	8.2	Knobloch

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	Jäger Meierling Nerz
152804	Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung	Wünsche

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

152805	Elektronik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Keuter/ Schweppe/ Staudt/ Wünsche
152806	Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Hufnagel/ Möller/ Opielka/ Schulze
152807	Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung	Krause/ Schmitt
152808	Angewandte Mathematik S 3: nach Vereinbarung	Kaczmarczyk Ries
152809	Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung	Jäger/ Schulze/ Schwarz/
152810	Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung	Draeger
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	Grewé
152903	Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
152904	Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.50	Schlinkert
152905	Religion S 2: Di 14.10 – 15.45	Oertel

IHRE ZUKUNFT



Berufsberatung

Experten der Berufsberatung sind die richtigen Ansprechpartner für Sie zu Themen wie allgemeine Hochschulberatung, studienbegleitende Praktika, Auslandspraktika, Aufbaustudien, Bewerbungen, Einstieg in das Berufsleben, Verdienstmöglichkeiten und Trainee-Programme. Denken Sie frühzeitig über Chancen und Möglichkeiten Ihres zukünftigen Berufes nach!

Schauen Sie doch mal herein!

Arbeitsamt Soest - Berufsberatung -
Paradieser Weg 2, 59494 Soest
Telefon: 0 29 21/1 06-3 60
Telefax: 0 29 21/1 06-3 99

Arbeitsamt Meschede - Berufsberatung -
Ruhrstraße 26, 59872 Meschede
Telefon: 02 91/20 43 14
Telefax: 02 91/20 46 69



IHRE BERUFSBERATUNG

Infos über die Dienste und Leistungen des Arbeitsamtes finden Sie auch in BTX *69100#

Lehrveranstaltungen Soest

**Landbau
Maschinenbau – Automatisierungstechnik
Elektrische Energietechnik**

LANDBAU

1. Grundstudium

090101	1 (F)	Mathematik V/S 4: Di 14.00 – 16.00 Mi 11.30 – 13.00	Stein- graben 5	Prehn
090102	1 (F)	Physikalische Grundlagen V/S 4: Mo 14.00 – 16.00 Di 11.00 – 13.00	Stein- graben	Müller
090103	1 (F)	Chemie V/S 6: Mi 9.45 – 11.20 Do 9.45 – 11.20 Fr 8.00 – 9.35 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	5 5 5 a Stein- b graben c d Stein- e graben f	Oehmichen Schlagbauer N. N.
090104	1 (F)	Botanik V/S 3: Mo 9.45 – 11.20 Di 9.45 – 10.30	5 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: Do 11.30 – 13.00 Fr 9.45 – 11.20 Mi 8.00 – 9.35	5 5 5	Freitag
090201	3 (F)	Statistik V/S 3: Mo 11.30 – 12.15 Mi 9.45 – 11.20 Ü 1: Mo 14.00 – 17.00 (in Gruppen)	1 1 2	Brelöh
090202	3 (F)	Landtechnik V/S 4: Do 9.45 – 11.20 Fr 9.45 – 11.20	1 1	Volk
090203	3 (F)	Bodenkunde/Pflanzenernährung V/S 4: Mo 9.45 – 11.20 Mi 14.00 – 15.30	1 4	Oehmichen

090204	3 (F)	Volkswirtschaftslehre V/S 4: Mo 8.00 – 9.35 Di 8.00 – 9.35	1 1	Hensche
090205	3 (F)	Buchführung V/S 2: Di 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 14.00 – 18.30 (in Gruppen)	3 3	Schäferkordt
090206	3 (F)	Allgemeine Betriebslehre V/S 4: Do 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 9.35	1 1	Schäferkordt
090207	3 (F)	Tierernährung V/S 2: Di 9.45 – 11.20	1	Freitag

2. Hauptstudium

090301	5 (F)	Verfahrenstechnik V/S 4: Di 9.45 – 11.20 Mi 9.45 – 11.20	4 4	Volk
090302	5 (F)	Allgemeiner Pflanzenbau V/S 4: Mo 9.45 – 11.20 Fr 8.00 – 9.35	4 4	Lütke Entrup
090303	5 (F)	Futterbau V/S 3: Di 8.00 – 8.45 Do 9.45 – 11.20	4 4	Lütke Entrup
090304	5 (F)	Pflanzenschutz V/S 2: Do 11.30 – 13.00	4	Paul
090305	5 (F)	Spezieller Pflanzenbau V/S 4: Mi 11.30 – 13.00 Do 8.00 – 9.35	4 4	Wecke
090306	5 (F)	Tierhaltung V/S 3: Di 8.50 – 9.35 Fr 9.45 – 11.20	4 4	Hoppenbrock Schulte-Sienbeck
090307	5 (F)	Angewandte Betriebslehre V/S 4: Mo 11.30 – 13.00 Di 11.30 – 13.00	4 4	Schütterert
090308	5 (F)	Marktlehre V/S 4: Mo 14.00 – 15.30 Mi 8.00 – 9.35	1 4	Hensche

3. Wahlpflichtfächer

090401		Fächerübergreifende Schwerpunktseminare	S 2: Do 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 nach Ankündigung	1/3/4/5 1/3/4/5	N. N.
090402	7	Diplomandenseminar	S 2: Di 14.00 – 17.00 14täglich nach Vereinbarung		Hensche, Schütter, Volk
090403	1/3/5	Exkursionen	E: nach Vereinbarung		N. N.
090404	6	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S 2: nach Vereinbarung		N. N.

4. Zusatzfächer

090501	1	Agrarrecht	V 2: Mo 11.30 – 13.00	5	Schäferkordt
090502	1	Mikroskopische Übungen	Ü 2: Mo 8.00 – 9.35 Mo 11.30 – 13.00	a 7 b 7	Borgmann
090503	3	Ökologie	V/S 4: Mi 8.00 – 9.35 Do 11.30 – 13.00	1 1	Schlagbauer
090504	3	Einführung in die EDV	S/Ü 4: Mi 11.30 – 13.00 Do 11.30 – 13.00	2 2	Brelöh
090505	3	Bodenkunde	Ü: nach Vereinbarung		Oehmichen
090506	3	Volkswirtschaftslehre	S/Ü: nach Vereinbarung		Hensche
090507	5	Ökologischer Landbau Blockveranstaltung	V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	1	N. N.
090508	5	Forstwirtschaft	V/S 2: Mo 15.30 – 17.00	1	Schümmer

090509	5	Feldversuchswesen Blockveranstaltung V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	3	Wecke
090510	5	Samenkunde Blockveranstaltung V/S: Di 14.00 nach Ankündigung	3	Wecke
090511	5	Berufs- und Arbeitspädagogik V/S/Ü 3: Mi 14.00 – 17.00	1	Borgmann
090512	5	Übungen Herbologie Ü 2: Mo 17.00 – 18.30	7	Paul
090513	5	Übungen Phytopathologie Ü 2: Fr 11.30 – 13.00	7	Paul
090514	5	Taxationslehre V/S/Ü 4: Mo 8.00 – 9.35 Fr 11.30 – 13.00	4 4	Schütter
090515	5	Lineare Programmierung S/Ü: nach Vereinbarung	2	Schäferkordt
090516	5	Fachenglisch S/Ü 2: Mo 17.00 – 18.30	1	N. N.

MASCHINENBAU – AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Produktionsautomatisierung

Naturwissenschaftliche Grundlagen

121111	1	Mathematik				Richter
		V 4:	Do	7.30 – 9.00	1304	
			Di	12.00 – 13.30	1304	
		Ü 3:	Di	14 – 15	3/4 1304	
			Di	15 – 16	1/2 1304	
			Di	16 – 17	5/6 1304	
			Do	9 – 11	5/6 1311	
			Do	11 – 13	1/2 1311	
		Do	14 – 16	3/4 1311		
121311	3	Mathematik				Richter
		V 2:	Mo	9 – 11	1309	
		Ü 2:	Mi	10 – 12	3/4 1409	
			Mi	12 – 14	1/2 1409	
			Mi	14 – 16	5/6 1409	
121112	1	Technische Mechanik				Meier
		V 3:	Mo	12.45 – 15.00	1304	
		Ü 3:	Do	9 – 12	3/4 1407	
			Do	12 – 13	5/6 1407	
			Do	14 – 16	5/6 1407	
	Mo	15 – 18	1/2 1304			
121113	1	Physik				Johannsen
		V 2:	Mi	11 – 13	1204	
		Ü 1:	Di	14 – 15	5/6 1311	
			Di	15 – 16	3/4 1311	
			Di	16 – 17	1/2 1311	
		P 1:	Mi	14 – 18	1231/ 1235	
					Neuenfeld	
121114	1	Werkstofftechnik				Schulz-Beenken
		V 3:	Fr	9 – 12	1304	
		P 1:	Mi	7.30 – 11.00	L	
			Mi	13.30 – 16.00	L	
		Fr	12 – 13	L		
121115	1	Chemie				N. N.
V 3:	Mo	7.30 – 10.00	1304			

Technische Grundlagen

121121	1	Konstruktionselemente				
		V 2:	Mo 10 – 12		1304	Schürmann
		Ü 1:	Do 9 – 10	1/2	1409	
			Do 10 – 11	3/4	1409	
			Do 11 – 12	5/6	1409	
121321	3	Konstruktionselemente				
		V 1:	Mi 7.30 – 8.15		1304	Saadat
		Ü 2:	Mi 9 – 11	5/6	1407	
			Mi 11.00 – 12.30	3/4	1407	
			Mi 14 – 16	1/2	1407	
121122	1	Fertigungsverfahren				
		V 2:	Fr 14 – 16		1204	N. N.
		S 1:	Fr 16 – 17		1204	
121323	3	Strömungsmechanik				
		V 2:	Mo 11 – 13		1309	Kleffmann
		Ü 1:	Di 8.15 – 9.00		1405	
			Di 9 – 10		1405	
			Di 10 – 11		1405	
			Di 11 – 12		1409	
			Di 12 – 13		1409	
			Di 14 – 15		1409	
		P 1:	Mo 13.30 – 16.00	1-3	L	
			Fr 13.30 – 16.00	4-6	L	
121324	3	Steuerungs- und Regelungstechnik				
		V 2:	Do 9 – 11		1304	N. N.
		Ü 1:	Do 13 – 14	1-3	1304	
			Do 14 – 15	3-6	1304	
121325	3	Elektrotechnik				
		V 1:	Di 7.30 – 8.15		1309	Weimar
		Ü 1:	Di 8.15 – 9.00	1/2	1409	
			Di 9 – 10	3/4	1409	
			Di 10 – 11	5/6	1409	
		P 1:	Di 14 – 18		L	
121127	1	Grundlagen der Informatik				
		V 2:	Di 10 – 12		1304	Lingemann
		Ü 1:	Di 7.30 – 8.45	1-3	1304	
			Di 8.45 – 10.00	4-6	1304	
121328	3	Grundlagen der Meßtechnik				
		S 1:	Do 11 – 12	1-8	1304	Forster
		P 1:	Mo 14 – 15	1/2	L	
			Mo 15 – 16	3/4	L	
			Fr 14 – 15	5/6	L	
			Fr 15 – 16	7/8	L	

Fachübergreifende Fächer

121331	3	Betriebswirtschaft			
		V 1: Fr 9 – 10	1311	Elias	
		S 1: Mo 7.30 – 8.15	1409		
		Mo 8.15 – 9.00	1409		
		Mo 16 – 17	1409		
		Mo 17 – 18	1409		
		Fr 10 – 11	1311		
121532	3	Arbeitswissenschaft/Arbeitsschutz			
		V 2: Mo 7.30 – 9.00	1311	Zschoche	
121333	5	Arbeits- und Zeitstudien			
		V 2: Fr 12.00 – 13.30	1309	Elias	
121534	5	Planungs- und Arbeitstechniken			
		V 1: Fr 11 – 12	1309	Elias	
		S 1: Mo 10 – 11	1409		
		Mo 11 – 12	1409		
		Mo 12 – 13	1409		
		Mo 14 – 15	1409		
		Mo 15 – 16	1409		
		Di 10 – 11	1404		
121335	3	Ökologie und Technik			
		V 1: Di 16 – 17	1309	Bitter	
		S 1: Di 17 – 18	1309		
121337	3	Technisches Englisch			
		S 2: Fr 11.00 – 12.30	1311	Schleiermacher	
		Fr 13.00 – 14.30	1311		
		Fr 15.00 – 16.30	1311		
121338	3	Rechtsprobleme für angehende Ingenieure			
		S 2: Mi 13 – 15	1304	Molkow	

Vertiefende Fächer

121541	5	Werkzeugmaschinen			
		V 1: Mi 12 – 13	1304	Petueli	
		P 2: Di 11 – 13	L		
		Di 14 – 17			
		Do 11 – 13			
		Do 14 – 17			
121542	5	Vorrichtungs- und Fördersysteme			
		V 2: Mo 7.30 – 9.00	1309	Stemmer	

121543	5	Energiemaschinen und -anlagen			
		V 2:	Do 9 – 11	1309	Lingemann
		Ü 1:	Do 7.30 – 8.15	1311	
			Do 8.15 – 9.00	1311	
		P 1:	Mi 14 – 15	L	
			Mi 15 – 16	L	
			Mi 16 – 17	L	
121544	5	Rechnergestützte Qualitätssicherung (CAQ)			
		V 3:	Fr 14 – 16	1304	Schulz-Beenken
			Di 7.30 – 8.15	1303	
		Ü 1:	Di 8.15 – 9.00	1303	
121545	5	Hydraulik und Pneumatik			
		V 1:	Mi 7.30 – 8.15	1309	Forster
		Ü 1:	Mi 8.15 – 9.00	1309	
		P 1:	Do 12.00 – 12.45	L	
			Do 13.30 – 14.15	L	
			Do 14.15 – 15.00	L	
			Do 15 – 16	L	

Schwerpunktfächer

A. Schwerpunkt: Konstruktion von Fertigungssystemen

122501	5	Rechnergestützte Konstruktion			
		V 1:	Mo 9 – 10	1311	Schürmann
		S 3:	Mo 12 – 15	L	
			Di 9 – 12	L	
			Mi 9 – 12	L	
			Fr 8 – 11	L	
122503	5	Konstruktion von Handhabungssystemen			
		V 2:	Di 9 – 11	1311	Saadat
		Ü 1:	Di 11 – 12	1311	
			Di 12 – 13	1407	

B. Schwerpunkt: Fertigungsverfahren und Automatisierung

123501	5	Fertigungsplanung und Steuerung			
		V 2:	Mi 9 – 11	1311	Stemmer
		Ü 1:	Mi 11 – 12	1401	
			Mi 12 – 13	1401	
123502	5	Logistik			
		V 1:	Di 12 – 13	1311	Stemmer
		Ü 1:	Di 10 – 11	1407	
			Di 11 – 12	1407	

123503	5	Prozeßautomatisierung			
		V 1:	Fr 10 – 11	1409	N. N.
		Ü 1:	Mo 11 – 12	1405	
			Mo 12 – 13	1405	

Wahlpflichtfächer

124518	5	Numerische Steuerung und Programmierung			
		V 2:	Mi 9 – 11	1405	Lingemann
		S 1:	Mi 11 – 12	1405	
124507	5	Fabrikanlagen und -organisation			
		V 2:	Fr 14 – 16	1405	Elias
		S 1:	Fr 16 – 17	1405	
124532	5	Sondergebiete der Werkstofftechnik			
		V 1:	Do 13.30 – 14.15	1409	Schulz-Beenken
		S 1:	Do 14.15 – 15.00	1409	
		P 1:	Do 15 – 16	L	
124510	5	Flugantriebe			
		V 3:	Fr 7.30 – 10.00	1405	Lingemann
124506	5	Entwurf von Werkzeugmaschinen			
		V 2:	Mi 9.00 – 10.30	1404	Petuelli
		Ü 1:	Di 9 – 10	1407	
124513	5	Greifertechnik			
		V 2:	Mo 10 – 12	1311	Saadat
		Ü 1:	Mo 12 – 13	1311	
124514	5	Grundlagen der Energietechnik			
		V 2:	Di 15 – 17	1409	Kleffmann
		Ü 1:	Di 17 – 18	1409	
124503	5	Beurteilung von Werkzeugmaschinen			
		V 2:	Mi 13 – 15	1311	Petuelli
		P 1:	Mi 15 – 16	1311	
124525	5	Computer in der Schweißtechnik			
		V 1:	Fr 8 – 9	1407	Meier
		Ü 1:	Fr 9 – 10	1407	
			Fr 10 – 11	1407	
		S 1:	Mo 9 – 10	1405	
			Mo 10 – 11	1405	

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

125001	Steuerungs- und Regelungstechnik, Prozeßautomatisierung, Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung	N. N.
125002	Konstruktion S 2: nach Vereinbarung	N. N.
125003	Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung	Kleffmann
125004	Thermodynamik, Kolbenmaschinen S 2: nach Vereinbarung	N. N.
125005	Strömungsmaschinen, Datenverarbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung	Lingemann
125006	Konstruktions- und Antriebstechnik S 2: nach Vereinbarung	Schürmann
125007	Werkstoffkunde und -prüfung S 2: nach Vereinbarung	Schulz-Beenken
125008	Fertigungsplanung und Steuerung, Logistik, Anlagenplanung S 2: nach Vereinbarung	Stemmer
125009	Werkzeugmaschinen S 2: nach Vereinbarung	Petueli
125010	Getriebelehre, Hydraulik/Pneumatik S 2: nach Vereinbarung	Forster
125011	Betriebswirtschaft, Planungs- und Arbeitstechniken, Fabrikanlagen und -organisation S 2: nach Vereinbarung	Elias
125012	Konstruktionstechnik S 2: nach Vereinbarung	Saadat
125013	Technische Mechanik S 2: nach Vereinbarung	Meier
125014	Mathematik S 2: nach Vereinbarung	Richter

Exkursionen

126001		Exkursion, eintägig nach Ankündigung			N. N.
126002	5	Exkursion, mehrtägig nach Ankündigung			N. N.

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

127001	E 3	Konstruktive Grundlagen				
		V 2: Di 9 – 11		1309		Havenstein
		Fr 10 – 11		1309		
		Ü 1: Fr 11 – 12	1	1405		
		Fr 12 – 13	2	1405		
		Mo 14 – 16	3	1310		
127003	E 5	Kraftwerksanlagen				
		V 2: Fr 11 – 13		1303		Kleffmann

Betreuung von Praxissemestern

128001		Rechtsprobleme für angehende Ingenieure				
		S 2: Mi 13 – 15		1304		Molkow
129001	5	Betreuung Praxissemester				
		S 1: nach Vereinbarung				Meier
129002	5	Betreuung Praxissemester				
		S 1: nach Vereinbarung				Stemmer
129003	5	Betreuung Praxissemester				
		S 1: nach Vereinbarung				Elias

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK/ AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

160000	Elektrotechnisches Kolloquium je 2-4wöchentlich nach Ankündigung	
160010	Einwöchige Exkursion E: 10.-14.10.1994	Schwarz/ Grauel
160020	Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: nach Ankündigung	N. N.

