



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

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

Winter-Semester 1984/85

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

**Personal- und Vorlesungsverzeichnis Winter-Semester 1984/85**

*Fach Geschichte*

**Universität  
Gesamthochschule**



**Pader  
born**

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

# Bei uns ist die Mark noch stark



Für Studenten zum Einrichten und Renovieren  
das ideale Einkaufsparadies.  
Regale, Tapeten, Teppichböden,  
Holz (mit Zuschnittservice), Schlüssel-  
schnelldienst, Werkzeug, Sanitärbedarf,  
Elektroartikel, Lampen und vieles mehr  
zu Studenten - Sparpreisen.

Nur 200 m  
oberhalb  
der Uni.



## domo & Henning

### Die Bau-Fach-Märkte

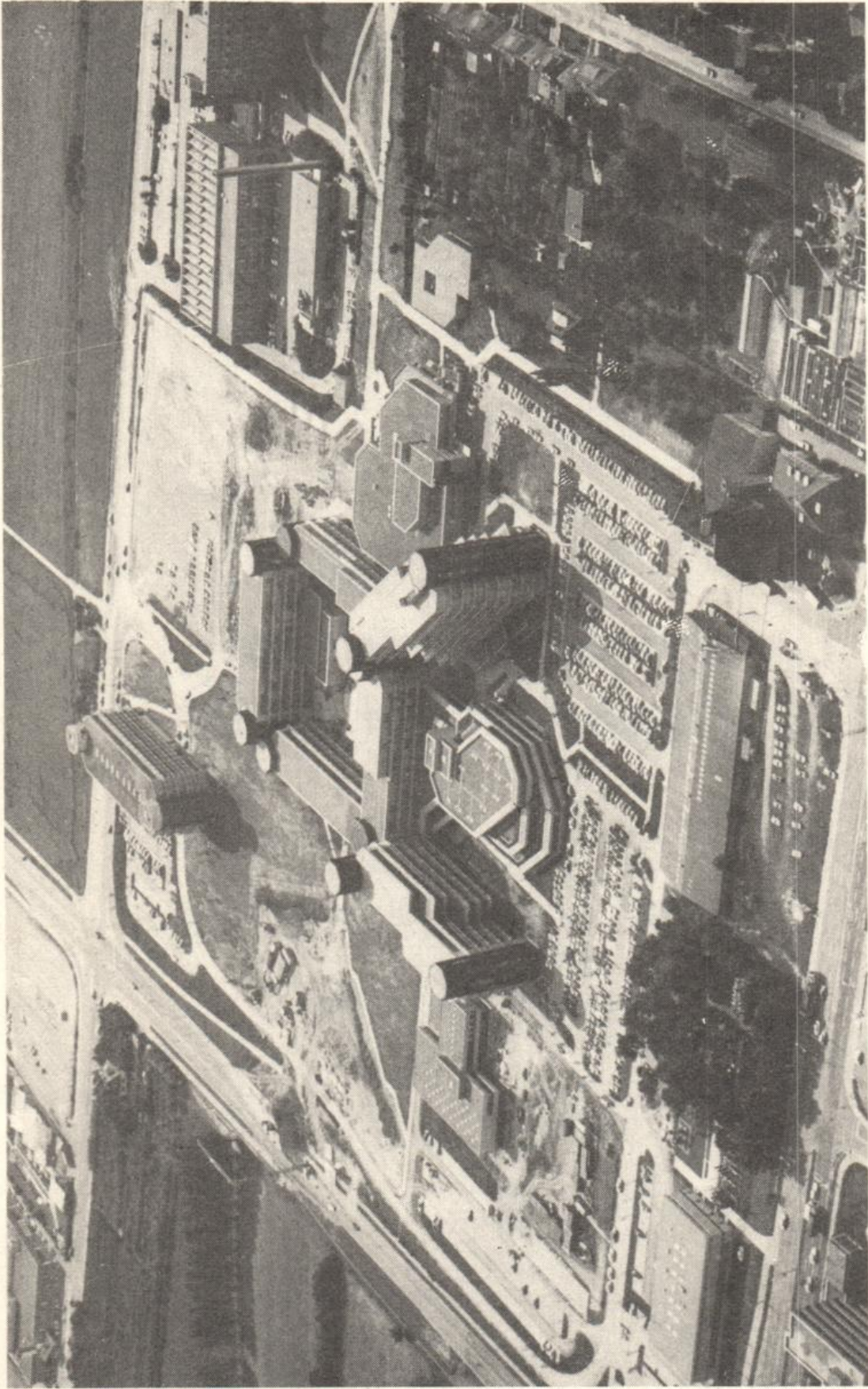
Warburger Str. 132 · Paderborn · ☎ 61011

Fachgeschichte  
Jahre

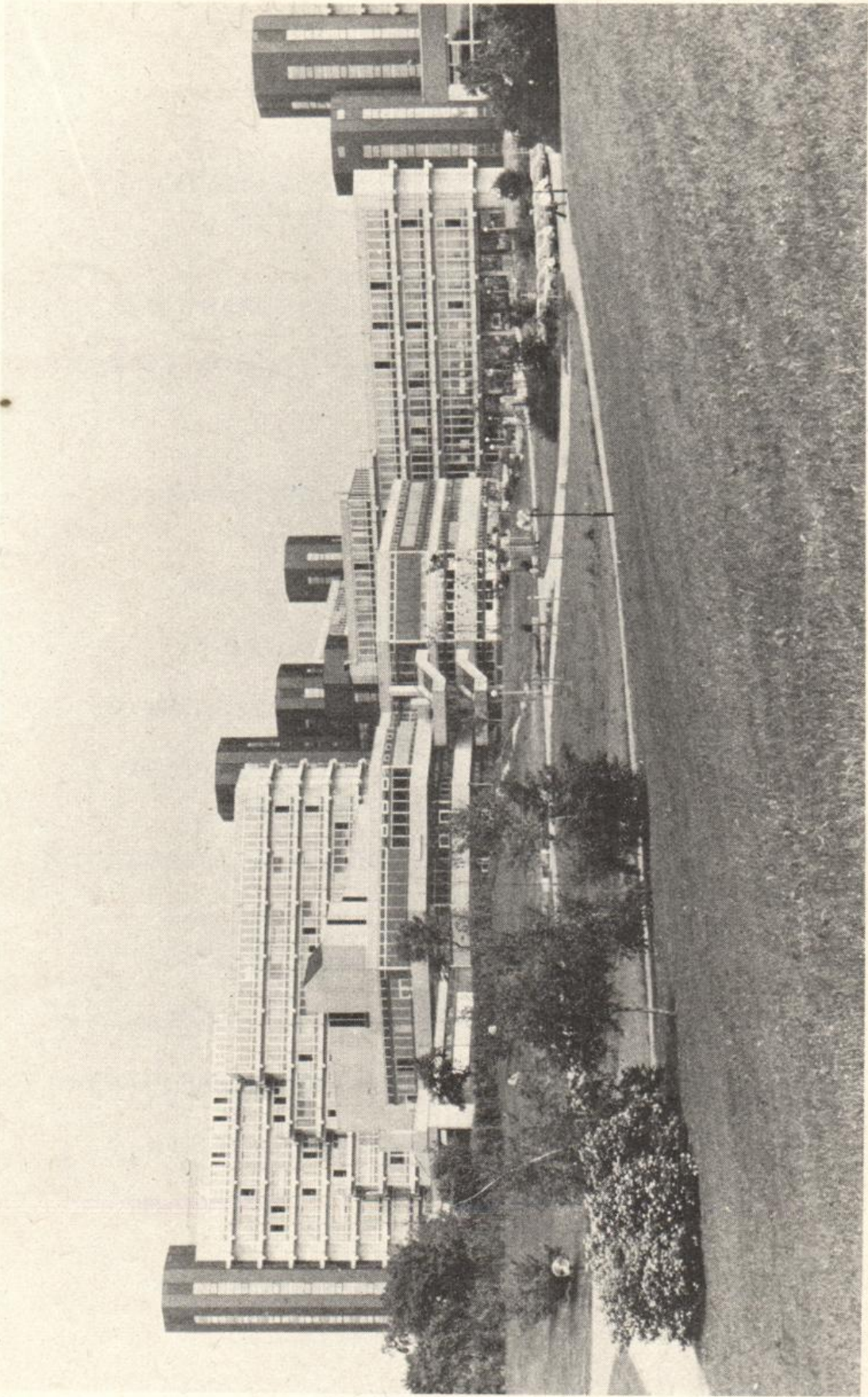
Universität  
Gesamthochschule  
Paderborn

Personal- und  
Vorlesungsverzeichnis  
Wintersemester 1984/85

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



Luftbildaufnahme der neuen Hochschulgebäude. Freigegeben vom Regierungspräsidenten in Münster, Freigabe-Nr. 7994/77.



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

## Impressum

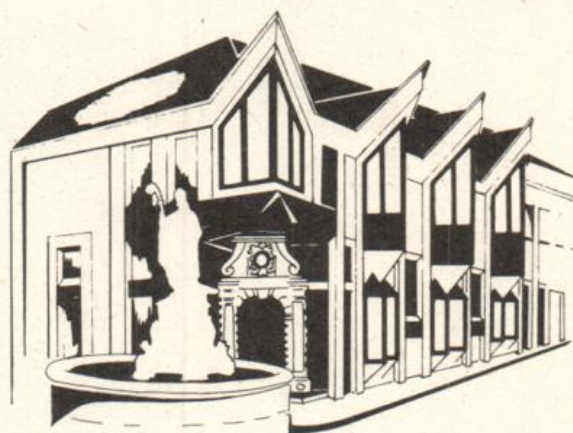
- Herausgeber: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Warburger Straße 100, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 601
- Redaktion: Fritz Meyer zur Capellen, Tel.: (0 52 51) 60-23 33  
Hildegard Gerdiken, Tel.: (0 52 51) 60-23 32
- Stand: 16. Juli 1984
- Druck: Junfermannsche Verlagsdruckerei,  
Imadstraße 40, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 40 34
- Vertrieb: Bonifacius-Buchhandlung,  
Liboristraße 1-3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 71 42  
City-Buchhandlung Linnemann,  
Dany-Partner-Kaufhaus,  
4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 10 12  
Buchhandlung Am Dom, Markt 10, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 49 16  
Buchhandlung Esser,  
Kamp 11, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 38 01  
Buchhandlung Bernhard Halbig,  
Kamp 5, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24  
Buchhandlung Fritz Harlinghausen,  
Giersstraße 29, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 34 37  
Buchhandlung Kamp, **(Postversand)**  
Am Rathaus, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 39 39  
Buchhandlung nahe der Gesamthochschule  
Bernhard Meier + Günther Weber,  
Warburger Straße 85, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 31 72  
Buchhandlung Unruhe GmbH,  
Markt 14, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 98 88  
Buchhandlung Henze, Marktstraße 4, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 22 71  
Buchhandlung Wullenweber, Steinstraße 17, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 12 39  
Soester Bücherstube Ellinghaus, Marktstraße 19, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 27 38  
Buchhandlung Am Markt Walter Weihs, 4770 Soest,  
Tel. (0 29 21) 1 34 49  
Rittersche Buchhandlung, Grandweg 19, 4770 Soest,  
Tel. (0 29 21) 46 41

## Lese- und Wissensstoff für alle Bereiche

Ob für wissenschaftliche Studien oder zur feierabendlichen Unterhaltung, ob als persönliches Geschenk oder zur eigenen Wissensbereicherung – die Buchhandlung Bonifatius-Druckerei bietet Ihnen ein reichhaltiges Angebot und den Service einer großen traditionsreichen Buchhandlung, denn seit 1870 haben wir uns dem Buch verschrieben.

Ausgesprochen vielfältig ist die Fachabteilung Theologie, aber natürlich auch für jeden anderen Bereich finden Sie das Richtige! Und sollten Sie einen speziellen Wunsch haben – wir können jedes lieferbare Buch in kürzester Zeit besorgen, oft innerhalb von 24 Stunden.

**Besuchen Sie uns doch einmal unverbindlich und lassen Sie sich beraten!**



**Buchhandlung  
Bonifatius-Druckerei  
Paderborn** Liboristr. 1-3  
Tel.: 0 52 51/1 71 42

## GIROKONTO für Studenten gebührenfrei

Ein Girokonto bietet uns viele Vorteile.

Sie zahlen bargeldlos per Überweisung – einfach und kostenlos.

Miete und Beiträge werden automatisch abgebucht.

Wir bieten Ihnen auch unseren eurocheque-Service an.

– Und wenn's mal knapp wird, helfen wir mit einem Dispokredit.

**Sie finden uns in der Universität/GHS im Mensagebäude.**



# Sparkasse





## Warum hier Kunde werden? Fünf gute Gründe sprechen dafür.

Erstens: Wir sind genossenschaftlich organisiert. Bei uns können Sie gleichberechtigter Bank-Teilhaber werden.  
Zweitens sind wir bekannt für unsere individuelle, fachkundige Beratung, und drittens für schnelle, unbürokratische Entscheidungswege.  
Viertens bekommen Sie bei uns alles aus einer Hand, vom Bausparvertrag bis zur Versicherung.  
Und fünftens haben wir das größte Bankennetz in Deutschland. Das erleichtert Ihre Bankgeschäfte mit uns und nützt Ihnen auf Reisen und beim Umzug.

Wir bieten mehr als Geld und Zinsen.



**Volksbanken · Spar- und Darlehnskassen**

# Inhaltsverzeichnis

## Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1984/85 .....	10
Rückmeldungen .....	12
Ehrenbürger .....	13
Kooperation mit ausländischen Hochschulen .....	13
Studienmöglichkeiten .....	15
Zulassungsvoraussetzungen .....	25
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten .....	27
Forschungsschwerpunkte .....	28
Kooperationsvertrag zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Staatlichen Hochschule für Musik Westfalen-Lippe Nordwestdeutsche Musikakademie .....	29
Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn .....	29

## Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor .....	30
Rektorat .....	30
Senat .....	30
Konvent .....	31
Kuratorium .....	32
Ständige Kommissionen .....	33
Hochschulverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem Auslands- amt .....	35
Brückenkurse .....	39
Dekan, Prodekan, Fachbereichsrat .....	40
Anschriften der Fachbereiche und Abteilungen .....	49
Studienberatung .....	56
Berufsberatung der Arbeitsämter .....	62
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft .....	63
Prüfungsausschüsse .....	63
Zentrales Prüfungssekretariat .....	66
Prüfungsämter für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen .....	67
Universitätsbibliothek .....	68
Audiovisuelles Medienzentrum .....	71
Hochschulrechenzentrum .....	72
Betriebseinheit Sprachlehre .....	73
Zentrum für Weiterbildung .....	74
Studentenwerk Paderborn .....	75
Mitglieder der Förderungsausschüsse .....	79
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten .....	80
Sonstige Stipendien .....	81
Studentenschaft (AStA) .....	84
Studentengemeinden .....	86
Studentische Gruppen .....	87
Hochschulsport .....	88
Chor und Instrumentalgruppen .....	91
Studiobühne .....	91

## Personalverzeichnis

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .....	95
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft .....	103
Fachbereich 3:	Sprach- und Literaturwissenschaften .....	108
Fachbereich 4:	Kunst, Musik, Gestaltung .....	115
Fachbereich 5:	Wirtschaftswissenschaften .....	117
Fachbereich 6:	Physik .....	124
Fachbereich 7:	Architektur — Landespflege (Höxter) .....	129
Fachbereich 8:	Bauingenieurwesen (Höxter) .....	132
Fachbereich 9:	Landbau (Soest) .....	134
Fachbereich 10:	Maschinentechnik I .....	136
Fachbereich 11:	Maschinentechnik II (Meschede) .....	143
Fachbereich 12:	Maschinentechnik III (Soest) .....	144
Fachbereich 13:	Chemie und Chemietechnik .....	145
Fachbereich 14:	Elektrotechnik .....	154
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik (Meschede) .....	160
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik (Soest) .....	162
Fachbereich 17:	Mathematik-Informatik .....	164

# LBS

Bausparkasse der Sparkassen

## Der LBS-Optionstarif: Ideal und einträglich für junge Sparer.



Da steckt eine Menge drin. Maßgeschneidert mit sämtlichen Vergünstigungen und Prämien dazu. Interessante Guthaben-Zinsen und hohe Spargewinne. Mehr bei der LBS.

**Wir geben Ihrer Zukunft ein Zuhause.**

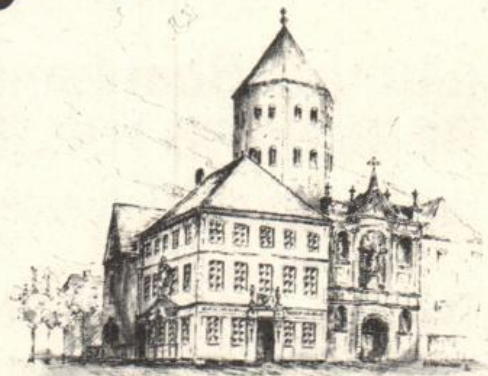
## Lehrveranstaltungen

Paderborn:	Für Hörer aller Fachbereiche .....	177
	Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	181
	Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft .....	199
	Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften .....	215
	Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung .....	233
	Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften .....	241
	Fachbereich 6: Physik .....	259
	Fachbereich 10: Maschinentechnik I .....	267
	Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik .....	279
	Fachbereich 14: Elektrotechnik .....	291
	Fachbereich 17: Mathematik — Informatik .....	299
Höxter:	Fachbereich 7: Architektur — Landespflege .....	315
	Fachbereich 8: Bauingenieurwesen .....	324
Meschede:	Zentrum für Weiterbildung .....	333
	Fachbereich 11: Maschinentechnik II .....	335
	Fachbereich 15: Nachrichtentechnik .....	341
Soest:	Fachbereich 9: Landbau .....	351
	Fachbereich 12: Maschinentechnik III .....	355
	Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik .....	361
	Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne .....	369

Ihre Buchhandlung —  
bei der Sie alles finden können

**Buchhandlung  
Josef Unruhe  
GmbH  
Markt 14**

Für telef. Bestellungen:  
Tel.: 29888 und 29889



## Termine für das Wintersemester 1984/85

	WS 1984/85	SS 1985
<b>Semesterbeginn</b>	1. 10. 1984	1. 4. 1985
<b>Vorlesungsbeginn:</b> für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	24. 9. 1984	4. 3. 1985
für Lehramtsstudiengänge, integrierte Studiengänge	8. 10. 1984	9. 4. 1985
<b>Vorlesungsende:</b> für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	8. 2. 1985	5. 7. 1985
für Lehramtsstudiengänge, integrierte Studiengänge	8. 2. 1985	5. 7. 1985
<b>Semesterschluß:</b>	31. 3. 1985	30. 9. 1985

Rückmeldungen für das SS 1985 7. 1. 1985 — 1. 2. 1985  
 Die Unterlagen sind rechtzeitig im Studentensekretariat (Warburger Straße 100, B0.312) bzw. in den Abteilungsverwaltungen abzuholen.

Belegungsfrist für das WS 1984/85 7. 1. 1985 — 1. 2. 1985  
 Beurlaubungen sind während der jeweiligen Rückmeldefristen möglich, Exmatrikulationen während des gesamten Semesters.

Neueinschreibungen für SS 1985 18. 2. 1985 — 15. 3. 1985  
 (hochschulintern)

Einschreibungsfristen für Studienplatzbewerber im ZVS-Verfahren werden besonders festgesetzt.

### Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1984/85

Do 1. 11. 1984 (Allerheiligen)  
 Mi 21. 11. 1984 (Buß- und Betttag)  
 Weihnachten:  
 Sa 22. 12. 1984 — Sa 5. 1. 1985

<b>Liborius-Buchhandlung</b>	4790 Paderborn
<b>BERNHARD HALBIG KG</b>	Kampstraße 5
<b>Bücher für die Universität</b>	Telefon 2 26 24

**Technik · Informatik · Naturwissenschaften ·  
 Wirtschaft · Sprachen**


# Günstiger studieren mit Büchern der

Ihre Vorteile als Mitglied:

- Günstige Buchgesellschaftspreise
- Aktuelle fachliche und interdisziplinäre Information durch Jahreskatalog und Berichte
- Wissenschaftliche Bücher aus 26 Fachgebieten

**JAHRESKATALOG  
1984** Gültig nur für Mitglieder

Altertumswissenschaft · Anglistik und Amerikanistik · Archäologie · Biologie  
Erziehungswissenschaft · Geographie  
Germanistik · Geschichte · Klassiker der Weltliteratur · Kunst · Lateinisches Mittelalter  
Literaturwissenschaft · Mathematik · Medizin  
Musikwissenschaft · Orientalistik · Philosophie  
Physik · Politik · Psychologie · Rechts- und Staatswissenschaft · Romanistik · Soziologie  
Sprachwissenschaft · Theologie, Religionswissenschaft, Religionsgeschichte  
Wirtschaftswissenschaften  
Möbel · Schallplatten/MusiCassetten · Video  
LiteraturCassetten · Kunstkreis

  
**Wissenschaftliche  
Buchgesellschaft  
D-6100 Darmstadt**

- Außerdem im Programm: Graphiken, Schallplatten, Cassetten, Möbel
- Prämien für Mitglieder-Werbung
- Vereinsbeitrag für Studenten nur DM 5,- jährlich und Verpflichtung zu nur einer Bestellung pro Jahr



## Gutschein für einen Jahreskatalog

\_\_\_\_\_  
(Name, Vorname)

\_\_\_\_\_  
(Beruf)

\_\_\_\_\_  
(Straße, Hausnr.)

\_\_\_\_\_  
(PLZ, Ort)

\_\_\_\_\_  
Wissenschaftliche Buchgesellschaft

**16**



\_\_\_\_\_  
Abt. Hindenburgstr. 40 · D-6100 Darmstadt 11 · Tel.: 0 61 51/33 08-0

## Rückmeldungen für das Sommersemester 1985

Studierende der Universität - Gesamthochschule - Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden und sich die Belegung in ihrem Studienbuch bestätigen lassen.

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

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

Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes je 20,— DM für Rückmeldung und Belegung.

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- |   |         |
|---|---------|
| — für die <b>Zweit</b> ausfertigung eines Studienbuches   | 30,— DM |
| — für die <b>Zweit</b> ausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörer-scheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils | 10,— DM |

Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. 30,— DM

für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester 10,— 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.

### Ich liefere gern und schnell

- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| ● Fachliteratur           | ● Reiseliteratur          |
| ● Belletristik/Sachbücher | ● Kinder- u. Jugendbücher |
| ● Taschenbücher           | ● Sportbücher             |

### **Buchhandlung Fritz Harlinghausen**

Giersstr. 29 (an der Ampel) · Telefon 23437 · Paderborn

# Studienmöglichkeiten Wintersemester 1984/85

## I. Übersicht

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn werden im Wintersemester 1984/85 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

### 1. Lehramtsstudiengänge

sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe
sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I
acht Semester und 12 Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II

### 2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

— Studiengang in Erziehungswissenschaft: neun Semester:	Diplom-Pädagoge
— Studiengang in Musikwissenschaft neun Semester:	Magisterprüfung (Magister Artium)
— Studiengang in den Sprach- und Literaturwissenschaften (Anglistik, Romanistik, Germanistik, Allgemeine Literaturwissenschaft): neun Semester:	Magisterprüfung (Magister Artium)

### 3. Wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge

— Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaft: sieben Semester, Abschluß I:*	Diplom-Ökonom** Betriebswirtschaftslehre
Studienrichtung: neun Semester, Abschluß I: Studienrichtung:	Diplom-Ökonom** European Business (davon ein Studien- und ein Praxissemester in Großbritannien)
neun Semester, Abschluß II: Studienrichtungen:	Diplom-Volkswirt oder Diplom-Kaufmann Betriebswirtschaftslehre Volkswirtschaftslehre



## Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. **Josef Haupt**, Oberbaudirektor a. D.,  
Am Laugrund 10, 4790 Paderborn
10. Dezember 1975: Prof. **René Lehmann**,  
ehemaliger Präsident der Université du Maine
19. April 1978: Prof. Dipl.-Ing., **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.,  
Altenaustraße 6, 3280 Bad Pyrmont
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor  
(† 9. Juni 1983)

## Kooperation

mit ausländischen Hochschulen

Université du Maine  
Route de Laval, B.P. 535, F-72017 Le Mans

Jahresstipendien (Austauschstipendien):  
1 Stipendium der Université du Maine  
1 Stipendium der Stadt Le Mans

**Trent Polytechnic Nottingham**  
Burton Street, GB-Nottingham NG 14 BU  
Austausch von Studenten  
(Förderung durch BAFöG)

**Universidad Alcalá de Henares**  
Plaza de Victoria 3  
Alcalá de Henares, Spanien

Integriertes Auslandsstudium für Wirtschaftswissenschaften  
(Förderung durch DAAD/BAFöG)

**Saint Olaf College**  
Northfield, Minnesota 55057, USA  
Austausch von Studenten  
(Förderung durch Haushaltsmittel, Fulbright-Kommission)

**Katholieke Universiteit Nijmegen**  
Postbus 9108  
6500 HK Nijmegen, Niederlande  
Austausch von Studenten  
(Förderung durch BAFöG, Haushaltsmittel)

Auskunft erteilt das Akademische Auslandsamt



☺☺ Sympathie und Vertrauen sind wichtig für junge Leute. Vielleicht eröffnen deshalb so viele ihr Girokonto bei der Sparkasse.☺☺

**Ihr persönlicher Geldberater empfiehlt:**

Wenn Sie fürs erste Gehalt, für Bafög oder Sold ein Girokonto brauchen, gehen Sie zur Sparkasse. Sie sorgt dafür, daß es mit dem eigenen Geld problemlos klappt.

Wenn's um Geld geht - Sparkasse



*J. Esser*  
H. van BEEK



4790 Paderborn · Kamp 11 · Telefon 2 38 01

**Unsere Schwerpunkte:**

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| ■ Fachliteratur            | ■ Taschenbücher            |
| ■ Bücher zur Weiterbildung | ■ Kinder- und Jugendbücher |
| ■ Reiseliteratur und       | ■ pädagogisch wertvolles   |
| ■ Kartenmaterial           | Spielzeug                  |

# Studienmöglichkeiten Wintersemester 1984/85

## I. Übersicht

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn werden im Wintersemester 1984/85 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

### 1. Lehramtsstudiengänge

sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe
sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I
acht Semester und 12 Monate Prüfungszeit:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II

### 2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

— Studiengang in Erziehungswissenschaft: neun Semester:	Diplom-Pädagoge
— Studiengang in Musikwissenschaft neun Semester:	Magisterprüfung (Magister Artium)
— Studiengang in den Sprach- und Literaturwissenschaften (Anglistik, Romanistik, Germanistik, Allgemeine Literaturwissenschaft): neun Semester:	Magisterprüfung (Magister Artium)

### 3. Wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge

— Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaft: sieben Semester, Abschluß I:*	Diplom-Ökonom** Betriebswirtschaftslehre
Studienrichtung: neun Semester, Abschluß I: Studienrichtung:	Diplom-Ökonom** European Business (davon ein Studien- und ein Praxissemester in Großbritannien)
neun Semester, Abschluß II: Studienrichtungen:	Diplom-Volkswirt oder Diplom-Kaufmann Betriebswirtschaftslehre Volkswirtschaftslehre

#### 4. Mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang  
Mathematik:
  - sieben Semester, Abschluß I:\* Diplom-Mathematiker
  - neun Semester, Abschluß II: Diplom-Mathematiker
- Integrierter Studiengang Informatik:
  - sieben Semester, Abschluß I:\* Diplom-Informatiker
  - neun Semester, Abschluß II: Diplom-Informatiker
- Integrierter Studiengang Physik:
  - sieben Semester, Abschluß I:\* Diplom-Physikingenieur
  - zehn Semester, Abschluß II: Diplom-Physiker
- Integrierter Studiengang Chemie:
  - sieben Semester, Abschluß I:\*  
Studienrichtungen: Diplom-Chemieingenieur  
Chemische Labortechnik  
Chemische Reaktionstechnik  
Farben, Lacke, Beschichtungsstoffe,  
Kunststoffe
  - zehn Semester, Abschluß II:  
Studienrichtungen: Diplom-Chemiker  
Chemie  
Chemische Technik

#### 5. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang  
Maschinenbau  
Paderborn
  - sieben Semester, Abschluß I:  
Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur  
Fertigungstechnik  
Konstruktionstechnik  
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik
  - neun Semester, Abschluß II:  
Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur  
Fertigungstechnik  
Konstruktionstechnik  
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik
- Integrierter Studiengang  
Elektrotechnik  
Paderborn
  - sieben Semester, Abschluß I:  
Studienrichtungen: Diplom-Ingenieur  
Automatisierungstechnik  
Elektronik
  - neun Semester, Abschluß II:  
Vertiefungsrichtungen: Diplom-Ingenieur  
Automatisierungstechnik  
Datentechnik  
Nachrichtentechnik

#### 6. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

- Architektur, Höxter
  - sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur
  - Landespflege, Höxter
  - sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur

# Sie hat's gut. Sie hat einen BHW-Bausparvertrag.



Gabi S.,  
Postsekretärin\*

**Lebensfrohe Blondine**  
25 Jahre, schlank, 175 cm, sportlich,  
sucht Partner fürs Leben. BHW-  
Bausparvertrag vorhanden. Ernst-  
gemeinte Zuschriften an Chiffre...

\* Gabis Schwester Beate hat von Oma einen AHW-Bausparvertrag bekommen, denn sie ist nicht im öffentlichen Dienst tätig.

Zu ihrer Konfirmation hatte Gabi von ihrer Oma einen Geschenk-Bausparvertrag bekommen. Das war die Grundlage für weitere eigene Verträge. Heute ist Gabi 25 Jahre alt. Und ihre erste Wohnung wird ihre eigene sein.

*Vielen Dank,  
Oma!*

## BHW

BAUSPARKASSE

Auf uns baut  
der öffentliche Dienst.

## AHW

BAUSPARKASSE

Für alle, die nicht im  
öffentlichen Dienst arbeiten.

Beratungsstelle: 4790 Paderborn, Alte Torgasse 10, Fernruf: (05251) 25171

- Bauingenieurwesen (Konstruktiver Ingenieurbau, Wasserwirtschaft), Höxter  
sieben Semester, Abschluß:\*\*\* Diplom-Ingenieur
- Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik), Soest\*  
sieben Semester, Abschluß: Diplom-Ingenieur
- Elektrotechnik (Nachrichtentechnik, Informationsverarbeitung), Meschede  
sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur
- Landbau, Soest  
sieben Semester, Abschluß: Diplom-Ingenieur
- Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Soest und Meschede  
sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur

### In Planung:

- Wirtschaftsingenieurwesen (Diplom)
- Musikwissenschaft (Promotion)
- Ev. Theologie, Kath. Theologie, Geographie, Geschichte, Philosophie, Gesellschaftswissenschaft (Magister)
- Wirtschaftswissenschaft S II (berufliche Fachrichtung „Spezielle Wirtschaftslehre“)
- Textil/Bekleidungstechnik (S II, berufliche Fachrichtung)
- Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft (S II, berufliche Fachrichtung)
- Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen
- Politik S II
- Geographie S II
- Maschinenbau (Ergänzungsstudium)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium)
- Ausländerpädagogik (Zusatzstudium)
- „Dritte Welt“ (Zusatzstudium)

### Promotionsmöglichkeiten an der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Alle im folgenden aufgeführten Fachbereiche haben das Recht der Promotion.

Bereits in Kraft gesetzte Promotionsordnungen:

FB 1:	Dr. phil., Dr. paed.	Philosophie, Ev. Theologie, Kath. Theologie, Soziologie, Politikwissenschaft, Geschichte, Geographie
FB 2:	Dr. phil. Dr. paed.	Erziehungswissenschaften Sport, Psychologie
FB 3:	Dr. phil.	Sprach- u. Literaturwissenschaften
FB 5:	Dr. rer. pol.	Wirtschaftswissenschaften
FB 6:	Dr. rer. nat.	Physik
FB 10:	Dr.-Ing.	Maschinentechnik
FB 13:	Dr. rer. nat.	Chemie
FB 14:	Dr.-Ing.	Elektrotechnik
FB 17:	Dr. rer. nat.	Mathematik/Informatik

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

\*\* endgültige Bezeichnung noch nicht festgelegt.

\*\*\* zusätzliche Einrichtung als Studiengang mit Praxissemester geplant.

## II. Erläuterungen

### 1. Integrierte Studiengänge

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

Chemie  
Elektrotechnik  
Informatik  
Maschinenbau  
Mathematik  
Physik  
Wirtschaftswissenschaft

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 6wöchigen Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wöchentlich werden ca. 10 Stunden angeboten.

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

Die Anmeldung zu den Kursen 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. 36) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 53).

## 2. Lehramtsstudiengänge

Das Lehramtsstudium richtet sich nach dem Lehrerausbildungsgesetz (LABG) in der Fassung vom 28. August 1979, geändert durch Gesetz vom 31. März 1981, in Verbindung mit der Lehramtsprüfungsordnung (LPO I) vom 22. Juli 1981. Danach ist für das Studium für die Primarstufe und die Sekundarstufe I ein sechsemestriges Studium, für die Sekundarstufe II ein achtsemestriges Studium zu absolvieren.

Studierende, die sich im Wintersemester 1980/81 in einem Studium für ein Lehramt befanden, legen die Erste Staatsprüfung nach den Prüfungsordnungen vom 13. 2. 1976 ab; das gilt allerdings nicht, wenn sie im Wintersemester 1980/81 oder danach entweder die Fächerkombination oder das Lehramt gewechselt haben. Hinsichtlich der Übergangsregelungen erteilt das Prüfungsamt weitere Auskünfte.

Für Studierende, die ab Sommersemester 1981 ein Lehramtsstudium für die Primarstufe aufnehmen, gilt die Prüfungsordnung vom 22. 7. 1981.

Studierende für die Sekundarstufen I und II, die ihr Studium im Sommersemester 1981 aufgenommen haben, richten sich hinsichtlich der Studienquantitäten, Fächer und Fächerverbindungen nach den Prüfungsordnungen vom 13. 2. 1976, im übrigen gilt die Prüfungsordnung vom 22. 7. 1981. Für Studierende der Sekundarstufen I und II, die ihr Studium ab Wintersemester 1981/82 aufnehmen, gilt die Prüfungsordnung vom 22. 7. 1981.

Alle folgenden Angaben beziehen sich auf die Prüfungsordnung vom 22. 7. 1981.

### 2.1 Lehramt für die Primarstufe

Das Studium gliedert sich in

- das erziehungswissenschaftliche Studium
- das Studium des Faches Deutsch



- das Studium des Faches Mathematik
- das Studium eines der Fächer
  - Kunst
  - Musik
  - evangelische Religionslehre
  - katholische Religionslehre
  - Sport
  - Textilgestaltung

oder der Lernbereiche Sachunterricht Gesellschaftslehre  
Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik.

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

## 2.2 Lehramt für die Sekundarstufe I

Im Studium für die Sekundarstufe I wird zwischen

- erziehungswissenschaftlichem Studium und
- dem Studium zweier Unterrichtsfächer

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

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

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

\* auslaufend

### 2.3 Lehramt für die Sekundarstufe II

Das Studium gliedert sich in

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

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

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

An der Universität-Gesamthochschule Paderborn sind folgende Fächerkombinationen möglich:

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

\* auslaufend

### 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 (alle FB 3)
- Musikwissenschaft (FB 4)
- Pädagogik (FB 2; nur Nebenfach)

Die Einrichtung weiterer Fächer ist geplant

### 4. Studiengänge mit Praxissemester

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

Die Universität - Gesamthochschule - Paderborn führt für Studenten der Fachbereiche

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

fakultativ Studiengänge mit einem Praxissemester durch.

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

In den Fachbereichen

- Bauingenieurwesen (FB 8 - Höxter)
- Maschinentechnik I (FB 10 - Paderborn, Hauptstudium I)
- Elektrotechnik (FB 14 - Paderborn, Hauptstudium I)

ist die Einführung von Studiengängen mit Praxissemester in Vorbereitung.

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

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

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

Auskünfte über ‚Praxissemester‘ erteilen:

- 1) die Dekane der betreffenden Fachbereiche
- 2) Die AG Praxissemester:

**Vorsitzender**

Prof. Dipl.—Ing. Grüneberg  
(Tel.: (0 29 21) 18 36)

**stellvertr. Vorsitzender**

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

- 3) die Zentralverwaltung:

Reg.-Angestellter Mandel  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 65  
Reg.-Rat z.A. Raaf  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 45

**Unser Buchangebot ist so vielseitig wie Ihr Interesse**

*Belletristik/Sachbücher*

*Kinder- und Jugendbücher*

*Taschenbücher*

*Bücher f. Hobby u. Reise*

*Sport- u. Elektronikbücher*

*Das preiswerte Buch*

Bei uns können Sie sich ungestört umsehen und informieren!

**City-Buchhandlung  
Linnemann**

**IM DANY**  
PARTNER-KAUFHAUS

# Zulassungsvoraussetzungen

## Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

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

## Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

Chemie, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Physik, Wirtschaftswissenschaft

1. Allgemeine Hochschulreife\*
  - a) das Reifezeugnis,
  - b) das Abschlußzeugnis einer Fachhochschule,
  - c) das Abschlußzeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist;
2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen Hochschulreife,\*
3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung),
4. ein vom Kultusminister als gleichwertig anerkanntes Zeugnis. Wenn das Abschlußzeugnis einer zweijährigen Höheren Handelsschule oder ein Versetzungszeugnis nach Klasse 13 eines Gymnasiums oder ein Zeugnis über den Abschluß der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (gemäß Runderlaß des Kultusministers vom 27. 12. 1974) vorliegt, ist zum Nachweis einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges Praktikum erforderlich. Das Praktikum bzw. die Berufsausbildung brauchen nicht fachbezogen zu sein.

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

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

## Fachhochschul-Studiengänge

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen.

Zur Aufnahme des Studiums an den Universitäten - Gesamthochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen berechtigt in bestimmten Studiengängen der Nachweis der Fachhochschulreife. Der Nachweis der Fachhochschulreife wird erbracht durch:

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

### Besondere Einschreibvoraussetzung \*

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

zu 4.-7. Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

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

## Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse				
	AHR	FHR	SP	D I	D II	DFH	STPL	M*
<b>Integrierte Diplomstudiengänge</b>								
Chemie	x	x		x	x			
Mathematik	x	x		x	x			
Physik	x	x		x	x			
Ökonomie (Wirtschaftswissenschaft <sup>1</sup> )	x	x		x	x <sup>1</sup>			
Elektronik	x	x		x	x			
Maschinenbau	x	x		x	x			
Informatik	x	x		x	x			
<b>Diplomstudiengänge</b>								
Erziehungswissenschaften	x		x		x			
<b>Magisterstudiengänge</b>								
Musikwissenschaft	x							x
Sprach- und Literaturwissenschaften	x							x
<b>Lehramtsstudiengänge</b>								
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 <sup>2</sup>		x				x	
Lehramt für Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x <sup>2</sup>						x	
<b>Fachhochschulstudiengänge</b>								
<b>Abteilung Höxter</b>								
Architektur	x	x				x		
Landespflege	x	x				x		
Bauingenieurwesen	x	x				x		
<b>Abteilung Meschede</b>								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	x	x				x		
Elektrotechnik (Schwerpunkte: Nachrichtentechnik, Informationsverarbeitung)	x	x				x		
<b>Abteilung Soest</b>								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	x	x				x		
Elektrotechnik (Schwerpunkt: Elektrische Energietechnik)	x	x				x		
Landbau	x	x				x		

<sup>1</sup>) Abschlußmöglichkeiten, Diplomkaufmann oder Diplomvolkswirt

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

\*) Erläuterungen siehe Seite 372.

## **Forschungsschwerpunkte der Universität - Gesamthochschule - Paderborn**

Forschungsschwerpunkt: Marktprozesse (Arbeitsmarkt- und Konsummarktprozesse)

Koordinator: Prof. Dr. rer. pol. PD K.-H. Schmidt

Forschungsschwerpunkt: Elektrische Kleinantriebe

Koordinator: Prof. Dr.-Ing. H. Moczala

Forschungsschwerpunkt: Zwischenmolekulare Wechselwirkungen in anisotroper Materie

Koordinator: Prof. Dr. rer. nat. H. Stegemeyer

Forschungsschwerpunkt: Membranforschung

Koordinator: Prof. Dr. rer. nat. J. Schröter

Forschungsschwerpunkt: Analyse von Modellsystemen in Naturwissenschaft, Technik, Ökonomie und Pädagogik mit Hilfe mathematischer Strukturen unter besonderer Berücksichtigung ihrer Behandlung durch informationsverarbeitende Systeme

Koordinator: Prof. Dr. rer. nat. H. Lenzing

Forschungsschwerpunkt: Systemtechnische Anwendung der Mikroelektronik bei der Überwachung und Automatisierung von Fertigungsprozessen

Koordinator: Prof. Dr. rer. nat. G. Hartmann



## **Kooperationsvertrag**

zwischen der  
**Universität - Gesamthochschule - Paderborn**  
und der  
**Staatlichen Hochschule für Musik Westfalen-Lippe**  
(Auszug)

### **§ 1 Vertragszweck**

- (2) Die Zusammenarbeit soll die Ausbildungs- und Forschungsmöglichkeiten an den beiden Hochschulen erweitern und verbessern, indem die vertragsschließenden Parteien das Musikwissenschaftliche Seminar (den Musikwissenschaftlichen Bereich) an der Musikhochschule in Detmold sachlich und personell instandsetzen, die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in Forschung und Lehre angemessen zu erfüllen.
- (3) Die Hochschullehrer der Musikwissenschaft der Gesamthochschule sowie die ihnen zugeordneten Mitarbeiter nehmen die Aufgaben des Musikwissenschaftlichen Seminars der Musikhochschule in Detmold und Aufgaben im Fachbereich 4 der Universität-Gesamthochschule-Paderborn wahr.

### **§ 4 Einschreibung, Zweithörerschaft**

- (1) Studenten, die das Fach Musikwissenschaft als Studiengang oder im Rahmen einer Studiengangkombination mit dem Ziel studieren, die Magisterprüfung oder die Promotion abzulegen, müssen an der Gesamthochschule eingeschrieben sein.
- (2) Beide Hochschulen erklären ihre Bereitschaft, Studenten der anderen Hochschule als Zweithörer zuzulassen.

## **Kooperationsvereinbarung**

zwischen der  
**Universität - Gesamthochschule - Paderborn**  
und der  
**Theologischen Fakultät Paderborn**

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.

## Organe, Gremien und Einrichtungen

### Rektor:

**Prof. Dr. rer. pol. Buttler**  
dienstlich: Raum B 2.324  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60  
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Eifers

### Rektorat:

**Vorsitzender:**  
weitere Mitglieder:

Rektor Prof. Dr. rer. pol. Buttler  
Kanzler Hintze  
Prorektoren:  
Prof. Dr. phil Freese  
Prof. Dr. rer. nat. Hartmann  
Prof. Dr.-Ing. Moczala  
Prof. Dr. rer. nat. Dr. sc.agr. Schlimme  
Vorzimmer: Reg.-Angestellte Sippel  
Raum B 2.242  
Tel. (0 52 51) 60 - 25 49/50

### Pressestelle:

N.N.  
Raum: B2.232, Tel. 60 - 25 48

### Senat:

**Vorsitzender:**  
**Mitglieder**  
Gruppe der Professoren:

#### Rektor Prof. Dr. rer. pol. Buttler

Prof. Dr.-Ing. W. Becker (FB 16)  
Prof. Dr. rer. pol. R. Bronner (FB 5)  
Prof. Dr.-Ing. J. Draeger (FB 15)  
Prof. Dr.-Ing. D. Gorenflo (FB 10)  
Prof. Dr. rer. soc. J.-J. Koch (FB 2)  
Prof. Dipl.-Ing. H. Krawinkel (FB 7)  
Prof. Dr. rer. nat. H. Lenzing (FB 17)  
Prof. Dr. techn. F. Meyer zur Capellen (FB 6)  
Prof. Dr. phil. W. Schlegel (FB 1)  
Prof. Dr. rer. nat. E. Schlimme (FB 13)  
Prof. Dr. phil. H. Steinecke (FB 3)  
Prof. Dr.-Ing. R. Stock (FB 14)

Gruppe der  
Wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Akad. Oberrat Dr.-Ing. F.-G. Buchholz (FB 10)  
Wiss. Assistentin Dr. phil. E. Feldbusch (FB 3)  
Akad. Rat Dr. rer. nat. Th. Hangleiter (FB 6)  
Hochschulass. Dr. phil. J.-M. v. Petzinger (FB 1)

Gruppe der Studenten:

stud. oec. N. Eichler (FB 5)  
stud. ing. B. Graute (FB 7)  
stud. oec. R. Luck (FB 5)  
stud. oec. Th. Thier (FB 5)

Gruppe der  
nichtwissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Oberregierungsrat J. Plato (Dezernat 2)  
Techn. Angestellte R. Wißmann (FB 13)

## Konvent

Vorsitzender: N. N.

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

## Mitglieder

Gruppe der Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Anthony (FB 6)  
Prof. Dr. jur. Benseler (FB 1)  
Prof. Dipl.-Ing. Bratke (FB 8)  
Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)  
Prof. Dr. phil. Flach (FB 1)  
Prof. Dr.-Ing. Gorenflo (FB 10)  
Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp (FB 12)  
Prof. Dr. phil. Heichert (FB 2)  
Prof. Dr.-Ing. Hellmund (FB 14)  
Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5)  
Prof. Dr.-Ing. Kumm (FB 14)  
Prof. Dr. phil. Metzeltin (FB 3)  
Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17)  
Prof. Dr. rer. pol. Rahmann (FB 5)  
Prof. Dr. rer. nat. Rinkens (FB 17)  
Prof. Schrader (FB 4)  
Prof. Dr. sc. agr. Schüttert (FB 9)  
Prof. Dr.-Ing. Schwarz (FB 15)  
Prof. Dipl.-Ing. Schweins (FB 11)  
Prof. Dr.-Ing. Vogel (FB 10)  
Prof. Dipl.-Ing. Weber (FB 7)  
Prof. Dr.-Ing. Weimar (FB 16)  
Prof. Dipl.-Ing. Wolf (FB 7)  
Prof. Dr. rer. nat. Wünsche (FB 15)

Gruppe der  
Wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Wiss. Angestellter, Dr. rer. pol. Brandes (FB 5)  
Wiss. Angestellter, Dr. phil. Doppler (FB 3)  
Wiss. Angestellte, Dipl. Päd. Geisler (FB 2)  
Wiss. Angestellter, Dipl.-Ing. Heumann (FB 14)  
Wiss. Angestellter, Dipl.-Ing. Korthauer (FB 14)  
P. D., Dr. rer. nat. Leßner (FB 6)  
P. D., Dr. rer. pol. Liepmann (FB 5)  
Oberingenieur, Dipl.-Ing. Moritz (FB 10)  
Hochschulassistent, Dr. phil. von Petzinger (FB 1)  
Wiss. Angestellter, Dipl. Math. Richenhagen (FB 17)  
Wiss. Angestellter, Dr. rer. nat. Speckenmeyer (FB 17)  
Akademischer Rat, Dr. rer. nat. Stolz (FB 6)

Gruppe der Studenten:

- N. Eichler (FB 5)
- H.-W. Freitag (FB 14)
- M. Geisendörfer (FB 13)
- B. Graute (FB 7)
- H. U. Hunger (FB 9)
- E. Kankowski (FB 2)
- B. Kersting (FB 5)
- Ch. Schmolke (FB 3)
- A. Straßberger (FB 10)
- Th. Thier (FB 5)
- F. Wagner (FB 15)
- U. Walwei (FB 5)

Gruppe der  
nichtwissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

- Reg.-Inspektor M. Bartels (Dez. 3)
- Reg.-Hauptsekretär H. Erdmann (Dez. 1)
- Dipl.-Ing. V. Fischer (FB 10)
- Dipl.-Ing. H. Funke (FB 14)
- Bibl.-Angestellte E. Klose
- Dipl.-Ing. J. Kolsch (FB 10)
- Labortechniker H. Kons (FB 15)
- Bibl.-Angestellte R. Kronenberger
- Reg.-Inspektor N. Lengeling (Abt. Soest)
- Reg. Rat z. A. E. Raaf (Dez.5)
- Dipl.-Ing. M. Tops (FB 14)
- Techn.-Angestellte R. Wißmann

## Kuratorium

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

### **Schwiete**

- Bürgermeister der Stadt Paderborn
- Dr. rer. nat. Hagen
- Vorstandsvorsitzender der Hagen Batterie AG
- Baumgarten
- Bürgermeister der Stadt Höxter
- Bremer
- Intendant der westfälischen Kammerspiele
- Prof. Dr. rer. pol. Buttler
- Rektor der Universität-GH-Paderborn
- Classen
- Stadtdirektor der Stadt Meschede
- Dipl. Volkswirt Dinger
- stv.Hauptgeschäftsführer der
- IHK Ostwestfalen, Zweigstelle Paderborn
- stud. oec. Walwei, AStA-Vorsitzender
- Ferlings
- Stadtdirektor der Stadt Paderborn
- Hintze
- Kanzler der Universität-GH-Paderborn
- Hollenbeck
- Kreisvorsitzender des DGB
- Holtgrewe
- Stadtdirektor der Stadt Soest

Köhler  
 Landrat des Kreises Paderborn, Mdl  
 Dipl.-Kaufm. Lahnstein  
 Vorstandsmitglied der Bertelsmann AG  
 Nixdorf  
 Vorstandsvorsitzender der  
 Nixdorf Computer AG  
 Dr.-Ing. Osterhus  
 Direktor der PESAG  
 Dr.-Ing. Schaefers  
 Vorstandsvorsitzender der Honsel-Werke AG  
 Stich  
 Regierungspräsident Detmold  
 Vockel  
 Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes  
 Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.  
 Oberstudiendirektor Weber  
 Direktor des Gymnasiums Theodorianum, Paderborn

## **Ständige Kommissionen**

### **Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

### **Kommission für Planung und Finanzen:**

#### **Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Hartmann**

Prof. Dr. rer. nat. Lenzing

Prof. Dr. rer. nat. Ewert

Akad. Rat Dr. rer. nat. Hangleiter

Prof. Dr. rer. nat. Haupt

Kanzler Hintze

Prof. Dr. rer. soc. Koch

Reg.-Angestellte Nonnemann

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Schlimmer

stud. oec. Spilker

Prof. Dr. rer. pol. Weinberg

stud. ing. Wittneben

### **Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

### **Kommission für das Bibliothekswesen:**

#### **Prof. Dr. rer. nat. Kiyek**

#### **Prof. Dr. phil. Steinhoff**

Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster

Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow

Bibliotheksdirektor Drohmann

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Frommfeld

stud. phil. Gausmann

Prof. Dr. Ing. Hempel

Prof. Dr. phil. König

Prof. Dipl.-Ing. Pfau

Bibliotheksinspektorin z.A. Schulze

N. N.

stud. oec. Walwei

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Kommission für Lehre, Studium  
und Studienreform:**

**Prorektor Prof. Dr. phil. Freese**

Prof. Dr. rer. pol. Schmidt

stud. oec. Bomholt

Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas

stud. oec. Eichler

Wiss.-Angest. Dipl.-Math. Geigle

Akad. Oberrat Dr. phil. Heinze

stud. ing. Rathert

Prof. Dr. phil. Schlegel

Hochschulass. Dr. theol. Wacker

Prof. Dr.-Ing. Weimar

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:**

**Prof. Dr. rer. nat. Rinkens**

Prof. Dr. phil. Abheuer

stud. oec. Bomholt

Prof. Dr. phil. Kaiser

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Müsgens

Prof. Dr. phil. Niederau

Prof. Dr. phil. Schlegel

stud. phil. Testroet

Hochschulass. Dr. theol. Wacker

N. N.

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Kommission für Forschung und wissen-  
schaftlichen Nachwuchs:**

**Prorektor Prof. Dr. rer. nat.,**

**Dr. sc. agr. Schlimme**

Prof. Dr. phil. Steinecke

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Bucholz

Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Falk

Techn. Angest. Dipl.-Ing. Fischer

Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner

Prof. Dr. rer. pol. Nissen

Prof. Dr.-Ing. Pahl

Prof. Dr. agr. Paul

stud. chem. Ræzke

# Hochschulverwaltung

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Gebäude B  
Telefon: (0 52 51) 60-1

## Sprechstunden

### der allgemeinen Verwaltung:

Mo, Di, Mi, Fr 7.30 – 12.00 Uhr  
Do 7.30 – 16.00 Uhr

		Zi.	App.
<b>Kanzler:</b>	<b>Ulrich Hintze</b>	B 2.313	25 57
	Vorzimmer:		
	Reg. Angestellte Seyda	B 2.320	25 58
	<b>Vertreter:</b>		
	<b>Ltd. Reg. Direktor</b>		
	<b>Dr. Friedrich-Jürgen Sommer</b>	B 1.320	25 31
<b>Justitiariat:</b>	<b>Regierungsrat z. A.</b>		
	<b>Eberhard Raaf</b>	B 2.219	25 45
<b>Dezernat 1:</b>			
	<b>Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung</b>		
	<b>Oberverwaltungsdirktor</b>		
	<b>Eberhard Fuchs</b>	B 2.310	25 56
1.1 Allgemeine Verwaltung	Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff	B 2.211	25 42
1.2 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Regierungsamtsrat Hans-Josef Bührmann	B 2.209	25 41
1.3 Beschaffung	Regierungsamtsrat Fritz Kraatz	B 1.231	25 18
<b>Dezernat 2:</b>			
	<b>Planung und Entwicklung</b>		
	<b>Oberregierungsrat</b>		
	<b>Jürgen Plato</b>	B 2.245	25 52
2.1 Hochschulstruktur, Kapazitätsangelegenheiten, Haushaltsplanung	Regierungsrat z. A. Heiner Thormeyer	B 2.343	52 66
2.2 Grundsatzfragen des Lehr- und Studienbetriebes, Hochschuldidaktik, Fort- und Weiterbildung	Reg.-Angestellter Ernst Mandel	B 2.341	25 65
2.3/ Allgem. Forschungs- 2.6 angelegenheiten, Statistik und Datenverarbeitung	N. N.	B 2.339	25 64
2.7 Forschungsförderung und Forschungsplanung	Reg.-Angestellter Dr.-Ing. Burkhard Friedel	B 2.336	25 63

<b>Dezernat 3:</b>		<b>Zi</b>	<b>App.</b>
	<b>Akademische und Studentische Angelegenheiten</b>	<b>Reg.-Angestellter Dipl.-Pol. Alf Hinsenkamp</b>	B 1.344 25 37
3.1	Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten	Regierungsrat Siegfried Kretschmer	B 1.336 25 35
3.2	Allgem. Studienangelegenheiten und Wahlamt	Regierungsrat Siegfried Kretschmer	B 1.336 25 35
3.3	Studentensekretariat	Regierungsamtmann Johannes Freise	B 0.304 25 01
3.4	Akademisches Auslandsamt	Reg.-Angestellter Dr. Sebastian Fohrbeck	V 0.101 24 50
3.5	Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungssekretariat	Regierungsoberamtsrat Franz-Josef Dammann	B 0.307 25 02
3.6	Hochschulsport	Reg.-Angestellter Dieter Thiele	V 1.104 24 56
<b>Dezernat 4:</b>			
	<b>Organisation und Personal</b>	<b>Ltd. Regierungsdirektor Dr. Friedrich-Jürgen Sommer</b>	B 1.320 25 31
4.1	Organisation der Hochschulverwaltung, Allgemeine Personalangelegenheiten	Regierungsoberamtsrat Eugen Kaeder	B 1.312 25 28
4.2	Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten	Regierungsamtmann Manfred Hagenbach	B 1.229 25 17
4.3	Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger	Regierungsamtsrat Konrad Bee	B 1.323 25 32
4.4	Sonstige Personalangelegenheiten (stud. und wiss. Hilfskräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal)	Regierungsoberinspektor Christoph Schön	B 1.211 25 10
4.5	Wirtschaftliche Angelegenheiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungentschädigung, Wohnungsfürsorge, Vergütungen für Lehrbeauftragte)	Reg.-Angestellter Manfred Ortwein	B 1.216 25 12



<b>Dezernat 5:</b>		<b>Zi</b>	<b>App.</b>
<b>Bau- und Liegenschafts- angelegenheiten</b>			
<b>Betriebstechnische Angelegenheiten</b>	<b>Regierungsbaudirektor Lutz Petersen</b>	B 1.303	25 25
5.1 Bauangelegenheiten	}		
5.2 Liegenschafts- angelegenheiten		Regierungsamtmann Peter Smits	B 1.201
5.4 Betriebstechnische Angelegenheiten	Regierungsbauamtsrat Reiner Jakobs	TVZ II	24 75
5.5 Sicherheits- angelegenheiten	Reg.-Angestellter Ing. (grad.) Günter Hannich	B 1.301	25 24

### **Studentensekretariat**

Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr  
Do 13.00 — 16.00 Uhr

Leiter: Regierungsamtmann Freise  
Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01

Bearbeiter:

Lehramts-, Diplom-  
und Magister-Studiengänge: Reg.-Inspektor Jürgens  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 47  
Reg.-Angestellter Klenke  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 47

Integrierte Studiengänge: Reg.-Angestellter Berens  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04  
Reg.-Angestellte Hoffmeister  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 47  
Reg.-Angestellter Mürhoff  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04  
Reg.-Angestellte Segin  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04

Fachhochschul-Studiengänge: Reg.-Angestellte Reineke  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04

Aufgabenbereich: Information von Bewerbern über Studienmöglich-  
keiten, Zugangs- und Einschreibevoraussetzun-  
gen, Bewerbungsverfahren  
Zulassung zum Studium  
Durchführung der Einschreibung, Belegung,  
Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

## Akademisches Auslandsamt

- Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr  
Do 14.00 — 16.00 Uhr
- Leiter: Dr. rer. soc. Fohrbeck  
Raum: VO-101, Tel.: 60 - 24 50
- Sachbearbeiterin: Regierungsinspektorin z. A. Bröckling  
Raum: VO-101, Tel.: 60 - 24 50
- Regierungsinspektorin z. A. Rüsenberg  
Raum: VO-207, Tel.: 60 - 24 52
- Aufgabenbereich: Informationen über die Äquivalenzen.  
Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen  
für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik  
Deutschland  
Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation  
ausländischer Studenten im Deutschkurs; Erstellung  
entsprechender Statistiken  
Betreuung ausländischer Hochschulangehöriger  
(u. a. Einführungsveranstaltungen für Studienanfänger,  
Studienreisen, Stützkurse, Tutorenprogramme)  
Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt und  
Studienabschlußstipendien, CDG Stipendiaten, DFJW  
Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und För-  
derorganisationen z. B. DAAD, AvH, DFG, OBS, CDG etc.  
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten  
im Ausland und Auslandsstipendien; Ableistung von Prak-  
tika im Ausland (IAESTE-Programme); Vorauswahl für Sti-  
pendien des DAAD und der Fulbright-Kommission; Mitwir-  
kung bei der Vermittlung deutscher Wissenschaftler zu  
Forschungs- oder Lehrtätigkeiten im Ausland; Pflege der  
internationalen Hochschulbeziehungen; Ausbau und  
Durchführung der Kooperationsvereinbarungen mit ausländischen  
Hochschulen

## 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)  
Emmastraße 21, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 42 01  
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Wiss. Angestellter:** Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)  
Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 12 76  
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
- Brückenkursleiter Englisch:** Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)  
Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 43 84  
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Wiss. Angestellter:** Georg Wagner (FB 3)  
Holsteiner Weg 50, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 89 64  
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
- Brückenkursleiter Mathematik:** Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)  
Jüddeldamm 18, 4835 Rietberg 1,  
Tel.: (0 52 44) 73 22  
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20
- Wiss. Mitarbeiter** Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)  
An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 62 42  
Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

## Dekan, Prodekan, Fachbereichsrat

### Fachbereich 1:

1. Dekan:
2. Prodekan:
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  - c) nichtwiss. Mitarbeiter

### Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

N.N.  
Prof. Dr. rer. pol. Müller-Jentsch

Dozent Dr. rer. soc. Briese  
Prof. Dr. phil. Dr. theol. Eicher  
Prof. Dr. phil. Klönne  
Prof. Dr. phil. Riesenberger  
Prof. Dr. phil. Sprenger  
Prof. Dr. phil. Stachowiak  
Prof. Dr. rer. nat. Vogelsang  
Prof. Dr. theol. Weinrich  
Wiss. Angestellter W. Becker  
Wiss. Angestellter Doleschal  
Hochschulassistentin Dr. theol. Wacker  
M. Niggemeier  
D. Rhiemeier  
M. Schembecker  
Reg.-Angestellte Lesemann

### Fachbereich 2:

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

### Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

Prof. Dr. phil. Tulodziecki  
Prof. Dr. phil. Keim  
  
Prof. Dr. paed. Brettschneider  
Prof. Dr. phil. Heichert  
Prof. Dr. paed. Jütting  
Prof. Dr. rer. soc. Koch  
Prof. Dr. phil. König  
Prof. Dr. phil. Kramer  
Prof. Dr. phil. Schlüter  
Prof. Dr. phil. Schöler  
Akademischer Oberrat Dr. phil. Krause  
Wiss. Angestellter Dr. phil. Ramsenthaler  
Diplom-Sportlehrer Thierer  
E. Kankowski  
B. Knies  
H. Weber  
Reg.-Angestellte Jeromin

**Fachbereich 3:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat

## a) Professoren

**Sprach- und Literaturwissenschaften**

Prof. Dr. phil. Pasierbsky

Prof. Dr. phil. Breuer

Prof. Dr. phil. Aßheuer

Prof. Brockhaus

Prof. Dr. phil. Carstensen

Prof. Dr. phil. Meyer-Krentler

Prof. Dr. phil. Michels

Prof. Dr. phil. Schöwerling

Prof. Dr. phil. Steinecke

Prof. Dr. phil. Thomas

## b) wiss. Mitarbeiter

Hochschulassistent Dr. phil. Allkemper

Akademischer Oberrat Dr. phil. Kühnhold

Lektor lic. Ostiguy

## c) Studenten

Ch. Aufmhof

E. Knelangen

L. Wehning

## d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Meier

**Fachbereich 4:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat

## a) Professoren

**Kunst, Musik, Gestaltung**

Prof. Dr. phil. Forchert

Prof. Keyenburg

Prof. Dr. phil. Allroggen

Prof. Dr. phil. Fischer

Prof. Dr. phil. Niederau

Prof. Schrader

Stud.-Prof. Marita Stamm

Stud.-Prof. Weber

## b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellte Dr. phil. Utz

M. A. Werbeck

## c) Studenten

J. von Bülow

U. Schwefer

## d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Bröckling

**Fachbereich 5:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat

## a) Professoren

## b) wiss. Mitarbeiter

## c) Studenten

## d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Wirtschaftswissenschaften**

Prof. Dr. sc. pol. Steinmann  
Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg

Prof. Dr. phil. Fink  
Prof. Dr. rer. oec. Gräfer  
Prof. Dr. phil. Kleibohm  
Prof. Dr. rer. oec. Nastansky  
Prof. Dr. rer. pol. Nissen  
Prof. Dr. rer. pol. Pullig  
Prof. Dr. rer. pol. Rahmann  
Prof. Dr. rer. pol. Weinberg

Wiss. Angestellte Dipl. Volksw. Langhorst  
Wiss. Angestellter Dipl. Betriebswirt Weitz  
Wiss. Angestellter Dipl.-Wirtschafts-Ing. H. Ziegler

M. Denecke  
A. Ernst  
J. Ehrhardt

—

**Fachbereich 6:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat

## a) Professoren

## b) wiss. Mitarbeiter

## c) Studenten

## d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Physik**

Prof. Dr. rer. nat. Roder  
Prof. Dr. rer. nat. Ziegler

Prof. Dr. rer. nat. Anthony  
Prof. Dr. rer. nat. Mimkes  
Prof. Dr. rer. nat. von der Osten  
Prof. Dr. rer. nat. Overhof  
Prof. Dr. rer. nat. Schmitz  
Prof. Dr. rer. nat. Schröter  
Prof. Dr. rer. nat. Schwermann  
Prof. Dr. rer. nat. Sohler

Wiss. Assistent Dipl.-Phys. Hirsch  
Wiss. Assistent Dr. rer. nat. B. Meyer  
Wiss. Angestellter Dipl.-Phys. Waßmuth

A. Elsner  
F.-K. Koschnik  
M. Krobok

Techn. Angestellter Fischer

**Fachbereich 7:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren

- b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Architektur - Landespflege (Höxter)**

Prof. Dr. rer. hort. Duthweiler  
Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp

Prof. Dipl.-Ing. Dönges  
Prof. Dipl.-Ing. Frohne  
Prof. Dipl.-Ing. Haag  
Prof. Dipl.-Ing. Kalb  
Prof. Dipl.-Ing. Medefindt  
Prof. Dipl.-Ing. Ringe  
Prof. Dr.-Ing. Schmidt  
Prof. Dr. rer. nat. Wedeck

—  
P. vor dem Berge  
Th. Boos  
B. Frerichs  
J. Müller  
Reg.-Angestellte Behm  
Reg.-Angestellte Berends  
Techn.-Angestellter Wimmershoff

**Fachbereich 8:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren

- b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Bauingenieurwesen (Höxter)**

Prof. Dipl.-Ing. Miethe  
Prof. Dipl.-Ing. Gadiel

Prof. Dipl.-Ing. Bielenberg  
Prof. Dipl.-Ing. Bratke  
Prof. Dr. rer. nat. Ewert  
Prof. Dr. rer. nat. Kopac  
Prof. Dr.-Ing. Kubin  
Prof. Dr.-Ing. Lohr  
Prof. Dr.-Ing. Rauschenfels  
Prof. Dipl.-Ing. Wardemann

—  
V. Blesin  
St. Heits  
L. Peitzmeier  
D. Wollschläger  
Reg.-Angestellte Quest  
Techn.-Angestellter Stelte  
Techn.-Angestellter Voss

**Fachbereich 9:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Landbau (Soest)**

Prof. Dr. sc. agr. Schüttert  
Prof. Dr. agr. Schäferkordt

Prof. Dr. agr. Borgmann  
Prof. Dr. agr. Breloh  
Prof. Dr. agr. Lütke-Entrup  
Prof. Dr. sc. agr. Oehmichen  
Prof. Dr. agr. Paul  
Prof. Dr. agr. Röper  
Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck  
Prof. Dr. sc. agr. Wecke

—

A. Donth  
T. Gerwin  
H.-J. Henßen  
B. Leiermann

Techn. Angestellter Schulze-Gabrechten  
Techn. Angestellter Vogelsang  
Reg. Angestellter Wilms

**Fachbereich 10:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - b) wiss. Mitarbeiter
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - c) Studenten
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Maschinentechnik I**

Prof. Dr.-Ing. Rennhack  
Prof. Dr.-Ing. Potente

Prof. Dipl.-Ing. Altmiks  
Prof. Dr.-Ing. Hahn  
Prof. Dr.-Ing. Lückel  
Prof. Dipl.-Ing. Meierfrankenfeld  
Prof. Dipl.-Ing. Möllenkamp  
Prof. Dr.-Ing. Pahl  
Prof. Dipl.-Ing. Wild  
Prof. Dipl.-Ing. Zelder

Akademischer Rat Dr.-Ing. Balduhn  
Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Grunau  
Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Tönsmann

M. Metzen  
H. Moormann  
A. Thiel

Laboringenieur Borgmeier



**Fachbereich 11:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Maschinentechnik II (Meschede)**

Prof. Dipl.-Ing. Frick  
Prof. Dipl.-Ing. Reinhart

Prof. Dipl.-Ing. Belthle  
Prof. Dipl.-Ing. Enders  
Prof. Dipl.-Volkswirt Gerlich  
Prof. Dipl.-Ing. Hölker  
Prof. Dipl.-Ing. Hunold  
Prof. Dipl.-Ing. Petry  
Prof. Dipl.-Ing. Schweins  
Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth

—

R. Bergmann  
G. Hogrebe  
M. Kollmann  
T. Sütli

Handwerker Hirnstein  
Reg.-Angestellter Kleinemeier  
Reg.-Angestellter Welz

**Fachbereich 12:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Maschinentechnik III (Soest)**

Prof. Dipl.-Ing. Havenstein  
Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp

Prof. Dipl.-Ing. Biermeyer  
Prof. Dr.-Ing. Heuckenroth  
Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann  
Prof. Dipl.-Ing. König  
Prof. Dipl.-Ing. Lingemann  
Prof. Dipl.-Ing. Schneider  
Prof. Dr.-Ing. Stemmer  
Prof. Dipl.-Ing. Witkop

—

R. Hansel  
U. Heppner  
Th. Krellmann  
W. Luhmann

Laboringenieur Korz  
Labortechniker Ratajczak

**Fachbereich 13:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Chemie und Chemietechnik**

Prof. Dr. rer. nat. Kettrup  
Prof. Dr. rer. nat. Goldschmidt

Prof. Dr. rer. nat. Haupt  
Prof. Dr.-Ing. Hempel  
Prof. Dr.-Ing. Klemm  
Prof. Dr. rer. nat. Langemann  
Prof. Dr. rer. nat. Lendermann  
Prof. Dr. rer. nat. Minas  
Prof. Dr. rer. nat. Pollmann  
Prof. Dr.-Ing. Sucrow

Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Boos  
Akademischer Rat Dr. rer. nat. Flörke  
Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Grote

J. Lintelmann  
G. Matuschek  
R. Weiß

Techn. Angestellte Lammers

**Fachbereich 14:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren
  - b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten
  - d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Elektrotechnik**

Prof. Dr.-Ing. Cambeis  
Prof. Dipl.-Ing. Aldejohann

Prof. Dipl.-Ing. Bartmuß  
Prof. Dipl.-Ing. Bick  
Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas  
Prof. Dr. rer. nat. Hartmann  
Prof. Dr.-Ing. Latzel  
Prof. Dr.-Ing. Stock  
Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff  
Prof. Dr.-Ing. Weiß

Oberingenieur Dr.-Ing. Palotàs  
Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Reißenweber  
Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Rüngeler

R. Becker  
M. Hohaus  
B. Mertsching  
Laboringenieur Funke

**Fachbereich 15:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten

d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Nachrichtentechnik (Meschede)**

Prof. Dipl.-Ing. Jäger

Prof. Dipl.-Phys. Nied

Prof. Dipl.-Ing. Hufnagel

Prof. Dr.-Ing. Kaczmarczyk

Prof. Dipl.-Ing. Kleineberg

Prof. Dr. rer. nat. Meierling

Prof. Dr.-Ing. Moczala

Prof. Dipl.-Ing. Möller

Prof. Dr.-Ing. Opielka

Prof. Dipl.-Ing. Staudt

—

D. Draeger

H. Trachte

F. Wagner

M. Wiesehöfer

Laboringenieur Bartel

Reg. Angestellter Friedrich

Reg. Angestellter Hillebrand

**Fachbereich 16:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten

d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Elektrische Energietechnik (Soest)**

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg

Prof. Dr.-Ing. Becker

Prof. Dipl.-Ing. Giese

Prof. Dipl.-Phys. Heintz

Prof. Dr.-Ing. Jüsten

Prof. Dipl.-Ing. Majewski

Prof. Dipl.-Ing. Pfau

Prof. Dr.-Ing. Pfützenreuter

Prof. Dr.-Ing. Prehn

Prof. Dr.-Ing. Weimar

—

C. Mense

M. Nutt

H. Opgenhoff

W. Wiesemann

Techn. Angestellter Flockermann

Techn. Angestellter Grundmann

Reg. Angestellte Knobloch

**Fachbereich 17:**

1. Dekan
2. Prodekan
3. Fachbereichsrat
  - a) Professoren

- b) wiss. Mitarbeiter

- c) Studenten

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Mathematik-Informatik**

Prof. Dr. rer. nat. Kaniuth

Prof. Dr. rer. nat. Köckler

Prof. Dr. rer. nat. Bierstedt  
Dozent a. W. Dr. phil. Ernst  
Prof. Dr. rer. nat. Küspert  
Prof. Dipl.-Math. Nabert  
Prof. Dr. rer. nat. Priese  
Prof. Dr. rer. nat. Rautmann  
Prof. Dr. rer. nat. Spiegel  
Prof. Dr. rer. nat. Walden

Wiss. Oberassistent Dr. rer. nat. Hauenschild

Wiss. Angestellter Dipl.-Math. Richenhagen

Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Vornberger

R. Klenke

W. Schreiber

R. Wiechmann

Reg.-Angestellte Böhmer

## **Anschriften der Fachbereiche und Abteilungen**

**Fachbereich 1:** **Philosophie, Geschichte, Geographie,  
Religions- und Gesellschaftswissenschaften**

**Anschrift:** Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 1  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**

**Telefon:** (0 52 51) 60 - 20 77

**Dekan:** N. N.

**Prodekan:** Prof. Dr. rer. pol. Müller-Jentsch

**Dekanat:** A. Titze, Fachbereichssekretärin  
Raum C 2.301  
Tel.: App. 20 77  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 2:** **Erziehungswissenschaft, Psychologie,  
Sportwissenschaft**

**Anschrift:** Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 2  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**

**Telefon:** (0 52 51) 60 - 29 45

**Dekan:** Prof. Dr. phil. Tulodziecki  
Sprechstunde: Mi 11.00 — 12.00 Uhr  
Raum H 6.141

**Prodekan:** Prof. Dr. phil. Keim

**Dekanat:** K. Jeromin, Fachbereichssekretärin  
Raum: H 6.143  
Tel.: App. 29 45  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 3:** **Sprach- und Literaturwissenschaften**

**Anschrift:** Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 3  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**

**Telefon:** (0 52 51) 60 - 28 77

**Dekan:** Prof. Dr. phil. Pasierbsky  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dr. phil. Breuer

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

**Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 4  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60 - 29 56  
Dekan: Prof. Dr. phil. Forchert  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum H 8.246  
Prodekan: Prof. Keyenburg  
Dekanat: B. Bröckling, Fachbereichssekretärin  
Raum: H 7.147  
Tel.: App. 29 56  
Sprechstunde: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 5  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60-21 08  
Dekan: Prof. Dr. sc. pol. Steinmann  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum C 4.301  
Prodekan: Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg  
Dekanat: B. Lahmer, Fachbereichssekretärin  
Raum: C 4.306  
Tel.: App. 21 08  
Sprechstunden: Mo — Fr 8.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 6: Physik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 6  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60-26 78/26 79  
Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Roder  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum A 1.239  
Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Ziegler  
Dekanat: I. Vahle, Fachbereichssekretärin  
Raum: A 1.241  
Tel.: App. 26 79  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 7:                   Architektur — Landespflege**  
Anschrift:                   Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 **Höxter**  
Telefon:                   (0 52 71) 23 97/29 26  
Dekan:                   Prof. Dr. rer. hort. Duthweiler  
Sprechstunde:   nach Vereinbarung  
Prodekan:               Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp  
Dekanat:               G. Berends, Fachbereichssekretärin  
E. Behm, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 16/13 03  
Tel.: App. 17/20  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 8:                   Bauingenieurwesen**  
Anschrift:                   Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 8  
An der Wilhelmshöhe 44  
3471 **Höxter 1**  
Telefon:                   (0 52 71) 23 97/29 26  
Dekan:                   Prof. Dipl.-Ing. Mieth  
Sprechstunde:   nach Vereinbarung  
Prodekan:               Prof. Dipl.-Ing. Gadiel  
Dekanat:               A. Quest, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 16  
Tel.: App. 17  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 9:                   Landbau**  
Anschrift:                   Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 9  
Windmühlenweg 25  
4770 **Soest**  
Telefon:                   (0 29 21) 1 30 82  
Dekan:                   Prof. Dr. agr. Schüttert  
Sprechstunden:   nach Vereinbarung  
Prodekan:               Prof. Dr. agr. Schäferkordt  
Dekanat:               B. Dietz, Fachbereichssekretärin  
Raum: 637  
Tel.: App. 3  
Sprechstunden: Mo — Fr 7.30 — 16.00 Uhr

**Fachbereich 10:****Maschinentechnik I**

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

**Telefon:** (0 52 51) 60-22 54

**Dekan:** Prof. Dr.-Ing. Rennhack  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum P1 3.15

**Prodekan:** Prof. Dr.-Ing. Potente

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

**Fachbereich 11:****Maschinentechnik II**

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

**Telefon:** (02 91) 84 07

**Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Frick  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 8.6

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Reinhart

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

**Fachbereich 12:****Maschinentechnik III**

**Anschrift:** Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 12  
Steingraben 21  
4770 **Soest**

**Telefon:** (0 29 21) 18 36

**Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Havenstein  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 1305

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp

**Dekanat:** Roswitha Stumpf, Fachbereichssekretärin  
Raum: 1306  
Tel.: App. 30  
Sprechstunde: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr  
13.30 — 14.00 Uhr



**Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 13  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60-21 45  
Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Kettrup  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum J 2.317  
Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Goldschmidt  
Dekanat: D. Comisel, Fachbereichssekretärin  
Raum: J 2.319  
Tel.: App. 21 45/21 46  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 - 12.00 Uhr

**Fachbereich 14: Elektrotechnik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 14  
Pohlweg 47-49  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60-22 07  
Dekan: Prof. Dr.-Ing. Cambeis  
Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 und  
nach Vereinbarung  
Raum P1 3.14  
Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Aldejohann  
Dekanat: H. Proppe, Fachbereichssekretärin  
Raum: P1 3.13  
Tel.: App. 22 07  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 15: Nachrichtentechnik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Meschede  
Fachbereich 15  
Lindenstraße 53  
5778 **Meschede**  
Telefon: (02 91) 84 07  
Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Jäger  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 8.5  
Prodekan: Prof. Dipl.-Phys. Nied  
Dekanat: N. N.  
Raum: 8.7  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 16  
Steingraben 21  
4770 **Soest**  
Telefon: (0 29 21) 18 36  
Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Becker  
Dekanat: A. Knobloch, Fachbereichssekretärin  
Raum: 1308  
Sprechstunden: Mo — Fr 10.00 — 12.30 Uhr

**Fachbereich 17: Mathematik - Informatik**  
Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Fachbereich 17  
Warburger Straße 100  
4790 **Paderborn**  
Telefon: (0 52 51) 60-26 26  
Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Kaniuth  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum D 2.219  
Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Köckler  
Dekanat: A. Möhle, Fachbereichssekretärin  
Raum: D 2.222  
Tel.: App. 26 26  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

---

### **Abteilung Höxter**

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Höxter  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 **Höxter 1**  
Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26  
Abteilungssprecher: Prof. Dipl.-Ing. Ringe  
Verwaltungsleiter: Reg.-Angestellter Grote

### **Abteilung Meschede**

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Meschede  
Lindenstraße 53  
5778 **Meschede**  
Telefon: (02 91) 84 07  
Abteilungssprecher: Prof. Dipl.-Ing. Belthle  
Verwaltungsleiter: Reg.-Amtmann Schlenke

**Abteilung Soest**

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

Telefon:                     (0 29 21) 18 36

Abteilungssprecher:       Prof. Dr.-Ing. Jüsten

Verwaltungsleiter:         Reg.-Inspektor Lengeling

# Studienberatung

## Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

**Sprechzeiten in Paderborn:** Mo, Mi, Do 9.00 — 11.00 Uhr  
Mensagebäude ME 0.215 13.00 — 15.00 Uhr  
Di 16.00 — 19.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

### Sprechzeiten in den Abteilungen:

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

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten und Studieninteressenten in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an.