Grundlagenfächer

161001	e1	Grundlagen der Mathematik				
		V 6:	Di 9 – 10		1204	Prehn
			Mi 8 – 9		1304	Grauel
			Do 11 – 13		1204	Prehn
			Fr 11 – 13			Grauel
		Ü 4:	Mo 14 – 16	1/2	1405	Prehn
			Mo 16 – 18	3/4		
			Di 11 – 13	5/6	1310	
			Di 11 – 13	1/2	1301	Grauel
			Di 14 – 16	5/6	1310	
	Do 14 – 16	3/4				
161002	e3	Angewandte Mathematik				
		V 4:	Di 7.30 – 9.00		1204	Heinatz
			Do 7.30 – 9.00			
		Ü 2:	Di 11 – 13	1/2	1405	
			Do 9 – 11	3/4/5	1303	
			Do 14 – 16	6/7		
161003	e1	Chemie/Elektrochemie				
		V 3:	Mo 11 – 13		1204	Schmitte
			Fr 8 – 9			
		Ü 1:	Mo 8 – 9	1/2	1301	
			Mo 9 – 10	3/4	1303	
			Mo 10 – 11	5/6	1310	

161004	e1	Physik					
		V 3:	Di	10 – 11		1204	Müller
			Fr	9 – 11			
		Ü 1:	Di	7.30 – 8.15	1/2	1311	
			Di	8.15 – 9.00	5/6	1301	
			Fr	7.30 – 8.15	3/4		
161005	e3	Physik					
		V 2:	Mo	9 – 11		1204	Müller
		Ü 1:	Mo	8 – 9	3/4/5	1303	
			Mo	11 – 12	1/2	1301	
			Mo	12 – 13	6/7	1310	
		P 1:	Mo	14 – 18	1,2,3,0	1232	
				4wöchentlich			
			Di	14 – 18	5,6,7,4		
				4wöchentlich			
161006	e3	Konstruktive Grundlagen					
		V 3:	Di	9 – 11		1309	Havenstein
			Fr	10 – 11			
		Ü 2:	Mo	14 – 16	4/5/6/7	1310	
			Fr	11 – 13	1/2/3	1303	
161007	e1	Sicherheitstechnik					
		V 2:	Mi	14 – 16		1204	Meppelink
161008	e1	Technische Fremdsprache (Technisches Englisch)					
		S 2:	Mo	14 – 16	5/6	1303	Schleiermacher
			Mo	16 – 18	1/2		
			Mi	11 – 13	3/4		
161009	e1	Grundgebiete der Elektrotechnik					
		V 2:	Do	9 – 11		1204	Sachs
		Ü 2:	Mo	9 – 11	1/2	1301	
			Mo	14 – 16	3/4	1404	
			Do	14 – 16	5/6	1310	
161010	e3	Grundgebiete der Elektrotechnik					
		V 4:	Mi	9 – 11		1204	Sachs
			Do	11 – 13		1309	
		Ü 2:	Mo	11 – 13	3/4/5	1303	
			Di	11 – 13	6/7	1404	
			Di	14 – 16	1/2	1303	
161011	ee1	Datenverarbeitung					
		V 3:	Mo	8 – 9		1310	Giese
			Mi	9 – 11		1304	
		Ü 1:	Mo	9 – 10	5/6	1303	
			Mo	10 – 11	4		

161012	ea1	Grundlagen der ADV/ Programmiersprachen	V 3: Di 8 – 9 Mi 9 – 11 Ü 1: Mi 11 – 12 Do 16 – 17	1/2 3	1311 1303 1301	Grauel
161013	ee3	Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik	V 2: Mi 11 – 13 P 1: Di 14 – 18 4wöchentlich	6,4,5,7	1309 1201	Giese
161014	ea3	Bauelemente	V 2: Mi 11 – 13 P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich	3,0,1,2	1309 1201	Giese
161015	ee3	Digitaltechnik	V 2: Fr 8 – 10 Ü 1: Mo 11 – 12 Fr 7.30 – 8.15	6/7 4/5	1309 1310 1309	Weimar
161016	ea3	Digitaltechnik	V 2: Fr 8 – 10 Ü 1: Mo 12 – 13 Fr 7.30 – 8.15	1/2 3	1309 1301 1309	Weimar
161017	ea5	Digitaltechnik	S 1: Do 9 – 10 Do 10 – 11 P 1: Fr 10 – 14 4wöchentlich	1/2 3 0,2,3,1	1404 1401 2205	Weimar
161018	ee3	Meßtechnik	V 2: Mi 7.30 – 9.00 P 2: Di 14 – 18 4wöchentlich Mi 14 – 18 4wöchentlich	4,5,4,5 6,7,6,7	1204 1203/ 1301 1203/ 1201	Schwarz
161019	ea3	Meßtechnik	V 2: Mi 7.30 – 9.00 P 2: Mo 14 – 18 4wöchentlich Do 14 – 18 4wöchentlich	2,1,2,1 0,3,0,3	1204 1203/ 1301 1203/ 1201	Schwarz

Studienrichtung Elektrische Energietechnik

162001	ee3	Elektrische Maschinen				
		V 2:	Fr 11 – 13		1310	Pfau
		Ü 1:	Di 11 – 12	4/5	1401	
			Do 10 – 11	6/7	1301	
162002	ee5	Elektrische Maschinen				
		S 1:	Do 11 – 12	4/5	1310	Pfau
			Do 12 – 13	6/7/8	1405	
		P 1:	Di 7.30 – 11.00	4,5,6,7	1118	
			4wöchentlich			
			Fr 14 – 18	0,8,0,0		
			4wöchentlich			
162003	ee5	Regelungstechnik				
		S 2:	Do 7.30 – 9.00	4/5	1310	Becker
			Do 9 – 11	6/7/8	1405	
		P 1:	Mo 8 – 12	0,0,0,4	1206	
			4wöchentlich			
			Di 14 – 18	5,6,8,7		
			4wöchentlich			
162004	ee5	Grundgebiete der Automatisierungstechnik				
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Bitzer
		P 1:	Mo 8.00 – 11.30	5,6,7,8	Optm.Weg	
			4wöchentlich			
			Mo 13.30 – 17.00	0,4,0,0		
			4wöchentlich			
162005	ee5	Elektrische Energieerzeugung und -verteilung				
		V 2:	Mi 7.30 – 9.00		1311	Majewski
		Ü 1:	Do 8 – 9	6/7/8	1405	
			Do 10 – 11	4/5	1310	
		P 1:	Mo 8 – 12	7,4,8,6	1211/	
			4wöchentlich		1401	
			Di 14 – 18	0,5,0,0		
			4wöchentlich			
162006	ee5	Hochspannungstechnik				
		V 2:	Mi 11 – 13		1311	Meppelink
		P 2:	Mo 8 – 12	4,5,4,5	Windm.Weg	
			4wöchentlich			
			Mo 14 – 18	6,7,6,7		
			4wöchentlich			
			Di 14 – 18	0,8,0,8		
			4wöchentlich			

162007	ee5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe	V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Do 9 – 10 Do 11 – 12 P 1: Mo 8 – 12 4wöchentlich Mo 14 – 18 4wöchentlich	1309 1310 1405 1118 0,0,4,0	Grüneberg
162008	ee5 (WP)	Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte	V 3: Fr 7.30 – 10.00 S 1: Fr 10 – 11	1303	Pfau
162009	ee5 (WP)	Kraftwerksanlagen I	V 2: Fr 11 – 13	1303	Kleffmann
162010	ee5 (WP)	Hoch- und Niederspannungs- schaltgeräte	V 3: Fr 8 – 11 S 1: Fr 11 – 12	1301	Majewski
162011	ee5 (WP)	Spezielle Probleme der Hochspannungstechnik (Elektromagnetische Verträglichkeit)	V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1404	Meppelink
162012	ee5 (WP)	Berechnung elektrischer Leitungen und Netze	V 3: Fr 8 – 11 S 1: Fr 11 – 12	1404	Prehn
162013	ee5 (WP)	Analoge und digitale Informationsverarbeitung	V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13	1401	Giese
162014	ee5 (WP)	Elektrowärme	V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18	1204	Weimar
162015	ee5 (WP)	Licht- und Beleuchtungstechnik	V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18	1401	Riechert
162016	ee5	Betreuung Praxissemester	S: nach Vereinbarung		N. N.

Studienrichtung Automatisierungstechnik

163001	ea5	Regelungstechnik					
		S 2:	Do 7.30 – 9.00	3	1310	Becker	
			Do 11 – 13	1/2	1303		
		P 1:	Mo 8 – 12	1,2,3,0	1206		
			4wöchentlich				
163002	ea5	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe					
		V 2:	Di 11 – 13		1309	Grüneberg	
		Ü 1:	Do 9 – 10	3	1310		
			Do 10 – 11	1/2	1404		
		P 1:	Mo 14 – 18	2,3,0,1	1118		
			4wöchentlich				
163003	ea5	Ausgewählte Kapitel der Anlagenautomatisierung					
		V 2:	Mi 9 – 11		1309	Bitzer	
		P 1:	Mo 13.30 – 17.00	3,0,1,2	Opm. Weg		
			4wöchentlich				
163004	ea5	Prozeßlenkung					
		V 2:	Mi 11 – 13		1310	Bitzer	
		P 2:	Di 13.30 – 17.00	1,2,1,2	Opm. Weg		
			4wöchentlich				
			Mi 13.30 – 17.00	0,3,0,3			
			4wöchentlich				
163005	ea5	Meßwerterfassung und -umformung					
		V 2:	Di 9 – 11		1310	Schmitte	
		Ü 1:	Di 8 – 9	3	1310		
			Do 8 – 9	1/2	1404		
		P 1:	Di 14 – 18	0,1,2,3	Opm. Weg		
			4wöchentlich				
163006	ea5 (WP)	Statistische Verfahren der Automatisierungstechnik					
		V 3:	Mi 14 – 17		1301	Grael	
		S 1:	Mi 17 – 18				
163007	ea5 (WP)	Automatentheorie					
		V 3:	Do 14 – 17		1401	Prehn	
		S 1:	Do 17 – 18				
163008	ea5	Betreuung Praxissemester					
		S:	nach Vereinbarung			N. N.	

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

164001	Physik S: nach Vereinbarung	Müller
164002	Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung	Sachs
164003	Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung	Schwarz
164004	Digitaltechnik S: nach Vereinbarung	Weimar
164005	Meßwerterfassung und -umformung, Werkstoffe S: nach Vereinbarung	Schmitte
164006	Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik S: nach Vereinbarung	Giese
164007	Technisch-wissenschaftliches Rechnen S: nach Vereinbarung	Heinatz
164008	Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung	Bitzer
164009	Regelungstechnik S: nach Vereinbarung	Becker
164010	Elektrische Maschinen und Antriebe S: nach Vereinbarung	Pfau
164011	Leistungselektronik und Elektrische Antriebe S: nach Vereinbarung	Grüneberg
164012	Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung	Majewski
164013	Hochspannungstechnik S: nach Vereinbarung	Meppelink
164014	Prozeßdatenverarbeitung S: nach Vereinbarung	Prehn

164015	Mathematische Methoden und Systemtheorie S: nach Vereinbarung		Grael
--------	---	--	--------------

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

165001	Umweltschutz im Industriebereich S 2: Mo 11 – 13	1407	Hagen
165002	Amerikanische Filme und amerikanische Kultur S 2: nach Vereinbarung		Schleiermacher
165003	Lektüre und Interpretation englischer und amerikanischer Kurzgeschichten und Kurztexte S 2: Mi 14 – 16	1404	Schmidt
165004	Theologie S 2: Mi 15 – 18 14täglich	1303	Woesthoff
165005	Die Industrialisierung im europäischen Vergleich S 2: Di 14 – 16	1407	Horstmann
165006	Gewerblicher Rechtsschutz Einführung in das Patentwesen S 2: Di 13.00 – 14.30	1405	Kayser
165007	Projektmanagement S 2: Mi 16 – 18	1310	Meppelink
121438	Rechtsproblem für Ingenieure S 3: Mo 14 – 17	1304	Molkow

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

165001	I1	Mathematik V/S 4: Di 14 – 16 Mi 11 – 13	1204 Windm. Weg	Prehn
165002	I1	Physikalische Grundlagen V/S 4: Mo 14 – 16 Di 11 – 13	1204	Müller
165003	m3	Elektrotechnik V 1: Di 7.30 – 8.15 Ü 3: Di 8.15 – 11.00 P 1: Di 14 – 18	1311 1409 L	Weimar

**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
L	studienbegleitende Leistungen
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
E	Bauteil Warburger Straße 100
H	Bauteil Warburger Straße 100
J	Bauteil Warburger Straße 100
N	Pohlweg 55
P	Pohlweg 47 – 49
SP	Pohlweg 85
S	Warburger Straße 100 (Silo)
V	Warburger Straße 100 (Villa)
BA	Bahnhofstraße 32
AM	Auditorium Maximum, Warburger Straße 100

4.Studiengänge
a) Allgemein

AHR	Allgemeine Hochschulreife
FHR	Fachhochschulreife
ESP	Einstufungsprüfung gemäß § 66 UG
SP	Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen
DI	Diplom-Prüfung nach 7 Semestern
DII	Diplom-Prüfung nach 9 oder 10 Semestern
DFH	Diplom-Prüfung nach Abschluß eines Fachhochschul-Studienganges
STPL	Erste Staatsprüfung für das Lehramt
M	Magister

b) Paderborn

ch	Chemie (integrierter Studiengang)
ch	Grundstudium
chb	H I, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
chc	H II, Studienrichtung Chemie
chk	H I, Studienrichtung Kunststoffe
chl	H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	H II, Studienrichtung Chemische Technik
D	Diplomstudiengang
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
e H I	qualifizierendes Fach für H I
e H II	qualifizierendes Fach für H II
ea	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
ep	H I, Studienrichtung Elektrische Energietechnik
ea	H II, Vertiefungsrichtung Automatisierungstechnik
ed	H II, Vertiefungsrichtung Datentechnik
en	H II, Vertiefungsrichtung Nachrichtentechnik
ep	H II, Vertiefungsrichtung Elektrische Energietechnik
ew	Erziehungswissenschaft
i	Informatik (integrierter Studiengang)
ie	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)
ii	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)
im	Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)
L	Lehramtsstudiengänge
LS I	Sekundarstufe I
LS II	Sekundarstufe II
LS IIb	Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen)
Lp	Primarstufe
Lpf	Primarstufe Fach
Lpl	Primarstufe Lernbereich
Lps	Primarstufe Schwerpunktfach
Lpwu	Primarstufe weiteres Unterrichtsfach
m	Maschinentechnik (integrierter Studiengang)
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
P	Promotionsstudium
ph	Physik (integrierter Studiengang)
sw	Sozialwissenschaft
tma	Technomathematik
wi	Wirtschaftsingenieurwesen
wiwi	Wirtschaftswissenschaft
winf	Wirtschaftsinformatik

c) Höxter, Meschede, Soest

e	Elektrische Energietechnik
I	Informationsverarbeitung
N	Nachrichtentechnik

Namenverzeichnis

A

Adams (FB 12) 183
 Albers (FB 1) 112
 Albers (FB 2) 118
 Alberti (FB 14) 199, 385, 390
 Alboth (FB 17) 217, 394
 Albrecht (FB 14) 199, 385
 Aldejohann (FB 14) 44, 63, 196, 384, 385, 387, 389
 Allkemper (FB 3) 123, 279, 284, 286
 Allroggen (FB 4) 38, 43, 46, 56, 69, 71, 133, 322, 323
 Altenbernd (FB 17) 217
 Altmiks (FB 10) 165
 Altmiks (FB 5) 92
 Ameler (Fb 7) 77, 418, 419
 Aneur (FB 17) 217, 407
 Andretzky (St) 96
 Angermann (FB 10) 180
 Anthony (FB 6) 57, 147, 356
 Antpöhler (FB 3) 130, 305, 306
 Apel (FB 3) 42, 55, 123, 284, 286, 304, 305, 306, 307
 Apelt (FB 16) 210
 Arend (FB 13) 189, 375
 Arens (FB 3) 55, 123, 297, 298, 299
 Aries (FB 1) 112, 242, 243
 Armbruster (AVMZ) 46, 47, 84, 258, 284, 304, 306
 Arndt (FB 3) 130
 Arns (FB 10) 168
 Assheuer (FB 3) 86, 123, 279, 280, 282, 289
 Aulfes (FB 6) 150, 352
 Austermeier (FB 14) 199
 Azem (FB 14) 199
 Azirhi (FB 6) 156

B

Bäcker (ZSB) 47, 68, 69, 87
 Backer (ZV) 49
 Badaoui (FB 10) 91
 Badaoui (St) 87
 Balduhn (FB 10) 180
 Balten (FB 13) 189, 374
 Balzer (FB 1) 109, 251
 Bangert (FB 7) 159, 419, 422
 Barandovská (FB 2) 121, 277, 278
 Barckow (Bibl.) 81
 Barschdorff (FB 14) 75, 196, 387, 389, 390
 Bartels (FB 5) 136, 328, 330, 335, 336
 Barth (FB 1) 54, 107, 247, 249, 250, 314
 Bartmann (FB 2) 121, 275
 Bartmuß (FB 14) 196
 Basche (FB 16) 208
 Bastian (FB 4) 56, 70, 133, 320
 Bauch (FB 14) 199
 Bauer (FB 10) 168
 Bauer (FB 4) 71, 133, 317
 Bauer (PC²) 41
 Baum (FB 14) 199, 385, 388, 389
 Baum (FB 2) 118, 270, 271
 Baumann (FB 6) 150
 Baumann (St) 86
 Bäumer (FB 3) 130, 306, 307
 Baumgarten 45
 Baumgarten (FB 13) 194
 Bäumker (FB 17) 217, 409
 Becher (FB 1) 110, 251

Becker (FB 1) 110, 254
 Becker (FB 13) 194
 Becker (FB 14) 199
 Becker (FB 16) 64, 78, 208, 472, 474, 475
 Becker (FB 17) 212
 Becker (FB 3) 126, 280, 297, 304
 Becker (ZV) 48, 52
 Beckers (FB 13) 189, 374
 Beder (FB 4) 70, 133, 323, 324, 325
 Bee (ZV) 49
 Bee-Schroedter (FB 1) 110, 244
 Beer (FB 6) 150, 358
 Behm (FB 7) 44, 58
 Behrens (FB 5) 140, 338
 Behrens (St) 59
 Beike (FB 5) 141
 Beisiegel (St) 96
 Bekmeier-Feuerhahn (FB 5) 141
 Belli (FB 14) 62, 63, 85, 196, 383, 384, 386, 390
 Bender (FB 17) 212, 403, 404
 Bennemann 74
 Benseler (FB 1) 42, 43, 47, 107, 257, 410
 Benteler 45
 Bentler (FB 2) 75, 118, 259, 263
 Bentler (ZV) 51
 Berbüsse (Bibl.) 81
 Berchtold (FB 4) 322
 Berends (FB 7) 58
 Berens (ZV) 79
 Berger (FB 13) 189
 Berger-Rottmann (FB 2) 271
 Berghoff (FB 10) 168
 Bergmann (FB 2) 121, 266
 Berhorst (FB 5) 345
 Bernartz (FB 5) 141, 337, 339
 Berns (AVMZ) 47, 84
 Betz (FB 5) 141, 340
 Beyer (St) 96
 Beyerlein (St) 96
 Biber (St) 76
 Bick (FB 14) 197
 Bieker (FB 14) 199, 383
 Bielenberg (FB 8) 77, 160, 426, 427, 432
 Bierbaum-Borgmeier (FB 1) 246
 Biermann (FB 1) 110, 257
 Biermeyer (FB 12) 183
 Bierstedt (FB 17) 212, 397, 398, 399
 Bilau (FB 14) 199, 383
 Birkemeier (FB 3) 44, 126, 300, 302
 Birkigt-Quentin (FB 7) 159, 417, 423, 424
 Bitter (FB 12) 463
 Bitter (FB 8) 46, 59, 160, 427, 428, 431, 432
 Bitterberg (FB 1) 112, 242
 Bittner (FB 12) 185
 Bitzer (FB 16) 43, 64, 208, 472, 474, 475
 Blanck (FB 1) 111, 257, 258, 410
 Blitz (FB 17) 409
 Blömeke (ZV) 51
 Blotenberg (FB 3) 130, 300, 311
 Blum (FB 12) 185
 Bock (FB 14) 205
 Böcker (St) 97
 Boelsen (FB 4) 322
 Bogdahn (FB 7) 14, 156
 Böker (FB 13) 189, 376
 Bolik (Bibl.) 46, 82
 Boll (FB 14) 199, 385
 Bolle (FB 14) 198
 Bollmeyer (St) 63
 Bonk (FB 1) 110, 252
 Book (FB 2) 121, 259
 Borchers (FB 17) 212, 396, 398

Borgmann (FB 9) 59, 72, 162, 457, 459, 460
 Borgmeier (FB 10) 44, 368
 Bornefeld (St) 100
 Boß (Bibl.) 81
 Botas (FB 3) 130, 303, 311
 Bothe (FB 17) 217, 395, 396
 Böttcher (FB 7) 58, 156, 419, 421, 423
 Böttger (FB 17) 217
 Botzeck (FB 10) 368
 Bouvain (FB 2) 121
 Bowitz (St) 43, 44
 Brandes (FB 5) 141, 332, 343, 344, 345, 346
 Brauckmann-Schmolcke (FB 13) 189
 Braun (FB 1) 112
 Braun (FB 3) 53, 126, 312, 327, 359, 383, 393
 Braun (St) 96
 Braune (FB 5) 141
 Bräutigam (FB 2) 118, 269
 Breloh (FB 9) 162, 457, 459
 Bremer 45
 Bremer (FB 3) 55, 85, 123, 280, 288, 289, 307
 Bremer (St) 101
 Brenke (FB 10) 168
 Brennecke (FB 17) 217, 409
 Brettschneider (FB 5) 141, 349, 350
 Breuer (FB 3) 55, 86, 123, 291, 292, 293, 304
 Brexel (FB 10) 168
 Briemann (FB 17) 217
 Briese (FB 1) 69, 107, 238, 256
 Brill (FB 4) 322
 Brinkmann (FB 6) 150, 355
 Brinkmann-Hagedorn (FB 4) 320
 Brinkmüller (FB 10) 180, 359
 Brockhaus (FB 3) 124
 Bröckling (FB 4) 56
 Brockmann (FB 1) 111, 245
 Brockmann (FB 14) 200, 385
 Brodowski (FB 9) 164
 Broecker (FB 13) 62, 86, 186, 378, 379, 381, 382
 Brokmann (St) 76
 Brüggemann (Bibl.) 83
 Brüggemann (FB 1) 113, 246
 Brüggemann (FB 6) 150, 355
 Brüggenthies (FB 13) 194, 379
 Brüning (FB 17) 217
 Brünink (FB 3) 134
 Bruns (FB 17) 65, 91, 212, 403, 404
 Brüssel (FB 10) 168
 Buchholz (FB 10) 72, 95, 168, 361, 362, 369
 Büchler (Bibl.) 81
 Bücken (FB 17) 217
 Buda (FB 6) 150, 355
 Budde (FB 10) 180, 363
 Buddensiek (FB 5) 141, 349, 350
 Buijs (FB 17) 218
 Büker (FB 14) 200, 383
 Bullmann (FB 8) 161
 Bungenstock (FB 6) 150, 357
 Bünning (FB 13) 194, 378
 Bunte (FB 14) 63, 200, 385
 Bürger 100
 Burger (FB 10) 168
 Burkert (FB 17) 218
 Buro (FB 17) 218
 Büscher (FB 13) 194, 378
 Buschmeier (FB 10) 169, 361, 364
 Busemann (FB 14) 200
 Busse (FB 10) 169, 364
 Büsse (FB 4) 104, 321, 322

C

Cambais (FB 14) 44, 63, 197, 387, 389, 390
 Camposano (FB 17) 212
 Cao (FB 10) 169
 Charkane (St) 101
 Chudaska (FB 10) 169, 363
 Clewing (FB 16) 210
 Coffey (St) 86
 Comisel (FB 13) 62
 Conzelmann (FB 11) 182, 441, 452
 Cordier-Kanand (FB 2) 263
 Cordier-Lallouet (FB 3) 130
 Coring (FB 7) 159
 Cramer (FB 2) 121, 275
 Crass (FB 3) 130, 311
 Curatolo (FB 17) 218, 410

D

Dangelmaier (FB 5) 40, 57, 75, 136, 330, 340
 Dankwart (ZV) 79
 Dapprich (FB 9) 164
 Daude (ZSB) 68
 Decreßin (FB 13) 189
 Deimling (FB 17) 212, 396, 397, 398
 Deitermann (St) 63
 Delius (FB 3) 236, 284
 Delker (FB 4) 322
 Demikhov (FB 13) 194, 377
 Diekmann (FB 13) 194
 Diekmann (FB 17) 218, 409
 Diekneite (FB 3) 126, 280, 308
 Dieterich (FB 2) 118, 267, 268
 Dieterle (FB 3) 284, 286, 304, 307
 Dietrich (FB 5) 75, 136, 333, 336, 347
 Dietz (FB 17) 76, 78, 212, 396, 401
 Dietz (FB 9) 59
 Dietz (St) 97
 Dinand (FB 6) 151, 355
 Dingerdissen (St) 77
 Dirksmeyer (FB 2) 121, 270
 Disse (FB 13) 190, 374
 Dittmann (FB 2) 121, 267
 Dittrich (FB 17) 40, 218, 409
 Ditze (FB 17) 218
 Dobias (FB 14) 200, 386
 Dobias (FB 5) 57, 91, 136, 344, 345
 Dohle 74
 Dohmann (FB 10) 60, 75, 165, 366, 367, 370
 Dömer (FB 16) 210
 Domik (FB 17) 213, 405, 406, 407, 408, 410
 Dönges (FB 7) 156
 Dopheide (FB 4) 70, 104, 133, 320, 321
 Doppler (FB 3) 53, 126, 285, 306, 327, 359, 383
 Dördelmann (St) 59
 Dörfer (FB 7) 419, 421
 Dörrscheidt (FB 14) 197, 385, 386, 387, 390, 391
 Dourdouras (FB 14) 62, 63, 197, 385, 386, 387, 388,
 389, 390, 402
 Draeger (FB 15) 206, 436, 445, 446, 453
 Dralle (PC²) 41, 409
 Drees (ZV) 80
 Dresing (FB 5) 141, 338
 Drewermann 235
 Drews (FB 2) 121, 259
 Dreyer (FB 14) 200, 383, 384, 386
 Drillich (St) 61, 77
 Drira (FB 5) 142, 338
 Droll (AVMZ) 85
 Drovs-Senfilo (ZV) 49, 52, 86

Drüe (FB 14) 200, 387
Du (FB 10) 169
Dufftert (St) 55
Dumschat (FB 6) 156, 351
Dunker (FB 14) 200, 384
Dunker (FB 17) 218, 410
Durdanovic (FB 17) 218
Dürkopp (FB 10) 169, 360
Durzak (FB 3) 124, 236, 284, 285, 286, 306, 308
Düsterloh (FB 1) 69, 107, 238, 247, 248, 249, 250
Duthweiler (FB 7) 156
Duwe (FB 3) 126, 281, 283, 286, 287, 289

E

Ebach (FB 1) 54, 91, 107, 241, 242
Ebbesmeyer (FB 14) 73, 197, 384, 385, 389, 391
Ebeling (FB 1) 107
Ebeling (FB 4) 135
Eberhardt (FB 3) 236, 287, 305, 309
Eberhardt (St) 55
Ebker (FB 5) 142, 344, 345
Echterhoff (FB 17) 76, 218, 397, 400
Ecker (FB 3) 47, 124, 284, 287, 292, 304, 305, 306
Eckhardt (FB 3) 279, 280, 282, 286
Effen (FB 10) 169
Egert (FB 3) 311
Eggert (St) 102
Egold (FB 13) 190, 374
Ehlers (FB 5) 142
Ehlert (St) 96
Ehmer (FB 4) 44, 56, 71, 133, 318, 319
Ehmke (FB 2) 262, 277, 307, 308, 309
Eicher (FB 1) 107, 244, 245
Eierdanz (FB 1) 113, 257
Eikerling (FB 17) 219, 407
Eilinghoff (FB 17) 219, 405
Eisermann (FB 3) 130, 299
Eke (FB 3) 286
Elbrecht (St) 76
Elfers (ZV) 43
Elias (FB 12) 61, 77, 183, 463, 465, 466, 467
Ende, vom (FB 6) 147
Enders (FB 11) 181
Engel (FB 17) 219
Engfer (FB 2) 55, 115, 266, 267, 268
Epkenhans (FB 17) 65, 216, 396, 398
Eppinger (FB 10) 180
Epstein (FB 5) 142, 333, 348
Erber (FB 13) 186
Ernst (FB 17) 73, 213, 395, 398
Euler (FB 6) 57, 72, 147, 357
Evers (Bibl.) 46
Evers (St) 59
Ewers (St) 55
Ewerszumrode (FB 10) 169
Ewert (FB 8) 59, 160, 418, 426, 427, 431, 432

F

Fahrig (FB 10) 169
Falk (FB 6) 149
Farke (St) 75
Farr (PC2) 41
Fax (St) 77, 97
Feege (FB 6) 151
Feld (FB 1) 111, 243
Feldbusch (FB 3) 55, 124, 279, 280, 283, 288

Felderhoff (FB 14) 200
Feldmann (FB 17) 219
Fels (FB 13) 78, 186, 375, 376, 382
Femmer (FB 14) 200, 384, 387
Fenger (FB 1) 113, 244
Fengler (St) 96
Ferber (FB 10) 43, 47, 169, 361
Ferber (FB 2) 118
Ferlings 14, 40
Festing (FB 5) 142, 340, 342
Fette (FB 14) 201, 386
Fettig (FB 8) 58, 59, 160, 429, 432
Fiedler (FB 14) 201
Figge (FB 17) 219, 405
Finger (St) 75
Fink (FB 5) 136
Finkeldei (FB 3) 130, 313
Fischer (Bibl.) 81
Fischer (FB 10) 47
Fischer (FB 14) 201
Fischer (FB 4) 56, 70, 104, 133, 320, 321
Fischer (FB 5) 136, 330, 335, 337, 338
Fischer (HRZ) 85
Fischer (ZV) 51
Flach (FB 1) 54, 69, 107, 250, 252, 253
Flamme (FB 4) 135, 322
Flechtner (FB 13) 190, 373
Flecke (FB 10) 170
Fleischer (Bibl.) 83
Flekler (FB 10) 170
Flögel (FB 17) 219, 410
Flörke (FB 13) 75, 85, 190, 375
Flormann (St) 43, 44, 57, 87, 101
Flottmann (FB 5) 350
Forchert (FB 4) 133, 323
Forster (FB 12) 462, 464, 466
Förster (FB 3) 126, 237, 238, 293, 294, 296
Förster (FB 5) 142, 338
Fracassi-Schupp (FB 3) 130, 303
Frank (FB 10) 170
Frank (FB 2) 55, 93, 115, 259, 262, 263, 264, 277, 278
Frank (FB 3) 127, 280
Frank (St) 101
Frank, E. (FB 17) 219
Frank, M. (FB 17) 219
Franke (FB 10) 170
Frankemölle (FB 1) 54, 107, 243, 244
Fränken (FB 14) 44, 201, 385
Franz (Bibl.) 82
Franz (FB 2) 115
Franz (St) 64
Franz (ZV) 80
Franzbecker (FB 3) 127, 238, 291, 292, 296, 312, 314, 437, 442, 449, 453
Franzen (St) 56
Freese (FB 3) 43, 92, 95, 124, 292, 293, 296
Frehse (ZV) 43, 48
Frei (FB 17) 219
Freise (Stw) 87
Freitag (FB 9) 162, 457, 458
Freund (FB 3) 124, 279, 285, 286, 288, 290
Friedrich (St) 63
Fries (HRZ) 85
Fritsch (FB 15) 77, 206
Fröhleke (FB 14) 43, 67, 85, 201, 387
Frohne (FB 7) 157
Fromm (FB 2) 117
Frommfield (FB 13) 190
Fuchs (FB 1) 54, 69, 108, 246, 248, 249, 250, 315
Fuchssteiner (FB 17) 65, 76, 78, 95, 213, 388, 389, 397, 398, 400, 402