### Allgemeine Studienberatung

Akademischer Rat Szczygiel  
Raum: ME 0.215/1, Tel.: 60 - 20 07  
Akademischer Rat Bäcker  
Raum: ME 0.215/2, Tel.: 60 - 20 08

### Psychologische Beratung und allgemeine Studienberatung

Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Heinze  
Raum: ME 0.207, Tel.: 60 - 20 09

### Sekretariat:

Reg.-Angestellte Jordan  
Raum: ME 0.215

### Beirat

Vorsitzender:  
Stellvertretende Vorsitzende:  
weitere Mitglieder:

Akademischer Oberrat Werthschule (FB 17)  
Annemarie Müller (Studentin)  
Hildegard Ahrens (Studentin)  
Mario Denecke (Student)  
Akademischer Oberrat Dr. phil. Dieterich (FB 2)  
Prof. Dr. phil. Freese (Vorsitzender  
der Kommission für Lehre, Studium und  
Studienreform)  
Akademischer Rat Dr. phil. Heinze (ZSB)  
Dipl.-Pol. Hinsenkamp (Hochschulverwaltung)  
Prof. Dr. rer. pol. Loistl (FB 5)  
Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen (FB 6)

## Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1: Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Ebach Raum: C 2.305 Sprechstunde: Do 15.00 — 16.00 Uhr
	Wiss. Angestellte K. von Bremen Raum: C 2.330 Sprechstunde: Di 16.00 — 18.00 Uhr
	Prof. Dr. theol. Weinrich Raum: H 4.310 Sprechstunde: Di 12.00 — 13.00 Uhr
Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Frankemölle Raum: C 1.138 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.30 Uhr und nach Vereinbarung
	Hochschulassistentin Dr. theol. Wacker Raum: C 1.127 Sprechstunde: Do 13.00 — 14.00 Uhr 16.00 — 17.00 Uhr
Geographie	Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Müller Raum: N 4.311 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.00 Uhr
Geschichte	Prof. Dr. phil. Jarnut Raum: C 1.101 Sprechstunde: Di 15.00 — 16.00 Uhr
Philosophie	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: C 2.313 Sprechstunde: Mo ab 15.45 Uhr
Sozialwissenschaften, Politische Wissenschaft, Erziehungswissenschaft	Dozent PD Dr. rer. soc. Briese Raum: C 2.320 Sprechstunde: Di 15.00 — 16.00 Uhr
Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. phil. Klönne Raum: C 2.341 Sprechstunde: Mi 11.00 — 15.00 Uhr

Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden
	Psychologie	Dr. phil. Krause Raum: H 4.127 Sprechstunde: Mi 10.00 — 11.00 Uhr
	Sport	Dozent Knievel Raum: N 2.116 Sprechstunde: Di 8.00 — 9.00 Uhr
Fachbereich 3:	Anglistik	Prof. Brockhaus Raum: H 2.340 Sprechstunde: Mo 18.00 — 19.00 Uhr
	Germanistik	Prof. Dr. phil. Michels Raum: H 3.244 Sprechstunde: Mi, Do 13.00 — 14.00 Uhr
	Romanistik	Akademischer Oberrat Dr. phil. Arens Raum: H 2.311 Sprechstunde: Di, Mi 13.00 — 14.00 Uhr
Fachbereich 4:	Textilgestaltung	Dipl.-Ing., Akademischer Rat O. Niemann Raum H 8.138 Sprechstunde: Mo ab 15.30 Uhr Akademische Oberrätin Pfannschmidt Raum: H 8.140 Sprechstunde: Do ab 11.00 Uhr Prof. Reese-Heim Raum: H 4.141 Sprechstunde: Di 16.00 — 18.00 Uhr Stud.-Prof. Marita Stamm Raum: H 7.246 Sprechstunde: Di 14.00 — 15.30 Uhr Stud.-Prof. Christel Weber Raum H 4.141 Sprechstunde: Mo ab 13.00 Uhr
	Musik	Akademischer Oberrat Dr. phil. Dopheide Raum: H 8. 135 Sprechstunde: Do 14.00 — 15.00 Uhr Prof. Dr. phil. W. Fischer Raum H 8.147 Sprechstunde: Do 17.00 — 18.00 Uhr Prof. Dr. phil. Niederau Raum: H 8.246 Sprechstunde: Di 11.00 — 12.30 Uhr

	Musikwissenschaft	alle Dozenten Raum: Musikwissenschaftliches Seminar, Allee 20, 4930 Detmold, Sprechstunde: Mi 15.00 — 17.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Kunst	Prof. Keyenburg Raum: H 7.239 Sprechstunde: Mi 12.00 — 13.00 Uhr und nach Vereinbarung Akademischer Oberrat Ortner Raum: H 8.145 Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Schrader Raum: H 4.138 Sprechstunde: Di 13.00 — 14.00 Uhr und nach Vereinbarung Wiss. Ang. Dr. Hildegard Utz Raum H 7.232 Sprechstunde: Mi 10.00 — 11.00 Uhr und nach Vereinbarung
Fachbereich 5:	Grundstudium insbesondere BWL	Prof. Dr. rer. pol. Gollers Raum: C 4.329 Sprechstunde: Fr 9.00 — 11.00 Uhr
	Grundstudium insbesondere VWL	Prof. Dr. rer. pol. Schmidt, PD Raum: C 3.331 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.00 Uhr
	Hauptstudium BWL 6 Semester	Prof. Dr. rer. pol. Lohmeier Raum: H 5.319 Sprechstunde: Do 9.00 — 10.30 Uhr
	Hauptstudium BWL 8 Semester	Prof. Dr. rer. pol. Loistl Raum: C 4.340 Sprechstunde: Mo 11.00 — 12.00 Uhr
	Hauptstudium VWL	Prof. Dr. rer. pol. Reiß Raum: C 5.314 Sprechstunde: Di 14.00 — 15.00 Uhr
	Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. phil. Kaiser Raum: H 5.119 Sprechstunde: nach Vereinbarung Vertretung: W. Buddensiek
Fachbereich 6:	Haushalts- wissenschaften	Dr. agr. Fegebank Raum: J 5.144 Sprechstunde: Di 13.30 — 15.00 Uhr
	Physik: Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Schmitz Raum: A 1.211 Sprechstunde: Mi 8.30 — 10.00 Uhr
	Physik: Integrierte Studiengänge	Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Raum: N 4. 125 Sprechstunde: Di 9.00 — 11.00 Uhr

Fachbereich 7:	Architektur- Landespflege	Prof. Dr. rer. hort. Duthweiler
Fachbereich 8:	Bauingenieurwesen	Prof. Dipl.-Ing. Mieth Sprechstunde: nach Vereinbarung
Fachbereich 9:	Praktikantenamt  Studienberatung	Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Nowack Prof. Dr. agr. Paul Prof. Dr. agr. Röper Prof. Dr. agr. Schüttert Sprechstunden: nach Vereinbarung
Fachbereich 10:	Maschinentechnik I  für ausländische Studenten  Lehramt S II	Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: Di 9.00 — 11.00 Uhr Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: Di 9.00 — 11.00 Uhr Prof. Dipl.-Ing. Zelder Raum: P 1.326 Sprechstunde: Do 9.00 — 11.00 Uhr
Fachbereich 11:	Maschinentechnik II	Prof. Dipl.-Ing. Frick Raum: 8.5 Sprechstunde: Mi 10.00 — 11.00 Uhr
Fachbereich 12:	Maschinentechnik III	Prof. Dipl.-Ing. Havenstein Raum: 1305 Sprechstunde: Di 10.00 — 13.00 Uhr
Fachbereich 13:	Chemie: Lehramts- studiengänge  Integrierte Studiengänge  Biologie	Prof. Dr. rer. nat. Kettrup Raum: J 5.214 Sprechstunde: Di 13.00 — 15.00 Uhr Prof. Dr. rer. nat. Pollmann Raum: J 3.208 Sprechstunde: Do 11.00 — 13.00 Uhr Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch Raum: J 6.211 Sprechstunde: Mi 13.00 — 14.00 Uhr
Fachbereich 14:	Elektrotechnik HI, HII  Lehramt S II	Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff Raum: P1 3.04 Sprechstunde: Di 9.00 — 10.00 Uhr Do 8.00 — 9.00 Uhr Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer Raum: P1 3.04 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.00 Uhr



Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik	Prof. Dipl.-Ing. Jäger Raum: 8.5 Sprechstunde: Mi 10.00 — 11.30 Uhr
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik	Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg Raum: 1307 Sprechstunde: Mo 11.00 — 12.00 Uhr
Fachbereich 17:	Mathematik: Integrierter Studiengang	Dozent a. W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 — 17.00 Uhr
	Lehramt P/S I	Akademischer Oberrat Werthschulte Raum: D 2.326 Sprechstunde: Di 13.30 — 14.00 Uhr
	Lehramt S II	Dozent a. W., Dr. phil. nat. Ernst Raum: D 1.239 Sprechstunde: Di 16.00 — 17.00 Uhr
	Informatik: Integrierter Studiengang Lehramt S II	Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Vornberger Raum: D 3.233 Sprechstunde: Do 10.00 — 12.00 Uhr
	FH-Studiengang	Prof. Dipl.-Math. Nabert Raum: D 1.214 Sprechstunde: Mo 9.00 — 11.00 Uhr

## Berufsberatung für Abiturienten und Hochschulüler

**Arbeitsamt Paderborn, Bahnhofstraße 26, 4790 Paderborn**

Sprechstunden: nach Vereinbarung (Einzelberatung)

**Sprechstunden an der**

**Universität - Gesamthochschule - Paderborn** Di 8.00 — 12.00 Uhr und  
**Zi. ME 0.211:** 14.00 — 16.00 Uhr

**Anmeldung:** Tel.: (0 52 51) 1 63 04

Dipl.-Päd. Wilhelm Bennemann

Dipl.-Päd. Werner Damke (Hochschulkoordinator)

Dipl.-Volksw. Elmar Hammelrath

Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt

**Sprechstunden in der**

**Dienststelle Höxter,**

**Grubestraße 2:**

nach Vereinbarung

**Arbeitsamt Meschede, Steinstraße 26, 5778 Meschede**

Sprechstunden: nach Vereinbarung (Einzelberatung)

**Anmeldung:** Tel.: (02 91) 2 04 - 2 54

Rainer Tambach, Dipl. Betriebsw., 1. Staatsprüfung für das Lehramt an berufsbildenden Schulen

KLaus Wortmann, Dipl. Päd., 1. und 2. Staatsprüfung für das Lehramt Sekundarstufe I

**Arbeitsamt Soest, Heinsbergplatz 6, 4770 Soest**

Sprechstunden: nach Vereinbarung (Einzelberatung)

**Anmeldung:** Tel: (0 29 21) 10 6 - 2 39

Dr. Gisela Dohle

Dipl.-Ök. Dipl.-Hdl. Benno Wollny

Dipl.-Päd. Franz-Ulrich Tochtrop

(Zugleich Berufsberater für behinderte Studenten des gesamten Bereiches der Universität-Gesamthochschule Paderborn)

**Aufgabenbereiche:** Beratung der Studenten in bezug auf Berufsentscheidungen oder planvolle berufliche Entwicklung, insbesondere bei Studiengangwechsel und -abbruch.

Organisation und Durchführung von Orientierungsveranstaltungen im Hochschulbereich, gegebenenfalls in Zusammenarbeit mit den Fachvermittlungsdiensten für besonders qualifizierte Berufe und der Zentralstelle für Arbeitsvermittlung

Zusammenarbeit mit den einzelnen Organen der Universität - Gesamthochschule - Paderborn.

Abstimmung, Erfahrungsaustausch und gegenseitige Unterrichtung besonders in folgenden Bereichen: Vergleichende Berufskunde in Hochschulberufen, Bedarfslagen in Berufsbereichen, Entwicklung neuer Wissenschaftsräume und Berufsrichtungen.

## **Prüfungsausschuß**

### **für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft**

Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Weber
stellvertr. Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. habil. König
Professoren:	Prof. Dr. paed. Jütting Prof. Dr. phil. Schöler
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. phil. Krause
Studenten:	stud. paed. Petra Klumpe stud. paed. Thomas Schroedter

## **Prüfungsausschüsse**

### **Integrierte Studiengänge:**

Fachbereich 5:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. pol. Bronner
	Professoren:	Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dipl.-Hdl. Schulze Prof. Dr. rer. pol. Reiß
	Wiss. Mitarbeiter:	N. N.
	Studenten:	N. N. N. N.
Fachbereich 6:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Mimkes
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Holzapfel Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Prof. Dr. rer. nat. Schmitz
	Wiss. Mitarbeiter:	Akademischer Rat Dr. rer. nat. Hoentzsch
	Studenten:	stud. phys. Schade stud. phys. Sliwczuk
Fachbereich 10:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Jorden
	Professoren:	Prof. Dr.-Ing. Rennhack Prof. Dr. rer. nat. Weitland Prof. Dipl.-Ing. Willmes
	Wiss. Mitarbeiter:	Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Hanselmann
	Studenten:	stud. ing. Knief stud. ing. Nammour

Fachbereich 13:	Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. Sucrow
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Broecker Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer
	Wiss. Mitarbeiter	Dr. rer. nat. Flörke
	Studenten:	cand. chem. Böhmer cand. chem. Matuschek
Fachbereich 14:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Bick
	Professoren:	Prof. Dipl.-Phys. Horstick Prof. Dr.-Ing. Kumm Prof. Dr.-Ing. Weiß
	Wiss. Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. K. Hartmann
	Studenten:	stud. ing. Wiesing stud. ing. Kleibrink
Fachbereich 17		
Mathematik:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Deimling Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner Prof. Dr. rer. nat. Hembd
	Wiss. Mitarbeiter:	Wiss. Ang. Dipl.-Math. Varnhorn
	Studenten:	stud. math. Welsing stud. math. Klenke
Informatik:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Prieze
	Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Küspert Prof. Dr. rer. nat. Monien
	Wiss. Mitarbeiter:	Wiss. Ang. Dipl.-Math. Schulz
	Student:	stud.-inf. Wiechmann

### **Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:**

Fachbereich 7:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Wedeck
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp Prof. Dipl.-Ing. Röhr Prof. Dr.-Ing. Schmidt
	Studenten:	stud. ing. Meyer stud. ing. Rottkamp
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Wimmershoff
Fachbereich 8:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Diekmann
	Professoren:	Prof. Dipl.-Ing. Gadiel Prof. Dipl.-Ing. Miethe Prof. Dr.-Ing. Rauschenfels
	Studenten:	stud. ing. Krawinkel stud. ing. Hüsing
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Glunz

- Fachbereich 9: Vorsitzender: Prof. Dr. agr. Wecke  
 Professoren: Prof. Dr. agr. Breloh  
 Prof. Dr. rer. nat. Schlagbauer  
 Prof. Dr. agr. Schäferkordt  
 Studenten: stud. ing. K. Arnds  
 stud. ing. A. Glass  
 nichtwiss. Mitarbeiter: Ing. grad. Vogelsang
- Fachbereich 11: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Belthle  
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Frick  
 Prof. Dipl.-Ing. Geipel  
 Prof. Dipl.-Ing. Hunold  
 Prof. Dipl.-Ing. Hölker  
 Studenten: N. N.  
 N. N.  
 nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Willeke
- Fachbereich 12: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Havenstein  
 Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Biermeyer  
 Prof. Dipl.-Ing. Giffhorn  
 Prof. Dr.-Ing. Pokorny  
 Studenten: stud. ing. Hagemann  
 stud. ing. Westhues  
 nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Heitkamm
- Fachbereich 15: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Phys. Klasen  
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fritsch  
 Prof. Dipl.-Ing. Jäger  
 Prof. Dr.-Ing. Kaczmarczyk  
 Prof. Dr. rer. nat. Meierling  
 Studenten: stud. ing. Becker  
 stud. ing. Wagner
- Fachbereich 16: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg  
 Professoren: Prof. Dr.-Ing. Becker  
 Prof. Dr.-Ing. Jüsten  
 Prof. Dipl.-Ing. Pfau  
 Studenten: N. N.  
 N. N.  
 nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Grundmann
- Fachbereich 17: Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Meltzow  
 Professoren: Prof. Dipl.-Math. Becker  
 Prof. Dipl.-Ing. Kevekordes  
 Prof. Dr. rer. nat. Kuck  
 Prof. Dr. rer. nat. Küspert  
 Studenten: stud. inf. Nögel  
 stud. inf. Willems

## Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr  
Do auch 13.00 — 16.00 Uhr

**Leiter:** **Regierungsoberamtsrat Dammann**  
Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02

**Bearbeiter:**

Magisterstudiengänge

Reg.-Angestellte Herrmann

Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 05

Sprach- und Literaturwissen-  
schaft, Musikwissenschaft

Promotionsangelegenheiten  
der Fachbereiche 1 und 2

Diplom-Studiengang  
Mathematik

Zentrale Abrechnung der  
Prüfervergütung

Diplom-Studiengänge  
Physik  
Chemie

Reg.-Angestellte Gabriel

Raum: H 2.308, Tel.: 60 - 28 53

Diplom-Studiengang  
Wirtschaftswissenschaft  
Grundstudium

Reg.-Angestellte Laugallies  
N. N.

Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74

Hauptstudium

Reg.-Hauptsekretär Fischer

Reg.-Angestellte Hansmeier

Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00

Diplom-Studiengang  
Maschinenbau

Reg.-Amtmann Ungrad

Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 05

Diplom-Studiengang  
Elektrotechnik

Reg.-Angestellte Bergmann

Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 25 05

Diplom-Studiengänge  
Erziehungswissenschaft

Reg.-Hauptsekretär Mues

Raum: H 2.308, Tel.: 60 - 28 53

Informatik

Fachhochschulstudiengang  
Informatik

Praktikumsbüro  
für Lehramtsstudiengänge

Reg.-Angestellte Butkus

Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00

## **Prüfungsämter für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen**

**Bielefeld:** Universitätsstraße N 4, 4800 Bielefeld

**Sekretariat Paderborn:** Pohlweg 55, 4790 Paderborn

**Zuständig für:** Lehramt Primarstufe  
Lehramt Sekundarstufe I  
Lehramt Sekundarstufe II  
Lehramt an Grund- und Hauptschulen

**Leiter:** **Ltd. Reg.-Sch.-Dir. Dr. Rüter**

**Sprechstunden:** Raum: N 2.310, Tel.: 60 - 24 31  
Di u. Fr nach Vereinbarung

**Geschäftsführer:** Reg.-Sch.-Dir. Stamm  
Raum: N 2.307, Tel.: 60 - 24 30

**Sprechstunden:** Mo, Mi, Do  
nach Vereinbarung

**Sekretariat:** Reg.-Angestellte Franz  
Reg.-Angestellte Kräußel  
Reg.-Angestellte Lütkehaus  
Raum: N 2.301/304, Tel.: 60 - 24 28 / 29

**Sprechstunden:** Mo u. Mi 10.00 — 12.00 Uhr  
Di u. Do 14.00 — 16.00 Uhr

# Universitätsbibliothek Paderborn

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

(\* = keine Amtsleitung)

Öffnungszeiten:	Vorlesungszeit:	Mo — Fr	7.30 — 21.00 Uhr
		Sa	9.15 — 13.00 Uhr
	Vorlesungsfreie Zeit:	Mo - Fr	7.30 — 19.30 Uhr
		Sa	9.15 — 13.00 Uhr
	Mikrostelle und Bibliotheksarchiv:	Mo — Fr	7.30 — 11.30 Uhr
		und	12.30 — 15.45 Uhr

			App.
<b>Direktor:</b>	<b>Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow</b>		20 48
<b>Stellvertreter:</b>	<b>Bibliotheksdirektor Drohmann</b>		20 49
<b>Sekretariat:</b>	Bibl.-Angestellte Brücke		20 47
<b>Zentrale Information:</b>	Bibl.-Amtsrätin Bächler		20 17
<b>Ortsleihe:</b>	Bibl.-Oberinspektorin Mende		20 12 / 20 15
<b>Fachreferate:</b>	Pädagogik, Philosophie, Psychologie Kunst, Textiles Gestalten, Musik, Haushaltswissenschaften	Wiss. Angestellte E. Kadlec	20 22 / 20 44*
	Politikwissenschaft, Theologie, Geschichte, Geographie, Soziologie	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21 / 20 44*
	Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft,	Wiss. Angestellter Gelhard	20 25 / 20 44*
	Anglistik, Allgemeines	Bibliotheksrätin Dr. Dokter	20 20 / 20 44*
	Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	Bibliotheksrat Weimer	20 19 / 20 44*
	Mathematik, Informatik, Physik, Elektrotechnik	Bibliotheksrat z. A. Otzen	20 24 / 20 44*
	Chemie, Biologie, Maschinenbau, Landbau	Bibliotheksrat z. A. Dr. Fischer	20 26 / 20 44*



			App.
<b>Dezernat 1:</b>	<b>Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Personal, Haushalt, Wiss. u. Techn. Dienste</b>	<b>Ltd. Bibliotheks- direktor Barckow</b>	20 48
1.1	Büroleitender Beamter	Bibl.-Amtmann Gemmeke	20 50
1.11	Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Kerp	20 51
1.12	Haushaltsstatistik und Berichtswesen	Bibl.-Angestellte Brücke	20 47
1.2	Technische Dienste	Bibliotheksrat Weimer	20 19 / 20 44*
1.21	Einbandstelle	Bibl.-Inspektorin Seiger	20 30*
1.22	Buchbinderei	Bibl.-Angestellter Thiele	20 29*
1.23	Mikrostelle und Bibliotheksarchiv	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
1.3	Springkräfte	Bibliotheksrat Weimer	20 19 / 20 44*
1.4	Wiss. Dienste, Fachreferenten	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	20 21 / 20 44*
1.5	Aus- und Fortbildung	Bibliotheksrätin Dr. Dokter	20 20 / 20 44*
<b>Dezernat 2:</b>	<b>Erwerbung und Katalogisierung</b>	<b>Bibliotheksdirektor Drohmann</b>	20 49
2.1	Erwerbung	Bibl.-Oberamtsrat Golly	20 43 / 20 46
2.11	Buchbestellung und Inventarisierung	Bibl.-Inspektorin z. A. Hirsch	20 45
2.12	Zeitschriftenstelle	Bibl.-Amtmännin Niederau	20 34* / 20 33
2.13	Tausch- und Geschenkstelle	Bibl.-Oberinspektor Kruse	20 35*
2.2	Katalogisierung	Bibl.-Amtmännin Bolik	20 38
2.21	ADV-Titelaufnahme	Bibl.-Inspektorin Lutter (komm.)	20 36*
2.22	Konventionelle Titelaufnahme	Bibl.-Angestellte Ulrich	20 36*
2.23	Nachtrags- u. Änderungsstelle	Bibl.-Inspektorin Goletz	20 42*
2.3	Etikettierungsstelle	Bibl.-Angestellter Nitsche	20 41*

			App.
<b>Dezernat 3:</b>	<b>Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken</b>	<b>Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer</b>	20 10
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Oberinspektorin Mende	20 12 / 20 15
3.2	Fernleihe	Bibl.-Amtmännin Brüggemann	20 16*
3.3	ADV-Informationsvermittlungsstelle (IVS)	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer	20 10
3.4	Konventionelle Information, Fachbibliotheken und Magazin	Bibl.-Amträtin BÜchler	20 17
3.41	Zentrale Information	Bibl.-Amträtin BÜchler	20 17
3.42	Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieurwissenschaften	Bibl.-Angestellter Kaufmann	20 56*
3.43	Fachbibliothek Geistes- und Sprachwissenschaften	Bibl.-Angestellte Schneider	20 57*
3.44	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Assistentin Mank	20 54*
3.45	Magazin und Freihandaufstellung	Bibl.-Angestellter Lenzmeier	20 18* / 20 12
3.5	Schlußstelle	Bibl.-Angestellte Wagner	20 23
3.6	Abteilungsbibliothek Höxter	Bibl.-Angestellte Heinemann (komm.)	
3.7	Abteilungsbibliothek Meschede	Bibl.-Angestellte Salmen	
3.8	Abteilungsbibliothek Soest	Bibl.-Angestellte Ehrhardt	

## Bibliothekarische Einrichtungen in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest

<b>Abteilungsbibliothek Höxter:</b>	An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26 Bibl.-Angestellte Heinemann
<b>Öffnungszeiten:</b>	Mo — Fr            7.45 — 15.45 Uhr
<b>Abteilungsbibliothek Meschede:</b>	Lindenstraße 53, 5778 Meschede Telefon: (02 91) 84 07 Bibl.-Angestellte Salmen
<b>Öffnungszeiten:</b>	Mo — Fr            8.30 — 12.30 Uhr 13.30 — 16.30 Uhr
<b>Abteilungsbibliothek Soest:</b>	Steingraben 21, 4770 Soest Telefon: (0 29 21) 18 36 Bibl.-Angestellte Ehrhardt
<b>Öffnungszeiten:</b>	Mo — Fr            9.00 — 18.30 Uhr Sb                    9.00 — 12.30 Uhr

## Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ)

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

Das Audiovisuelle Medienzentrum (AVMZ) ist eine Zentrale Einrichtung der Universität – Gesamthochschule – Paderborn. Das AVMZ hat die Aufgabe, den Einsatz technischer Informations- und Kommunikationssysteme einschließlich audiovisueller Einzelgeräte und der dazugehörigen Materialien in Forschung, Lehre, Studium und wissenschaftlicher Fortbildung an der Hochschule technisch und organisatorisch zu ermöglichen und wissenschaftlich zu stützen.

**Leiter:** Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert

**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

Natur- und  
Wirtschafts-  
wissenschaften: Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers  
Raum: H 1.143, Tel.: 60-28 35

Ingenieur-  
wissenschaften: Dipl.-Ing. Richter  
Raum: H 1.324, Tel.: 60-28 14

Interaktive  
AV-Medien  
Mathematik: Dr.-Ing., Dipl. Math. Zindel  
Raum: H 1.337, Tel.: 60-28 33

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

Sprachlehre: Dr. paed. Nehm  
Raum: H2.115, Tel.: 60-28 37/28 36

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

### Mediothek

allg. Abteilung: Reg.-Angestellte Nonnemann  
Raum: H 2.107, Tel.: 60-28 36

Audiothek: Reg.-Angestellte Berns  
Raum: H 2.107, Tel.: 60-28 36

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

**Fernseh-Aufnahme-  
Studios:**

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

**Tonstudio:**

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

**Zentrale Fotostelle:**

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

**Reproduktionsstelle  
Grafik u. Layout:**

Techn. Angestellter Droll  
Raum: H 1.309, Tel.: 60-28 19

**AVMZ-Beirat**

**Vorsitzender:**

Prof. Dipl.-Phys. vom Ende

**stellvertretender**

**Vorsitzender:**

Akad. Oberrat Dr. Kassermann

**weitere Mitglieder:**

stud. chem. Bienek  
Prof. Brockhaus  
Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert  
Prof. Dr.-Ing. Stemmer  
Prof. Dipl.-Ing. Wichert

Veranstaltungen des AVMZ sind unter den Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fachbereiche sowie der Fachbereiche 1, 2 und 3 aufgeführt.

## **Hochschulrechenzentrum (HRZ)**

**Pohlweg 55, 4790 Paderborn, Telefon (0 52 51) 60 - 23 96 (23 97)**

**Leiter:**

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

**Sekretariat:**

Reg.-Angestellte Fischer  
Raum: N 5.304, Tel.: 60 - 23 96

**Anwendung:**

Dr. rer. nat. Müller  
Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

**Systembetreuung:**

Dr. rer. nat. Klein  
Raum: N 5.320, Tel.: 60 - 24 01

**Betrieb:**

Ing. (grad.) Kolski  
Raum: N 5.329, Tel.: 60 - 24 04

**Dezentrale Systeme:**

Wiss. Angestellter Münch  
Raum: N 2.329, Tel.: 60 - 24 37

**ADV-Beirat:**

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

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

Wiss. Ang. Dr. phil. Breuer (FB 2)

Reg. Dir. Dr. Fries (Hochschulrechenzentrum)

Akadem. Oberrat Dr.-Ing. Hanselmann (FB 10)

stud. Jörg Ihlau (FB 5)

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

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

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

Bibl.-Dir. Schäfer (Hochschulbibliothek)

Reg. Angestellter Schall (Hochschulrechenzentrum)

Reg. Angestellter Thormeyer (Hochschulverwaltung)

Prof. Dr. Ing. Weiß (FB 14)

## Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Universität · Gesamthochschule · Paderborn

Warburger Str. 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60-28 49 und 60-28 56

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.

**Leiter:****Prof. Dr. R. Schöwerling**

Tel.: (0 52 51) 60-28 49 (28 56)

**Wissenschaftlicher Mitarbeiter:**

Dr. W. Huber

Tel.: (0 52 51) 60-28 49 (28 56)

**Beirat:****Vorsitzender:**

N. N.

**Weitere Mitglieder:**

Dr. H.-M. Braun (FB 3)

stud. phil. F. Fabri (FB 3)

Prof. Dr. H. Fink (FB 5)

Prof. Dr. H. Frankemölle (FB 1)

stud. paed. A. Harbaszewski (FB 2)

Reg.-Ang. E. Mandel (Hochschulverwaltung)

Prof. Dr. F. Pasierbsky (FB 3)

Prof. Dr. W. Schöler (FB 2)

Dr. J. Sievert (AVMZ)

Prof. Dr. M. Metzeltin (FB 3)

Mr. D. Turner, M. A. (FB 3)

# Zentrum für Weiterbildung (ZWB)

Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Meschede, Lindenstraße 53, 5778 Meschede

Das Zentrum für Weiterbildung ist eine Betriebseinheit der Fachbereiche 11 und 15 der Universität - Gesamthochschule - Paderborn, Abteilung Meschede und hat die Aufgabe, Weiterbildungsmöglichkeiten für die Studienbereiche Elektrotechnik, Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen zu entwickeln, anzubieten und durchzuführen. Das Lehrangebot wendet sich an Hochschulabsolventen, aber auch an qualifizierte Berufspraktiker der genannten Bereiche und steht auch interessierten Studierenden offen. Die Kursteilnehmer schreiben sich — soweit sie nicht immatrikulierte Studenten sind — als Gasthörer ein.

<b>Leiter:</b>	<b>Prof. Dipl.-Volksw. Gerlich</b> Tel.: (02 91) 84 07
<b>Verwaltung:</b>	Reg.-Amtmann Schlenke Tel.: (02 91) 84 07
<b>Wirtschaftswissenschaft:</b>	Prof. Dr. rer. pol. Bronner Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 33)
<b>Maschinentechnik:</b>	Prof. Dipl.-Ing. Belthle Tel. (02 91) 84 07
<b>Elektrotechnik/ Nachrichtentechnik:</b>	Prof. Dipl.-Ing. Staudt, Tel. (02 91) 8407
<b>Beirat:</b>	
<b>Vorsitzender:</b>	<b>Dipl.-Ing. Busch</b>
<b>Weitere Mitglieder:</b>	Dipl.-Kfm. Albert Prof. Dr. rer. pol. Bronner Stadtdirektor Classen Prof. Dr.-Ing. Draeger Dipl.-Wirtschafts-Ing. Honsel Prof. Dr. paed. Jütting Prof. Dr. rer. nat. Kettrup Dipl.-Volksw. Maul Volkshochschuldirektor Odenthal Dipl.-Ing. W. Schmidt Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff Prof. Dr.-Ing. Weimar

# Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studenten der Universität - Gesamthochschule - Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jeder Student einen Sozialbeitrag von z. Z. DM 30,— je Semester. Das Studentenwerk hat zwei Organe: den Verwaltungsrat und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u. a. zuständig für die Beschlußfassung über die Satzung, die Beitragsordnung und den Wirtschaftsplan des Studentenwerks. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsge- schäftlich.

## **Verwaltungsrat**

**Vorsitzender: Peter Beierling**

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 84 an:

### **1. Studenten der Uni - GH (AStA)**

Renate Luck (FB 5)  
Elisabeth Kankowski (FB 2)  
Wolfgang Schubert (FB 5)  
Peter Beierling (FB 5)

### **2. andere Hochschulangehörige**

Prof. Dr. Gerhard Dietrich, (FB 5)  
Regierungsamtmann Johannes Freise (Dez. 3)  
Prof. Dr. rer. nat. Schröter (FB 6)  
Akademischer Rat Michael Szczygiel (ZSB)

### **3. Bedienstete des Studentenwerks**

Hans-Ulrich Günther  
Alfred Meurer  
Friedhelm Rustemeier  
Gabriela Heinze

### **4. Sachkundige Bürger**

Josef Hackfort  
Benno Politycki

### **5. Kanzler der Universität - Gesamthochschule - Paderborn**

Ulrich Hintze

**Geschäftsführer: Karl Milz**

**Als Abteilungsleiter sind tätig:**

Dietmar Wächter — Zentralverwaltung —  
Detlef Gehrman — Verpflegungsbetriebe —  
Hans-Werner Stellbrink — Ausbildungsförderung —

### Das Studentenwerk hat z. Z. die folgenden Arbeitsgebiete:

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

Die Anschrift des Studentenwerkes lautet:

**Studentenwerk Paderborn**  
— Anstalt des öffentlichen Rechts —  
**Warburger Straße 100**  
**4790 Paderborn**  
**Telefon: (0 52 51) 60-1**

**(Fernsprechzentrale der Universität-Gesamthochschule Paderborn)**

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

### Wirtschaftsbereiche:

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 — 14.00 Uhr
	Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2	

Mensa Paderborn	Mo — Fr	11.30 — 14.00 Uhr
Mensula Paderborn	Mo — Fr	12.00 — 14.00 Uhr Wahlessen
Mensa Höxter	Mo — Do	7.30 — 14.00, 14.30 — 16.00 Uhr
	Fr	7.30 — 14.00 Uhr
Mensa Meschede	Mo — Fr	7.30 — 14.30 Uhr
Mensa Soest	Mo — Fr	7.30 — 15.00 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 Essensteilnehmer zahlt mit seinem Essenpreis den Wareneinsatz des Essens. Zur Zeit gelten folgende Preise:

Eintopf-Tellergericht	=	1,40 DM
Essen 1	=	2,00 DM
Essen 2	=	2,60 DM

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine „Snack-Bar“, eine „Pinte“ und ein „Bistro“ eingerichtet.

### Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

„Snack-Bar“:	Mo — Do	8.00 — 17.45 Uhr
		(8.00 — 15.45 Uhr in den Semesterferien)
	Fr	8.00 — 15.45 Uhr
„Pinte“:	Mo — Do	9.00 — 21.00 Uhr
		(9.00 — 19.00 Uhr in den Semesterferien)
	Fr	9.00 — 19.00 Uhr
„Bistro“:	Mo — Fr	11.00 — 23.00 Uhr



### **Kegelbahn**

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

### **Clubräume**

In zwei unterschiedlich großen Clubräumen im „Treff“ (Clubraum 1 = 42 Plätze, Clubraum 2 = 23 Plätze) können studentische Gruppen nach Voranmeldung beim Studentenwerk Veranstaltungen abhalten.

### **Öffnungszeiten**

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

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.

### **Hobbyräume**

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

### **Wohnungsfürsorge**

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

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

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

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

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

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

Mietpreis z. Z. DM 157,—.

Bewerbungen und Anfragen bitte direkt an diese Adresse.

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

**Sprechstunden: Mo — Do 9.00 — 11.00 Uhr**  
**14.00 — 15.00 Uhr**  
**Fr 9.00 — 11.00 Uhr**

## **Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG)**

### **Antragstellung und Beratung**

Die Universität - Gesamthochschule ist zuständig als Amt für Ausbildungsförderung für die Studenten der

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

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

Die Anschrift lautet:

**Studentenwerk Paderborn — AöR —  
— Abteilung Ausbildungsförderung —  
Warburger Straße 100  
4790 Paderborn  
Telefon: (0 52 51) 60-1 (Sammel-Nr. der Hochschule)**

### **Sprechstunden**

1. Warburger Straße 100, 4790 Paderborn	Di, Do 9.00 — 12.00 Uhr und 14.00 — 16.00 Uhr
2. Lindenstraße 53, 5778 Meschede	Di 9.00 — 12.30 Uhr
3. An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter	Mi 9.00 — 12.30 Uhr
4. Steingraben 21, 4770 Soest	Do 9.00 — 12.00 Uhr
5. Windmühlenweg 2, 4770 Soest	1.u.3. Do 13.30 — 15.30 Uhr (im Monat)

### **Wichtig**

Während der Semesterferien/vorlesungsfreien Zeit

- sind die Sprechstunden im Hauptgebäude (Warburger Straße 100) **nur Do**;
- finden in den Nebenstellen (Meschede, Höxter, Soest) 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. Aus arbeitstechnischen Gründen können telefonische Auskünfte außerhalb der angegebenen Sprechzeiten nicht erteilt werden.

## Mitglieder der Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz

### **Förderungsausschuß I**

(integrierte Studiengänge und Fachhochschulstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied  
des Lehrkörpers

Prof. Dipl.-Ing. Röhr

Stellvertreter:

Prof. Dr. rer. pol. Reiß

Vertreter der Auszubildenden:

stud. oec. Kersting

Stellvertreter:

stud. ing. Wecker

Vertreter des Amtes für  
Ausbildungsförderung:

Reg.-Amtmann Freise

Stellvertreter:

Reg.-Oberamtsrat Dammann

### **Förderungsausschuß II**

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied  
des Lehrkörpers:

Prof. Dr. phil. Kaiser

Stellvertreter:

Prof. Dr. rer. nat. Spiegel

Vertreter der Auszubildenden:

stud. phil. Wolski

Stellvertreter:

stud. phil. Hüwel

Vertreter des Amtes für  
Ausbildungsförderung:

Reg.-Amtmann Freise

Stellvertreter:

Reg.-Oberamtsrat Dammann

## Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

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

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

### Graduiertenförderung

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

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.

## Sonstige Stipendien

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

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

1. **Cusanuswerk, Annabergstraße 283, 5300 Bonn 2**  
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.
2. **Evangelisches Studienwerk Villigst, Haus Villigst, 5840 Schwerte 5**  
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.
3. **Ernst-Hilbert-Stiftung, Uerdinger Str. 58-62, 4000 Düsseldorf 30**  
Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten, die in Nordrhein-Westfalen beheimatet sind, wenn die Finanzierung des Studiums für die Eltern eine Belastung darstellt, die über das vertretbare Maß hinausgeht.
4. **Ernst-Poensgen-Stiftung, August-Thyssen-Straße 1, 4000 Düsseldorf**  
Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.
5. **Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 5300 Bonn 2**  
**Vertrauensdozent:**  
**Prof. Dr. Jens-Jörg Koch**  
privat: Mörikestr. 10, 4790 Paderborn  
dienstlich: Fachbereich 2 — Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft  
H 4.134, Tel.: (0 52 51) 60-29 02  
Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.
6. **Friedrich-Naumann-Stiftung, Theodor-Heuss-Str., 5270 Gummersbach 31**  
**Vertrauensdozent:**  
**Prof. Dr. phil. Helmar Frank**  
privat: Kleinenberger Weg 16a, 4790 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 42 00  
dienstlich: Fachbereich 2 — Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft  
H 5.129, Tel.: (0 52 51) 60-29 16  
Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten ab dem 3. Fachsemester.
7. **Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, 5090 Leverkusen**  
Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

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

**Vertrauensdozenten:**

**Prof. Dipl.-Ing. Wild,**

privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,

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

dienstlich: Fachbereich 10 — Maschinentechnik I

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

für die Abteilung Soest:

**Prof. Dipl.-Ing. Rosenwald,**

privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,

Tel.: (0 29 24) 78 77,

dienstlich: Fachbereich 16 — Elektrische Energietechnik

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

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

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

**Vertrauensdozent:**

**Prof. Dr. et. Lic. rer. pol. Herold,**

privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,

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

dienstlich: Fachbereich 5 — Wirtschaftswissenschaften

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

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

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

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

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

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

**12. Rhestahl-Stiftung, Am Rhestahlhaus 1, 4300 Essen**

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

**13. Stiftung für Begabtenförderung im Handwerk e. V.,  
Haus des Deutschen Handwerks, Johannerstraße 1, 5300 Bonn 1**

Gefördert werden solche Studierende, die eine sehr gute Gesellenprüfung und 6 Monate praktische Gesellenzeit haben. Es bestehen keine Bedürftigkeitsvoraussetzungen.

14. **Hans-Böckler-Stiftung, Schwannstr. 3, 4000 Düsseldorf 30**  
Gefördert werden besonders begabte Studierende aus Arbeitnehmerfamilien. Von den Bewerbern wird gewerkschafts- oder gesellschaftspolitisches Engagement erwartet.
15. **Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 5300 Bonn 2**  
**Vertrauensdozent:**  
**Prof. Dr. Dr. W. Schulz**  
privat: Thisaut 9, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 49 50  
dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 56 19  
Gefördert werden hochbegabte Studierende unabhängig von ihrer wirtschaftlichen Lage.
16. Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der **Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD), Kennedyallee 50, Bonn-Bad Godesberg 1**
17. **Carl-Duisberg-Gesellschaft e. V., Hohenstaufenring 30-32, 5000 Köln 1**  
**Vertrauensdozent:**  
**Prof. Dipl.-Ing. Wild**  
privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 64 52,  
dienstlich: Fachbereich 10 — Maschinentechnik I  
P1 326, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28  
Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.
18. **Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG 5778 Meschede-Ruhr**  
Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

## Studentengemeinden

### Sekretariat der Evangelischen Studentengemeinde (ESG)

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

Öffnungszeiten: Mo — Fr 9.30 — 12.30 Uhr  
Gottesdienste: werden durch Plakataushang und  
Zeitungshinweise angekündigt

### Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)

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

Öffnungszeiten: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr  
15.00 — 17.00 Uhr  
ab 19.00 Uhr, sowie zu den im  
Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste: Mi 20.15 Uhr, KHG-Zentrum  
Gesellenhausgasse 3  
So 10.30 Uhr, Kapuzinerkirche  
An den Kapuzinern

KHG in der Uni: Raum ME 0210; dieser Raum lädt täglich ein  
zu Aufenthalt, Gespräch und Sichkennnenlernen.  
Hier feiern wir  
Di 8.00 Uhr Gottesdienst, anschl.  
gemeinsames Frühstück.

### Ev. Studentenpfarrer:

Antje Heider-Rottwilm, 4796 Salzkotten, Laurentiushof Bosenholz 11,

Tel.: (0 52 58) 82 43

Sprechstunden: Mi 11.00 — 12.00 Uhr  
im Uni-Raum ME 0-208  
und nach Vereinbarung

### Kath. Studentenpfarrer:

Hans-Bernd Bollmann, Thisaut 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 21380 (Whg.)

Sprechstunden: Di 13.00 — 14.00 Uhr  
im Uni-Raum ME 0-210  
16.30 — 18.00 Uhr  
im Zentrum der KHG,  
Gesellenhausgasse 3  
Mi 21.30 — 23.00 Uhr  
im Zentrum der KHG  
und nach Vereinbarung

### Assistentin in der KHG:

Maria Boxberg, Husener Str. 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 2 39 04 (privat)

Sprechstunden: Mo 16.30 — 18.00 Uhr  
im Gemeindezentrum  
Do 13.00 — 14.30 Uhr  
im Uni-Raum (ME 0-210)

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



# Studentenschaft Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61

## Öffnungszeiten des AStA:

AStA-Büro: Mo - Fr 10.00 — 14.00 Uhr

Referate: siehe Aushang

AStA-Lehrmittel: Mo - Fr 10.45 — 13.45 Uhr

AStA-Fotokopierer: siehe Aushang

## Mitglieder

Vorsitzender:	Ulrich Walwei
stellv. Vorsitzende:	Angelika Gausmann
Referat Finanzen:	Wolfgang Schubert
Referat Soziales und Öffentlichkeitsarbeit:	Bernd Kersting
Referat Fachschaften und Politische Kultur:	Angelika Gausmann
Referat Organisation:	Inge Braun
Außenstellen/Hochschule::	Ulrich Walwei
Resta-Vorsitz:	
Höxter:	Peter Vor dem Berge
Meschede:	N. N.
Soest:	Jörg Probst
Vertreter der ASV (Ausländische Studenten- vertretung (SV):	Ülkü Savica
Projektbereich Kultur:	Dirk Blichenberg-Hansen

## Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Höxter

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

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

## Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:	Peter Vor dem Berge
Referat für Kultur:	Wolfgang Langhorst N. N.
Referat für Lehrmittel:	Martin Gasse Ursula Hackenberg
Pressereferat:	Karin Kania Harald Krug
Referat Soziales:	Tillmann Kohlhaufen
Referat für Finanzen:	Ralf Schulze Raimund Schumacher
Referat für Sport:	Bernhard Focke Hubert Kulig

## Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Meschede

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

<b>Öffnungszeiten:</b>	siehe Aushang
<b>Mitglieder des RESTA:</b>	
Vorsitzender:	Alfons Günther
stellvertr. Vorsitzender	Rolf Spangenberg
Referat für Kultur:	Thorsten Kurz
Sozialreferat:	Jochen Blanke
Finanzen:	Thomas Breitenwischer
Sportreferat:	Michael Stumpf
Hochschulpolitik:	Herbert Trachte
Lehrmittel:	Jürgen Henneke und Matthias Wiesehöfer

## Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

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

<b>Öffnungszeiten:</b>	RESTA Di, Do 11.30 — 13.30 Uhr
<b>Mitglieder des RESTA:</b>	
Vorsitzender:	Jörg Probst
stellvertr. Vorsitzende:	Udo Hunger
Sozialreferat:	Hermann Wirtz
Materialreferat:	Thomas Wenthaus, Heinrich Opgenhof und Thomas Sander
Referat für Kultur:	Marion Grages und Boris Fridrifzik
Referat für Finanzen:	Norbert Sefrin und Leo Gärtner
Referat für Sport:	Michael Mikus
Pressereferat:	Jens Tewes

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, Verkauf der gültigen Studien- und Prüfungsordnungen, Ausstellung internationaler Studentenausweise, Druck von Skripten, usw.

## Studentenparlament

<b>Präsidium:</b>	
Vorsitzender:	Udo Hunger
1. Stellvertreter:	Friedhelm Wolski
2. Stellvertreter:	Bruno Graute

## Studentische Gruppen

An der Universität – Gesamthochschule – Paderborn sind folgende Gruppen registriert (in der Reihenfolge der Registrierung):

1. Ring Christlich-Demokratischer Studenten e.V. (RCDS)  
c/o Thomas Thier, Adelheidstr. 25, 4790 Paderborn
2. Katholische Deutsche Studentenverbindung Guestfalo-Silesia im CV  
c/o Michael Wolf, Kilianstraße 125, 4790 Paderborn
3. Technische Vereinigung „Saxonia“, Höxter  
c/o Kurt Müller, Salamanderweg 12, 4901 Hiddenhausen 5
4. TWV Draconia Bad Honnef zu Meschede e.V.  
c/o Winfried Narten, Ludwigstraße 28, 5780 Bestwig
5. Marxistischer Studentenbund Spartakus  
c/o Frances Vidal, Grüner Weg 16, 4790 Paderborn
6. Akademische Jagdcorporation — Nimrod — zu Paderborn  
Dörener Weg 4, 4790 Paderborn,
7. Amnesty International „Hochschulgruppe Paderborn“  
c/o Peter-Michael Friedrich, Pipinstraße 20, 4790 Paderborn
8. Wissenschaftlicher Katholischer Studentenverein „Unitas-Hathumar“  
c/o Norbert Mohr, Leostr. 21, Zi. 46, 4790 Paderborn
9. Jungsozialisten-Hochschulgruppe „JUSO-HG“,  
Frankenweg 6, 4790 Paderborn
10. Students International Meditations Society  
c/o Eugen Luchtefeld, Raiffeisenstraße 6, 4790 Paderborn-Elsen
11. Studentenbibelkreis „SBK“  
c/o Bernt Bienek, Ükern 9, 4790 Paderborn
12. Gewerkschaft Erziehung und Wissenschaft (GEW) -Hochschulgruppen-  
c/o Siegfried Bresler, Josefstr. 21, 4790 Paderborn-Elsen
13. Verein Griechischer Studenten  
c/o Dimitrios Stambulis, Warburger Str. 100 -Studentenzentrum-, 4790 Paderborn
14. Verein Türkischer Studenten  
c/o Orhan Calisir, Peter-Hille-Weg 11, Zi. 524, 4790 Paderborn
15. Bürgerinitiative Umweltschutz Paderborn  
c/o Jörg Hecker, Paderberg 3, 4790 Paderborn
16. Studentenverbindung LM-HERCYNIA Ilmenau zu Paderborn  
c/o Gaststätte „Libori-Eck“, Liboriberg 5, 4790 Paderborn
17. AIESEC-Initiativgruppe Paderborn  
(Vereinigung der Studenten der Wirtschaftswissenschaften)  
c/o Andreas Blumenkamp, über DAAD (Villa) Hochschulverwaltung
18. Verband „Susatia“ Soest  
c/o Gert Meyer zu Hollen, Milter Weg 47, 4404 Telgte
19. Burschenschaft — ‚ARMINIA‘ Lage zu Paderborn  
c/o Michael Beck, Mömmenweg 31a, 4790 Paderborn 2 (Sennelager)
20. Hochschulgruppe ‚Esperanto Paderborn‘ (HEP)  
c/o Jürgen Kreter, Peter-Hille-Weg 11/424, 4790 Paderborn
21. Undogmatische Linke  
c/o Kurt-Peter Raezke, Josef-Schröder-Str. 15, 4790 Paderborn
22. Union Schwarzafrikanischer Studenten (UNISAS)  
c/o Anwenwillie Fru Ndenge, Peter-Hille-Weg 13, 4790 Paderborn
23. „Aktivitas der Turnerschaft Arminia“  
c/o Café Pöppel, Kilianstr. 72, 4790 Paderborn  
Vorsitzender  
c/o Axel Straßberger, Franz-Hitze-Str. 1, 4790 Paderborn
24. Liberale Studenteninitiative  
c/o Martin Jankowski, Peter-Hille-Weg 13, 4790 Paderborn

# Hochschulsport

Der Hochschulsport dient allen Mitgliedern der Universität-Gesamthochschule zur sportlichen Betätigung durch Förderung und Durchführung des Wettkampf- und insbesondere des Breitensports. Die sportlichen Veranstaltungen stehen allen Mitgliedern der Universität-Gesamthochschule offen, sofern die Veranstaltungen nicht aus sachlichen Gründen auf bestimmte Personengruppen zugeschnitten sind und dementsprechend angekündigt werden.

Im Bestreben durch ein breit angelegtes Sportangebot alle Hochschulangehörigen gleichermaßen anzusprechen und zur Teilnahme zu bewegen, sollen im einzelnen

- unterschiedliche Ausgangsbedingungen der Teilnehmer mittels breitensportlich orientierter Veranstaltungen ausgeglichen
- unterschiedliche Leistungserwartungen durch Abstufung der Kurs- und Lehrgangsinhalte berücksichtigt
- neue Sportarten angeboten werden.

Aufgrund der Interessenlage der Mehrheit der Teilnehmer ist das Hochschulsportangebot vorwiegend breitensportlich angelegt. Dies schließt das Aufgreifen vorhandener Wettkampfbedürfnisse nicht aus, erfordert jedoch eine angemessene Relation dieses Bereiches zum übrigen Angebot, denn die kosten- und personalintensive Ausbildung und Förderung von Leistungssportlern kann nicht Aufgabe des Hochschulsports sein.

Den genannten Zielsetzungen folgend weist das Angebot eine organisatorische und inhaltliche Differenzierung auf:

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

In der Regel werden die ausgeschriebenen Sportveranstaltungen koedukativ durchgeführt. Die Teilnahme ist bis auf wenige Ausnahmen **kostenfrei**.

Die Sportprogramme in den Abteilungen Meschede, Soest und Höxter werden zu Beginn des Semesters durch Anschlag der Sportreferenten bekanntgegeben.

Das Programm für Paderborn sieht für das Wintersemester 1984/85 folgende Veranstaltungen vor:

## I. Freizeit- und Erholungssport

Spiel und Sport für jedermann

## II. Fitness-Programm

Allgemeine Fitnessgymnastik mit Musik, Fitnessprogramme unterschiedlicher Intensität, Ausgleichssport für Bedienstete, Frühschwimmen für Bedienstete, Krafttraining/Konditionstraining, Lauf-Treff, Hockey als Konditionstraining, Skigymnastik, Wassergymnastik, Anfängerschwimmen für Erwachsene, Kegeln, Wochenendsport, Sportabzeichentraining.

### III. Sportartspezifische Kurse

Badminton, Basketball, Bowling, Break-Dance, Bridge, Fechten, Folklore-Tänze, Fußball, Go, Jazztanz, Jonglieren, Ju Jutsu, Judo, Hockey, Karate, Judo für Kinder, Pantomime, Rollschuhlauf, Rock'n Roll, Rhönrad-Turnen, Selbstverteidigungskurs, Schach, Skateboard, Squash, Tae Kwon Do, Tai Chi Chun, Tennis, Tischtennis, Trampolinturnen, Turnen, Volleyball, Wasserball, Wasserspringen, Yoga.

### IV. Wettkampftraining und Wettkampfvorbereitung

Im Wettkampftraining werden die Universitätsmannschaften systematisch auf die Teilnahme an überregionalen Turnieren und Meisterschaften vorbereitet. Wettkampftraining erfordert ein kontinuierliches Leistungsengagement und regelmäßige Teilnahme.

Handball, Fußball, Tischtennis, Volleyball, Basketball.

### V. Kompaktkurse und Freizeiten

Rock'n Roll-Workshop, Reiten, Sporttauchen, Segeln (Theorie zum Erwerb des DSV „A“-Scheins, Skifreizeit Klosters/Schweiz (24. 2. — 9. 3. 1985))

### VI. Universitätsinterne Turniere

Hochschulmeisterschaften im Tennis, Tischtennis, Squash, Volleyball-Mixed-Turnier.

### VII. Deutsche Hochschulmeisterschaften

Ausschreibungen finden Sie an den Informationsbrettern des Hochschulsports.

### VIII. Sonderveranstaltungen

Aktion Ski 84 (Materialinformation)

Skibazar (Vermittlung von gebrauchter Skiausrüstung)

### IX. Termine

15. 10. 84	Beginn der Semesterprogramms
8. — 12. 10. 84	Anmeldetermin für Kurse und Freizeiten
2. 2. 85	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms
4. — 8. 2. 85	Turnierprogramm

Die erforderlichen Details zum Programm entnehmen Sie bitte der Informationsbroschüre „Hochschulsport WS 84/85“, die kostenlos beim AStA und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

#### Nähere Auskunft:

Hochschulsportbüro in der „Villa“, Obergeschoß  
Raum V 1.104, Tel. (0 52 51) 60 - 24 56

Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele

Sprechzeiten: Mo 9 — 11, 13 — 15 Uhr

Di 9 — 11, 13 — 15 Uhr

Mi 9 — 11 Uhr

Do 10 — 12 Uhr

Mitarbeiter im Hochschulsportbüro: N. N.

**Änderungen des Programms vorbehalten!**

## 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.

### Hochschulchor

**Leitung:** **Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer**  
Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen, z. T. mit Orchesterbegleitung (mit öffentlicher Aufführung). Vorbereitung von Folklore-Konzerten

### Hochschulorchester

**Leitung:** **Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer**  
Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

### Kammerorchester

**Leitung:** **Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer**  
Erarbeitung von Kammerorchesterwerken des 18. bis 20. Jahrhunderts. Zu den besonderen Aufgaben des Kammerorchesters zählt die instrumentale Begleitung des Chores bei der Aufführung von Oratorien, Messen, Kantaten usw.

### Kammermusikgruppen

**Leitung:** **Akademischer Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide**  
In kleineren Ensembles werden Kammermusikwerke (Quartett, Klavier-Trio, Trio-Sonaten u. ä.) studiert.

### Big Band

**Leitung:** **Holger Clausen**  
Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

### Die Bläsergruppe

**Leitung:** **Joachim Thalmann**  
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.

## Studiobühne

**Leiter: Akademischer Oberrat Dr. phil. Wolfgang Kühnhold**

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 Übungen:**

I. Sprechen und Bewegen auf der Bühne

Do 16.00 Uhr Studiobühne

II. 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 Plakataushang, Pressenotizen u. ä. angekündigt werden.

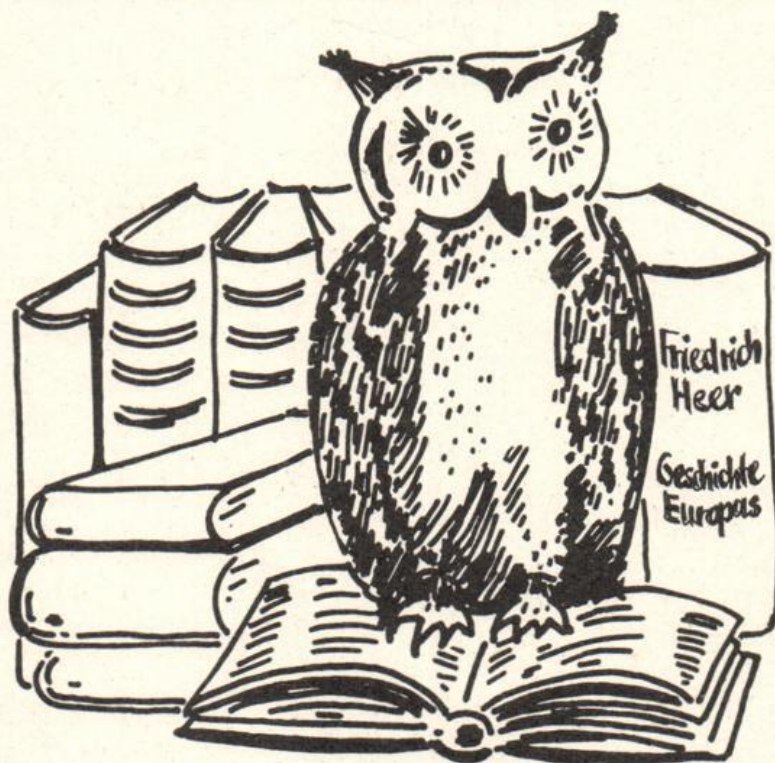
Wer bei der Arbeit der Studiobühne mitmachen möchte, kann sich an den Leiter und an mitwirkende Studenten wenden oder ohne Voranmeldung an einer theaterpraktischen Übung teilnehmen.