Fuest (Bibl.) 81, 82
Fuhrmann (FB 10) 170
Fuhrmann (FB 5) 47, 56, 57, 137, 332, 342, 343, 344,
346
Funke (FB 10) 170
Funke (FB 17) 219

G

Gabriel (FB 2) 276
Gadiel (FB 7) 157
Gallasch (St) 57, 78
Gao (FB 14) 201, 385
Gärtner (FB 14) 201
von zur Gathen (FB 17) 213, 397, 398
Gauß (FB 13) 194
Gausemeier (FB 10) 40, 76, 165, 361, 366, 370
Gawehn (St) 97
Gazelle (St) 102
Geck-Mügge (FB 5) 142
Gehlen (Bibl.) 83
Gehnen (FB 10) 170
Gehrmann (Stw) 87
Geipel (FB 11) 61, 77, 181
Geisler (FB 2) 43, 46, 55, 118, 259, 260, 266
Geist (FB 2) 118
Gelhard (Bibl.) 81
Gellermann 100
Gellhaus (FB 1) 54
Genderka (FB 10) 170
Genevriere (FB 17) 220
Gensch (FB 17) 53, 220, 327, 412
Gerdes (FB 10) 170
Gerdes-Kühn (ZV) 50
Gerdiken (ZV) 4
Gerhard (FB 17) 397
Gerhardt (FB 14) 201, 384, 387
Gerken (FB 7) 58, 72, 157, 419, 421, 423
Gerlach (Bibl.) 83
Gerlich (FB 11) 181
Giese (FB 16) 208, 470, 471, 473, 475
Giese (FB 8) 418
Giesen (St) 59
Gieske (FB 10) 170
Giffhorn (FB 12) 183
Gilljohann (FB 16) 208
Gladen (FB 3) 130, 298, 301
Gläser 100
Glässer (FB 17) 220, 409
Glunz (FB 7) 58, 419, 420
Gnegel (FB 7) 159, 417
Gnutzmann (FB 3) 44, 55, 85, 86, 124, 290, 291, 293,
294
Gocht (St) 96
Goer (St) 55
Göke (FB 1) 113, 258
Goldschmidt (FB 13) 62, 186, 381, 382
Gollers (FB 5) 75, 137, 330, 335, 336
Gorenflo (FB 10) 60, 165, 361, 364, 369
Görres (FB 8) 161
Gottheil (FB 17) 220
Göttmann (FB 1) 108, 250, 251, 252, 253, 349
Grabau (FB 1) 113, 248
Gräber (Bibl.) 83
Graf (FB 3) 53, 127, 286, 327, 351, 373, 393
Grafe (FB 10) 171
Gräfer (FB 5) 57, 71, 102, 137, 328, 335, 336
Grauel (FB 16) 64, 208, 469, 471, 474, 476
Gregor (St) 77, 97
Greif (FB 3) 131

Greitenevert (FB 5) 333
Greshoff (FB 1) 42, 111, 257, 410
Greulich-Weber (FB 6) 151, 352, 355
Grevelhörster (FB 1) 111, 251, 253
Grewe (FB 11) 182, 442, 453
Griebel (FB 17) 220
Gries (FB 5) 140, 332, 342, 343, 344, 345, 346
Gröblinghoff (FB 9) 59, 164
Gröger (St) 64
Gronau (FB 11) 46, 61, 77, 181, 439, 440, 441, 451,
452
Gronemeyer (FB 5) 140, 347
Gröppel (FB 5) 142, 339
Groß, Rainer (FB 6) 151
Gross (FB 3) 47, 127, 299, 301, 305, 307
Grosser (FB 11) 183, 436, 451, 452
Grote (FB 13) 62, 73, 78, 189, 374, 380, 381
Grote (St) 56
Grote (ZV) 50, 66
Groth (FB 5) 91
Grothmann (FB 1) 113, 257
Grotstollen (FB 14) 75, 92, 197, 385, 386, 387, 389,
390
Grubitzsch (FB 3) 124
Grumbach (St) 62
Grundei (St) 97
Grundmann (FB 16) 210
Grüneberg (FB 16) 31, 64, 94, 208, 473, 474, 475
Grünewald (St) 96
Grupe (FB 8) 58, 59, 160, 418, 422, 430, 431, 432
Gruß (FB 17) 78, 220, 403
Gudorf (FB 1) 113, 253
Güngör (St) 96
Günkel (FB 2) 122, 262, 278
Günkel (St) 101
Günther (ZV) 79
Gutzmann (FB 1) 111, 257
Gutzmann (FB 17) 220
Guzinski (ZV) 79
Guzowski (FB 3) 131, 281

H

Haacke (FB 17) 213
Haag (FB 7) 44, 58, 157, 419, 421, 423
Hadley (FB 10) 171
Hafen (FB 4) 104, 134, 321
Hagedorn (FB 2) 55, 85, 116, 269, 272
Hagemann (FB 2) 55, 116, 260, 262, 264, 266
Hagen (FB 16) 211, 476
Hagen (FB 2) 119
Hagenbach (ZV) 49
Hahn (AVMZ) 84
Hahn, M. (FB 10) 171
Hahn, O. (FB 10) 60, 165, 361, 363, 369
Hammel (FB 2) 116
Hammelrath 74
Hangleiter (FB 6) 44, 46, 151, 354
Hankeln (FB 6) 151, 355
Hannich (ZV) 50
Hansen (FB 17) 216
Hansen (FB 4) 322
Hansmeier (ZV) 79
Happe (FB 2) 122
Hardt (FB 17) 220, 405
Harff (FB 5) 137, 333, 348
Harfst (FB 7) 157, 417, 420, 423
Harnos (St) 96
Hartig (FB 3) 124, 236, 279, 280, 283
Hartkamp (FB 12) 183

Hartl (FB 10) 171
 Hartlieb (FB 17) 220, 394, 397
 Hartmann (FB 1) 113, 258
 Hartmann (FB 14) 40, 63, 93, 197, 383, 384, 390
 Hartmann (FB 5) 142
 Haselhoff 74
 Hauck (FB 10) 171, 360
 Hauenschild (FB 17) 39, 65, 76, 213, 396, 406, 408, 411
 Haumer (St) 97
 Haupt 40
 Haupt (FB 13) 62, 87, 186, 374, 375
 Hauschulte (FB 5) 142, 337, 338
 Havenstein (FB 12) 183, 467, 470
 Heerwart (St) 78
 Heggemann (FB 4) 322
 Heichert (FB 2) 116, 235, 260
 Heidenreich (St) 77
 Heider (FB 1) 113, 254
 Heiermeier (Stw) 87
 Heijenga (FB 17) 220
 Hein (St) 60
 Heinat (FB 16) 208, 469, 475
 Heinemann (FB 1) 113, 246
 Heiny (FB 1) 54
 Heinze (StW) 87
 Heinze (ZSB) 68
 Heiser (FB 3) 237, 305, 308, 310
 Heisterkamp (FB 14) 201, 384, 385
 Heitkamm (FB 12) 61, 185
 Heitplatz (St) 61
 Held 39
 Hellmich (ZV) 44
 Hellmund (FB 14) 197
 Helmes (FB 3) 47, 55, 127, 236, 285, 287, 305, 307
 Hembd (FB 17) 213, 396, 398, 401
 Hempel (FB 13) 62, 186, 379
 Hempelmann (FB 14) 201
 Hendan (FB 13) 190, 374
 Henke (FB 3) 131, 311
 Henkel (FB 5) 143
 Henneken (FB 13) 190
 Hensche (FB 9) 59, 72, 77, 162, 458, 459
 Hense (St) 43, 69
 Herbertz (FB 10) 180
 Hermisch (St) 75
 Hernandez (St) 102
 Hernath (FB 17) 221
 Herold (FB 5) 44, 94, 137, 330, 335, 337
 Herres (FB 10) 171, 361, 364
 Herrmann (Bibl) 83
 Herrmann (FB 10) 72, 76, 165, 360, 361, 362, 368
 Herrmann (ZV) 79
 Hertel (FB 8) 161, 427
 Hertkorn (FB 3) 127, 279, 280, 281, 285, 287
 Hertwech (St) 96
 Herzig (FB 2) 119, 262
 Hesekamp (FB 10) 171
 Heseker (FB 6) 150
 Hesse (FB 1) 67, 111
 Hesse (FB 11) 60
 Hesse (FB 13) 194, 375
 Hesse (FB 3) 131, 312
 Hesse (FB 6) 151, 352
 Hessler (FB 3) 131, 292, 314
 Hessler (FB 7) 157
 Hestermeyer (FB 17) 404
 von der Heyde (FB 3) 131, 285
 Heyn (St) 65
 Hild (FB 10) 171, 363
 Hilden (FB 17) 213
 Hilgers (AVMZ) 84, 276
 Hilgers (FB 2) 122
 Hilpert (FB 5) 143, 338
 Hiltrop (FB 13) 47, 62, 190, 377
 Himmler (FB 14) 202, 385
 Hinrichs 47, 80
 Hinsenkamp (ZV) 49
 Hintze (ZV) 43, 45, 46, 48, 87
 Hinz (FB 14) 202, 388
 Hipp (FB 11) 181, 438, 439, 441, 442
 Hoentzsch (FB 6) 151, 351, 352
 Hoffmann (FB 13) 190, 377
 Hoffmann (FB 17) 221
 Hoffmann (ZV) 52
 Hoffmeister (ZV) 51
 Höfker (FB 13) 191
 Hofmann (FB 1) 108, 248, 249, 250
 Hofmann (FB 11) 61
 Höfting (FB 17) 221
 Hohberg (FB 13) 190
 Hohenhaus (St) 65
 Hohensohn (FB 5) 75, 143, 328
 Holena (FB 17) 221
 Hölker (FB 11) 61, 77, 181, 435, 439, 441, 442, 450
 Hollenbeck 45
 Hollinde (St) 61, 97
 Hollmann (FB 13) 194
 Holschbach (St) 59
 Holtgrewe 45
 Holtgrewe (FB 14) 202, 386, 387
 Holthaus (Bibl.) 82
 Holtkamp (FB 5) 143
 Holzapfel (FB 6) 57, 147, 351, 352
 Holzheuer (FB 17) 221
 Homburg (FB 10) 171
 Honekamp (FB 10) 171
 Hönes (FB 2) 119, 260, 262, 266
 Hoppenbrock (FB 9) 163, 458
 Horenkamp (Bibl) 82
 Horn (FB 10) 165, 361, 367, 370, 437
 Hornbostel (FB 10) 172
 Horstick (FB 14) 63, 197, 384, 386, 387, 389, 390
 Horstmann (FB 16) 211, 476
 Horstmann (FB 5) 143, 339
 Höttecke (FB 14) 202, 386
 Höttinger (FB 2) 122
 Höxtermann (FB 8) 59
 Huber (FB 3) 127, 292
 Hubert (FB 10) 178
 Hübner (FB 14) 202
 Hübner (FB 17) 221, 399
 Huchtemeyer (FB 10) 172
 Hudson (ZV) 39
 Hufnagel (FB 15) 63, 73, 206, 444, 453
 Hügemann (ZV) 48
 Hüllermeier (FB 5) 348
 Humpe (FB 4) 322
 Humpert (FB 10) 172
 Hündöl (FB 10) 172, 360
 Hunold (FB 11) 77, 181
 Hünting (FB 5) 143, 332, 345
 Hupp (FB 5) 143, 335, 339
 Hüppmeier (FB 17) 65
 Hüser (FB 1) 108, 250, 252, 253

I

Illgner (FB 6) 151, 354
 Imam (FB 10) 180, 368
 In, Schun-Lai (FB 10) 165
 Indlekofer (FB 17) 213, 396, 398, 399

Irabi (FB 1) 114
Irabi (FB 3) 131, 310, 311

J

Jacke (St) 87
Jacobs (FB 3) 131, 307
Jäger (FB 14) 202
Jäger (FB 15) 206, 443, 447, 449, 452, 453
Jahnich (FB 14) 202, 385
Jäker (FB 10) 172, 364
Jakobs (ZV) 50
Jakuschona (FB 10) 172
Janackova (FB 3) 131, 311
Jandt (St) 96
Janzen (FB 6) 151
Jarai (FB 17) 221, 399
Jarnut (FB 1) 54, 108, 250, 251, 252, 253
Jochinke (FB 2) 276
Joël 235
Johannsen (FB 6) 44, 152, 461
John (FB 17) 230
Jöhren (St) 102
Joosten (FB 17) 221
Jordan (ZSB) 68
Jorden (FB 10) 60, 75, 165, 360, 363, 369
Juchheim (St) 96
Junker (FB 10) 172
Junker (FB 3) 124, 298, 299, 303
Junker (St) 96
Jüsten (FB 16) 209
Jütte (FB 6) 152, 354

K

Kabatek (FB 3) 85, 86, 127, 298, 300, 301
Kabst (FB 5) 328
Kaczmarczyk (FB 15) 63, 206, 439, 444, 448, 452, 453
Kaeder (FB 10) 166
Kaeder (FB 13) 191
Kaeder (ZV) 49
Kaiser (FB 5) 47, 71, 137, 349, 350
Kalb (FB 7) 157
Kalthoff (FB 17) 221
Kamp (FB 13) 374
Kämpf-Jansen (FB 4) 56, 133, 317, 318
Kania (AVMZ) 84, 85, 122, 252, 276
Kanis (St) 100
Kaniuth (FB 17) 65, 213
Kann (FB 1) 54, 111, 235, 254, 255
Karrelmeyer (FB 14) 202
Kasch (St) 87
Kasle (FB 3) 327
Kasselmann (FB 17) 221
Kastens (FB 17) 39, 43, 214, 405, 409, 411
Kaufmann (FB 2) 116
Kaufmann (St) 59
Kaya (St) 102
Kayser (FB 16) 211, 476
Kazmierski (FB 5) 57, 143, 343, 345
Keil-Slawik (FB 17) 40, 214, 257, 408, 409, 410, 411
Keim (FB 2) 46, 75, 116, 235, 259, 260, 263, 264
Keite (FB 11) 61
Keller (FB 17) 221
Kellerhof (St) 97
Kellig (FB 4) 322
Kemper (FB 17) 222
Keönch (FB 4) 135, 320, 321, 322

Kern 39
Ketterer (FB 5) 143
Kettrup (FB 13) 194
Keuper (FB 13) 191, 375
Keuter (FB 15) 63, 206, 444, 448, 451, 452, 453
Kevekordes (FB 17) 214, 352, 405, 406, 412, 413
Kevenhörster (FB 1) 114
Keyenburg (FB 4) 56, 71, 134, 317, 318, 319
Kienecker (FB 3) 125
Kirchhoff (FB 3) 131, 301
Kirchhoff (ZV) 48
Kiwit (St) 75
Kiyek (FB 17) 46, 76, 78, 214, 395, 397, 398
Klagges (FB 4) 322
Klasen (FB 15) 44, 63, 77, 206, 435, 443, 447, 451, 452
Klasauseweh (FB 10) 172, 363
Klasing (FB 17) 222
Klaubert (FB 10) 172
Kleffmann (FB 12) 61, 77, 183, 462, 465, 466, 467, 473
Kleibohm (FB 5) 57, 76, 137, 337, 338, 346, 401
Klein (FB 11) 43, 60, 61, 181, 435, 437, 439, 441, 450
Klein (FB 2) 117, 271, 272
Klein (FB 5) 143, 341, 342
Klein (HRZ) 85
Klein-Helmkamp (FB 7) 157
Kleine (St) 62
Kleine Büning (FB 17) 64, 65, 214, 408, 410, 411
Kleineberg (FB 15) 206
Kleinjohann, B. (FB 17) 222
Kleinjohann, E. (FB 17) 222
Klemens (FB 10) 172
Klemm (FB 13) 43, 78, 187, 377, 382
Klemme (St) 65, 76, 85
Klevers (FB 10) 180, 362
Kley 45
Kliche (FB 13) 376
Klingebiel (FB 10) 173
Klinicke (ZV) 48
Klocke (FB 13) 191
Klodt-Bussmann (FB 9) 164
Kloid (Bibl.) 81
Klönne (FB 1) 42, 54, 69, 108, 256, 257, 258
Klönne, I. (FB 1) 114, 256, 260, 263, 264
Kluge (FB 17) 222
Klüner (FB 13) 191, 379
Knapp (St) 55
Knapstein (St) 56
Knaup (FB 13) 62
Knievel (FB 2) 70, 116, 268, 274, 275
Knobloch (FB 11) 182, 440, 441, 442, 451, 452
Knobloch (FB 16) 64
Knoche (ZV) 50, 66
Koca (FB 10) 180
Koch (FB 10) 60, 166, 360, 361, 362, 363, 369
Koch (FB 13) 195, 381
Koch (FB 17) 401
Koch (FB 2) 116, 266, 268
Koch (FB 5) 146, 328
Kochbeck (FB 13) 191
Kociemba (FB 5) 144
Köckler (FB 17) 214, 395, 397, 398
Köhler 45
Köhler (FB 4) 321, 322
Kok (FB 13) 195
Kolmschlag (FB 17) 222
Kolsch (FB 10) 40, 60
Kolski (HRZ) 85
König (FB 12) 184
König (FB 2) 55, 75, 116, 259, 263, 264
König (ZV) 46