# Personalverzeichnis

# Universitäts- buchhandlung » KAMP « Am Rathaus



Herausgabe und Redaktion  
**Paderborner Studien**

☎ 2 39 39

☎ 2 11 11

## Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

### PROFESSOREN

- Barth, Hans-Karl**, Prof. Dr. rer. nat.,  
 privat: 1. Nedderland 17, 2800 Bremen 33,  
 Tel.: (04 21) 25 17 44  
 2. Dörener Weg 77, 4790 Paderborn,  
 Tel.:(0 52 51) 5 69 31  
 dienstlich: N 4.305,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64  
 Physische Geographie mit  
 dem Schwerpunkt  
 Geoökologie
- Benseler, Frank**, Prof. Dr. jur.,  
 privat: Liethberg 22, 4799 Borchen,  
 Tel.: (0 52 51) 3 95 30,  
 dienstlich: C 2.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 67 (20 66)  
 Soziologie
- Briese, Volker**, Dozent, PD, M. A., Dr. rer. soc.,  
 privat: Elser Kirchstraße 39, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54) 6 94 50,  
 dienstlich: C 2.320  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 72 (20 69)  
 Politikwissenschaft,  
 Schwerpunkt Bildungsfor-  
 schung
- Düsterloh, Diethelm**, Prof. Dr. phil  
 privat: Rudower Str. 37, 4800 Bielefeld 1,  
 Tel.: (05 21) 10 14 70  
 dienstlich:  
 Geographie und ihre  
 Didaktik, Schwerpunkt:  
 Wirtschafts- und Sozial-  
 geographie
- \*\*Ebach, Jürgen**, Prof. Dr. theol.  
 privat: 1. Lewackerstr. 265, 4630 Bochum 5,  
 Tel.: (02 34) 49 53 66  
 2. Salentinstr. 20, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C 2.305  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 76 (30 73)  
 Evangelische Theologie  
 mit dem Schwerpunkt  
 Biblische Exegese und  
 Theologie
- Ebeling, Hans**, Prof. Dr. phil., habil.  
 privat: Burgunderweg 6,  
 6905 Heidelberg-Schriesheim,  
 Tel.:(0 62 03) 6 59 06  
 dienstlich: H 4.301  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 06 (29 05)  
 Philosophie
- Eicher, Peter**, Prof. Dr. phil., Dr. theol.,  
 privat: Friedrich-Ebert-Straße 28, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 30 75,  
 dienstlich: C 1.144,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 63 (20 62)  
 Katholische Theologie:  
 Systematische Theologie
- Flach, Dieter**, Prof. Dr. phil.,  
 privat: Pelizaeusstr. 12,  
 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C 1.122  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 87 (29 86)  
 Alte Geschichte
- Frankemölle, Hubert**, Prof. Dr. theol.,  
 privat: Helmarshäuser Weg 2, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 6 39 40  
 dienstlich: C 1.138  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 61 (20 59)  
 Katholische Theologie:  
 Neues Testament

- Fuchs, Gerhard**, Prof. Dr. phil.  
privat: Casum 54, 4807 Borgholzhausen  
Tel.: (0 54 25) 63 08  
dienstlich:
- Geographie und ihre  
Didaktik, Schwerpunkt:  
Regionale Geographie
- Hofmann, Manfred**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: von-Moltke-Straße 2, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 41 00  
dienstlich: N 4.107  
Tel.: (0 52 51) 60-23 81 (23 65)
- Physische Geographie  
und Didaktik  
der Geographie
- Hüser, Karl**, Prof. Dr. phil.,  
privat: Auf der Natte 16, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 95 13,  
dienstlich: C 1.112,  
Tel.: (0 52 51) 60-29 83 (29 82)
- Westfälische  
Landesgeschichte und  
Didaktik der Geschichte
- Jarnut, Jörg**, Prof. Dr. phil.,  
privat: Königstr. 24, 5307 Wachtberg/Werthoven,  
Tel.: (02 28) 34 32 13  
dienstlich: C 1.101  
Tel.: (0 52 51) 60-29 79 (30 74)
- Mittelalterliche  
Geschichte
- Klönne, Arno**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 29 44,  
dienstlich: C 2.341,  
Tel.: (0 52 51) 60-20 64 (20 66)
- Soziologie
- Lohmar, Ulrich**, Prof., Dr. sc. pol.,  
privat: Lichtenturmweg 35, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 23 10,  
dienstlich: C 2.324,  
Tel.: (0 52 51) 60-20 70 (20 69)
- Politische Wissenschaft
- Maasjost, Ludwig**, o. Prof., Dr. phil.,  
privat: Greitelerweg 38, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 35 43
- Heimatkunde und  
Didaktik der Erdkunde
- Mette, Norbert**, Prof. Dr. theol.,  
privat: Liebigweg 11a, 4400 Münster,  
Tel.: (0 25 01) 42 04  
dienstlich: C 1.129  
Tel.: (0 52 51) 60-20 58 (20 62)
- Katholische Theologie  
mit dem Schwerpunkt  
Praktische Theologie
- Müller-Jentsch, Walther**, Prof. Dr. rer. pol.,  
privat: Alfener Kirchweg 13, 4799 Borchon,  
Tel.: (0 52 51) 38 81 50  
dienstlich: C 2.317,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75 (30 76)
- Sozialwissenschaften
- Piepmeier, Rainer**, Prof. Dr. phil.,  
privat: Giersmauer 14, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 2.313,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (29 09)
- Philosophie
- Pollmann, Josef**, Monsignore, o. Prof.,  
privat: Hans-Humpert-Straße 13, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 32 47,  
dienstlich: C 1.138,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 28 (20 62)
- Katholische Theologie  
und ihre Didaktik

- Riesenberger, Dieter**, Prof. Dr. phil.,  
 privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 42 96  
 dienstlich: C 1.116  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 84 (29 82)      Neueste Geschichte  
 und Didaktik der  
 Geschichte
- Schellong, Dieter**, Prof., Dr. theol.,  
 privat: Baltenweg 4, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 21 56,  
 dienstlich: H 4.305,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07 (30 78)      Evangelische Theologie  
 und ihre Didaktik
- Schlegel, Walter**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54) 59 76  
 dienstlich: N 4.104,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 65)      Geographie  
 und ihre Didaktik
- Schupp, Franz**, Prof., Dr. phil., Dr. theol.,  
 privat: Tempelhofer Straße 59, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 73 06,  
 dienstlich: H 4.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (29 09)      Philosophie
- Sprenger, Reinhard**, PD, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Auf der Natte 18, 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 95 36,  
 dienstlich: C 1.107,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 80 (29 82)      Mittelalterliche Geschichte  
 und Didaktik  
 der Geschichte
- Stachowiak, Herbert**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Taubenweg 11, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 30 05,  
 dienstlich: C 2.310,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 74 (20 75)      Philosophie
- Staudinger, Hugo**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Fürstenweg 50, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 60 13,  
 dienstlich: C 1.107,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81 (29 82)      Politische Bildung und  
 Didaktik der Geschichte
- Vogelsang, Roland**, Prof. Dr. rer. nat., habil.,  
 privat: Engernweg 26, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 53 47,  
 dienstlich: N 4.311,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 66 (23 65)      Geographie
- Weinrich, Michael**, Prof. Dr. theol.,  
 privat: Salierstr. 32, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 96 36  
 dienstlich: H 4.310  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08 (30 78)      Evangelische Theologie

PRIVATDOZENTEN

- Bonk, Peter**, M.A., Dr.-phil.,  
 privat: Gutenbergstr. 6, 3490 Bad Driburg  
 Tel.: (0 52 53) 26 76  
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 29 82  
 hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,  
 Bad Driburg, Rathaus  
 Tel.: (0 52 53) 8 81 85      Alte Geschichte

**Szmula, Volker**, Dr. phil, Akademischer Oberrat, Politische Wissenschaft  
 privat: Schäferweg 44, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 81 46,  
 dienstlich: C 2.322,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 71 (20 69)

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

**Bauer, Ulrich**, Wiss. Ang. Mittelalterliche  
 privat: Rosenstraße 18, 4792 Bad Lippspringe Geschichte  
 dienstlich: C 1.101  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (30 74)

**Becker, Wolfgang**, Dr. phil., Wiss. Ang., Philosophie  
 privat: Husener Str. 12, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 80 62  
 dienstlich: H 4.301  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06 (29 05)

**Bremen von, Katharina**, Wiss. Ang., Evangelische Theologie  
 privat: Salentinstr. 20, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C 2.330,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 68 (30 73)

**Clemens, Gabriele**, Dr. phil., Hochschulassistentin Geschichte  
 privat: Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 4 19,  
 dienstlich: C 1.118,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 82)

**Doleschal, Reinhard**, Wiss. Ang., Soziologie  
 privat: Waldenburger Str. 15, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 70 42 41  
 dienstlich: C 2.339  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 65 (30 76)

**Fröhlich, Manfred**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat. Geographie und ihre  
 privat: Dieselstr. 5a, 4800 Bielefeld 1, Didaktik  
 Tel.: (05 21) 88 04 04  
 dienstlich:

**Golücke, Friedhelm**, Dr. phil., Studienrat, Wiss. Ang., Geschichte  
 privat: Giersstraße 22-24, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 89 42,  
 dienstlich: C 1.112,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 83 (29 82)

**Hartmann, Hans**, Wiss. Ang. Alte Geschichte  
 privat: Bessenstraße 5, 4790 Paderborn  
 dienstlich: C 1.125  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 86)

**Heinze, Rolf**, Dr. soz.wiss., Dipl.-Soz., Wiss. Assistent, Soziologie  
 privat: Großer Kamp 26, 4970 Bad Oeynhaus 4,  
 Tel.: (0 57 31) 44 22,  
 dienstlich: C 2.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 67 (20 66)

**Kampling, Rainer**, Dipl.-Theol., Dr. theol., Wiss. Ang. Katholische Theologie:  
 privat: Neuhäuser Str. 18, 4790 Paderborn Neues Testament  
 dienstlich: C 1.127,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 89 (20 59)

- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl.-Soz., Wiss. Assistent, Philosophie  
 privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 22 87,  
 dienstlich: H 4.316,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10 (20 75)
- Maron, Wolfgang**, abgeordneter Lehrer, Geschichte  
 privat: Rüschenkamp 7, 4780 Lippstadt 6,  
 Tel.: (0 29 41) 6 31 30  
 dienstlich: C 1.118  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 82)
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat, Geographie und ihre  
 privat: Amselweg 5, 4790 Paderborn-Schl. Neuhaus, Didaktik  
 Tel.: (0 52 54) 79 21,  
 dienstlich: N 4.311,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 66 (23 65)
- \*\* Neuhaus-Scheer, Dietrich**, Wiss. Ang., Evangelische Theologie  
 privat: Giersmauer 14, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 14 96,  
 dienstlich: H 4.310,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08 (30 78)
- Niggemeier, Johannes**, Akademischer Oberrat, Katholische Theologie  
 privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn, und ihre Didaktik  
 Tel.: (0 52 51) 5 74 40,  
 dienstlich: C 1.135,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 60 (20 62)
- Petzinger von, Johann-Michael**, Philosophie  
 Dr. phil., Hochschulassistent,  
 privat: Bonifatiusweg 19, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 4.316,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10 (29 09)
- Pröpfer, Thomas**, Wiss. Ang. Katholische Theologie  
 privat: Graffeler Ring 3, 4793 Büren-Wewelsburg,  
 Tel.: (02955) 10 85,  
 dienstlich: C 1.129  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 58
- Rögner, Konrad**, Dr. rer. nat., M.A., Wiss.Ass., Geographie  
 privat: Kleinenberger Weg 9, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 42 75  
 dienstlich: N 4.301,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 63 (23 65)
- Wacker, Marie-Theres**, Dr. theol., Hochschulassistentin Katholische Theologie  
 privat: Landwehrweg 25, 4796 Salzkotten 11,  
 Tel.:  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62

## LEHRBEAUFTRAGTE

- Balzer, Manfred**, Dr. phil.,  
privat: Gartenstiege 17, 4400 Münster,  
Tel.: (0 25 33) 16 26,  
dienstlich: C 1.110,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 82,  
hauptamtlich tätig: Westfälisches Museum  
für Archäologie, Außenstelle Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 2 29 10  
Geschichte
- Bitterberg, Günter**, Studiendirektor,  
privat: Wilseder Weg 1, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 43 86,  
dienstlich: C 1.127,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 89,  
hauptamtlich tätig: Pelizaeus-Gymnasium  
Evangelische Theologie
- Borowczak, Winfried**,  
privat: Niedermühlenkamp 60, 4800 Bielefeld 1  
Tel.: (05 21) 6 07 57,  
dienstlich: C 2.335  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66  
Soziologie
- Braun, Axel**, Prof. apl. Dr. rer. nat.  
privat: Rosenheide 14, 4800 Bielefeld 1  
Tel.: (05 21) 8 27 48  
dienstlich:  
Didaktik der Geographie
- Brüggemann, Hermann-J.**, Dipl.-Päd.,  
privat: Weststraße 13, 4797 Schlangen,  
Tel.: (0 52 52) 85 45  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62  
Katholische Theologie
- Burisch, Wolfram**, Dr. phil.  
Andreasstraße 17a, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 61 07,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66  
Soziologie
- Decker, Rainer**, Dr. phil., Studiendirektor,  
privat: Paderstraße 13, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 31 57,  
dienstlich: C 1.110,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 82,  
Fachleiter am Bezirksseminar für das Lehramt  
am Gymnasium  
Geschichte
- Drewermann, Eugen**, Dr. theol.,  
privat: Paderwall 7, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 1.142  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62  
Kath.Theologie
- Dunke, Rainer**, Oberstudienrat,  
privat: Espenweg 15, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 1.142,  
Tel. (0 52 51) 60 - 20 62  
Katholische Theologie



- Fenger, Anne-Lene**, Dr. theol.,  
 privat: Wittgenbusch 33, 4300 Essen 14  
 Tel.: (02 01) 58 16 04  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62  
 Katholische Theologie
- Göke, Hans-Ulrich**, Dr. phil.,  
 privat: Josef-Schröder-Str. 13, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 33 40,  
 dienstlich: C 2.335,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66  
 Soziologie
- Greitemeyer, Albert**, Lehrer  
 privat: Konrad-Ernst-Str. 18, 4790 Paderborn-Elsen  
 Tel.: (0 52 54) 64 77  
 dienstlich: N 4.308  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 65  
 hauptamtl. tätig: Heinrich Schule, Hauptschule  
 der Stadt Paderborn  
 Didaktik der Geographie
- Gudorf, Odilo**, Dr. phil., Oberstudienrat,  
 privat: Paderbruch 7, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 3 23 75,  
 dienstlich: C 1.110,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 82,  
 hauptamtlich tätig: Westfalen-Kolleg, Paderborn  
 Geschichte
- Hilgers, Rainer**, Dr. paed., Dipl.-Math., Akademischer Rat  
 privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 4 83 57,  
 dienstlich: H 1.342  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 35  
 Philosophie
- Huckemann, Rudolf**, Studienrat,  
 privat: Lülinsberg 20, 4790 Paderborn-Dahl,  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62  
 Kath.Theologie
- Kevenhörster, Heinz**, Konrektor,  
 privat: Hüfferweg 20, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 18 45  
 dienstlich: N 4.308  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 65  
 Geographie
- Klönne, Irmgard**, Dipl.-Päd.  
 privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 29 44  
 dienstlich: C 2.328  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69  
 Politische Wissenschaft
- Koninski, Wilfried**, Dr. phil.,  
 privat: Giersmauer 14, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 2 14 96  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69  
 Politische Wissenschaft  
 Schwerpunkt:  
 Internationale Politik
- Lemmermöhle-Thüsing, Doris**, Dr. phil.  
 privat: Bayernweg 37, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 4 91 00  
 dienstlich: (0 52 51) 60 - 20 69  
 hauptamtlich tätig: Zentrum für Lehrerbildung,  
 Uni Bielefeld  
 Politische Wissenschaft

- Michels, Dietmar-Ingo, Dr. phil.,** Soziologie  
 privat: Bahnhofstr. 142, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 68 30,  
 dienstlich: C 2.335  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66
- Rau, Günter, Dr. phil.,** *lange Hr. 41* Ur- und Frühgeschichte  
 privat: Bleichstraße 6, 4902 Bad Salzufen,  
 Tel.: (0 52 22) 5 06 59  
 dienstlich: C 1.110  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 82,  
 hauptamtlich tätig: Stadt Bad Salzufen  
 Tel.: (0 52 22) 5 97 66
- Reese, Hartmut, Dr. phil. M. A.,** Soziologie  
 privat: Busdorfwall 18, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 77 86  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66
- Sahm, Christa,** Katholische Theologie  
 privat: Hirtenweg 3, 4790 Paderborn,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62
- Schlüter, Richard, Dr. theol.,** Katholische Theologie  
 privat: Bredenweg 12, 4791 Altenbeken-Schwaney,  
 Tel.: (0 52 55) 67 05  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62
- Schmitt, Rainer, Dr., Pfarrer,** Evangelische Theologie  
 privat: Rosenhang 2, 4700 Hamm/Heessen,  
 dienstlich: H 4.308  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 78
- Stobbe, Heinz-Günther, Dr.,** Katholische Theologie  
 privat: Raesfeldstraße 22, 4400 Münster,  
 Tel.: 02 51) 27 25 98,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62
- Treucker, Barnim, Dr. phil., Bibliotheksdirektor,** Alte Geschichte  
 privat: Dörener Weg 21 a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 69 05,  
 dienstlich: C 1.110,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 82,  
 hauptamtlich tätig:  
 Universität-Gesamthochschule Paderborn
- Volz, Fritz-Rüdiger, Prof. Dr. phil.,** Evangelische Theologie  
 privat: Schorlemerstr. 1, 4000 Düsseldorf,  
 Tel.: (02 11) 58 93 39,  
 dienstlich: H 4.308,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 78,  
 hauptamtlich tätig: Ev. Fachhochschule Rheinland-  
 Westfalen-Lippe, Abt. Sozialwesen II, Fliednerstr. 12,  
 4000 Düsseldorf 31

**Zons, Raimar Stefan**, Dr. phil., M. A.,  
Lektor und wiss. Redakteur,  
privat: Am Sieb 33, 4791 Altenbeken,  
Tel.: (0 52 55) 64 02,  
dienstlich: H 4.314,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09

Philosophie

## Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

### PROFESSOREN

**Brettschneider, Wolf-Dietrich**, Prof., Dr. paed.,  
privat: Lange Trift 27, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 5 80,  
dienstlich: N 2.132,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 18

Sportwissenschaft

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

Kybernetische Pädagogik  
und Bildungstechnologie

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

Erziehungswissenschaft  
(Schwerpunkt  
Berufliche Bildung)

**Hagemann, Wilhelm**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Am Jordanpark 35, 4792 Bad Lippspringe,  
Tel.: (0 52 52) 61 42,  
dienstlich: N 3.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24

Medienpädagogik/  
Berufspädagogik

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

Pädagogik

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

Erziehungswissenschaft  
(Allgemeine Didaktik und  
Theorie der Erziehung)

**Jütting, Dieter Heinz**, Prof., Dr. paed.,  
privat: Husener Str. 37, 4790 Paderborn,  
dienstlich: H 6.131,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 40

Erwachsenenpädagogik

**Kaufmann, Inge**, Prof., Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
privat: Heiersmauer 71, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 80 22,  
dienstlich: H 4.122,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97

Psychologie

**Keim, Wolfgang**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Personstraße 54, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 58 88,  
dienstlich: H 6.327,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 55

Erziehungswissenschaft  
(Pädagogik der  
Sekundarstufe I und II/  
Erwachsenenbildung)

- Knievel, Hans**, Dozent,  
privat: Sammtholzweg 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 9 11 95,  
dienstlich: N 2.116,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13  
Leibeserziehung
- Koch, Jens-Jörg**, Prof., Dr. rer. soc.,  
privat: Mörikestraße 10, 4790 Paderborn,  
dienstlich: H 4.134,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 02  
Psychologie
- \*\*König, Eckard**, Prof., Dr. phil. habil.,  
privat: Rosenstraße 26, 4793 Büren,  
dienstlich: H 6.316,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42)  
Allgemeine Pädagogik
- Kramer, Hermann-Josef**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Weinberg 16, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 25 63,  
dienstlich: N 2.122,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15  
Leibeserziehung
- \*Peters, Hella**, Dozentin,  
privat: Richterstraße 15, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 76 23  
Sport
- Schlüter, Johannes**, Prof., Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
privat: Corveyer Weg 14, 4790 Paderborn,  
dienstlich: H 4.129,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98  
Psychologie
- Schneider, Peter**, Prof., Dr. phil.  
privat: Forstgut Heimat, Heimatstraße,  
4792 Bad Lippspringe  
dienstlich: H 6.310,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 46)  
Erziehungswissenschaft  
mit dem Schwerpunkt  
Berufspädagogik
- Schöler, Waltraut**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 20 32,  
dienstlich: H 6.138,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43  
Unterrichtswissenschaft/  
Mediendidaktik
- \*Schwerdt, Theodor**, o. Prof., Dr. phil.,  
privat: Fürstenweg 105, 4790 Paderborn,  
Gegenstandspädagogik
- \*Thun, Theophil**, o. Prof., Dr. rer. pol.,  
privat: Allee 10, 4930 Detmold  
Psychologie
- Tulodziecki, Gerhard**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Erwin-Rommel-Str. 52, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 83 24,  
dienstlich: H 6.325,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73  
Schulpädagogik und  
Allgemeine Didaktik
- Weber, Alexander**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,  
privat: Friedhofsweg 11, 4817 Leopoldshöhe,  
Tel.: (0 52 08) 72 88,  
dienstlich: H 6.119,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 48  
Erziehungswissenschaft  
(Empirische Pädagogik;  
Unterrichtsforschung)

PRIVATDOZENTEN

- \*\*Ortner, Gerhard, E.**, Dr. rer. soc., Dr. rer. comm.,  
 privat: Pohlweg 52, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung  
 der Fernuniversität Hagen  
 Märkischer Ring, 5800 Hagen  
 Tel.: (0 23 31) 80 41
- Bildungsorganisations-  
 lehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Baur, Jürgen**, Dr. rer. soc., Akademischer Rat,  
 privat: Waldeyer Weg 16  
 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 44 40,  
 dienstlich: N 2.110,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 11
- Sportwissenschaft
- Bräutigam, Michael**, Akademischer Rat,  
 privat: Rochusweg 53, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 38 63,  
 dienstlich: N 2.107,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10
- Sportwissenschaft
- Breuer, Klaus**, Dr. phil., Hochschulassistent,  
 privat: Geroldstraße 76, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 6.325,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73
- Erziehungswissenschaft
- Dieterich, Helmut**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Am Lütkebach 13, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 6 57 56,  
 dienstlich: H 4.132,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 01
- Psychologie
- Dietrich, Bernard**, OStR i.H.,  
 privat: Schubert-Straße 13, 3490 Bad Driburg,  
 Tel.: (0 52 53) 15 81,  
 dienstlich: H 6.301,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 47
- Erziehungswissenschaft
- Fromm, Martin**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
 Dipl.-Päd., Wiss. Assistent,  
 privat: Goerdelerstraße 33, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 79 59 07,  
 dienstlich: H 6.136,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41
- Erziehungswissenschaft
- Geisler, Evelyn**, Dipl. Päd., Wiss. Ang.  
 privat: Riemekestr. 17b, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 2 63 24  
 dienstlich: N 3.310  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 27
- Erziehungswissenschaft
- Kadlec, Vratislav**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Lichtenturmweg 10, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 18 62,  
 dienstlich: H 6.134,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41
- Soziologische  
 Fragestellungen in der  
 Erziehungswissenschaft

- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Hermann-Löns-Straße 79, Paderborn 2  
Tel.: (0 52 54/8) 47 06,  
dienstlich: H 4.127,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 99
- Lobin, Günter**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.  
privat: Sylter Weg 11, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 4 99 54  
dienstlich: H 5.137  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19
- Meder, Brigitte S.**, Dr. paed.,  
Dipl.-Psych., Akademische Rätin,  
privat: Talleweg 55, 4790 Paderborn-Marienloh,  
Tel.: (0 52 52) 66 62,  
dienstlich: H 5.248,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80
- Miethling, Wolf-Dietrich**, Dipl.-Psych.,  
privat: Borkumer Weg 2, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 81 12  
dienstlich: N 2.113,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12
- Ramsenthaler, Horst**, Dr. phil., Dipl. paed., Wiss. Ang.,  
privat: Lichtenturmweg 35, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 37 47  
dienstlich: H 6.124,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37
- \*\*Reich, Gabriele**, Dr. paed.,  
Akademische Oberrätin,  
privat: Wellingsbütteler Landstraße 198 K,  
2000 Hamburg 63,  
dienstlich: H 6.320  
Tel. (0 52 51) 60 - 29 54
- Rheker, Uwe**, Dipl.-Sportlehrer,  
privat: Borkumer Weg 8, 4790 Paderborn,  
Tel.:(0 52 51) 45 82,  
dienstlich: N 2.119,  
Tel. (0 52 51) 60 - 23 14
- Rustemeyer, Ruth**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,  
privat: Auf dem Haupte 52, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 77 37,  
dienstlich: H 6.129  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 39
- Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,  
privat: Rotheweg 90, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 93 29  
dienstlich: N 2.126,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 16
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer,  
privat: Karl-Severing-Str. 16, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 6 73 89,  
dienstlich: N 2.129,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17

**Werner, Wiltrud**, Akademische Oberrätin,  
privat: Rosenstraße 14, 4799 Borchten,  
Tel.: (0 52 51) 38 82 81,  
dienstlich: N 2.126,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 16

Sportwissenschaft

**Winkel, Klaus**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Kilianstr. 95, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 7 26 38  
dienstlich: H 6.248  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77

Erziehungswissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

**Armbruster, Brigitte**, Dr. phil., Akademische Rätin,  
privat: Bayernweg 37, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 41 03,  
dienstlich: H 1.340,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 34

Aktive Medienverwendung  
im schulischen, außer-  
schulischen und  
Erwachsenenbildungs-  
bereich

**Bouvain, Volker**, Studiendirektor  
privat: Paderwall 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 87 36,

Sport

**Brater, Michael**, Dr. phil.,  
dienstlich: Gesellschaft für Ausbildungsforschung  
und Berufsentwicklung e.V.  
Paul-Hösch-Str. 5, 8000 München 60

Berufstheorie und  
Ausbildungspraxis

**Drewes, Franz**, Dr. jur., Stadtdirektor,  
privat: Am Waldplatz 20, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 13 84

Schulrecht

**Fischer, Gerd-Rüdiger**, Dipl.-Päd.,  
privat: Redtenbacherstraße 23, 4600 Dortmund,  
Tel.: (02 31) 12 44 28

Alternative Bildungs-  
und Erziehungsmodelle

**Heidbrink, Horst**, Dipl.-Psych.,  
privat: Andreasstr. 18, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 21 78

Soziales Lernen und  
moralische Erziehung

**Hilgers, Rainer**, Dr. paed.,  
Dipl.-Math., Akademischer Rat,  
privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 83 57,  
dienstlich: H 1.342  
Tel.: (0 52 51) 60-28 35

Sozialwissenschaftliche  
Forschungsmethodik

**Kania, Herbert**, Ing. (grad.),  
privat: Güldenpfennigweg 5, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 6 41 03

Videosysteme  
im Bildungsbereich  
und ihre Komponenten

**Krüger, Rolf**,  
privat: Kiefernweg 9, 3167 Burgdorf II  
Tel.: (0 50 85) 70 19

Gruppendynamik,  
Rhetorik für Lehrer

**Lanfer, Hermann**, Dr. phil., Oberstudiendirektor,  
privat: Sonnenbrink 9, 3492 Brakel,  
Tel.: (0 52 72) 71 62

Berufliche Bildung

**Neumann, Godehard**,  
privat: Büchelsloh 17, 4300 Essen 12,

Strukturen der beruflichen  
Weiterbildung

**Niemeier, Friedel, H., Dr. phil., Dipl.-Psych.,**  
privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 77,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 54) 78 80

Psychologie

**Oelmann, Gernot**  
privat: Jasminstr. 17, 4600 Dortmund,

Einrichtungen der Erwach-  
senenbildung  
in Nordrhein-Westfalen

**Pieprzyk, Leo, Dr. med.,**  
privat: Holzweg 16, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 6 86 00

Sportmedizin

**Scherer, Alfred, Dipl.-Päd.,**  
privat: Geroldstr. 2, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 2 52 73  
dienstlich: H 6.308  
Tel.: (0 52 51) 60 29 50

Erwachsenenbildung

**Sievert, Jürgen, Dr. phil., Akademischer Direktor,**  
privat: Buerkamp 10, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 98 65,  
dienstlich: H 1.138,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28

Bildung in  
naturwissenschaftlich-  
technischer Sicht/  
Mediendidaktik

**Wesche, Heribert, Dr. jur., Kreisdirektor,**  
privat: Schwaneyer Weg 2, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 28 51,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 30 81

Verkehrserziehung und  
Verkehrssicherung

**Zindel, Manfred, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,**  
Akademischer Oberrat  
privat: Scherfeder Straße 60, 4790 Paderborn  
dienstlich: H 1.337  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 33

Interaktive AV - Medien

### Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

#### PROFESSOREN

**Abheuer, Johannes, Prof., Dr. phil.,**  
privat: Am Langen Hahn 39, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 482,  
dienstlich: H 3.247,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)

Deutsche Sprache  
und Literatur  
und ihre Didaktik

**Breuer, Rolf, Prof., Dr. phil.,**  
privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 44,  
dienstlich: H 2.325,  
Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 56)

Englische  
Literaturwissenschaft

**Brockhaus, Wilhelm, Prof.,**  
privat: Am Laugrund 16a, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 27 57,  
dienstlich: H 2.340,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66 (28 56)

Didaktik der englischen  
Sprache und der  
englischen Literatur



- Carstensen, Broder**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Corveyer Weg 22, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 11 88,  
 dienstlich: H 2.146,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 44)
- Freese, Peter**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: August-Potthast-Weg 8, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 43 99,  
 dienstlich: H 2.134,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 62)
- Freund, Winfried**, apl. Prof., Dr. phil.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Kantinenweg 44, 4791 Hövelhof,  
 Tel.: (0 52 57) 37 67,  
 dienstlich: H 3.321,  
 Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 75)
- Hartig, Matthias**, apl. Prof., Dr. phil.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: 1.c/o Lohre, Holtheimer Weg 14,  
 4790 Paderborn,  
 2. Lichtensteinstraße 8, 6000 Frankfurt/M.,  
 Tel.: (06 11) 55 76 71,  
 dienstlich: H 3.333,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 95)
- Höhler, Gertrud**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Mallinckrodtstraße 25, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 29 84,  
 dienstlich: H 3.335,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 95)
- Junker, Hedwig**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: 1. Penzlinger Str. 39, 4790 Paderborn,  
 2. Linckensstr. 178, 4400 Münster,  
 Tel.: (0 25 01) 34 76  
 dienstlich: H 3.323  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)
- Kienecker, Friedrich**, Prof., Dr. phil., Dr. theol.,  
 privat: Auf der Natte 15, 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 95 31,  
 dienstlich: H 3.340,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 95)
- \*Lausberg, Heinrich**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Schreiberstraße 14, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 8 05 09,
- Meyer-Krentler, Eckhardt**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Ritterholz 6, 4799 Borchen 1,  
 Tel.: (0 52 51) 38 81 47  
 dienstlich: H 3.118,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69 (28 95)
- Metzeltin, Michael**, Prof. Dr. phil.,  
 privat: Schäferweg 6, 4790 Paderborn,  
 Tel.:  
 dienstlich: H 3.301  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85)
- Anglistik
- Amerikanistik
- Neuere deutsche  
 Literatur,  
 Literaturdidaktik
- Sprachwissenschaft,  
 Sprachsoziologie
- Allgemeine  
 Literaturwissenschaft,  
 Germanistik
- Romanische Philologie
- Neuere und neueste  
 deutsche  
 Literaturgeschichte,  
 Literaturdidaktik
- Lateinische und  
 Romanische Philologie
- Neuere deutsche Literatur
- Romanische Sprachwissen-  
 schaft

- \*\*Michels, Gerd**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Rotheweg 209, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 4 86 55,  
 dienstlich: H 3.244,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 75)
- Pasierbsky, Fritz**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 20 57,  
 dienstlich: H 3.134,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75
- Schöwerling, Rainer**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Auf der Brede 5, 4791 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 5 23,  
 dienstlich: H 2.141,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 43 (28 56)
- Steinecke, Hartmut**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Sammholzweg 13, 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 9 11 52,  
 dienstlich: H 3.128,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)
- Steinhoff, Hans-Hugo**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Am Hölzchen 35, 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 9 12 56,  
 dienstlich: H 3.113,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 74)
- \*\*Thomas, Johannes**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Imadstr. 24, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 24 71) 33 07,  
 dienstlich: H 3.307,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)

Allgemeine  
 Literaturwissenschaft,  
 Deutsche Sprache  
 und Literatur und  
 ihre Didaktik

Deutsche und allgemeine  
 Sprachwissenschaft

Anglistik

Neuere deutsche Literatur,  
 Literaturtheorie

Deutsche Sprache  
 und Literatur des  
 Mittelalters

Romanische Philologie

#### PRIVATDOZENTEN

- Arens, Arnold**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
 privat: Schulte-Hermann-Str. 1, 4400 Münster,  
 Tel.: (0 25 34) 79 43  
 dienstlich: H.2.311  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 54 (28 85)

Romanische Philologie

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Allkemper, Aloys**, Dr. phil., Hochschulassistent,  
 privat: Auf dem Knochen 46, 4799 Borcheln 2,  
 Tel.: (0 52 51) 3 93 37,  
 dienstlich: H 3.328,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 74)
- Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin,  
 privat: Erwin-Rommel-Straße 54, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 4 92 92,  
 dienstlich: H 2.318,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)
- Braun, Hans-Martin**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 43 84  
 dienstlich: H 5.146  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Germanistik

Romanistik

Brückenkurs Englisch

- Bremer, Ernst**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
 privat: Biegenstr. 39, 3550 Marburg,  
 Tel.: (0 64 21) 6 75 81 und 28 46 97  
 dienstlich: H 3.116,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 68  
 Germanistik
- Dahl, Erhard**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
 privat: Kilianstraße 74a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 22 42,  
 dienstlich: H 2.338,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 65 (28 56)  
 Anglistik
- Doppler, Bernhard**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl  
 Tel.: (0 52 93) 12 76  
 dienstlich: H 5.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21  
 Brückenkurs Deutsch
- Duwe, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
 privat: Büchnerstraße 32, 4780 Lippstadt,  
 Tel.: (0 29 41) 6 02 63,  
 dienstlich: H 3.326,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90  
 Deutsche Sprache und  
 Literatur und ihre Didaktik
- Feldbusch, Elisabeth**, PD, Dr. phil., Wiss. Assistentin,  
 privat: Kaupertweg 5, 3500 Kassel-Ki.,  
 Tel.: (05 61) 6 83 04  
 dienstlich: H 3.331,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 95)  
 Sprachwissenschaft,  
 Sprachsoziologie
- Förster, Ernst O.**, Ph.D./Univ. of Texas at Austin,  
 M.A./Middlebury College, Vt., Akademischer Rat,  
 privat: Scherfeder Straße 56, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 23 51,  
 dienstlich: H 2.323,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)  
 Anglistik
- Franzbecker, Rolf**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
 privat: Hohefeld 14, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 4 09,  
 dienstlich: H 2.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)  
 Englische und  
 amerikanische Literatur  
 und ihre Didaktik
- Graf, Werner**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 Emmastr. 21, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 42 01  
 dienstlich: H 5.142  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21  
 Brückenkurs Deutsch
- Gross, Stefan**, Wiss. Ang.,  
 privat: Imadstraße 24, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 3.311,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)  
 Romanistik
- Gutt, Barbara**, Dr. phil., M.A., Wiss. Assistentin,  
 privat: Busdorfmauer 10, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 3.122,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 71 (28 72)  
 Germanistik
- Hengstenberg, Peter**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
 privat:  
 dienstlich: H 2.336,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)  
 Anglistik

- Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
privat: Gehrdener Weg 22, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 82,  
dienstlich: N 2.347,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 43  
Germanistik,  
Mediendidaktik
- Huber, Werner**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Kilianstraße 74a, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 41 58,  
dienstlich: H 2.141,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 56)  
Englische Literatur-  
wissenschaft
- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
privat: Hohefeld 5, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 5 64,  
dienstlich: H 3.316,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65)  
Deutsch  
(Sprecherziehung)
- Lehmann, Dorothea**, Dr. phil., Akademische Oberrätin,  
privat: Jentzsch-Straße 20, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 68 76,  
dienstlich: H 2.139,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42 (28 61)  
Anglistik
- Liston, Maureen**, Wiss. Ang., M. A.,  
privat: Dr. Everken-Weg 1, 4790 Paderborn,  
dienstlich: H 2.332,  
Tel.: (0 52 51) 60-28 63 (28 62)  
Amerikanistik
- McKay, Terence**, Lektor,  
privat: Brakenberg 8, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 677  
dienstlich: H 2.306,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 52 (28 61)  
Anglistik
- Ostiguy, B. André**, lic. Lektor,  
privat: Drosselweg 36, 4792 Bad Lippspringe,  
Tel.: (0 52 52) 23 28  
dienstlich: H 2.141,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 43 (28 85)  
Romanistik
- Pogarell, Rainer**, Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 23, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 18 84,  
dienstlich: H 3.319,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75  
Germanistik
- \*\*Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akadem. Oberrätin,  
privat: Ernst-Straße 5, 7809 Denzlingen,  
Tel.: (0 76 66) 29 13,  
dienstlich: H 3.311,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 54 (28 85)  
Romanistik
- Roos, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
privat: August-Potthast-Weg 17, 4790 Paderborn,  
Tel. (0 52 51) 6 37 66,  
dienstlich: H 2.137,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 41 (28 61)  
Anglistik
- Schlapbach, Edwige**, Maitrise, lic., CAPES, Lektorin,  
privat: Torfstich 7, 4780 Lippstadt 8,  
Tel.: (0 29 48) 10 05,  
dienstlich: H 2.313,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85)  
Romanistik

- Schleiermacher, Karl-Heinz**, Dr. phil., Anglistik  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: 1. Prof.-Jostes-Straße 5, 4518 Laer 2,  
 Tel.: (0 54 26) 24 15,  
 2. Langestr. 18a, 4792 Bad Lippspringe  
 dienstlich: H 2.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)
- Singendonk-Heublein, Ingeborg**, Dr. phil., Germanistik  
 Hochschulassistentin,  
 privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 36 62,  
 dienstlich: H 3.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75
- Stehl, Thomas**, Dr. phil., Akademischer Rat, Romanistik  
 privat: Kamp 36, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 25 01) 35 71  
 dienstlich: H 3.305,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82 (28 85)
- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor, Anglistik  
 privat: Ulmenweg 7, 4791 Schwaney,  
 Tel.: (0 52 55) 67 12,  
 dienstlich: H 2.308,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 53 (28 61)
- Wagner, Georg**, Wiss. Ang., Brückenkurs Englisch  
 privat: Holsteiner Weg 50, 4790 Paderborn,  
 Te.: (0 52 51) 4 89 64,  
 dienstlich: H 5.146,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23
- Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang., Germanistik  
 privat: Gartenstadt 4,  
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 Tel.: (0 52 54/8) 79 63,  
 dienstlich: H 3.122,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 71 (28 72)
- Zapf, Hubert**, Dr. phil., Hochschulassistent Anglistik  
 privat: Wegelange 55, 4799 Borchon,  
 Tel.: (0 52 51) 3 93 04,  
 dienstlich: H 2.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (28 61)

LEHRBEAUFTRAGTE

- Abu-Aqoulah, Jamil**, Arabisch  
 privat: Milanweg 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 32 87
- Basoglu, Sylvia**, Türkisch  
 privat: Damaschkestr. 79, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 3 57 54  
 dienstlich: H 3.319  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75
- Botas, Mario**, Portugiesisch  
 privat: Thüringer Weg 73, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 3.313,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85

- |  |  |
|--|--|
| <b>Eisermann, Helmut</b> , Studiendirektor,<br>privat: Gehrdener Weg 26, 4790 Paderborn,<br>Tel. (0 52 51) 6 16 89,<br>dienstlich: H 3.313,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85                          | Didaktik der französischen<br>Sprache                      |
| <b>Heyde von der, Hartmut</b> , Dr. phil<br>privat: Karlstraße 2b, 4795 Delbrück   | Neuere deutsche<br>Literatur                               |
| <b>Liebold, Wolfgang</b> ,<br>privat: Döreener Weg 102a, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 89 44  | Stimmbildung   |
| <b>Nehm, Ulrich</b> , Dr. paed.,<br>Dipl.-Päd., Akademischer Rat,<br>privat: Stemberg 4, 4799 Borchten,<br>Tel.: (0 52 51) 39 13 14,<br>dienstlich: H 2.115,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 28 37 (28 58) | Sprachlehrforschung,<br>Didaktik der<br>englischen Sprache |
| <b>Sahle, Walter</b> ,<br>privat: Robert-Koch-Straße 4, 4780 Lippstadt,<br>Tel.: (0 29 41) 6 05 80,<br>dienstlich: (0 52 51) 60-28 85  | Latein   |
| <b>Sakaguchi, Alicja</b> , Dr.,<br>privat: Ernst-Reuter-Str. 14,<br>4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,   | Interlinguistik<br>Esperantologie                          |
| <b>Schlieper, Heinz</b> ,<br>privat: Unterm Haana 29, 4788 Warstein-Belecke,<br>Tel.: (0 29 02) 7 51 77,<br>dienstlich: H 3.244,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79                                     | Allgemeine Literaturwissen-<br>schaft,                     |
| <b>Taubken, Hans</b> , Dr.,<br>privat: Wienburgstraße 1, 4400 Münster,<br>Tel.: (02 51) 29 34 05,<br>dienstlich:<br>Tel.: (02 51) 83 44 13   | Germanistik  |
| <b>Weiß, Renate</b> ,<br>privat: Goerdelerstr. 3/66, 4400 Münster,<br>dienstlich: Tel.: (0 52 51) 28 86  | Rhetorik   |
| <b>Wiedel, Grete</b> ,<br>privat: Bischof-Bruns-Straße 12, 3531 Borgholz,<br>Tel.: (0 56 45) 14 17<br>dienstlich:<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91  | Dänisch  |
| <b>Wierichs, Peter</b> , Dr.,<br>privat: Lehmbreite 37, 3470 Höxter,<br>Tel.: (0 52 71) 3 26 10<br>dienstlich: Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85  | Romanistik   |

## Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

### PROFESSOREN

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Allroggen, Gerhard</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Grabenstraße 12, 4930 Detmold,<br/>         Tel.: (0 52 31) 2 20 28,<br/>         dienstlich: 4930 Musikhochschule Detmold,<br/>         Tel.: (0 52 31) 2 69 45/App. 44</p>  | <p>Musikwissenschaft</p>                              |
| <p><b>Altenburg, Detlef</b>, Prof. Dr. phil.,<br/>         privat: Bülowstraße 29, 4930 Detmold,<br/>         Tel.: (0 52 31) 2 39 12<br/>         dienstlich: 4930 Musikhochschule Detmold<br/>         Tel.: (0 52 31) 2 69 45 - 44</p>          | <p>Musikwissenschaft</p>                              |
| <p><b>Fischer, Wilfried</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Dahler Heide 26, 4790 Paderborn-Dahl<br/>         Tel.: (0 52 93) 12 22<br/>         dienstlich: H 8.147,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 70)</p>                  | <p>Musik und Didaktik<br/>der Musik</p>               |
| <p><b>Forchert, Arno</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Am Eichenpohl 21, 4930 Detmold,<br/>         Tel.: (0 52 31) 5 89 25,<br/>         dienstlich: Musikhochschule Detmold,<br/>         Tel.: (0 52 31) 2 69 45, App. 11</p>         | <p>Musikwissenschaft</p>                              |
| <p><b>Keyenburg, Hermann-Josef</b>, Prof.,<br/>         privat: Schwarzenbergstraße 25,<br/>         4330 Mülheim/Ruhr,<br/>         Tel.: (02 08) 49 69 93,<br/>         dienstlich: H 7.239,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58 (29 57)</p> | <p>Didaktik der bildenden<br/>Kunst/Werkerziehung</p> |
| <p><b>Niederrau, Hans</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Vielser Burgstraße 7, 4796 Salzkotten<br/>         Tel.: (0 52 58) 84 82<br/>         dienstlich: H 8.246,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71 (29 56)</p>                   | <p>Musik und Didaktik<br/>der Musik</p>               |
| <p><b>*Poll, Christel</b>, o. Prof.,<br/>         privat: Uhlandstraße 7, 4800 Bielefeld,<br/>         Tel.: (05 21) 15 02 39</p>  | <p>Didaktik der bildenden<br/>Kunst/Werkerziehung</p> |
| <p><b>Reese-Heim, Dorothea</b>, Prof.,<br/>         privat: Kilianstraße 20, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 2 64 86,<br/>         dienstlich: H. 4.141,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 20 04 (29 57)</p>                          | <p>Textilgestaltung</p>                               |
| <p><b>Schrader, Walter</b>, Prof.,<br/>         privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 22,<br/>         4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 3 39 43,<br/>         dienstlich: H 4.138,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 29 03 (29 57)</p>    | <p>Didaktik der bildenden<br/>Kunst/Werkerziehung</p> |

**Stamm, Marita**, Stud.-Prof.,  
privat: Fechtelerstraße 32, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 71 54,  
dienstlich: H 7.246,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 60 (29 57)

Textilgestaltung und ihre  
Didaktik

**Weber, Christel**, Stud.-Prof.,  
privat: Friedhofsweg 11, 4811 Leopoldshöhe,  
Tel.: (0 52 08) 72 88,  
dienstlich: H 4.141,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 04 (29 57)

Textilgestaltung  
und ihre Didaktik

#### PRIVATDOZENT

**Dopheide, Bernhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
privat: Clarholzer Straße 2, 4740 Oelde 3,  
Tel.: (0 52 45) 56 71,  
dienstlich: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 56)

Musik und Didaktik  
der Musik

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

**Keönch, Marton**, Wiss. Ang.,  
privat: Hauptstraße 20, 3000 Hannover 91,  
Tel.: (05 11) 46 13 37,  
dienstlich: H 8.225,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70

Musik und Didaktik  
der Musik

**Maas, Georg**, Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 35 70,  
dienstlich: H. 8.143,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70

Musik und Didaktik  
der Musik

**Niemann, Otto**, Dipl.-Ing., Akademischer Rat,  
privat: Barnhausen 179, 4807 Borgholzhausen,  
Tel.: (0 54 25) 58 85,  
dienstlich: H 8.138,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 63 (29 57)

Textilgestaltung  
und ihre Didaktik

**Ortner, Hans**, Akademischer Oberrat,  
privat: Württemberger Weg 54, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 87 17,  
dienstlich: H 8.145,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 (29 57)

Didaktik der bildenden  
Kunst/Werkerziehung

**Pfannschmidt, Beate**, Akademische Oberrätin,  
privat: In den Fürstengärten 33, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 23 92,  
dienstlich: H 8.140,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 57)

Textilgestaltung und ihre  
Didaktik

**Thalman, Joachim**, M. A., Wiss. Ang.,  
privat: Malvidasträße 18, 4930 Detmold,  
Tel.: (0 52 31) 2 00 48,  
dienstlich: H 8.143,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 65

Musik und Didaktik  
der Musik

**Utz, Hildegard**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 19 94  
dienstlich: H 7.232  
Tel. (0 52 51) 60 - 30 95 (29 57)

Kunstpädagogik



**Werbeck, Walter, M. A.,**  
 privat: Friedrichstr. 1a, 3470 Höxter  
 dienstlich: 4930 Musikhochschule Detmold  
 Tel.: (0 52 31) 2 69 45

Musikwissenschaft

## Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

### PROFESSOREN

- Bartels, Norbert, Prof., Dipl.-Hdl.,**  
 privat: Alfener Kirchweg 4, 4799 Borchten,  
 Tel.: (0 52 51) 3 82 66,  
 dienstlich: C 4.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01)  
 Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Rechnungs-  
 wesen und  
 Kostenrechnung
- Bronner, Rolf, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,**  
 privat: Paul-Michels-Weg 5, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 20 11,  
 dienstlich: H 5.333,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 36  
 Betriebswirtschaftslehre  
 insbesondere Personal  
 und Organisation
- Buttler, Friedrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,**  
 privat: Mittelweg 54, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54/8) 61 83,  
 dienstlich: C 5.201, B 2.324,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22/25 60 (21 16)  
 Volkswirtschaftslehre,  
 Finanzwissenschaft
- Dietrich, Gerhard, Prof., Dr.jur.,**  
 privat: Am Felskamp 5,  
 3490 Bad Driburg-Neuenheerse,  
 Tel.: (0 52 59) 7 41,  
 dienstlich: C 4.316,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 05)  
 Privat-, Wirtschafts-  
 und Steuerrecht
- Dobias, Peter, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,**  
 privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,  
 4792 Bad Lippspringe,  
 Tel.: (0 52 52) 8 13 94,  
 dienstlich: C 3.326,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84)  
 Volkswirtschaftslehre,  
 Wirtschaftspolitik
- \*\*Fink, Hermann, Prof., Dr. phil., M. A.,**  
 Dipl.-Übersetzer,  
 privat: Zur Imburg 15, 4791 Herbram,  
 Tel.: (0 52 95) 4 95,  
 dienstlich: C 3.341,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (20 94)  
 Anglistik, insbesondere  
 Englisch für  
 Wirtschaftswissenschaften
- Gollers, Rolf, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,**  
 privat: Dr. Wolf-Straße 10, 4791 Lichtenau,  
 Tel.: (0 52 95) 5 62,  
 dienstlich: C 4.329,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)  
 Betriebswirtschaftslehre  
 insbesondere Bilanzen,  
 Finanzen, Steuern
- Gräfer, Horst, Prof., Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,**  
 privat: August-Niemöller-Weg 2, 4830 Gütersloh,  
 Tel.: (0 52 41) 4 87 99,  
 dienstlich: C 4.326,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)  
 Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Bilanzen,  
 Finanzen, Steuern

- Herold, Werner**, Prof., Dr. et Lic. rer. pol., Dipl.-Ing.  
privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 73 35,  
dienstlich: B 3.343,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 05)
- Kaiser, Franz-Josef**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Karl-Severing-Straße 1,  
4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 65 44,  
dienstlich: H 5.119,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14)
- Kleibohm, Klaus**, Prof., Dr. phil., Dipl.-Math.,  
privat: Paderbruch 14, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 54 33,  
dienstlich: B 3.340,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 06 (21 03)
- Lohmeier, Fritz**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Lohmeierweg 9, 4930 Detmold 17,  
Tel.: (0 52 31) 8 80 10,  
dienstlich: H 5.319,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (21 05)
- Loistl, Otto**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
privat: Linnebornweg 12, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 68 92,  
dienstlich: C 4.340,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96)
- Nastansky, Ludwig**, Prof., Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,  
privat: Dahler Heide 19, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 4 26,  
dienstlich: B 3.346,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 08 (28 04)
- Nissen, Hans-Peter**, Prof., Dr. rer. pol.,  
Dipl.-Volksw.,  
privat: Hohefeld 12, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 10 22,  
dienstlich: C 3.334,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 82 (20 81)
- Pullig, Karl-Klaus**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Gleseker Straße 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 24 70,  
dienstlich: H 5.328,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (20 94)
- Rahmann, Bernd**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Eggestraße 26, 4790 Paderborn-Benhausen,  
Tel.: (0 5252) 48 54,  
dienstlich: C 5.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17)
- Reiß, Winfried**, Prof. Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,  
privat: Rungholt 32, 2000 Hamburg 73,  
Tel.: (040) 6 72 38 91,  
dienstlich: C 5.314  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 15
- Betriebswirtschaftslehre  
insbesondere  
Datenverarbeitung  
und Organisation
- Wirtschaftswissenschaften  
und Didaktik der  
Wirtschaftslehre
- Mathematik für  
Wirtschaftswissenschaften,  
Operations-Research
- Marktverhalten,  
Marktpolitik
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanzwirt-  
schaft und Bankbetriebs-  
lehre
- Betriebswirtschaftslehre,  
Wirtschaftsinformatik,  
Operations-Research
- Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere Außenwirt-  
schaft und Entwicklungs-  
länder
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Organi-  
sation, Personal- und  
Ausbildungswesen
- Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere  
Finanzwissenschaften
- Volkswirtschaftslehre  
insbesondere Mikro-  
ökonomische Theorie

- Rosenberg, Otto**, Prof., Dr. rer. pol.,  
privat: Hahnenberg 1, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 6 01,  
dienstlich: B 3.240,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)
- Sander, Klaus**, Prof.,  
privat: Dubelohstraße 167,  
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
Tel.: (0 52 54/8) 20 98,  
dienstlich: C 4.311,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 05)
- \***Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,  
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,  
privat: Antoniusstraße 7, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 73 22
- Schmidt, Karl-Heinz**, Prof.,  
Dr. rer. pol., habil., Dipl.-Volksw.,  
privat: Scherfeder Straße 62, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 24 02,  
dienstlich: C 3.331,  
Tel.: (0 52 51) 60-20 83 (20 81)
- Schulze, Johannes**, Prof., Dipl.-Hdl.,  
privat: Rotheweg 86, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 46 10,  
dienstlich: C 3.308,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (21 05)
- Skala, Heinz-J.**, Prof., Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,  
privat: Hohefeld 18, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 3 53,  
dienstlich: C 3.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)
- Steinmann, Gunter**, Prof., Dr. sc. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Herbramer Weg 4, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 32 44,  
dienstlich: C 5.319,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14)
- Vogt, Klaus-Dieter**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Scherfeder Straße 28, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 24 51,  
dienstlich: C 3.311,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 89 (21 03)
- Weeser-Krell, Lothar Maria**, Prof., Dipl.-Volksw.,  
privat: Herbramer Weg 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 33 30,  
dienstlich: H 5.310,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (21 05)
- Weinberg, Peter**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,  
privat: Brede 8, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 4 55,  
dienstlich: H 5.304,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27)
- \***Zabel, Hans-Henning**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Sattyweg 34, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 62 66,
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Produktions-  
wirtschaft
- Privat-, Wirtschafts-  
und Steuerrecht
- Betriebswirtschafts-  
lehre, insbesondere  
Produktionswirtschaft  
und Unternehmenspolitik
- Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere Sozialpolitik,  
Verbands- und  
Genossenschaftswesen
- Statistische Methoden-  
lehre für Wirtschafts-  
wissenschaften
- Statistik,  
Ökonometrie
- Volkswirtschaftslehre,  
Theoretische  
Volkswirtschaftslehre,  
Bevölkerungsökonomie
- Mathematik für  
Wirtschaftswissenschaften,  
Wirtschafts- und  
Sozialgeographie
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Marketing  
und Verbraucherpolitik
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Absatz-,  
Konsum- und Verhaltens-  
forschung
- Volks- und  
Betriebswirtschaftslehre  
für Ingenieure

## WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Assenmacher, Marianne</b>, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Schwaneyer Str. 25, 4791 Altenbeken-Buke,<br/>           Tel.: (0 52 55) 63 10<br/>           dienstlich: C 5.322,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14)</p>                                | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>           Theoretische Volkswirtschaftslehre<br/>           Bevölkerungsökonomie</p> |
| <p><b>Barens, Ingo</b>, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Gocher Straße 17, 5000 Köln 60,<br/>           Tel.: (02 21) 73 11 17<br/>           dienstlich: C 5.307<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)</p>   | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>           insbesondere<br/>           Finanzwissenschaften</p>                       |
| <p><b>Bernartz, Hildegunde</b>, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Finkenweg 13, 4790 Paderborn-Wewer,<br/>           dienstlich: B 3.243,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)</p>   | <p>Betriebswirtschaftslehre,<br/>           Wirtschaftsinformatik,<br/>           Operations-Research</p>           |
| <p><b>Brandes, Wolfgang</b>, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,<br/>           Wiss. Ang.,<br/>           privat Tel.: (0 52 54/8) 64 39,<br/>           dienstlich: C 5.204,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 21 (21 16)</p>   | <p>Volkswirtschaftslehre</p>  |
| <p><b>Braun, Klaus</b>, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Engernweg 44, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 5 96 47,<br/>           dienstlich: C 3.201,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (20 92)</p>  | <p>Statistik,<br/>           Entscheidungstheorie</p>   |
| <p><b>Brezinski, Horst</b>, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,<br/>           Akademischer Rat,<br/>           privat: Waldweg 15c, 4796 Salzkotten-Scharmiede,<br/>           Tel.: (0 52 58) 67 01,<br/>           dienstlich: C 3.314,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 88 (20 84)</p> | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>           Wirtschaftspolitik</p>   |
| <p><b>Buddensiek, Wilfried</b>, Dr. phil., Akademischer Rat,<br/>           privat: Ostpreußenweg 14,<br/>           4790 Paderborn-Marienloh,<br/>           Tel.: (0 52 52) 49 44,<br/>           dienstlich: H 5.126,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)</p>             | <p>Wirtschaftswissenschaften<br/>           und Didaktik der Wirtschaftslehre</p>                                   |
| <p><b>**Finke, Wolfgang</b>, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,<br/>           Hochschulassistent,<br/>           privat: Westphalenweg 2a, 4790 Schloß Neuhaus<br/>           dienstlich: B 3.243<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)</p>   | <p>Wirtschaftsinformatik und<br/>           Operations-Research</p>   |
| <p><b>Haskamp, Clemens</b>, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.<br/>           privat: Busdorfwall 26, 4790 Paderborn<br/>           Tel.: (0 52 51) 2 17 25<br/>           dienstlich: C 4.242<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)</p>   | <p>Betriebswirtschaftslehre<br/>           insbesondere Finanzwirtschaft<br/>           und Bankbetriebslehre</p>   |
| <p><b>Hildebrandt, Bernhard</b>, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Föhrenweg 2, 4790 Paderborn-Elsen<br/>           dienstlich: B 3.243<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)</p>   | <p>Betriebswirtschaftslehre,<br/>           Wirtschaftsinformatik,<br/>           Operations Research</p>           |

- \*\*Hühne, Sylvia**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
Wiss. Assistentin,  
privat: Am Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 4 19,  
dienstlich: C 4.335,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanzierung  
und Investition,  
einschließlich Bilanzen
- Karger, Joachim**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
privat: Hinter den Zäunen 7,  
4790 Paderborn-Benhausen,  
dienstlich: H 5.211,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 36)  
Personal und  
Organisation
- Konert, Franz-Josef**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
privat: Mörikestraße 36, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 53 05  
dienstlich: H 5.301  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27)  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Absatz-,  
Konsum- und Verhaltens-  
forschung
- Kraft, Manfred**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,  
Akademischer Rat,  
privat: Eibenweg 12, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 3.306,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 91 (20 92)  
Statistik,  
Entscheidungstheorie  
und Ökonometrie
- Landes, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,  
privat: Im Lichtenfelde 2,  
4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 6 37 96  
dienstlich: C 4.201,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 92)  
Statistik,  
Ökonometrie
- Langhorst, Brigitte**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Giersstraße 17, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 44 92,  
dienstlich: C 3.339,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 80 (20 84)  
Volkswirtschaftslehre,  
Wirtschaftspolitik
- Liepmann, Peter**, PD., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Am Hilligenbusch 6a, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 5.304,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 16)  
Geldtheorie, Konzentration  
und Wettbewerb,  
Regionalökonomie
- Löderbusch, Bernhard**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.  
privat: Robert-Schumann-Weg 8, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 45 71  
dienstlich: C 4.242  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanzwirt-  
schaft und Bankbetriebs-  
lehre
- Martin, Albert**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Hochschul-  
assistent  
privat: Meisenweg 21, 4797 Schlangen 3,  
Tel.: (0 52 52) 8 18 61,  
dienstlich: H 5.331,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 35  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere  
Organisation  
und Personal
- Mettelsiefen, Bernd**, Dr. rer. soc., Dipl.-Volksw.,  
Hochschulassistent,  
privat: Neuhäuser Straße 42, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 5.307,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)  
Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanz-  
wissenschaft

- Peters, Wilhelm**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 privat: Warburger Str. 45, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 45 41  
 dienstlich: C 5.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22 (21 16)
- Piel, Bernd**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Remmert 6, 4799 Borchten,  
 dienstlich: B 3.243  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)
- Raschke, Freddy**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 privat: Nordring 60, 4835 Rietberg 2,  
 dienstlich: C 5.322,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14)
- Reineke, Ulrich**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 dienstlich: C 5.204  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 21 (21 16)
- Rosenthal, Harald**, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,  
 Wiss. Assistent  
 privat: Pfarrer-Kunders-Str. 1, 4795 Delbrück-Boke,  
 Tel.: (0 52 50) 10 48  
 dienstlich: C 4.335,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Rothfritz, Wolfgang**, Dipl.-Betriebsw.,  
 Lehramtsassessor, Lektor  
 privat: Am Laugrund 6, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 6 21 57  
 dienstlich: C 4.201  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 79)
- Schröder, Wolfgang**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Bekeweg 9, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 52) 16 21,  
 dienstlich: H 5.326,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33(29 36)
- Schulte-Frankenfeld, Helmut**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
 privat: Im Heidkamp 11, 4835 Rietberg 4,  
 dienstlich: H 5.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 27)
- Stork, Wolfgang**, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Linneborn Weg 3, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 79 21  
 dienstlich: C 3.324,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86
- Weitz, Bernd O.**, Dipl.-Handelslehrer, Dipl.-  
 Betriebswirt, Wiss. Ang.,  
 privat: Lange Straße 66, 4795 Delbrück  
 Tel.: (0 52 50) 77 40  
 dienstlich: H 5.317  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 30 (29 14)
- Volkswirtschaftslehre,  
 Arbeitsökonomie
- Betriebswirtschaftslehre,  
 Wirtschaftsinformatik,  
 Operations-Research
- Volkswirtschaftslehre,  
 Theoretische Volkswirt-  
 schaftslehre,  
 Bevölkerungsökonomie
- Arbeitsökonomie,  
 Mikroökonomie
- Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Finanz-  
 wirtschaft und  
 Betriebslehre
- Englisch für  
 Wirtschaftswissenschaftler
- Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Personal  
 und Organisation
- Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Absatz-,  
 Konsum- und Verhaltens-  
 forschung
- Wirtschaftspolitik
- Wirtschaftswissenschaft  
 und Didaktik der  
 Wirtschaftslehre

**Wittekind, Helmut**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Eibenweg 6, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 81 58,  
dienstlich: H 5.126,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)

Wirtschaftswissenschaft  
und Didaktik der  
Wirtschaftslehre

**Ziegler, Hans**, Dipl.-Wirtschafts-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Liesborner Weg 10, 4790 Paderborn,  
dienstlich: B 3.237,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01 (28 04)

Produktionswirtschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

**Behet, Franz-Josef**, Dipl.-Hdl., Dipl.-Kfm.,  
Oberstudiendirektor  
privat: Scherfeder Straße 76, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 35 91  
dienstlich: Gesamtseminar,  
Fürstenweg 17b, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 2 50 56

Wirtschaftswissenschaft  
und Didaktik der  
Wirtschaftslehre

**Gronemeyer, Steffen**, Dr. jur., RA u. N,  
privat: An der Jordanquelle 10,  
4792 Bad Lippspringe,  
Tel.: (0 52 52) 64 65,  
dienstlich: Rathausplatz 12, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 13 66

Wirtschaftsverfassungsrecht,  
Wirtschaftsverwaltungsrecht,  
Umweltrecht

**Kürpick, Heinrich**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,  
Arbeitsdirektor und Vor-  
standsmitglied der Benteler-  
Werke AG Paderborn,  
privat: Münsterstraße 78, 4790 Paderborn-Sande,  
Tel.: (0 52 54/8) 59 66,  
dienstlich: Benteler-Werke, Schloß Neuhaus  
Tel.: (0 52 54/8) 81 - 2 15

Allgemeine  
Betriebswirtschaftslehre,  
Personal- und  
Sozialwesen

**Seidensticker, Walter**, Dr. jur. utr.,  
Richter am Bundesarbeitsgericht,  
privat: Pohlweg 54, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 28 65

Arbeitsrecht

**Weber, Wolfgang**, Prof. Dr. rer. pol. habil, Dipl. Kaufm.  
privat: Scherfeder Straße 54, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 6 16 56  
und A-3400 Klosterneuburg, Wiener Straße 104/17,  
dienstlich: Wirtschaftsuniversität Wien, Augasse 2-6,  
A-1900, Tel.: (0 04 32 22) 3 40 52 56 32

Betriebslehre,  
insbesondere Organisa-  
tion und Personal

**Winter, Franz-Josef**, Dr. jur., (RA),  
privat: Deipenweg 20,  
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
Tel.: (0 52 54/8) 23 11,

Verwaltungsrecht,  
Wettbewerbsrecht

## Fachbereich 6:

Physik

### PROFESSOREN

- \*\*Anthony, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Theoretische Physik  
privat: Volkwort-Straße 14, 4791 Altenbeken-Schwaney  
Tel.: (0 52 55) 17 17  
dienstlich: N 4.122,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86
- Bitsch, Roland**, Prof. Dr. rer. nat., Lebensmitteltechniker Haushaltswissenschaft  
privat: 1. Pohlweg 68, 4790 Paderborn mit dem Schwerpunkt  
2. Waldbrunnenweg 16, 6300 Gießen Ernährungswissenschaft  
Tel.: (06 41) 3 77 47  
dienstlich: J 5.242  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96 (21 95)
- Ende vom, Hans**, Prof., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
privat: Schäferweg 24, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 62 36  
dienstlich: A 2.208,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 89
- Holzappel, Wilfried B.**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
privat: Am Langen Hahn 56, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 56 30,  
dienstlich: A 1.225,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72)
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Prof., Dr. techn., Dipl.-Phys., Theoretische Physik  
privat: Mallinckrodtstraße 41, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 26 45  
dienstlich: N 4.125,  
Tel. (0 52 51) 60 - 23 87 (23 85)
- \*\*Mimkes, Jürgen**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
privat: August-Potthast-Weg 10, 4790 Paderborn,  
Tel. (0 52 51) 6 31 80,  
dienstlich: A 3.221, A 3.326 (Labor),  
Tel. (0 52 51) 60 - 27 17 / 27 28 (27 14)
- \*\*Osten von der, Wolf**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
privat: Scherfeder Straße 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 23 38,  
dienstlich: A 2.214,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 93)
- Overhof, Harald**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Theoretische Physik  
privat: Am Richterbusch 21 b, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel. (0 52 54) 6 82 05,  
dienstlich: N 4.110,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 (23 85)
- Primas, Dietrich**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik,  
privat: Wilhelm-Busch-Straße 5, 4740 Oelde, Metall- und Werkstoff-  
Tel.: (0 25 22) 51 95, kunde  
dienstlich: A 3.204, A 2.338 (Labor),  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/27 08 (27 14)



- \*Rehermann, Hildegard**, Stud.-Prof.,  
privat: Franziskanermauer 3, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 44 93  
Haushaltswissenschaft
- Roder, Oskar**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Weinberg 4, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 27 59,  
dienstlich: A 4.232,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44 (27 43)  
Experimentalphysik
- Schmitz, Josef**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Sellinghusener Straße 8,  
4790 Paderborn-Neuenbeken,  
Tel. (0 52 52) 5 02 71,  
dienstlich: A 1.211,  
Tel. (0 52 51) 60 - 26 67 (26 68)  
Physik und Didaktik  
der Physik
- Schneider, Lothar**, Prof., Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,  
privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 45 36  
dienstlich: J 5.245  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95  
Hauswirtschaftswissen-  
schaft
- Schröter, Joachim**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Schlaunstraße 13,  
4791 Altenbeken-Schwaney,  
Tel.: (0 52 55) 64 75,  
dienstlich: N 4.116,  
Tel. (0 52 51) 60 - 23 84 (23 85)  
Theoretische Physik
- Schwermann, Werner**, Prof., Dr. rer. nat.,  
Dipl.-Phys.  
privat: Paulusstraße 30, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 5 02 95  
dienstlich: A 3.206, A 2.338 (Labor),  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11/27 30/27 31 (27 14)  
Experimentalphysik,  
Metall- und Werkstoff-  
kunde
- Sohler, Wolfgang**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: August-Potthast-Weg 2, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 42 32  
dienstlich: A 3.208,  
Tel.: (0 52 51) 27 12 (27 14) 22 95/22 96  
Angewandte Physik
- Spaeth, Johann-Martin**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Herbramer Weg 11, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 29 48,  
dienstlich: A 4.226,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)  
Experimentalphysik
- Weigele, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Rummelsberg 11, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 9 17 07,  
dienstlich: A 2.206,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 93)  
Experimentalphysik
- Ziegler, Horst**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Steinheimer Weg 13, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 33 62,  
dienstlich: A 4.208, A 4.301 (Labor),  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 32/27 50 (27 43)  
Angewandte Physik

## WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |                              |
|--|------------------------------|
| <p><b>Ahlers, Franz-Josef</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Pastorengrund 12, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 6 75 65,<br/>           dienstlich: A 4.238, A 4.326 (Labor)<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47/27 56</p>   | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>d'Amour-Sturm, Hedwig</b>, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Winfried-Str. 71, 4790 Paderborn,<br/>           dienstlich: A 1.228<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74</p>  | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>Falk, Fritz</b>, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,<br/>           privat: Klusstraße 5, 4791 Altenbeken-Schwaney,<br/>           Tel.: (0 52 55) 10 53,<br/>           dienstlich: N 4.131,<br/>           Tel.: (0 52 51) 23 89</p>   | <p>Theoretische Physik</p>   |
| <p><b>Fegebank, Barbara</b>, Dr. agr., Dipl.-oec.-troph.,<br/>           Akademische Rätin,<br/>           privat: Arminiusstraße 7, 4792 Bad Lippspringe<br/>           Tel.: (0 52 52) 39 68<br/>           dienstlich: J 5.234<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83/21 92</p>                          | <p>Haushaltswissenschaft</p> |
| <p><b>Greulich-Weber, Siegmund</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Nordstraße 8, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 5 85 14,<br/>           dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor),<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 55</p>   | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>Großhans, Walter</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Josefstraße 29, 4790 Paderborn-Elsen,<br/>           dienstlich: A 1.235,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76</p>  | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>Hage, Jürgen</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Franz-Hitze Straße 1, 4790 Paderborn,<br/>           dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor),<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 55</p>   | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>Hampel, Bernhard</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Husener Straße 34, 4790 Paderborn,<br/>           dienstlich: A 3.223, P 5.402 (Labor),<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18 / 22 96</p>  | <p>Angewandte Physik</p>     |
| <p><b>Hangleiter, Thomas</b>, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,<br/>           Akademischer Rat,<br/>           privat: Cheruskerstraße 35, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 5 91 39,<br/>           dienstlich: A 3.219, A 4.340 (Labor),<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43)</p> | <p>Experimentalphysik</p>    |
| <p><b>Hauf, Anna Marie</b>, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,<br/>           privat: Im Samtfeld 7, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 7 11 09<br/>           dienstlich: A 4.331<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 52</p>   | <p>Informatik</p>            |
| <p><b>Herrmann, Harald</b>, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br/>           privat: Erlenweg 3, 4790 Paderborn,<br/>           dienstlich: A 3.215,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 (27 14)</p>  | <p>Angewandte Physik</p>     |

- Hirsch, Rudolf**, Dr. rer. nat. Dipl.-Phys., Wiss. Ass.,  
 privat: Mittelstraße 65, 4791 Wünnenberg,  
 dienstlich: A 1.237,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 77  
 Experimentalphysik
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat.,  
 Dipl.-Phys., Akademischer Oberrat,  
 privat: August-Potthast-Weg 13, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36  
 Angewandte Physik
- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Johann-Kelberg-Weg 15, 4770 Soest,  
 dienstlich: A 1.220,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 71  
 Experimentalphysik
- Leßner, Gerhard**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 Wiss. Ass.,  
 privat: Konrad-Korte-Straße 26,  
 4792 Bad Lippspringe,  
 Tel.: (0 52 52) 5 03 19,  
 dienstlich: N 4.134,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90  
 Theoretische Physik
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Spanckenweg 13, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 42 69,  
 dienstlich: A 4.234, A 4.326 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45 (27 43, 27 46) /  
 27 56 (Labor)  
 Experimentalphysik
- Merkau, Bernhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Bohlenweg 62, 4790 Paderborn-Elsen  
 Tel.: (0 52 54) 6 98 18  
 dienstlich: A 1.214  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 68  
 Experimentalphysik
- Meyer, Bruno**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 Wiss. Assistent,  
 privat: Niederhagen 6, 4793 Büren-Wewelsburg,  
 Tel.: (0 29 55) 64 76,  
 dienstlich: A 4.240, A 4.326 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48/27 56  
 Experimentalphysik
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Bischof-Balduin-Straße 9,  
 4791 Altenbeken-Schwaney,  
 Tel.: (0 52 55) 63 25,  
 dienstlich: N 4.113,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83  
 Theoretische Physik
- Müsgens, Robert**, Dr. rer. nat.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Scherfeder Straße 25, 4790 Paderborn  
 dienstlich: A 1.216,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69  
 Physik und  
 Didaktik der Physik

- Niklas, Jürgen Rüdiger**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Kleinenberger Weg 14, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 17 46  
dienstlich: A 4.222, A 4.320 (Labor),  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 40/27 55  
Experimentalphysik
- Olijnyk, Helmut**, Wiss. Ang.  
privat: Josefstraße 29, 4790 Paderborn-Elsen,  
dienstlich: A 1.235  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76  
Experimentalphysik
- Regener, Rolf**, Wiss. Ang.  
privat: In den Fürstengärten 14, 4790 Paderborn,  
dienstlich: A 3.215  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/22 95/22 96  
Angewandte Physik
- Schulz, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Klusheiderweg 33, 4790 Paderborn,  
dienstlich: A 2.220,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 94  
Experimentalphysik
- Sliwczuk, Uwe**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.  
privat: Driburger Straße 317, 4790 Paderborn  
dienstlich: A 2.220,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 94  
Experimentalphysik
- Söchtig, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Kamp 36, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 10 00,  
dienstlich: A 3.211,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 (27 14) 22 95/22 96  
Angewandte Physik
- Steeb, Willi-Hans**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
Ing. (grad.), Wiss. Assistent,  
privat: Im Lichtenfelde 68, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 17 14,  
dienstlich: N 4.137,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91  
Theoretische Physik
- Stolz, Heinrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
Akademischer Rat,  
privat: Pelizaeusstraße 10, 4790 Paderborn,  
dienstlich: A 2.210,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90  
Experimentalphysik
- Studzinski, Peter**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 70, 4790 Paderborn  
dienstlich: A 4.242, A 4.332 (Labor),  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58/27 57 (Labor)  
Experimentalphysik
- Suche, Hubertus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
Akademischer Rat  
privat: Dörenhagener Straße 5, 4799 Kirchborchen,  
Tel.: (0 52 51) 31 81 73  
dienstlich: A 3.211,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13 (27 14) 22 95/22 96  
Angewandte Physik
- Volk, Raimund**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: Spiekerhof 55, 4408 Dülmen,  
dienstlich: A 3.215,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 (27 14)  
Angewandte Physik

**Waßmuth, Walter**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Glockenbreite 16, 3530 Warburg 1,  
 Tel.: (0 56 41) 44 48,  
 dienstlich: A 2.212,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91

Experimentalphysik

**Winkler, Esther**, Akademische Oberrätin,  
 privat: Werther Straße 105, 4800 Bielefeld,  
 Tel.: (05 21) 6 66 35,  
 dienstlich: J 6.246,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 97/21 92

Haushaltswissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

**Grauel, Adolf**, PD, Dr. phil. nat. Dipl.-Phys.,  
 privat: Sandweg 17, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 42 43

Theoretische Physik

**Michel, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Hilfskraft,  
 privat: Zur Schmiede 44 a, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 4.224, A 4.300 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41 (27 55)

Experimentalphysik

**Fachbereich 7:**

Architektur-Landespflege (Höxter)

PROFESSOREN

**Böttcher, Hans**, Prof., Dipl.-Gärtner,  
 privat: 1. Ostermünzeler Straße 8,  
 3013 Barsinghausen 8,  
 Tel.: (0 50 35) 4 20,  
 2. Ludwig-Eichholz-Str. 9, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 80 60  
 dienstlich: Zi. 54 08,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42

Freilandpflanzenkunde,  
 Pflanzensoziologie

\***Daecke, Eugen**, FHL, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 6,  
 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 75 66

Baukonstruktion

**Dönges, Hans-Rolf**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: 1. Tommesweg 70, 4300 Essen,  
 Tel.: (02 01) 71 10 62,  
 2. Cheruskerweg 4, 3470 Höxter 1,  
 dienstlich: Zi. 22 12,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 27

Baubetriebslehre  
 für Architekten

**Duthweiler, Helmut**, Prof., Dr. rer. hort.,  
 privat: 1. Alte Kronsbergstraße 8, 3000 Hannover 81,  
 Tel.: (05 11) 86 51 80,  
 2. Friedrich-Wilhelm-Weber-Str., 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 3 47 41,  
 dienstlich: Zi. 13 13,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23

Landschaftsplanung,  
 Landschaftsökologie

- Frohne, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Bahnhofstraße 116, 4420 Coesfeld,  
Tel.: (0 25 41) 23 11,  
dienstlich: Zi. 63 04,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 45
- Gerken, Bernd**, Prof. Dr. rer. nat.  
privat: Heidestraße 4, 3470 Höxter-Lütmarsen,  
Tel.: (0 52 71) 3 36 45,,  
dienstlich: Zi. 53 08,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 58
- Haag, Holger**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Kreuzwippe 12, 3012 Langenhagen 4,  
Tel.: (05 11) 78 28 38,  
dienstlich: Zi. 22 31,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 31
- Harfensteller, Hans-Joachim**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: 1. Straßberger Straße 22, 8000 München 40,  
Tel.: (0 89) 3 51 68 34,  
2. Albaxer Straße 3, 3470 Höxter 1,  
dienstlich: Zi. 63 07,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46
- Hessler, Ole**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Papenbrink 16, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 29 66,  
dienstlich: Zi. 43 17,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 38
- Hoffmeister, Heinrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Gartenring 42, 3492 Brakel,  
Tel.: (0 52 72) 96 18,  
dienstlich: Zi. 53 10,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44
- Kalb, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Hermann-Löns-Straße 4, 3474 Boffzen,  
Tel.: (0 52 71) 52 60,  
dienstlich: Zi. 53 10,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44
- Klein-Helmkamp, Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Gerhart-Hauptmann-Straße 29,  
3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 89 99,  
dienstlich: Zi. 22 12,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 27
- Krawinkel, Hubert**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Kilianstraße 20, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 58 21,  
dienstlich: Zi. 22 29,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 30
- Medefindt, Karl-Ludwig**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Dr.-Frankenberg-Str. 5, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 3 34 14,  
dienstlich: Zi. 22 12,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 27
- Grundlagen der  
Gestaltung und  
Innenausbau, Geschichte  
der Gartenbaukunst
- Biologie mit ökologisch  
zoologischem  
Schwerpunkt
- Freiraumplanung
- Entwerfen, Städtebau-  
licher Entwurf, Grundlagen  
des Entwerfens
- Entwerfen, insbesondere  
systemorientierte  
Skelettbauten, Bauphysik
- Baukonstruktion,  
Vermessungslehre
- Tragwerkslehre
- Entwerfen, insbesondere  
Wohnungs- und  
Sportbauten  
Technischer Ausbau
- Entwerfen, insbesondere  
Schulbauten,  
Baukonstruktion  
Grundlagen  
des Entwerfens
- Entwerfen, insbesondere  
Bauten des  
Gesundheitswesens,  
Baukonstruktion

- Menges, Conrad**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Auf dem Draun 25, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 8 26 08,  
 dienstlich: Zi. 13 01,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 13  
 Darstellende Geometrie,  
 Baubetrieb
- Rikus, Norbert**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 30,  
 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 73 88,  
 dienstlich: Zi. 44 11,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 40  
 Baustofflehre und  
 Baustofftechnologie,  
 Elementiertes Bauen
- Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,  
 privat: Bismarckstraße 8, 3280 Bad Pyrmont,  
 Tel.: (0 52 81) 60 91 13,  
 dienstlich: Zi. 13 01,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 13  
 Entwerfen, insbesondere  
 Verwaltungs- und  
 Hochschulbauten,  
 Baugeschichte
- Röhr, Wolf-Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Richard-Arntz-Straße 12, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 3 45 93,  
 dienstlich: Zi. 52 06,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 43  
 Ingenieurhochbau,  
 Vermessungslehre
- Rosenbaum, Heinrich**, Prof., Dr. rer. pol.,  
 privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 89 94,  
 dienstlich: Zi. 63 04,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 45  
 Planungsbezogene  
 Soziologie,  
 Planungstheorie und  
 Planungsmethode
- Scheuermann, Sigurd**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: 1. Krakastraße 17, 5100 Aachen,  
 Tel.: (02 41) 3 31 10,  
 2. Goethestr. 17, 3470 Höxter 1,  
 dienstlich: Zi. 22 31,  
 (0 52 71) 23 97/App. 31  
 Entwerfen, insbesondere  
 Sozialbauten und Altbau-  
 sanierung
- \***Schmeck, Werner**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Bergstraße 15, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 69 83  
 Darstellende Geometrie,  
 Skizzieren
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Nahner Weg 39, 4500 Osnabrück,  
 Tel.: (05 41) 5 62 43,  
 dienstlich: Zi. 22 11,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 26  
 Technik des Garten-  
 und Landschaftsbaues
- Seyfang, Volkmar**, Prof. Dr. rer. hort.,  
 privat: 1. Westerhagen 5, 3013 Barsinghausen,  
 Tel.: (0 50 35) 4 49,  
 2. Driburger Straße 27, 3470 Höxter-Godelheim,  
 dienstlich: Zi. 52 05,  
 Tel.: (05 52 71) 23 97/App. 42  
 Freilandpflanzenkunde  
 und -verwendung
- Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: 1. Ebertstraße 44, 4200 Oberhausen,  
 Tel.: (02 08) 2 28 01,  
 2. Westerbachstr., Hotel Corveyer Hof, 3470 Höxter 1,  
 dienstlich: Zi. 52 06,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 43  
 Baukonstruktion  
 Grundlagen der  
 Gestaltung

**Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Bielenberg 41, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 29 32  
dienstlich: Zi. 63 07  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46

Städtebau

**Wedeck, Horst**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Abbentalsweg 21, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 20 61,  
dienstlich: Zi. 52 05  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42

Landschaftsplanung  
Landschaftsökologie

**Wolf, Anneliese**, Prof., Dipl.-Ing.,  
Garten- und Landschaftsarchitekt,  
privat: Vorwerk Friedrichsfeld, 4926 Dörentrup,  
Tel.: (0 52 65) 19 99,  
dienstlich: Zi. 13 13,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23

Grundlagen des  
Entwerfens in der  
Landespflege

#### LEHRBEAUFTRAGTE

**Bangert, Helmut**, Dipl.-Meteorologe,  
privat: Bergkammstraße 6, 3000 Hannover  
Tel.: (05 11) 40 75 19

Klima- und  
Wetterkunde

**Grupe, Marianne**, Dipl.-Ing., agr.,  
privat: Lindenstr. 62, 5300 Bonn

Bodenkunde

**Hageböiling, Wilfried**, Bildhauer,  
privat: Stadtweg 13, 4790 Paderborn-Benhausen,  
Tel.: (0 52 51) 2 80 96

Grundlagen der  
Gestaltung

**Kortemeier, Ulrich**, Dipl.-Ing.,  
Garten- und Landschaftsarchitekt,  
privat: Asterweg 8, 4901 Hiddenhausen 5  
Tel.: (0 52 21) 5 43 90

Freiraumplanung

**Wahba, Susanne**, Dipl.-agr.,  
privat: Paul Keller Str. 59, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 3 27 36

Einführung in die  
Landwirtschaft

**Weber, Jürgen**, Dipl.-Ing.,  
privat: Spinozastraße 1, 3000 Hannover 61,  
Tel.: (05 11) 55 32 59

Städtebau und  
Siedlungswesen

### Fachbereich 8:

Bauingenieurwesen (Höxter)

#### PROFESSOREN

**Bielenberg, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Allenbergstraße 38, 3470 Höxter-Lüchtringen,  
Tel.: (0 52 71) 87 75,  
dienstlich: Zi. 22 27,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29

Massivbau und  
Physik

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

Baubetriebslehre



- Bratke, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Gebhardshagen 1, 3474 Boffzen,  
 Tel.: (0 52 71) 56 66,  
 dienstlich: Zi. 22 27,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29  
 Massivbau und  
 Statik
- Diekmann, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Gartenstraße 32, 4393 Steinheim 1,  
 Tel.: (0 52 33) 77 54,  
 dienstlich: Zi. 22 25,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28  
 Statik und Grundbau
- Ewert, Friedrich-Karl**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 Dipl.-Geologe,  
 privat: Mozartstraße 15, 3490 Bad Driburg,  
 Tel.: (0 52 53) 38 83,  
 dienstlich: Zi. 31 31,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32  
 Geotechnik
- \*Franzke, Adolf**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Wilhelm-Haamann-Straße 17,  
 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 71 28  
 Verkehrswesen,  
 Mathematik
- Gadiel, Hans-Erich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Richard-Arntz-Straße 14, 3470 Höxter,  
 Tel.: (0 52 71) 77 42,  
 dienstlich: Zi. 22 24,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28  
 Stahlbau und  
 Statik
- Görres, Franz**, Prof., Dr. techn., Dipl.-Ing.,  
 privat: Beberstraße 19, Höxter-Lütmarsen,  
 Tel.: (0 52 71) 29 85,  
 dienstlich: Zi. 42 15,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 35  
 Verkehrsplanung,  
 Straßenwesen
- Kopac, Zdenek**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Hermann-Löns-Straße 10, 3474 Boffzen,  
 Tel.: (0 52 71) 54 00,  
 dienstlich: Zi. 44 06,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 39  
 Physik,  
 insbesondere  
 Bauphysik
- Kubin, Jochen**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Möringstraße 10, 3470 Höxter 1,  
 Tel.:  
 dienstlich: Zi. 41 03,  
 Tel.: (0 52 71) 23 91/App. 33  
 Baubetriebslehre
- Lohr, Horst**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 80 02,  
 dienstlich: Zi. 22 26,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22  
 Mathematische Methoden  
 für Bauingenieure
- Miethe, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Richard-Arntz-Straße 9, 3470 Höxter,  
 Tel.: (0 52 71) 3 46 48,  
 dienstlich: Zi. 43 13,  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37  
 Wasserwirtschaft, insbe-  
 sondere die Lehrgebiete  
 Siedlungswirtschaft und  
 Teilbereiche des  
 Wasserbaus

- |  |  |
|--|--|
| <b>Moers, Friedhelm</b> , Prof. Dr.-Ing.,<br>privat: Schloßparkstr. 98, 5100 Aachen,<br>Tel.: (02 41) 1 23 10<br>dienstlich:<br>Tel.: (0 52 71) 23 97                                      | Holzbau und Statik                         |
| <b>Rauschenfels, Eberhard</b> , Prof., Dr.-Ing.<br>privat: Turmweg 12, 3470 Höxter 1,<br>Tel.: (0 52 71) 3 51 66,<br>dienstlich: Zi. 43 13<br>Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37                | Baustofflehre,<br>Baustoff-<br>technologie |
| * <b>Rühl, Ernst</b> , FHL, Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Amselweg 2, 3474 Boffzen,<br>Tel.: (0 52 71) 51 28   | Vermessung,<br>Datenverarbeitung           |
| * <b>Schulte, Karl</b> , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,<br>privat: Stephanusstraße 8, 3470 Höxter,<br>Tel.: (0 52 71) 83 36  | Baustofflehre und<br>Baustofftechnologie   |
| <b>Wardemann, Horst</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Im Niesetal,<br>3284 Schieder-Schwalenberg 1,<br>Tel.: (0 52 82) 81 40,<br>dienstlich: Zi. 31 30,<br>Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32 | Wasserbau,<br>Wasserversorgung             |
| * <b>Wilke, Ferdinand</b> , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,<br>privat: Cheruskerweg 2, 3470 Höxter,<br>Tel.: (0 52 71) 76 06  | Chemie, insbesondere<br>Bauchemie          |

#### LEHRBEAUFTRAGTE

- |   |   |
|---|---|
| <b>Hein, Ulrich</b> , Dipl.-Ing.,<br>privat: Südstraße 25, 3303 Vecheide,<br>Tel.: (0 53 02) 21 76,<br>hauptamtlich tätig:<br>Deutsche Bundesbahn, Hannover | Schienen-<br>verkehrsbau                                      |
| <b>Lengersdorf, Dieter</b> , Dipl.-Ing.,<br>privat: Kiefernallee 10, 4782 Erwitte,<br>Tel.: (0 29 41) 75 64 12  | Sondergebiete der<br>Abwassertechnik und<br>Abfallbeseitigung |

### Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

#### PROFESSOREN

- |   |   |
|---|---|
| <b>Borgmann, Friedhelm</b> , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,<br>privat: Langenhof, 5758 Fröndenberg,<br>Tel.: (0 23 73) 7 67 85,<br>dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 88  | Botanik,<br>Berufs- und<br>Arbeitspädagogik       |
| <b>Breloh, Bernhard</b> , Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,<br>privat: Ringstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,<br>Tel.: (0 29 24) 72 88,<br>dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 4 | Tierzüchtung,<br>Biometrie,<br>Grundlagen der EDV |

- \*Krücken, Anton**, FHL, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Westufflerweg 25, 4760 Werl,  
Tel.: (0 29 22) 36 08, Phytopathologie
- Lütke-Entrup, Norbert**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Agraring.,  
privat: Elvert 49, 4710 Lüdinghausen,  
Tel.: (0 25 91) 56 78,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 82 Pflanzliche Produktion
- Nowack, Egon Franz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Mozartweg 29, 4772 Bad Sassendorf,  
Tel. (0 29 21) 5 54 56,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 86 Mathematisch-natur-  
wissenschaftliche Grund-  
lagen der Landtechnik,  
Kulturtechnik
- Oehmichen, Jobst**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: Berliner Straße 25, 4772 Bad Sassendorf,  
Tel.: (0 29 21) 5 53 89,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 87 Agrarkulturchemie,  
Bodenkunde
- Paul, Volker**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,  
privat: Opderbeckweg 20, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 8 13 40,  
dienstlich: (0 29 21) 1 30 82/App. 82 Pflanzliche  
Produktion
- Römer, Wilhelm**, FHL, Prof., Dipl.-Ldw.,  
privat: Michelsweg 6, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 6 07 16,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 6 Volkswirtschaftslehre,  
Marktlehre,  
Agrarpolitik
- Röper, Werner**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Eichendorffstraße 15, 4772 Bad Sassendorf,  
Tel.: (0 29 21) 5 55 11,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 83 Landtechnik
- Schäferkordt, Heinz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Hiddingerweg 78a, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 7 53 15,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 5 Landwirtschaftliche  
Betriebslehre,  
insbesondere Allgemeine  
landwirtschaftliche  
Betriebs-  
und Arbeitswirtschaft
- Schlagbauer, Albert**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biologe,  
privat: Brückenstraße 6 a, 4770 Soest-Hattrop,  
Tel.: (0 29 21) 6 03 59,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 88 Naturwissenschaftliche  
Grundlagen des Landbaus,  
Entwicklungsphysiologie
- Schulte-Sienbeck, Heinrich**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Burgunder Weg 6, 4773 Möhnesee-Körbecke,  
Tel.: (0 29 24) 54 83,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 4 Tierhaltung, Tierfütterung,  
Tierhygiene  
Landwirtschaftliches  
Bauwesen
- Schüttert, Reinhard**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Raabestraße 27, 4780 Lippstadt,  
Tel.: (0 29 41) 6 05 15,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 81 Landwirtschaftliche  
Betriebslehre und  
-planung, insbesondere  
Finanzierung
- Wecke, Wolfgang**, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr.,  
privat: Landwehr 5, 4777 Welper-Flerke,  
Tel.: (0 23 48) 27 25,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 5 Futterbau,  
Landwirtschaftliches  
Versuchswesen

**Wilmes, Gerhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Vor dem Schültinger Tor 37, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 86 78,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 85

Anatomie und  
Physiologie  
der Haustiere,  
Tierernährung

#### LEHRBEAUFTRAGTE

**Hoppenbrock, Karl-Heinrich**, Dr. agr.,  
Dipl.-Ldw., Ob. Landw. Rat,  
privat: Mozartweg 48, 4772 Bad Sassendorf,  
Tel.: (0 29 21) 57 43

Aktuelle Fragen der  
Schweineproduktion

**Schockenmöhle, Otto**, Oberforstrat,  
Dipl.-Forstwirt,  
privat: Sassenhagen 5, 5768 Sundern,  
Tel.: (0 29 33) 44 55

Forstwirtschaft

**Winnemöller, Bernhard**, Dr., Dipl.-Ing.,  
privat: Lohmannstraße 19, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 70 51

Raumordnung, Planung  
und Entwicklung im länd-  
lichen Raum

### Fachbereich 10:

Maschinentechnik I

#### PROFESSOREN

**Altmiks, Konrad**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schöne Aussicht, 4791 Altenbeken,  
Tel.: (0 52 55) 4 75,  
dienstlich: P 1 325,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29 / 30 24 (30 31)

Werkstofftechnik  
Umformtechnik

**Dohmann, Fritz**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Arminiusstraße 29, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 96 44,  
dienstlich: N 4.334,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 / 23 72

Spanlose  
Fertigung

**Gorenflo, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Breslauer Straße 18 A, 3490 Bad Driburg,  
Tel.: (0 52 53) 14 77  
dienstlich: N 2.144,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22 / 23 21 / 23 20

Thermodynamik und  
Wärmeübertragung

**Hahn, Ortwin**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Hüfferweg 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 15 70,  
dienstlich: P 1 411.1,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 / 30 32

Werkstoff- und  
Fügetechnik

**Herrmann, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Scherfeder Straße 68, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 16 78,  
dienstlich: P 1 216.2,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89 / 22 90

Technische Mechanik

**Horn, Manfred**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Dörener Weg 78, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 68 93,  
dienstlich: P 1 327,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 / (22 55)

Thermodynamik  
Energietechnik

- In, Schun-Lai, Rolf-Günter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 41 80,  
 dienstlich: P 4 302,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 63 / 22 62 / 22 65 (22 55)  
 Werkzeugmaschinen  
 einschließlich  
 Meßtechnik
- Jorden, Walter**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Horner Hellweg 88,  
 4790 Paderborn-Neuenbeken,  
 Tel.: (0 52 52) 62 51,  
 dienstlich: P1 318,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 57, 22 56  
 Konstruktionslehre
- Kaeder, Friedrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Berliner Ring 11, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 5 61 20,  
 dienstlich: P1 324,  
 Tel.: (0 52 51) 60 -22 30 (22 55)  
 Werkzeugmaschinen  
 und Fertigungstechnik
- \*Kottler, Adalbert**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Am Laugrund 14, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 17 29,  
 Kolbenmaschinen,  
 Fördertechnik
- Lückel, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Scherfeder Straße 66, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 18 64,  
 dienstlich: N 5.143,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22/24 21  
 Automatisierungs-  
 technik
- Lüttmann, Wilfried**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Im Kampe 15, 4930 Detmold 17,  
 Tel.: (0 52 31) 8 96 60,  
 dienstlich: P1 327,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 (22 55)  
 Strömungsmaschinen,  
 Kraft- und  
 Arbeitsmaschinen
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Am Sonneneck 2, 4791 Borchon 2,  
 Tel.: (0 52 51) 3 93 15,  
 dienstlich: P1 323,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)  
 Technische Mechanik,  
 Maschinendynamik
- Möllenkamp, Friedrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Auf der Schanze 33, 4791 Borchon-Etteln,  
 Tel.: (0 52 92) 6 82,  
 dienstlich: P1 323,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)  
 Technische Strömungslehre  
 und Strömungsmaschinen  
 Wärmeübertragung
- Pahl, Manfred**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: August-Potthast-Weg 12, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 39 22,  
 dienstlich: N 5.338,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07/24 08  
 Mechanische  
 Verfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Scherfeder Straße 58, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: P1 217,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 91, 22 90  
 Technologie  
 der Kunststoffe
- Rennhack, Rolf**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Lange Trift 53, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 6 78,  
 dienstlich: N 5.344,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09/24 08  
 Verfahrenstechnik

- |   |  |
|---|--|
| <b>Schneider, Manfred</b> , Prof., Dipl.-Wirtschafts-Ing.,<br>privat: Brede 12, 4790 Paderborn-Dahl,<br>Tel.: (0 52 93) 2 22,<br>dienstlich: P5 202.1,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46 (22 55)                                  | Arbeitswissenschaft,<br>Industriebetriebslehre               |
| <b>Sieben, Elmar</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Berliner Ring 31, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 53 24,<br>dienstlich: IW 1.201,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)   | Ölhydraulik, Pneumatik,<br>Konstruktionslehre                |
| <b>Staab, Werner</b> , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,<br>privat: Liethberg 11, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 27 67,<br>dienstlich: P1 322.3<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (22 55)                                  | Chemie und Technologie<br>der Kunststoffe,<br>Farbenlehre    |
| <b>Vezin, P. Benoit</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Am Laugrund 12, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 17 36,<br>dienstlich: P1 325,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29/22 67 (22 55)  | Kunststofftechnik,<br>insbesondere<br>Kunststoffverarbeitung |
| <b>Vogel, Wolfgang</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Corveyer Weg 24, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 21 85,<br>dienstlich: P1 416.2,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19 (22 55)  | Hydraulische<br>Strömungsmaschinen,<br>Konstruktionslehre    |
| <b>Weitland, Joachim</b> , Prof., Dr. rer. nat.,<br>Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,<br>privat: Am Langen Hahn 48, 4790 Paderborn-Dahl,<br>Tel.: (0 52 93) 4 54,<br>dienstlich: P4 202,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71 (22 55) | Holztechnologie<br>Holzverarbeitung                          |
| <b>Wild, Helmut</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 64 52,<br>dienstlich: P1 326,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)  | Technische Mechanik,<br>Stahlbau                             |
| <b>Willmes, Josef</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Dalheimer Weg 30, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 28 56,<br>dienstlich: P1 322.3,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (22 55)  | Kunststofftechnik<br>und -verarbeitung                       |
| <b>Zelder, Udo</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Lichtenturmweg 11, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 12 68,<br>dienstlich: P1 326,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)  | Konstruktionslehre,<br>Technische Mechanik                   |

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Balduhn, Reinhard</b> , Dr.-Ing., Akadem. Rat,<br>privat: Tegelhof 1, 3490 Bad Driburg,<br>Tel.: (0 52 53) 17 17,<br>dienstlich: N 5.335,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 08) | Verfahrenstechnik |
|--|-------------------|

- Basner, Gerhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Jentzschstr. 23, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 78 43  
 dienstlich: P1 411.3  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 32 (30 31)  
 Werkstoff-  
 und Fügetechnik
- Bieling, Volker**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Uhdenstraße 6,  
 4790 Paderborn-Neuenbeken,  
 Tel.: (0 52 52) 36 60  
 dienstlich: N 2.138,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 20 (23 21)  
 Thermodynamik und  
 Wärmeübertragung
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Im Springsfelde 2, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 39 68,  
 dienstlich: P1 211.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 84 (22 90)  
 Technische Mechanik
- Budde, Lothar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Hilligenbusch 11a, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: P 14.12.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60-30 34 (30 31)  
 Werkstoff- und  
 Fügetechnik
- Bunte, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,  
 privat: Sundlith 7,  
 4790 Paderborn-Benhausen,  
 dienstlich: P1 319,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 56)  
 Konstruktionslehre
- Fath, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Brandenburger Str. 11, 4791 Hövelhof,  
 Tel.: (0 52 57) 33 35,  
 dienstlich: N 2.135,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 21)  
 Thermodynamik und  
 Wärmeübertragung
- Ferber, Ferdinand**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
 privat: Josef-Stern-Weg 16, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 7 71 96  
 dienstlich: P 1 211.4  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 (22 90)  
 Technische Mechanik
- Fornfeld, Antonius**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Burgunder Weg 10, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 5 94 82  
 dienstlich: P 1.218  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 90)  
 Technologie  
 der Kunststoffe
- Frühauf, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,  
 privat: Im Lichtenfelde 5, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 35 63,  
 dienstlich: N 5.137,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (24 21)  
 Automatisierungstechnik

- Gehrmann, Franz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Sturmstr. 24, 4790 Paderborn,  
dienstlich: P1 3.21,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 56)      Konstruktionslehre
- Gödde, Burkhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Kiliansplatz 3, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 65 24,  
dienstlich: N 4.331,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)      Spanlose Fertigung
- Grunau, Martin-Abogast**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Im Vogtland 125,  
4790 Paderborn-Marienloh,  
Tel.: (0 52 52) 5 02 42  
dienstlich: P 4.204  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)      Werkstoff- und  
Fügetechnik
- Hanselmann, Herbert**, Dr.-Ing., Akadem. Oberrat,  
privat: Reinher Straße 25, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 37 35,  
dienstlich: N 5.134,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (24 21)      Automatisierungstechnik
- Henrichfreise, Hermann**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Bleichstr. 33, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 66 04  
dienstlich: N 5.128  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (24 21)      Automatisierungs-  
technik
- Jäker, Karl-Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Bleichstr. 72, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 26 32  
dienstlich: N 5.122,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (24 21)      Automatisierungs-  
technik
- Jütte, Friedhelm**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Spielplatzstraße 11, 4795 Delbrück-Anreppen,  
Tel.: (0 52 50) 74 22,  
dienstlich: N 2.119,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (23 17)      Spanlose Fertigung
- Kasper, Roland**, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,  
privat: Geroldstraße 61, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 13 59,  
dienstlich: N 5.128,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (24 21)      Automatisierungstechnik
- Klaas, Friedrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Heistermannweg 23, 4791 Altenbeken  
Tel.: (0 52 55) 60 64  
dienstlich: N 4.331  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)      Spanlose Fertigung
- Koch, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Mathildenstr. 16, 4790 Paderborn,  
dienstlich: P1 212,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 90)      Technologie der  
Kunststoffe
- Kreiter, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Borkumer Weg 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 04 56,  
dienstlich: P1 322.2,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 (22 90)      Technologie der  
Kunststoffe



- Künne, Bernd**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Kesselfuhr 11, 4770 Soest,  
 dienstlich: P 1.319,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 56)      Konstruktion
- Lappe, Heribert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Scherfeder Straße 12, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 16 53  
 dienstlich: P1 322.1,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (22 90)      Technologie der  
 Kunststoffe
- Landwehr, Dierk**, Dipl. Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Bäumerweg 13, 4799 Borchen 2,  
 dienstlich: IW 1.101,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97 (24 08)      Verfahrenstechnik
- Linnemann, Detlef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Robert-Schumann-Weg 5, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 40 71 45,  
 dienstlich: N 5.347,  
 Tel. (0 52 51) 60 - 24 10 (24 08)      Verfahrenstechnik
- Loges, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Zur Schmiede 19, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 22 28,  
 dienstlich: N 5.125,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (24 21)      Automatisierungstechnik
- Michel, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Fürstenbergstraße 11, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 2 72 25  
 dienstlich: P 1.218  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92      Technologie  
 der Kunststoffe
- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Oberingenieur,  
 privat: Scherfeder Straße 72, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 38 90,  
 dienstlich: N 5.131,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (24 21)      Automatisierungstechnik
- Numrich, Reiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
 privat: Bäumerweg 13, 4799 Borchen 2  
 Tel.: (0 52 51) 39 11 98  
 dienstlich: N 5.347  
 Tel.: (0 52 51) 24 10 (24 08)      Verfahrenstechnik
- Pawliska, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
 privat: Lindenweg 40, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 19 68  
 dienstlich: P1 211.3  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 90)      Technische Mechanik
- Reuss, Hans-Gilbert**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Hellweg 20, 4791 Lichtenau-Atteln,  
 Tel.: (0 52 92) 18 55  
 dienstlich: P1 211.4  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 86 (22 90)      Technische Mechanik
- Rostek, Wilfried**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.  
 privat: Arnold-Schlüter-Weg 37, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 6 43 69  
 dienstl.: P4 309  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 28 / 29 (30 31)      Werkstoff- und  
 Fügetechnik

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Schlattmann, Josef</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: von-Haxthausen-Weg 4, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 52) 38 23<br>dienstlich: P1 320,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 56)                             | Konstruktionslehre             |
| <b>Schlimmer, Michael</b> , Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,<br>privat: Benhauser Straße 58 b, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 94 27,<br>dienstlich: P1 411.3,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)                           | Werkstoff-<br>und Fügetechnik  |
| <b>Schultheis, Sven</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: Lohweg 46, 4796 Salzkotten 2,<br>Tel.: (0 29 55) 64 56,<br>dienstlich: P 12.12,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 90)   | Technologie der<br>Kunststoffe |
| <b>Schwarzkopf, Waldemar</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: Eibenweg 19, 4790 Paderborn,<br>Tel. (0 52 51) 5 86 94<br>dienstlich: P 13.22.2,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 (22 56)   | Konstruktionslehre             |
| <b>Suchanek, Hans Jürgen</b> , Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,<br>Oberingenieur (m.d.W.d.G.b.),<br>privat: Sellinhusener Str. 48, 4791 Neuenbeken,<br>Tel.: (0 52 52) 5 04 26,<br>dienstlich: P1 219,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 90) | Technologie<br>der Kunststoffe |
| <b>Tappe, Peter</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: Immenberg 6, 4790 Paderborn,<br>dienstlich: P 13.22.1,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (22 90)  | Technologie der<br>Kunststoffe |
| <b>Tiba, Mohammed-el-Housin</b> , Dipl.-Ing.,<br>privat: Christoph-Tölle-Straße 4, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 66 79<br>dienstlich: P1 412.3,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)                                       | Werkstoff-<br>und Fügetechnik  |
| <b>Tönsmann, Alfred</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: Lange Str. 66, 4791 Lichtenau,<br>dienstlich: P1 320,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 56)   | Konstruktions-<br>lehre        |
| <b>Traudt, Otto</b> , Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,<br>privat: Michaelstr. 7, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 2 66 32,<br>dienstlich: N 4.340,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)                                  | Spanlose Fertigung             |

#### LEHRBEAUFTRAGTE

- |   |              |
|---|--------------|
| <b>Brinkmüller, Heinrich</b> , Studiendirektor<br>privat: Pyrmonter Str. 40, 3490 Bad Driburg<br>Tel.: (0 52 53) 36 62<br>dienstlich: P 13 17<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 | Fachdidaktik |
|---|--------------|

## Fachbereich 11:

Maschinentechnik II (Meschede)

### PROFESSOREN

- |   |  |
|---|--|
| <b>Belthle, Friedhelm</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Aug.-Engel-Str. 15, 5778 Meschede-Eversberg,<br>Tel.: (02 91) 5 14 42 (84 07)   | Werkstoffkunde,<br>Schweißtechnik  |
| <b>Enders, Eduard</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Josef-Künsting-Straße 12, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 45 55 (84 07)             | Kolbenmaschinen und<br>Technische Wärmelehre                                     |
| <b>Frick, Helmut</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Am Hohlweg 3, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 64 87 (84 07)                          | Werkzeugmaschinen<br>und Vorrichtungen,<br>Fertigungstechnik                     |
| <b>Geipel, Siegfried</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Waldenburger Straße 12, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 8 23 35 (84 07)          | Technische Wärmelehre,<br>Kältetechnik und<br>Energietechnik                     |
| <b>Gerlich, Wolfgang</b> , Prof., Dipl.-Volksw.,<br>privat: Unterer Handweiser 10, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 8 21 53 (84 07)        | Unternehmensführung,<br>-organisation<br>und -finanzierung,<br>Datenverarbeitung |
| <b>Hölker, Rudolf</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: An der Tränke 3, 5778 Meschede-Eversberg,<br>Tel.: (02 91) 5 15 17 (84 07)          | Kraft- und Arbeits-<br>maschinen, Kraftwerke                                     |
| <b>Hunold, Heinz</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: August-Engel-Straße 14,<br>5778 Meschede-Eversberg,<br>Tel.: (02 91) 5 15 19 (84 07) | Betriebswirtschaftslehre<br>und Arbeitswissenschaft,<br>Fertigungstechnik        |
| <b>Petry, Hans-Jürgen</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Peter-Wiese-Straße 3, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 64 40 (84 07)             | Technische Mechanik<br>Energiewirtschaft   |
| <b>Reinhart, Ernst</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Alte Landstraße 20,<br>5778 Meschede-Eversberg,<br>Tel.: (02 91) 5 14 58 (84 07)   | Regelungstechnik<br>Elektrotechnik für<br>Maschinenbauer                         |
| <b>Schweins, Meinolf</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Heinberg 18, 4793 Büren-Ahden,<br>Tel.: (0 29 55) 4 34 (84 07)                   | Werkstoffkunde,<br>Werkstoffprüfung,<br>Umformtechnik                            |
| * <b>Slawig, Johannes</b> , FHL, Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Fichtenweg 17, 5778 Meschede,  | Fördertechnik,<br>Hydraulik<br>Konstruktionstechnik                              |
| <b>Tillner, Wolfgang</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Buchenweg 13, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 65 92 (84 07)                      | Technische<br>Strömungslehre und<br>Strömungsmaschinen,<br>Strömungsgetriebe     |
| * <b>Voß, Adolf</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Seibertzstraße 9,<br>5787 Olsberg 7-Brunskappel,                                      | Technische Mechanik<br>Stahlbau  |
| <b>Wiedenroth, Wolfgang</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 67 17 (84 07)            | Elektrische Meßtechnik,<br>Maschinendynamik                                      |

## LEHRBEAUFTRAGTE

- Grewe, Winfried**,  
privat: 5778 Meschede-Stockhausen Nr. 56,  
Tel.: (02 91) 47 05  
Wirtschaftsgeographie
- Padberg, Magdalene**, Dr. phil.,  
privat: Hauptstraße 35, 5779 Eslohe,  
Tel.: (0 29 73) 62 06  
Englisch
- Scheidler, Dietmar**, Dipl.-Ing.,  
dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg,  
Tel.: (0 29 31) 40 61  
Sicherheitstechnik
- Schröder, Günter**, Studentenfarrer,  
privat: Schiefe Nördelt 4, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 62 85  
Religion

## Fachbereich 12:

Maschinentechnik III (Soest)

### PROFESSOREN

- \* **Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Steinergraben 90, 4760 Werl,  
Tel.: (0 29 22) 22 84,  
Technische Mechanik
- Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Dahlienstraße 17, 4760 Werl,  
Tel.: (0 29 22) 37 36,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1403,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 33  
Technische Mechanik  
und Konstruktionslehre
- Giffhorn, Martin**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schäferkamp 10, 4770 Soest,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 36  
Energie und  
Wärmetechnik,  
Mathematik
- Hartkamp, Hans-Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Roncallistraße 36, 4720 Beckum,  
Tel.: (0 25 21) 59 72,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 34  
Spanende Formgebung,  
Arbeitsschutz,  
Fertigungstechnik,  
Sicherheitstechnik
- Havenstein, Günter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Drosselweg 4, 4773 Möhnensee-Körbecke,  
Tel.: (0 29 24) 74 81,  
dienstlich: Steingraben 21, Dekanat, Zi. 1305  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 31  
Konstruktionslehre  
und -systematik
- Heuckeroth, Hans-Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Grüner Weg 14, 4773 Möhnensee-Körbecke,  
Tel.: (0 29 24) 76 64,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1207,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 38  
Physik
- Kleffmann, Otto**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schorenweg 80, 4788 Warstein,  
Tel.: (0 29 02) 29 73,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 34  
Strömungslehre,  
Strömungsmaschinen,  
Energietechnik

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>König, Hans-Leo</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>         privat: Am Bahnhof 10, 4772 Bad Sassendorf,<br/>         Tel.: (0 29 21) 5 53 49,<br/>         dienstlich: Ostenhellweg 6 u. Steingraben 21<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 37</p>                    | <p>Wärmelehre,<br/>         Kolbenmaschinen<br/>         insbesondere für<br/>         Kraftfahrzeuge</p> |
| <p><b>Lingemann, Friedrich Karl</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>         privat: Mönneker Breite 8, 4770 Soest,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 35</p>  | <p>Strömungsmaschinen,<br/>         Datenverarbeitung und<br/>         Programmieren</p>                  |
| <p><b>Pokorny, Joachim</b>, Prof., Dr.-Ing.,<br/>         Oberbaudirektor a. D.,<br/>         privat: Schoppmannweg 5, 4770 Soest,<br/>         Tel.: (0 29 21) 86 15,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 32</p> | <p>Konstruktionslehre<br/>         und -systematik<br/>         Antriebstechnik</p>                       |
| <p><b>Schneider, Elmar</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>         privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 4770 Soest,<br/>         Tel.: (0 29 21) 6 01 45,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1318,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 11</p>                            | <p>Werkstoffkunde,<br/>         Werkstoffprüfung<br/>         und Metallografie</p>                       |
| <p><b>*Scholz, Fritz</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>         privat: Dietrich-Bonhoffer-Weg 19, 4700 Hamm 1,<br/>         Tel.: (0 23 85) 21 50,</p>  | <p>Technische Mechanik und<br/>         Maschinendynamik</p>  |
| <p><b>Stemmer, Franz</b>, Prof., Dr.-Ing.,<br/>         privat: In der Helle 17, 4787 Geseke-Störmede,<br/>         Tel.: (0 29 42) 63 38,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 35</p>                             | <p>Fertigungsplanung<br/>         und -steuerung,<br/>         Materialfluß</p>                           |
| <p><b>Werden von, Hans</b>, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,<br/>         privat: Elbingweg 1, 4770 Soest,<br/>         Tel.: (0 29 21) 7 55 55,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1421,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 37</p>                             | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>         Betriebswirtschaftslehre</p>                                       |
| <p><b>Witkop, Peter</b>, Prof., Dipl.-Ing.,<br/>         privat: Schwarzer Weg 3, 4770 Soest,<br/>         Tel.: (0 29 21) 8 07 08,<br/>         dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,<br/>         Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 36</p>                                    | <p>Getriebelehre,<br/>         Hydraulik und<br/>         Pneumatik</p>                                   |

### Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

#### PROFESSOREN

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>Broecker, Hans-Christoph</b>, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.<br/>         privat: Rahmental 2, 4799 Borchten-Etteln<br/>         Tel.: (0 52 92) 18 51<br/>         dienstlich: J 1.133<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 21 27 (25 97)</p> | <p>Technische Chemie<br/>         und Chemische<br/>         Verfahrenstechnik</p> |
| <p><b>*Erber, Margareta</b>, Prof., Dr. rer. nat.,<br/>         privat: Schulstraße 16, 4802 Halle/Westf.,<br/>         Tel.: (0 52 01) 25 31</p>   | <p>Biologie und Didaktik<br/>         der Biologie</p>                             |

- Goldschmidt, Artur**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Pöppenweg 5a, 4799 Borchen,  
Tel.: (0 52 51) 39 13 49,  
dienstlich: NW 2.621,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 2775  
Lacke, Farben  
Beschichtungsstoffe
- Haupt, Hans-Jürgen**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.  
privat: Wulfsiepen 7d, 4600 Dortmund 30  
Tel.: (0 23 04) 86 33  
dienstlich: J 6.216  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Hempel, Dietmar-Christian**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Am langen Hahn 23, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 6 94,  
dienstlich: NW 2.129,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84 (25 97)  
Labor: NW 2.125  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85  
Technische Chemie  
und Chemische  
Verfahrenstechnik
- Kettrup, Antonius**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Rumberger Höhe 10, 5760 Arnsberg 2,  
Tel.: (0 29 31) 1 04 03,  
dienstlich: J 5.214,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93 (21 92)  
Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie
- Klemm, Hansjürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,  
privat: Berliner Ring 35, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 72 64,  
dienstlich: J 1.129,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25  
Physikalische Chemie,  
Kunststoff-Technik
- Krahl, Paul**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Geroldstraße 57, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 27 63,  
dienstlich: J 2.202,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54  
Allgemeine und  
Anorganische Chemie  
Angewandte Elektro-  
chemie
- Langemann, Horst**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Lichtenturmweg 35, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 19 28,  
dienstlich: NW 2.401,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96 (25 97)  
Labor: NW 2.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 95/25 97  
Technische Chemie  
und Chemische  
Verfahrenstechnik
- Lendermann, Bernhard**, Prof., Dr. rer. nat.,  
Dipl.-Chem.,  
privat: Königsfuhr 3, 4796 Salzkotten,  
Tel.: (0 52 58) 72 30  
dienstlich: J 2.208,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 13 (21 49)  
Analytische Chemie
- Marsmann, Heinrich**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Eichsfeld 14, 4799 Borchen  
dienstlich: J 3.241, J 3.234,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 64 / 21 63  
Anorganische Chemie

- Masuch, Georg**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Römerstraße 19, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54/8) 53 25,  
 dienstlich: J 6.211,  
 Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (21 92)      Biologie und Didaktik  
 der Biologie
- Minas, Hermann**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Berliner Ring 49, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 55 12,  
 dienstlich: J 4.302,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 81 / 21 73  
 Labor: J 4.308,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 83 / 21 85      Organische Chemie
- Pollmann, Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Im Saggen 5, 4797 Schlangen 1,  
 Tel.: (0 52 52) 87 97,  
 dienstlich: J 3.208,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57)  
 Labor: J 3.210,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59      Physikalische Chemie,
- Reininger, Gernot**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Schützenstraße 52, 4799 Borchen 2,  
 Tel.: (0 52 51) 3 97 47,  
 dienstlich: J 2.202,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54      Allgemeine und  
 Anorganische Chemie
- Schlimme, Eckhard**, Prof.,  
 Dr.rer.nat., Dr.sc.agr., Dipl.-Chem.,  
 privat: Wegelange 49, 4799 Borchen-Nordborchen,  
 dienstlich: J 4.233,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76,  
 Labor: J 4.137,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68      Organische Chemie
- \*Schmidt, Maria**, o. Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Busdorfwall 16, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 42 04      Didaktik der Biologie
- Seela, Frank**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Dahler Heide 87, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 5 39,  
 dienstlich: J 5.205, A 0.313  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89, 25 71      Organische Chemie
- Senger, Peter**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Hoher Kamp 36, 3012 Langenhagen 6,  
 Tel.: (05 11) 77 32 66,  
 dienstlich: J 4.211,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 73      Organische Chemie
- Stegemeyer, Horst**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Fachtelerstraße 34, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 73 88,  
 dienstlich: J 3.202,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57)      Physikalische Chemie

**Sucrow, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Hüfferweg 13, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 31 22,  
dienstlich: J 4.208,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73),  
Labor: J 4.213,  
Tel.: 21 74

Organische Chemie

**Weber, Ernst-Friedrich**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Schäferweg 28, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 54 10,  
dienstlich: J 1.310,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41

Makromolekulare Chemie,  
Technologie der  
Kunststoffe

#### PRIVATDOZENTEN

**Riepe, Wolfgang**, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Kolpingstraße 13, 4700 Hamm,  
Tel.: (0 23 81) 2 81 68,  
dienstlich: Bergbauforschung GmbH,  
Franz-Fischer-Weg 63, 4300 Essen-Krey,  
Tel.: (02 01) 1 05 95 02

Analytische Chemie

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

**Balsaa, Peter**, Dipl.-Chem. Wiss. Ang.,  
privat: Oldenkottenstr. 2, 4242 Rees 1,  
dienstlich: J 3.125  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 52

Anorganische und  
Analytische Chemie

**Blümel, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Querweg 42, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 3.305,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78

Physikalische Chemie

**Boos, Karl-Siegfried**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biochem.,  
Wiss. Assistent,  
privat: Sommerau 6 A, 4790 Paderborn-Marienloh,  
dienstlich: J 4.236,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 77  
Labor: J 4.137,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68

Organische Chemie

**Brinkkötter, Gustav**, Dipl.-Chem. Wiss. Ang.,  
privat: Am Gottebach 8,  
4790 Paderborn-Benhausen,  
dienstlich: J 4.141  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69

Organische Chemie

**Brockmann, Rolf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Am Westerntor 7a, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 4.141  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69

Organische Chemie

**Den, Tschau-gan**, Wiss. Ang.  
privat: Peter-Hille-Weg 11, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 5.312  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 81

Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie

**Dietz, Gerda**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Wittekindstraße 30, 4330 Mülheim 1,  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65

Anorganische und  
Analytische Chemie



- Driller, Hansjürgen**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 privat: Heistermannweg 46, 4791 Altenbeken,  
 dienstlich: A 0.313  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72  
 Organische Chemie
- Eskuchen, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Widukindstraße 39, 4790 Paderborn  
 dienstlich: NW 2.305  
 Tel.: 25 94  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Flechtner, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 privat: Zur Imburg 41, 4791 Lichtenau-Herbram,  
 Tel.: (0 52 95) 6 37,  
 dienstlich: J 2.322, NW 0621,  
 Tel.: (0 52 51) 60 21 70/27 71  
 Chemie allgemein
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
 Akademischer Rat  
 privat: Rotheweg 108, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 4 8691  
 dienstlich: J 6.222  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96 / 28 12  
 Anorganische und  
 Analytische Chemie
- Fraab, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Dalheimer Weg 14, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: NW 2.315  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Frommfield, Egon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 26 42,  
 dienstlich: NW 2.132,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83 (25 97)  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Geisendörfer, Matthias**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 privat: Holsteiner Weg 29, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: NW 2.125  
 Tel.: 25 85  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Geschwinder, Peter**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
 privat: Mörikestr. 22, 4790 Paderborn  
 dienstlich: J 4.304  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 82  
 Organische Chemie
- Grote, Manfred**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,  
 privat: Am Hölzchen 33, 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 96 85  
 dienstlich: J 5.210,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91  
 Angewandte  
 Chemie und Didaktik  
 der Chemie
- Heinze, Volker**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
 privat: Henkhauser Str. 50, 5800 Hagen 5,  
 dienstlich: J 3.246  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65  
 Anorganische und  
 Analytische Chemie
- Heisler, Claus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Wiss. Ang.,  
 privat: Assestraße 27, 3307 Vahlberg,  
 dienstlich: J 6.208,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 91 / 21 92  
 Zoologie

- Hennig, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Aplerbecker Str. 459, 4600 Dortmund 41,  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65  
Anorganische und Analytische Chemie
- Herdering, Wilhelm**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,  
Wiss. Ang.,  
privat: Westernmauer 12, 4790 Paderborn,  
dienstlich: A 0.313  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70  
Organische Chemie
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
Akademischer Oberrat  
privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,  
dienstlich: J 1.210/209/205  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)  
Physikalische Chemie
- Kersting, Hans Josef**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Kamp 24, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 3.308  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79  
Physikalische Chemie
- Koch, Bernd**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Ansgarstraße 18, 4790 Paderborn,  
dienstlich: NW 2.125  
Tel.: 25 85  
Technische Chemie und Chemische  
Verfahrenstechnik
- Leber, Ludger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Pipinstr. 18, 4790 Paderborn,  
dienstlich: NW 2.308  
Tel.: 25 93  
Technische Chemie und Chemische  
Verfahrenstechnik
- Lohmann, Gabriele**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Alfred-Seepe-Str. 2, 4670 Lünen,  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65  
Anorganische und Analytische Chemie
- Lüschen, Ronald**, Dipl.-Chem. Wiss. Ang.,  
privat: Im Lichtenfelde 70, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 4.304  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 82,  
Organische Chemie
- Neuling, Heiner**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Dörener Weg 5a, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 1.302,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31  
Physikalische Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
privat: Hachmannstraße 22, 4791 Altenbeken-Buke,  
dienstlich: CU-121,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66  
Angewandte Chemie und Didaktik  
der Chemie
- Pape, Ernst Heinrich**, Dr. rer. nat.,  
Dipl.-Phys., Wiss.Assistent,  
privat: Hessenberg 21, 4799 Borchen 1,  
Tel.: (0 52 51) 38 81 76,  
dienstlich: J 1.302,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31  
Physikalische Chemie
- Pfundheller, Karin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl  
dienstlich: NW 2.305  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 94  
Technische Chemie und Chemische Verfahrens-  
technik

- Rosemeyer, Helmut**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,  
Wiss.Ang.,  
privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 37 48,  
dienstlich: A 0.313,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70  
Organische Chemie
- Schatull, Wolfgang**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Am Hilligenbusch 47, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 4.141  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69  
Organische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr.rer.nat., Wiss. Ang.,  
privat: Grüner Weg 32, 4799 Borcheln 2,  
dienstlich: J 1.246,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 40/21 39  
Anorganische und  
Analytische Chemie
- Stenner, Hubert**, Dr.rer.nat., Wiss. Ang.,  
privat: Im Bruch 10, 4791 Hövelhof,  
Tel.: (0 52 57) 23 98,  
dienstlich: J 5.302,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98  
Angewandte  
Chemie und Didaktik  
der Chemie
- Sutthivayakit, Pakawadee**, Dr.rer.nat.Wiss.Ang.,  
privat: Fröbelstr. 6, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 5.325  
Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie
- Wagner, Karlheinz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Kardinal-Jäger-Str. 2, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 7 36 58  
dienstlich: NW 2.125  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84  
Technische Chemie und  
Chemische Verfahrens-  
technik
- Warnecke, Hans-Joachim**, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Rosenhagen 4,  
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
Tel.: (0 52 54/8) 71 33,  
dienstlich: NW 2.407,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 98/25 97/25 93  
Technische Chemie  
und Chemische  
Verfahrenstechnik
- Weber, Heinz**, Dr.rer.nat., Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
privat: Hüfferweg 25, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 5.302  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98  
Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie
- Wiege, Berthold**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Dörener Weg 5a, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 3.210  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59  
Physikalische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
Akademischer Rat,  
privat: Bäckstr. 6, 4787 Geseke,  
dienstlich: J 4.238  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 78,  
Organische Chemie
- Zhang, Bao Wen**, Wiss. Ang.,  
privat: Peter-Hille-Weg 11, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 5.325  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 82  
Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie

## LEHRBEAUFTRAGTE

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>Baumgarten, Jörg</b>, Dr. rer. nat.<br/>Bayer AG., Wuppertal,<br/>FI - F Biotechnologie<br/>Tel.: (02 02) 36 88 32</p>  | <p>Technische Chemie<br/>und Chemische<br/>Verfahrenstechnik</p> |
| <p><b>Boeddeker, Manfred</b>, Oberstudienrat,<br/>privat: Pommernweg 11, 4799 Borchten,<br/>dienstlich: Pelizaeus-Gymnasium, Paderborn</p>  | <p>Angewandte<br/>Chemie und Didaktik<br/>der Chemie</p>         |
| <p><b>Brandt, Gerd</b>, Dipl.-Chem.,<br/>privat: Holsteiner Weg 29, 4790 Paderborn,<br/>dienstlich: C U. 132<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66</p>   | <p>Angewandte Chemie und<br/>Didaktik der Chemie</p>             |
| <p><b>Clawin, Ingrid</b>, Dipl.-Chem.<br/>dienstlich: J 4.320<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85</p>  | <p>Organische Chemie</p>   |
| <p><b>Esser, Lothar</b>, Dr. rer. nat. Oberstudiendirektor,<br/>privat: Unterfeldstraße 5, 4630 Bochum-Stiepel,<br/>Tel.: (02 34) 79 16 77</p>  | <p>Angewandte Chemie und<br/>Didaktik der Chemie</p>             |
| <p><b>Frister, Hermann</b>, Dipl.-Chem.<br/>dienstlich: J 4.131<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67</p>  | <p>Organische Chemie</p>   |
| <p><b>Gaus, Dieter</b>, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,<br/>privat: Holunderweg 1,<br/>3400 Göttingen-Nikolausberg</p>  | <p>Literaturdienste<br/>in der Chemie</p>                        |
| <p><b>Giese, Ulrich</b>, Wiss.Mitarb.,<br/>privat: Zum Rosenbusch 17, 4934 Horn-Bad Meinberg,<br/>dienstlich: J 5.302<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98</p>                                    | <p>Angewandte Chemie und<br/>Didaktik der Chemie</p>             |
| <p><b>Greven, Hartmut</b>, PD, Dr. rer. nat.,<br/>privat: Eiormermacherweg 112 a, 4400 Münster,<br/>Tel.: (02 51) 21 52 48<br/>dienstlich: J 6.208<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 24 91/21 92</p> | <p>Zoologie</p>  |
| <p><b>Hahn, Heinz</b>, Prof. Dr. rer. nat.,<br/>Botanisches Institut der<br/>Universität Bonn<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92</p>  | <p>Biologie und Didaktik<br/>der Biologie</p>                    |
| <p><b>Hatzfeld, Ulrich</b>, Dipl.-Chem.,<br/>privat: Linnebornweg 1, 4790 Paderborn,<br/>dienstlich: J 4.246<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21-80</p>   | <p>Anorganische Chemie</p>                                       |
| <p><b>Hüppe, Ursula</b>, Wiss.Mitarb.,<br/>privat: Mälzerstr. 74, 4790 Paderborn,<br/>dienstlich: J 5.321</p>   | <p>Angewandte Chemie und<br/>Didaktik der Chemie</p>             |
| <p><b>Kampf, Jürgen</b>, Dipl.-Chem.,<br/>privat: Querweg 42, 4790 Paderborn,<br/>dienstlich: J 4.246,<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80</p>   | <p>Anorganische Chemie</p>                                       |

- Kemper, Klaus**  
 privat: Riemekestr. 99, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 4.137  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68  
 Organische Chemie
- Kicinski, Heinz-Günther**, Dipl.-Chem.  
 privat: Friedlandweg 9, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 5.208  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90  
 Angewandte Chemie und  
 Didaktik der Chemie
- Klauser, Maria-Elisabeth**, Dipl.-Biologin,  
 privat: Winfriedstraße 41, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 6.315  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92  
 Biologie und Didaktik  
 der Biologie
- Knappe, Erhardt**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,  
 privat: Marsweg 6, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 56 43,  
 Lacke, Farben,  
 Beschichtungsstoffe
- Lohre, Eugen**,  
 privat: Ulmenweg 8, 3530 Warburg,  
 dienstlich: J 6.317,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92  
 Didaktik der Biologie
- Lührmann, Martin**, Dipl.-Chem.  
 privat: Brakenberg 32, 4790 Paderborn-Dahl,  
 dienstlich: J 5.208  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90  
 Angewandte Chemie und  
 Didaktik der Chemie
- Meyer, Ehler**, Dipl.-Chem.,Wiss.Ang.,  
 privat: Oststr. 2, 4795 Delbrück,  
 dienstlich: J 3.146  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 55  
 Anorganische Chemie
- Neumann, Martin**, Dipl.-Inf.,  
 privat: Grundweg 7, 4790 Paderborn-Dahl,  
 dienstlich: NW 2.135  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Radhoff, Gabriele**, Wiss.Mitarb.,  
 privat: Karlstr. 60, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C U. 121  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66  
 Angewandte Chemie  
 und Didaktik  
 der Chemie
- Renz, Hans**, Dipl.-Chem.,  
 dienstlich: J 4.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85  
 Organische Chemie
- Sauer, Thomas**, Dipl.-Chem.  
 privat: Poetenweg 35, 4800 Bielefeld 1,  
 Tel.: (05 21) 10 94 35  
 dienstlich: NW 2.125,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik
- Schoene, Karin**, Dr. rer. nat.,  
 privat: Harbortweg 7a, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 6.317,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92  
 Didaktik der Biologie
- Stolz, Maria**, Dipl.-Chem.  
 privat: Pelizaeusstr. 10, 4790 Paderborn  
 dienstlich: J 3.317  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81  
 Physikalische Chemie

**Schulte, Konrad**, Dipl.-Chem.,  
privat: Malvenweg 12, 4790 Paderborn,  
dienstlich: j 3.210  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59

Pysikalische Chemie

**Steker, Herbert**, Dipl.-Chem.,  
privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 79  
dienstlich: A 0.313  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70

Organische Chemie

**Stelter, Norbert**, Dipl.-Chem.,  
privat: Altenaustr. 22, 4799 Borchen 2,  
dienstlich: J 5.312  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90

Angewandte Chemie  
und Didaktik  
der Chemie

**Trippel, Petra**, Dipl.-Chem.,  
privat: Malvenweg 12, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 5.217  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90

Angewandte Chemie  
und Didaktik  
der Chemie

**Vaupel, Dieter**, Dipl.-Ing.,  
privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,  
dienstlich: NW 2.308  
Tel.: 25 93

Technische Chemie  
und Chemische  
Verfahrenstechnik

**Wilmers, Bernd**  
dienstlich: J 4.131  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67

Organische Chemie

**Wolter, Herbert**, Dipl.-Chem.,  
privat: Am Gottebach 19, 4790 Benhausen  
dienstlich: J 4.141  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69

Organische Chemie

## Fachbereich 14:

Elektrotechnik

### PROFESSOREN

**Aldejohann, Anton**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Petersstraße 4, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 73 16,  
dienstlich: P1 334,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90)

Nachrichtenverarbeitende  
Systeme

**Barschdorff, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Alfener Weg 1, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 13 76,  
dienstlich: P1 518.1  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23)

Elektrische Meßtechnik

**Bartmuß, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Scherfeder Straße 23, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 31 77,  
dienstlich: P1 310.1,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 41

Hochspannungstechnik  
Elektrische Anlagen

- Bick, Guido**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Berliner Ring 57, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 66 42,  
 dienstlich: P1 303,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25 (30 02/22 48)
- Cambeis, Ludwig**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Kleinenberger Weg 12, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 33 49,  
 dienstlich: P1 335,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18 / 22 08
- Dörrscheidt, Frank**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Tegelweg 27, 3490 Bad Driburg,  
 Tel.: (0 52 53) 27 39,  
 dienstlich: P1 610.3,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)
- Dourdoumas, Nicolas**, Prof., Dr.-Ing.  
 privat: Pestalozzistraße 6, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 54) 66 98,  
 dienstlich: P1 610.4  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 10 (30 08)
- Ebbesmeyer, Georg**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Schwaneyer Weg 3, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 19 87,  
 dienstlich: P1 304,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (22 42)
- Grotstollen, Horst**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Knappenweg 22, 4799 Borchten 1,  
 Tel.: (0 52 51) 3 81 67,  
 dienstlich: P1 402.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)
- Hartmann, Georg**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Hohefeld 8, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 5 68,  
 dienstlich: P1 312,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)
- Hellmund, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Feriendorf 9,  
 3490 Bad Driburg-Neuenheerse,  
 Tel.: (0 52 59) 4 92,  
 dienstlich: P 53.02  
 Tel.: 22 94 (hausintern)
- Horstick, Georg**, Prof., Dipl.-Phys.,  
 privat: Scherfeder Straße 21, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 15 90  
 dienstlich: P1 333,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16
- Kumm, Wido**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 4799 Borchten,  
 Tel.: (0 52 51) 3 81 77,  
 dienstlich: P1 310.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04 (22 05)
- 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

- |   |  |
|---|--|
| <b>Latzel, Wolfgang</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Hüfferweg 25, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 37 95,<br>dienstlich: P1 610.1,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07 (30 08)                    | Prozeßautomatisierung  |
| <b>Meerkötter, Klaus</b> , Prof. Dr.-Ing.,<br>privat: Horner Hellweg 86, 4790 PB-Neuenbeken,<br>Tel.:<br>dienstlich: P1 332<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13   | Nachrichtentheorie   |
| <b>Mrozynski, Gerd</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Pohlweg 25, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 43 58,<br>dienstlich: P1 517.3,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)                       | Theoretische<br>Elektrotechnik   |
| <b>Rentzsch-Holm, Ingo</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Husarenstraße 84 a,<br>4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,<br>Tel.: (0 52 54/8) 22 18,<br>dienstlich: P1 333,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16 | Grundlagen der<br>Elektrotechnik,<br>Halbleiterschaltungs-<br>technik            |
| <b>Stock, Raimund</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Liethberg 14, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 24 05,<br>dienstlich: P1 303,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 35 (22 36)                        | Elektrische Maschinen<br>und Antriebe  |
| <b>Tegethoff, Franz-Josef</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Liethberg 7, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 24 06,<br>dienstlich: P1 304,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (29 98)               | Bauelemente und<br>Grundsaltungen<br>der Elektrotechnik und<br>Datenverarbeitung |
| <b>Voß, Jürgen</b> , Prof. Dr.-Ing.,<br>privat: Ilexweg 27, 4630 Bochum 1,<br>Tel.: (02 34) 28 70 45<br>dienstlich: N 1.118<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05 (23 04)                                 | Elektrische<br>Energieversorgung   |
| <b>Weiß, Reinhold</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Emmastr. 3, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 7 22 40<br>dienstlich: P1 331.0-1,<br>Tel.: (052 51) 60 - 22 09 (22 10)                        | Datentechnik   |
| <b>Wichert, Hans Walter</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Haus Durbeke, 4791 Altenbeken,<br>Tel.: (0 52 55) 69 55,<br>dienstlich: P1 310.1<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05)                | Nachrichtenüber-<br>tragungstechnik  |

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Baum, Eckhard</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br>privat: Heiersstraße 19, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 2 52 13<br>dienstlich: P 15.17.1<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13 | Theoretische<br>Elektrotechnik |
|--|--------------------------------|



- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Biere, Dietmar</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Annette von Droste Str.13<br/>                     4790 Paderborn<br/>                     Tel.: (0 52 51) 6 38 27<br/>                     dienstlich: P 1 338<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91</p> | Nachrichtentechnik                              |
| <p><b>Dormeier, Stefan</b>, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,<br/>                     privat: Brandtstraße 30, 4791 Hövelhof,<br/>                     Tel.: (0 52 57) 45 90,<br/>                     dienstlich: P1 618.1,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 12</p>                        | Regelungstechnik                                |
| <p><b>Dressler, Thomas</b>, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,<br/>                     privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 6 24 18,<br/>                     dienstlich: P1 518.4,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21</p>                          | Elektrische Meßtechnik                          |
| <p><b>Drüe, Siegbert</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Im Samtfelde 2, 4790 Paderborn<br/>                     Tel.: (0 52 51) 7 51 66<br/>                     dienstlich: P 1 336<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19 (30 00)</p>                            | Grundlagen der<br>Elektrotechnik                |
| <p><b>Fröhleke, Norbert</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Friedr.-Ebert-Str. 22, 4790 Paderborn,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 3 37 04<br/>                     dienstlich: P 1 402.1<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40</p>                       | Leistungselektronik und<br>elektrische Antriebe |
| <p><b>Güll, Rudolf</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,<br/>                     dienstlich: P1 331.3<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12</p>   | Datentechnik                                    |
| <p><b>Hartmann, Karlfried</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Vogelsang1, 4790 Paderborn-Marienloh<br/>                     dienstlich: P1 609.2,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04</p>  | Regelungstechnik                                |
| <p><b>Heumann, Martin</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Am Gottebach 42, 4790 Paderborn-Benhausen<br/>                     dienstlich: P 15.17.1<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13</p>   | Theoretische<br>Elektrotechnik                  |
| <p><b>Jähn, Burkhard</b>, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Hathumarstr. 4, 4790 Paderborn<br/>                     dienstlich: P1 609.4<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06</p>   | Regelungstechnik                                |
| <p><b>Janitzki, Armin</b>, Dr.-Ing., Obering.,<br/>                     privat: Bergstraße 7, 4791 Altenbeken,<br/>                     Tel.: (0 52 55) 68 94,<br/>                     dienstlich: P1 338,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21</p>  | Nachrichtentechnik                              |
| <p><b>John, Werner</b>, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,<br/>                     privat: Peter-Hille-Weg 30, 4790 Paderborn,<br/>                     dienstlich: P1 517.2.,<br/>                     Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14</p>   | Theoretische<br>Elektrotechnik                  |

- Kammeyer, Karl-Dirk**, Dr.-Ing., Akadem.-Oberrat  
privat: Lange Trift 13a, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 6 54,  
dienstlich: P1 336,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19
- Kersting, Franz Josef**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,  
privat: Linnebornweg 8, 4790 Paderborn,  
Tel.:  
dienstlich: P 1 609.3  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05
- Kleinemeier, Bernfried**, Dr.-Ing., Akadem.-Oberrat,  
privat: Am Mühlenbach 6, 4791 Altenbeken,  
dienstlich: P1 3.32.2,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15
- Klein hans, Harald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Borchener Str. 17, 4790 Paderborn,  
Tel.:  
dienstlich: P 1 609.4  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06
- Klytta, Marius-Paul**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Lülingsberg 7, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 6 98  
dienstlich: P1 402.1  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40
- Korthauer, Reiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,  
dienstlich: P1 518.3,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 18
- Krasowski, Horst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Am Hilligenbusch 41, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 15 84,  
dienstlich: P1 331,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14
- Lange, Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Cheruskerstr. 10, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 96 61  
dienstlich: P1 709.4  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95
- Margaritis, Basile**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Warburger Str. 142, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 20 98  
dienstlich: P1 402.1  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40
- Niedrich, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
privat: Ritterholz 14, 4799 Borchon,  
Tel.:  
dienstlich: P 1 612.1  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11
- Nikodem, Manfred**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 6 31 25  
dienstlich: P 1 331.1  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12
- Nachrichtentechnik
- Prozeßautomatisierung
- Grundlagen der Elektro-  
technik
- Regelungstechnik
- Leistungselektronik und  
elektrische Antriebe
- Elektrische Meßtechnik
- Grundlagen der Elektro-  
technik
- Prozeßautomatisierung
- Leistungselektronik und  
elektr. Antriebe
- Theorie der  
Automatisierungssysteme
- Datentechnik

- Ortjohann, Egon**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,  
 privat: Salierstr. 62, 4790 Paderborn,  
 Tel.:  
 dienstlich: N 1.115  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03  
 Elektrische  
 Energieversorgung
- Palotás, László**, Dr.-Ing., Obering.,  
 privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 35 24,  
 dienstlich: P1 518.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17  
 Elektrische Meßtechnik
- Reichel, Reinhard Wolfram**, Dipl.-Ing, Wiss. Ang.,  
 privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 23 62,  
 dienstlich: P1 612.1,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11  
 Theorie der  
 Automatisierungssysteme
- Reißenweber, Bernd**, Dr.-Ing, Akademischer Oberrat,  
 privat: Liesborner Weg 28, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 20 26,  
 dienstlich: P1 609.3,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05  
 Prozeßautomatisierung
- Rüngeler, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Hubertusstr. 9, 4799 Borcheln,  
 Tel. (0 52 51) 3 85 95  
 dienstlich: P 13.37,  
 Tel.: (0 52 51) 60 23 76  
 Nachrichtentechnik
- Schmid, Reiner**, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,  
 privat: Tannenweg 6, 4791 Altenbeken-Schwaney,  
 Tel.: (0 52 55) 64 57,  
 dienstlich: P1 331,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14  
 Grundlagen der Elektro-  
 technik
- Schulz, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Dedinghauser Weg 4 b,  
 4792 Bad Lippspringe,  
 dienstlich: P1 337,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76 / 22 40  
 Nachrichtentechnik
- Spanuth, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Lönkerstraße 30, 4720 Beckum,  
 dienstlich: P1 332.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15  
 Grundlagen der Elektro-  
 technik
- Sturm, Leonhard**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Herbramer Weg 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 15 16  
 dienstlich: P 1 331.2  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11  
 Datentechnik
- Wetzlar, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 28 69,  
 dienstlich: P1 518.4,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21  
 Elektrische Meßtechnik

## LEHRBEAUFTRAGTE

- |  |  |
|--|--|
| <b>Bolle, Günter</b> , Dipl.-Ing., Direktor<br>privat: Ringstraße 42, 3201 Diekholzen,<br>dienstlich: Tel. (0 51 21) 49 - 45 00  | Fernsehtechnik                                     |
| <b>Hanewinkel, Lorenz</b> , Dipl.-Phys., Patentanwalt<br>privat: Ferrariweg 17a, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 3 38 24  | Patentrecht für Ingenieure                         |
| <b>Jacob, Wilhelm</b> , Dr. med., Chefarzt,<br>privat: Schulze-Delitzsch-Straße 21,<br>4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 25 02  | Meßverfahren in<br>Umweltschutz und Medizin        |
| <b>Klein, Hans-Jürgen</b> , Dipl.-Ing.,<br>privat: Berliner Ring 25, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 86 85  | Ausgewählte Kapitel<br>des Umweltschutzes          |
| <b>Osterhus, Anton</b> , Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.<br>Dipl.-Wirtsch.-Ing.<br>Vorstandsmitglied der PESAG AG,<br>Tegelweg 25, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 50 32 50 | Elektrizitätswirtschaft                            |
| <b>Traeder, Günter</b> , Dr.-Ing.,<br>privat: Karl-Rübel-Straße 11, 4600 Dortmund,<br>Tel.: (02 31) 52 93 57   | Elektrowärme und<br>Energieverteilungs-<br>anlagen |

## Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik (Meschede)

## PROFESSOREN

- |   |  |
|---|--|
| <b>Brachem, Wilhelm</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Kaiserwiese 5, 5778 Meschede-Freienohl,<br>Tel.: (0 29 03) 60 31,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)           | Niederfrequenztechnik  |
| <b>** Draeger, Jürgen</b> , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,<br>privat: Walburgastraße 65, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 26 15,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)       | Theoretische<br>Elektrotechnik,<br>Elektrische Maschinen<br>und Antriebe<br>Technische Akustik |
| <b>Fritsch, Frank</b> , Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,<br>privat: Josef-Künsting-Straße 3, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 62 72,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Physik,<br>Mikroprozessoren<br>und ihre Anwendung  |
| <b>Hufnagel, Franz</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Rehweg 39, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 77 63,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)                            | Grundlagen der<br>Elektrotechnik<br>Niederfrequenztechnik                                      |
| <b>Jäger, Heinz-Gerd</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Anton-Bange-Straße 10, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 24 38,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)              | Allgemeine Datenverar-<br>beitung, Programmierung,<br>Prozeßdatenverarbeitung                  |

- Kaczmarczyk, Norbert**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 privat: Neißeweg 7, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 68 75,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Mathematik für  
 Elektrotechniker,  
 Systemtheorie
- Keuter, Wolfgang**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Eschenweg 10, 5778 Meschede  
 Tel.: (02 91) 35 70,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Elektrische Meßtechnik  
 Leistungselektronik
- Klasen, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,  
 privat: 5778 Meschede-Berghausen 1,  
 Tel.: (02 91) 12 47,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Physik
- Kleineberg, Karl-Ignaz**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Buchenweg 4, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 65 02,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Elektronische Schaltungen  
 und Netzwerke,  
 Mikrowellen und  
 Radartechnik
- Krause, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Drehberg 42, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 33 72,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Grundlagen der  
 Elektrotechnik  
 Regelungstechnik  
 Elektroakustik
- Meierling, Heinz Dieter**, Prof.,  
 Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Am Reinspring 16, 5779 Reiste,  
 Tel.: (0 29 78) 2 09,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Physik  
 Datenverarbeitung
- Michel, Johannes**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.Phys.,  
 privat: Emil-Scholand-Straße 2, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 12 53,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Physik,  
 Regelungstechnik
- Moczala, Helmut**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 privat: Peter-Wiese-Straße 7, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 62 03,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Theoretische  
 Nachrichtentechnik  
 Elektrische  
 Kleinantriebe
- Möller, Gottfried**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Hoppegarten 13,  
 5778 Meschede-Eversberg,  
 Tel.: (02 91) 87 04,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Hochfrequenztechnik,  
 Hochfrequenzmeßtechnik
- Nied, Josef**, Prof., Dipl.-Phys.,  
 privat: Friedenstraße 18, 5778 Meschede,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Physik
- Opielka, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Rehweg 23, 5778 Meschede,  
 Tel.: (02 91) 75 42  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Nachrichten-  
 übertragungstechnik
- Reiche, Siegfried**, Prof., Dipl.-Phys.,  
 privat: Nr. 12, 5778 Meschede-Enste,  
 Tel.: (02 91) 32 30,  
 dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)  
 Mathematik  
 für Elektrotechniker

- |  |  |
|--|--|
| <b>Schmitt, Heinz</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Neissestraße 3, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 88 92,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)                               | Regelungstechnik   |
| <b>Schwarz, Klaus Dieter</b> , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,<br>privat: Schultenkamp 6, 5790 Brilon-Scharfenberg,<br>Tel.: (0 29 61) 35 68,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20) | Digitaltechnik und<br>Elektrische Meßtechnik             |
| <b>Staudt, Alfons</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Ittmecker Weg 46, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 85 07,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)                             | Leistungselektronik,<br>Grundlagen der<br>Energietechnik |
| <b>Wünsche, Claus</b> , Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,<br>privat: Eschenweg 2, 5778 Meschede,<br>Tel.: (02 91) 35 90,<br>dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)                  | Werkstoffkunde,<br>Bauelemente                           |

#### LEHRBEAUFTRAGTE

- |  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Lundberg, Hartmut</b> , Postrat,<br>privat: Henkerstraße 25, 4760 Werl,<br>dienstlich: Oberpostdirektion Dortmund | Vermittlungstechnik |
|--|---------------------|

## Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

#### PROFESSOREN

- |  |  |
|--|--|
| <b>Basche, Erwin</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Sybelweg 11, 4770 Soest,<br>Tel.: (0 29 21) 6 37 09,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 50                                   | Hochspannungstechnik,<br>Licht- und<br>Beleuchtungstechnik                                     |
| <b>Becker, Wilhelm</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Jakobi-Nötten-Wall 18, 4770 Soest,<br>Tel.: (0 29 21) 1 37 04,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44                         | Regelungstechnik   |
| <b>Giese, Klaus-Gotthard</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Gotlandweg 42, 4770 Soest,<br>Tel.: (0 29 21) 7 56 93,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 45                         | Datenverarbeitung,<br>Bauelemente der elek-<br>trischen Energietechnik<br>und Grundschaltungen |
| <b>Gilljohann, Fritz</b> , Prof., Dipl.-Chem.,<br>privat: Engelbertstraße 25,<br>5760 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,<br>Tel.: (0 29 32) 2 26 58,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 45 | Chemie   |