- Kopac (FB 8) 160
 Kopp (AVMZ) 84
 Kopp (St) 77
 Körsmeier (FB 10) 180
 Korte (FB 10) 173
 Kortemeier (FB 7) 159, 419
 Kortmann (FB 13) 195
 Korz (FB 12) 77, 185
 Kosch (FB 14) 202, 386, 388
 Koschnick (FB 6) 152, 355
 Köster (FB 17) 222
 Kothy (FB 2) 119, 271
 Kottler (FB 10) 166
 Krafka (FB 14) 202, 386, 387
 Kraft (FB 5) 144, 333, 348
 Krahl (FB 13) 187
 Krämer (FB 14) 203
 Krampe (FB 13) 191, 374
 Krause (FB 15) 206, 443, 444, 447, 448, 450, 451, 452, 453
 Krause (FB 2) 70, 119, 235, 236, 267, 268, 275
 Krause (FB 4) 135, 319
 Krause (St) 75, 101
 Kräuter (FB 14) 203
 Krawinkel (FB 4) 56, 71, 134, 317, 318, 319
 Krebber (St) 96
 Krell (FB 10) 173
 Kress (FB 3) 327, 351, 359
 Kretschmer (FB 1) 114
 Kretschmer (ZV) 48
 Krippner (St) 87
 Krobok (FB 6) 152
 Kröger (FB 13) 195
 Kröger (FB 14) 203, 388
 Kröger (FB 4) 104, 321
 Krohn (FB 10) 173
 Krohn (FB 13) 62, 187, 375, 376, 377
 Krome (FB 10) 173
 Kronenberg (FB 2) 119
 Krücken (FB 9) 162
 Krüger 40
 Krüger (FB 5) 332
 Krumbiegel (FB 13) 191
 Krumpel (FB 1) 114
 Krupka (FB 7) 159
 Kruschinski (FB 17) 222
 Kubin (FB 7) 157
 Kublitz-Kramer (FB 3) 46, 127, 285, 304
 Kuck (FB 17) 214, 406, 412
 Kühle (FB 3) 131, 310
 Kühn (FB 14) 203
 Kühn (St) 76
 Kühnhold (FB 3) 103, 128, 237, 282, 287, 308
 Kuhn (FB 5) 144
 Kullak (FB 5) 144, 335
 Kullmer (FB 10) 173, 370
 Kumm (FB 14) 63, 197, 385, 386, 387, 388, 389, 390
 Kümmel (FB 13) 195
 Künne (FB 17) 222
 Künstler (FB 10) 173, 361, 364
 Küpper (St) 96
 Kürlemann (FB 10) 173
 Kürpick (FB 5) 140, 341
 Küspert (FB 17) 65, 73, 76, 214, 406, 407, 408
 Küter (St) 96
 Kutylowski (FB 17) 407, 410
 Ladouceur (St) 97
 Lamotte (FB 16) 210
 Landes (FB 5) 140, 348
 Landwehr (FB 10) 173
 Lang (FB 1) 108, 243
 Langelüddecke (FB 10) 173, 365
 Langemann (FB 13) 187, 379
 Langenbacher-Liebgoth (FB 3) 55, 125, 297, 298, 301
 Lánsky (FB 17) 214
 Lappe (FB 10) 174
 Lapresa (FB 8) 426
 Latzel (FB 14) 197, 385, 388, 389, 390
 Laufkötter (FB 17) 223
 Laugallies-Plato (ZV) 79
 Lefarth (FB 10) 174
 Lehmann 14
 Lehmann (FB 3) 128
 Lehmann (St) 63, 64
 Lehner (FB 17) 67, 223, 264, 411, 412
 Lehrenfeld (FB 17) 223, 405
 Leimgruber 245
 Leitzke (FB 8) 161, 429
 Lendermann (FB 13) 46, 75, 187, 374, 375
 Lengeling (ZV) 49, 79, 91
 van Lengen (FB 10) 174, 359
 Lenhard (FB 1) 114
 Lenz (FB 17) 223, 406, 408
 Lenzing (FB 17) 46, 214
 Leopold (FB 4) 38, 56, 71, 134, 320, 322, 323
 Lesemann (St) 96
 Leßner (FB 6) 150, 357
 Lettmann (FB 17) 223
 Leuchtenberg (St) 59
 Leufen (St) 78
 Leventis (FB 17) 223
 Lewke (FB 17) 409
 Ley (FB 17) 223
 Liebelt (FB 13) 195
 Liebold (FB 3) 131, 282
 Liepmann (FB 5) 57, 75, 137, 332, 344, 345
 Liesen (FB 2) 54, 55, 116, 236, 270, 271, 272
 Limberg (St) 44, 87
 Linde (FB 6) 57, 75, 152, 355
 Lingemann (FB 12) 184, 462, 464, 465, 466
 Link (FB 1) 110, 251, 252
 Liou (St) 102
 Lipka (FB 8) 161, 427
 Lischka (FB 6) 147, 352, 353
 List (AVMZ) 85
 Lobin (FB 2) 119, 262, 264, 411
 Locher (FB 2) 119
 Loh (FB 1) 111, 257
 Löhe (FB 10) 60, 166, 361, 363, 364, 369
 Lohmeier (FB 5) 137
 Lohr (FB 8) 59, 160, 425, 426, 432
 Lohse (FB 6) 152, 355
 Lübbers (FB 6) 152, 355
 Lückel (FB 10) 40, 41, 60, 166, 365, 366, 369, 388, 389, 402
 Ludwig (FB 16) 210
 Lücke 45
 Luke (FB 10) 174, 361, 364
 Lücke (FB 4) 38
 Lülting (FB 17) 223
 Lurse (FB 5) 340
 Lusky (FB 17) 65, 215, 396, 398
 Lütke Entrup (FB 9) 44, 59, 162, 458
 Lüttel (FB 10) 174
 Lüttmann (FB 10) 166

L

- Labs-Ehlert (FB 3) 307
 Lacouture (FB 3) 131, 302

M

Maas (FB 14) 203
 Maas (FB 4) 56, 70, 85, 135, 320
 Mackenberg (FB 16) 210
 Maehle (FB 14) 40, 41, 198, 383, 385, 386, 390
 Maeser (FB 17) 223
 Mähler (FB 10) 174
 Maier (St) 96
 Majewski (FB 16) 209, 472, 473, 475
 Mammen (FB 17) 223
 Mandel (ZV) 31, 48
 Manicke (FB 4) 323
 Markus (FB 14) 203, 383, 385
 Marquard 40
 Marqués (St) 102
 Marsmann (FB 13) 62, 78, 187, 374, 375
 Martini (FB 17) 85, 215, 410
 Martini (FB 6) 46, 67, 69, 152
 März (FB 6) 152, 351
 Massow (FB 1) 246
 Masuch (FB 13) 73, 187, 239, 240, 380
 Mattern (FB 13) 382
 Matuszak (St) 97
 Mauch (FB 1) 114
 Maurer (St) 102
 Maury (FB 12) 185
 Maw (FB 3) 327, 383
 May (Bibl.) 81
 May (FB 10) 174, 359
 Mayer (FB 10) 180
 McKay (FB 3) 128, 294, 295, 314
 Meckenstock (FB 17) 224
 Meder-Kindler (FB 2) 119, 260, 261, 262, 263, 264
 Meerkötter (FB 14) 75, 76, 95, 198, 385, 388, 390
 Meetz (FB 4) 317
 Meier (FB 12) 61, 184, 461, 465, 466, 467
 Meier (FB 15) 63
 Meier (FB 3) 55
 Meierfrankenfeld (FB 10) 43, 46, 166, 360, 362, 368
 Meierling (FB 15) 63, 77, 206, 443, 447, 452
 Meiners (FB 10) 75, 174, 360, 361
 Meister (FB 10) 180
 Meister (FB 6) 152, 354
 Melisch (FB 10) 174
 Mellouli (FB 17) 224
 Meltzow (FB 17) 215, 398, 401, 406, 408, 413
 Menges (FB 7) 157
 Menke (FB 14) 203
 Menke (FB 2) 119, 271
 Menzel (FB 17) 224
 Meon (FB 8) 72, 77, 160, 426, 428, 431, 432
 Meppelink (FB 16) 209, 470, 472, 473, 475, 476
 Mertens (FB 3) 131, 281
 Mertsching (FB 14) 203
 Meschede (St) 47
 Meßollen (FB 11) 183
 Mette (FB 1) 42, 69, 108, 245
 Metz (ZV) 80
 Meyer (FB 14) 203, 386
 Meyer (FB 5) 144
 Meyer (FB 6) 153, 351, 356, 357
 Meyer (FB 7) 159, 421
 Meyer auf der Heide (FB 17) 40, 47, 73, 215, 409, 410, 411
 Meyer zur Capellen (FB 6) 4, 46, 47, 69, 72, 75, 148, 356
 Meyer, H. (FB 10) 174
 Meyer, W. (FB 10) 175
 Michel (FB 10) 180, 367
 Michel (FB 15) 206
 Michels (FB 3) 47, 125

Middeke (FB 3) 92, 128, 291, 292
 Middelberg (FB 12) 185
 Miethe (FB 8) 44, 59, 77, 160, 429, 431, 432
 Mikus (FB 2) 122
 Milczewski (FB 17) 224
 Mimkes (FB 6) 57, 148, 351, 352
 Minas (FB 13) 187
 Möcklinghoff (FB 5) 144, 337
 Moczala (FB 15) 207
 Modi (FB 5) 144, 340, 341, 342
 Möhle (FB 17) 64
 Molchow (FB 12) 186, 463, 467, 476
 Moll-Horstmann (FB 4) 135, 318
 Mollemer (FB 5) 144
 Möllenkamp (FB 10) 75, 166, 362, 364, 369
 Möllenkamp (FB 5) 144, 347
 Möller (FB 15) 63, 207, 445, 446, 453
 Möllmann (St) 43, 44
 Mölm (FB 13) 191, 375
 Monien (FB 17) 40, 41, 65, 76, 215, 407, 409, 411
 Mönkemeyer (St) 102
 Mönning (FB 10) 180
 Morisse (FB 17) 224
 Moritz (FB 10) 175, 365
 Moritz (FB 13) 44, 75, 187, 378, 379, 382
 Moritzer (FB 10) 175
 Morkramer (FB 2) 122
 Morning (FB 10) 175
 Mösenthin (St) 58
 Motzko (FB 10) 175
 Mrozynski (FB 14) 39, 198, 383, 385, 388, 389, 390, 411
 Mücke (FB 2) 120, 270
 Mues (ZV) 79
 Müller (Bibl.) 83
 Müller (FB 1) 111, 238, 247, 248, 249, 250
 Müller (FB 10) 75, 85, 91, 166, 359, 361, 362, 369
 Müller (FB 16) 64, 78, 209, 457, 470, 475, 476
 Müller (HRZ) 85
 Müller, A. (St) 75
 Müller, J. (FB 17) 224
 Müller, K.H. (St) 102
 Müller, W. (FB 17) 224
 Münch (HRZ) 85
 Müsgens (FB 6) 72, 153, 239, 240
 Mysliwietz (FB 17) 224, 405

N

Nabert (FB 17) 215
 Nagel, Ch. (FB 17) 224, 409
 Nagel, U. (FB 17) 224, 395, 397, 398
 Nasko 40
 Nastansky (FB 5) 46, 138, 330, 338
 Natrop (FB 10) 175, 367
 Natus (FB 1) 114, 253
 Naumann (FB 10) 175
 Naundorf, H. (FB 17) 225
 Navratil (FB 14) 203, 388
 Nawratil (St) 96
 Nehm (FB 3) 128, 294, 295, 334
 Nelde (FB 3) 281, 283
 Nelius (FB 17) 225, 399, 403
 Nelle (St) 63, 96, 97
 Nerz (FB 15) 207, 439, 449, 450, 452, 453
 Nessel (St) 57
 Neu (FB 6) 67, 153
 Neuendorf (St) 75
 Neuenfeld (FB 12) 461
 Neuhaus (FB 14) 63

Neumann (FB 1) 114, 246
 Neumann (FB 3) 47, 128, 312, 313
 Neue (St) 57, 75
 Nied (FB 15) 207
 Niederau (FB 4) 134
 Nieling (FB 7) 159, 422
 Niemann (FB 4) 70, 135, 323, 324, 325
 Niemeyer (FB 2) 122, 261
 Nienhüser (FB 5) 144
 Nienkemper (FB 3) 131, 305, 306
 Niewels (FB 10) 175, 360
 Niewels (St) 62
 Niggemeier (FB 1) 112, 245, 246
 Niggemeier (FB 17) 412
 Nimczik (FB 4) 320
 Nissen (FB 5) 93, 138, 332, 343, 345, 346
 Nixdorf 14
 Noe (FB 10) 175, 362
 Noé (FB 14) 46, 75, 198, 388, 389, 390
 Noe (FB 6) 360
 Noé-Rumberg (FB 3) 131, 285
 Nofts 74
 Nolte (FB 3) 44
 Nonnemann (AVMZ) 84
 Nonninger (FB 5) 328, 330, 336
 Nörtemann (FB 13) 195, 379
 Nowack (FB 9) 162
 Nowak (FB 4) 322
 Nowitzke (FB 6) 153
 Numrich (FB 10) 44, 60, 175, 368

O

Obelöer (FB 14) 204, 386
 Oczko (FB 17) 225
 Oehmichen (FB 9) 59, 162, 457, 459
 Oertel (FB 11) 183, 442, 453
 Oesterdiekhoff (FB 17) 225
 Oetjen (FB 10) 176
 Oevel (FB 17) 225
 Oevenscheidt (FB 11) 60, 61, 72, 182, 438, 440, 441, 442
 Ohlendorf (FB 5) 348
 Ohrbach (FB 13) 191, 239, 240, 380, 381
 Oldenburg (FB 3) 131
 Olma (FB 3) 128
 Olt (FB 14) 75, 76, 204, 387
 Opielka (FB 15) 63, 77, 207, 445, 449, 453
 Orlob (FB 17) 53, 225, 327, 401
 Ortjohann (FB 14) 204
 Ortmann (FB 13) 192, 374
 Ortner (FB 2) 118, 261
 Ortner (FB 4) 71, 135, 317, 318, 319
 Ortwein (ZV) 50
 von der Osten (FB 6) 57, 75, 148, 352, 353
 Osterhold (FB 17) 225, 407
 Osterhus 45
 Ostermann (FB 10) 180, 363
 Ostermann (FB 16) 211
 Osthoff (FB 5) 47, 145, 344
 Ostiguy (FB 3) 86, 128, 298, 300, 313
 Otte (FB 6) 153, 355
 Ottensmeyer (FB 17) 225
 Otto (FB 1) 112, 235, 254, 255
 Otto (FB 6) 153
 Overhage (St) 61
 Overhof (FB 6) 43, 75, 148, 356
 Özgentürk (FB 3) 132, 311
 Özkurt (FB 10) 176