- Grüneberg, Jürgen**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Oelmüllerweg 55, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 66 39,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 41/42  
 Leistungselektronik  
 und Elektrische Antriebe
- Heinatz, Hasso**, Prof., Dipl.-Phys.,  
 privat: Mönneker Breite 9, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 6 09 31,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 49  
 Mathematik für  
 Elektrotechniker
- Jüsten, Richard**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Wiesenstraße 17, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 1 64 78,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 47  
 Meßtechnik
- Majewski, Dieter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Rochollweg 2 c, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 8 01 25,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 46  
 Energieerzeugung  
 und -verteilung,  
 Energiewirtschaft
- Pfau, Dietrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Ahneweg 24, 4770 Soest 13,  
 Tel.: (0 29 21) 6 24 66,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44  
 Energiewandler
- Pfützenreuter, August**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,  
 privat: Dahlienstraße 23, 4700 Hamm,  
 Tel.: (0 23 81) 2 59 93,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 48  
 Physik,  
 Werkstoffe der  
 Elektrotechnik
- Prehn, Hanfried**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Ostöninger Weg 12, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 6 08 26,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 49  
 Mathematik für  
 Elektrotechniker,  
 Mechanik
- Rosenwald, Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,  
 privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnensee-Günne,  
 Tel.: (0 29 24) 78 77,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 43  
 Grundlagen der  
 Elektrotechnik
- Weimar, Reinald-Jörg**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Eichendorffstraße 11,  
 4772 Bad Sassendorf,  
 Tel.: (0 29 21) 58 83,  
 dienstlich: Steingraben,  
 Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44  
 Grundlagen der  
 Elektrotechnik,  
 Elektrotechnik für  
 Maschinenbauer

LEHRBEAUFTRAGTE

- Clewing, Michael**, Dr.-Ing.,  
 privat: Unterm Haane 24, 4788 Warstein 2  
 Automatisierungstechnik
- Gaffron, Hans-Georg**, Dr., Pfarrer,  
 privat: Feldmühlenweg 9, 4770 Soest  
 Theologie

**Mergell, Jutta**,  
privat: Schmückersweg 1,  
4770 Soest-Deiringsen

Politik/Soziologie

**Müller, Alfred**  
privat: Karl-Goerdeler Str. 91,  
4784 Geseke

Marktanalyse,  
Bewertungssysteme

**Wilz, Annemarie**  
privat: Ritsartweg 1, 4600 Dortmund 15

Geschichte der  
Energietechnik

## Fachbereich 17:

Mathematik-Informatik

### PROFESSOREN

**Becker, Jürgen**, Prof., Dipl.-Math.,  
privat: Berliner Ring 47, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 55 13,  
dienstlich: D 1.204,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 17)

Informatik

**Bierstedt, Klaus-Dieter**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Fröbelstraße 6, 4790 Paderborn,  
dienstlich: D 2.228,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)

Mathematik

**\*Deimling, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Eckworthstraße 13,  
4791 Altenbeken-Schwaney,  
Tel.: (0 52 55) 14 87,  
dienstlich: D 3.218,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 40)

Mathematik

**Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,  
privat: Cheruskerstraße 21, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 82 69  
dienstlich: D 1.239,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35)

Mathematik

**Fuchssteiner, Benno**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Obernheideweg 19, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 61 52,  
dienstlich: D 2.225,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35)

Mathematik

**\*Haacke, Wolfhart**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Tannenweg 11, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 7 22 18,  
dienstlich: D 2.247,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 17)

Mathematik

**\*Haupt, Josef**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Am Laugrund 10, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 26 50,

Mathematik



- Hembd, Hermann**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Pohlweg 14, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 27 26,  
 dienstlich: D 1.220,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 07 (26 17)      Mathematik
- Hilden, Hans**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Meinolfstraße 6, 4795 Delbrück,  
 Tel.: (0 52 50) 85 51,  
 dienstlich: D 1.243,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 17)      Mathematik
- Hollstein, Ralf**, Prof. Dr. phil. nat.,  
 privat: Wewersche Hude 5,  
 4790 Paderborn-Wewer,  
 Tel.: (0 52 51) 9 14 77,  
 dienstlich: D 1.225,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35)      Mathematik
- Indlekofer, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Füllekengrund 12, 4791 Dörenhagen,  
 Tel.: (0 52 93) 5 06,  
 dienstlich: D 3.215,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 40)      Mathematik
- Kaniuth, Eberhard**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: von-Vincke-Straße 78, 3490 Bad Driburg,  
 Tel.: (0 52 53) 10 15,  
 dienstlich: D 2.204,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 20 (26 36)      Mathematik
- Kastens, Uwe**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Wiesenweg 37, 4790 Paderborn-Wewer  
 Tel.: (0 52 51) 9 22 51  
 dienstlich: D 3.241  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (26 54)      Informatik
- Kevekordes, Franz-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.  
 privat: Lichtenturmweg 27, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 19 07,  
 dienstlich: D 1.201, P1 2.22,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 17) 22 74 (Labor)      Informatik
- Kiyek, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: von-Galen-Straße 13,  
 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54/8) 6 79 19,  
 dienstlich: D 2.216,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 24 (26 35)      Mathematik
- Köckler, Norbert**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Sanddornweg 37, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54/8) 50 42,  
 dienstlich: D 1.230,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17)      Mathematik
- Kuck, Conrad**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Abtsbreite 84, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 37 28,  
 dienstlich: D 1.211,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17)      Informatik

- Küspert, Hans-Jürgen**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Spanckenweg 15, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 13 97  
 dienstlich: D 1.217,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 17) Informatik
- Lánský, Milos**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Dörener Weg 2, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 76 74,  
 dienstlich: D 2.234,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 17) Bildungsinformatik
- Lenzing, Helmut**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Scherfeder Straße 64, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 33 46,  
 dienstlich: D 2.213,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35) Mathematik
- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr.rer.nat.,  
 privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 4 92 86  
 dienstlich: D 1.209,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35) Mathematik
- Meltzow, Otto**, Prof., Dr.rer.nat.,  
 privat: Scherfeder Straße 32, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 25 14,  
 dienstlich: D 2.244,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 32 (26 26) Mathematik
- Monien, Burkhard**, Prof., Dr.rer.nat.,  
 privat: An der Langen Trift 11,  
 4790 Paderborn-Dahl;  
 Tel.: (0 52 93) 5 66,  
 dienstlich: D 3.230,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 50 (26 54) Informatik
- Nabert, Rudolf**, Prof., Dipl.-Math.,  
 privat: Berliner Ring 45, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 55 14,  
 dienstlich: D 1.214,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 17) Informatik
- Patzelt, Gerhard**, Prof., Dr.rer.nat.,  
 privat: Ginsterweg 30, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 65 67,  
 dienstlich: D 1.233,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 12 (26 17) Mathematik
- \*\*Priese, Lutz**, Prof., Dr.rer.nat.,  
 privat: Geroldstr. 38, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 56 33,  
 dienstlich: D 3.235  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54) Informatik
- Rammig, Franz Josef**, Prof., Dr. rer. nat.  
 privat: Burgstr. 20 a, 5802 Wetter 1,  
 Tel.: (0 23 35) 35 04  
 dienstlich: D 3.238  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54) Informatik

- Rautmann, Reimund**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Am Stellberge 9, 4797 Schlangen,  
 Tel.: (0 52 52) 80 91,  
 dienstlich: D 3.227,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 40)      Mathematik
- Rinkens, Hans-Dieter**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Vor den Eichen 1, 4791 Westenholz,  
 Tel.: (0 29 44) 70 07,  
 dienstlich: D 2.231,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36)      Mathematik und  
 ihre Didaktik
- Sohr, Hermann**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Am Eichenkamp 17, 4791 Buke,  
 Tel.: (0 52 55) 68 02,  
 dienstlich: D 3.224,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 40)      Mathematik
- \*\*Spiegel, Hartmut**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 38 38,  
 dienstlich: D 2.241,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 31 (26 36)      Mathematik und ihre  
 Didaktik
- Walden, Rainer**, Prof., Dr. rer. nat.,  
 privat: Rochusweg 1, 4795 Delbrück,  
 Tel.: (0 52 50) 75 19,  
 dienstlich: D 1.227,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 17)      Mathematik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Baer, Dagmar**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
 Wiss. Assistentin,  
 privat: Arminiusstraße 19, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 68 08,  
 dienstlich: D 2.207,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35)      Mathematik
- Cioranescu, Ioana**, Dr. rer. nat., PD,  
 Dipl.-Math. Wiss. Ang.,  
 privat: Fröbelstraße 8, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: D 1.223,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 08 (26 35)      Mathematik
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,  
 privat: Steinbrede 6 a,  
 4790 Paderborn-Elsen  
 Tel.: (0 52 51) 64 16,  
 dienstlich: D 3.312,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54)      Informatik
- Geigle, Werner**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math. Wiss. Ang.  
 privat: Tegelweg 8a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 92 48,  
 dienstlich: D 2.201  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35)      Mathematik

- Gensch, Gunther**, Dr., Dipl.-Ing.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 62 42  
dienstlich: H 5.139, N 2.236  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20, 60 - 24 46  
Bildungsinformatik  
Brückenkurs  
Mathematik
- Hansen, Sönke**, Dr. rer. nat., PD, Dipl.-Math.,  
Hochschulassistent,  
privat: Scherfeder Str. 14, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 19 17,  
dienstlich: D 3.221,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)  
Mathematik
- Hauenschild, Wilfried**, Dr. rer. nat., PD.,  
Wiss. Oberassistent,  
privat: Gutenbergstr. 2, 3490 Bad Driburg  
Tel.: (0 52 53) 52 41,  
dienstlich: D 3.316,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 40)  
Mathematik
- Hebeker, Friedrich-Karl**, Dr. rer. nat.,  
Dipl.-Math., Hochschulassistent  
privat: Im Eckey 8, 5800 Hagen 1  
Tel.: (0 23 04) 6 75 30,  
dienstlich: D 3.213,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 44 (26 40)  
Mathematik
- Jost, Gabriele**, Dipl.-Math. Wiss. Ang.,  
privat: Franz-Egon-Str. 26, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 49 57  
dienstlich: D 2.329,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 17)  
Mathematik
- Kassermann, Hans**, Dr. rer. nat.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Bussardweg 10, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 19 58,  
dienstlich: D 2.332,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36)  
Mathematik und  
ihre Didaktik
- Lehner, Leopold**, Dr. techn.,  
Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
privat: von Ketteler-Str. 20,  
4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 61 87  
dienstlich: D 2.326  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)  
Bildungsinformatik
- Micus, Wolfgang**, Dipl.-Math. Wiss. Ang.,  
privat: Spiegelbreite 7, 3492 Brakel,  
Tel.: (0 52 72) 13 70  
dienstlich: D 3.204  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 35)  
Mathematik
- Nelius, Christian-Frieder**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Hachmannstraße 24, 4791 Buke,  
Tel.: (0 52 55) 67 75,  
dienstlich: D 2.210,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)  
Mathematik

- Oevel, Walter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Steinheimer Weg 14, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 34 34,  
 dienstlich: D 2.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35)      Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,  
 privat: Jüddeldamm 18, 4835 Rietberg 1,  
 Tel.: (0 52 44) 73 22  
 dienstlich: H 5.139  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20      Brückenkurs  
 Mathematik
- Pfahler, Peter**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.  
 privat: Nordstraße 8, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 5 85 14  
 dienstlich: D 3.244  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)      Informatik
- Prüß, Jan-Wilhelm**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
 Hochschulassistent,  
 privat: Lindenstraße 24, 4797 Schlangen 1,  
 Tel.: (0 52 52) 8 22 44,  
 dienstlich: D 3.221,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)      Mathematik
- Richenhagen, Gottfried**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.  
 privat: Erwin-Rommel-Str. 38, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 41 09  
 dienstlich: D 2.329  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 36)      Mathematik und  
 ihre Didaktik
- Schmidt, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.  
 privat: Hatzfelder Str. 66 b  
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 dienstlich: D 3.244  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)      Informatik
- Schulz, Reinald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 privat: Nelkenweg 12, 4792 Bad Lippspringe,  
 Tel.: (0 52 52) 21 63,  
 dienstlich: D 3.238,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)      Informatik
- Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: A sternweg 8, 4792 Bad Lippspringe,  
 Tel.: (0 52 52) 69 60,  
 dienstlich: D 1.207,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35)      Mathematik
- Speckenmeyer, Ewald**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
 Wiss. Ang.,  
 privat: Redtenbacher Straße 26, 4600 Dortmund 1,  
 Tel.: (02 31) 10 49 79,  
 dienstlich: D 3.318,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 60 (26 54)      Informatik
- Specovius, Maria**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
 privat: Im Lichtenfelde 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 42 48  
 dienstlich: D 3.204  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40)      Mathematik

- Steinke, Günther**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Glatzer Str. 24, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 43 04  
 dienstlich: D 3.314  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35)
- \*\*Tauber, Michael**, Dr. phil., Bildungsinformatik  
 Akademischer Oberrat, Dipl.-Math.,  
 privat: Dörener Weg 55, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: FEoLL, N 2.301;  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 28
- Varnhorn, Werner**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Jahnstr. 4, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 58 08,  
 dienstlich: D 3.210,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)
- Vogel, Matthias**, Dipl.-Math. Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Westernmauer 56, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 57 17  
 dienstlich: D 3.207  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 40)
- Vornberger, Oliver**, Dr. rer. nat., Informatik  
 Dipl.-Inf., Wiss. Assistent,  
 privat: Warburger Straße 84, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 28 10,  
 dienstlich: D 3.233  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 68 (26 54)
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math., Mathematik  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,  
 4796 Salzkotten-Upsprunge,  
 Tel: (0 52 58) 69 73,  
 dienstlich: D 1.241,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35)
- Werthschulte, Wolfgang**, Akademischer Oberrat, Mathematik  
 und ihre Didaktik  
 privat: Ostpreußenstraße 12, 4795 Delbrück,  
 Tel.: (0 52 50) 77 22,  
 dienstlich: D 2.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36)
- Willecke, Uwe**, Dipl.-Math. Wiss. Ang. Informatik  
 privat: Brinkeweg 112 a,  
 4815 Schloß Holte-Stukenbrock  
 Tel.: (0 52 07) 8 80 52  
 dienstlich: D 2.326  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 54)

#### LEHRBEAUFTRAGTE

- Bidjan-Irani, Mehrdad**, Dipl.-Inf. Informatik  
 Wiss. Hilfskraft  
 privat: Höhenstr. 12, 4790 Paderborn
- Loer, Stephanie**, Dipl.-Math. Mathematik  
 Wiss. Hilfskraft  
 privat: Nibelungenweg 6, 4770 Soest

- |  |            |
|--|------------|
| <b>Micus, Michael</b> , Dipl.-Math.<br>Wiss. Hilfskraft<br>privat: Spiegelbreite 7, 3492 Brakel  | Mathematik |
| <b>Päschke, Dieter</b> , Dipl.-Math., Wiss. Hilfskraft,<br>privat: Niedernhof 8, 4790 Paderborn-Wewer,<br>Tel.: (0 52 51) 95 56,<br>dienstlich: D 3.218,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 | Mathematik |
| <b>Reiher, Konrad</b> , Dipl.-Math.<br>Wiss. Hilfskraft<br>privat: Detmolder Str. 5, 4790 Paderborn  | Mathematik |
| <b>Strathmann, Reinhold</b> , Dipl.-Math.<br>Wiss. Hilfskraft<br>Finkenweg 13, 4790 Paderborn  | Mathematik |





# Private Krankenversicherung für Studenten

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

## Der Weg zur Befreiung:

- \* Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.
- \* Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

## Die Fristen:

- \* Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.
- \* Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse oder Ersatzkasse

beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.

- \* Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

## Einige Vorteile:

- \* Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.
- \* Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.
- \* Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



Die privaten  
Krankenversicherungen

Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften finden Sie auf der Rückseite.

**Setzen Sie sich gleich mit einer dieser privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften:**

APK Krankenversicherungs-Aktiengesellschaft für den öffentlichen Dienst, Frankfurter Straße 50, 6200 Wiesbaden 1

Barmenia Krankenversicherung a. G., Kronprinzenallee 12-18, 5600 Wuppertal 1

Bavaria Krankenversicherungs-AG, Wargauer Straße 42, 8000 München 90

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK), Widenmayerstraße 16, 8000 München 22

Berliner Verein Krankenversicherung a. G., Pantaleonswall 65-75, 5000 Köln 1

Central Krankenversicherung AG, Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG, Gertrudenstraße 30-36, 5000 Köln 1

Continental Krankenversicherung a. G., Ruhrallee 92, 4600 Dortmund 1

Debeka Krankenversicherungsverein a. G., Ferdinand-Sauerbruch-Straße 18, 5400 Koblenz 1

Deutsche Krankenversicherung AG, Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

Deutscher Ring Krankenversicherungsverein a. G., Ost-West-Straße 110, 2000 Hamburg 11

Europa Krankenversicherung AG, Piusstr. 137, 5000 Köln 41

Göthaer Krankenversicherung AG, Kaiser-Wilhelm-Ring 23-25, 5000 Köln 1

Hallesche-Nationale Krankenversicherung a. G., Silberburgstraße 80, 7000 Stuttgart 1

Hanse-Merkur Krankenversicherung a. G., Neue Rabenstraße 3-12, 2000 Hamburg 36

Inter Krankenversicherung a. G., Erzberger Straße 9-13, 6800 Mannheim 1

Landeskrankenhilfe V.V.a.G., Uelzener Straße 120, 2120 Lüneburg

Liga Krankenversicherung katholischer Priester V.V.a.G., Dr.-Theobald-Schrems-Straße 3, 8400 Regensburg 1

Münchener Verein Krankenversicherung a. G., Pettenkoferstraße 19, 8000 München 2

Nova Krankenversicherung a. G., Kapstadtring 8, 2000 Hamburg 60

Partner-Gruppe Krankenversicherung AG., Berliner Straße 170-172, 6050 Offenbach 1

Pax-Krankenkasse katholischer Priester Deutschlands V.V.a.G., Blumenstraße 12, 5000 Köln 1

Pfarrerkrankenkasse V.a.G., Benrather Schloßallee 33, 4000 Düsseldorf 13

Savag Saarbrücker Krankenversicherungs-AG, Dudweiler Straße 41, 6600 Saarbrücken 3

Signal Krankenversicherung a. G., Joseph-Scherer-Straße 3, 4600 Dortmund 1

Süddeutsche Krankenversicherung a. G., Werastraße 21-23, 7000 Stuttgart 1

Universa Krankenversicherung a. G., Sulzbacher Straße 1-7, 8500 Nürnberg 21

Vereinigte Krankenversicherung AG, Fritz-Schäffer-Straße 9, 8000 München 83

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG, Graf-Recke-Straße 82, 4000 Düsseldorf 1



**Die privaten  
Krankenversicherungen**

**Im Telefonbuch sind die Namen der meisten dieser Versicherungen zu finden. Rufen Sie doch einfach an oder schreiben Sie eine Postkarte mit dem Stichwort „Student“.**

# **Lehrveranstaltungen**

**Paderborn**

---

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

JUNFERMANN



VERLAG · DRUCKEREI

WIR DRUCKEN SEIT 1659

Prospekte  
Kataloge  
Broschüren  
Werkdruck  
Geschäftsdrucksachen  
Schnelltrennsätze  
Plakate  
Poster  
Displays  
Verpackungen  
Lithos  
Klischees  
Bleisatz  
Fotosatz  
Marktdienste

4790  
PADERBORN

Imadstraße 40

Postfach  
1840

Telefon  
05251/  
34034  
34035  
34036

Telex  
0936647

BERATUNG

ENTWURF

LEISTUNG

**Für Hörer aller Fachbereiche**

015060	<b>Elementare Wissenschaftstheorie</b> (Wissenschaftstheoretisches Propädeutikum für Studierende aller Fachbereiche) V/Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.113	<b>Hilgers</b>
015140	<b>Geschichte der Philosophie: Früh- und Hochmittelalter</b> V 2: Mi 11 – 13	C 2.203	<b>Schupp</b>
015100	<b>Interdisziplinäres Kolloquium</b> K Mi 16.30 – 18.00	H 4	<b>von Petzinger/ Lánsky/ Meyer, J.</b>
015180	<b>Grundlagen wissenschaftlicher Metho- dologie in kritischer Betrachtung</b> (keine besonderen Schwerpunkte) S 2: Mi 14 – 16	C 2.203	<b>Stachowiak</b>
017020	<b>Einführung in soziologische Theorien und Denkweisen</b> S 2: Mi 9 – 11	C 2.203	<b>Müller-Jentsch</b>
017030	<b>Die Gesellschaft im Wandel – Einführung in die Sozialgeschichte und Soziologie der Bundesrepublik</b> V/Ü 2: Mi 9 – 11	C 2.219	<b>Klönne/ Reese</b>
017110	<b>Anarchismus</b> V/S 2: Di 11 – 13	C 2.227	<b>Benseler/ Klönne</b>
031195	<b>Die besondere Sprache: Die Sprache der Hieroglyphen</b> Ü/S 2: Do 18 – 20	H 3.144	<b>Metzeltin/ Pasierbsky</b>
032600	<b>Basiskurs Englisch – Kurs A (Anfänger)</b> Ü 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11	N 5.235 C 3.235	<b>Förster</b>
032610	<b>Basiskurs Englisch – Kurs B (fortgeschrittene Anfänger)</b> Ü 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13	N 5.235 N 3.237	<b>Förster</b>
022030	<b>Zeit und Geschichte</b> V 1: Do 18 – 19	H 6	<b>Hammel</b>
033010	<b>Kulturgeschichte Frankreichs, V: Die gotische Kathedrale</b> (in den Semesterferien Studienfahrt) V 2: Mi 11 – 13	C 2.211	<b>Arens</b>

033250	<b>Repetitorium der französischen Grammatik</b> Ü 2: Do 9 – 11	C 2.211	Metzeltin
033280	<b>Wirtschaftsfranzösisch</b> Ü 2: Mi 9 – 11	H 3.144	Ostiguy
033320	<b>Lateinamerika: Eine Einführung</b> (mit Möglichkeit des Erwerbs eines Proseminarscheines in Landeskunde oder Literaturwissenschaft) V 2: Mo 16 – 18	H 5.238	Metzeltin
033340	<b>Landeskundliches Proseminar: Landeskunde der Iberischen Halbinsel</b> PS 2: nach Vereinbarung		N. N.
033485	<b>Spanisch I</b> Ü 2: Do 16 – 18	H 5.238	Birkemeier
033420	<b>Portugiesisch I</b> Ü 2: Vorbesprechung Mi, 17.10.84, 18.00 Uhr		Botas
033430	<b>Portugiesisch II (bzw. III)</b> Ü 2: Vorbesprechung Mi, 17.10.84, 18.00 Uhr		Botas
033450	<b>Italienisch I</b> Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
033460	<b>Italienisch II</b> Ü 2: nach Vereinbarung		N. N.
033470	<b>Latein I</b> Ü 2: Mi 16 – 18	H 3.233	Sahle
033480	<b>Latein II</b> Ü 2: Mi 18 – 20	H 5.238	Sahle
034010	<b>Arabisch</b> Ü 2: Fr 16 – 18	H 3.144	Abu-Aqoulah
034015	<b>Niederländisch für Anfänger</b> Ü 2: Do 14 – 16	H 6.238	van Alebeek
034016	<b>Niederländisch für Fortgeschrittene</b> Ü 2: Do 16 – 18	H 4.203	van Alebeek
034020	<b>Türkisch I</b> Ü 2: Fr 9 – 11	H 3.144	Basoglu
034030	<b>Türkisch V</b> Ü 2: Do 20 – 22	H 3.144	Basoglu
034050	<b>Dänisch für Anfänger</b> Ü 2: Mi 17.00 – 18.30	H 5.242	Wiedel
034060	<b>Einführung in das Hindi</b> Ü 2: Do 16 – 18	H 3.144	Yashovardhan

051144	<b>Entscheidungsmethodik</b> (Block v. 1.10. – 5.10.84) Ü 8: BI 9 – 17		<b>Bronner/ Schröder</b>
055000	<b>Umweltrecht</b> V 1: Mi 16 – 17	C 4.224	<b>Gronemeyer</b>

**Kurse während der vorlesungsfreien Zeit**

033490	<b>Französisch I</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Schlapbach</b>
033500	<b>Französisch II</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Schlapbach</b>
033510	<b>Französisch III</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Ostiguy</b>
033520	<b>Spanisch: Repetitorium I</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Birkemeier</b>
033530	<b>Spanisch: Repetitorium II</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Birkemeier</b>

**Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ)**

017160	<b>Mediensozialisation.</b> Die Bedeutung der Medien für die Sozialisation von Kindern und Jugendlichen. S 2: Di 14 – 16	H 2.220	<b>Armbruster</b>
022230	<b>Analyse empirischer Untersuchungen zur Medienforschung im Aspekt statistischer Verfahren</b> S 2: Di 11 – 13	H 6.211	<b>Hilgers</b>
022810	<b>Theorie und Praxis der Videoaufnahmen</b> Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.232	<b>Kania</b>
001000	<b>Video-Workshop für Fortgeschrittene</b> (Veranstaltungsablauf nach Bedarf und Vereinbarung)	H 1.232	<b>Kania</b>
032300	<b>Planung und Erstellung einer AV-Lehreinheit „Grundbegriffe der angewandten Fachdidaktik“ (III)</b> S 2: Fr 9 – 11	C 2.227	<b>Nehm</b>
022330	<b>Das Bild der Schule in den Medien</b> S 2: Mo 9 – 11	H 1.232	<b>Sievert</b>
022825	<b>Microcomputer als interaktive AV-Medien</b> S 2: Fr 9 – 11	H 6.203	<b>Zindel</b>

### **Berufserweiterndes Lehrangebot für Lehrer ohne Anstellung**

052164	<b>Personalauswahl und Bewerbung</b> Block vom 11. – 15. 2. 1985 V/Ü: BI 9 – 13 u. 15 – 18	H 5.203	<b>Pullig</b>
052172	<b>Entscheidungsstraining</b> Block vom 1. – 5. 10. 1984 Ü 8: BI 9 – 17	C 5.206	<b>Bronner/Kaiser</b>
022810	<b>Theorie und Praxis der Videoaufnahmen</b> Ü 2: Mi 14 – 16	H 1.231	<b>Kania</b>
022825	<b>Mikrocomputer als interaktive AV-Medien</b> S 2: Fr 9 – 11	H 6.203	<b>Zindel</b>
170010	<b>Einführung in Datenverarbeitung und Programmierung</b> V/Ü 2: Do 9 – 11	D 3.336	<b>Gensch</b>
032490	<b>Englisch*</b> Ü 2: Mo 18 – 20	C 2.235	<b>Franzbecker</b>

- \* – weitere Sprachen vgl. Veranstaltungen für Hörer aller FB'e
- ab WS 1984/85 besteht die Möglichkeit, das „Kent Certificate in English as a Foreign Language“ als Zusatzqualifikation zu erwerben. Nähere Einzelheiten bei der Betriebseinheit Sprachlehre, Raum H 2.129 (Tel.: 60 – 28 49).



**Evangelische Theologie**

011010		<b>Das Markusevangelium</b> V 2: Mi 11 – 13	H 6	<b>Schellong</b>
011020		<b>Systematische Theologie II</b> <b>Auslegung des Glaubensbekenntnisses</b> V 2: Di 11 – 13	H 6	<b>Schellong</b>
011030		<b>Die Bedeutung der Bibel für Theologie und Religionspädagogik</b> V 2: Mi 9 – 11	H 6	<b>Weinrich</b>
011040		<b>Bibelwissenschaftliches Proseminar:</b> <b>Galaterbrief</b> PS 2: Di 14 – 16	C 2.219	<b>v. Bremen</b>
011050		<b>Geschichte als Thema alttestamentlicher Texte</b> Ü 2: Do 16 – 18	C 2.211	<b>v. Bremen</b>
011060		<b>Systematisches Proseminar:</b> <b>Kierkegaards „Einübung im Christentum“</b> PS 2: Mi 14 – 16	C 2.219	<b>Mertin</b>
011070		<b>Texte zum Thema: Schöpfung</b> S 2: Mo 18 – 20	C 2.227	<b>Schellong</b>
011080		<b>Aspekte der Religionskritik</b> S 2: Di 16 – 18	H 4.113	<b>Weinrich</b>
011090		<b>Schelling: Philosophie der Offenbarung</b> OS 2: Di 18 – 21 14-täglich	C 2.227	<b>Eicher/Schellong Weinrich</b>
011100		<b>Probleme biblischer Didaktik</b> <b>Texte zur Vorlesung</b> S 2: Mo 16 – 18	C 2.219	<b>Weinrich</b>
011110		<b>Religionspädagogisches Seminar mit fachdidaktischen Übungen</b> S 2: Mi 14 – 16	H 4.329	<b>Bitterberg</b>

Außerdem werden für das Studium des Faches Evangelische Theologie die folgenden Veranstaltungen anerkannt:

013230 (Rögner), 015130 (Piepmeier).

**Katholische Theologie****Religionswissenschaften**

012010	G	<b>Tiefenpsychologie und Exegese</b> V 2: Sa 8 – 10	Theol. Fakultät F 3	<b>Drewermann</b>
--------	---	--	---------------------------	-------------------

## Systematische Theologie

012020	G	<b>Theologie der Befreiung</b> PS 3: Kompaktveranstaltung		Eicher
012030	G/H	<b>Der bürgerliche Atheismus</b> V 2: Fr 9-11	H 2	Eicher
012040	G	<b>Gottes Wort gibt zu tun.</b> <b>Grundkurs Systematische Theologie.</b> Mit studentischen Tutorien V 2: Fr 14-16	H 4	Eicher
012050	G	<b>Theologie des Friedens</b> S 1: Kompaktseminar zum Grundkurs		Eicher
011090	H	<b>F. W. J. Schelling</b> <b>Philosophie der Offenbarung</b> OS 2: Di 18-21 14-tägig	C 2.227	Eicher Mette Pröpper Schellong Weinrich
012060	H	<b>Examenskolloquium</b> K 2: nach Vereinbarung		Eicher
012070	H	<b>Der Mensch als Ereignis der</b> <b>Selbstmitteilung Gottes</b> Zu Karl Rahners Theologie der Offenbarung HS 2: Di 16-18	C 2.227	Pröpper
012080	H	<b>Einübung im Christentum.</b> <b>Zur Relevanz des Spätwerks Kierke-</b> <b>gaards für Theologie und christliche</b> <b>Existenz</b> HS 3: Blockveranstaltung im Februar 1985		Pröpper

## Biblische und historische Theologie

### Altes Testament

012190		<b>Grundkurs: Altes Testament</b> V 2: Fr 11-13	C 2.227	Wacker
012100	H	<b>Die Göttinnen der Hebräer</b> HS 2: Do 14-16	C 3.203	Wacker

### Neues Testament

012110	G	<b>Einführung in Sprache und Denken</b> <b>des neutestamentlichen Griechisch</b> <b>im sozialgeschichtlichen Kontext</b> V 2: Di 9-11	H 2	Frankemölle
--------	---	--	-----	-------------

012120	G/H	<b>Das Matthäusevangelium</b> V 2: Do 9 – 11	H 4	Frankemölle
012130	H	<b>Sozialethische Probleme des Urchristentums</b> HS 2: Fr 14 – 16	C 2.219	Frankemölle
012140	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: nach Vereinbarung vor den Examina		Frankemölle
012150	G/H	<b>„Über Gott und die Welt“</b> K 1: Di 11 – 12	B 1	Frankemölle
012160	G	<b>Jesus in Nazareth</b> <b>Einführung in die exegetischen Methoden auf der Textgrundlage von Lk 4, 14 – 30</b> US 2: Do 14 – 16	C 3.222	Kamplung

**Kirchengeschichte**

012170	G/H	<b>Lateinische Kirchenväter II – Hieronymus</b> Ü 2: Fr 11 – 13	C 2.203	Kamplung
012180	G/H	<b>Geschichte der christlichen Liturgie</b> V 2: Mo 11 – 13	C 2.219	Fenger
012190	G	<b>Gottesdienst im altchristlichen Mailand</b> PS 2: Mo 14 – 16	H 6.211	Fenger

**Religionspädagogik, Fachdidaktik und praktische Theologie**

012200	G/H	<b>Kirche im Übergang</b> Bestandsaufnahme und Handlungsentwürfe V 2: Mi 11 – 13	C 2.227	Mette
012210	G/H	<b>Kolloquium zur Vorlesung</b> K 2: Mi 18 – 20 14-täglich	C 2.227	Mette
012220	H	<b>Neue Glaubensbücher (Katechismen) für Erwachsene im Vergleich</b> HS 2: Mi 16 – 18	C 2.203	Mette
012230	G	<b>Texte zur katholischen Soziallehre I</b> PS 2: Di 14 – 16	H 5.203	Mette
012240	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Mi 18 – 20 14-täglich	C 2.227	Mette

012250	G/H	<b>Kirche und Kirchengeschichte im Religionsunterricht II. Teil (Kirche und Gesellschaft – eine Längsschnittarbeit)</b> V 2: Mo 16 – 18	H 7	<b>Niggemeier</b>
012260	G/H	<b>Kirchengeschichtlich/religionspädagogisches Kolloquium im Anschluß an die Vorlesung</b> K 1: Mo 18 – 19	C 2.203	<b>Niggemeier</b>
012270	G/H	<b>Studienbegleitendes Wochenendseminar im Anschluß an die Vorlesung</b> <b>3tägig 25. bis 27. 1. 1985</b> in Allagen/Möhne		<b>Niggemeier</b>
012280	H	<b>Seminar für Studenten im Abschlußsemester</b> HS 2: Do 16 – 18	C 2.219	<b>Niggemeier</b>
012290	H	<b>Gruppendynamik-Gruppenpädagogik – Themenzentrierte Interaktion (TZI) und Religionspädagogik</b> HS 4: Di 16 – 20	N 3.237	<b>Niggemeier</b>
012300	G	<b>Alternatives Leben nach der Regel des hl. Benedikt</b> S/Ü 2: Blockveranstaltung: 2. – 9. 11. 1984 Benediktinerabtei Meschede		<b>Kämpfer/ Niggemeier</b>
012301	G	<b>Taufe, Eucharistie und Amt. Katholisches Sakramentsverständnis, erörtert mit Blick auf die gleichnamigen Konvergenz-Texte der Kommission für Glauben und Kirchenverfassung des ÖRK</b> PS 2: Do 14 – 16	C 4.234	<b>Stobbe</b>
012310	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen im Religionsunterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Brüggemann</b>
012320	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen im Religionsunterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Dunke</b>

012330	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung			Heinemann
012340	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> (Blockveranstaltungen) S/Ü 4: nach Vereinbarung			Niggemeier/ Kämpfer
012350	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung			Sahm
012360	G	<b>Schulpraktische Studien – Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung			Schlüter

### Sprachen

012370	G/H	<b>Griechisch I</b> Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18	H 4.215 H 4.113		Huckemann
012380	G/h	<b>Aufbaukurs Griechisch mit Lektüre</b> Zur Vorbereitung für das staatliche- Graecum Ü 1: nach Vereinbarung			Huckemann

### Geographie

013010	LSI/Lp	<b>Biogeographie und Ökosystem- forschung</b> V 2: Di 9 – 11	N 4.206		Hofmann
013020	LSI/Lp	<b>Grundprobleme der Agrargeographie (mit Exkursionen)</b> V 2: Di 16 – 18	N 4.315		Vogelsang
013030	LSI	<b>Physisch-geographische Probleme der Agrarentwicklung in den Tropen und Subtropen</b> V 2: Mi 14 – 16	N 4.206		Barth

013040	LSI/Lp	<b>Theorie und Methoden der Geographie II: Anthropogeographie mit Schwerpunkt Sozialgeographie</b> V 2: Do 11 – 13	N 4.206	Schlegel
013050	LSI/Lp	<b>Geographie des Weinbaus</b> V 2: Di 18 – 20	N 4.206	Schlegel
013060	LSI/Lp	<b>Nordrhein-Westfalen</b> V 2: Mo 16 – 18	N 4.206	Düsterloh
013070	LSI/Lp	<b>Geographische Aspekte des Massentourismus</b> V 1: Mi 10 – 11	N 4.206	Braun
013080	LSI	<b>Kartographie I: Topographische Karte</b> GS 2: Di 14 – 16	N 4.206	Hofmann
013090	LSI/Lp	<b>Einführung in die Geographie: Hilfsmittel und Methoden</b> GS 2: Mi 18 – 20	N 4.206	Vogelsang
013100	LSI/Lp	<b>Geomorphologie</b> GS 2: Do 9 – 11	N 4.206	Müller
013110	LSI/Lp	<b>Kartographie II: Thematische Karte</b> GS 2: Mi 18 – 20	N 4.315	Müller
013120	LSI/Lp	<b>Ländliche Siedlungen</b> GS 2: Di 11 – 13	N 4.206	Schlegel
013130	LSI/Lp	<b>Einführung in die physisch-geographische Laborarbeit: Einfache bodenphysikalische Methoden</b> (14-tägl., 4-std.) GS 4: Do 9 – 13	N 4.319	Rögner
013140	LSI/Lp	<b>Experimente im Geographie-Unterricht: Theorie und Praxis</b> HS 3: Fr 9 – 12	N 4.206	Hofmann
013150	LSI/Lp	<b>Ausgewählte Probleme zu Naturschutz und Landschaftspflege (mit Exkursionen)</b> HS 3: Mi 14 – 16	N 4.315	Müller
013160	LSI	<b>Probleme der Landnutzung in Ägypten: Aufarbeitung der Ergebnisse der Exkursion vom 16. 9. - 7. 10. 84 (Pflichtveranstaltung für Exkursionsteilnehmer)</b> HS 2: Di 14 – 16	N 4.315	Barth
013170	LSI	<b>Standort-, Gelände- und Kleinklima</b> HS 2: Mi 11 – 13	N 4.315	Fröhlich
013180	LSI/Lp	<b>Ethnische Minoritäten aus geographischer Sicht</b> HS 2: Mi 16 – 18	N 4.206	Vogelsang

013190	LSI	<b>Europa (ohne Südeuropa)</b> HS 2: Do 14 – 16	N 4.206	Schlegel
013200	LSI/Lp	<b>Rohstoffe und Energiequellen</b> HS 2: Do 16 – 18	N 4.206	Müller
013210	LSI	<b>Schweb- und Lösungsfracht in Fließgewässern (Projekt)</b> HS 3: Fr 14 – 17	N 4.206	Hofmann
013220	LSI	<b>Peru – Strukturen und Entwicklungen im Andenbereich</b> HS 2: Mo 11 – 13	N 4.206	Fuchs
013230	LSI	<b>Israel – eine geographische Landeskunde</b> S 2: Di 16 – 18	N 4.206	Rögner
013240	LSI/Lp	<b>Medien im Geographieunterricht</b> S 2: Fr 14 – 16	N 4.315	Fröhlich
013250	LSI/Lp	<b>Umwelterziehung als Gegenstand des Geographie- und Sachunterrichts</b> S 2: Mi 11 – 13	N 4.206	Braun
013260	LSI/Lp	<b>Interpretation geographischer Bilder</b> S 2: Mi 9 – 11	N 4.315	Fröhlich
013270	LSI	<b>Geographie-Unterricht heute: Fachdidaktische Konzeptionen und die Richtlinien</b> S 2: Mo 14 – 16	N 4.206	Fuchs
013280	LSI	<b>Fachdidaktisches Tagespraktikum</b> S 3: (3-std., Mo vormittags)	N 4.315	Düsterloh
013290	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Barth
013300	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Düsterloh
013310	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Fröhlich
013320	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Fuchs
013330	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Hofmann
013340	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Müller

013350	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		<b>Vogelsang</b>
013360	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		<b>Schlegel</b>
013370	LSI/Lp	<b>Exkursion: Rhön</b> E: 3 Tage (19. – 21.10.84)		<b>Müller</b>
013380	LSI/Lp	<b>Eintägige Exkursionen in den Nahraum</b> E: nach Ankündigung		<b>Hofmann/ Müller/ Schlegel/ Vogelsang</b>
013390		<b>Geographisches Kolloquium</b> Mo 18 – 20 14-täglich	N 4.206	

Folgende Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Faches Geographie anerkannt:  
014230 (Sprenger), 016080 (Briese), 017140 (Doleschal).

## Geschichte

014010	G/H Lp LS I,II	<b>Römischer Staat und römisches Staatsdenken</b> V 2: Mi 11 – 12 Do 9 – 10	H 7	<b>Flach</b>
014020	G/H Lp LS I,II	<b>Karl der Große und seine Zeit</b> V 2: Mi 9 – 11	H 5	<b>Jarnut</b>
014030	G/H Lp LS I,II	<b>Strukturen des Bauerntums im Mittelalter</b> V 2: Mo 10 – 11 Do 10 – 11	H 7	<b>Sprenger</b>
014040	G/H Lp LS I,II	<b>Nationalsozialistische Innenpolitik</b> V 2: Di 11 – 12 Fr 11 – 12	H 4	<b>Riesenberger</b>
014050	G/H Lp LS I,II	<b>Die Neueste Zeit – Überblick</b> V 2: Mo 9 – 10 Mi 9 – 10	H 7	<b>Staudinger</b>
014060	G/H Lp LS I,II	<b>Politische Manifeste und Aufrufe (Interpretationen)</b> V 1: Mi 10 – 11	H 7	<b>Staudinger</b>



014070	G Lp LS I,II	<b>Philipp und Alexander</b> PS 2: Do 14-16 Anmeldung erforderlich	C 2.219	Hartmann
014080	G Lp LS I,II	<b>Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Gesichte</b> PS 2: Mi 14-16 Anmeldung erforderlich	H 7	Jarnut
014090	G Lp LS I,II	<b>Einführung in die Neuere Geschichte: Reformation und Gegenreformation</b> PS 2: Fr 9-11 Anmeldung erforderlich	C 2.203	Golücke
014100	G Lp LS I,II	<b>Die antiken Periodisierungen der römischen Geschichte</b> GS 2: Mi 18-20	C 2.211	Flach
014110	G Lp LS I,II	<b>„Dux“ und „Ducatus“ in spätkarolingisch-ottonischer Zeit</b> GS 2: Di 9-11	C 2. 227	Bauer
014120	G Lp LS I,II	<b>Staatstheorien des Hoch- und Spät- mittelalters (Quellenstudium)</b> GS 2: Mo 14-16	C 2.227	Sprenger
014130	G/H Lp LS I,II	<b>Aufenthalte und Aufenthaltsorte der Könige in Westfalen</b> GS 2: Mo 18-20	C 2.219	Balzer
014140	G Lp LS I, II	<b>Quellen zur Geschichte der Reichswehr</b> GS 2: Di 18-20	C 2.219	Riesenberger
014150	H LS I,II	<b>Quellen zur Geschichtswissenschaft in Deutschland</b> GS 2: Mo 8.30-10.00	C 2.219	Clemens
014160	H Lp	<b>Stadtgeschichte in der Primarstufe</b> GS 2: Mo 16-18	C 1.236	Maron
014170	G/H LS I,II	<b>Lektüre geschichtsdidaktischer Texte I</b> (für Stud. ab 2. Semester) GS 2: Di 14-16	C 2.227	Maron
014180	H LS I,II	<b>Der junge Lehrer im Schulalltag</b> (vornehmlich für ält. Semester) GS 2: Fr 14-16	C 2.203	Golücke
014190	H Lp LS I,II	<b>Schulpraktische Studien</b> nach Vereinbarung		Maron
014200	H LS I,II	<b>Rom und die griechische Staatenwelt</b> HS 2: Mi 16-18	H 6.211	Bonk
014210	H LS I,II	<b>Die Ackergesetzgebung der späten römischen Republik</b> HS 2: Mi 16-18	C 2.227	Flach

014220	H LS I,II	<b>Adel im Frühmittelalter</b> HS 2: Di 16 – 18	C 2.219	Jarnut
014230	H LS I,II	<b>Untersuchungen zur Landwirtschaft des Spätmittelalters in Nordwest- deutschland</b> HS 2: Do 14 – 16	C 2.227	Sprenger
014240	H LS I,II	<b>Das Bild der Frau in spätmittelalter- lichen Ehebüchern</b> (Lat. u. mittelhochdeutsche Sprach- kenntnisse erforderlich) Anmeldung erforderlich HS 2: Do 16 – 18	C 3.222	Sprenger
014250	H LS I,II	<b>Proletarisierung und Sozialprotest im frühindustriellen Zeitalter</b> HS 2: Do 16 – 18	C 2.203	Riesenberger/ Müller-Jentsch
014260	H LS I,II	<b>Die Haager Friedenskonferenzen von 1899 und 1907</b> HS 2: Di 16 – 18	H 6.203	Riesenberger
014270	H LS I,II	<b>Die „nationalistische Rechte“ in der Weimarer Republik</b> HS 2: Mo 11 – 13	C 2.203	Clemens
014280	H LS I,II	<b>Die Entwicklung von Verfassungs- recht und Verfassungswirklichkeit in der DDR</b> HS 2: Di 18 – 20	C 2.235	Gudorf
014290	H LS I,II	<b>Geschichtsunterricht in der DDR</b> HS 2: Fr 14 – 16	C 2.227	Riesenberger
014300	H LS I,II	<b>Verbindliche Perspektiven menschlichen Handelns – Psycho- gische u. politische Überlegungen im Anschluß an das entsprechende Buch v. Ludwig Kerstiens</b> HS 2: Di 9 – 11	C 2.219	Staudinger/ Schlüter
014310	H LS I,II	<b>Die Römische Geschichte in den Schulbüchern der weiterführenden Schulen</b> HS 2: Do 18 – 20	C 2.227	Bonk
014320	H LS I,II	<b>Kolloquium für Doktoranden und Staatsexamenskandidaten</b> – Teilnahme nur nach Anmeldung im SS 1984 – K 2: Mo 16 – 18	C 2.227	Flach
014330	H LS I,II	<b>Neuere Forschungen zum Karolinger- reich</b> K 2: Mi 16 – 18	C 2.219	Jarnut

014340	H LS I,II	<b>Das Selbstverständnis des Diamat</b> K 1: Mo 10 – 11	C 2.219	<b>Staudinger</b>
014350	H LS I, II	<b>Die Biographie als historiographisches Problem</b> K 2: Fr 18 – 20	C 2.203	<b>Riesenberger</b>

Folgende Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Faches Geschichte anerkannt:  
 011050 (von Bremen), 012170 (Kampling), 012180 (Fenger), 012370 Huckemann),  
 012380 (Huckemann), 015140 (Schupp), 016030 (Szmula), 016070 (Szmula),  
 017060 (Benseler).

## Philosophie

015010	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Wittgensteins Sprachphilosophie II: Philosophische Untersuchungen</b> (Schwerpunkt: Sprachphilosophie) S 2: Di 16 – 18	C 1.236	<b>Becker</b>
015020	G/H LS I,II Lp PF A	<b>Probleme der Ethikbegründung</b> (Schwerpunkte: Praktische Philosophie/ Ethik, Handlungstheorie) S 2: Do 9 – 11	C 2.203	<b>Becker</b>
015030	G LS I,II Lp Pf A	<b>Husserls Phänomenologie des Bewußtseins und der Intersubjektivität</b> (Schwerpunkte: Ontologie, Erkenntnis- und Handlungstheorie) V/P 2: Do 11 – 13	H 4.301	<b>Ebeling</b>
015040	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Hegels System der Wissenschaft (1807)</b> (Schwerpunkte: Erkenntnistheorie, Praktische Philosophie, Philosophie der Geschichte) S 2: Mi 18 – 20	H 4.301	<b>Ebeling</b>
015050	H LS I,II Lp Pf A	<b>Diskursethik nach Habermas</b> (Schwerpunkte: Sprachphilosophie, Handlungstheorie, Ethik) HS 2: Do 9 – 11	H 4.301	<b>Ebeling</b>
015051	G/H	<b>Geschichte und Geschichten. Problemstellungen der Geschichtsphilosophie von Hegel bis zum Strukturalismus im Philosophieunterricht der Sekundarstufe II.</b> (Schwerpunkte: Geschichtsphilosophie, Geschichte der Philosophie, Didaktik der Philosophie) S 2: Mi 16 – 18	H 4.329	<b>Heider</b>

015060	G/H LS II Lp Pf A	<b>Elementare Wissenschaftstheorie</b> (Wissenschaftstheoretisches Propädeutikum für Studierende aller Fachbereiche) V/Ü 2: Mo 16 – 18	H 4.113	Hilgers
015070	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Kants „Kritik der praktischen Vernunft“</b> (Schwerpunkte: Praktische Philosophie, Ethik, Geschichte der Philosophie) S 2: Do 14.00 – 16.00	Detmold	Loh
015080	G/H L S I,II Lp Pf A	<b>Kants „Kritik der Urteilskraft“</b> (Schwerpunkte: Wissenschafts- und Erkenntnistheorie, Geschichte der Philosophie, Ästhetik, Naturphilosophie) S 2: Do 18 – 20	C 2.219	Loh
015090	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Kalkülisierung der elementaren Analysis IV</b> Di 16 – 18	J 2.130	von Petzinger/ Lánsky/Meyer, J.
015100	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Interdisziplinäres Kolloquium</b> K: Mi 16.30 – 18.00	H 4	von Petzinger
015110	G/H LS I,II Pf A	<b>Mythos als Lebensform? Sozial- philosophische und religionsphilo- sophische Aspekte</b> (Schwerpunkte: Praktische Philo- sophie, Religionsphilosophie) V/S 2: Mo 14 – 16	C 2.203	Piepmeier
015120	G/H LS I,II Pf A	<b>Aristoteles: Metaphysik</b> (Schwerpunkte: Erkenntnistheorie, Metaphysik, Ontologie, Geschichte der Philosophie) S 2: Mo 16 – 18	N 3.237	Piepmeier
015130	G/H LS I,II Pf A	<b>Nietzsche: Zur Genealogie der Moral</b> (Praktische Philosophie, Ethik, Philosophische Anthropologie) S 2: Di 11 – 13	C 2.203	Piepmeier
015140	G/H LS I,II Pf A	<b>Geschichte der Philosophie: Früh- und Hochmittelalter</b> V 2: Mi 11 – 13	C 2.203	Schupp
015150	G/H LS I,II Pf A	<b>Die Theorie der logischen Folgerung im 14. Jahrhundert</b> S 2: Mi 16 – 18	C 3.212	Schupp

015160	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>U. Eco: Der Name der Rose</b> S 2: Di 18-20	C 2.203	Schupp
015170	H LS II,IIb Pf, A	<b>Neopragmatismus als zeitgenössische Ausformung eines philosophischen Paradigmas</b> (Erkenntnis- und Wissenschaftstheorie, Praktische Philosophie) S 2: Mo 14-16	C 2.219	Stachowiak
015180	G/H LS I,II, IIb Pf A-E	<b>Grundlagen wissenschaftlicher Methodologie in kritischer Betrachtung</b> (Keine besonderen Schwerpunkte) S 2: Mi 14-16	C 2.203	Stachowiak
015190	G/H LS I,II IIb Pf A-E	<b>Was ist Rationalität?</b> (Keine besonderen Schwerpunkte) S 2: Do 14-16	C 2.203	Stachowiak
015200	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Walter Benjamin: Das Passagenwerk II</b> (Schwerpunkt: Ästhetik, Geschichtsphilosophie) S 2: Mi 18-20	C 2.235	Zons

**Lehrveranstaltungen für das erziehungswissenschaftliche Begleitstudium**

015110	G/H LS I,II Pf A	<b>Mythos als Lebensform? Sozialphilosophische und religionsphilosophische Aspekte</b> (Schwerpunkte: Praktische Philosophie, Religionsphilosophie) V/S 2: Mo 14-16	C 2.203	Piepmeier
015130	G/H LS I/II Pf A	<b>Nitzsche: Zur Genealogie der Moral</b> (Praktische Philosophie, Ethik, Philosophische Anthropologie) S 2: Di 11-13	C 2.203	Piepmeier
015140	G/H LS I,II Pf A	<b>Geschichte der Philosophie: Früh- und Hochmittelalter</b> V 2: Mi 11-13	C 2.203	Schupp
015160	G/H LS I,II Pf A Lp	<b>U. Eco: Der Name der Rose</b> S 2: Di 18-20	C 2.203	Schupp

**Politische Wissenschaft**

**Einführung in die Politische Wissenschaft/Sozialwissenschaft**

016010	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Probleme aktueller Politik</b> K 2: Mi 9-11	C 2.227	Szmula
--------	------------------------	---	---------	--------

016020	GS sw/ew WiWi	<b>Einführung in die Politische Wissenschaft</b> S 2: Do 11 – 13	C 2.219	<b>Szmula</b>
--------	---------------------	---	---------	---------------

#### **Politische Theorien/Ideologien**

016030	HS sw/ew WiWi	<b>Karl Marx Die Frühschriften</b> S 2: Mi 16 – 18	H 4.113	<b>Szmula</b>
--------	---------------------	---	---------	---------------

016060	HS sw/ew WiWi	<b>Libérale Wirtschaftstheorien – Adam Smith –</b> S 2: Mi 11 – 13	H 4.113	<b>Szmula</b>
--------	---------------------	---	---------	---------------

#### **Politische Systeme**

016040	GS/HS ew Sowi WiWi	<b>Politik in Städten und Gemeinden – Einführung in die Kommunal- politik –</b> S 2: Mo 16 – 18	C 2.203	<b>Briese</b>
--------	-----------------------------	--	---------	---------------

016050	GS/HS ew Sowi WiWi	<b>Politik und Recht</b> S 2: Di 9 – 11	H 3.223	<b>Briese</b>
--------	-----------------------------	--	---------	---------------

016070	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Geschichte der Bundesrepublik Deutschland (V) Die sozialliberale Koalition (1969-1982)</b> S 2: Do 9 – 11	C 2.219	<b>Szmula</b>
--------	------------------------	---	---------	---------------

#### **Spezielle Probleme der Politik**

016080	GS/HS Sowi ew WiWi	<b>Verkehrspolitik</b> V/S 2: Di 16 – 18	C 2.203	<b>Briese</b>
--------	-----------------------------	---	---------	---------------

016090	GS/HS	<b>Frauen-„Natur“ in Recht und Politik in Deutschland um die Jahrhundert- wende</b> S 2: Do 16 – 18	C 2.227	<b>Klönne, I.</b>
--------	-------	--	---------	-------------------

016100	GS sw/ew WiWi	<b>Einführung in die Außenpolitik der BRD</b> S 2: Mo 18 – 20	C 2.211	<b>Koninski</b>
--------	---------------------	--	---------	-----------------

016110	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Israel</b> S 2: Mi 18 – 20	C 2.203	Koninski
016120	HS sw/ew WiWi	<b>Fragen zur Politischen Wissenschaft</b> K 2: Mi 18.00 – 19.30	C 2.322	Szmula

**Didaktik der Sozialwissenschaften**

In diesem Semester keine Veranstaltung

**Spezielle Erziehungswissenschaftliche Veranstaltungen**

In diesem Semester keine Veranstaltung

Folgende Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Faches Politische Wissenschaft anerkannt:

013230 (Rögner, nur in Verbindung mit „Israel“ 016110) 014040 (Riesenberger),  
014250 (Riesenberger/Müller/Jentsch), 014270 (Clemens), 014280 (Gudorf).

**Soziologie**

**Einführungsveranstaltungen**

017000	<b>Ökologie für Ingenieure I</b> (Natur, Arbeit, Gesellschaft) S 2: Mo 9 – 11	C 2.227	Benseler
017010	<b>Ökologie für Ingenieure II</b> (Techniker und Gesellschaft) V 1: Mi 13 – 14	H 7	Müller-Jentsch
017020	<b>Einführung in soziologische Theorien und Denkweisen</b> S 2: Mi 9 – 11	C 2.203	Müller-Jentsch
017030	<b>Die Gesellschaft im Wandel – Einführung in die Sozialgeschichte und Soziologie der Bundesrepublik</b> V/Ü 2: Mi 9 – 11	C 2.219	Klönne/ Reese
017040	<b>Einführung in die Arbeits- und Industriesoziologie</b> S 2: Di 11 – 13	H 5.238	Doleschal
017050	<b>Mediensoziologie</b> S 2: Mo 9 – 11	C 2.203	Reese

## Didaktik

017060	<b>Soziologie und Geschichte</b> S 2: Di 9 – 11	C 2.211	Benseler
017070	<b>Examenskolloquium</b> K 2: Di 14 – 16	C 2.203	Benseler
017080	<b>Doktorandenkolloquium</b> K 2: Mi 18 – 20 14-täglich	C 2.219	Benseler/ Klönne/ Müller-Jentsch

## Politische Soziologie

017090	<b>Der Sozialstaat – Krise, Kritik, Kritik der Kritik</b> S 2: Mi 16 – 18	C 3.222	Klönne/ Heinze
017100	<b>Politische Soziologie der Ausländerfeindlichkeit</b> S 2: Di 9 – 11	C 2.203	Klönne/Hesse
017110	<b>Anarchismus</b> V/S 2: Di 11 – 13	C 2.227	Benseler/ Klönne
017120	<b>Geschichte der Soziologie: Oppenheimer und die neuere Staatssoziologie</b> S 2: nach Vereinbarung		Haselbach
014250	<b>Proletarisierung und Sozialprotest im frühindustriellen Zeitalter</b> S 2: Do 16 – 18	C 2.203	Müller-Jentsch/ Riesenberger

## Ökonomie und Arbeit

017130	<b>Dauerarbeitslosigkeit und soziale Integration</b> S 2: Mi 14 – 16	C 2.227	Heinze
017140	<b>Soziale Bewegungen in Lateinamerika</b> S 2: Mi 11 – 13	C 2.219	Doleschal
017150	<b>Von der Industriellen Revolution zur De-Industrialisierung in England</b> S 2: Kompaktseminar mit Anmeldung		Müller-Jentsch



**Sozialisation**

017160 **Mediensozialisation.**  
Die Bedeutung der Medien für die  
Sozialisation von Kindern und  
Jugendlichen  
S 2: Di 14 – 16 H 2.220 **Armbruster**

**Gesellschaftstheorie**

017170 **„Christentum und soziale Gestaltung“**  
S 2: Di 16 – 18 H 7 **Burisch**

017180 **Die Seele in technologischer Nachzeit**  
S 2: Do 16 – 18 C 3.203 **Burisch**

017190 **Selbsthilfegruppen –**  
**„Seelenmassage“?**  
(Praxisfragen zur Veranstaltung,  
Kompaktkurs, nach Vereinbarung) **Burisch**

017200 **Die Ästhetik des Widerstands II. Teil**  
Fortsetzung aus dem Sommersemester,  
aber auch für Neueinsteiger  
S 2: Mo 11 – 13 C 2.227 **Michels**

017210 **Das weibliche Prinzip –**  
**Christa Wolf's**  
**„Kassandra“-Erzählung**  
S 2: Mi 11 – 13 H 3.233 **Michels**

017220 **Geistige und körperliche Arbeit –**  
**Warenform und Denkform**  
Zum gesellschaftstheoretischen Aspekt  
von Alfred Sohn-Rethel  
S 2: Do 16 – 18 H 5.242 **Göke**

017230 **Das „Kapitallesen“ Teil III**  
S 2: Mo 18 – 20 C 2.235 **Göke**

017240 **Soziologie der Sexualität II**  
Fortsetzung aus dem SS  
nach Vereinbarung **Reese**

Außerdem werden aus den Nachbardisziplinen die folgenden Veranstaltungen für  
das Studium des Faches Soziologie anerkannt:

011060 (Mertin), 011080 (Weinrich), 012030 (Eicher), 012050 (Eicher),  
012230 (Mette), 014040 (Riesenberger), 014250 (Riesenberger/ Müller-Jentsch),  
015110 (Piepmeier), 015130 (Piepmeier), 015200 (Zons).

Außerdem alle Veranstaltungen des Faches Politische Wissenschaft.



**Erziehungswissenschaft****I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)**

022010	G/H L/Diplom Pf C3, E2	<b>Bildungskybernetische Transfer- theorie</b> (Grundlagen und sprachpädagogische Anwendung) V 2: Do 9 – 11	H 5.238	Frank
022020	G/H L/Diplom Pf A3	<b>Kybernetische Grundlagen der Pädagogik: Einführung in die Informationstheorie</b> V 2: Fr 11 – 13	H 6.219	Frank
022030		<b>Zeit und Geschichte</b> Für Hörer aller Fachbereiche V 1: Do 18 – 19	H 6	Hammel
022040	G/H L/Diplom Pf A C, F3, G3	<b>Grundlagen von Wertorientierung und sittlicher Erziehung</b> V 2: Do 16 – 18	H 6	Hammel
022050	G/H L/Diplom Pf A1, D1 F1,2,H2	<b>Das Verhältnis von Erziehung und Unterricht in der Schule</b> – Historisch – systematische Vorlesung – V 2: Di 9 – 11	H 4	Heichert
022060	G/H Diplom	<b>Grundfragen der Erwachsenenbildung</b> Vorlesung mit Übung V 2: Di 14 – 16	H 6.230	Jütting
022070	G/H L Pf A1, F2	<b>Geschichte der Pädagogik II</b> (Renaissance, Aufklärung, Neuhumanismus) V 2: Mo 11 – 13	H 3	Kadlec
022080	G/H LS I/ Diplom Pf A1, D1, H2	<b>Theorie der Sekundarstufe I</b> V 1: Do 11 – 12	H 3	Keim
022090	G LS I/II Pf D4	<b>Grundzüge einer Organisationstheorie der Schule 1: Bildungssysteme und Bildungsökonomie</b> V 2: Do 14 – 16	H 6.203	Ortner

**II. Seminare, Übungen (Grund- und Hauptstudium)**

022100	G/H LSI/IIb Diplom Pf D2,E4	<b>Arbeit als schulischer Lerninhalt</b> S 2: Mi 14 – 16	H 6.238	Buddensieck/ Dietrich/ Schneider
--------	--------------------------------------	---	---------	--

022095	G/H LSI/IIb Diplom Pf D2, E4	<b>Berufstheorie und Ausbildungs- praxis</b> Neue Ansätze in der beruflichen Bildung S 2: Mi 14 – 16 Kompaktphase 1. – 4. 11. 84 Beginn: 17. 10. 84	H 6.238	<b>Brater</b>
022110	G/H LSII Pf K1,2	<b>Vorbereitung auf das Fachpraktikum Pädagogik</b> S 2: Di 14 – 16	H 6.203	<b>Dietrich</b>
022120	G/H L/Diplom Pf A3, C1 F3, H1	<b>Geschwisterkonstellationen als pädagogische Aufgabe</b> S 2: Di 11 – 13	H 6.203	<b>Dietrich</b>
022130	G/H L/Diplom Pf B1,2 F2, G1	<b>Lernen als Entwicklung</b> S 2: Di 9 – 11	H 6.230	<b>Dietrich</b>
022140	G/H LS II Pf A1 F1, G1 E4	<b>Handwerkliches – berufliches Lernen in der Schule</b> S 2: Mi 14 – 16	H 6.203	<b>Dietrich/ Schneider</b>
022150	G/H Diplom	<b>Bildungsverein, Praxiskontakte für die zukünftig erwerbslosen Diplom- Pädagogen</b> S 2: Di 18 – 20	H 6.230	<b>Fischer</b>
022160	G/H Diplom	<b>Ökologie und Pädagogik</b> ökologisches/ganzheitliches/vernetz- tes Lernen, Auswege aus der pädagogischen Krise S 2: Di 14 – 16	H 6.211	<b>Fischer</b>
022170	G/H L/Diplom Pf C2, E4 G2, I2	<b>Selbsterfahrung nach G. A. Kelly</b> (Für Teilnehmer am Seminar „Einführung in die Theorie persönlicher Konstrukte“ verpflichtend. Blockveranstaltung im November 1984. Anmeldung in H 6.136 erforderlich.) S 2: Mo 14 – 16	H 6.230	<b>Fromm</b>
022180	G/H L/Diplom Pf A2, 3 F4, I2	<b>Einführung in die Theorie persönlicher Konstrukte</b> Teil I: Theoretische Grundlagen (Teil II im SS 85: Die Methodik des Netz- Interviews) (Die Teilnahme an der Veranstaltung „Selbsterfahrung nach G. A. Kelly“ ist verpflichtend.) S 2: Di 11 – 13	H 6.230	<b>Fromm</b>

022190	G/H L/Diplom Pf B2, E1, G2	<b>Entdeckendes Lernen</b> S 2: Mi 14 – 16	H 6.211	<b>Geisler/ Hagemann</b>
022200	G/H LSIIb/ Diplom Pf B3, C2	<b>Schülersicht des Lehrers/Lehrersicht des Schülers</b> (Schwerpunkt berufliches Schulwesen) S 2: Do 14 – 16	H 6.211	<b>Hagemann</b>
022210	G/H L/Diplom Pf E4	<b>Analyse und Bewertung von Unterrichtsmedien</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Do 16 – 18	H 6.211	<b>Hagemann</b>
022220	G/H Lp, Pf D1 E1, H2	<b>Schulanfang/Anfangsunterricht</b> (für Primarstufenstudenten ab 3. Semester) S 2: Di 16 – 18	H 6	<b>Heichert</b>
022230	G/H L/Diplom Pf A3, F4	<b>Analyse empirischer Untersuchungen zur Medienforschung im Aspekt statistischer Verfahren</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Do 9 – 11	H 1.232	<b>Hilgers</b>
022240	G/H Diplom	<b>Bildungsangebot und Teilnehmer- schaft in der Erwachsenenbildung</b> S 2: Mi 9 – 11	H 6.238	<b>Jütting</b>
022250	G/H Diplom	<b>Geschichte der Erwachsenenbildung III: Reformpädagogik und Erwachsenenbildung</b> S 2: Fr 11 – 13	H 6.211	<b>Keim</b>
022255	H L Pf B3,C2	<b>Rhetorik für Lehrer</b> (Kompaktseminar, ganztägig, Vor- anmeldung in H 6.327 erforderlich) S 2: nach Vereinbarung		<b>Krüger</b>
022260	G/H LS I/IIb Diplom Pf D1, E1	<b>Probleme des Dualen Bildungs- wesens</b> S 2: Mo 16 – 18	H 6.203	<b>Lanfer/ Schneider</b>
022270	G/H Diplom	<b>Berufliche Weiterbildung und Krise der Arbeitsgesellschaft</b> S 2: Di 16 – 18	H 6.211	<b>Neumann</b>
022280	G/H Diplom	<b>Schulen für Erwachsene – Probleme des Zweiten Bildungsweges</b> S 2: Do 14 – 16	H 6.230	<b>Oelmann</b>

022300	G/H L/LSIIb Diplom Pf D2,E4	<b>Grundzüge der Waldorfpädagogik mit besonderer Berücksichtigung der Berufspädagogik</b> S 2: Di 14 – 16	H 6.238	Schneider
022310	G/H L/Diplom Pf C2,D3, G2,3	<b>Ausländische Kinder und Jugendliche in Schule und Ausbildung</b> S 2: Do 11 – 13	H 6.238	Schöler
022320	G/H L/Diplom Pf E 4,G2	<b>Deutsch als Fremd- und Zielsprache</b> Analyse von Lehr- und Lernwerken S 2: Mi 11 – 13	H 6.211	Schöler
022330	G/H L/Diplom Pf C3	<b>Das Bild der Schule in den Medien</b> S 2: Mo 9 – 11	H 1.232	Sievert
022340	G/H L/Diplom Pf E 4,K3	<b>Analyse und Bewertung massenmedialer Produkte</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Mo 14 – 16	H 1.232	Sievert

### III. Einführungsseminare, Grundseminare u. Übungen (Grundstudium)

022360	G L/Diplom Pf E3,4	<b>Lernen mit dem Computer</b> GS 2: Do 9 – 11	H 6.211	Breuer
022370	G	<b>Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b> ES 2: Mo 9 – 11	H 6.238	Dietrich
022280	G L	<b>Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b> ES 2: Fr 9 – 11	H 5.242	Frank
022390	G LSIIb Pf E1	<b>Erziehungswissenschaft I</b> (Für Studienanfänger des Lehramtes für Sek. II, besonders berufliche Fachrichtung) ES 2: Mi 11 – 13	H 6.203	Hagemann
022400	G L/Diplom Pf B1,E G3,H1	<b>Lernen und Lehren</b> GS 2: Mo 11 – 13	H 2	Hammel
022410	G Lp,Pf D1 E1	<b>Erziehungswissenschaft I</b> (Für Studienanfänger für das Lehramt in der Primarstufe) ES 2: Mo 9 – 11	H 6.211	Heichert

022420	G LS II Pf B2, C1	<b>Soziales Lernen und moralische Entwicklung</b> – Erziehung zur Gerechtigkeit nach L. Kohlberg – GS 2: Mo 14 – 16	H 6.203	Heidbrink
022430	G L Pf E3	<b>Unterrichtsvorbereitung und -analyse</b> (Vorbereitungsveranstaltung für das Blockpraktikum) GS 2: nach Vereinbarung		Hönes
022440	G Diplom	<b>Grundkurs Diplompädagogik III</b> Verbände und Institutionen der außer- schulischen Jugendbildung GS 2: Di 9 – 11	H 6.238	Jütting
022450	G LS I	<b>Erziehungswissenschaft I</b> (Für Studienanfänger für das Lehramt Sek I) ES 2: Do 9 – 11	H 1	Kadlec
022460	G L/Dipl. 3 Pf B2, E3,4	<b>Lehrstoffvolumen und Aufnahme- fähigkeit</b> GS 2: Mi 9 – 11	H 4.215	Meder-Kindler
022470	G LS I/II Pf E1	<b>Erziehungswissenschaft I</b> (Für Studienanfänger im Lehramts- studiengang für die Sekundarstufe I und II) ES 2: Do 9 – 11	H 4.329	Schöler
022480	G LS II PF E1	<b>Erziehungswissenschaft I</b> (Für Studienanfänger im Lehramts- studiengang für die Sekundarstufe II) ES 2: Do 9 – 11	H 6.203	Tulodziecki
022490	G Diplom	<b>Grundkurs Diplompädagogik I</b> (primär für Diplomstudenten des 1. und 2. Semesters) ES 2: Di 16 – 18	H 6.230	Weber
022500	G	<b>Verkehrserziehung und Verkehrs- sicherung</b> GS 2: Di 11.30 – 13.00	H 4.113	Wesche
022510	G LS I Diplom Pf A1, D2 H2	<b>Ausgewählte Probleme zur „Theorie der Sekundarstufe I“</b> (In Verbindung mit der Vorlesung „Theorie der Sekundarstufe I“, Keim) GS 2: Do 16 – 18	H 6.238	Winkel

## IV. Hauptseminare, Oberseminare, Kolloquien (Hauptstudium)

022520	H L/Diplom Pf C2,3, H3	<b>Erstellung von einfachen Medien (Foto, Zeitung, Tonbandaufnahmen) in kommunikationspädagogischen Konzepten</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) HS 2: Do 14 – 16	H 1.232	<b>Armbruster</b>
022530	H ew Diplom	<b>Ausgewählte Probleme der Lehr- Lernforschung</b> (Nur für Diplomanden, Doktoranden, persönliche Anmeldung erforderlich) OS 2: Mi 16 – 18	H 6.203	<b>Breuer/ Tulodziecki</b>
022540	H L/Diplom Pf C3, E2,3	<b>Quantitative Methoden der Bildungs- kybernetik II: Legitimierungs- und Optimierungsprobleme der Lehr- und Unterrichtsplanung</b> HS 2: Mi 11 – 13	H 5.238	<b>Frank</b>
022550	H L/Diplom Pf A,D1 F3,H1	<b>Wandel der Bildung: Geschichte des Humanismus</b> HS 1: Mo 10 – 11	H 4.329	<b>Hammel</b>
022560	H Diplom	<b>Kolloquium</b> Forschung und Theoriebildung in der Erwachsenenbildung K 2: Di 16 – 18	H 6.238	<b>Jütting</b>
022570	H L Pf D3	<b>Pädagogik und Schulsysteme in den Ostblockländern</b> HS 2: Mo 14 – 16	H 6.238	<b>Kadlec</b>
022580	H L	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Fr 11 – 13	H 6.203	<b>Kadlec</b>
022590	H LS II/ Diplom Pf A1, D1,2	<b>Die Hiberniaschule</b> Mit Kompaktseminar und einwöchigem Praktikum in der Hiberniaschule. Ggfs. im Rahmen SPS II anrechenbar. (Nur nach persönlicher Anmeldung, begrenzte Teilnehmerzahl.) HS 2: Mi 11 – 13	H 6.238	<b>Keim/ Schneider</b>
022600	H L/Diplom Pf A1,2, C1	<b>Friedenserziehung, Geschichts- unterricht und politische Bildung im Bund Entschiedener Schulreformer – Historische Beiträge zu einer aktuellen Problematik</b> HS 2: Do 16 – 18	H 6.230	<b>Keim/ Tillmann</b>



022610		<b>Doktorandenseminar: Forschungsansätze und -methoden zur Historischen Pädagogik</b> (Nur nach persönlicher Anmeldung) OS 2: Mi 18 – 20	H 6.211	Keim
022630	H LS I/II Pf D4	<b>Schulorganisation und Schulcomputer</b> Möglichkeiten und Grenzen der Einordnung der Neuen Informationstechnik (NIT) im Bildungsbereich HS 2: Do 16 – 18	H 6.203	Ortner
022640	H L/Diplom Pf A3,F1	<b>Die Pädagogik des Kritischen Rationalismus</b> Grundlagen, Probleme, Weiterentwicklungen HS 2: Di 11 – 13	H 6.238	Ramsenthaler
022650	H L/Diplom Pf E2,4 K3	<b>Theorie und Praxis der didaktischen Programmierung</b> HS 2: Di 11 – 13	H 6.211	Schöler
022660	H LS I/II Diplom Pf E2,4 K3	<b>Unterrichtsmedien – Planung und Selbsterstellung</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) HS 2: Di 14 – 16	H 1.232	Schöler
022670	H L	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: nach Vereinbarung		Schöler
022680	H L/Diplom Pf A3	<b>Wissenschaftstheoretische Grundlagen und Verfahren der Medienforschung</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) HS 2: Di 9 – 11	H 6.203	Tulodziecki
022690	H Lp,LS I/II Pf B3,E3 G3	<b>Modelle des Lehrertrainings</b> (maximale Teilnehmerzahl: 30, vorherige Listeneintragung erforderlich, Anmeldung in H 6.146) (findet ebenfalls an der Musikhochschule Detmold statt, Mi 15.45 – 17.15) HS/Ü 2: Mi 11 – 13	H 6.230	Weber
022700	H L/Diplom	<b>Kolloquium für Fortgeschrittene, Diplomanden, Examenskandidaten</b> K 2: Mo 16 – 18	H 6.230	Weber

## V. Praktika

(Anmeldung für schulpraktische Studien im Praktikumsbüro.)

022710	G	<b>Schulpraktische Studien I</b> (vorzugsweise für Studierende des Lehramts für die Sek. II mit beruflicher Fachrichtung)	P 3: Mi 8.30 – 11.00	H 6.203	<b>Breuer/ Hönes</b>
022720	G	<b>Schulpraktische Studien I</b>	P 3: Mi 8 – 11	H 6.230	<b>Dietrich</b>
022730	G LSII	<b>Schulpraktische Studien I</b>	P 3: Di 8.30 – 11.00	H 6.211	<b>Geisler/ Hagemann</b>
022740	G Lp	<b>Schulpraktische Studien I</b> (Schwerpunkt Grundschule)	P 3: Mi 8 – 11	H 6.211	<b>Heichert</b>
022750	G	<b>Schulpraktische Studien I</b> (Betreuung von Ausländerkindern und förderungsbedürftigen Übersiedlerkindern.)	P 3: nach Vereinbarung		<b>Kadlec</b>
022760	G/H L/Diplom Pf B2	<b>Informationspsychologisches Praktikum</b>	P 2: Di 9 – 11	H 6.219	<b>Meder-Kindler</b>
022770	G Lp	<b>Schulpraktische Studien I</b> (Schwerpunkt Grundschule)	P 3: Mi 8 – 11	H 4.113	<b>Ramsenthaler</b>
022780	H	<b>Schulpraktische Studien II</b> (Wird als Blockveranstaltung in den Semesterferien durchgeführt. Nur nach persönlicher Anmeldung.)			<b>Schneider</b>
022790	G/H L, Pf E4 K3,C2	<b>Sprachliche und soziale Integration von Flüchtlingen</b> <b>In Verbindung mit den schulpraktischen Studien und Blockpraktika</b>	S/P 4: Mo – Fr 8.30 – 12.45 Mo Di Mi Do Fr	H 6.230 C 1.236 Clubraum 1 H 6.230 H 6.230	<b>Schöler</b>
022800	G LS I	<b>Schulpraktische Studien I: Förderung in der Schule</b>	P 3: Mi 8 – 11	H 4.329	<b>Winkel</b>

## VI. Technische Medien

022810	G L/Diplom Pf E4	<b>Theorie und Praxis der Video- aufnahmen</b> Ü 2: Mi 14-16	H 1.232	Kania
022820	H Diplom	<b>Medientechnik</b> (mit Übungen zur Handhabung technischer Medien, persönliche Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mi nach Vereinbarung	H 1.232	Kania
022825	G/H LS I/II Pf E4	<b>Microcomputer als interaktive AV-Medien</b> (persönliche Anmeldung erforderlich) S 2: Fr 9-11 Ü 2: nach Vereinbarung	H 6.203	Zindel

## VII. Sonstige Veranstaltungen

022830		<b>Deutsch für ausländische Studienbewerber</b> (Grundstufe 1 und 2) Ü 15: Mo 9-11 Mo 11-13 Di-Fr 9-13	H 2.227 H 6.211 H 2.227	Schöler/ Mitarbeiter
022840		<b>Deutsch für ausländische Studienbewerber</b> (Mittelstufe 1 und 2) Ü 15: Mo-Fr 9-13	H 2.240 H 2.220	Schöler/ Mitarbeiter
022850		<b>Deutsch für ausländische Studienbewerber</b> (Oberstufe) Ü 15: Mo 8-12.30 Di 8-11 Di 11-12.30 Mi 8-11 Mi 11-12.30 Do 8-11 Do 11-12.30 Fr 8-12.30	H 6.203 H 4.329 H 3.233 H 3.223 C 5.216 C 1.236 H 6.211 H 6.238	Schöler/ Mitarbeiter

## Psychologie

023010	G/H Pf A,B	<b>Wissenschaftliche Psychologie</b> (unter besonderer Berücksichtigung der Entwicklungspsychologie) V 2: Do 14-16	H 2	Kaufmann
--------	---------------	---	-----	----------

023020	G Pf B1,B2	<b>Einführung in die Psychologie</b> (insbesondere für Studierende der Lehrämter und des Dipl. Studiengangs Erziehungswissenschaft) V 2: Fr 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13	H 4 H 4.329	Koch Koch/ Rustemeyer
023030	H Pf B2,B3	<b>Legasthenie als psychologisches Konstrukt</b> S 2: Di 11 – 13	H 4.329	Dieterich
023040	H PF C2	<b>Modelle und Fallstudien von Erziehungs- und Schulberatung</b> S 2: Di 14 – 16	H 4.113	Dieterich
023050	G/H Pf A3,C2	<b>Psychologie als Projekt</b> S 2: Do 9 – 11	H 4.113	Dieterich
023060	G/H Pf A2	<b>Das Problem der Zeit in der Psychologie</b> S 2: Do 14 – 16	H 4.329	Dieterich
023070	G/H Pf B1,C2	<b>Der menschliche Lebenslauf als Gegenstand psychologischer Forschung</b> S 2: Mo 11 – 13	H 4.113	Kaufmann
023080	G/H Pf B1,C2	<b>Inhaltsanalytische Untersuchungen von Schülerzeichnungen, Schüler- aufsätzen und Schülerantworten</b> S 2: Mo 14 – 16	H 4.113	Kaufmann
023090	G/H Pf B1,A3	<b>Methoden innerhalb der Psychologie</b> S 2: Do 11 – 13	H 4.113	Kaufmann
023100	G/H Pf C1 Diplom	<b>Stereotype und Vorurteile</b> (Angewandte Sozialpsychologie; auch für Studierende des Wahlfachs „Wirtschaftspsychologie“) S 2: Do 14 – 16	H 4.113	Koch
023110		<b>Theorien der Sozialpsychologie</b> (persönliche Anmeldung) K 2: Do 16 – 18	H 4.329	Koch
023120	L Pf E3	<b>Einführung in statistische Aus- wertungsmethoden im Sport (1)</b> S 2: Mo 16 – 18	H 4.329	Krause/ Thierer
023130	L Pf E3,K2	<b>Psychologische und statistische Aspekte der Leistungsbeurteilung</b> S 2: Do 11 – 13	H 4.329	Krause/ Lanský

023140	G/H L/Diplom Pf C1,G4	<b>Zur Psychopathologie von Kindern und Jugendlichen</b> S 2: Fr 11 – 13	H 4.113	Niemeier
023150	G Pf B2	<b>Motivation</b> S 2: Mo 9 – 11	H 4.113	Schlüter
023160	G/H Pf B2	<b>Lernpsychologie</b> S 2: Mo 15-17	Musik- hoch- schule Detmold	Schlüter
023170	G/H Pf A2,B1	<b>Psychologische und politische Überlegungen zum menschlichen Verhalten im Anschluß an das entsprechende Buch von Ludwig Kerstiens</b> S 2: Di 9 – 11	C 2.219	Schlüter/ Staudinger
023180	L/D Pf A3,F4	<b>Ausgewählte psychologische Experimente</b> Ü 3: Mo 13.30 – 16.00	H 4.329	Krause
023190	L/D Pf A3,E3 F4,K2	<b>Einführung in die Arbeit mit standardisierten Tests</b> Ü 3: Di 13.30 – 16.00	H 4.329	Krause
023200	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Di 9 – 11	H 4.113	Dieterich
023210	L/D	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> (auch geeignet für Studierende des Wahlfachs Wirtschaftspsychologie, FB 5) K 2: Di 16 – 18	H 4.329	Krause
023220	H	<b>Ausgewählte Fragen der Pädagogischen Psychologie</b> (ab 6. Sem.) K 1: Di 8 – 9	H 4.113	Schlüter
023230	G	<b>Schulpraktische Studien I: Betreuung von Legasthenikern und von förderungsbedürftigen Schulkindern</b> P 3: Mi 14 – 16 u. n. Vereinbarung	H 4.113	Dieterich

# Sportwissenschaft

## I. Sportwissenschaftliche Studien

### Arbeitsbereich 1: Sportunterricht und Erziehung

024000	G (F)	<b>Sportunterricht und Schulsport – Einführung in den Arbeitsbereich</b> S 2: Mi 11 – 13	N 4.325	<b>Bräutigam</b>
024010	H (WP)	<b>Sport und Spiel als Teil des Schullebens</b> S 2: Mi 14.00 – 15.30	N 4.325	<b>Bräutigam</b>
024020	H (WP)	<b>Allgemeine Methodik des Sportunterrichts</b> S 2: Di 9 – 11	N 4.325	<b>Knievel</b>
024030	(H) (WP)	<b>Bewegungswelt und Spielkultur der Jugendlichen</b> S 2: Do 14 – 16	N 3.237	<b>Brettschneider</b>
024040	H (WP)	<b>Schulsport in der Bundesrepublik und in der DDR</b> S 2: Mi 9 – 11	N 4.325	<b>Brettschneider</b>
024050	H (WP)	<b>Konzepte des Lehrverhaltens- trainings</b> S 2: Di 11 – 13	N 4.325	<b>Knievel</b>
024060	H (W)	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Mo 11 – 13	N 4.325	<b>Kramer</b>
024070	H (W)	<b>Tanz als kulturhistorische Erscheinung und als Gegenstand von Erziehung und Kunst</b> (s. auch AB 4) S 2: Mo 14 – 16	N 4.325	<b>Werner</b>
024080	H (WP)	<b>Didaktik und Methodik des alpinen und nordischen Skilaufs</b> S 1: Fr 16 – 17	N 4.325	<b>Thierer</b>
024090	H (W)	<b>Theorie und Praxis des Behinderten- sports</b> S 2: Fr 14 – 16	N 3.237	<b>Rheker</b>

### Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024100	G (F)	<b>Einführung in den Arbeitsbereich</b> S 2: Do 11 – 13	N 4.325	<b>Werner</b>
024110	H (WP)	<b>Konflikt und Konfliktbewältigung im Sportunterricht</b> S 2: Mo 16 – 18	N 4.325	<b>Miethling</b>
024120	H (WP)	<b>Sport im Erwachsenenalter</b> S 2: Di 14 – 16 (s. auch AB 4)	N 4.325	<b>Baur</b>

024130 H Sozialisation im Sport. Theorien und  
(WP) Befunde  
S 2 Di 16 – 18 N 4.325 Baur  
(s. auch AB 4)

**Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit**

024140 G Grundlagen der funktionellen Anato-  
(F) mie und der Leistungsphysiologie –  
Einführung in den Arbeitsbereich  
S 2: nach Vereinbarung N.N.

024150 H Ausgewählte Probleme der  
(WP) Allgemeinen Trainingslehre  
S 2: Fr 14 – 16 N 4.325 Thierer

024160 H Physiologie der Bewegung. Training  
(WP) aus sportmedizinischer Sicht –  
Sportmedizin II  
S 2: Mi 16 – 18 N 4.325 Pieprzyk

024170 H Spezielle Themen der Sportmedizin  
(WP) S 2: Mi 18 – 20 N 4.325 Pieprzyk

**Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft**

024180 G Die soziologische Perspektive auf  
(F) den Sport –  
Einführung in den Arbeitsbereich  
S 2: Di 9 – 11 N 3.237 Baur

024190 H Sport und Freizeit  
(WP) S 2: Do 14 – 16 N 4.325 Kramer

024200 H Zur Geschichte der Leibeserziehung  
(WP) und des Sports in der Neuzeit  
S 2: Mo 9 – 11 H 4.325 Kramer

024210 H Sport in der griechischen und  
(WP) römischen Antike  
S 2: Fr 9 – 11 N 4.325 Knievel

024220 H Sport der anderen: Spiel- und Sport-  
(WP) kulturen in Nordamerika (Schwer-  
punkt Kanada)  
S 2: Do 16 – 18 N 4.325 Brettschneider

024230 H Sport im Erwachsenenalter  
(WP) S 2: Di 14 – 16 N 4.325 Baur  
(s. auch AB 2)

024240 H Sozialisation im Sport. Theorien und  
(WP) Befunde  
(s. auch AB 2)  
S 2: Di 16 – 18 N 4.325 Baur

024250 H  
(WP) **Sportförderung und Sportpolitik des Bundes, der Länder und Gemeinden**  
S 2: Do 9 – 11 N 4.325 Kramer

024260 H  
(WP) **Tanz als kulturhistorische Erscheinung und als Gegenstand von Erziehung und Kunst**  
(s. auch AB 2)  
S 2: Mo 14 – 16 N 4.325 Werner

**Arbeitsbereichsübergreifende Veranstaltungen:**

024270 H  
(W) **Ausgewählte Themen sportwissenschaftlicher Forschung**  
S 2: Mi 19 – 21 N 3.237 Die Dozenten des Faches

## II. Theorie und Praxis der Sportarten

### 2.1 Turnen

024280 G **Grundformen des Geräteturnens**  
**Baur/  
Bouvain/  
Bräutigam/  
Brettschneider/  
Knievel/  
Miethling/  
Rheker/  
Thiele/  
Thierer/  
Werner**

024290 H **Geräteturnen in den Sekundarstufen**

### 2.2 Schwimmen

024300 GI **Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschwimmarten**

024310 GII **Methodik und Technik der Gleichschwimmarten**

024320 H **Wassergewöhnung und methodische Übungsreihen im Anfängerschwimmen**



**2.3 Gymnastik und Tanz**

024330	GI	<b>Körperbildung</b>
024340	GII	<b>Rhythmische Bewegungsbildung</b>
024350	H	<b>Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung, Bewegungsbegleitung</b>

**2.4 Spiele**

**Basketball**

024360	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
024370	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>
024380	H	<b>Schwerpunktfach Basketball</b>

**Fußball**

024390	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
024400	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>

**Handball**

024410	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
024420	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>

**Volleyball**

024430	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
024440	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>
024450	H	<b>Schwerpunktfach Volleyball</b>

**Hockey**

024460	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
024470	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>

**Tennis**

024480	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>
--------	---	--

## Tischtennis

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

## 2.5 Judo

- 024510 G **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**

## 2.6 Sportartübergreifende Veranstaltungen

- 024530 H **Trainieren in Schule und Verein** **Bräutigam/Thierer**

Bei den Veranstaltungen der Theorie und Praxis der Sportarten können Änderungen eintreten. Vgl. dazu sowie zu den Gruppeneinteilungen, den Übungszeiten und den Übungsstätten zu Beginn des Semesters die Angaben am Schwarzen Brett des Sportseminars.

## III. Berufspraktische Studien

- 024520 H **Sportunterricht im Grundkurs der gymnasialen Oberstufe**  
(WP) (pers. Anmeldung –  
Zeit n. Vereinbarung) **Bräutigam**
- 024530 H **Situatives Lehrtraining für Sportlehrer**  
(WP) Kompaktseminar (1 Woche)  
nach Vereinbarung **Knievel**
- 024540 H **Projektorientierter Sportunterricht in der S I**  
(WP) nach Vereinbarung **Werner**

## Praktikum zum Behindertensport

- 024550 H **Schwimmen mit körperbehinderten Kindern und Jugendlichen**  
(W) P 2: Fr 18 – 20 (Elsen) **Rheker**
- 024560 H **Freizeitsport für Familien mit geistig Behinderten**  
(W) P 2: Sa 15 – 17 **Rheker**

## IV. Lehrgänge

- 024570 **Skikurs Klosters (Schweiz)**

## Germanistik

### I. Einführungen

#### 1. Einführungen in die Sprachwissenschaft

031010	G	<b>Einführung in die Sprachwissenschaft I</b> (für alle Studiengänge)		
	(F)	ES 2: Fr 14 – 16	H 3.203	Feldbusch
031020	G	<b>Einführung in die Sprachwissenschaft I</b> (für alle Studiengänge)		
	(F)	ES 2: Do 14 – 16	H 3.203	Hartig

#### 2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031030	G	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft</b> (für Primarstufe)		
	(F)	ES 2: Mo 16 – 18	H 3.203	Freund
031040	G	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft I</b> (für Sekundarstufe I/II, Magister)		
	(F)	ES 2: Mi 11 – 13	H 3.203	Allkemper
031050	G	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft I</b> (Parallelveranstaltung; für Sekundarstufe I/II, Magister)		
	(F)	ES 2: Do 11 – 13	H 3.203	Allkemper

#### 3. Einführungen in die Fachdidaktik

031070	G	<b>Einführung in die Fachdidaktik</b> (für Primarstufe)		
	(F)	ES 2: Do 11 – 13	H 4.203	Abheuer
031080	G	<b>Einführung in die Fachdidaktik Deutsch</b> (für Sekundarstufe I/II)		
	(F)	ES 2: Mo 14 – 16	H 3.203	Hertkorn

### II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

#### 1. Vorlesungen

031110	G/H	<b>Forschungsschwerpunkte der Soziolinguistik II</b> (mit anschließender Diskussion)		
		V 2: Fr 11.00 – 12.30	H 3.144	Hartig

## 2. Proseminare/Übungen

031150	G	<b>Probleme der Aufsatzbeurteilung</b> PS 2: Di 11 – 13	H 3.223	<b>Abheuer</b>
031160	G	<b>Fachsprachen und Sondersprachen</b> PS 2: Mo 11 – 13	H 3.203	<b>Abheuer</b>
031170	G	<b>Frühneuhochdeutsch</b> PS 2: Di 14 – 16	H 5.242	<b>Bremer</b>
031180	G	<b>Sprechttest</b> Ü 1: Di 10 – 11	H 3.316	<b>Kühnhold</b>
031190	G/H	<b>Intensivübungen zur Sprech- erziehung/Stimmbildung</b> Ü 4: Di 8.00 – 11.00	H 3.144	<b>Liebold</b>
031195	G/H	<b>Die besondere Sprache: Die Sprache der Hieroglyphen</b> Ü/S 2: Do 18 – 20	H 3.144	<b>Metzeltin/ Pasierbsky</b>
031200	G/H	<b>Sprachvergleich Deutsch-Swahili</b> PS/S 2: Fr 9 – 11	H 3.203	<b>Pasierbsky</b>
031210	G	<b>Wilhelm Schmidt, Deutsche Sprachkunde</b> PS 2: Di 11 – 13	H 5.242	<b>Pogarell</b>
031220	G	<b>Mittelhochdeutsch – Sprache und Literatur</b> PS 3: Di 9 – 11 Do 10 – 11	H 5.242 H 5.242	<b>Steinhoff</b>
031230	G	<b>Einführung in die Namenkunde</b> (unter besonderer Berücksichtigung des Niederdeutschen) PS 2: Mo 14 – 16 Mo 16.00 – 17.30 14-täglich	H 5.242	<b>Taubken</b>
031240	G/H	<b>Intensivübungen zur Sprech- erziehung</b> Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.233	<b>Weiß</b>
031250	G/H	<b>Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion</b> Ü 2: Mo 10.45 – 13.00	H 3.144	<b>Weiß</b>

## 3. Hauptseminare

031300	H	<b>Ausgewählte Fragen der quantitativen Textbeschreibung</b> HS 2: Do 14 – 16	H 6	<b>Abheuer</b>
031310	H	<b>Sprache und Wahrheit II</b> HS 2: Fr 16 – 18	H 3.203	<b>Feldbusch</b>

031320	H	<b>Untersuchungsmöglichkeiten von Sprachvarietäten insbesondere unter dem Aspekt der Stadtsprachenforschung</b>	HS 2: Do 20.00 – 21.30	H 3.203	Hartig
031330	H	<b>Deutsch als Fremdsprache: Probleme der Fachsprachenvermittlung</b>	HS 2: Mo 9 – 11	H 5.242	Hertkorn
031340	H	<b>Sprache und Logik des Tao. Eine sprachwissenschaftliche Beschäftigung mit dem Tao Tê King von Lao-tse</b>	HS 2: Fr 11 – 13	H 3.203	Pasierbsky/ Cheng

**4. Seminare/Projektseminare**

031400	G/H	<b>Didaktik und Methodik des Erstlese- und Erstschreibunterrichts</b>	S 2: Do 9 – 11	H 4.203	Duwe
	(F)				
031410	H	<b>Verstehensanalyse und Sprachbiographie (Projektseminar)</b>	S 4: Fr 14.00 – 17.00	H 5.242	Hartig
031420	G/H	<b>Lehrersprache/Lehrerrolle im Deutschunterricht</b>	S 2: Di 9 – 11	H 4.203	Hertkorn
031430	G/H	<b>Wortschatz und Sprachstil in der Werbung</b>	S 2: Di 9 – 11	H 3.203	Höhler
031440	G/H	<b>Grundzüge der Interlinguistik</b>	S 2: Do 11 – 12.30	C 2.203	Sakaguchi
031450	G/H	<b>Lektürekurs Mittelalter</b>	S 2: Do 16 – 18	H 3.203	Steinhoff

**III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik**

**1. Vorlesungen**

031500	G/H	<b>Autonomie der Kunst (II): Weimarer Klassik und Frühromantik</b>	V 2: Do 11 – 13	B 2	Bräutigam
031510	G/H	<b>Geschichte der deutschen Literatur im 19. Jahrhundert vom Realismus bis zum Naturalismus</b>	V 1: Do 8 – 9	H 3	Kienecker
031520	G/H	<b>Literatur und Kriminalität im 18./19. Jahrhundert</b>	V 2: Mi 10 – 11 Fr 10 – 11	H 3 H 3	Meyer-Krentler

031530 G/H **Deutsche Literatur der Gegenwart**  
(mit Schriftstellern)  
V 2: Mo 16–18 C 1 **Steinecke**

031540 G/H **Einführung in die deutsche Literatur  
des Mittelalters**  
V 1: Do 9–10 H 2 **Steinhoff**

## 2. Proseminare/Übungen

031550 G **Was ist Aufklärung? Einführung  
in Geschichtsbegriff und Literatur-  
verständnis der Aufklärung**  
PS 2: Do 9–11 H 3.233 **Bräutigam**

031170 G **Frühneuhochdeutsch**  
PS 2: Di 14–16 H 5.242 **Bremer**

031560 G **Reiseliteratur**  
PS 2: Mi 18–20 H 4.203 **Doppler**

031570 G **Volkstümliche Erzählformen**  
(Märchen, Sage, Schwank, Anekdote)  
PS 2: Di 16–18 H 5.242 **Freund**

031580 G **Waldgedichte – literarische Utopie  
oder romantische Ideologie?**  
PS 2: Di 11–13 H 3.203 **Graf**

031590 G **Satire um die Jahrhundertwende**  
PS 4: Mo 14–16 H 3.144 **Gutt**  
Fr 14–16 H 3.144

031600 G **Deutsche Komödien zwischen  
Barock und Aufklärung**  
PS 2: Mi 16–18 H 4.203 **Meyer-Krentler/  
von der Heyde**

031610 G **Ein Lektüre-Kanon für den Deutsch-  
unterricht?**  
PS 2: Do 9–11 H 3.203 **Kienecker**

031630 G **Georg Büchner – neuere Tendenzen  
der Forschung**  
PS 2: Mi 9–11 H 3.203 **Michels/  
Schlieper**

031220 G **Mittelhochdeutsch – Sprache und  
Literatur**  
(WP) PS 3: Di 9–11 H 5.242 **Steinhoff**  
Do 10–11 H 5.242

031230	G	<b>Einführung in die Namenkunde</b> (unter besonderer Berücksichtigung des Niederdeutschen) PS 2: Mo 14 – 16 Mo 16.00 – 17.30 14-täglich	H 5.242	Taubken
031640	G	<b>1848: Revolution in der Literatur – Literatur in der Revolution</b> PS 2: Di 14 – 16	H 3.144	Wahrenburg

### 3. Hauptseminare

031700	H	<b>Der junge Schiller</b> HS 2: Mi 16 – 18	H 3.203	Bräutigam
031710	H	<b>Die deutsche Kurzgeschichte unter literaturwissenschaftlichem und didaktischem Aspekt</b> HS 2: Do 11.00 – 12.30	H 5.242	Duwe
031720	H	<b>Kinder- und Jugendbuchautorinnen der Gegenwart</b> HS 2: Mo 18.00 – 19.30	H 3.203	Freund
031730	H	<b>Ausgewählte Texte zur Ästhetik II</b> HS 2: Di 13.30 – 15.00	H 3.203	Höhler
031740	H	<b>Die Stadt als Thema der Lyrik</b> HS 2: Mi 14 – 16	H 3.203	Kienecker
031750	H	<b>Günter Eich</b> HS 2: Fr 14 – 16	H 4.203	Meyer-Krentler
031760	H	<b>Romantheorien des 19. Jahrhunderts in Deutschland, Frankreich und England</b> HS 2: Di 16 – 18	H 3.203	Steinecke
031770	H	<b>Die Artusromane Hartmanns von Aue</b> HS 2: Di 16 – 18	H 3.144	Steinhoff

### 4. Seminare/Projektseminare

031400	G/H	<b>Didaktik und Methodik des Erstlese- und Erstschreibunterrichts</b> (F) S 2: Do 9 – 11	H 4.203	Duwe
031420	G/H	<b>Lehrersprache/Lehrerrolle im Deutschunterricht</b> S 2: Di 9 – 11	H 4.203	Hertkorn
031810	G/H	<b>Die Frau in der Literatur</b> S 2: Mo 9 – 11	H 3.203	Höhler

031820	G/H	<b>Gesprochene Dichtung. Die Verssprache der deutschen Klassik</b> S 2: Do 14 – 16	H 5.242	<b>Kühnhold</b>
031830	G/H	<b>Vortragskunst. Deutsche Odendichtung vom Barock bis zur Gegenwart</b> S 2: Fr 11 – 13	H 5.242	<b>Kühnhold</b>
031840	G/H	<b>Theaterpraktische Übung I: Sprechen und Bewegen auf der Bühne</b> S 2: Do 16 – 18	Studio- bühne	<b>Kühnhold</b>
031850	G/H	<b>Theaterpraktische Übung II: Erarbeiten einer Inszenierung</b> S 4: Do 18 – 22 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	<b>Kühnhold</b>
031450	G/H	<b>Lektürekurs Mittelalter</b> S 2: Do 16 – 18	H 3.203	<b>Steinhoff</b>

#### 5. Oberseminare/Kolloquien

031900	G/H	<b>Kolloquium zur Vorlesung</b> H 2: Mi 18 – 20	H 3.233	<b>Bräutigam</b>
031910	G/H	<b>Peter Hille: Aphorismen und Skizzen</b> OS 2: Mi 16 – 18	H 3.340	<b>Kienecker</b>
031920	G/H	<b>Arbeitskreis „Dramaturgie“</b> K 1: Fr 9 – 10 und nach Vereinbarung	H 3.316	<b>Kühnhold</b>
031930	H	<b>Kolloquium Literaturgeschichte</b> (für Examenskandidaten) OS 1: Fr 16 – 18 14-täglich	H 4.203	<b>Meyer-Krentler</b>
031935	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: nach Vereinbarung		<b>Profitlich</b>
031940	H	<b>E.T.A. Hoffmann – Probleme der Interpretation und Kommentierung</b> OS 2: Di 18 – 21 14-täglich	H 3.144	<b>Steinecke</b>
031950	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> Koll 1: Di 18 – 21 14-täglich	H 3.144	<b>Steinecke</b>

Außerdem werden aus Nachbardisziplinen die folgenden Veranstaltungen für das Studium des Faches Neuere deutsche Literaturwissenschaft anerkannt:  
015080 (Loh), 015110 (Piepmeier), 015200 (Zons)



**IV. Fachpraktische Seminare**

031960	H (F)	<b>Fachpraktisches Seminar</b> S 4: Mi 8-12	s. Aus- hang	<b>Duwe</b>
031970	G/H (F)	<b>Fachpraktisches Seminar</b> S 4: Mi 8-12	Real- schule Hövelhof (s. Aus- hang)	<b>Freund</b>

**Anglistik/Amerikanistik**

032000		<b>Diagnostic Test</b> obligatorisch für alle Studienanfänger Mo 15.10.1984, 14-16	H 3	
--------	--	---	-----	--

**I. Sprachwissenschaft****1. Vorlesungen**

032010	G/H (W)	<b>Ausgewählte Kapitel aus der historischen englischen Syntax</b> V 2: Di 9-10 Do 9-10	H 3	<b>Carstensen</b>
--------	------------	--	-----	-------------------

**2. Einführungen**

032020	G (F)	<b>Einführung in die sprachwissen- schaftliche Anglistik</b> PS 2: Mo 11-13	C 2.235	<b>Lehmann</b>
032030	G (F)	<b>Begleitkurs zur Einführung</b> PS 2: Do 11-13	C 2.235	<b>Lehmann</b>

**3. Proseminare**

032040	G/H (WP)	<b>Einführung in das Mittelenglische</b> PS 2: Di 11-13	C 2.211	<b>Carstensen</b>
032050	G/H (WP)	<b>Introduction to Sociolinguistics</b> PS 2: Mi 9-11	C 2.235	<b>Hengstenberg</b>

#### 4. Hauptseminare

032060	H (WP)	<b>English Idioms</b> HS 2: Do 11 – 13	C 2.211	Carstensen
032070	H (WP)	<b>Topics in English Semantics: Problems and Solutions</b> HS 2: Mo 14 – 16	C 2.235	Roos

#### 5. Kolloquium

032080	H (W)	<b>Kolloquium für Doktoranden und Examenskandidaten</b> K 2: Mo 18.00 – 19.30	H 4.203	Carstensen
--------	----------	--	---------	------------

## II. Literaturwissenschaft

### 1. Vorlesungen

032090	GH (W)	<b>Das englische Drama I: Vom Mittel- alter bis Shakespeare</b> V 2: Di 10 – 11 Do 10 – 11	H 3 H 3	Schöwerling
--------	-----------	--	------------	-------------

### 2. Einführungen

032100	G (F)	<b>Einführung in die englische Literaturwissenschaft</b> PS 2: Fr 9 – 11	H 4.203	Breuer
032110	G (F)	<b>Begleitkurs zur Einführung</b> Ü 2: Mi 11 – 13	H 4.203	Zapf

### 3. Proseminare

032120	G (WP)	<b>Trivialliteratur</b> PS 2: Fr 11 – 13	H 4.203	Breuer
032130	G (WP)	<b>Samuel Beckett</b> PS 2: Mo 11 – 13	H 4.329	Huber
032140	G (WP)	<b>Introduction to American Poetry</b> PS 2: Di 14 – 16	C 2.235	Liston

### 4. Hauptseminare

032150	H (WP)	<b>Der Unterhaltungsroman im England des frühen 19. Jahrhunderts I</b> HS 2: Mi 11 – 13	H 5.242	Schöwerling
032160	H (WP)	<b>Englische Lyrik des 20. Jahrhunderts, II: Moderns and Contemporaries</b> HS 2: Mo 16 – 18	H 4.203	Brockhaus

032170	H (WP)	<b>Toni Morrison's Novels</b> HS 2: Di 11 – 13	H 4.203	<b>Freese</b>
032180	H (WP)	<b>Saul Bellow: Herzog, Humboldt's Gift, The Dean's December</b> HS 2: Do 14 – 16	H 4.203	<b>Zapf</b>

**5. Oberseminar**

032190	H (WP)	<b>Englische Komödien</b> OS 2: Do 19.30 – 21.00	C 2.211	<b>Breuer</b>
--------	-----------	---	---------	---------------

**6. Kolloquien**

032200	H (WP)	<b>Repetitorium für Examenskandidaten</b> K 3: Di 16 – 19	H 4.203	<b>Breuer/Freese/ Schöwerling</b>
032210		<b>Besprechung laufender Arbeiten</b> K 1: Blockveranstaltung		<b>Breuer</b>

**7. Übungen**

032220	G/H (W)	<b>The Female Tradition in Modern and Contemporary American Poetry</b> Ü 2: Mi 14 – 16	C 2.235	<b>Liston</b>
032230	G/H (W)	<b>Hermann Melville: Moby Dick</b> Ü 2: Mi 11 – 13	C 2.235	<b>Turner</b>

**III. Fachdidaktik**

**1. Vorlesungen**

032240	G/H (W)	<b>„Englisch für alle“</b> V 1: Mo 9 – 10	H 3	<b>Brockhaus</b>
--------	------------	--	-----	------------------

**2. Einführungen**

032250	G (F)	<b>Einführung in die Fachdidaktik</b> PS 2: Mi 9 – 11	H 4.203	<b>Nehm</b>
--------	----------	--	---------	-------------

**3. Proseminare**

032260	G (WP)	<b>Lernorientierter Englischunterricht</b> PS 2: Do 14 – 16	C 2.211	<b>Roos</b>
032270	G (WP)	<b>Fremdsprachenpolitik</b> PS 2: Di 16 – 18	C 2.211	<b>Brockhaus</b>

- |        |           |  |         |                |
|--------|-----------|--|---------|----------------|
| 032280 | G<br>(WP) | <b>Didaktik der Landeskunde</b><br>PS 2: Mo 16-18                            | C 2.235 | <b>Förster</b> |
| 032285 | G<br>(WP) | <b>Teaching American Short Stories in the EFL-Classroom</b><br>PS 2: Fr 9-11 | C 2.235 | <b>Freese</b>  |

#### 4. Hauptseminare

- |        |           |   |         |                  |
|--------|-----------|---|---------|------------------|
| 032290 | H<br>(WP) | <b>Lehrwerkanalyse</b><br>HS 2: Fr 9-11   | C 2.211 | <b>Brockhaus</b> |
| 032300 | H<br>(WP) | <b>Planung und Erstellung einer AV-Lehreinheit: „Grundbegriffe der anglistischen Fachdidaktik“ (III)</b><br>HS 2: Fr 9-11 | C 2.227 | <b>Nehm</b>      |
| 032310 | H<br>(WP) | <b>Der Nordirland-Konflikt im fremdsprachlichen Literaturunterricht der Sek. II</b><br>HS 2: Mi 16-18                     | H 5.238 | <b>Dahl</b>      |

#### 5. Übungen

- |        |           |   |  |                |
|--------|-----------|---|--|----------------|
| 032330 | H<br>(WP) | <b>Schulpraktische Übungen</b><br>Ü: Mi vormittags<br>nach Vereinbarung |  | <b>Förster</b> |
|--------|-----------|---|--|----------------|

### IV. Landeskunde

- |        |            |   |         |               |
|--------|------------|---|---------|---------------|
| 032335 | G/H<br>(W) | <b>America and the Vietnam War</b><br>Ü 2: Mi 16-18 | C 2.235 | <b>Turner</b> |
|--------|------------|---|---------|---------------|

### V. Sprachpraktische Übungen

- |        |   |  |                    |                                |
|--------|---|--|--------------------|--------------------------------|
| 032340 | F | <b>English Phonetics and Phonology</b><br>V 1: Do 14-15                      | H 3                | <b>Turner</b>                  |
| 032350 | F | <b>Exercises in English Phonetics</b><br>Ü 1: Do 15-16                       | H 2.240            | <b>Turner</b>                  |
| 032360 | F | <b>Comprehensive Language Course-Elementary</b><br>Ü 4: Mo 14-16<br>Mi 14-16 | H 4.203            | <b>Franzbecker/<br/>Turner</b> |
| 032370 | F | <b>Comprehensive Language Course-Elementary</b><br>Ü 4: Mo 11-13<br>Fr 11-13 | C 2.211<br>C 2.235 | <b>Roos/Turner</b>             |

032380	F	<b>Comprehensive Language Course-Intermediate</b> Ü 4: Di 11 – 13 Fr 14 – 16	C 2.235	<b>Lehmann/ Turner</b>
032390	F	<b>Comprehensive Language Course-Advanced</b> Ü 4: Mo 14 – 16 Mi 16 – 18	C 2.211 C 2.211	<b>McKay</b>
032400	F	<b>Comprehensive Language Course-Advanced</b> Ü 4: Mo 16 – 18 Mi 14 – 16	C 2.211 C 2.211	<b>McKay</b>
032410	F	<b>Comprehensive Language Course-Advanced II</b> Ü 2: Di 14 – 16	H 4.203	<b>McKay</b>
032420		<b>Essay Writing</b> Ü 2: Mo 11 – 13	H 4.203	<b>McKay</b>
032430		<b>Translation: English-German</b> Ü 2: Mo 14 – 16	H 3.144	<b>Franzbecker</b>
032440		<b>Brückenkurs Englisch für Maschinenbauer</b> Ü 2: Di 14 – 16	H 3.223	<b>Franzbecker</b>
032450		<b>Brückenkurs Englisch für Maschinenbauer</b> Ü 2: Di 14 – 16	C 2.211	<b>Roos</b>
032460		<b>Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler</b> Ü 2: Di 16 – 18 Mo 16 – 18	H 5 H 6.238	<b>Lehmann</b>
032470		<b>Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler</b> Ü 2: Di 14 – 16	C 4.216	<b>Roos</b>
032480		<b>Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler</b> Ü 2: Do 11 – 13	H 3.233	<b>Roos</b>
032490		<b>Englisch für Naturwissenschaftler und Ingenieure</b> Ü 2: Do 14 – 16	H 3.233	<b>Franzbecker</b>
032500		<b>Science English für Physiker</b> Ü 2: Di 16 – 18	H 3.223	<b>Franzbecker</b>

# Romanistik

## I. Französisch

### 1. Vorlesungen

033000	G/H (W)	<b>Die Interdependenz von linguistischer und literaturwissenschaftlicher Forschung: ein wissenschaftlicher Überblick von der Theorie der „Artes liberales“ bis zur Gegenwart</b> V 2: Mi 14 – 16	H 3.223	Junker
033010	G/H (WP)	<b>Kulturgeschichte Frankreichs, V: Die gotische Kathedrale</b> (in den Semesterferien Studienfahrt) V 2: Mi 11 – 13	C2.211	Arens
033020	G/H (W)	<b>La France d'aujourd'hui: Provinces et régions</b> V 2: Do 16 – 18	C 2.235	Schlapbach

### 2. Einführungsseminare

033030	G (F)	<b>Einführung in die Romanische Sprachwissenschaft</b> ES 2: Mi 11 – 13	H 3.223	Metzeltin/ Stehl
033040	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft für Romanisten</b> ES 2: Mi 9 – 11	H 5.242	Gross
033050	G (W)	<b>Projektgruppe „Rezeptionsästhetik“</b> (mit entsprechendem Leistungsnachweis kann ein literaturwissenschaftlicher Proseminarschein erworben werden) ES 2: nach Vereinbarung		Junker

### 3. Proseminare

033060	G (F)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: <b>Verbvalenzen im Französischen</b> PS 2: Mi 14 – 16	H 5.238	Stehl
033070	G (W)	Altfranzösisches Proseminar: <b>Religiöse Lyrik des 13. Jahrhunderts</b> PS 2: Di 11 – 13	N 3.237	Arens
033080	G (F)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: <b>Einführung in die Konstitution des literarischen Kommunikationsprozesses, dargestellt an ausgewählten modernen französischen und italienischen Prosatexten</b> PS 2: Do 14 – 16	H 5.238	Junker

033090 G  
(F) Fachdidaktisches Proseminar:  
**Texte zum französischen Existentialismus im Unterricht der Sekundarstufe II**  
PS 2: Mo 14 – 16 H 5.238 Wierichs

**4. Hauptseminare**

033100 H  
(WP) Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:  
**Satzsemantik des Französischen und des Spanischen**  
HS 2: Mo 11 – 13 H 5.238 Metzeltin

033110 H  
(F) Sprachwissenschaftliches Hauptseminar:  
**Varietätenlinguistik des Französischen**  
HS 2: Di 18 – 20 H 5.238 Stahl

033120 H  
(F) Altfranzösisches Hauptseminar:  
**La prise d'Orange**  
HS 2: Di 14 – 16 H 7 Arens

033130 H  
(WP) Literaturwissenschaftliches Hauptseminar:  
**Histoire de la poésie française (II): explication de poèmes choisis**  
HS 2: Di 16 – 18 C 2.235 Arens

033140 H  
(WP) Literaturwissenschaftliches Hauptseminar:  
**Übungen zum Problem der Rezeptionsdifferenz**  
HS 2: Do 11 – 13 H 5.238 Junker

033150 H  
(F) Fachdidaktisches Hauptseminar:  
**Chanson und Volksmusik im Unterricht der Sekundarstufe I und II**  
HS 2: Mo 16 – 18 H 3.223 Wierichs

**5. Kolloquien**

033160 H  
(W) **Colloque pour étudiants avancés et candidats à l'examen**  
K 2: Mi 9 – 11 H 5.238 Arens

033170 H  
(WP) **Kolloquium für bereits Examinierte und Examenskandidaten**  
**Teil I:** Besprechung von Magister- und Examensarbeiten  
**Teil II:** Besprechung von romanischen Neuerscheinungen  
K 4: Mi 16 – 20 H 4.215 Junker

## 6. Studienfahrt

033180	G/H (W)	<b>8-tägige Studienfahrt zu ausgewählten gotischen Kathedralen Frankreichs</b> (St. Denis, Paris, Chartres, Amiens, Reims u. a.) (Termin: während der Semesterferien)	Arens
--------	------------	--	-------

## 7. Sprachpraktische Übungen

### a) Grundstudium

033190	G (F)	<b>Explication de textes pour débutants</b> Ü 2: Mi 11 – 13	H 3.144	Ostiguy
033200	G (F)	<b>Phonétique</b> Ü 2: Mo 11 – 13	H 5.242/ H 2.227	Ostiguy
033210	G (F)	<b>Grammaire pour débutants</b> Ü 2: Mi 14 – 16	H 4.215	Schlapbach
033220	G (F)	<b>Traduction allemand-français pour débutants</b> Ü 2: Mo 14 – 16	H 4.215	Schlapbach
033230	G (WP)	<b>Traduction français-allemand pour débutants</b> Ü 2: Mi 16 – 18	C 3.203	Schlapbach
033240	G (WP)	<b>Enrichissement du vocabulaire</b> Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.238	Schlapbach

### b) Hauptstudium

033250	H (WP)	<b>Repetitorium der französischen Grammatik</b> Ü 2: Do 9 – 11	C 2.211	Metzeltin
033260	H (F)	<b>Traduction allemand-français pour avancés</b> Ü 2: Fr 11 – 13	C 2.211	Ostiguy
033270	H (F)	<b>Frammaire pour avancés</b> Ü 2: Fr 9 – 11	H 5.238	Ostiguy
033280	H (WP)	<b>Wirtschaftsfranzösisch</b> Ü 2: Mi 9 – 11	H 3.144	Ostiguy
033290	H (F)	<b>Explication de textes pour avancés</b> Ü 2: Mo 16 – 18	H 5.203	Schlapbach
033300	H (F)	<b>Traduction français-allemand pour avancés</b> Ü 2: Do 14 – 16	C 2.235	Schlapbach
033310	H (F)	<b>Textarbeit im französischen Unterricht der Aufbaustufe</b> Ü 2: Do 16 – 18	H 3.223	Eisermann



**II. Hispanistik**

## 1. Vorlesung

033020	G/H (W)	<b>Lateinamerika: Eine Einführung</b> (mit Möglichkeit des Erwerbs eines Proseminarscheines in Landeskunde oder Literaturwissenschaft)	V 2: Mo 16 – 18	H 5.238	<b>Metzeltin</b>
--------	------------	---	-----------------	---------	------------------

## 2. Einführungsseminare

033030	G (F)	<b>Einführung in die Romanische Sprachwissenschaft</b>	ES 2: Mi 11 – 13	H 3.223	<b>Metzeltin/ Stehl</b>
033040	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissen- schaft für Romanisten</b>	ES 2: Mi 9 – 11	H 5.242	<b>Gross</b>

## 3. Proseminare

033330	G (F)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: <b>Sprachgeschichte der Iberischen Halbinsel</b>	PS 2: Do 11 – 13	H 3.223	<b>Metzeltin</b>
033340	G (F)	Landeskundliches Proseminar: <b>Landeskunde der Iberischen Halb- insel</b>	PS 2: nach Vereinbarung		<b>N.N.</b>

## 4. Hauptseminare

033100	H	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: <b>Satzematik des Französischen und des Spanischen</b>	HS 2: Mo 11 – 13	H 5.238	<b>Metzeltin</b>
033350	H (F)	<b>Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Spanische Literaturgeschichte I (1700 – 1984)</b>	HS 2: Mo 14 – 16	H 3.223	<b>Metzeltin</b>

## 5. Sprachpraktische Übungen

## a) Grundstudium

033360	G (WP)	<b>Spanisch I für Romanisten</b>	Ü 2: Di 14 – 16	H 3.233	<b>Birkemeier</b>
--------	-----------	----------------------------------	-----------------	---------	-------------------

033370	G (F)	<b>Explicación de textos I</b> Ü 2: Do 14 – 16	H 3.223	<b>Birkemeier</b>
033380	G (F)	<b>Traducción del alemán al castellano y del castellano al alemán</b> Ü 2: Mo 9 – 11	H 4.203	<b>Birkemeier</b>
033390	G (F)	<b>Gramática I</b> Ü 2: Mo 11 – 13	H 3.223	<b>Birkemeier</b>

#### b) Hauptstudium

033400	H (WP)	<b>Spanisch II für Romanisten</b> Ü 2: Di 16 – 18	H 3.233	<b>Birkemeier</b>
033410	H (WP)	<b>Conversación</b> Ü 2: Di 18 – 20	C 2.211	<b>Birkemeier</b>

#### c) Sonstiges

033420		<b>Portugiesisch I</b> Ü 2: Vorbesprechung Mi, 17. 10. 84, 18.00 Uhr		<b>Botas</b>
033430		<b>Portugiesisch II (bzw. III)</b> Ü 2: Vorbesprechung Mi, 17. 10. 84, 18.00 Uhr		<b>Botas</b>

#### 6. Schulpraktische Studien

033435	H (F)	<b>Fachpraktikum Spanisch</b> P 2: nach Vereinbarung		<b>Wierichs</b>
--------	----------	---	--	-----------------

### III. Italianistik

#### 1. Vorlesung

033000	G/H (W)	<b>Die Interdependenz von linguisti- scher und literaturwissenschaftlicher Forschung: ein wissenschaftsge- schichtlicher Überblick von der Theorie der „Artes liberales“ bis zur Gegenwart</b> V 2: Mi 14 – 16	H 3.223	<b>Junker</b>
--------	------------	---	---------	---------------

#### 2. Einführungsseminare

033030	G (F)	<b>Einführung in die Romanische Sprachwissenschaft</b> ES 2: Mi 11 – 13	H 3.223	<b>Metzeltin/ Stehl</b>
033040	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissen- schaft für Romanisten</b> ES 2: Mi 9 – 11	H 5.242	<b>Gross</b>

### 3. Proseminare

- |        |          |  |         |               |
|--------|----------|--|---------|---------------|
| 033440 | G<br>(F) | Sprachwissenschaftliches Proseminar:<br><b>Sprachgeschichte Italiens</b><br>PS 2: Di 16 – 18   | H 5.238 | <b>Stehl</b>  |
| 033080 | G<br>(F) | Literaturwissenschaftliches Proseminar:<br><b>Einführung in die Konstitution des literarischen Kommunikationsprozesses, dargestellt an ausgewählten modernen französischen und italienischen Prosatexten</b><br>PS 2: Do 14 – 16 | H 5.238 | <b>Junker</b> |

### 4. Sprachpraktische Übungen

- |        |  |   |  |             |
|--------|--|---|--|-------------|
| 033450 |  | <b>Italienisch I</b><br>Ü 2: nach Vereinbarung  |  | <b>N.N.</b> |
| 033460 |  | <b>Italienisch II</b><br>Ü 2: nach Vereinbarung |  | <b>N.N.</b> |

## IV. Sonstiges

- |        |  |                                    |         |              |
|--------|--|------------------------------------|---------|--------------|
| 033470 |  | <b>Latein I</b><br>Ü 2: Mi 16 – 18 | H 3.233 | <b>Sahle</b> |
| 033480 |  | <b>Latein II</b><br>Ü 2 Mi 18 – 20 | H 5.238 | <b>Sahle</b> |

## Allgemeine Literaturwissenschaft

### 1. Proseminare/Übungen

- |        |   |  |                    |                  |
|--------|---|--|--------------------|------------------|
| 031590 | G | <b>Satire um die Jahrhundertwende</b><br>PS 4: Mo 14 – 16<br>Fr 14 – 16  | H 3.144<br>H 3.144 | <b>Gutt</b>      |
| 031630 | G | <b>Georg Büchner – neuere Tendenzen der Forschung</b><br>PS 2: Mi 9 – 11 | H 3.203            | <b>Schlieper</b> |

### 2. Hauptseminare

- |        |   |  |         |                  |
|--------|---|--|---------|------------------|
| 031300 | H | <b>Ausgewählte Fragen der quantitativen Textbeschreibung</b><br>HS 2: Do 14 – 16 | H 6     | <b>Abheuer</b>   |
| 031730 | H | <b>Ausgewählte Texte zur Ästhetik II</b><br>HS 2: Di 13.30 – 15.00               | H 3.203 | <b>Höhler</b>    |
| 031740 | H | <b>Die Stadt als Thema der Lyrik</b><br>HS 2: Mi 14 – 16                         | H 3.203 | <b>Kienecker</b> |

031760	H	<b>Romantheorien des 19. Jahrhunderts in Deutschland, Frankreich und England</b>	HS 2: Di 16 – 18	H 3.203	Steinecke
--------	---	--	------------------	---------	-----------

### 3. Seminare/Projektseminare

031810	G/H	<b>Die Frau in der Literatur</b>	S 2: Mo 9 – 11	H 3.203	Höhler
--------	-----	----------------------------------	----------------	---------	--------

031430	G/H	<b>Wortschatz und Sprachstil der Werbung</b>	S 2: Di 9 – 11	H 3.203	Höhler
--------	-----	--	----------------	---------	--------

### 4. Oberseminare/Kolloquien

031910	G/H	<b>Peter Hille: Aphorismen und Skizzen</b>	OS 2: Mi 16 – 18	H 3.340	Kienecker
--------	-----	--	------------------	---------	-----------

Außerdem werden aus Nachbardisziplinen die folgenden Veranstaltungen für das Studium des Faches Allgemeine Literaturwissenschaft anerkannt:  
015010 (Becker), 015080 (Loh), 015110 (Piepmeier), 015160 (Schupp), 015200 (Zons)

## Sonstige Veranstaltungen

034010		<b>Arabisch</b>	Ü 2: Fr 16 – 18	H 3.144	Abu-Aqoulah
034015		<b>Niederländisch für Anfänger</b>	Ü 2: Do 14 – 16	H 6.238	van Alebeek
034016		<b>Niederländisch für Fortgeschrittene</b>	Ü 2: Do 16 – 18	H 4.203	van Alebeek
034020		<b>Türkisch I</b>	Ü 2: Fr 9 – 11	H 3.144	Basoglu
034030		<b>Türkisch V</b>	Ü 2: Do 20 – 22	H 3.144	Basoglu
034050		<b>Dänisch für Anfänger</b>	Ü 2: Mi 17.00 – 18.30	H 5.242	Wiedel
034060		<b>Einführung in das Hindi</b>	Ü 2: Do 16 – 18	H 3.144	Yashovardhan

**Kunst- und künstlerisches Werken**

040101	<b>Malen I</b> S 2: Mo 9 – 11	H 7.321	Keyenburg
040102	<b>Collage</b> S 2: Mo 11 – 13	H 7.321	Keyenburg
040103	<b>Schlüsselwerke der Kunst des 19. u. 20. Jahrhunderts</b> (Teil II) S 2: Mo 14 – 16	H 7.321	Keyenburg
040104	<b>Atelier, evokatives Malen</b> S 2: Mo 16 – 18	H 7.321	Keyenburg
040105	<b>Malen in kleinen Formaten</b> Seminar in Kunstpraxis S 2: Mo 14 – 16	H 7.304	Schrader
040106	<b>Schmuck, Dekor, Ornament</b> Seminar in Theorie und Praxis S 2: Mo 16 – 18	H 7.304	Schrader
040107	<b>Die bildnerische Tätigkeit von Jugendlichen</b> Seminar in Bildanalyse S 2: Di 9 – 11	H 7.304	Schrader
040108	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Di 11 – 12	H 7.304	Schrader
040109	<b>Die Körperdarstellung (Zeichnen I)</b> Seminar in Kunstpraxis S 2: Di 16 – 18	H 7.304	Schrader
040110	<b>Bilder zu Texten/Gedankenbilder</b> Zeichnen, Malen, Mischtechnik S 2: Di 11 – 13	H 7.321	Ortner
040111	<b>Konstruktives Gestalten</b> Zeichnen, Malen, Plastik S 2: Di 14 – 16	H 7.321	Ortner
040112	<b>Atelier</b> Ü 3: Di 16 – 19	H 7.312	Ortner
040113	<b>Landschaftsfotografie</b> Bildgestaltung u. Vergrößerung Ü 3: Di 14 – 17		Strathmann
040114	<b>Schulpraktikum und begleitendes Seminar</b> S 3: Mi 9 – 12	H 7.321	Keyenburg
040115	<b>Radierung</b> S 3: Mi 14 – 17	H 7.209	Keyenburg
040116	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Mi 17 – 18	H 7.321	Keyenburg

040117	<b>Die Richtlinien der Sek II</b> S 1: Mi 18 – 19	H 7.321	<b>Keyenburg</b>
040118	<b>Fachpraktikum in der Grundschule</b> P 2: Mi 8 – 10	Georg- Grund- schule	<b>Schrader</b>
040119	<b>Seminar zum Fachpraktikum</b> S 2: Mi 10 – 12	Atelier 22	<b>Schrader</b>
040120	<b>Fachpraktikum</b> P 2: Mi 8 – 10		<b>Ortner</b>
040121	<b>Seminar zum Fachpraktikum</b> S 2: Mi 10 – 12	H 7.321	<b>Ortner</b>
040122	<b>Möglichkeiten des Hochdrucks</b> Ü 3: Mi 9 – 12	H 7.209	<b>Moll</b>
040123	<b>Hans Holbein d. J./Lukas Cranach d. Ä. Deutsche Malerei der Renais- sance u. Reformation</b> V 2: Do 11 – 13	H 7.321	<b>Utz</b>
040124	<b>Kunst nach 1945</b> S 2: Fr 9 – 11	H 7.321	<b>Ortner</b>
040125	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Fr 15 – 16	H 7.321	<b>Ortner</b>
040126	<b>Aktzeichnen/Aktmalen</b> S 2: Fr 16 – 18	H 7.321	<b>Ortner</b>
040127	<b>Vergleichendes Sehen Ikonographie, Bildanalysen, Interpretationen</b> S 2: Fr 11 – 13	H 7.321	<b>Utz</b>
040128	<b>Kubismus, Konstruktivismus, Abstraktion</b> (Teilgebiet Kunstgeschichte/Kunst- theorie) V 2 Di 17 – 19 Di 19 – 20	H 7.321	<b>Ebeling</b>
040129	<b>Lithographie und Farblithographie</b> einwöchiger Intensivkurs – Voran- meldung erforderlich 01. – 06. Okt. 1984	Atelier 22	<b>Schrader</b>

**Musik und Didaktik der Musik**

040401	G/H	<b>Die zyklische Vertonung der Messe im 15. u. 16. Jahrhundert</b> V 2 Mi 11 – 13	H 8.125	Forchert
040301	H WP	<b>Analytische Übungen zum musikalischen Stilbegriff</b> HS 2: Di 11 – 13	H 8.125	Fischer
040302	H WP	<b>Musikunterricht in der Hauptschule</b> Probleme und Methoden Seminar mit Fachpraktikum S 2: Mi 9 – 13	H 8.125	Fischer
040303	G/H WP LS 2	<b>Musikkurse in der gymnasialen Oberstufe</b> Inhalte, Ziele und Methoden S 2: Do 9 – 11	H 8.125	Niederau
040304	G/H WP	<b>Schule und Musiktheater</b> Zur didaktischen Erschließung von Opern im Musikunterricht S 2: Do 16 – 18	H 8.125	Schmidt-Brunner
040305	G/H WP	<b>Bachs Klavierübung I-IV</b> S 2: Do 11 – 13	H 8.125	Dopheide
040306	G/H WP	<b>Kunstlied und Ballade im Unterricht</b> S 2: Di 14 – 16	H 8.125	Niederau
040307	G/H WP LS1/2	<b>Spielarten und Spielformen der Gruppenimprovisation im Musikunterricht</b> S/Ü 2: Mo 15 – 17	Detmold	Fischer
040308	G/H	<b>Musikfilm und Filmmusik</b> S 2: Do 14 – 16	H 8.125	Maas
040309	G F	<b>Allgemeine Musikgeschichte bis 1600</b> PS 2: Fr 14 – 16	H 8.125	Thalmann
040310	G/H WP	<b>Zur Musik des 20. Jahrhunderts</b> K 2: Mi 16 – 18	H 8.125	Dopheide
040311	G/H	<b>Einführung in die Kontrapunktlehre</b> Ü 2: Mo 11 – 13	H 8.125	Niederau
040312	G F LP/LS1	<b>Musiktheorie I</b> Ü 2: Fr 11 – 13	H 8.125	Dopheide
040313	G F LS1/52	<b>Musiktheorie III</b> Ü 2: Fr 9 – 11	H 8.125	Dopheide

040314	G/H F LS2	<b>Dirigieren II</b> Ü 1: Di 13 – 14	H 8.125	Niederau
040315	G/H F	<b>Chorübung</b> Ü 2: Di 18.00 – 19.30	H 8.125	Niederau
040316	G/H	<b>Hochschulchor</b> Ü 2: Do 20 – 22	C 1	Fischer
040317	G/H	<b>Hochschulorchester</b> Ü 2: Mo 20 – 22	C 1	Fischer
040318	G/H	<b>Kammerorchester</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Fischer
040319	G/H	<b>Examenskolloquium</b> K 2: nach Vereinbarung		Niederau
040320		<b>Hauptinstrument</b>		N.N.
040321		<b>Nebeninstrument</b>		N.N.
040322	G/H	<b>Kammermusik</b> Ü 1: Mi 14 – 15           1 Mi 15 – 16           2 Do 14 – 15           3 Do 15 – 16           4	H 8.225	Dopheide
040323		<b>Big Band</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Clausen
040324		<b>Bläsergruppe</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Thalmann

## Musikwissenschaft

040401	G/H	<b>Zyklische Vertonung der Messe im 15. u. 16. Jahrhundert</b> V 2: Mi 11 – 13	H 8.125	Forchert
040402	G/H	<b>Das Frühwerk Igor Strawinskys</b> V 2: Fr 11 – 13	Detmold	Allroggen
040403	G/H	<b>Allgemeine Musikgeschichte I</b> V 2: Do 11 – 13	Detmold	Altenburg
040404	H	<b>Musikästhetik im 19. Jahrhundert</b> HS 2: Mi 19.30 – 21.00	Detmold	Forchert
040405	H	<b>Zur Entwicklung der nachbarocken Instrumentalmusik in Deutschland</b> HS 2: Do 17 – 19	Detmold	Allroggen
040406	H	<b>Deutsche romantische Oper</b> HS 2: Mo 17 – 19	Detmold	Altenburg
040407	G	<b>Das Verhältnis von Musik und Sprache, dargestellt an ausgewähl- ten Vertonungen von Heinrich Schütz</b> PS 2: Fr 16 – 18	Detmold	Allroggen



040408	G	<b>Palestrina und die Kirchenmusik des 19. Jahrhunderts</b> PS 2: Do 15 – 17	Detmold	Altenburg
040409	G	<b>Das Liedschaffen Franz Schuberts</b> PS 2: Mo 15 – 17	Detmold	Altenburg
040410	G	<b>Einführung in die Musikwissenschaft</b> Ü 2 Fr 9 – 11	Detmold	Allroggen
040411	G	<b>Paläographische Übung: Weiße Mensuralnotation</b> Ü 2: Fr 14 – 16	Detmold	Werbeck
040412	G	<b>Übung: Vokalmusik des 16. u. 17. Jahrhunderts II</b> Ü 2: Do 13.30-15.00	Detmold	Werbeck

## Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

040201	G LP LSI F	<b>Einführung in die Fachgeschichte, in heutige Fachintentionen und in didaktische Grundfragen (F)</b> PS 2: Di 9 – 11	H 4.238	Stamm
040202	G LP LSI F	<b>Gestaltungslehre der Form (B I)</b> S 2: Mo 11 – 13	H 7.130	Pfannschmidt
040203	G LP LSI WP	<b>Weben auf Rahmen für Anfänger (A I, A II)</b> S/Ü 2: Fr 9 – 11	H 4.238	Pfannschmidt
040204	G LP LSI F	<b>Textiltechnologie I (B III)</b> (Textile Faserstoffe) S 2: Mi 9 – 11	H 7.130	Niemann
040205	G/H LSI F	<b>Fachcurricula für die SI</b> (Hauptschule, Realschule, Gymnasium) als Voraussetzung u. Vorbereitung der fachprakt. Unterrichtsübungen (F) S 2: Di 11 – 13	H 4.238	Stamm
040206	G/H LP LSI WP	<b>Die Kulturgeschichte der Kleidung im 19. und 20. Jahrh. (D)</b> S 2: Do 9 – 11	H 4.226/ H 7.130	Stamm
040207	G/H LP LSI WP	<b>Textiles Material und textile Techniken als Gestaltungsfaktoren (A, B III)</b> S 2: Do 11 – 13	H 4.238	Stamm

040208	G/H LP LSI WP	<b>Ein- und mehrfarbiger Stoffdruck und Linolstempeln (A)</b> S/Ü 2: Di 14-16 1 Do 14-16 2	H 7.125 H 7.140	<b>Stamm</b>
040209	G/H LP LSI WP	<b>Volkskunst, Handwerk, Textilkunst von den Anfängen bis zur Gegenwart (C)</b> S 2: Mo 14-16	H 4.226	<b>Pfannschmidt</b>
040210	G/H LP LSI WP	<b>Handspielfiguren und Marionetten (A I, A II)</b> S/Ü 2: Do 9-11	H 4.238	<b>Pfannschmidt</b>
040211	G/H LP LSI F	<b>Die Ordnung und das Wesen der Farbe (B)</b> S 2: Di 14-16	H 4.238	<b>Reese-Heim</b>
040212	G/H LP LSI WP	<b>Geschichte des Textildesignes Rückblick - Trends (C)</b> S 2: Mi 9-11	H 4.226	<b>Reese-Heim</b>
040213	G/H LP LSI WP	<b>Vom analytischen Naturstudium zum Textilentwurf</b> Schwerpunkt: Kleiderstoff, Dekora- tionsstoff Vorarbeit zum Siebdruck (C) S/Ü 2: Mi 11-13	H 4.238	<b>Reese-Heim</b>
040214	G/H LP LSI WP	<b>Flächen- und Strukturbildung aus Industriebändern</b> Material: Jutebänder, Ripsbänder usw. (A) P 2: Mo 11-13	H 7.140 H 7.125	<b>Reese-Heim</b>
040215	G/H LP LSI WP	<b>Bekleidungskonstruktion</b> (Voraussetzung: Grundlagen Nähtechnik) (A) S 2: Mi 11-13	H 7.130	<b>Niemann</b>
040216	G/H LP LSI WP	<b>Analyse von Fachliteratur (F)</b> S 2: Mo 14-16	H 4.238	<b>Weber</b>
040217	G/H LP LSI WP	<b>Applikationen II (A)</b> S 2: Mo 11-13	H 4.238	<b>Weber</b>
040218	G/H LP LSI WP	<b>Fadentechniken Theorie und Praxis (A)</b> S 4: Do 14-18	H 4.238	<b>Weber</b>

040219	G/H LP LSI W	<b>Mola/Negativapplikation (A)</b> Ü 2: Di 11-13	H 7.140	<b>Stamm/ Strohmeier</b>
040220	H LSI WP	<b>Batik für Fortgeschrittene (A)</b> Ü 4: Mi 9-13	H 7.125	<b>Stamm/ Strohmeier</b>
040221	H LSI WP	<b>Individuelle Kleidgestaltung (A)</b> Ü 2: Di 9-11	H 7.140 H 7.125	<b>Stamm/ Strohmeier</b>
040222	H LSI WP	<b>Mode- und Konsumentenverhalten (D)</b> S 2: Mo 9-11	H 7.130	<b>Niemann</b>
040223	H LSI WP	<b>Bekleidungsphysiologie (B III)</b> S 2: Mo 11-13	H 7.130	<b>Niemann</b>
040224	H LP LSI WP	<b>Modellgestaltung und -entwurf</b> (Voraussetzung: Bekleidungskonstruktion) (A) S 4: Mo 14-16 Mo 16-18	H 7.130/ H 7.140	<b>Niemann</b>
040225	H LP LSI WP	<b>Freies Gestalten mit der Kultur- technik Weben (A I, A II)</b> S/Ü 2: Fr 11-13	H 4.238	<b>Pfannschmidt</b>
040226	H LP LSI WP	<b>Individuelles Gestalten mit Funktion für den Wohnbereich (A I)</b> S/Ü 2: Mo 9-11	H 4.238	<b>Pfannschmidt</b>
040227	H Lp F	<b>Fachpraktische Unterrichtsübungen (F III)</b> P 2: Mi 8-13	Boni- fatus- Grund- schule	<b>Weber</b>
040228	H Lp F	<b>Planung und Analyse von Unterricht Begleitendes Seminar zu den Unter- richtsübungen (F III)</b> S 2: Mi 8-13	Boni- fatus- Grund- schule	<b>Weber</b>

- |        |                        |   |         |                   |
|--------|------------------------|---|---------|-------------------|
| 040229 | H<br>LP<br>LSI<br>WP   | <b>Vom Fadenlegen zur Garnapplikation</b><br>Ü 2: Mi 10 – 12                    | H 7.140 | <b>Cambeis</b>    |
| 040230 | G/H<br>LP<br>LSI<br>W  | <b>Exkursion Frankfurt/Oberursel</b><br><b>Textildesign</b><br>nach Ankündigung |         | <b>Reese-Heim</b> |
| 040231 | G/H<br>LP<br>LSI<br>WP | <b>Sonstige Fachexkursionen</b><br>nach Ankündigung                             |         |                   |

**I. Integriertes Grundstudium****1.1 Brückenkurse**

050001	<b>Buchführung (für Abiturienten)</b>				C 2	Bartels
	V/Ü 2:	Di	9 – 11	a		
		Do	14 – 16	b		
050002	<b>Mathematik</b>				C 1	Orlob
	V 1:	Mi	14 – 15			
	Ü 2:	Di	11.00 – 12.30	a	C 4.224	Gensch
		Di	14 – 16	b	C 5.216	
		Mi	15 – 17	c	C 5.216	
		Do	14 – 16	d	C 5.216	
		Di	11.00 – 12.30	e	H 7	Orlob
		Di	14 – 16	f	P 1401	
		Mi	15 – 17	g	H 5.203	
Do		9 – 11	h	C 3.212		
050003	<b>Englisch</b>				C 3.222	Braun
	Ü 2:	Di	9 – 11	a		
		Di	11 – 13	b	H 5	Wagner
		Di	11 – 13	c	H 5.203	
		Mi	9 – 11	d	H 7	
		Do	11 – 13	e	B 1	Braun
		Do	9 – 11	f	B 1	
		Do	11 – 13	g	C 3.232	Wagner
		Fr	11 – 13	h		
050004	<b>Deutsch II</b>				H 5.203	Doppler
	Ü 2:	Di	18 – 20	a		
		Mi	9 – 11	b	C 2.219	
		Di	11 – 13	c	C 3.232	Graf
		Mi	14 – 16	d	B 2	
		Di	14 – 16	e	C 3.232	
		Mi	16 – 18	f	H 6.203	
		Do	11 – 13	g		
<b>1.2 Betriebswirtschaftslehre</b>						
050120	<b>Grundkurs BWL II: Absatz, Beschaffung, Lager</b>				C 2	Lohmeier/N.N. Weeser-Krell
	V 6:	Mo	14 – 20			
050122	<b>Grundkurs BWL III: Investition und Finanzierung</b>				C 1 C 2	Gollers Gräfer
	V 2:	Di	18 – 20	a b		

050124

**Grundkurs BWL IV**  
**Menschliche Arbeit im Betrieb I**  
 (Tutorenvorbereitung)

T 2:	Do	16 – 18		C 4.224	<b>Pullig</b>
T 2:	Fr	14 – 16	a	C 3.203	<b>Pullig + Tutoren</b>
			b	C 3.212	
			c	H 3.223	
			d	C 3.232	
			e	H 6.211	
			f	C 4.224	
			g	C 4.234	
			h	C 5.206	
			i	C 5.216	
			j	H 5.203	
			k	H 4.113	
			l	H 4.329	

050125

**Grundkurs BWL V:**  
**Einführung in die Wirtschafts-**  
**informatik**

V 2:	Fr	7.30 – 9.30	a	C 1	<b>Bernartz, H.</b>
V/Ü 2:	Mi	9 – 11	b	B 2	<b>Herold</b>

**1.3 Volkswirtschaftslehre**

050300

**Mikroökonomie I**

V/Ü 3:	Mi	11 – 13	a	C 3.212	<b>Brandes</b>
			b	B 2	<b>Brezinski</b>
			c	H 2	<b>Liepmann</b>
			d	C 3.222	<b>Reineke</b>
			e	H 1	<b>Reiß</b>
			f	B 1	<b>Schmidt</b>
			g	H 5	<b>N. N.</b>

050301

**Makroökonomie I**

V/Ü 4:	Mo	9 – 13	a	C 3.232	<b>Assenmacher</b>
			b	C 3.203	<b>Behling</b>
			c	B 1	<b>Brezinski</b>
			d	B 2	<b>Langhorst</b>
			e	H 5	<b>Nissen</b>
			f	C 3.222	<b>Stork</b>
	Di	16 – 20	g	C 3.203	

050311

**Makroökonomie I + II**  
 (Kolloquium für Wiederholer)

K 2:	Mo	16 – 18		C 3.203	<b>Stork</b>
------	----	---------	--	---------	--------------

050312

**Mikroökonomie**  
 (Kolloquium für Wiederholer)

K 2:	Mi	14 – 16		C 3.203	<b>Brezinski</b>
------	----	---------	--	---------	------------------

242

**1.4 Recht**

050400

**Wirtschaftsprivatrecht I**  
(4stündige Veranstaltung)

V 2:	Mo	13-15	a1	C 1	<b>Sander</b>
	Mi	16-18	a2	C 2	
	Mi	11-13	b1	C 1	<b>Dietrich</b>
	Do	9-11	b2		

**1.5 Mathematik**

050501

**Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I**

(4stündige Vorlesung + 2stündige Übung)

V 4:	Mi	7-9	a	H 1	<b>Kleibohm</b>
	Fr	9-11	a		
Ü 2:	Do	16-18	a1	C 3.232	
	Fr	11-13	a2	H 1	
V 2:	Mi	7-9	b	C 2	<b>Vogt</b>
	Sa	8-10	b	C 2	
Ü 2:	Mi	9-11	b1a	C 4.216	
	Mi	9-11	b1b	C 5.216	
	Do	14-16	b2a	B 1	
	Do	14-16	b2b	B 2	
	Sa	10-12	b3a	C 3.222	
	Sa	10-12	b3b	C 3.232	
V/Ü 2:	Mi	9-11	c	C 2	<b>Orlob</b>
	Fr	9-11	c		
	Mi	9-11	d	D 1	<b>Hilden</b>
	Fr	9-11	d	D 1	

**1.6 Statistik**

050600

**Statistik I/2**

V/Ü 3:	Do	8-11	a	C 2	<b>Kraft</b>
	Di	11-14	b	H 1	
	Mo	11-13	c	C 3.212	<b>Schulze</b>
	Do	11-12	c	C 3.212	
	Mo	14-16	d	C 3.232	
	Do	12-13	d	C 3.212	

050611

**Tutorium Statistik I/2**  
(mehrere Gruppen)

Ü 2:	Di	14-16	a	C 3.212	<b>Braun/Kraft</b>
	Di	16-18	b	C 3.212	
			c	C 3.222	

050620

**Statistik II**

V/Ü 3:	Fr	10-13		C 3.203	<b>Schulze</b>
--------	----	-------	--	---------	----------------

## 1.7 Englisch

050700

### Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler I

V/Ü 2:	Mo	14-16	a	C 3.203	Rothfritz
	Mo	16-18	b	C 3.212	
	Di	14-16	c	H 4.215	
	Di	16-18	d	C 4.224	
	Do	9-11	e	C 3.222	
	Do	11-13	f	C 3.203	
	Fr	9-11	g	H 3.223	
	Mo	7.30-9.30	h	H 5.242	Weikert
	Di	9-11	i	C 3.212	Sieben
	Do	14-16	k	H 4.215	
	Fr	11-13	l	H 5.203	Spaeth
	Di	7.30-9.00	m	C 4.216	Neumann
	Di	12-14	n	B 1	
	Mi	12-14	o	C 3.232	
	Di	16-18	p	H 5	Lehmann
	Mo	16-18	q	H 6.238	
	Do	9-11	r	H 3.223	Nehm
	Di	14-16	s	C 4.216	Roos
	Do	11-13	t	H 3.233	
	Mo	16-18	u	C 3.232	Fink

050701

### Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II

V/Ü 2:	Fr	11-13	a	C 5.206	Rothfritz
	Fr	9-11	b	C 4.234	Weikert

## 1.8 Sonstige und Wahlveranstaltungen

050800

### Betriebswirtschaftliches Kolloquium

(speziell für Studenten des TRENT POLYTECHNIC aus Nottingham)

K: Mo 14-16 B 1

Bartels/Herold

050801

### Einführung in die Betriebswirtschaftslehre:

#### Ein Unternehmensplanspiel

(4 Wochen am Semesteranfang)

V 4: Mi 14-18

B 1/B 2

Bronner/

Fr 14-18

Schröder

## 1.9 Orientierungsfächer

### Hauptstudium I: Betriebswirtschaftslehre

#### 1.9.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

050910

### Angewandte BWL: Finanzmanagement

V 2: Mo 9-11

C 4.224 Gräfer



050911                    **Angewandte BWL:**  
Steuerrecht für Betriebswirte  
V 2:    Di    11 – 13                    H 4.215    Sander

**1.9.2 Wirtschaftsinformatik und Operations-Research**

050920                    **Angewandte BWL: Einführung in die**  
**Wirtschaftsinformatik**  
V/Ü 2: Mi    11 – 13                    H 4.215    Herold

**1.9.4 Personal und Organisation**

050940                    **Menschliche Arbeit im Betrieb II**  
**(Organisationspsychologie)**  
V 2:    Di    11 – 13                    C 3.232    Pullig

**2. Integriertes Hauptstudium I**

(vgl. auch Hinweise unter 3. und besonders 5.)