P

Pack (FB 13) 195, 379
 Padberg (FB 6) 153, 355
 von Padberg (FB 1) 110, 251
 Pahl (FB 10) 44, 166, 364, 367, 368, 370
 Paletta (ZV) 48
 Panreck (FB 14) 204, 387
 Pape (FB 17) 225
 Partyka (FB 13) 192
 Parzella (Bibl) 83
 Päschke (FB 17) 231, 400, 401
 Pasierbsky (FB 3) 125, 281, 283
 Patzelt (FB 17) 215
 Pauer (FB 13) 378
 Paul (FB 10) 176
 Paul (FB 9) 43, 59, 163, 458, 460
 Pawlik (FB 6) 153, 355
 Pawliska (FB 10) 176, 359
 Pelshenke (FB 13) 195
 Pelz (ZV) 48
 Pelzer (St) 96
 Peters (FB 2) 116
 Peters (FB 4) 322
 Petersen (ZV) 50
 Petry (FB 11) 44, 182, 437, 438, 441
 Petuelli (FB 12) 47, 61, 184, 463, 465, 466
 Pfahler (FB 17) 225, 408
 Pfannschmidt (FB 4) 135
 Pfau (FB 16) 78, 209, 472, 473, 475
 Pfützenreuter (FB 16) 209
 Piecha (St) 63, 97
 Piepenbrock (FB 17) 226
 Pieper (FB 2) 122, 276
 Pieper (St) 100
 Piepmeier (FB 1) 54, 69, 108, 235, 255, 317
 Pietsch (ZV) 79
 Pileckas (FB 17) 226, 394, 398
 Pinheiro (St) 57, 75
 Pinto (FB 10) 361
 Pitz (FB 10) 176
 Planken (FB 17) 226
 Plato (ZV) 48
 Plöger (FB 14) 204
 Plum (St) 97
 Pogarell (FB 3) 132, 236, 283
 Pokorny (FB 12) 184
 Pollmann (FB 13) 62, 69, 73, 75, 188, 377
 Pöpping (FB 17) 226, 409
 Porsch (FB 6) 153, 355
 Porsche (FB 3) 128, 292, 293
 Pörtner (FB 17) 226
 Potente (FB 10) 166, 367, 370, 371
 Potthast (FB 10) 176, 360
 Prehn (FB 16) 209, 457, 469, 473, 474, 475, 476
 Prengel (FB 2) 261
 Primas (FB 6) 57, 148, 354, 355
 Prior (FB 14) 204, 384, 385, 388
 Proppe (FB 14) 62
 Protz (FB 17) 226, 409
 Prusa (FB 4) 322
 Przybiski (FB 3) 289, 307
 Pullig (FB 5) 85, 138, 328
 Puschner (FB 10) 181, 363
 Pütter-Onoda (FB 3) 132, 311

Q

Quest (FB 8) 44, 58
 Quester (FB 17) 226

Quint (Bibl.) 82, 85
Quoika (St) 96

R

Raasch (St) 55
Radeke (FB 17) 226
Rahmann (FB 5) 43, 46, 94, 138, 253, 344, 345, 348, 349
Ramme (PC²) 41
Rammig (FB 17) 39, 40, 41, 215, 388, 389, 402, 407, 409, 411
Ratajczak (FB 12) 61
Rathke (FB 8) 161, 428, 431, 432
Raudisch (FB 1) 114, 246
Rautmann (FB 17) 215, 394, 398, 400
Reckermann (FB 3) 128
Reese (FB 2) 122, 276
Reese-Heim (FB 4) 56, 70, 134, 323, 324
Rehermann (FB 6) 148
Rehling (ZV) 49, 51, 69, 91
Rehrmann (FB 17) 226
Reiche (FB 15) 207
Reinefeld (FB 3) 129, 293
Reinefeld (PC²) 41
Reinelt (St) 76
Reinhardt (AVMZ) 43, 44, 84
Reinhart (FB 11) 182, 435, 437, 438, 440, 442, 450
Reininger (FB 13) 62, 188, 373, 382
Reinke (FB 6) 153, 355
Reinnarth (FB 8) 46, 59, 161, 425, 426, 431, 432
Reinstadler (FB 3) 303
Reiß (FB 5) 46, 71, 87, 138, 332, 342, 343
Reißenweber (FB 14) 204, 386
Rempe (FB 1) 246
Rempe (St) 77
Rennefeld (FB 10) 176
Rennhack (FB 10) 167, 364, 367, 368, 370
Rentsch (FB 2) 276
Rentzsch-Holm (FB 14) 63, 198, 383, 384, 388, 389
Reski (FB 17) 226, 407
Reuter (FB 7) 159, 423
Rheker (FB 2) 69, 120, 269, 275
Richard (FB 10) 40, 43, 45, 167, 369
Richert (FB 10) 176
Richter (AVMZ) 84, 400
Richter (FB 12) 184, 461, 466
Richter (FB 3) 132, 310
Ridder (FB 3) 132, 237, 289, 308, 309
Riechert (FB 16) 211, 473
Riemann 74
Riepe (FB 13) 189, 375
Riepe (FB 2) 120, 270
Ries (FB 15) 207, 443, 447, 450, 453
Riesenberger (FB 1) 108
Rikowski (FB 13) 374
Rikus (FB 7) 58, 157, 417, 418, 422, 423
Ringe (FB 7) 58, 157, 422, 423
Rinkens (FB 17) 215, 402, 404
Rinneberg (FB 8) 161, 429
Risch (FB 13) 46, 75, 78, 188, 375, 376, 377
Rödding (HRZ) 85
Rodehuth (FB 5) 44, 145
Rodenkirchen (FB 17) 227, 394, 398, 400
Roder (FB 6) 148
Roderfeld (FB 11) 183, 445, 448
Rodrigues (St) 97
Roh (FB 1) 410
Rohde (FB 10) 176, 361, 363
Rohde (St) 76

Röhl (FB 2) 122, 276
Röhr (FB 7) 58, 91, 158, 418, 419, 423
Römer (FB 9) 163
Römhild (FB 1) 112, 238, 247, 249, 250
Römke (PC2) 41
Roos (FB 3) 129, 290, 291, 294, 334
Röper (FB 9) 163
Röpke (FB 5) 146, 335
Rosenbaum (FB 7) 158, 333, 420, 421, 424, 427
Rosenberg (FB 5) 41, 43, 44, 76, 138, 339, 340
Rosenthal (FB 5) 138, 328, 339
Rosenwald (FB 16) 209
Röber (FB 16) 211
Roßkopf (FB 2) 120, 270
Roskosch (St) 77
Röbler (FB 4) 104, 321, 322
Rösler (FB 5) 341
Rötering (FB 12) 185
Rothfritz (FB 5) 145, 334, 347, 348
Röthig (FB 14) 204
Rottermund (St) 102
Röttger (FB 17) 227, 407
Ruck (FB 3) 132, 236, 282
Rücker (FB 10) 176
Rüenbrink (St) 77, 96
Rühl (FB 7) 158
Rümeke (FB 17) 227
Runge (FB 1) 112, 247, 249, 250
Runge (FB 3) 132
Runge, F. (FB 1) 247
Rupprecht (FB 17) 227
Rust (FB 6) 57, 153, 354
Rutenburges (AVMZ) 84
Rüther (FB 5) 145
Rutz (FB 10) 177

S

Saadat (FB 12) 44, 61, 184, 462, 464, 465, 466
Sabath (FB 17) 227
Sabel (FB 2) 120, 265
Sabin (FB 10) 177
Sachs (FB 16) 44, 64, 209, 470, 475
Samiec (FB 6) 154, 355
Sandel (FB 14) 204, 388
Sander (FB 5) 138
Säuberlich (FB 10) 177
Sauer 39
Schaefer (FB 5) 138
Schäfer (Bibl.) 81, 83
Schäfer (FB 13) 192, 375
Schäfer (St) 97
Schäfer (ZV) 52
Schäferbarthold (ZV) 51
Schäferkordt (FB 9) 163, 458, 459, 460
Schäfers (FB 1) 114, 245
Schafmeister (FB 5) 145, 344, 345
Schall (HRZ) 67
Schaller (FB 2) 271
Schardt (FB 3) 132, 287, 305
Scheer 40
Scheideler (FB 17) 227, 412
Scheidler (FB 11) 183, 442, 453
Scheidtweiler (FB 2) 120, 271
Schelb (FB 6) 154, 356
Schellong (FB 1) 109, 241
Schemm (St) 63
Schering (St) 96
Scheunpflug (FB 5) 145, 332, 343, 344, 346
Schicker (FB 5) 145

Schikora (FB 6) 154, 353
 Schiller (FB 5) 57, 71, 139, 335, 337, 342
 Schiwiek (FB 5) 145, 335
 Schlagbauer (FB 9) 77, 163, 457, 459
 Schlaghecken (St) 58
 Schlapbach (FB 3) 129, 299, 300
 Schlattmann (FB 10) 177, 360
 Schlautmann (FB 9) 164
 Schlegel (FB 1) 69, 109, 238, 240, 247, 249, 250
 Schleiermacher (FB 3) 129, 463, 470, 476
 Schlenke (ZV) 50, 66
 Schlesier (FB 3) 42, 125, 236, 237, 287, 288, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310
 Schlimme (FB 13) 188, 376
 Schlinkert (FB 11) 183, 442, 453
 Schlüter (FB 10) 177
 Schlüter (FB 2) 116
 Schlüter (ZV) 79
 Schmeck (FB 7) 158
 Schmeken 45, 181, 368
 Schmetzer (FB 17) 227, 405
 Schmidt 74
 Schmidt (AVMZ) 84
 Schmidt (FB 10) 177, 360
 Schmidt (FB 16) 211, 476
 Schmidt (FB 17) 227
 Schmidt (FB 5) 71, 139, 253, 332, 342, 344, 345, 348, 349
 Schmidt (FB 7) 58, 158, 418, 419, 422, 424
 Schmidt-Román (FB 3) 129, 302
 Schmidtke (FB 9) 164
 Schmidtke (St) 69, 85, 87
 Schmieding (FB 13) 195
 Schmiemann (FB 5) 147, 342
 Schmitt (FB 15) 63, 207, 445, 446, 449, 453
 Schmitte (FB 16) 64, 73, 209, 469, 474, 475
 Schmitz (Bibl) 81, 83
 Schmitz (FB 6) 148
 Schmude (FB 3) 129
 Schneider (Bibl.) 83
 Schneider (FB 10) 40, 177
 Schneider (FB 12) 184
 Schneider (FB 2) 54, 55, 117, 235, 259, 261, 265
 Schneider (FB 3) 293
 Schneider (FB 5) 145
 Schneider (FB 6) 57, 72, 148, 357, 358
 Schneider (St) 96
 Schniedermeier (FB 13) 192, 374
 Schnitger (FB 17) 216, 405, 408, 410
 Schnittker (FB 13) 47
 Schnurbusch (St) 77
 Schnusenberg (FB 14) 204, 384
 Schoene (FB 13) 195
 Schöler (FB 2) 53, 55, 75, 86, 117, 261, 277
 Scholle (FB 6) 154, 355
 Scholz (FB 12) 184
 Scholz (FB 3) 132
 Schön (FB 8) 430
 Schön (ZV) 49
 Schöwerling (FB 3) 125, 237, 288, 291, 292, 293
 Schrader (FB 4) 134, 235, 255, 317
 Schrage (FB 17) 227
 Schrei (FB 14) 205
 Schrimpf (St) 96
 Schröder (Bibl.) 81
 Schröder (FB 17) 405
 Schröder (St) 40, 76
 Schroeder (FB 17) 227
 Schroedter (ZV) 52
 Schröter (FB 6) 149, 356
 Schubert (FB 2) 54
 Schulte (FB 10) 177, 363
 Schulte (FB 6) 154
 Schulte (FB 7) 158
 Schulte (St) 45, 96
 Schulte-Sienbeck (FB 9) 59, 72, 77, 163, 458
 Schulz (FB 14) 205, 385, 390
 Schulz-Beenken (FB 12) 61, 184, 461, 464, 465, 466
 Schulz-Hagen (FB 2) 261
 Schulze (FB 15) 207, 444, 446, 450, 453
 Schulze (FB 17) 228, 407
 Schulze (FB 5) 139
 Schumacher, M. (FB 13) 192, 377
 Schumacher, U. (FB 13) 192
 Schümmer (FB 9) 164, 459
 Schupp (FB 1) 109, 235, 254, 255
 Schürmann (FB 12) 61, 77, 184, 462, 464, 466
 Schuster (ZV) 48
 Schütte, H. (FB 10) 177
 Schütte, W. (FB 10) 60, 177, 360
 Schütter (FB 9) 59, 72, 77, 163, 458, 459, 460
 Schwalk (ZV) 49, 85
 Schwartz (FB 7) 417, 423
 Schwarz (FB 10) 178
 Schwarz (FB 15) 66, 207, 438, 446, 448, 453
 Schwarz (FB 16) 64, 78, 209, 469, 471, 475
 Schwarz (FB 17) 228, 395, 397, 398, 400
 Schwarze (FB 1) 115, 242
 Schwarze (FB 14) 388
 Schweins (FB 11) 182, 438, 439, 441, 442
 Schweizer (FB 6) 154, 351
 Schweppe (FB 15) 207, 444, 446, 448, 449, 451, 453
 Schwerdt (FB 2) 120, 263, 265
 Schwermann (FB 6) 44, 75, 149, 354
 Schwiete 14
 Schwill (FB 17) 231, 411
 Schwolle (FB 17) 43, 67, 76, 228, 408
 Seck (StW) 87
 Seela (AVMZ) 84
 Segin (ZV) 51
 Seidenberg (FB 14) 205
 Seidensticker (FB 5) 147, 347
 Selke (FB 17) 228, 405
 Selke (St) 102
 Semmelbeck (FB 13) 195
 Senger (FB 13) 188
 Senn (FB 5) 349
 Seshadri (FB 13) 192, 374
 Seyfang (FB 7) 58, 158, 420, 422, 424
 Shahrabaki (FB 17) 228
 Shen (FB 6) 154
 Siebe (FB 10) 72, 76, 178
 Sieben (FB 10) 60, 72, 167, 365, 369, 370, 371
 Siebner (FB 3) 132, 303, 311
 Siefert (FB 13) 374
 Siekmann-Marxmeier (FB 5) 145, 347
 Sietz (FB 8) 77, 161, 425, 430, 431, 432
 Sievering (FB 5) 332
 Sievers-Böckel (ZSB) 46
 Sievert (AVMZ) 84, 85, 86, 122
 Sievert (FB 2) 265
 Siller (FB 1) 54, 69, 112, 241
 Simon (PC²) 41
 Simon (FB 17) 228
 Sinemus (ZV) 48
 Singendonk-Heublein (FB 3) 132, 281
 Singhal (FB 3) 281
 Skala (FB 5) 139
 Slawig (FB 11) 182
 Slowik (FB 17) 228, 405
 Smid (St) 102
 Smits (ZV) 50
 Sohler (FB 6) 40, 57, 149, 353, 389
 Sohr (FB 17) 76, 78, 216, 398, 400

Solfert (FB 8) 162, 425
 Sollmann (FB 13) 192, 239, 240
 Sondermann (FB 2) 120
 Sonntag (St) 101
 Spaeth (FB 5) 334, 347, 348
 Spaeth (FB 6) 57, 147, 149, 352, 353
 Specovius-Neugebauer (FB 17) 400
 Spiegel (FB 17) 47, 216, 403, 404
 Spieker (FB 10) 60
 Spithöver (FB 7) 159
 Spory-Kliche (FB 13) 192
 Sprenger (FB 1) 109, 250, 251, 252, 253
 Sprick (FB 13) 192, 377
 Staab (FB 10) 167
 Stachowiak (FB 1) 109
 Städler (FB 5) 146, 330, 337
 Stambolis (FB 1) 115, 252
 Stamm (FB 2) 264, 411
 Stamm (FB 4) 134
 Stark (ZV) 52
 Staudinger (FB 1) 109
 Staudt (FB 15) 207, 445, 446, 453
 Stegemeyer (FB 13) 62, 188, 377, 378
 Stein (FB 17) 228, 410
 Steinecke (FB 3) 42, 46, 55, 125, 236, 237, 284, 285,
 288, 293
 Steinert (FB 8) 59, 77
 Steinheuer (FB 4) 56, 135, 322
 Steinhoff (FB 3) 47, 125, 288, 289
 Steiniger (FB 17) 400
 Steinmüller 39, 411
 Steins (FB 17) 412
 Stemmann (FB 9) 77
 Stemmer (FB 12) 61, 73, 85, 185, 463, 464, 466, 467
 Stenger (ZV) 52
 Stenner (FB 13) 193, 380, 381
 Stern (St) 96
 Stich 45
 Stich (FB 6) 154, 355
 Stickling (FB 10) 178
 Stiehler (St) 78
 Stock (FB 14) 198
 Stöckel (FB 13) 193, 377
 Stockhausen (FB 13) 193
 Stöhr (FB 5) 146
 Stolpe (FB 10) 178
 Stolz (FB 6) 154, 353
 Stöppel (ZV) 67, 87
 Stork (FB 5) 146, 332, 345
 Störzbach (FB 7) 158
 Strecker (FB 6) 156, 351
 Stroop (FB 17) 228
 Strothmann (FB 17) 228
 Strzelczyk (St) 61
 Stumpf (FB 12) 61
 Sturm (FB 14) 205, 388
 Sturmth (FB 11) 182, 436, 439, 442
 Stürmer (FB 8) 430
 Stute (FB 14) 44
 Suche (FB 6) 154, 352, 355
 Sucrow (FB 3) 132
 Suermann (FB 17) 229, 408
 Sunder (FB 13) 196, 378
 Sundermann (St) 60
 Syrbe 40
 Szczygiel (ZSB) 68
 Szemeredi (FB 17) 408
 Szmula (FB 1) 44, 109, 256
 Szolnoki (ZV) 43, 44, 48
 Szu (FB 10) 178
 Szwillus (FB 17) 39, 44, 216, 408, 409, 410