**2.1 Betriebswirtschaftslehre**

051001                    **Jahresabschlüsse**  
V 2:    Di    11 – 13                    C 5.216    Bartels

051002                    **Übungen zur BWL**  
**(Jahresabschlüsse)**  
Ü 2:    Do    9 – 11                    C 3.203    Bartels

051003                    **Planen**  
V/Ü 2: Di    9 – 11                    C 5.216    Herold

051005                    **BWL-Übung**  
Ü 2:    Mo    9 – 11                    C 3.212    Gollers

051010                    **Ausgewählte Probleme des**  
**Marketing**  
Ü 2:    Do    11.00 – 12.30                    C 3.222    Weeser-Krell

**2.2 Betriebswirtschaftliche Schwerpunkte**

**2.2.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern**

051110                    **Betriebswirtschaftliche Steuerlehre**  
V 2:    Di    14 – 16                    C 4.224    Gollers

051112                    **Kostenrechnungsverfahren**  
V 2:    Do    11 – 13                    C 3.232    Bartels

051113                    **Übung Bilanzen**  
Ü 2:    Mo    11 – 13                    C 4.224    Gräfer

**2.2.3 Marketing-Management**

051130                    **Absatzwerbung**  
V 2:    Mo    9 – 11                    C 4.234    Weeser-Krell

051131	<b>Marketing-Seminar (Übung)</b> Ü 2: Di 11.00 – 12.30	C 3.222	Weeser-Krell
051132	<b>Distribution</b> V 2: Mi 13.30 – 15.00	H 5.203	Lohmeier
051133	<b>Absatzplanung</b> V 2: Mo 11.00 – 12.30	C 4.234	Weeser-Krell
052145	<b>Konsumentenverhalten</b> V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 5.203	Weinberg

#### 2.2.4 Personal und Organisation

051140	<b>Berufliche Erstausbildung (Ausbildung der Ausbilder – AdA)</b> S 4: Bl 26.9. – 4.10.84	H 5.242	Pullig
051141	<b>Organisationspraktikum</b> S 2: Mi 11 – 13	H 4.329	Pullig
051142	<b>Personalwirtschaftliche Fallstudien</b> Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.203	Kürpick
051144	<b>Entscheidungsmethodik</b> (Block v. 1.10. – 5.10.84) Ü 8: Bl 9 – 17		Bronner/ Schröder
051160	<b>Arbeitsmedizin</b> V/Ü 2: Mo 16 – 18	C 5.206	Richter
052161	<b>Führungssysteme</b> V/Ü 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Martin
052163	<b>Personal und Bildungswesen</b> V 2: Mo 11 – 13	H 1	Weber, W.

### 3. Integriertes Hauptstudium II (BWL)

(siehe auch Verweise unter 2.)

#### 3.1 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

052002	<b>Allgemeine BWL II</b> (1. Semesterhälfte) V 2: Fr 7 – 9	C 2	Nastansky
052003	<b>Allgemeine BWL III</b> <b>Externes Rechnungswesen</b> (2. Semesterhälfte) V 2: Fr 7 – 9	C 2	Loistl
052005	<b>Allgemeine BWL V</b> V 1: Mo 9 – 11 14-täglich	H 1	Weber, W.

052010 **Betriebswirtschaftliches Kolloquium**  
K 4: Fr 14 – 18 C 2 Konert/N. N.  
Schröder/  
Sülzenfuß

052020 **Seminar zur Allgem. BWL**  
S 2: Mo 14 – 16 C 5.206 Weber, W.

### 3.2 Betriebswirtschaftliche Schwerpunkte

#### 3.2.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

052109 **Quantitative Verfahren der Aktien-  
kursprognose**  
– Theoretische Grundlagen –  
V/Ü 2: Mi 14 – 16 C 4.234 Rosenthal

052110 **Liquiditätsplanung und Bank-  
organisation**  
V 2: Di 11 – 13 C 4.234 Loistl

052111 **Seminar**  
S 2: Di 16 – 18 H 4.215 Loistl

052112 **Betriebswirtschaftliche Kapital-  
theorie**  
V 2: Di 9 – 11 C 4.234 Loistl

052113 **Übung zur betriebswirtschaftlichen  
Kapitaltheorie**  
Ü 2: Mo 14 – 16 H 5.203 Rosenthal

052114 **Bilanzanalyse**  
V 2: Mi 9 – 11 C 4.234 Gräfer

052115 **Seminar zur Steuerpolitik**  
S 2: Di 16 – 18 C 4.216 Gollers

052116 **Bilanzen und Bilanztheorien**  
V 2: Mi 11 – 13 C 3.203 Gräfer

052117 **Steuerwirkungsrechnung**  
V 2: Mo 11 – 13 C 5.216 Gollers

052118 **Steuerbilanz**  
V 2: Mo 14 – 16 C 3.222 Gollers

052119 **Technische Aktienanalyse**  
AG 2: Mo 14 – 16 C 4.224 Löderbusch

052120 **Fundamentale Aktienanalyse**  
AG 2: Mo 14 – 16 C 4.216 Haskamp

### 3.2.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052121	<b>ADV-Systeme: Anwendungssysteme</b> V 2: Fr 9-11	C 4.216	Nastansky
052123	<b>Übung zur Simulation</b> Ü 2: Do 11-13	C 4.216	Piel
052124	<b>Programmierkurs: Einführung in die Programmiersprache mit PASCAL</b> (Block in den Semesterferien) Ü: BI März/April 85	C 4.206	Bernartz, W.
052125	<b>Seminar Wirtschaftsinformatik und OR</b> S 2: Do 14-16	C 4.216	Nastansky/ Herold/Kleibohm Hildebrandt/ Piel
052126	<b>Kolloquium Wirtschaftsinformatik und Operations-Research</b> K 2: Fr 14-16	C 4.216	Nastansky
052127	<b>Projektmanagement</b> V/Ü 2: Di 9-11	C 4.216	Hildebrandt
052128	<b>DV-Systeme: Grundlagen</b> V/Ü 2: Mo 9-11	H 6	Herold
052129	<b>Systemanalyse und -planung: Vertiefung</b> V/Ü 2: Do 9-11	C 4.224	Herold
052130	<b>Rechtsfragen bei der Anwendung von arbeitsplatzbezogenen Datenverarbeitungskonzepten</b> Block nach Vereinbarung		Winter

### 3.2.3 Marketing und Konsumentenverhalten

052140	<b>Werbung</b> V 2: Fr 11.00-12.30	C 5.216	Weinberg
052141	<b>Kommunikationsforschung</b> V 2: Do 9-11	C 4.216	Weeser-Krell
052143	<b>Angebotspolitik</b> V 2: Do 16-18	C 5.203	Lohmeier
052144	<b>Marketing-Seminar</b> S 2: Do 11.00-12.30	H 5.203	Lohmeier/ Weinberg
052145	<b>Konsumentenverhalten</b> (vgl. auch Hinweise unter 2. u. 5.) V 2: Fr 9.00-10.30	H 5.203	Weinberg
052146	<b>Marktforschung</b> V/Ü 2: Do 9.00-10.30	H 5.203	Weinberg

**3.2.4 Personal und Organisation**

052150	<b>Personalwirtschaft</b> (Personalwirtschaftliche Instrumente) V 2: Mi 9 – 11	C 4.224	Pullig
052151	<b>Literaturanalyse zur Organisations- theorie</b> Ü 2: Do 14 – 16	C 5.206	Bronner
052152	<b>Inhaltsanalyse komplexer Prozesse</b> (Doktoranden-Diplomanden-Seminar) S 2: Do 16 – 18	H 5.228	Bronner
052161	<b>Führungssysteme</b> V/Ü 2: Mo 16 – 18	C 4.224	Martin
052163	<b>Personal und Bildungswesen</b> V 2: Mo 11 – 13	H 1	Weber, W.
052170	<b>Personalwirtschaftliche Übung</b> Ü 2: Di 9 – 11	C 4.224	Weber, W.
051142	<b>Personalwirtschaftliche Fallstudien</b> V/Ü 2: Mo 18 – 20	H 5.203	Kürpick
052172	<b>Entscheidungsstraining</b> (Fallstudienprogramm) Ü 8: Bl 9 – 17	C 5.206	Bronner/ Kaiser
052173	<b>Kolloquium zur Personalarbeit</b> K 2: Mo 16 – 18	C 4.216	Weber, W.
051144	<b>Entscheidungsmethodik</b> (Block v. 1.10. – 5.10.84) Ü 8: Bl. 9 – 17		Bronner/ Schröder

**3.2.5 Produktionswirtschaft**

052156	<b>Arbeitssysteme und ihre Strukturi- erung</b> V 2: Mo 9 – 11	H 5.203	Rosenberg
052180	<b>Produktionsprogrammplanung</b> V 2: Mo 16.00 – 17.30	C 4.234	Rosenberg
052182	<b>Potentialfaktorwirtschaft</b> V 2: Di 16.00 – 17.30	C 4.234	Rosenberg
052183	<b>Übung zur Potentialfaktorwirtschaft</b> Ü 2: Di 14 – 16	C 4.234	Ziegler
052184	<b>Produktionswirtschaftliches Seminar</b> S 2: Mi 12.30 – 14.00	C 5.216	Rosenberg/ Kleibohm/ Ziegler

### 3.3 Volkswirtschaftslehre

(siehe auch 2.3)

052300	<b>Konjunkturpolitik</b> (für HST I u. II u. für LAS) V 2: Di 9-11	H 1	Stork
052301	<b>Verteilungs- und Sozialpolitik</b> V 2: Di 11-13 Ü 2: Di 14-16	C 2	Schmidt
052302	<b>Wirtschaftspolitische Übung für Betriebswirte</b> Ü 2: Fr 14-16	C 3.222	Liepmann
052303	<b>Wirtschaftspolitische Übung für Betriebswirte</b> Ü 2 Mi 9-11	H 1	Stork
052304	<b>Allgemeine Wirtschaftspolitik</b> (auch für 2.3 und LAS) V 2: Mo 9-11	C 2	Dobias

## 4. Integriertes Hauptstudium II (VWL)

### 4.1 Volkswirtschaftstheorie

052999	<b>Volkswirtschaftliches Seminar</b> S 2: Mi 18-20	C 5.206	Liepmann/ Reiß
053000	<b>Examenskolloquium</b> S 0: Bl. nach Vereinbarung		Reiß
053001	<b>Verteilungstheorie</b> V 2: Do 14-16	C 3.232	Reiß
053002	<b>Dynamische Makrotheorie</b> V 3: Do 8-11	C 5.206	Steinmann
053003	<b>Optimierungsmethoden in den Wirtschaftswissenschaften</b> V 1: Do 18-20 14-tägig	C 3.232	Reiß
053005	<b>Geld- und Kredittheorie</b> V 2: Mo 14-16	C 3.212	Liepmann
053007	<b>Examenskolloquium</b> S 0: Bl. nach Vereinbarung		Steinmann

### 4.2 Volkswirtschaftspolitik

053010	<b>Theorie der Wirtschaftspolitik</b> (08.10. - 21.11.84) V/Ü 2: Mo 16-18 Di 9-11	C 3.222 C 3.232	Schmidt
--------	--	--------------------	---------

053011	<b>Wirtschaftspolitisches Seminar</b> S 2: Di 16 – 18 Mi 16 – 18	C 5.216 C 4.234	Dobias/ Langhorst
053012	<b>Aktuelle Probleme der Arbeitsmarktpolitik – Lohnpolitik in der Krise</b> V 2: Fr 11 – 13	C 4.234	Ehrenberg
053013	<b>Qualitative Wirtschaftspolitik II</b> V/Ü 2: Do 11 – 13	C 5.216	Brezinski
053014	<b>Strukturpolitik</b> V 2: Do 9 – 11	C 5.216	Schmidt
053016	<b>Examenskolloquium</b> S: Bl. nach Vereinbarung		Dobias/ Brezinski
053017	<b>Quantitative Wirtschaftspolitik I</b> (03.12.84 – 05.02.85)) V 2: Mo 16 – 18 Di 9 – 11	a C 3.222 b C 3.232	Dobias
<b>4.3 Theorie und Politik der Öffentlichen Wirtschaft</b>			
053020	<b>Finanzwissenschaft I</b> Der öffentliche Haushalt V 2: Mo 11 – 13	C 5.206	Rahmann
053021	<b>Finanzwissenschaft II</b> (Allgemeine Steuerlehre) V 2: Di 11 – 13	C 5.206	Rahmann
053022	<b>Finanzwissenschaftliches Kolloquium</b> K 2: Di 18 – 20	C 5.206	Rahmann/ Schmidt
053023	<b>Übung zu Finanzwissenschaft III:</b> Theorie und Politik der öffentlichen Verschuldung Ü 2: Di 16 – 18	C 5.206	Rahmann
053024	<b>Regionalökonomie</b> V/Ü 2: Do 16 – 18	C 5.206	Liepmann
053025	<b>Öffentliche Unternehmen und Gemeinwirtschaft</b> V/Ü 2: Do 14 – 16	C 4.224	Schmidt
053028	<b>Neuere Ansätze zur Steuertheorie</b> (FIWI II) Ü 2: Di 14 – 16	C 5.206	Mettelsiefen
053029	<b>Übung zu Finanzwissenschaft I</b> Der öffentliche Haushalt Ü 2: Do 9 – 11	C 4.234	Barens

053030	<b>Zur Theorie staatlicher Stabilisierungspolitik</b> (Übung zur FIWI IV) Ü 2: Mi 11 – 13	C 4.216	Mettelsiefen
053031	<b>Übung zu Finanzwissenschaft II</b> Allgemeine Steuerlehre Ü 2: Mi 9 – 11	C 1.236	Barens

## 5. Wahlfächer

### 5.1 Erste Wahlfächer

#### 5.1.2 Recht

(auch als 2. Wahlfach wählbar)

054000	<b>Wettbewerbsrecht/Kartellrecht</b> V 2: Di 11 – 13	C 4.216	Dietrich
054001	<b>Allgemeines Steuerrecht</b> V 2: Di 9 – 11	C 5.206	Dietrich
054002	<b>Einkommensteuerrecht</b> V 2: Mi 9 – 11	C 3.222	Dietrich
054003	<b>Wettbewerbsrechtliches Seminar</b> S 2: Do 11 – 13	C 4.224	Dietrich/ Winter
054004	<b>Gesellschaftsrecht</b> V 2: Mo 11 – 13	C 4.216	Sander
054007	<b>Übung im Einkommensteuerrecht</b> Ü 2: Mi 11 – 13	N 3.237	Sander
054008	<b>Kollektives Arbeitsrecht</b> V 2: Mi 9 – 11	C 3.203	Sander
054009	<b>Wirtschaftsverfassungsrecht/ -verwaltungsrecht</b> V/Ü 2: Mi 14 – 16	C 4.224	Gronemeyer
054015	<b>Aktuelle Fragen des Arbeitsrechts</b> S 2: Do 16 – 18	C 4.216	Seidensticker
055000	<b>Umweltrecht</b> V 1: Mi 16 – 17	C 4.224	Gronemeyer

#### 5.2.1 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054105	<b>Entwicklungsländer-Kolloquium</b> K 2: Mo 14 – 16	N 3.237	Nissen
054106	<b>Internationale Organisation – weltwirtschaftliche Beziehungen</b> V/K 2: Mi 9 – 11	C 3.232	Nissen



054107	<b>Seminar: Spezielle Entwicklungs- länderprobleme</b> (4-stündig, davon 2 SWS als Block) S 4: Mi 11 – 13	C 4.224	Nissen
<b>5.2.2 Englisch</b>			
054115	<b>The USA: History, economic, social and political background and modern developments</b> V 2: Mo 14 – 16	C 4.234	Fink
054116	<b>Advanced terminology from selected disciplines of economics (upper semester only) I</b> S 2: Di 16.00 – 17.30	C 3.232	Fink
054117	<b>Advanced Terminology from selected disciplines of economics (upper semester only) II</b> S 2: Di 18 – 20	C 4.224	Rothfritz
054118	<b>Forschungsseminar: Empirische Untersuchungen zu angloamerikani- schen Einflüssen auf das Sprachver- halten</b> S 2: Di 17.30 – 19.00	C 3.232	Fink
<b>5.2.3 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik</b>			
052140	<b>Werbung</b> (siehe auch Hinweise unter 2. u. 3.) V 2: Fr 11.00 – 12.30	C 5.216	Weinberg
052145	<b>Konsumentenverhalten</b> (siehe auch Hinweise unter 2. u. 3.) V 2: Fr 9.00 – 10.30	H 5.203	Weinberg
052146	<b>Marktforschung</b> (siehe auch Hinweise unter 2. u. 3.) V/Ü 2: Do 9.00 – 10.30	H 5.203	Weinberg
<b>5.2.4 Kreativität und Ideenfindung</b>			
054130	<b>Kreativitätsfördernde Methoden</b> V/Ü 2: Mi 9 – 11	C 5.206	Lohmeier
054131	<b>Forschungsseminar</b> S 2: Mi 11 – 13	C 5.206	Lohmeier

### 5.2.5 Operations Research

(auch BWL SP W/OR und H I)

054140	<b>Lineare Programmierung II.1</b> (auch BWL SP W/OR u. H I) V 2: Fr 11 – 13	C 4.216	Nastansky
054141	<b>Einführung in die Warteschlangentheorie</b> V/Ü 2: Do 9 – 11	H 4.215	Kleibohm

### 5.2.7 Statistik – Entscheidungstheorie

054160	<b>Entscheidungstheorie II</b> V/Ü 2: Mi 11 – 13	C 4.234	Skala
054161	<b>Ökonometrie I</b> V/Ü 2: Do 16 – 18	C 3.212	Skala
054162	<b>Seminar: Spezialfragen der Statistik</b> S 2: Do 14 – 16	C 3.212	Skala/ Mitarbeiter
054163	<b>Statistische Verfahren und empirische Wirtschaftsforschung</b> AG 2: Di 11 – 13	C 3.212	Braun/Kraft
054164	<b>Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie für Ökonomen</b> V/Ü 2: Di 14 – 16 Do 11 – 13	C 3.222 C 5.206	Landes
054165	<b>Statistische Entscheidungsverfahren 3</b> (für H I und H II) V/Ü 2: Di 14 – 16	C 3.232	Schulze
054167	<b>Mathematische Modelle in den Sozialwissenschaften</b> V 2: Di 14 – 16	C 3.203	Kraft
054168	<b>Nutzentheorie</b> V/Ü 2: Mi 14 – 16	C 3.212	Skala

### 5.2.8 Wirtschaftsgeographie

054170	<b>Wirtschaftsgeographie III</b> S 2: Do 11 – 13	H 4.215	Vogt
--------	---	---------	------

### 5.2.9 Theorie und Politik der sozialistischen Wirtschaft (auch 4.2)

054181	<b>Seminar zum Systemvergleich: Sektoraler Strukturwandel – BR Deutschland, Polen, Niederlande</b> S 5: Bl. 22.11. – 27.11.84		Dobias/ Brezinski
--------	--	--	----------------------

**6. Sonstige Veranstaltungen**

055000	<b>Umweltrecht</b> V 1: Mi 16-17	C 4.224	<b>Gronemeyer</b>
055001	<b>Forschungsseminar: Ökonomische Theorien des sozialen Wandels II</b> S 2: Mo 18-20	C 5.216	<b>Brandes/Kraft Liepmann</b>
055007	<b>Planung und Entscheidung (Weiterbildungsangebot f. Verwaltungsbedienstete)</b> Block 24.09. - 29.09.84 Ü 2 Bl. 13-17		<b>Bronner</b>
052172	<b>Entscheidungsstraining</b> (Fallstudienprogramm) Block 01.10. - 05.10.84 Ü 8: Bl. 9-17		<b>Bronner/ Kaiser</b>
055010	<b>Betriebswirtschaftliches Kolloquium European Business</b> K 2: Di 16-18	H 5.203	<b>Gräfer</b>
055011	<b>Rechtliche Rahmenbedingungen für Unternehmen</b> (mit Tutorien a und b) V/T 4: Di 14-16 T: Di 16.00-17.30 a Di 17.30-19.00 b	B 1	<b>Rosenbaum</b>

**7. Lehramt Wirtschaftswissenschaften****Primarstufe, Sekundarstufe I, Sekundarstufe II****7.1 Fach-Didaktik**

052172	<b>Entscheidungsstraining</b> (Fallstudien-Programm) Block 1.10. - 5.10.84 Ü 8: Bl. 9-17	C 5.206	<b>Bronner/ Kaiser</b>
056000	<b>Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre</b> V/Ü 2: Di 9-11	C 3.203	<b>Buddensiek</b>
056001	<b>Einführung in die Didaktik der Sozialwissenschaften - G</b> V/Ü 2: Di 11-13	C 3.203	<b>Buddensiek</b>
056002	<b>Fachdidaktisches Tagespraktikum</b> Ü 3: Mi 10-13 a	H 1.319	<b>Kaiser</b>
056003	<b>Fachdidaktisches Seminar</b> S 2: Mi 8-10 a	H 1.319	<b>Kaiser</b>

056008	<b>Forschungsseminar: Handlungsorientiertes Lernen im BVJ und BGJ</b> S 2: Do 16 – 18	C 5.216	<b>Buddensiek/ Kaiser/Weitz</b>
056103	<b>Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissenschaftlicher Themen – H</b> S 2: Fr 16 – 18	H 5.203	<b>Wittekind</b>
056118	<b>Fallstudien-Didaktik</b> S 2: Do 9 – 11	H 6.238	<b>Kaiser/Bronner</b>
056119	<b>Türkische Schüler in der beruflichen Bildung. Problemfelder – wesentliche Ursachenbereiche – Lösungsansätze</b> S/Ü 2: Di 9 – 11	H 5.203	<b>Weitz</b>
056120	<b>Arbeit als schulischer Lerninhalt</b> S 2: Mi 14 – 16	C 3.222	<b>Buddensiek/ Schneider/ Dietrich</b>

## 7.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen

(siehe auch unter 1. bis 6. gemäß Lehr- und Prüfungsplan . . .)

056006	<b>Ökonomie und Ökologie</b> (Schwerpunkt Luftverschmutzung) V/Ü 2: Mi 11 – 13	H 5.203	<b>Buddensiek</b>
056010	<b>Einführung in die Arbeitsökonomie</b> V/Ü 2: Do 14 – 16	H 5.203	<b>Buddensiek</b>
056102	<b>Grundfragen der VWL und ihre Bedeutung für den wirtschafts- und sozialwissenschaftl. Unterricht – G</b> V/Ü 2: Mo 16 – 18	C 5.216	<b>Wittekind</b>
056104	<b>Geld und Kredit H</b> (nur für LAS SoWi) S 2: Di 11 – 13	H 5.203	<b>Wittekind</b>
056109	<b>Einkommens- und Vermögensverteilung – G/H</b> V 2: Fr 14 – 16	H 5.238	<b>Wittekind</b>
056110	<b>Jugendarbeitslosigkeit</b> S 2: Do 11 – 13	C 4.234	<b>Wittekind</b>
056117	<b>Ökonomie und Ökologie</b> (Schwerpunkt Energiepolitik) V/S 2: Mi 16 – 18	C 5.206	<b>Wittekind</b>

# Ermäßigter Bezugspreis für Studierende

## Handelsblatt

Wirtschafts- und Finanzzeitung. Der tägliche Wegweiser durch das deutsche und internationale Wirtschaftsgeschehen. Mit regelmäßigen Informationen über Berufschancen in der Wirtschaft.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 48,- (statt DM 115,50) vierteljährlich bei freier Zustellung.

## Wirtschaftswoche

ist das einzige wöchentlich erscheinende Wirtschaftsmagazin in Deutschland. Sie veröffentlicht in einer konzentrierten Wochenschau das, was im Wirtschaftsgeschehen wesentlich war und wichtig sein wird.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 25,- (statt DM 44,20) vierteljährlich bei freier Zustellung.

## DER BETRIEB

Wochenschrift für Betriebswirtschaft, Steuerrecht, Wirtschaftsrecht, Arbeits- und Sozialrecht.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 39,- (statt 78,-) vierteljährlich bei freier Zustellung.

## absatzwirtschaft

Zeitschrift für Marketing. Berichtet monatlich über die Bereiche: Management, Marktforschung, Produktpolitik, Logistik, Kommunikation, Verkauf/Vertrieb, Wettbewerb/Recht.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 30,- (statt DM 60,-) halbjährlich bei freier Zustellung.

An: Handelsblatt GmbH, Postfach 92 25,  
4000 Düsseldorf 1



- Hiermit bestelle(n) ich/wir für mindestens 12 Monate zum z.Zt. gültigen Studenten-Vorzugspreis
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Handelsblatt | <input type="checkbox"/> absatzwirtschaft |
| <input type="checkbox"/> DER BETRIEB  | <input type="checkbox"/> Wirtschaftswoche |
- Senden Sie mir kostenlos und unverbindlich ein Probeexemplar.
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Handelsblatt | <input type="checkbox"/> absatzwirtschaft |
| <input type="checkbox"/> DER BETRIEB  | <input type="checkbox"/> Wirtschaftswoche |

**Widerrufsrecht:** Diese Bestellung kann ich innerhalb einer Woche (rechtzeitige Absendung genügt) schriftlich widerrufen bei:  
Handelsblatt GmbH, Postfach 1102, D-4000 Düsseldorf 1

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Vorname\* \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

(Hoch-)Schule \_\_\_\_\_

Fach \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift \_\_\_\_\_



**Sonderveranstaltungen**

060000		<b>Seminar zum Forschungsschwerpunkt „Zwischenmolekulare Wechselwirkungen in anisotroper Materie“</b> S 2: nach Vereinbarung			<b>von der Osten/ Pollmann/Roder/ Spaeth/ Stegemeyer</b>
060001		<b>Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik</b> V/Ü 4: 27.8. – 5.10.1984	A 1		<b>Hirsch/Meyer, J.</b>
060002	ph 1	<b>Brückenkurs Englisch I</b> V 2: Mi 11 – 13	P 1516.2		<b>Braun</b>
060003	ph 3	<b>Brückenkurs Deutsch II</b> V 2: Di 16 – 18	P 1516.2		<b>Graf</b>
060004		<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b> V 2: Fr 14 – 16	H 6.203		<b>Wagner</b>
060005	ph 1	<b>Science English</b> S 2: Di 16 – 18	H 3.223		<b>Franzbecker</b>

**Physik**

061001		<b>Physikalisches Kolloquium</b> K 2: Do 17 – 19	A 2		<b>Die Hochschul- lehrer der Physik</b>
061002		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung			<b>Die Hochschul- lehrer der Physik</b>

**Experimentalphysik/Angewandte Physik**

061101	ph 1, ma 1, LS II, 1	<b>Experimentalphysik I</b> V 6: Mo 11 – 13 Di 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18	A 1		<b>Sohler</b>
			1	A 2	<b>Regener</b>
			2	A 3	<b>Suche</b>
			3	A 2	<b>Regener</b>
061103	ph 3, ma 3, LS II, 3	<b>Experimentalphysik III</b> V 6: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Ü 2: Do 9 – 11 Do 14 – 16	A 2		<b>Spaeth</b>
			1	A 2	<b>Ahlers</b>
			2		<b>Studzinski</b>

061104	ph 3, LS I, II, 3	<b>Einführung in das Physikalische Praktikum für Anfänger III</b> V 1: Fr 8-9	A 3	Niklas
061105	ph 3 H I	<b>Physikalische Meßtechnik</b> V 4: Mo 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Di 14-16	A 2 A 2	Primas Suche
061109	ph 5 H I	<b>Technische Physik I, 2</b> Physikalische Analytik V 2: Fr 9-11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 3	Schwermann
061111	ph 5 LS II, 7	<b>Seminar zum Praktikum für Fortge- schrittene I</b> S 2: Mi 14-16	A 2	Hangleiter
061112	ph 5 H II	<b>Struktur der Materie I</b> V 4: Do 9-11 Fr 11-13	A 3 A 2	Holzapfel
061113	ph 5 H II	<b>Angewandte Physik</b> V 4: Di 9-11 Mi 11-13 Ü 2 Di 11-13	A 2 A 3	Ziegler Söchtig
061114	ph 7	<b>Struktur der Materie III</b> V 4: Mi 9-11 Do 9-11	A 1	Weigele
061115	ph 7	<b>Hauptseminar Physik</b> S 2: nach Vereinbarung		Holzapfel
061116	ph 7 (WP)	<b>Festkörperspektroskopie</b> V 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 14-15	A 1	Niklas
061118	ph, e, i (WP)	<b>Mikroprozessoren und Mikrorechner</b> V 2: Do 14-16 Ü 2: Do 16-18 Do 16-18 Di 14-16 Di 14-16	D 1 1 D 1 2 A 1 3 A 1 4 A 3	Ziegler/ Kevekordes Kevekordes Hoentzsch N. N.
061122		<b>Aktuelle Fragen der Festkörper- physik</b> S 2: Fr 15-17	A 2	Die Hochschul- lehrer der Experimental- und der Ange- wandten Physik



061140	ch 1, i 1	<b>Experimentalphysik I</b>	V 3: Di 9-11		A 3	vom Ende
			Mi 10-11		A 4	
	ch 1	Ü 1: Fr 11-12		1	P 1510	vom Ende
			Fr 12-13	2		
	i 1		nach Vereinbarung	3		
061160	e 1	<b>Experimentalphysik I für Elektro- techniker</b>	V 4: Do 11-13	1-4	A 1	Schwermann
			Fr 11-13			
		V 4: Do 11-13		5-8	A 3	Weigele
			Fr 11-13			
		Ü 1: Di 15-16		1	P 1516.2	d'Amour
			Di 14-15	2		
			Di 14-15	3	P 1501.1	Johannsen
			Di 15-16	4		
			Di 11-12	5	P 1516.2	Weigele
			Di 12-13	6		
			Di 11-12	7	P 1611	vom Ende
			Di 12-13	8		

061180	m 1	<b>Experimentalphysik II für Maschinenbauer</b>	V 2: Mo 9-11	1-4	A 3	Primas
			Mi 11-13	5-8		
		Ü 1: Di 11-12		6	P 1510	d'Amour
			Di 12-13	2		
			Di 11-12	7	P 1512	Hirsch
			Di 12-13	3		
			Di 11-12	8	P 1401	Johannsen
			Di 12-13	4		
			Di 11-12	5	P 5201	Primas
			Di 12-13	1		

## Praktika

061190	ch 3, i 3	<b>Praktikum zur Experimentalphysik</b>	P 4: 8.10.-30.11.84	1/2	A 2.388	Primas/ Schwermann/ vom Ende/ Hermann/Volk
			Di ab 14.00		J 2.113	Sliwczuk/Söchtig
			Do ab 14.00			Ahlers/vom Ende
			3.12.84-8.2.85	3/4		
			Di ab 14.00			
			Do ab 14.00			
061191	ph 3 LS I,II,3	<b>Physikalisches Praktikum für Anfänger II</b>	P 4: Mo ab 8.00		A 2.388	Meyer, B./ Studzinski
			Mo ab 14.00			Meyer, B./Michel
			Mi ab 14.00			Steeb/Weigele

061413	LS I, 5	<b>Schulpraktische Studien</b> S 2: Mi 11-13 Ü 1: Mi 13-14	A 1.301	Redeker
061414	LS I, II	<b>Schwerpunkte im Lernprozeß von Physik in S I</b> S 2: Di 16-18	A 1.301	Redeker
061415	LS I, II	<b>Versuche einführender Verständigung im Physikunterricht S I (Fortsetzung)</b> S 2: Mi 16-18	A 1.301	Redeker

#### Ergänzungsstudium für LS 1

061416	LS II (I)	<b>Praktikum über Schulversuche</b> P 2: Mi 9-11	A 1.301	Redeker
--------	-----------	---	---------	---------

#### Lehramt Elektrotechnik an Berufsschulen

061417	LS IIb, e 5	<b>Schulorientiertes Experimentieren</b> S 1/Ü 1: Mo 9-11	A 1.301	Müsgens
--------	----------------	--	---------	---------

### Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre

064010	G LSI (F)	<b>Einführung in die Sozio-Ökonomie des Haushalts</b> V 2: Di 9-11	J 5.144	Fegebank
064020	G LSI (F)	<b>Energie und Technik im Haushalt</b> V/S 2: Do 11-13	J 5.144/ J 5.131	Fegebank
064030	G LSI (WP)	<b>Einführung in die Wohnökologie</b> V 2: Di 11-13	J 5.144	Schneider
064040	G LSI (F)	<b>Einführung in die Ernährungsphysiologie</b> V 2: Mi 9-11	J 5.144	Bitsch
064050	G LSI (F)	<b>Biochemische Grundlagen der Ernährung</b> V 2: Mo 15-17	J 5.144	Bitsch
064060	G LSI (F)	<b>Experimentelle Ernährungslehre</b> Ü 2: Di 14-16	J 5.119	Bitsch
064070	G LSI (WP)	<b>Grundlagen der Nahrungszubereitung</b> Ü 4: Do 13-16	J 5.144/ J 5.131	Winkler

064080	H LSI (F)	<b>Soziale Aspekte des Familien- haushalts</b> V/S 2: Di 11-13	J 5.144	Fegebank
064090	H LSI (WP)	<b>Verhalten des Haushalts am Markt</b> V/S 2: Do 9-11	J 5.144	Schneider
064100	H LSI (F)	<b>Einführung in die Betriebs- wirtschaftslehre des Haushalts</b> V/S 2: Di 14-16	J 5.144	Schneider
064110	H LSI (F)	<b>Arbeitsstudien in der Hauswirtschaft</b> P 2: Mo 13-15	J 5.144	Fegebank
064120	H LSI (F)	<b>Wohnung und Wohnumwelt</b> V/S 2: Mi 13-15	J 5.144	Schneider
064130	H LSI (F)	<b>Ausgewählte Kapitel aus der Fach- didaktik</b> S 2: Mi 15-17	J 5.144	Schneider
064140	H LSI (F)	<b>Schulpraktische Studien</b> P 2: Mi nach Vereinbarung		Fegebank
064150	H LSI (F)	<b>Begleitseminar zu den schulprakti- schen Studien</b> S 1: Mi nach Vereinbarung	J 5.237	Fegebank
064160	G Lp (F)	<b>Sachverhalte der Haushaltslehre in der Primarstufe</b> V 2: Mi 9-11	J 6.233	Winkler
064170	H LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 1: nach Vereinbarung		Bitsch/ Fegebank/ Schneider
064180	G/H LSI/Lp (F)	<b>Exkursionen</b> E: nach Ankündigung		Bitsch/ Fegebank/ Schneider/ Winkler



## Allgemeine Veranstaltungen

100001		<b>Maschinentechnisches Kolloquium</b>				
		K 2: Mi 16-18			P 5201	
100011	m3	<b>Brückenkurs Deutsch II</b>				
	H II	V 2: Di 16-18	1		P 1501.1	Doppler
		Mi 16-18	2			
100012	m1	<b>Brückenkurs Englisch I</b>				
	H II	V 2: Di 14-16	1	H 3.223		Franzbecker
		Di 14-16	2	C 2.211		Roos
100013	m	<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b>				
		V 2: Fr 14-16		H 6.203		Wagner
100014	m	<b>Technisches Englisch</b>				
		V 2: nach Vereinbarung				N. N.

## Grundstudium

100111	m3	<b>Technisches Praktikum</b>				
		P 2: Mo ab 13.30				Rennhack
		Fr ab 13.30				(Koordinator)
100211	LS II	<b>Fachdidaktik II</b>				
		V 2: Do 16-18		P 1508.2		Brinkmüller
100212	LS II	<b>Tagespraktikum</b>				
		P 4: nach Vereinbarung				Brinkmüller
101101	m1	<b>Technische Mechanik 1 A</b>				
	HI	V 3: Di 8-9		P 6201		Wild
	LS II	Mi 11-13				
		Ü 2: Do 11-13	1	P 1510		
		Mi 9-11	2			
		Do 7-9	3			
101102	m1	<b>Technische Mechanik 1 B</b>				
	H II	V 3: Mo 9-12		P 5203		Herrmann
		Ü 2: Mi 14-16	1	P 1417		Herrmann/ Buchholz
		Mi 14-16	2	P 1408		Buchholz/Ferber
101131	m3	<b>Technische Mechanik 3 A</b>				
	HI	V 3: Mi 9-11		P 6201		Meierfrankenfeld
		Do 8-9				
		Ü 2: Di 11-13	1	P 1410		
		Fr 7-9	2			
101132	m3	<b>Technische Mechanik 3 B</b>				
	H II	V 3: Mi 9-12		P 5203		Herrmann
		Ü 2: Do 9-11	1	P 1401		Herrmann/Reuß
		Do 9-11	2	P 1408		Reuß/Pawliska

101511	m3	<b>Getriebelehre</b>					
	HI	V 2: Do	9-11		P 1410	<b>Meierfrankenfeld</b>	
		Ü 2: Mi	7-9				
102111	m1	<b>Maschinenzeichnen</b>					
		V 1: Do	9-10	1-4	P 5203	<b>Vogel</b>	
			10-11	5-8			
		Ü 2: Mi	7-9	1/2	P 1408		
			11-13	3/4			
			9-11	5			
		Fr	7-9	6			
		Fr	9-11	7			
		Fr	11-13	8			
102211	m3	<b>Maschinenelemente 1</b>					
		V 3: Mo	7-9	1-4	P 5203	<b>Zelder</b>	
			12-13				
		V 3: Mo	12-13	5-8			
			7-9				
		Ü 3: Fr	7-10	1/2	P 1511		
			10-13	3/4			
			14-17	5/6			
		Di	9-12	7/8			
103111	m 1	<b>Werkstofftechnik 1</b>					
		V 2: Di	11-12	1	P 5203	<b>Altmiks</b>	
			10-11		P 6201		
		V 2: Di	12-13	2	P 5203		
			9-10		P 6201		
		Ü 1: Fr	9-11	u 1/2	P 1401		
			9-11	g 3/4			
			11-13	u 5/6			
			11-13	g 7/8			
		P 2: Mo	13.30-16.30		P 4203	<b>Altmiks/Hahn/ Schlimmer Grunau</b>	
		Di	13.30-16.30				
		Do	13.30-16.30				
103131	m3	<b>Werkstofftechnik 3</b>					
		V 2: Di	7-9		C 1	<b>Hahn</b>	
		Ü 1: Mo	11-12	5-8	P 6201		
			12-13	1-4			
104111	m3	<b>Thermodynamik 1</b>					
		V 3: Di	14.15-15.00		C 1	<b>Gorenflo</b>	
			11.30-13.00				
		Ü 2: Mi	14.15-15.45	1/2	P 1410	<b>Gorenflo/Bieling</b>	
			14.15-15.45	3/4	P 1509	<b>Horn/Fath</b>	
		Fr	9.15-10.45	5/6		<b>Horn/Bieling</b>	
		Fr	11.15-12.45	7/8		<b>Horn/Fath</b>	

**Hauptstudium**

101221	m7 k, f	<b>Kontinuumsmechanik 2</b> V 2: Fr 11-13 P 2: nach Vereinbarung	P 6201	Herrmann Herrmann/Ferber
101321	m7 k	<b>Finite Elemente und ASKA- Anwendungen</b> V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-17	P 1508.2	Buchholz
101412	m5 H II k/f	<b>Maschinendynamik</b> V 2: Fr 10-12 Ü 1: Fr 12-13	P 1508.2	Buchholz
101611	m7 k	<b>Flächentragwerke</b> V 2: Mo 7-9 Ü 1: Mo 9-10	P 1508.2	Wild
101831		<b>Seminar für Mechanik</b> S 2: Fr 14-16	P 1508.2	Herrmann
102131	m5	<b>Konstruktiver Entwurf</b> Ü 2: Di 7-9	P 1511	Zelder
102511	m5 HI k, f	<b>Konstruktionssystematik I</b> V 2: Do 7-9 Ü 2: Fr 7-9	P 1512	Möllenkamp
102512	m7 k	<b>Konstruktionssystematik II</b> V 4: Do 9-13 Ü 3: Mo 10-13	P 1512	Jorden
102612	m7 k/VK	<b>Konstruieren mit Kunststoffen</b> V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17	P 1512	Zelder/Suchanek
102731	ab m5	<b>Seilbahnen</b> V 2: Mi 11-13	P 1417	Vogel
102812		<b>Konstruktionstechnisches Seminar</b> S 2: nach Vereinbarung		Jorden
103211	m5 HI k, f/ m7 k, f	<b>Fügetechnik 1</b> V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 16-17 P 1: 14-16	P 6201	Hahn Hahn/Rostek
103312	m5 HIf/ m7, k, f VK	<b>Metallkleben</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		Otto
103341	m7 k/VK	<b>Berechnungsverfahren für Konstruk- tionswerkstoffe 1</b> V 2: Di 7-9 Ü 1: Di 9-10	P 1408	Schlimmer

103411	m7 f	<b>Ausgewählte Kapitel der Gießerei- und Walzwerktechnik</b> V 2: Di 8-10 Ü 1: Di 10-11	P 1417	Altmiks
103412	m	<b>Spezielle Werkstoffuntersuchungen</b> P 2: nach Vereinbarung		Altmiks
103811	m	<b>Seminar Werkstoff- und Fügetechnik</b> S 2: Mo 8.30-10.00	P 1412	Hahn/ Mitarbeiter
103831	m	<b>Seminar zur Aufstellung von Stoffgleichungen</b> S 2: nach Vereinbarung		Schlimmer
104211	m5 HI	<b>Wärmeübertragung 1/I</b> V 1: Mi 7-8 Ü 2: Mi 8-10	P 1401	Möllenkamp
104212	m5 HII	<b>Wärmeübertragung 1/II</b> V 2: Mo 9.15-10.45 Ü 2: Mo 11.00-12.30 Mo 14.00-15.30	P 1511	Gorenflo Gorenflo/Fath Fath/Bieling
104321	m5/m7 (w)	<b>Strömungslehre 2</b> V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	P 1512	Möllenkamp
104431	m 5 VK/ m7 VK	<b>Verbrennung/Vergasung</b> V 2: Do 11-13	N 5.235	Lüttmann/ Balduhn
104441	m5 VK/ m7 VK	<b>Kältetechnik/Wärmepumpentechnik</b> V 2: Di 15.30-17.00 Ü 1: Di 17.00-17.45	P 5201	Gorenflo Gorenflo/Bieling
104511	m5 k/ m7 k	<b>Kolbenmaschinen 1</b> V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	P 1508.2	Lüttmann
104531	m5 k/ m7 k	<b>Strömungsmaschinen 1</b> V 2: Di 10-12 Ü 1: Di 12-13	P 1408	Vogel
104551	m5 k/ m7 k	<b>Kolben- und Strömungsmaschinen-Praktikum</b> P 1: nach Vereinbarung	P 4312	Lüttmann/Vogel
104581	LSII	<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen 1</b> V 2: Di 11-13 Ü 1: Mi 9-10	P 1508.2	Lüttmann
104611	m5 HII	<b>Maschinenlabor</b> P 2: Do ab 13.30		Möllenkamp (Koordinator)



104811		<b>Seminar Thermodynamik/Wärmeübertragung</b> (Diplomandenseminar) S 1: Fr 10.30 – 12.00	N 2.147	<b>Gorenflo/ Mitarbeiter</b>
104812		<b>Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik</b> S 1: Fr 12.15 – 13.00	N 2.147	<b>Gorenflo</b>
104813		<b>Seminar Verfahrenstechnik/Thermodynamik</b> S 2: Mo 16.00 – 17.30	N 5.235	<b>Gorenflo/Pahl/ Rennhack</b>
104815		<b>Seminar Strömungslehre 1</b> S 2: Do 9 – 11	P 1508.2	<b>Möllenkamp</b>
105111	m5 HI	<b>Grundlagen der Regelungstechnik I</b> V 2: Mo 8 – 10 Ü 1: Mo 10 – 11	P 1401	<b>Lückel Lückel/Schwarte</b>
105112	m5 HII	<b>Grundlagen der Regelungstechnik II</b> V 2: Do 9 – 11 Ü 2: Do 11 – 13	P 1511	<b>Lückel Lückel/Jäker</b>
105211	m7	<b>Mehrgrößenregelungen</b> V 2: Mi 8 – 10 Ü 1: Mi 10 – 11	N 5.235	<b>Lückel Lückel/Kasper</b>
105311	m7 k,f	<b>Digitale Steuerungen und Regelungen</b> V 2: Fr 8 – 10 Ü 1: Fr 10 – 11	P 5201	<b>Hanselmann/ Loges</b>
105321	m7 VK	<b>Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung</b> V 2: Fr 11 – 13 P 1: nach Vereinbarung	P 5201	<b>Hanselmann</b>
105411	m5 HI k/f	<b>Ölhydraulik und Pneumatik</b> V 1: Mi 14 – 15 Ü 2: Fr 11 – 13	P 5201 IW 1301	<b>Sieben</b>
105422	m7 k,f	<b>Antriebstechnik II</b> V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 16 – 17	N 5.235	<b>Moritz</b>
106211	m5 HI f/ m7 f	<b>Spanlose Fertigung 1</b> V 2: Di 11 – 13	P 1417	<b>Dohmann</b>
106232	m7 f	<b>Spanlose Fertigung 3/II</b> V 2: Do 9 – 11	P 5201	<b>Dohmann</b>
106311	m5 HI f LSII	<b>Spanende Fertigung 1/I</b> V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Mo 14 – 16 P 1: Mo 14 – 16	P 1417 P 4311	<b>Kaeder</b> g u

106312	m7 f	<b>Spanende Fertigung 1/II</b> V 3: Mo 7-9 Fr 14-16 Ü 1: Fr 11-13	g u	P 1417 P 1408	Kaeder
106321	m7 k,f	<b>Spanende Fertigung 2 A</b> V 2: Do 7-9 Ü 1: Fr 14-16 P 1: Mi 14-16	u u	P 1417 P 4312	Kaeder
106511	m5 HI m5 HII	<b>Meßtechnik</b> V 2: Mo 11-13 P 1: Mo ab 13.30 V 2: Di 11-13 P 1: Di ab 13.30		P 5201 P 4301 P 6201 P 4301	In
106513	ab m5	<b>Praktische Übungen zum Programmieren von NC-Maschinen</b> P 2: nach Vereinbarung			In
106811		<b>Fertigungstechnisches Praktikum</b> P 1: Mi 11-13		P 4312	Dohmann
107121	m5 HI VK	<b>Chemie der Kunststoffe</b> V 2: Di 10-12 Ü 1: Di 12-13		P 4401	Staab
107122	m7 VK	<b>Werkstoffkunde der Kunststoffe</b> V 2: Do 9-11		P 1510	Suchanek
107131	m7 f, VK	<b>Kunststofftechnologie 1</b> V 2: Mo 12.00-13.30 Ü 1: Mo 15-17 P 1: Mo 15-17	u g	P 1408 P 4311	Potente/ Suchanek/ Mitarbeiter
107211	m5 HI VK	<b>Kunststoffrheologie</b> (Praktische Rheologie der Kunststoffe) V 1: Mi 10-11 Ü 1: Mi 11-12		P 4401	Willmes
107311	m5 HII VK	<b>Grundlagen der Kunststoffverarbeitung II</b> V 2: Di 9-11		P 1509	Potente
107321	m5 HI VK	<b>Kunststoffverarbeitung</b> V 2: Fr 7-9 Ü 1: Di 9-10 P 1: Mo 14-17	u	P 4401 P 4311	Veziñ
107322	m VK	<b>Kunststoffverpackungstechnik</b> V 2: Do 7-9 P 1: nach Vereinbarung		P 1408	Veziñ
107341	m6 HI f	<b>Einführung in die Kunststoffverarbeitung</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung		P 4401	Willmes

107411	m5 HI VK	<b>Werkzeuge der Kunststoff- verarbeitung 1/I</b> V/Ü 2: Do 8-10	P 4401	Willmes
107431	m7 VK	<b>Verfahrenstechnisches Auslegen von Schneckenmaschinen</b> V 2: Mi 11-13	P 5201	Potente
107521	m5 HI VK	<b>Kunststoffprüfung</b> P 2: Mi 14-16 g	P 4402	Staab
107531	m7 VK	<b>Fügen von Kunststoffen</b> V 2: Di 11-13	P 1509	Potente
107611	m5 HI VK	<b>Technologie des Holzes</b> V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17	P 4202	Weitland
107661	m5 VK	<b>Fehler des Holzes</b> V 2: nach Vereinbarung	P 4202	Weitland
107811		<b>Kunststofftechnisches Seminar</b> S 1: Mo 10-11	P 4401	Potente/Staab Veizin/Weitland Willmes/ Mitarbeiter
107812		<b>Kolloquium über Forschungs- arbeiten</b> S 1: Mo 11-12	P 4401	Potente/Staab Veizin/Weitland Willmes/ Mitarbeiter
108111	m5 VK	<b>Mechanische Verfahrenstechnik</b> V 2: Mi 10-12 Ü 1: Mi 12-13	P 1509	Pahl Pahl/Numrich
108211	m5 VK	<b>Thermische Verfahrenstechnik 1</b> V 2: Fr 10-12 Ü 1: Fr 12-13	N 5.235	Rennhack
108241	m7 VK	<b>Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik</b> V 2: Fr 8-10 Ü 1: Fr 10-11	P 1510	Pahl
108311	m5 HI VK/ m7 VK	<b>Mehrphasenströmung</b> V 2: Do 8-10 Ü 1: Do 10-11	N 5.235	Pahl Pahl/Landwehr
108321	m7 VK	<b>Stoffübertragung</b> V 2: Mi 11.00-12.30 Ü 1: Mi 12.30-13.15	N 5.235	Rennhack
108331	m7 VK	<b>Technische Reaktionsführung</b> V 2: Di 10-12 Ü 1: Di 12-13	N 5.241	Rennhack

108521	m7 VK	<b>Verfahrenstechnisches Praktikum</b> P 2: Do ab 14.00	IW	Pahl/Rennhack
108611	m7 VK	<b>Grundlagen der Energie- und Brennstofftechnik</b> P 2: Fr ab 14.00	IW	Rennhack/ Balduhn
		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Mechanik</b>		
101911		Ü 3:(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Herrmann/ Mitarbeiter
101912		ganztäglich (Diplomarbeit)		Herrmann
101913		ganztäglich (Doktorarbeit)		
		<b>Getriebetechnik</b>		
101921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Meierfran- kenfeld
101922		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		<b>Stahlbau, Mechanik</b>		
101931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Wild
101932		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		<b>Konstruktionslehre</b>		
102911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Jorden/ Mitarbeiter
102912		ganztäglich (Diplomarbeit)		Jorden
102913		ganztäglich (Doktorarbeit)		
		<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen</b>		
102921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Vogel
102922		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		<b>Konstruktionslehre/Technische Mechanik</b>		
102931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Zelder
102932		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		<b>Werkstoff- und Fügetechnik</b>		
103911		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Hahn/ Mitarbeiter
103912		ganztäglich (Diplomarbeit)		Hahn
103913		ganztäglich (Doktorarbeit)		
		<b>Werkstoffkunde und -prüfung</b>		
103921		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Altmiks
103922		ganztäglich (Diplomarbeit)		
		<b>Berechnungsverfahren für Konstruktionswerkstoffe</b>		
103931		Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Schlimmer
103932		ganztäglich (Diplomarbeit)		
103933		ganztäglich (Doktorarbeit)		

104911	<b>Thermodynamik, Wärmeübertragung</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Gorenflo/ Mitarbeiter Gorenflo</b>
104912		
104913		
104931	<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Lüttmann</b>
104932		
104941	<b>Konstruktionslehre, Wärme- und Strömungstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Möllen- kamp</b>
104942		
105911	<b>Regelungstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)	<b>Lückel/ Mitarbeiter Lückel</b>
105912		
105913		
105921	<b>Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Sieben</b>
105922		
106911	<b>Umformtechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)	<b>Dohmann/ Mitarbeiter Dohmann</b>
106912		
106913		
106921	<b>Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik,- Meßtechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>In</b>
106922		
106931	<b>Werkzeugmaschinen und Fertigungsverfahren</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Kaeder</b>
106932		
106941	<b>Arbeitswissenschaft</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Schneider</b>
106942		
107911	<b>Kunststofftechnologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)	<b>Potente/ Suchanek/ Wiss. Mitarbeiter  Potente</b>
107912		
107913		

107921 107922	<b>Kunststofftechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Staab</b>
107931 107932	<b>Kunststoffverarbeitung</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Vezi</b>
107941 107942	<b>Holztechnologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Weitland</b>
107951 107952	<b>Kunststoffverarbeitung und Rheologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Willmes</b>
108911 108912 108913	<b>Verfahrenstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)	<b>Rennhack/ Mitarbeiter Rennhack</b>
108921 108922 108923	<b>Mechanische Verfahrenstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)	<b>Pahl/ Mitarbeiter Pahl</b>
108931 108932	<b>Wärme-Energetechnik/Technische Mechanik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztäglich (Diplomarbeit)	<b>Horn</b>

## Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e3	<b>Technische Mechanik 2</b> V 2: Fr 9-11 Ü 2: Di 7-9 Di 9-11 Di 9-11 Di 7-9	1/2 3/4 5/6 7/8	C 1 P 1410 P 1401	<b>Meierfrankenfeld  Pawliska Reuß</b>
104731	ch3	<b>Grundlagen des Apparatebaues</b> V 4: Di 9-11 Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18		P 1508.2	<b>Lüttmann</b>
105721	e1 /ch1/ph1	<b>Einführung in das Technische Zeichnen</b> V/Ü 2: Mi 11-13		P 1410	<b>Sieben</b>

105722	e3 HI	<b>Konstruktionslehre B</b> V 1: Mi 8-9 Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13	P 5203 P 1410	<b>Sieben</b>
105723	e1 HII	<b>Konstruktionslehre A</b> V 1: Fr 9-10 Ü 2: Do 9-11	P 1410 P 1417	<b>Sieben</b>
106743	ee5	<b>Angewandte Arbeitswissenschaft und Kostenrechnung</b> V/Ü 4: Di 7-9 Mi 7-9	P 5203 P 6201	<b>Schneider</b>
106744	FB 5	<b>Arbeitswissenschaft 1</b> V 2: Mi 9-11	P 5202	<b>Schneider</b>
107721	chK5/ chb5	<b>Organische Farbstoffe</b> V/Ü 2: Fr 9-11	P 1512	<b>Staab</b>
107722	chK5/ chb5	<b>Anorganische Pigmente</b> V 1: Mo 9-10	P 5201	<b>Staab</b>
107723	chK5/ chb5	<b>Farbenlehre, Farbmetrik</b> V 1: Mo 10-11	P 5201	<b>Staab</b>
107724	chk5	<b>Chemie und Technologie der Lösungsmittel</b> V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17	P 6201	<b>Staab</b>
107741	FB 6	<b>Technologie der Werkstoffe des Haushalts</b> V 2: Do 9-11 E 2: nach Vereinbarung	P 4202	<b>Weitland</b>
107742	chK5	<b>Holzoberflächenbehandlung</b> V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mi 9-10	P 4202	<b>Weitland</b>
107751	chK5	<b>Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung</b> V 1: Fr 7-8 Ü 1: Fr 8-9 P 1: Fr 9-12 V 1: Mo 7-8 P 1: Fr 9-12	P 1417  P 4311 P 4401 P 4311	<b>Willmes</b>   <b>Veizin</b>





**Brückenkurse**

130010	ch3	<b>Deutsch II</b> V 2: Di 18-20	H 4.113	Graf
130020	ch1	<b>Englisch I</b> V 2: Mi 14-16	C 5.206	Braun
130030	ch	<b>Brückenkurs Englisch III</b> (für Wiederholer) V 2: Fr 14-16	H 6.203	Wagner

**Chemie**

131010		<b>Chemisches Kolloquium</b> K 3: Mo 16-19	D 2	Die Hochschul- lehrer der Chemie
--------	--	---	-----	-------------------------------------

**Allgemeine Anorganische und Analytische Chemie**

132010	ch1	<b>Allgemeine Chemie I</b> V 5: Mi 9-10 Do 7-9 Fr 7-9 Ü 2: Do 9-11 Fr 9-11 P 4: Do 13-17 Fr 13-17	A 4 1 2 3 4 1	Reininger J 2.331 Krahl Reininger N. N. N. N. J 3.113 Krahl/Reininger/ J 3.128 Flechtner/N. N. J 3.137 N. N./N. N. J 3.326
132020	LSI/II (WI)	<b>Allgemeine Chemie</b> V 2: Di 7-9 Ü 2: Di 9-10 Mi 12-13 P 4: nach Vereinbarung	A 6 H 7	Krahl Senger Krahl/Reininger
132030	e (WP)	<b>Chemische Technologie elektroni- scher Schaltungen</b> V 2: nach Vereinbarung		Krahl
132040	ph 1	<b>Anorganische Chemie für Physiker</b> V 4: Mi 7-9 Do 7-9 Ü 1: Di 11-12 P 2: nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit	A 1	Krahl Krahl/Reininger
132050	m1	<b>Chemie für Maschinenbauer</b> V 2: Sa 8-11	C 1	Reininger

132060	ch1	<b>Anorganische Chemie I</b> V 2: Mo 11-12 Di 11-12	A 4	Krahl/Marsmann/
132070	ch1	<b>Analytische Chemie I</b> (Bestimmungsmethoden und Trennverfahren) V 2: Mo 8-9 Di 8-9 Ü 1: Do 11-12  P 8: Mo, Di, Mi 13-18	A 4  H 4  J 3.137 J 3.128 J 3.113 J 3.326	Haupt/ Lendermann  Haupt/ Lendermann/ N. N./N. N./N. N. N. N./N. N.  Haupt/ Lendermann/ Seshadri/N. N./ Hennig/Balsaa/ N. N./ Meyer/ Hatzfeld/N. N.
132080	ch3	<b>Anorganische Chemie III</b> (Angewandte Anorg. Chemie) V 2: Fr 9-11	A 4	Marsmann
132090	ch3	<b>Praktikum der Anorganischen Chemie I</b> P 8: nach Vereinbarung Blockpraktikum vor dem Vorlesungsbeginn: 24.9. - 5.10.1984		Marsmann/ Meyer/Heinze/ Hatzfeld/Kampf/ Balsaa/Galas/ N. N./N. N.
132100	chl5 chc5(W) cht5(W)	<b>Instrumentelle Analytik II</b> V 2: Mi 9-11 S 2: Do 9-11  P 8: nach Vereinbarung	A 5 H 5  J 2.311 J 2.314	Lendermann Lendermann/ N. N./ N. N. Lendermann/ N. N. N. N.
132105	chc5 cht5	<b>Anorganische Chemie IV</b> (Koordinationschemie) V 2: Mo 9-11	A 6	Haupt

132110	chc7 chi7 LS II7 (W)	<b>Anorganische Chemie V</b> (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie)	V 2: Do 11 – 12 Fr 9 – 10 S 1: Mi 16 – 17 P 12: Mo 9 – 17 Di 9 – 17	A 6 A 5 J 2.331 J 3.326	Haupt Haupt/Marsmann/ Seshadri Flörke/Seshadri/ Götze/Heinze/ Hennig/Balasa/ Kampf/N. N.
132120	chc7 chi7 (WP)	<b>Analytische Chemie III</b> (Moderne Methoden der Analytischen Chemie für Fortgeschrittene)	V 3: Do 7 – 9 Fr 8 – 9 S 1: nach Vereinbarung	J 2.331 A 5	Haupt/Kettrup/ Lendermann/ Marsmann/ Riepe/Flörke N. N./N. N.
132130	chl5 chc7 (W) chi7 (W)	<b>Meßwerterfassung und -verarbeitung</b>	V 2: Mo 14 – 16 Ü 1: Mo 16 – 17 P (HT): wird im SS 85 angeboten)	A 6	Riepe
132140	chc7 (W)	<b>Röntgenkurs II</b>	V 2: nach Vereinbarung		Haupt/Flörke
132150	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>	S: nach Vereinbarung		Haupt
132160	ch	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>	S: nach Vereinbarung		Lendermann
132170	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>	S: nach Vereinbarung		Marsmann
132180	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b>	S 1: nach Vereinbarung		Haupt
132190	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b>	S 1: nach Vereinbarung		Marsmann

# Organische Chemie

133010	ch3	<b>Organische Chemie II</b>				
		V 3: Mi 8-9			A 4	Minas
		Do 9-10				
		Fr 11-12				
		Ü 2: Do 10-12	1		A 5	Schlimme/Boos
		Do 10-11	2		A 4	Seela/Herdering
		Fr 12-13			A 5	
		Do 10-11	3		H 2	Senger
		Fr 12-13			A 4	
		Do 10-11	4		H 6	Minas/ Geschwinder
		Fr 12-13			H 6	
		P: täglich 13-18				
		1. Gruppe bis 30.11.			J 4.311	Minas/ Geschwinder
		2. Gruppe ab 3.12.				Lüschen/N. N.
					J 4.119	Senger/ Brinkkötter Frister/Clawin Kaiser/Kehne
133020	ch3 (W)	<b>Einführung in das Praktikum Organische Chemie</b>				Senger
		V 1: nach Vereinbarung				
133030	chc5 cht5	<b>Organische Chemie III</b>				
		V 4: Di 9-10			A 4	Sucrow/ Schlimme/Seela
		Mi 9-10			A 6	
		Do 9-10				
		Fr 9-10				
		S 1: Mi 10-11			J 2.331	Sucrow
		Ü 1: Do 10-11			A 6	Wolf
133040	chc5 chi5	<b>Organisch-Chemisches Fortgeschrittenen-Praktikum</b>				
		P: Mo-Fr nachmittags			J 4.320	Sucrow/Wolf Brockmann/ Wolter
		Ü 1: Fr 13-14			A 5	N. N.
133050	chc chi ab 7.S. (W)	<b>Spezielle Kapitel der Organischen Chemie</b>				
		V 1: Mo 11-12			J 2.331	Sucrow
133060	ch ab5 chl5 (WP) chr5 (WP) chk5 (WP) chb5 (WP)	<b>Organisch-Chemische Produktions- prozesse in der Großindustrie</b>				
		V 2: Di 10-11			A 6	Minas/Sucrow
		Fr 8-9			A 6	
		E: nach Vereinbarung				

133070	chc5 cht5	<b>Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie</b> S 1: Di 11-12	A 6	Wolf
133080	chl5 chr5	<b>Organische Chemie III</b> V 2: Do 11-12 Fr 10-11 Ü 1: Do 12-13	J 2.331 A 5 J 2.331	Senger
133090	chc5 cht5 (W)	<b>Naturstoffseminar</b> (Aminosäuren, Peptide und Proteine) S 1: Mo 9-10	A 5	Rosemeyer/ Driller
133100	ch ab5 (W)	<b>Nucleoside, Nucleotide, Aspekte der Gentechnologie II</b> V 1: Mo 10-11	A 5	Seela
133110	LSII7	<b>Organische Chemie II</b> V 2: Do 12-13 Mi 8-9	A 6	Schlimme/Boos Rosemeyer
133120	LSI5 LSII7 chc7 (WP)	<b>Biochemie</b> V 3: Fr 11-13 Do 8-9	A 6	Schlimme
133130	LSII7	<b>Biochemie</b> P 2: nach Vereinbarung im 2. Teil des WS		Schlimme/Boos/ Wilmers
133140	chc7	<b>Biochemie</b> P 4: nach Vereinbarung im 2. Teil des WS		Schlimme/Boos/ Clawin/Frister
133150	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum in Organischer und Biologischer Chemie</b> P 24: nach Vereinbarung	J 4.311	Schlimme/Boos
133160	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum in Organischer und Bioorganischer Chemie</b> P 24: nach Vereinbarung	A O.313	Seela/Steker
133170	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie</b> P 24: nach Vereinbarung	J 4.311	Sucrow/Wolf
133180	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Fr 14-16		Schlimme
133190	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> P: ganztägig		Schlimme
133200	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Di 16-18	J 5.205	Seela

133210	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> P: ganztägig		Seela
133220	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Fr 14.30 – 16.30	J 4.202	Sucrow
133230	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> P: ganztägig		Sucrow

## Physikalische Chemie

134010	ch3	<b>Physikalische Chemie I</b> V 3: Mo 11 – 13 Mi 10 – 11	A 6	Pollmann
134020	ch3	<b>Physikalisch-Chemische Rechen- übungen I</b> Ü 2: Mi 11 – 13	A 6	Pollmann/Neuling Pape
134030	chc5	<b>Physikalische Chemie III</b> V 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13	A 4	Stegemeyer
134040	ch5 cht5	<b>Physikalisch-Chemische Rechen- übungen III</b> Ü 2: Mo 11 – 13	A 5	Stegemeyer/ Hiltrop/Kersting
134050	ch	<b>Physikalisch-Chemisches Seminar</b> S 2: Di 16 – 18	J 2.331	Pollmann/ Stegemeyer
134060	LSII5	<b>Physikalische Chemie II</b> V 1: Fr 11 – 12 P 4: Fr 12 – 13 und nach Vereinbarung	J 2.331	Klemm
134070	LSI5	<b>Physikalische Chemie</b> V 2: Do 14 – 16	A 6	Klemm
134080	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie</b> P: ganztägig		Klemm
134090	ch,L	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		Klemm
134100	chc cht LSII	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie</b> S: nach Vereinbarung		Pollmann

134110	chc chi LSII	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie</b> S: nach Vereinbarung	Stegemeyer
--------	--------------------	--	------------

## Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	chc5/7 chi5/7 chr5 cht5/7 LSIIb	<b>Chemische Verfahrenstechnik I</b> (Grundlagen) V 3: Fr 10 – 12 Mi 14 – 15 Ü 1: Mi 15 – 16	H 6 J 2.331	Hempel Hempel/Koch
135020	chi7 chi7 chr	<b>Praktikum Chemische Verfahrenstechnik</b> Technisches Wahlpflichtfach I 1 SWT: nach Vereinbarung	NW 1.225	Hempel/Lange- mann/Geisen- dörfer/Koch/ Sauer/Wagner/ Warnecke
135030	chr5 cht5 chl5 LSIIb	<b>Reaktionstechnik I</b> V 3: Mo 9 – 10 Di 11 – 13 Ü 1: Mo 10 – 11 P 1 SWT nach Vereinbarung	J 2.331 NW 1.225	Broecker/ Langemann/N. N.
135040	chr5 cht5 LSIIb (W)	<b>Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung		N. N.
135050	cht7 (WP)	<b>Didaktik der Chemietechnik</b> V 2/P 2: nach Vereinbarung	NW 1.225	Langemann
135060	cht7 LSIIb (W)	<b>Praktikum Technische Verfahrenstechnik</b> 1 SWT:	NW 1.225	Langemann
135070	cht7 LSIIb	<b>Praktikum Mechanische Verfahrenstechnik</b> P: Di 9 – 13	NW 1.225	Langemann
135080	chc5/7 chi5/7 cht5/7 chr5 LSIIb (W)	<b>Technisch-Chemisches Seminar</b> S 2: Fr 16 – 18	J 2.331	Langemann/ Broecker/ Hempel
135090	chc7 chi7 cht5 LSIIb	<b>Technische Chemie IIa</b> V 2: Mi 11 – 13 S 1: Do 12 – 13	J 2.331 A 5	Langemann Langemann/N. N.