T

Tacken (FB 17) 229
 Tauber (FB 17) 229, 396, 405, 411, 413
 Tauber (FB 8) 430
 Taubken (FB 3) 126, 281, 289
 Tausch (FB 5) 146, 344, 345
 Tausch (St) 75
 Tchokotheu (St) 69, 102
 Teckentrup (FB 10) 178
 Tegethoff (FB 14) 73, 198, 384, 389, 390, 405
 Teichmann (FB 6) 155, 355
 Tenud (PC²) 41
 Terstiege (FB 13) 193, 375
 Tetens (FB 1) 40, 54, 109, 254, 255
 Thäter (FB 17) 400
 Thiel-Böhm (FB 10) 368
 Thiele (FB 2) 120
 Thiele (ZV) 49, 98
 Thierer (FB 2) 55, 70, 120, 269
 Thomas (FB 3) 125, 298, 303, 314
 Thrien (FB 3) 237, 308, 309, 310
 Thronicke (FB 17) 229
 Thümmeler (FB 17) 229
 Tian (FB 6) 155
 Tietz (Bibl.) 82
 Tiggesbäumker (FB 3) 129
 Tiggesbäumker-Müterthies (Bibl.) 81
 Tillner (FB 11) 61, 182, 437, 439, 440, 442
 Timpner (FB 4) 136
 Tochtrop 74
 Tolle (St) 97
 Tolzmann (St) 97
 Tönshoff 40
 Topp (FB 13) 196
 Torrens-Spence (FB 3) 132
 Tous (FB 3) 44, 127, 300, 301, 303, 315
 Trachos (FB 14) 205, 383, 385
 Treu (FB 1) 110, 257
 Treucker (Bibl.) 81, 83
 Trinius 45
 Tröster (FB 6) 155
 Tscherner (St) 96
 Tschöke (FB 17) 229
 Tulodziecki (FB 2) 43, 117, 263, 265
 Tuminski (FB 8) 43, 59, 161, 429, 430, 431, 432
 Turner (FB 3) 129, 294, 295, 314
 Tuyaearts (FB 2) 122, 236, 261, 281, 308, 309
 Tytko (FB 5) 146

U

Uebbing (FB 10) 178
 Ujma (FB 10) 178
 Unger (St) 96
 Unger, L. (FB 17) 216, 394, 395
 Unger, W. (FB 17) 229, 408
 Ungrad (ZV) 79
 Uppenkamp 45
 Usta (FB 16) 78, 211

V

Vahle (FB 6) 57
 Vahsen (FB 3) 129, 285, 305
 van Vugt (FB 3) 132, 310
 Veit (FB 4) 135
 Vezin (FB 10) 167

Vieler (St) 101
 Vinke (FB 13) 196
 Vockel 45
 Vogel (FB 10) 167
 Vogel (St) 75
 Vogelsang (FB 1) 110
 Vogelsang (FB 16) 64, 211
 Vogelsang (FB 6) 155, 356
 Voges (FB 14) 205
 Vogt (FB 1) 115
 Vogt (FB 17) 229
 Vogt (FB 9) 164
 Vogt (St) 43, 44, 57
 Vogt (ZV) 51
 Vogt (FB 5) 139
 Volk (FB 9) 59, 163, 457, 458, 459
 Vollmer (FB 14) 205
 Vollmer (FB 7) 159, 422
 Vollmering (FB 13) 374
 Volmer (FB 6) 57
 Voß (FB 11) 182
 Voß (FB 13) 196
 Voß (FB 14) 43, 47, 76, 94, 198, 384, 385, 388, 390
 Voß (St) 78
 Voßwinkel (FB 11) 435
 Vroomen (FB 10) 178, 366
 Vugt, van (FB 3) 132

W

Wachsmann (FB 17) 65, 229, 407
 Wächter (FB 5) 56
 Wächter (Stw) 87
 Wagenblaßt (FB 17) 229
 Wagener (FB 17) 407
 Wagner (FB 17) 230, 396, 399, 400
 Wagner (FB 3) 53, 86, 130, 312, 327, 359, 373
 Wagner (FB 6) 155, 357
 Wagner, D. (FB 3) 129, 302, 313, 314
 Wagner, G. (FB 3)
 Wahrenburg (FB 3) 46, 55, 130, 279, 287
 Walden (FB 17) 216, 395, 401
 Wallaschek (FB 10) 40, 167, 361, 362, 365, 366, 370
 Walter (FB 15) 77
 Walter (FB 2) 276
 Walter (FB 5) 57, 146, 337, 338
 Wältermann (FB 10) 178
 Wandmacher (FB 2) 123, 276
 Wanka (FB 17) 230, 407, 410
 Wardemann (FB 8) 161
 Warnecke (FB 13) 188, 378, 379
 Waske (Bibl.) 83
 Weber 45
 Weber (FB 13) 188, 193
 Weber (FB 14) 205, 389
 Weber (FB 2) 75, 117, 262, 263, 265, 266
 Weber (FB 4) 134
 Weber (FB 5) 56, 57, 71, 86, 139, 328, 335, 340, 341, 342
 Weber (FB 6) 155, 352
 Weber (FB 7) 158
 Wecke (FB 9) 163, 458, 460
 Wedeck (FB 7) 158, 420, 422, 424
 Weeser-Krell (FB 5) 139
 Wegener (FB 6) 155, 354
 Wegener (ZV) 51
 Wehrmann (FB 6) 155, 355
 Weigele (FB 6) 149, 354
 Weihrich (FB 6) 155, 354
 Weimar (FB 16) 66, 210, 462, 471, 473, 475, 476
 Weimer (Bibl.) 81, 82
 Weinberg (FB 5) 57, 139, 339
 Weinberger (St) 101
 Weinrich (FB 1) 69, 109, 241, 242
 Weiß (FB 2) 55, 117, 236, 270, 271, 272
 Weiss (FB 2) 46
 Weitland (FB 10) 167
 Weitz (FB 5) 140, 349, 350
 Wend 74
 Wendehals (FB 10) 179
 Wengel (FB 5) 336
 Wenke (FB 1) 115, 248
 Wenniges (FB 10) 179
 Wenzel (FB 4) 320
 Werbeck (FB 4) 136, 323
 von Werden (FB 12) 185
 Werner (FB 17) 216, 395, 398
 Werner (FB 2) 121, 268, 269, 274
 Werner (FB 5) 76, 139, 328, 335, 336, 337
 Werthschulte (FB 17) 69, 73, 230, 403, 404
 Westermann (FB 13) 193, 376
 Westmattmann (FB 10) 179
 Wettler (FB 2) 44, 117, 266, 267, 268
 Wetzlar (FB 14) 63, 205, 384, 387
 Weyrather (FB 1) 112, 258
 Wichert (FB 14) 46, 198, 384, 388, 389
 Wichmann (FB 17) 67, 230
 Wick (St) 60
 Wicke (FB 10) 181
 Widmer (FB 6) 155
 Wiebe (FB 10) 179
 Wiedenroth (FB 11) 61, 94, 182, 435, 436, 437, 442, 451, 452
 Wiegiers (FB 8) 162, 427
 Wiegmann (St) 96
 Wieker (FB 9) 164
 Wiemann (St) 58
 Wiesing (FB 7) 159
 Wietzke (FB 6) 155, 355
 Wilczek (FB 16) 211
 Wild (FB 10) 167
 Wilke (FB 7) 158
 Willeke (FB 11) 77
 Willeke (FB 14) 205, 388
 Willinghöfer (FB 10) 179
 Willmes (FB 10) 167
 Wilmes (FB 9) 163
 Windt (St) 96
 Winkelmann (FB 10) 179
 Winkelmann (FB 17) 404
 Winkler (FB 4) 136, 322
 Winnemöller (FB 9) 164
 Winnemöller (St) 102
 Winski (FB 7) 421
 Winter (FB 5) 147, 333, 347
 Winzenick (FB 6) 156
 Wirries (FB 11) 61, 85, 182, 436, 440, 441
 Witkop (FB 12) 77, 185
 Witt (FB 11) 183
 Wittbecker (FB 13) 193, 374
 Wittekind (FB 5) 146, 350
 Wittenberg (FB 17) 230, 410
 Wittig (FB 1) 115, 252
 Wittler (FB 10) 179
 Wittreck (FB 10) 179
 Woesthoff (FB 16) 211, 476
 Wolf (FB 13) 193, 375, 376
 Wolf (FB 7) 158
 Wolf (St) 91
 Wolff (FB 5) 92, 139, 343, 344
 Wollny 74
 Wortmann (FB 6) 149, 352, 353

Wortmann (St) 75
Wottawa (FB 17) 231, 401
Wüllner (FB 8) 162
Wünsche (FB 15) 208, 443, 444, 447, 448, 452, 453
Wunschhofer (FB 13) 196, 375
Wüstenbecker (FB 5) 332
Wylenzek (Bibl.) 83

X

Xiaming Xi (St) 101

Y

Yin (FB 5) 146, 338
Yun-Su (St) 102

Z

Zabel (FB 5) 140
Zelder (FB 10) 60, 72, 167, 360, 363, 369
Zelleröhr (FB 10) 179
Zemelka (Bibl.) 82
Zerhusen (FB 9) 164
Zhao (FB 17) 230
Ziegler (FB 17) 230
Ziegler (FB 6) 43, 47, 149, 352, 353, 389
Zielke (FB 2) 47, 117, 263, 266
Zierock (St) 97
Zimmer (FB 17) 230
Zimmermann (FB 13) 193, 375
Zindel (FB 4) 135, 269, 307, 308, 309, 318, 323
Zinser (Bibl.) 82
Zons (FB 3) 126, 287, 306
Zörner (FB 3) 132
Zschoche (FB 12) 186, 463
Zuidema (FB 7) 420
Zunklei (St) 78
Zuther (FB 2) 123, 278
Zydek (St) 97

Gebäudeplan Paderborn

Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13, Studiobühne
- AM Auditorium Maximum
- B Hochschulverwaltung, FB 5
- BI Universitätsbibliothek
- C Fachbereiche 5, 17, Uni-Bibl.
- D Fachbereich 17
- E Zentrum für Informatik und Technik (ZIT) und Graduiertenzentrum/HSP
- H Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ, ZV, Brückenkurs
- IBZ Internationales Begegnungszentrum/ Gästehaus
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften

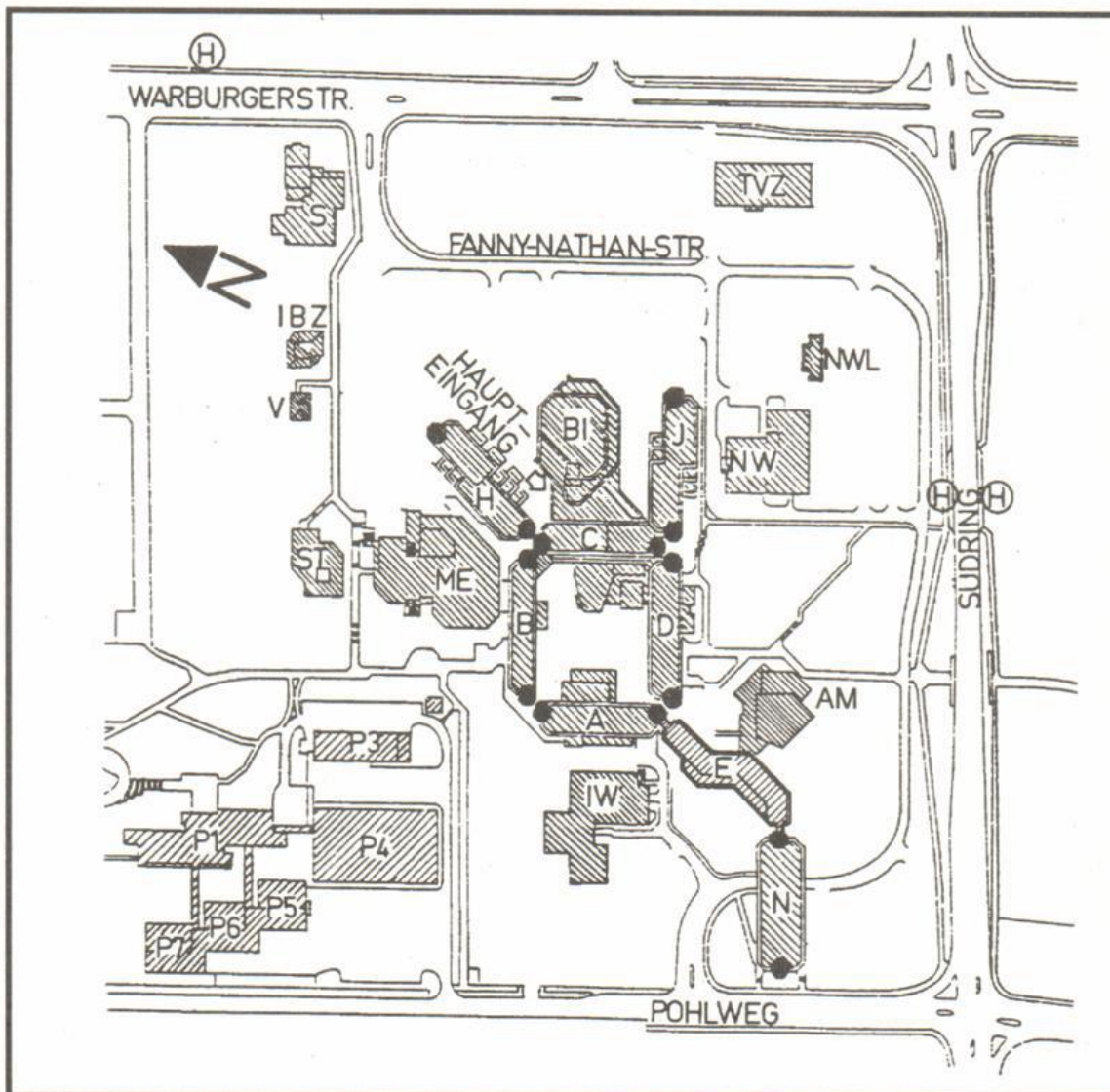
- NWL Naturwissenschaftliches Chemikalienlager
- ME Mensa, AStA, Zentrale Studienberatungsstelle
- S Fachbereich 4
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akad. Auslandsamt Hochschulsport, Prüfungssekr.

Pohlweg

- P Fachbereiche 6, 10, 14, 17
- N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

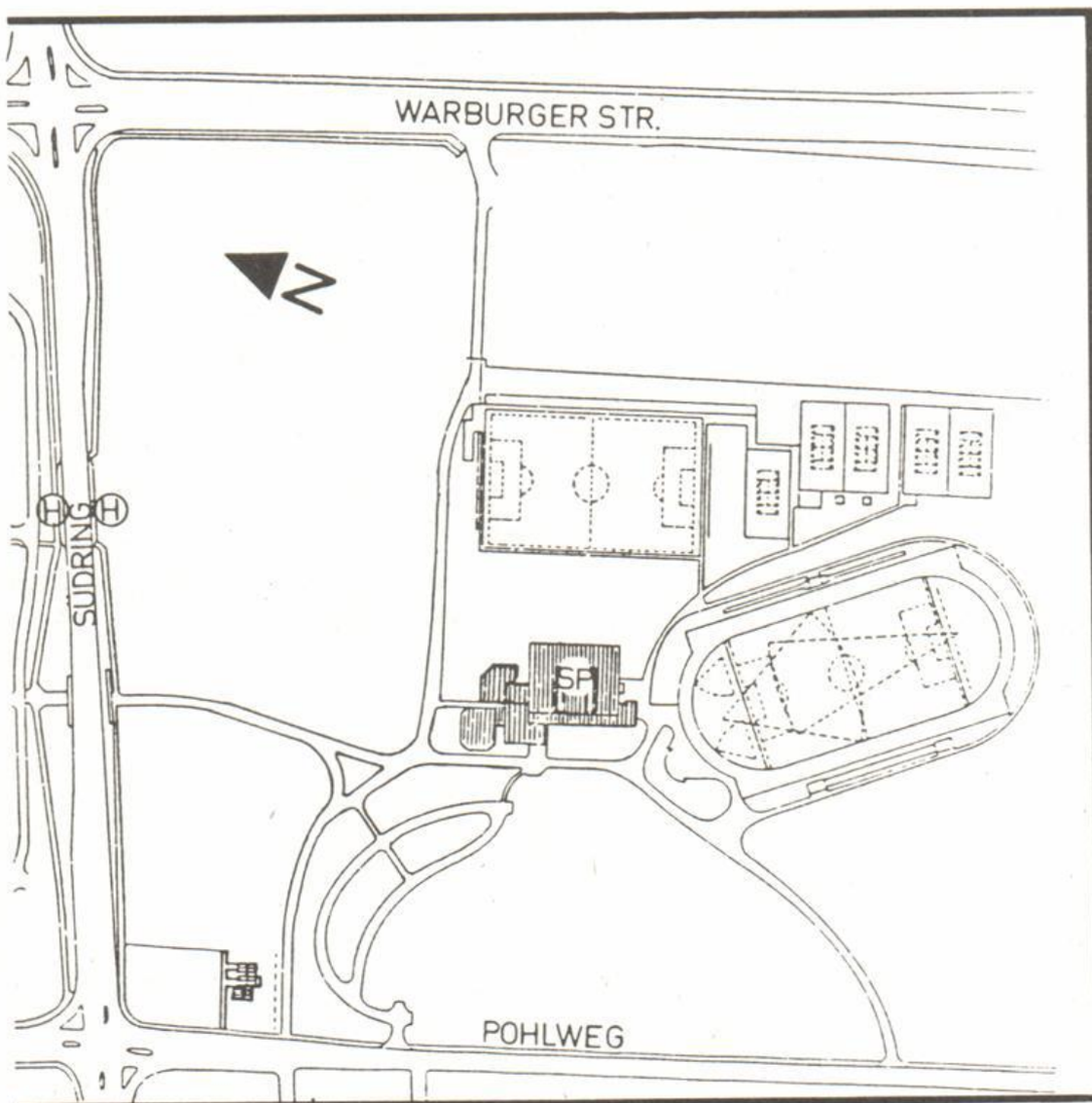
Bahnhofstraße 32

- BA Fachbereich 17 (Informatik)



Pohlweg

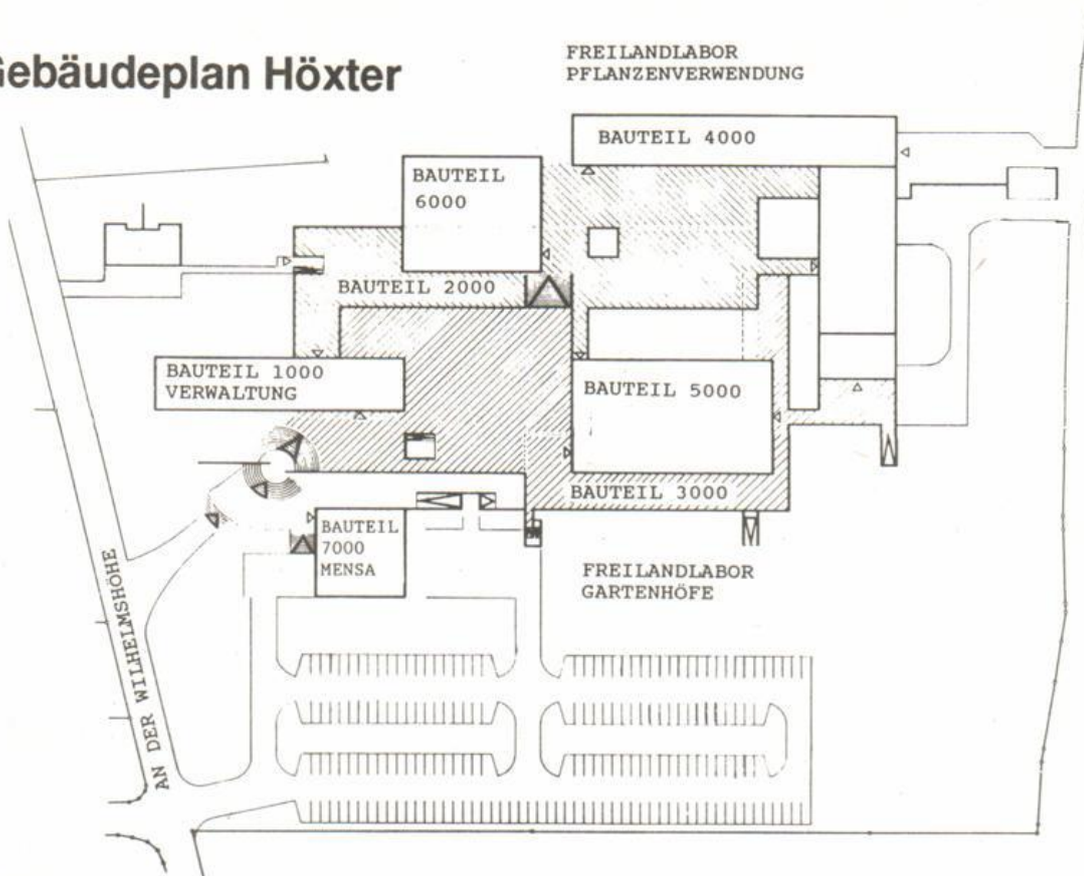
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“
Sportanlagen



Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J
8						Musik	
7						Textil- Gestaltung/VWL	
6						Pädagogik	Bio./Chemie Physik
5			VWL		HNI Grad.-Zentrum Wi-Informatik	BWL/Didaktik/ Brückenkurs	Hausw.Wiss./ Chemie
4	Physik		BWL		HNI	Psychologie/ Pädagogik	Chemie
3	Physik	BWL	BWL/VWL	Mathematik/ Informatik	HNI	Romanistik/ Germanistik	Chemie
2	Physik	Rektor/Kanzler/ Verwaltung	Informatik	Mathematik/ Informatik	HNI	AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR Verw.RZ	Chemie/ Physik
1	Physik	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	HNI	AVMZ	Chemie
0	HS A 1-6 Chemie/ Physik	Stud.-Sekt./ Prüf.-Sekt. HS B 1	HS C 1+2 Pfortner	HS D 1+2	HNI Haustechnik HS AM	HS H 1 - 7/ Hausmeister	Haustechnik
U	Sprecherziehung/ Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Bistro		Haustechnik	

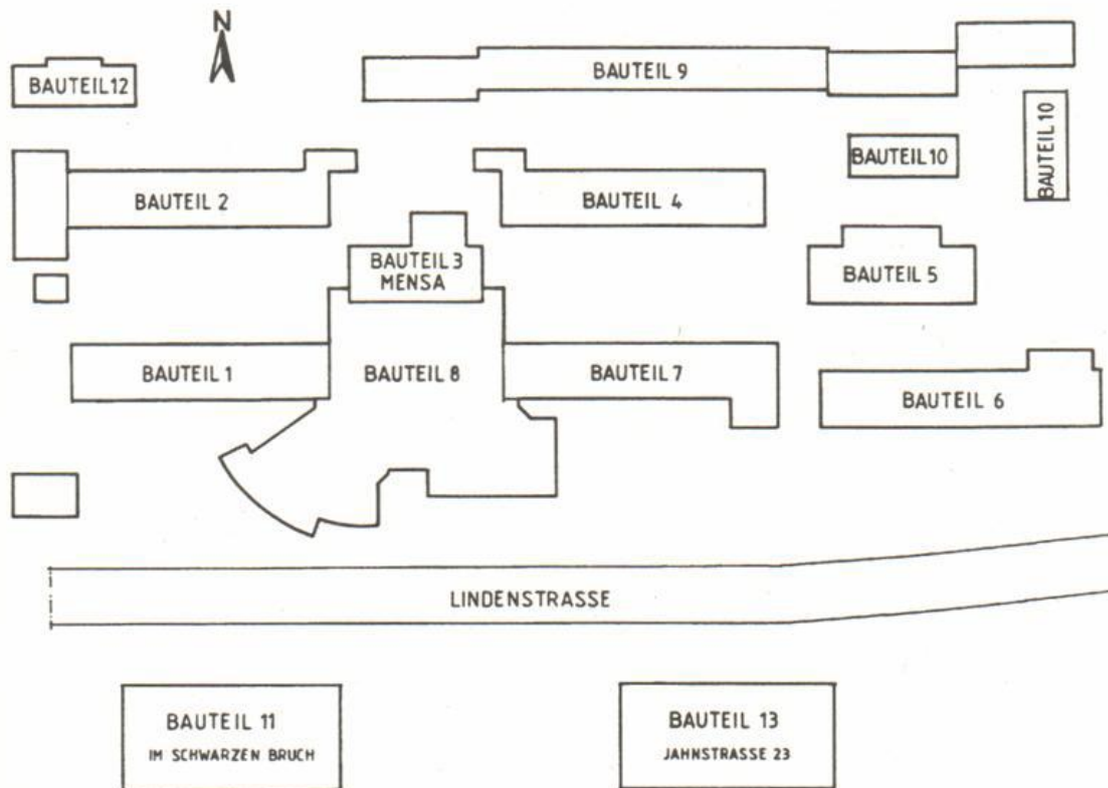
Bauteil	P1	P4	P5	P6	P7	V	S
Ebene							
7	E.-Technik						
6	E.-Technik						Kunst Gestaltung
5	E.+M.-Technik						Kunst Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
3	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik		Kunst Gestaltung
2	M.-Technik Inform.-RZ	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	Akad.Auslandsamt, Allgemeiner Hochschulsport	Kunst Gestaltung
0						Prüf.-Sekretariat	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/ASta/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	
U			Haustechnik	Bibliothek Poststelle	ASta/Druckerei Pinte/Kegeibahn	Haustechnik	

Gebäudeplan Höxter



	Bauteil 1 000
Hausmeister	Ebene 200
Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher, Konferenzraum	Ebene 300
	Bauteil 2 000
ASTA, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Rechenzentrum Labor für Werkstoffkunde, Freiraumplanung	Ebene 200
	Bauteil 3 000
Labore für Wasserbau, Hydrologie und Geotechnik Schlosserei, Tischlerei, Zeichenlabor	Ebene 100
	Bauteil 4 000
Physiklabor, Gestaltung	Ebene 100
Labor für Immissionsschutz und Erschütterungstechnik, Mess- und Regeltechnik, Abfalltechnik, Bodenkunde/Bodenschutz	Ebene 200
Großer Hörsaal, Gewächshaus, Baubetrieb und Technik, Fern-Universität Hagen, Metereologie, Landschaftsplanung	Ebene 300
Hörsäle, Freilandpflanzenkunde, Pflanzenverwendung, Landschaftsökologie	Ebene 400
	Bauteil 5 000
Immissionsschutzlabor	Ebene 200
Chemielabor	Ebene 300
Labore für Abwassertechnik, Biologie, Wassertechnologie	Ebene 400
	Bauteil 6 000
Bibliothek, Raumplanung	Ebene 300
Vorlesungs- und Übungsräume, Sammlung Biologie/Ökologie	Ebene 400
Tierökologie, Vegetationskunde	Ebene 500
	Bauteil 7 000
Mensa, Heizzentrale	

Gebäudeplan Meschede

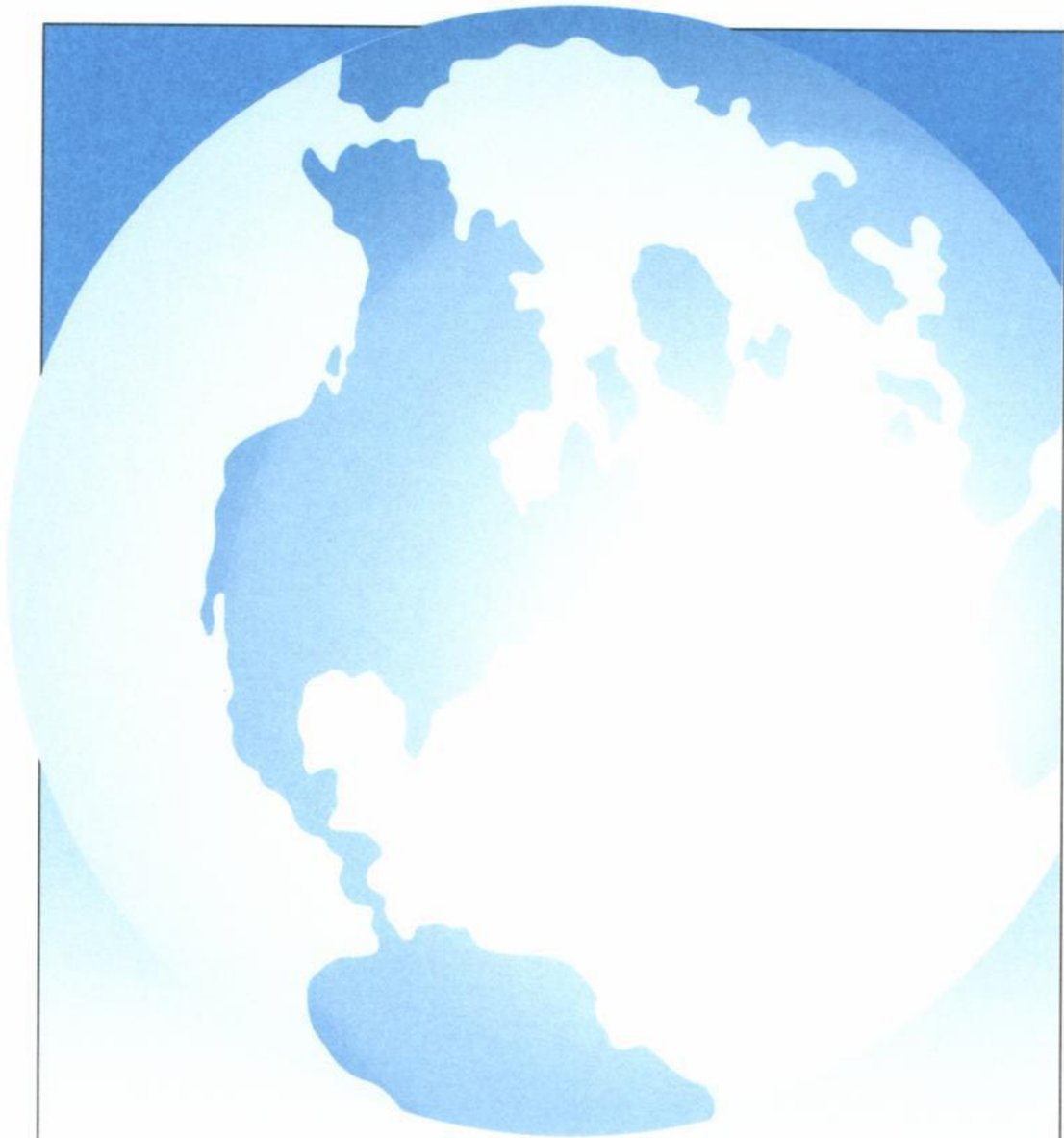


- Bauteil 1: Rechenzentrum, Laboratorien, Vorlesungs- und Seminarräume
- Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume
- Bauteil 3: Mensa, Küche
- Bauteil 4: ASTA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume
- Bauteil 5: Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt
- Bauteil 6: Werkstoffprüfung, Fertigungstechnik, Meßtechnik und Spannungs-Optik, Nachrichten-Verarbeitung, Elektronische Schaltungen und Netzwerke
- Bauteil 7: Elektroniklabore, Hörsaal
- Bauteil 8: Hörsäle, 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
- Bauteil 13: (Jahnstr. 23) wird umgebaut

Notizen

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
7 – 8						
8 – 9						
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16 – 17						
17 – 18						
18 – 19						
19 – 20						



**Wenn Sie in Ihrem Urlaub höher hinaus wollen
als auf den Hotelbalkon,
dann kommen Sie vorher zu uns!**



WANDER UND TREKKING FREUND

Rosenstraße/Jesuitenmauer 20 • 33098 Paderborn • Tel. 05251/23160

Alles für draußen: Rucksäcke, Fahrradtaschen, Schlafsäcke, Zelte und und und

Der engagierte Mitarbeiter – Basis der Unternehmenskompetenz

Mit einem Gruppenumsatz von mehr als 700 Millionen DM und mehr als 4.700 Mitarbeitern weltweit, gehört die Weidmüller-Gruppe zu den Marktführern elektrischer und elektronischer Verbindungssysteme.

Entscheidend für die erfolgreiche Entwicklung des Unternehmens ist die konsequente Orientierung an den Aufgaben des Kunden.

Ausgangspunkt ist nicht das Produkt, sondern das Interface-Problem der Kunden. Diese Interface-Aufgaben „richtungweisend“ zu lösen, ist die erklärte Zielsetzung des Unternehmens. Es ist nicht nur das Leistungsversprechen an den Kunden, sondern auch der Orientierungsrahmen für die Mitarbeiter.

Darum legt Weidmüller großen Wert auf die fachliche und persönliche Entwicklung seiner Mitarbeiter und fördert konsequent die Aus- und Weiterbildung. Über 100 gewerbliche, kaufmännische und technische Auszubildende in 13 Berufsbildern werden ausgebildet.

Durch systematische Mitarbeiterförderung nimmt jährlich jeder dritte Mitarbeiter an internen und externen Seminaren



teil. Die Seminarreihe für Nachwuchskräfte, der Nachwuchsförderkreis, spezielle Einarbeitungs- und Trainingsprogramme, Auslandsaufenthalte und Studienförderung sind Maßnahmen einer gezielten individuellen Personalentwicklung.

In Zusammenarbeit mit Universitäten und Fachhochschulen bietet Weidmüller Praktikumsstellen und Ferienjobs, beteiligt sich an Vortragsreihen und Seminaren, gibt Hochschul-Projekten finanzielle Unterstützung und vergibt den Weidmüller-Preis.

Die Weidmüller-Stiftung dient der Förderung von Wissenschaft und Forschung sowie der Berufsausbildung und der Bildung.

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

Wenn Sie mehr erfahren möchten, fordern Sie unsere Informationsbroschüren an.

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Postfach 30 30
D-32720 Detmold
Telefon (0 52 31) 14-17 22

Weidmüller 

Die Interface Partner



Perspektiven sind Chancen