135100	chi7 cht5 LSIIb	<b>Technische Chemie IIb</b> V 1: Fr 14–15 14-täglich	J 2.331	Hammer
135110	chc7 chi7 chl5 cht7 (WP)	<b>Biotechnologie II</b> <b>Bioverfahrenstechnik</b> V 2: Do 14–16	J 2.331	Hempel
135120	chc7 chi7 (W)	<b>Ausgewählte Kapitel der Mathematik für Technologen</b> V 2: Di 14–16	J 2.331	Broecker
135130	m7	<b>Chemie für Verfahrenstechniker</b> Ü 1: nach Vereinbarung		Langemann
135140	chc7 chi7 chr5 (WP) cht5/7 LSIIb	<b>Exkursionen</b> (Werke der Industrie, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung		Broecker/ Hempel/ Langemann
135150	chc chi chr	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	J 1.133	Broecker
135160	chc chi chr	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129	Hempel
135170	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401	Langemann

## Angewandte Chemie und Didaktik der Chemie

136010	Lp1	<b>Grundlagen der Allgemeinen Chemie</b> V 2: Mo 11–13	Cu 132	Ohrbach
136020	Lp1	<b>Seminar über Sachverhalte der Allgemeinen Chemie im Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Mo 13–14	Cu 132	Ohrbach
136030	Lp3	<b>Demonstrations- und Schüler-versuchspraktikum zum Sachunterricht/Bereich Chemie mit Begleitseminar</b> P 2: Fr 14–16	Cu 132	Kettrup/Ohrbach



136040	Lp3	<b>Curricula des Sachunterrichts II</b> S 2: Mi 9 – 11	Cu 132	Ohrbach
136050	Lp5	<b>Ausgewählte Kapitel der Organischen Chemie</b> V 1: Fr 9 – 10	Cu 132	Ohrbach
136060	Lp5	<b>Seminar über Sachverhalte der Organischen Chemie im Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Fr 10 – 11	Cu 132	Ohrbach
136070	Lp5	<b>Praktikum in Organischer Chemie</b> P 2: Fr 11 – 13	Cu 132	Kettrup/ Maasfeld/ Ohrbach
136080	LSI/II3	<b>Didaktik und Methodik des Chemieunterrichts I</b> V 1: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup/Esser
136090	LSI/II3	<b>Praktikum „Analytische Chemie“</b> F 4: Di, Mi 9 – 16	Cu 132	Kettrup/Grote/ Stenner
136100	LSI/II3	<b>„Analytische Chemie“</b> S 1: Mo 10 – 11	J 5.321	Grote
136110	LSI/II3	<b>Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar</b> S 3: nach Vereinbarung		Grote/Boedeker
136120	LSI/II3	<b>Fachpraktikum im Unterricht der Sekundarstufe</b> S 16: nach Vereinbarung		Kettrup/Grote Ohrbach
136130	LSI/II5	<b>Didaktik und Methodik des Chemieunterrichts II</b> V 2: nach Vereinbarung	J 5.321	Kettrup/Esser
136140	LSII7	<b>Analytische Chemie II</b> V 2: Mo 11 – 13	J 5.321	Kettrup
136150	L (W)	<b>Seminar für Examenskandidaten</b> S 2: nach Vereinbarung		Kettrup
136160	chc L	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: nach Vereinbarung		Kettrup
136170	L	<b>Exkursionen</b> E: nach Vereinbarung		Kettrup
136180	chc L	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		Kettrup

## Farben, Lacke, Beschichtungsstoffe

137010	chb5	<b>Chemie und Technologie der Lackrohstoffe</b> Filmbildner und Additive V 4: Di 9-11 Mi 11-13 P 1,5 SWT: nach Vereinbarung	A 5	<b>Goldschmidt</b>
137020	chb5	<b>Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe</b> im SS 85		

## Kunststoffe

138010	chk5	<b>Makromolekulare Chemie II</b> V 2: Di 7-9 P 0,5 SWT: nach Vereinbarung	J 2.331	<b>Weber</b>
138020	chk5	<b>Chemie und Technologie der Kunststoffe I</b> V 3: Mi 8-9 Do 8-9 Fr 8-9 P: nach Vereinbarung	J 2.331 C 5.216 J 2.331 J 1.318	<b>Weber</b>
138030	chc7 chi7 (WP)	<b>Makromolekulare Chemie</b> V 3: Di 9-10 Mi 9-10 Do 9-10 S 1: Fr 9-10	J 2.331 J 2.331 H 6 H 6	<b>Weber</b>
138040	chb5 chk5	<b>Instrumentelle Analytik der Polymere</b> V 2: Di 11-13 P: nach Vereinbarung	A 5 J 1.233	<b>Klemm</b>

## Biologie und Didaktik der Biologie

139010	G Lp (FW)	<b>Prinzipien des Lebendigen</b> V 1: Di 9-10	J 6.305	<b>Masuch</b>
139020	G Lp (FW)	<b>Lebensphänomene im Unterricht der Primarstufe</b> S 2: Di 10-12	J 6.305	<b>Masuch</b>
139030	G Lpl (DF)	<b>Biologische Versuche</b> (Mikroskopisches Praktikum) S 2: Mi 8-10	J 6.305	<b>Masuch</b>

139040	G Lp (DF)	<b>Curricula des Sachunterrichts</b> S 2: Mi 8 – 10	J 6.305	Masuch
139050	H/G LS I/Lp	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 1: nach Vereinbarung	J 6.211	Masuch
139060	H LSI (F)	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 1: nach Vereinbarung	J 6.208	Greven
139070	G/H	<b>Exkursionen</b> E: nach Ankündigung		Masuch
139080	H Lp	<b>Ausgewählte Kapitel der Humanbiologie</b> V 2: Do 8 – 10	J 6.305	Masuch
139090	H Lp (DF)	<b>Humanbiologische Grundlagen für den Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Di 8 – 9	J 6.305	Masuch
139100	H Lp (DF)	<b>Biologische Grundlagen der Sexualkunde und Sexualerziehung</b> S 2: Do 10 – 12	J 6.305	Masuch

# Auf der Suche nach detaillierten Informationen kann man wählen.



## Entweder:

Zeitaufwendige Quellen-  
suche betreiben und  
vielleicht fündig werden.



## Oder:

Einfach beim FIZ Karlsruhe anrufen\*  
– Telefon 07247/82 45 68 –  
recherchieren lassen und ganz schnell zum Ziel kommen.

✿ Noch schneller geht's in der Uni Paderborn über  
Herrn Otzen (Mathematik und Physik),  
Telefon 60-20 24/20 45

Wir verfügen über alle wichtigen und aktuellen **Informationen aus Naturwissenschaft und Technik**, insbesondere auf den Gebieten

- Energieforschung und -technik, Energiewirtschaft und -politik
- Physik, Kernforschung und -technik
- Astronomie und Astrophysik, Luft- und Raumfahrt, Weltraumforschung
- Mathematik und Informatik

Wir haben alle von der Deutschen Bibliothek seit 1966 registrierten bibliographischen Daten („Deutsche Bibliographie“) als **Datenbank Biblio-Data** abrufbar gespeichert.



**Fach-  
informations-  
zentrum**

Energie  
Physik  
Mathematik GmbH  
**Karlsruhe**

D-7514 Eggenstein-Leopoldshafen 2 · Telex 7 826 487

**Allgemeine Veranstaltungen**

140000		<b>Elektrotechnisches Kolloquium</b>				
		K: nach Ankündigung				
140001	e1 H II	<b>Brückenkurs Englisch I</b>				
		V 2: Mi 11-13	1	P 1611	Wagner	
		Di 14-16	2			
		Do 9-11	3			
140002	e3 H II	<b>Brückenkurs Deutsch II</b>				
		V 2: Mi 9-11	1	P 1611	Doppler	
		Mi 14-16	2			
140003	e	<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b>				
		V 2: Fr 14-16		H 6.203	Wagner	

**Grundstudium**

141001	e1	<b>Grundlagen der Elektrotechnik A</b>				
		V 4: Di 16-18		C 1	Rentzsch-Holm	
		Mi 9-11				
		Ü 2: Mo 14-16	1-4	P 5203	Kleinemeier	
		Mo 16-18	5-8			
141002	e1	<b>Werkstoffkunde</b>				
		V 3: Mo 16-18	1-4	P 7203	Hellmund	
		Mi 7-8				
		Mo 14-16	5-8			
		Mi 8-9				
		Ü 1: Di 11-12	1	P 6203		
		Di 15-16	2			
		Di 12-13	3			
		Di 14-15	4			
		Di 10-11	5/6			
		Di 9-10	7/8			
141003	e3	<b>Theorie der Wechselströme</b>				
		V 3: Do 8-9		C 1	Hartmann	
		Fr 11-13				
		Ü 2: Mi 9-11	1	P 7203	Schmid	
		Mi 11-13	2			
		Mi 11-13	3	P 7201	Spanuth	
141004	e3	<b>Meßtechnik A</b>				
		V 2: Di 11-13		C 1	Ebbesmeyer	
		Ü 1: Fr 8-9	1/2	P 6203	Palotás	
		Fr 8-9	3/4	P 7201	Dressler	
		Fr 8-9	5/6	P 1516.2	Korthauer	
		Fr 8-9	7/8	P 1501.1	Wetzlar	

141005	e3	<b>Bauelemente und Grundschaltungen A</b>				
		V 3: Mo 7-9			C 1	Tegethoff
		Do 7-8				
		Ü 1: Do 12-13	1/2	P 7201		
		Do 11-12	3/4			
		Do 9-10	5/6			
		Do 10-11	7/8			

## Hauptstudium I

142001	ea5 ee5	<b>Datenverarbeitung B</b>				
		V 2: Mi 7-9		P 7201		Aldejohann
		Ü 1: Mo 11-13	g			
		P 2: Di ab 14.00	u 1	P 1701		
		Di ab 14.00	g 2			
142002	ea5 ee5	<b>Regelungstechnik B I</b>				
		V 2: Mi 9-11		P 7201		Bick
		Ü 1: Mo 11-13	u			
		P 2: Di ab 14.00	g 1	P 1608		Bick/Niedrich
		Di ab 14.00	u 2			
142003	ea5 ee5	<b>Nachrichtenübertragung A I</b>				
		V 2: Do 7-9		P 7201		Wichert
		Ü 1: Mo 14-16	u			
142004	ea5	<b>Prozeßmeßtechnik A I</b>				
		V 2: Mo 9-11		P 1516.2		Ebbesmeyer
		Ü 1: Do 9-11	u			
142005	ea5	<b>Prozeßautomatisierung A I</b>				
		V 2: Di 9-11		P 1611		Latzel
		Ü 1: Do 9-11	g	P 1516.2		Reißenweber
142006	ea5	<b>Elektrische Maschinen und Antriebe B</b>				
		V 2: Di 7-9		P 7201		Stock
		Ü 1: Di 11-12				
142007	ee5	<b>Elektromagnetische Felder A</b>				
		V 2: Di 11-13		P 1501.1		Horstick
		Ü 1: Mo 9-11	u			
142008	ee5	<b>Halbleiterschaltungen A</b>				
		V 3: Di 9-11		P 1501.1		Rentzsch-Holm
		Mo 9-11	g			
		Ü 2: Do 9-11				
142009	ee5 x (ee6)	<b>Nachrichtenverarbeitende Systeme I</b>				
		P 2: nach Vereinbarung		P 1701		Aldejohann
142010	ee5 x (ee6)	<b>Halbleiterschaltungstechnik</b>				
		P 3: nach Vereinbarung		P 1713		Rentzsch-Holm
142011	es5 x (es6)	<b>Hochspannungstechnik und elektrische Anlagen</b>				
		P 2: nach Vereinbarung		P 6206		Bartmuß

142012	es5 x	<b>Elektrische Maschinen II.1</b> P 1: nach Vereinbarung	P 7205	<b>Stock</b>
142013	(es6) x	<b>Elektrische Maschinen III.1</b> P 2: nach Vereinbarung	P 7205	<b>Stock</b>

## Hauptstudium II

143001	ea5 ed5 en5	<b>Energietechnik A II</b> V 2: Di 9-11 Ü 1: Mo 9-11	g P 7201 P 6203	<b>Bartmuß</b>
143002	ea5 ed5 en5	<b>Regelungstechnik A II</b> V 3: Di 11-13 Mo 9-11 Ü 2: Do 7-9	u P 7203 P 6201 P 7203	<b>Dörrscheidt Hartmann</b>
143003	ea5 ed5 en5	<b>Nachrichtentechnik A</b> V 2: Do 9-11 Ü 1: Fr 8-9	P 7203	<b>Kumm/ Meerkötter Janitzki/N. N.</b>
143004	ea5 ed5 en5	<b>Energietechnik All</b> V 2: Di 9-11 Ü 1: Mo 9-11	g P 7203 P 6201	<b>Voß N. N.</b>
143005	ea5 ed5 en5	<b>Datentechnik</b> V 4: Mo 11-13 Do 11-13 Ü 2: Fr 9-11	P 7203 P 5203 P 7203	<b>Weiß Nikodem</b>
143006	ea5 x	<b>Hochspannungstechnik und Übertragungsanlagen</b> P 2: nach Vereinbarung	P 6206	<b>Bartmuß</b>
143007	ea5 x	<b>Werkstoffe</b> Ü 1: nach Vereinbarung		<b>Hellmund</b>
143008	ea5 x	<b>Elektrische Maschinen II.2</b> P 1: nach Vereinbarung	P 7205	<b>Stock</b>
143009	ea7	<b>Regelungstechnik III</b> V 1: Mo 9-11 Ü 1: Mo 9-11 P 2: Do ab 14.00	g u P 7201 P 1618.1	<b>Dörrscheidt N. N. Dormeier/ Hartmann/Jähn Kleinhans</b>
143010	ea7	<b>Elektrische Antriebe und Leistungselektronik II</b> V 1: Mo 11-13 1. Hälfte WS P 1: Mo ab 13.00 Mo ab 13.00 2. Hälfte WS	g 1 u 2 P 6203 P 5207	<b>Grotstollen Klytta/Fröhleke/ Margaritis</b>

143011	ea7	<b>Prozeßautomatisierung I</b> V 2: Fr 9-11 Ü 1: Fr 11-12	P 7201	<b>Latzel Reißenweber</b>
143012	ea7	<b>Leitungsmechanismen</b> V 1: Mi 9-10 Ü 1: Mi 10-11 Mi 10-11	P 6203 P 1516.2 P 1501.1	<b>Mrozynski Baum John</b>
143013	ea7	<b>Leitungstheorie</b> V 2: Do 9-11 Ü 1: Mi 11-12	P 6203	<b>Mrozynski Heumann</b>
143014	ea7	<b>Halbleiterschaltungstechnik</b> P 2: nach Vereinbarung	P 1713	<b>Rentzsch-Holm</b>
143015	eb7	<b>Hochspannungstechnik</b> V 1: Do 11-12 Ü 1: Do 12-13 P 2: nach Vereinbarung	P 1516.2 P 6206	<b>Bartmuß</b>
143016	eb7	<b>Elektrische Maschinen III.2</b> V 1: Mi 7-8 Ü 1: Mi 8-9 P 2: Mi ab 14.00	P 6203 P 7205	<b>Stock</b>
143017	ec7	<b>Nachrichtenverarbeitende Systeme II/2</b> V 1: Do 7-8 Ü 1: Do 8-9 P 2: Mi ab 14.00 Mi ab 14.00	P 6203 P 1701	<b>Aldejohann</b>
143018	ec7	<b>Sonderwerkstoffe</b> V 1: Mi 12-13	P 6203	<b>Hellmund</b>
143019	ec7	<b>Nachrichtentechnik und Mikrowellentechnik</b> V 2: Do 11-13 Ü 1: Fr 12-13	P 6203 P 7201	<b>Wichert Biere</b>

## Lehramt Sekundarstufe II

144001	LS II	<b>Nachrichtentechnik LS II/1</b> V 2: Do 11-13 Ü 1: Do 14-15	P 1501.1	<b>N. N.</b>
144002	LS II x	<b>Elektrische Maschinen II.1</b> P 1: nach Vereinbarung	P 7205	<b>Stock</b>
144003	LS II x	<b>Elektrische Maschinen III.1</b> P 2: nach Vereinbarung	P 7205	<b>Stock</b>
144004	LS II e 3	<b>Didaktik I</b> V 2: Di 11-13	A 1.301	<b>Schmitz</b>



144005 LS II **Schulorientiertes Experimentieren**  
e5 S1/Ü1: Mo 9 – 11 A 1.301 Müsgens

**Zeichenerklärung**

x . . . Nachholtermine für auslaufende Studiengänge

**Wahlpflichtfächer**

145001	HI/HII	<b>Akustische und optische Mustererkennung</b> S 2: nach Vereinbarung	<b>Barschdorff/ Hartmann</b>
145002	H II	<b>Korrelationsverfahren</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	<b>Barschdorff/ Wetzlar</b>
145003	HI/HII	<b>Sensortechnik</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Palotás</b>
145004	HI/HII	<b>Qualitätssicherung-Messende Prüfung</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Cambeis</b>
145005	HI/HII	<b>Einführung in die moderne Regelungstheorie</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Dörrscheidt</b>
145006	HI/II	<b>Analoge Simulation (Analogrechnen)</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Dormeier</b>
145007	H II	<b>Stabilitätstheorie</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	<b>Dourdoumas/ Niedrich/Reichel</b>
145008	H II	<b>Rechnergestützter Entwurf optimaler Systeme</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	<b>Dourdoumas/ Reichel/Niedrich</b>
145009	H I/II	<b>Meßtechnische Signalanalyse</b> S 2: nach Vereinbarung	<b>Ebbesmeyer</b>
145010	H II	<b>Methoden zur theoretischen Behand- lung von Drehstromsystemen</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Grotstollen</b>
145011	H I/II	<b>Elektrizitätswirtschaft</b> V 2: nach Vereinbarung	<b>Osterhus</b>
145012	H I/II	<b>Elektromagnetische Wellen II</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	<b>Horstick</b>
145013	H I/II	<b>Quantentheorie für Elektrotechniker</b> V2/Ü 1: nach Vereinbarung	<b>Horstick</b>
145014	H I/II	<b>Elektrodynamik der Materie</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	<b>Horstick</b>

145015	H II	<b>Netzwerktheorie</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Meerkötter</b>
145016	HI/HII	<b>Nachrichtentechnik in Mensch-Maschine-Systemen</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Janitzki</b>
145017	H I	<b>Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Wichert</b>
145018	H I/II	<b>Antennentechnik</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Wichert/Biere</b>
145019	H I/II	<b>Funkortungsverfahren einschließlich Radartechnik</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Wichert</b>
145020	H II	<b>Seminar über Forschungsarbeiten des Fachgebiets Nachrichtentechnik</b> S 2: nach Vereinbarung			<b>Kumm/ Mitarbeiter</b>
145021	H II	<b>Abtastregelung mit Frequenzkennlinien</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Latzel</b>
145022	H I/II	<b>Prozeßdatenverarbeitung mit problemorientierten Sprachen</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Reißenweber</b>
145023	H I/II	<b>Halbleiterspeicher-Aufbau und Anwendung</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Rentzsch-Holm</b>
145024	H I/II	<b>Strukturierte Programmierung</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Weiß/Sturm/ Güll/Nikodem</b>
145025	H I/II	<b>Meßverfahren in Umweltschutz und Medizin I</b> V 2: Di 16.00 – 17.30	P 6203		<b>Jacob</b>
145026	H I/II	<b>Ausgewählte Kapitel des Umweltschutzes I</b> V 2: Mo 15.00 – 16.30	P 1611		<b>Klein</b>
145027	H I/II	<b>Grundlagen der Rundfunk- und Fernsehetechnik</b> V 2: Mo 13.30 – 17.00 14-täglich	P 7201		<b>Bolle</b>

g

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

146001

**Anleitung zu Studien- und  
Diplomarbeiten**

S: nach Vereinbarung

Aldejohann/  
Barschdorff/  
Bartmuß/Bick/  
Cambeis/  
Dörrscheidt/  
Dourdoumas/  
Ebbesmeyer/  
Grotstollen/  
Hartmann/  
Hellmund/  
Horstick/Kumm/  
Latzel/Meer-  
kötter/  
Mrozynski/  
Rentzsch-Holm/  
Stock/Tegethoff/  
Voß/Weiß/Wichert

146002

**Anleitung zu Staatsarbeiten**

S: nach Vereinbarung

Aldejohann/  
Barschdorff/  
Bartmuß/  
Bick/Kumm/  
Latzel/  
Rentzsch-Holm/  
Stock/Tegethoff/  
Wichert

146003

**Anleitung zu Doktorarbeiten**

S: nach Vereinbarung

Barschdorff/  
Dörrscheidt/  
Dourdoumas/  
Grotstollen/  
Hartmann/  
Kumm/Latzel/  
Meerkötter/  
Mrozynski/  
Voß/Weiß

**Serviceleistungen für andere Fachbereiche**

147001

i1  
LSII1

**Physikalisch – elektrotechnische  
Grundlagen der Informatik**

V 2: Di 7 – 9

Ü 1: Di 14 – 16

Di 16 – 18

2. Hälfte WS

P 7203

P 7201

Tegethoff

1

2

147002	m3	<b>Elektrotechnik II</b>			
		V 1: Di 15-16			C 1 Cambeis
		Ü 1: Di 9-11	u	1/2	P 1516.2
			Di 9-11	g	3/4
			Fr 11-13	u	5
			Fr 11-13	g	6
			Fr 9-11	u	7
			Fr 9-11	g	8
147003	chl5 chr5 chk5	<b>Meß- und Regelungstechnik</b>			
		V 2: Mi 11-13			P 1501.1 Bick
		Ü 1: Fr 9-10			
		P 2: nach Vereinbarung			P 5301 Bick/Niedrich
147004	m5 H I m7 H II	<b>Elektrische Maschinen für Maschinenbauer</b>			
		V 2: nach Vereinbarung			Stock

## 0. Sonderveranstaltungen

### Brückenkurse

170001	ma	<b>Brückenkurs Mathematik für Mathematiker</b> nach Vereinbarung			<b>Orlob</b>
170002	i	<b>Brückenkurs Mathematik für Informatiker</b> nach Vereinbarung			<b>Kleine</b>
170003	m	<b>Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer</b> nach Vereinbarung	1 2 3		<b>Wagner Merkau Großhans/Düsing</b>
170004	e	<b>Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker</b> nach Vereinbarung	1 2 3		<b>Wagner Gensch Brak</b>
170005	ch	<b>Brückenkurs Mathematik für Chemiker</b> nach Vereinbarung			<b>Friede</b>

Beginn der Brückenkurse Nr. 170001 – 170005 am 3. 9. 1984

Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am 3. 9. 1984, 9.00 Uhr, in C1.

17006	ph	<b>Brückenkurs Mathematik für Physiker</b> vgl. Nr. 060001			
170007		<b>Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler</b>			
		V 1: Mi 14 – 15		C 1	<b>Orlob</b>
		Ü 2: Di 11.00 – 12.30	a	C 4.224	<b>Gensch</b>
		Di 14 – 16	b	C 5.216	
		Mi 15 – 17	c	C 5.216	
		Do 14 – 16	d	C 5.216	
		Di 11.00 – 12.30	e	H 7	<b>Orlob</b>
		Di 14 – 16	f	P 1401	
		Mi 15 – 17	g	H 5.203	
		Do 9 11	h	C 3.212	
170008	ma i	<b>Brückenkurs Deutsch II</b>			
		V 4: Mo 14 – 16	1	D 3.336	<b>Graf</b>
		Mi 14 – 16	2	H 5.242	
170009	ma i	<b>Brückenkurs Englisch I</b>			
		V 6: Mi 9 – 11	1	J 2.130	<b>Braun</b>
		Mi 11 – 13	2	D 3.336	
		Fr 11 – 13	3	J 2.130	

**Berufserweiterndes Lehrangebot für Lehrer ohne Anstellung**

170010

**Einführung in Datenverarbeitung und Programmierung**

V/Ü 2: Do 9-11

D 3.336 Gensch

**I. Mathematik für den integrierten Studiengang  
Mathematik und für das Lehramt S II Mathematik**

171010	ma 1 LS II 1	<b>Analysis I</b> V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Mi 16-18 Di 14-16 Mi 14-16	1 2 3	D 1 D 1.328	Sohr Varnhorn Borchers
171020	ma 1 LS II 1	<b>Anwendungen der Mathematik</b> Do 11-13		D 2	Walden
171030	ma 1 LS II 1	<b>Lineare Algebra I</b> V 4: Di 11-13 Do 9-11 Ü 2: Di 14-16 Mi 14-16 Mi 16-18	1 2 3	D 1 D 1.312	Lenzing Nelius
171040	ma 3 LS II 3	<b>Programmierkurs</b> Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit Beginn: 17.9.84 14,30		D 1.328	Gensch
171050	ma 3 LS II 3	<b>Numerik I</b> V 4: Mo 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Mi 14-16 Mi 11-13 Mi 16-18	1 2 3	D 2 D 1.303	Köckler Ecke
171060	ma 3 LS II 3	<b>Analysis II</b> V 4: Di 14-16 Fr 9-11 Ü 2: Do 11-13 Do 16-18 Do 16-18	1 2 3	D 2 D 3.336 D 1.328	Lusky Oevel N. N.
171070	ma 3 LS II 3	<b>Angewandte Wahrscheinlichkeitsrechnung</b> V 2: Do 9-11 Ü 1: Di 11-12 Di 12-13	1 2	D 1.328 D 3.336	Hauenschild
171080	ma 3 LS II 3	<b>Proseminar</b> PS 2: Do 14-16		D 1.328	Kaniuth/Vogel

171090	ma 3 LS IIS	<b>Proseminar</b> PS 2: Di 9-11	D 2.306	Ernst
171100	ma 5 LS II 5	<b>Funktionsanalysis</b> V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Mo 16-18	D 1.312	Fuchssteiner  Oevel
171110	ma 5 LS II 5	<b>Funktionentheorie</b> V 4: Mi 9-11 Do 11-13 Ü 2: Mo 11-13	D 1.303	Bierstedt  Reiher
171120	ma 5 LS II 5	<b>Algebra II</b> V 4: Di 11-13 Fr 9-11 Ü 2: Mo 14-16	D 2.311 D 2.306	Kiyek  Steinke
171130	ma 5 LS II 5	<b>Stochastik I</b> <b>(Wahrscheinlichkeitstheorie)</b> V 4: Mi 14-16 Fr 11-13 Ü 2: Di 14-16	D 2 J 2130	Hilden
171140	ma 5	<b>Mathematisches Praktikum</b> V 2: Di 16-18 Ü 2: Mo 14-16	D 1.328	Walden
171150	ma 5 HI	<b>Optimierung – Modelle und Methoden</b> V 4: Mo 9-11 Di 7-9 Ü 2: Mi 7-9	D 1.303	Becker
171160	ma 5 LS II 5 ph5	<b>Partielle Differentialgleichungen</b> V 2: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Fr 14-16	D 1 D 1.303	Rautmann  Specovius
171170	ma 5 LS II 5	<b>Codierungstheorie</b> V 3: Di 14-16 14-täglich Fr 11-13	D 3.336 D 1	Kiyek
171180	ma 5 LS II 5	<b>Topologie II</b> V 4: Mi 16-18 Do 14-16	D 2.301	Bierstedt
171190	ma 5 LS II 5	<b>Integrable nichtlineare Evolutionsgleichungen</b> V 2: Di 11-13	D 2.301	Fuchssteiner
171195	ma 5/7	<b>Operatorentheorie</b> V 2: Mo 16-18	D 2.301	Cioranescu

171200	ma 5 HI/HII	<b>Optimale Steuerungen</b> V 4: Mo 11-13 Do 14-16 Ü 2: Do 16-18	J 2.130	Walden
171205	ma 7 LS II 7	<b>Fourieranalysis</b> V 4: Mo 11-13 Do 9-11 Ü 2: Di 16-18	D 2.301	Hansen
171210	ma 7 LS II 7	<b>Dualitätstheorie lokalkompakter abelscher Gruppen</b> V 2: Mo 9-11	D 2.301	Kaniuth
171220	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Seminar Funktionalanalysis</b> S 2: Mi 14-16	D 1.320	Bierstedt/ Cioranescu/ Ernst/Hollstein/ Lusky
171230	ma 7 LS II 7	<b>Dynamische Systeme</b> S 2: Mi 14-16	D 2.306	Fuchssteiner/ Oevel
171235	ma 5 LS II 5	<b>Seminar über Algebra</b> S 2: Do 14-16	D 2.306	Kiyek/Steinke
171240	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Seminar über induzierte Darstellungen</b> S 2: Do 11-13	D 2.301	Kaniuth/Vogel
171250	ma 5/7 LS II 5/7 ph5/7	<b>Seminar über partielle Differen- tialgleichungen</b> S 2: Di 14-16	D 2.306	Rautmann/ Specovius
171260	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Seminar über Differen- tialgleichungen</b> S 2: Mi 9-11	D 2.301	Sohr
171270	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Seminar über Funktionen- theorie/Zahlentheorie</b> S 2: Di 14-16	D 3.344	Indlekofer
171280	ma 7 LS II 7	<b>Oberseminar über Nichtkommutative Algebra</b> OS 2: Do 14-16	D 3.344	Lenzing/Nelius
171290	ma 7 LS II 7	<b>Oberseminar über Harmonische Analyse</b> OS 2: Di 14-16	D 2.301	Kaniuth
171300	ma 7 LS II 7	<b>Oberseminar über Algebra</b> OS 2: Do 16-18	D 2.306	Kiyek/Schwarz
171305	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Fragen der Angewandten Mathematik</b> OS 2: Mi 16-18	D 3.344	Rautmann



171310		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> Ü 2: nach Vereinbarung			<b>Die Dozenten der Mathematik</b>
171320		<b>Kolloquium für Mathematik und Informatik</b> K 2: Di 17-19		D 2	<b>Die Dozenten der Mathematik/ Informatik</b>

## II. Mathematik für andere Studiengänge

172010	i 1	<b>Mathematik für Informatiker I</b> V 4: Mo 11-13 Do 11-13 Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13 Do 14-16 Do 14-16 Mi 9-11		C 2 D 1.328 1 2 3 4 5	<b>Schwarz</b>  <b>Micus, M.</b> <b>Micus, W.</b>
172020	i 1	<b>Ergänzungen zur Mathematik für Informatiker</b> V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 16-17		D 1	<b>Schwarz</b>
172030	ph 1	<b>Mathematik für Physiker I</b> V 6: Mo 9-11 Mi 9-11 Do 9-11 Ü 3: Mi 11-14 Do 11-14		A 2 A 3 B 2 D 1.320 1 2	<b>Hembd</b>
172040	ch 1	<b>Mathematik für Chemiker I</b> V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Mi 16-18		D 2 1 2 3	<b>Prüß</b>  <b>Wagner</b>
172050	e 1	<b>Mathematik A für Elektrotechniker</b> V 4: Mo 11-13 Do 14-16 Ü 2: Di 9-11 Di 11-13 Di 9-11 Di 11-13 Di 7-9 Di 7-9 Di 14-16 Di 14-16		C 1 D 1.303 1 2 3 4 5 6 6 7	<b>Ernst</b>  <b>Cioranescu</b>  <b>Specovius</b> <b>Micus, M.</b> <b>N. N.</b>

172060	e 1	<b>Ergänzungen zur Mathematik A für Elektrotechniker</b>				
		V 2: Mi 14-16			D 1	Hebeker
		Ü 1: Mi 16-17	1			
		Mi 17-18	2			
172070	m 2	<b>Mathematik für Maschinenbauer</b>				
		V 4: Di 9-11			C 1	Patzelt
		Fr 16-18				
		Ü 4: Mo 11-13	1/3	A 3		
		Mi 9-11		P 1511		
		Mo 11-13	2	P 1417		Paeschke
		Do 11-13		P 1410		
		Mi 7-9	4	D 1.320		N. N.
		Fr 11-13				
		Di 7-9	5	D 1.338		N. N.
		Fr 11-13		P 1417		
		Mi 7-9	6	D 1.328		N. N.
		Do 7-9				
		Di 7-9	7/8	D 1.312		N. N.
		Mi 9-11		P 1410		
172080	i 3	<b>Mathematik für Informatiker III</b>				
		V 4: Di 16-18			C 2	Indlekofer
		Mi 11-13				
		Ü 2: Di 16-18	1	D 1.303		Wagner
		Mo 14-16	2			
		Do 14-16	3	D 3.336		
		Do 9-11	4	J 2.130		
172090	i 3	<b>Proseminar für das Nebenfach Mathematik</b>				
		PS 2: Mo 11-13			D 2.306	Sohr
172100	ph 3	<b>Mathematik für Physiker III</b>				
		V 2: Di 9-11			D 1.328	Kaniuth
		Ü 2: Mi 11-13	1	D 3.344		Vogel
		Mi 9-11	2	D 1.338		
172110	e 3 H II	<b>Höhere Mathematik für Ingenieure</b>				
		V 4: Mo 9-11			P 7.203	Meltzow
		Do 11-13				
		Ü 2: Mo 11-13	1/2	H 4		
		Di 7-9	3	D 1.328		N. N.
		Di 9-11	4	P 1512		Reiher
172120	e 3 H I	<b>Praktische Mathematik für Ingenieure</b>				
		V 4: Di 9-11			D 2	Hollstein
		Do 9-11				
		Ü 2: Mi 11-13	1	J 2.130		
		nach Vereinbarung	2			N. N.

172130	m 3 H II	<b>Mathematik III für Maschinenbauer</b>				
		V 2: Mo 9-11		H 2		Lenzing
		Ü 2: Di 9-11	1	J 2.130		Baer
		Di 9-11	2	D 1.320		Geigle
		Mi 14-16	3	D 3.344		
		Mi 14-16	4	J 2.130		Baer
172140		<b>Mathematik für Wirtschafts-</b> <b>wissenschaftler</b>				
		V 4: Mi 9-11		D 1		Hilden
		Fr 9-11				
		V 4: Mi 9-11		C 2		Orlob
		Fr 9-11				

### III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und Sekundarstufe I

173010	LP 1	<b>Mathematik für Primarstufenlehrer I</b>				
		V 2: Fr 14-16		D 1.338		Werthschulte
		Ü 2: Mi 11-13				
		Do 16-18				
173020	LP 1 LSI 1	<b>Elemente der Algebra</b>				
		V 3: Di 9-11		D 1.338		Nelius
		Fr 9-10				
		Ü 1: Fr 10-11				
173030	LP 1 LSI 1	<b>Elemente der Geometrie</b>				
		V 3: Mo 15-16		D 1.338		Rinkens
		Do 9-11				
		Ü 1: Mo 14-15				Kasselmann
173040	LP 3-6 LSI 3-6	<b>Kombinatorik (B1/2)</b>				
		V 3: Mo 11-13		D 1.338		Kasselmann
		Do 11-12				
		Ü 1: Do 12-13				
173050	LP 3-6 LSI 3-6	<b>Darstellende Geometrie (B3)</b>				
		V 3: Di 14-16		D 1.338		Meltzow
		Do 14-15				
		Ü 1: Do 15-16				
173060	LP 1-6 LSI 1-6	<b>Programmieren</b>				
		V 1: Vor Semesterbeginn				
		Ü 1: nach Vereinbarung				Kasselmann
173070	LP 4-6 LSI 4-6	<b>Zahlentheorie (B1)</b>				
		S 2: Do 9-11		D 2.311		Kasselmann
173080	LP 4-6 LSI 4-6	<b>Angewandte Mathematik (B2)</b>				
		S 2: nach Vereinbarung				Köckler/ Richenhagen

## IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	Lp 3-6 LP 3-6	<b>Didaktik der Primarstufe, Teil I (Arithmetik)</b> V 2: Mi 14-16 Ü 1: Fr 11-12 Fr 12-13	D 1.338	Werthschulte
174020	LSI 3-6	<b>Didaktik der Sekundarstufe I, Teil I (Arithmetik)</b> V 2: Fr 9-11 Ü 1: Mo 15-16	D 3.344	Rinkens Kasselmann
174030	LSII 4-8	<b>Didaktik der Analysis</b> V 2: Di 9-11 Ü 1 Di 8-9	D 3.344	Richenhagen
174040	Lp 4-6 LP 4-6	<b>Unterrichtsbeispiele: Geometrie der Primarstufe</b> S 2: Do 14-16	D 2.311	Werthschulte
174050	LSI 4-6	<b>Abbildungsgeometrie in der SI</b> S 2: Do 11-13	D 2.311	Rinkens
174060	LSII 5-8	<b>Zur Psychologie des mathemati- schen Denkens: G. Polya</b> S 2: Mo 16-18	D 2.311	Rinkens
174070	Lp 4-6 LP 4-6	<b>Fachpraktikum Primarstufe</b> S 2/P 1: nach Vereinbarung		Brodkorb
174080		<b>Oberseminar: Theorie des Mathematiklernens</b> OS 2: Di 14-16 nur nach Vereinbarung	D 2.311	Kasselmann Spiegel Richenhagen Rinkens Werthschulte

## V. Informatik für den integrierten Studiengang Informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

### A. Grundstudium

175010	i 1 LS II ma 1	<b>Informatik A</b> V 4: Mi 7-9 Fr 14-16 Ü 2: Di 11-13 Fr 9-11 Di 11-13 Fr 9-11 Di 11-13 Fr 11-13	1 2 3 4 5 6	C 1 J 2.130 D 1.320 D 3.344	Küspert Pfahler Willeke Agotai
--------	----------------------	---	----------------------------	--------------------------------------	---

175020	i 1 LSII 1	<b>Erläuterungen zur Informatik A</b> V 2: Mo 9-11		H 4	Nabert
175030	i 1	<b>Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik</b> V 2: Di 7-9 Ü 1: Di 14-16 Di 16-18 2. Hälfte WS	1 2	P 7.203 P 7.201	Tegethoff
175040	i 3 LSII 3	<b>Informatik C</b> V 4: Mo 9-11 Mi 16-18 Ü 2: Fr 9-11 Fr 11-13 Fr 9-11 Fr 11-13 Fr 9-11 Do 16-18	1 1 2 3 4 5 6	C 1 D 1.312 D 1.328 D 3.336 D 1.312	Kastens Funke Schmidt N. N.
175050	i 3 LSII 3	<b>Programmierpraktikum</b> Ü 2/P 4: Di 9-11 Do 9-11 Mi 9-11 Mo 11-13 Mi 9-11 Do 11-13	1 2 3 4 5 6	D 3.336 D 3.344 D 3.336 D 3.344	Nabert Becker Vornberger
175060	i 3	<b>Technische Informatik</b> V: Do 11-13 Ü 1: Do 10-11		P 1509	Kevekordes

**B. Hauptstudium I**

175070	i 5	<b>Compilerbau</b> V 4: Mo 11-13 Di 11-13 Ü 2: Do 11-13		D 1.328	Nabert
175080	i 5	<b>Systemanalyse für elektronische Datenverarbeitungsanlagen</b> V 4: Mo 14-16 Do 14-16 Ü 2: Di 16-18		D 1.320	Kuck
175090	i 5	<b>Mikroprozessoren und -rechner</b> V 2: Do 14-16 Ü 2: Do 16-18 Do 16-18 Di 14-16 Di 14-16		D 1 A 1 A 3	Kevekordes/ Ziegler Kevekordes Hoentzch N. N.

175100	i 5	<b>Prozeßtechnik II</b> V 1: Fr 10-1 Ü 2: Fr 11-13	D 1.303	Kevekordes
175110	i 5	<b>Prozeßrechner II</b> V 1: Do 7-8 Ü 2: Do 8-10	P 1509	Kevekordes
175120	i 5	<b>Programmierung von numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen und Industrierobotern</b> V 2: Fr 14-16 Ü 1: Fr 16-17	D 1.328	Meltzow
175130	i 5	<b>Übersetzerbaupraktikum</b> V 2/P 2: Mi 14-16	D 3.336	Kastens/Nabert
175140	i 5	<b>Simulation II</b> (Stochastische Simulation) V 4: Mi 9-11 Fr 8-10 Ü 2: Di 14-16	D 2.306 D 1.303	Küspert
175150	i 5	<b>Optimierung — Modelle und Methoden</b> V 4: Mo 9-11 Di 7-9 Ü 2: Mi 7-9	D 1.303	Becker
175160	i 5	<b>Seminar über Software Engineering</b> S 2: Di 9-11	D 2.301	Becker
175170	i 5	<b>Begleitseminar zum Praxissemester</b> S 2: Fr 16-18	D 1.303	Küspert

### C. Hauptstudium II

175180	i 5	<b>Algorithmen</b> V 4: Mo 11-13 Do 11-13 Ü 2: Mo 14-16 Di 16-18	D 1 D 1.312	Monien Schulz
175190	i 5	<b>Übersetzerbaupraktikum</b> V 2/P 2: Mi 14-16	D 3.336	Kastens/Nabert
175200	i 5	<b>Rechnerarchitektur</b> V 4: Di 11-13 Mi 11-13 Ü 2: Mi 16-18 Mo 16-18	D 2 P 1511 D 1.320 D 1.303	Rammig Irani
175210	i 5	<b>Neue Programmiersprachen</b> V 2: Mo 14-16	D 1	Kastens

175220	i 5 LSII 5	<b>CAD-Algorithmen für integrierte Schaltkreise</b> V 4 2: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Mo 16-18 Mi 16-18	1 2	D 1.312 D 3.336	N. N. Speckenmeyer
175230	i 5 LSII 5	<b>Simulation II</b> (Stochastische Simulation) V 4: Mi 9-11 Fr 8-10 Ü 2: Di 14-16		D 2.301 D 1.303	Küspert
175240	i 5 LSII 5	<b>Optimierung — Modelle und Methoden</b> V 4: Mo 9-11 Di 7-9 Ü 2: Di 7-9		D 1.303	Becker
175250	i 5/7 LSII 5/7	<b>Techniken der Hardwaresimulation</b> V 2: Do 9-11		D 1.320	Rammig
175260	i 5 LSII 5	<b>Kontextfreie Sprachen</b> V 2: Mi 9-11		D 1.320	Monien
175250	i 5 LSII 5	<b>Seminar Praktische Informatik</b> S 2: Mo 16-18		D 3.344	Kastens
175280	i 5 LSII 5	<b>Seminar Praktische Informatik</b> S 2: Mi 14-16		D 2.311	Rammig
175290	i 7 LSII 7	<b>Oberseminar Theoretische Informatik</b> OS 2: Do 16-18		D 3.344	Monien

**D. Lehramt Sekundarstufe II**

175300	LSII 5/7	<b>Didaktik der Informatik I</b> V 2: Fr 9-11 Ü 2: Mo 16-18		D 2.301 D 2.306	Lansky Lehner
175310	LSII 5/7	<b>Seminar zur Didaktik der Informatik</b> S 2: Mi 16-18		D 2.306	Lansky
175320	LSII 5/7	<b>Psychologische und statistische Aspekte der Leistungsbeschreibung</b> S 2: Do 11-13		D 2.306	Lansky/Krause
175330	LSII 5/7	<b>Kalkülierung der elementaren Analysis IV</b> S 2: Di 16-18		D 2.306	Lansky/Meyer/ v. Petzinger

### E. Wahlfächer für HI/HII und LSII

175340		<b>Nicht-monotone lernende Automaten I</b>			
	V 4:	Mo 16-18		D 1.320	Kuck
		Di 14-16			
	Ü 2:	Do 16-18			
175350		<b>Einführung in die Programmiersprache ADA</b>			
	V 2:	Fr 11-13		D 2.301	Zindel
175360		<b>Einführung in die Programmiersprache COBOL</b>			
	V 2:	14 Tage vor Semesterbeginn im Block			Gensch

### F. Allgemeine Veranstaltungen

175370		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>			
	Ü 2:	nach Vereinbarung			Die Dozenten der Informatik
175380		<b>Kolloquium für Informatik und Mathematik</b>			
	K 2:	Di 17-19		D 2	Die Dozenten der Informatik und Mathematik

## VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010	e 1	<b>Programmieren</b>			
	V 2:	Do 16-18		C 1	Patzelt
	Ü 1:	Di 12-13	1	H 2	Lehner
		Di 10-11	2	P 5203	
		Di 11-12	3	H 2	N. N.
		Di 9-10	4	P 5203	
		Di 9-10	5/6	P 6201	
		Di 10-11	7/8		
176020	ph 3 HI	<b>Einführen in das Programmieren</b>			
	V 3:	Do 9-11		D 3.336	Gensch
		Fr 11-12			
	Ü 1	Fr 12-13			
176030	ph 5 HI	<b>Einführung in die Prozeßtechnik (Prozeßdatenverarbeitung)</b>			
	V 3:	Mi 7-9		D 1.312	Kevekordes
		Fr 7-8			
	Ü 1	Fr 8-9			



# B.I.-Hochschultaschenbücher

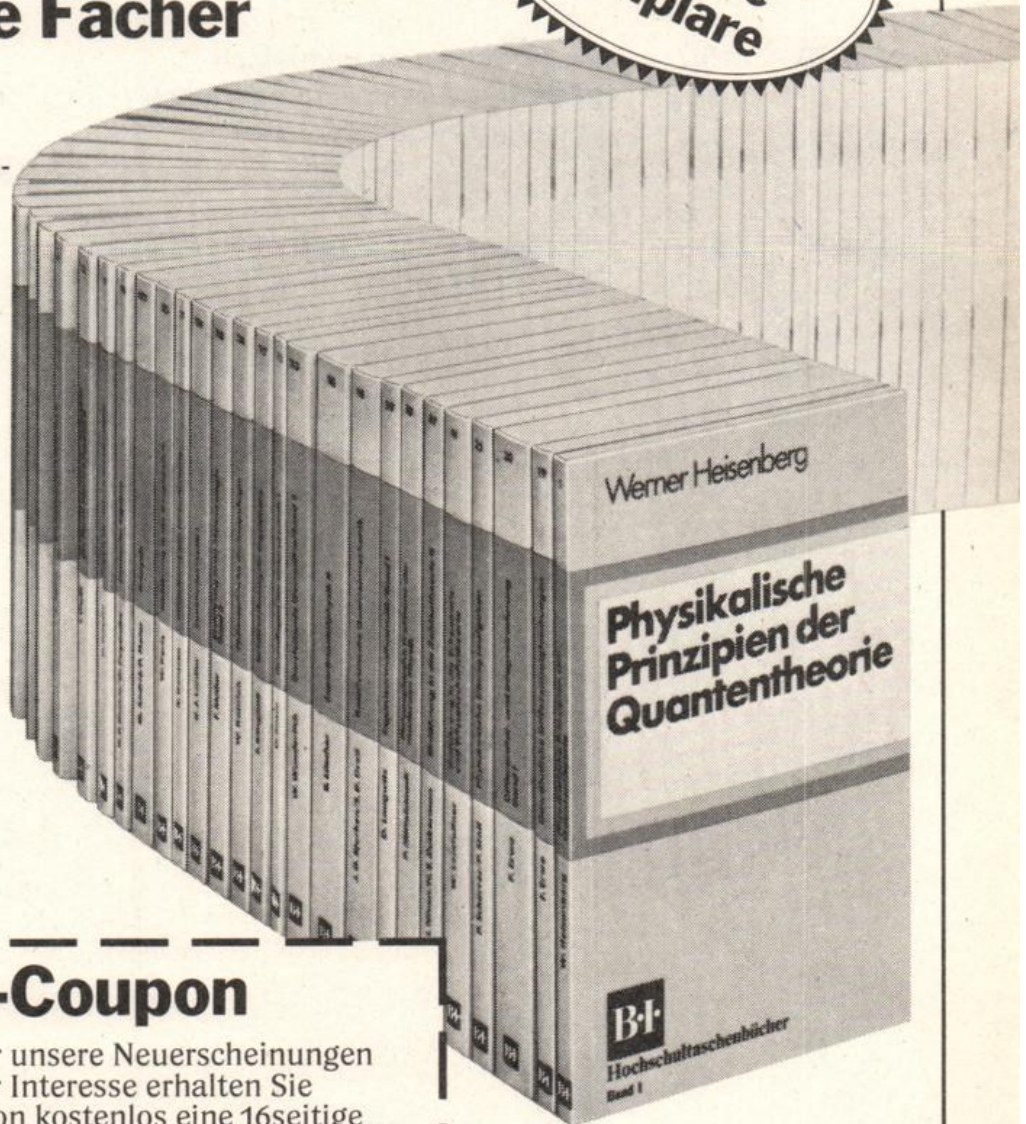
Studienbücher für:

- **Mathematik**
- **Informatik**
- **Astronomie**
- **Philosophie und verwandte Fächer**

Über  
**4 Millionen**  
verkaufte  
Exemplare

1958 erschien der 1. Band der B.I.-Hochschultaschenbücher. Aus kleinen Anfängen ist eine stattliche Reihe geworden; inzwischen wurden über 4 Millionen Bände verkauft.

Auch heute sind B.I.-Hochschultaschenbücher ein preiswerter Grundstock für eine eigene wissenschaftliche Bibliothek in Mathematik, Physik, Ingenieurfächern, Programmiersprachen und in anderen verwandten Gebieten.



## Informations-Coupon

Wir möchten Sie laufend über unsere Neuerscheinungen unterrichten. Als Dank für Ihr Interesse erhalten Sie zusammen mit der Information kostenlos eine 16seitige Formelsammlung. (Gewünschtes bitte ankreuzen).

- Koordinatensysteme - Koordinatentransformationen**       **Bestimmte Integrale**

Vorname, Name \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Fachrichtung \_\_\_\_\_

Bitte ausschneiden, Adresse eintragen und senden an:  
**Bibliographisches Institut · Dudenstraße 6 · 6800 Mannheim**

Ein Gesamtverzeichnis aller lieferbaren Titel erhalten Sie bei Ihrem Buchhändler oder direkt beim Verlag.



**Wissenschaftsverlag**

Bibliographisches Institut  
Mannheim/Wien/Zürich



176040	ch 5	<b>Prozeßdatenverarbeitung</b>				
		V 3: Mi 7-9		D 1.312	Kevekordes	
		Fr 7-8				
		Ü 1: Fr 8-9				
176050	ch 5	<b>Einführung in die Datenverarbeitung</b>				
		V 2: Do 9-11		D 3.336	Gensch	
		Ü 1: Fr 12-13				
176060	m5 HI	<b>Programmierkurs</b>				
		V 2: Do 14-16		D 2	Patzelt	
		Ü 1: nach Vereinbarung	1		Lehner	
			2			
176070	m 5/7	<b>Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen und Industrieroboter</b>				
		V 2: Fr 14-16		D 1.328	Meltzow	
		Ü 1: Fr 16-17				
176080	e 5 ph 5	<b>Mikroprozessoren und -rechner</b>				
		V 2: Do 14-16		D 1	Kevekordes/ Ziegler	
		Ü 2: Do 16-18	1		Kevekordes	
		Do 16-18	2	A 1	Hoentzch	
		Di 14-16	3			
		Di 14-16	4	A 3	N. N.	

**Lehrveranstaltungen**

**Höxter**

---

**Architektur – Landespflege  
Bauingenieurwesen**

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

# ARCHITEKTUR

## Grundlagen

070101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung 1. Teil</b>					
		V 1:	Mo	10-11		4306	Frohne
		Ü 2:	Mo	11-13	3	5402	
			Mo	14-16	2		
			Mi	9-11	1		
			Mi	11-13	4		
			Di	9-11	3,4	2205	Hagebölling
				14-täglich			
			Di	16-18	1,2		
				14-täglich			
070103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens 1. Teil</b>					
		V 2:	Fr	8-10		5407	Harfensteller
		Ü 1:	Mi	10-11	2	5403	
			Mi	11-12	3		
			Mi	14-15	4	5402	
			Mi	15-16	1		
070105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens 3. Teil</b>					
		V 1:	Mo	8-9		6406	Krawinkel
		Ü 2:	Mo	9-11	4	6408	
			Mo	11-13	1		
			Mi	9-11	2		
			Mi	11-13	3		
070107	3	<b>Städtebau 1. Teil</b>					
		V 1:	Mi	8-9		6406	Weber
		Ü 2:	Mo	9-11	2	6302	
			Mo	11-13	3		
			Mi	9-11	4		
			Mi	11-13	1		
070110		<b>Baugeschichte/Architekturtheorie</b>					
		<b>1. Teil</b>					
	3	V 2:	Mo	14-16		4306	Ringe
	5	Ü 1:	Mo	9-10	1	6303	
			Mo	10-11	2		
			Mo	11-12	3		
			Mo	12-13	4		
070114	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>					
		V 1:	Di	8-9		5407	Menges
		Ü 1:	Di	11-12	1	5402	
			Di	12-13	2		
			Di	14-15	3		
			Di	15-16	4		

070120	1	<b>Baustofftechnologie</b>				
		V 1:	Fr	12-13		4306
		P 1:	Mo	11-13	4,1	4206
				14-täglich		
			Mi	14-16	2,3	
				14-täglich		
070122	3	<b>Baustofflehre 2. Teil</b>				
		V 2:	Fr	10-12		6406
						<b>Rikus</b>
070123	1	<b>Bauphysik (allgemein)</b>				
		V 2:	Mo	8-10		4402
						<b>Kopac</b>
070123	1	<b>Bauphysik (Schall- und Wärmeschutz)</b>				
		V 2:	Do	8-10		4306
		P 1:	Mo	11-12	2	4319
			Mo	14-15	1	
			Mo	15-16	3	
			Mo	16-17	4	
070126	1	<b>Bauchemie</b>				
		V 2:	Do	10-12	1	4412
		Ü 1:	Do	12-13		<b>N.N.</b>

## Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	<b>Baukonstruktionslehre I 1. Teil</b>				
		V 1:	Mi	8-9		5407
		Ü 2:	Di	9-11	1	5406
			Di	11-13	3	
			Mi	9-11	4	
			Mi	11-13	2	
070203	3	<b>Baukonstruktionslehre I 3. Teil</b>				
		V 1:	Di	10-11		6406
		Ü 2:	Mo	9-11	1	6404
			Mo	11-13	2	
			Mi	9-11	3	
			Mi	11-13	4	
070205	3	<b>Ingenieurhochbau 1. Teil (Stahl- und Holzbau)</b>				
		V 2:	Fr	8-10		6406
		Ü 2:	Mo	9-11	3	5204
			Mo	11-13	4	
			Do	9-11	1	
			Do	11-13	2	

070207	1	<b>Tragwerkslehre 1. Teil</b>				
		V 2: Fr 10-12			5407	Kalb
		Ü 2: Di 9-11	2		5207	
		Di 11-13	4			
		Mi 9-11	3			
		Mi 11-13	1			
070209	3	<b>Tragwerkslehre 3. Teil</b>				
		V 1: Fr 12-13			5407	Kalb
		Ü 1: Do 9-10	3		5207	
		Do 10-11	2			
		Do 11-12	1			
		Do 12-13	4			
070211	W	<b>Statische Beratung</b>				
		S 1: Mi 14-15			5207	Kalb
070213	5	<b>Elementiertes Bauen</b>				
		V 2: Di 8-10			6403	Rikus
		Ü 2: Di 10-12	1			
		Di 14-16	2			
070215	3	<b>Haustechnik/Technischer Ausbau 2. Teil</b>				
		V 2: Di 8-10			6406	Klein-Helmkamp
		Ü 1: Do 8-9	1		6402	
		Do 9-10	2			
		Do 10-11	3			
		Do 11-12	4			
070217	W	<b>Brandschutz</b>				
		V 1: Di 16-17			4306	Rikus
070224	W	<b>Ingenieurhochbau-Praktikum</b>				
		P 2: Do 14-16			4206	Röhr

## Baubetrieb

070302	3	<b>Baubetriebslehre/Bauwirtschafts- lehre 2. Teil</b>				
		V 2: Di 11-13			6406	Dönges
		Ü 1: Di 14-15	3			
		Di 15-16	4			
		Mi 10-11	1			
		Mi 11-12	2			
070304	W	<b>Bauwirtschaft und Finanzierung</b>				
		V 1: Mo 14-15			6406	Menges
		Ü 3: Mo 15-18				
070309	W	<b>Netzplantechnik</b>				
		V 2: Mi 14-16			6406	Dönges
		Ü 2: Do 14-16				

## Projektbearbeitung

070402	5	<b>Entwerfen</b>			
		V 1:	Mi	8 - 9	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 4:	Mi	9 - 13	
		V 1:	Mi	8 - 9	6403 Hessler
		Ü 4:	Mi	9 - 13	
		V 1:	Mi	8 - 9	6303 Ringe
		Ü 4:	Mi	9 - 13	
		V 1:	Mi	8 - 9	5204 Scheuermann
		Ü 4:	Mi	9 - 13	
070404	5	<b>Ingenieurmäßiges Arbeiten</b>			
		V 1:	Do	8 - 9	6406 Dönges
		Ü 3:	Do	9 - 12	
		V 1:	Do	8 - 9	6404 Medefindt
		Ü 3:	Do	9 - 12	
		V 1:	Do	8 - 9	6403 Krawinkel
		Ü 3:	Do	9 - 12	
		V 1:	Do	8 - 9	6302 Weber
		Ü 3:	Do	9 - 12	
070406	5	<b>Innenraumgestaltung/Ausbau- konstruktion</b>			
		V 1:	Di	9 - 10	6404 Frohne
		Ü 3:	Di	10 - 13	
070408	5	<b>Baukonstruktion II</b>			
		V 1:	Fr	8 - 9	6402 Klein-Helmkamp
		Ü 4:	Fr	9 - 13	
		V 1:	Fr	8 - 9	6403 Hessler
		Ü 4:	Fr	9 - 13	
		V 1:	Fr	8 - 9	6303 Ringe
		Ü 4:	Fr	9 - 13	
		V 1:	Fr	8 - 9	6408 Scheuermann
		Ü 4:	Fr	9 - 13	
070411	W	<b>Altbausanierung</b>			
		S 6:	Mi	14 - 16	6408 Scheuermann
			Do	14 - 18	
070421	W	<b>Architekturwettbewerbe</b>			
		S 3:	Do	14 - 17	6404 Harfensteller
070424	W	<b>Dorfentwicklung</b>			
		S 2:	Di	14 - 16	6302 Weber



**LANDESPFLEGE**

071101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1:	Di 8 – 9		4306	<b>Hagebölling</b>
		Ü 3:	Di 11 – 13	1,2	2205	
			14-täglich			
			Di 14 – 16	3,4		
			14-täglich			
			Di 14 – 16	1	5407	<b>Störzbach</b>
			Do 9 – 11	3		
			Do 11 – 13	2		
			Do 14 – 16	4		
071103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 2:	Mo 12 – 13		5407	<b>Wolf</b>
			Mi 10 – 11		4412	<b>Duthweiler</b>
		Ü 2:	Mo 14 – 15	1	5403	<b>Wolf</b>
			Mo 15 – 16	2		
			Mo 16 – 17	3		
			Mo 17 – 18	4		
			Mi 11 – 12	4	5407	<b>Duthweiler</b>
			Mi 12 – 13	3		
			Mi 14 – 15	2		
			Mi 15 – 16	1		
071105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>3. Teil</b>				
		V 1:	Fr 8 – 9		5309	<b>Wolf</b>
		Ü 2:	Di 14 – 16	2	5403	
			Di 16 – 18	3		
			Fr 9 – 11	1		
			Fr 11 – 13	4		
071106	1	<b>Bodenkunde 1. Teil</b>				
		V 3:	Mo 8 – 10		4412	<b>Ewert</b>
			Mo 11 – 12			
071110	3	<b>Baustofftechnologie/ Baustofflehre 2. Teil</b>				
		V 2:	Mo 8 – 10		4306	<b>Rikus</b>
071111	1	<b>Chemie 1. Teil</b>				
		V 1:	Mo 10 – 11		4412	<b>N.N.</b>
071113	3	<b>Chemie 3. Teil</b>				
		P 1:	Di 14 – 15	1	4415	<b>N.N.</b>
			Di 15 – 16	4		
			Mi 14 – 15	2		
			Mi 15 – 16	6		
			Fr 9 – 10	5		
			Fr 10 – 11	3		

071116	3	<b>Vermessungslehre 1. Teil</b>				
		V 1: Do 8-9			5309	Röhr
		Ü 1: Mi 14-16	3,4	4304		
		14-täglich				
		Fr 11-13	1,2			
		14-täglich				
071118	1	<b>Darstellungstechnik</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Di 9-10			4306	Menges
		Ü 1: Mi 11-12	3	5311		
		Mi 12-13	4			
		Mi 14-15	1			
		Mi 15-16	2			
071120	1	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 1. Teil</b>				
		V 1: Fr 11-12			4306	Harfensteller
		Ü 1: Do 9-11	2,1	5402		
		14-täglich				
		Do 11-13	4,3			
		14-täglich				
071122	3	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 3. Teil</b>				
		V 1: Di 12-13			5309	Schmidt
		Ü 1: Di 14-15	4			
		Di 15-16	3			
		Di 16-17	2			
		Di 17-18	1			
071122	3	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 3. Teil (Bodenmechanik)</b>				
		V 1: Mo 10-11			5309	Ewert
		P 1: Do 9-10	2	3136		
		Do 10-11	1			
		Do 11-12	4			
		Do 12-13	3			
071124	5	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 5. Teil</b>				
		V 1: Di 10-11			6407	Schmidt
		Ü 1: Mo 11-12	2	6405		
		Mo 12-13	1			
		Mo 14-15	4			
		Mo 15-16	3			
071201	1	<b>Botanik 1. Teil</b>				
		V 2: Fr 8-10			4306	Gerken
		Ü 1: Mi 11-13	2,1	5312		
		14-täglich				
		Mi 14-16	4,3			
		14-täglich				

071203	1	<b>Freilandpflanzenkunde 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 8-9		4412		<b>Böttcher</b>
		Do 8-9				
		Ü 2: Mi 11-13	1,2	5309		
		14-täglich				
		Mi 14-16	3,4			
		14-täglich				
071205	3	<b>Freilandpflanzenkunde 3. Teil</b>				
		V 2: Mi 11-13		4306		<b>Seyfang</b>
		Ü 1: Do 9-11	4,3	5311		
		14-täglich				
		Do 11-13	2,1			
		14-täglich				
071207	5	<b>Freilandpflanzenkunde 5. Teil</b>				
		V 1: Fr 8-9		6407		<b>Seyfang</b>
		Ü 1: Fr 9-10	1			
		Fr 10-11	2			
		Fr 11-12	3			
		Fr 12-13	4			
071209	3	<b>Landschaftsökologie/Landschafts- planung 2. Teil</b>				
		V 1: Di 10-11		5309		<b>Wedeck</b>
		Ü 1: Do 9-11	3,4			
		14-täglich				
		Do 11-13	1,2			
		14-täglich				
071211	5	<b>Landschaftsökologie/Landschafts- planung 4. Teil</b>				
		V 2: Di 8-10		6407		<b>Wedeck</b>
		Ü 2: Mi 11-13	1	6405		
		Mi 14-16	3			
		Fr 9-11	4			
		Fr 11-13	2			
071214	5	<b>Garten- und Grünplanung 2. Teil</b>				
		V 2: Mi 8-10		6407		<b>Haag</b>
		Ü 2: Mo 14-16	3			
		Mo 16-18	1			
		Mi 11-13	2			
		Mi 14-16	4			
071216	3	<b>Ingenieurbiologie 1. Teil</b>				
		V 1: Mi 9-10		5309		<b>Duthweiler</b>
		Ü 1: Do 9-10	1	5305		
		Do 10-11	2			
		Do 11-12	3			
		Do 12-13	4			

071218	1	<b>Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 1. Teil</b>				
		V 1: Mi 9-10			4412	<b>Böttcher</b>
		Ü 1: Do 9-11	1,2		5307	
		14-täglich				
		Do 11-13	3,4			
		14-täglich				
071220	3	<b>Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 3. Teil</b>				
		V 2: Di 9-10			4412	<b>Böttcher</b>
		Di 11-12				
071233	1	<b>Zoologie 1. Teil</b>				
		V 1: Fr 10-11			4306	<b>Gerken</b>
071235	3	<b>Zoologie 2. Teil (Tierökologie)</b>				
		V 1: Mi 10-11			4306	<b>Gerken</b>
		Ü 1: Do 14-16	3,4		5312	
		14-täglich				
		Fr 11-13	2,1			
		14-täglich				
071235	5	<b>Zoologie (Angewandte Tierökologie)</b>				
		V 2: Do 8-10			4402	<b>Gerken</b>
		Ü 1: Do 10-12				
		14-täglich				
071302	5	<b>Orts- und Landesplanung 2. Teil</b>				
		V 2: Do 14-16			6407	<b>Rosenbaum</b>
		Ü 1: Mo 9-10	2			
		Mo 10-11	1			
		Mo 11-12	4			
		Mo 12-13	3			
071305	5	<b>Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 10-11			6407	<b>Schmidt</b>
		Ü 1: Mi 11-12	4		4412	
		Mi 12-13	3			
		Mi 14-15	2		6302	
		Mi 15-16	1			
071307	1	<b>Klima- und Wetterkunde 1. Teil</b>				
		V 1: Di 10-11			4306	<b>Bangert</b>
		Ü 1: Di 11-13	2,1			
		14-täglich				
		Di 14-16	4,3		4412	
		14-täglich				

071309	3	<b>Wasserwirtschaft/Wasserbau 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 11-13		5309		Wardemann
071311	5	<b>Verkehrswesen 2. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9		6407		Görres
		Ü 1: Mo 9-10	1	4310		
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
071313	3	<b>Geschichte der Bau- und Gartenkunst</b>				
		V 2: Di 8-9		5309		Frohne
		Mi 8-9				
071315	W 3/5L	<b>Stadtmeteorologie</b>				
		V 2: Di 16-18		4412		Bangert
071320	W	<b>Spezielle Kapitel der Klima- und Wetterkunde</b>				
		S 1: Di 18-19		4306		Bangert
071407	5	<b>Ingenieurmäßiges Arbeiten</b>				
		V 2: Di 11-13		6407		Haag
		Ü 2: Di 14-16	1			
		Di 16-18	2			
		V 2: Di 11-13		6405		Kortemeier
		Ü 2: Di 14-16	1			
		Di 16-18	2			
071409	W	<b>Sportplatzbauten</b>				
		S 1: Mo 16-17		6405		Schmidt
071422	W	<b>Anwendung von Planungs- methoden und Verfahren der Landschaftsplanung nach Landschaftsgesetz NRW</b>				
		S 2: Mi 14-16		6407		Rosenbaum
071423	W	<b>Landschafts- und Umwelt- informationssysteme</b>				
		S 2: Do 16-18		6407		Rosenbaum
071504	W	<b>Einführung in die Landwirtschaft</b>				
		V 2: Do 16-18		4402		Wahba
071505	W	<b>Städtebau und Siedlungswesen</b>				
		V 1: nach Vereinbarung				Weber (Hannover)
		S 2: nach Vereinbarung				
071509	W	<b>Besondere Kapitel der Gestaltung der Gartenkunst</b>				
		S 2: Mi 14-16		5403		Wolf

071511	W	<b>Einführung in die EDV</b> V 2: Mi 16-18 Ü 1: nach Vereinbarung	5313	Lohr
071512	W	<b>Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung</b> V 1: Mi 14-15 Ü 2: Mi 15-17	4412	Seyfang
071316	W	<b>Geländeklimatologie</b> V 2: Mo 14-16	5309	Bangert

## BAUINGENIEURWESEN

### Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b> V 2: Fr 8-10 Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13	4402	Kopac
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b> V 2: Mo 8-10 Ü 2: Mo 15-17 Do 9-11 Do 11-13	5313	Lohr
080104	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b> V 1: Do 10-11 Ü 1: Mo 16-17 Mo 17-18 Di 16-17 Di 17-18	5409 5405	Hoffmeister
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b> V 4: Mo 10-12 Fr 11-13 Ü 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Di 8-9 Di 9-10	4402	Kopac
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b> V 2: Do 8-10 Ü 1: Di 12-13	4412	N.N.
080110	1	<b>Geologie</b> V 2: Di 10-12	5409	Ewert

**Technische Grundlagen**

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				<b>Rauschenfels</b>
		V 2: Mo 12-13			4306	
		Fr 10-11				
		P 2: Mo 14-16	1		4206	
		Mi 9-11	4			
		Mi 11-13	2			
		Do 14-16	3			
080203	3	<b>Baustofflehre 3. Teil</b>				<b>Rauschenfels</b>
		V 1: Mo 11-12			4412	
		Ü 1: Do 9-11	3		4206	
		14-täglich				
		Do 11-13	1			
		14-täglich				
		Fr 8-10	2			
		14-täglich				
080204	1	<b>Vermessungskunde 1. Teil</b>				<b>Hoffmeister</b>
		V 1: Mi 8-9			5409	
		Ü 2: Mo 14-16	2		4304	
		Di 14-16	4			
		Mi 9-11	3			
		Mi 11-13	1			
080206	3	<b>Datenverarbeitung 1. Teil</b>				<b>Lohr</b>
		V 2: Mi 16-18			5313	
		Ü 1: Di 10-11	3		4309	
		Di 11-12	1			
		Di 12-13	2			
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>				<b>Hoffmeister</b>
		V 2: Do 11-13	1		5409	
080216	W	<b>Herstellung der Baustoffe</b>				<b>Rauschenfels</b>
		V 2: Mi 16-18			4206	

**Grundbau und Bodenmechanik**

080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>				<b>Diekmann</b>
		V 1: Mo 14-15			5313	
		Ü 1: Mo 15-16	2		5307	
		Mo 16-17	3			
		Mo 17-18	1			
080305	5	<b>Grundbau 3. Teil</b>				<b>Diekmann</b>
		V 1: Mi 9-10			5303	
		Ü 1: Mi 10-11	5w			
		Mi 11-12	5k1			
		Mi 12-13	5k2			

## Baubetrieb

080403	5	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b>				
		<b>3. Teil</b>				<b>Kubin</b>
		V 1:	Mi	8 – 9		5303
		Ü 1:	Mi	10 – 11	5k2	5304
			Mi	11 – 12	5w	
			Mi	12 – 13	5k1	
080409	WP	<b>Bauorganisation</b>				<b>Kubin</b>
		V 2:	Do	14 – 16		5303
		Ü 1:	Do	16 – 17	1	
			Do	17 – 18	2	
080410	WP	<b>Baumaschinen und Verfahrenstechnik 1. Teil</b>				<b>Kubin</b>
		V 2:	Di	14 – 16		5303
		Ü 1:	Di	16 – 17	1	
			Di	17 – 18	2	

## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik 1. Teil</b>				<b>Bielenberg</b>
		V 2:	Mo	8 – 10		5409
		Ü 2:	Di	8 – 10	3/4	
			Mi	14 – 16	1/2	
080503	5k	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil</b>				<b>Moers</b>
		V 2:	Do	8 – 10		5303
		Ü 1:	Do	11 – 12	1	
			Do	12 – 13	2	
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik 1. Teil</b>				<b>Diekmann</b>
		V 2:	Di	8 – 10		5313
		Ü 1:	Di	10 – 11	1	5305
			Di	11 – 12	2	
			Di	12 – 13	3	
080507	5k	<b>Baustatik 1. Teil</b>				<b>Bratke</b>
		V 3:	Mo	8 – 10		5303
			Fr	8 – 9		
		Ü 1:	Fr	9 – 10	2	
			Fr	10 – 11	1	
080511	3	<b>Stahlbetonbau I, 2. Teil</b>				<b>Bratke</b>
		V 1:	Mo	10 – 11		5313
		Ü 1:	Mi	10 – 11	3	
			Mi	11 – 12	1	
			Mi	12 – 13	2	



080513	5k	<b>Stahlbetonbau II, 2. Teil</b>				<b>Bielenberg</b>
		V 2: Mo 10-12			5303	
		Ü 1: Di 10-11	2		5304	
		Di 11-12	1			
080516	5k	<b>Spannbetonbau, 1. Teil</b>				<b>Bratke</b>
		V 1: Mo 12-13			5303	
		Ü 1: Do 11-12	2		5304	
		Do 12-13	1			
080519	3	<b>Stahlbau I, 2. Teil</b>				<b>Gadiel</b>
		V 1: Mi 8-9			5313	
		Ü 1: Mi 10-11	2		5307	
		Mi 11-12	3			
		Mi 12-13	1			
080521	5k	<b>Stahlbau II 1. Teil</b>				<b>Gadiel</b>
		V 2: Di 8-10			5303	
		Ü 1: Di 10-11	1			
		Di 11-12	2			
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b>				<b>Moers</b>
		V 1: Di 14-15			5313	
		Ü 1: Di 15-16	3			
		Di 16-17	1			
		Di 17-18	2			
080526	5k	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b>				<b>Moers</b>
		V 2: Di 12-13			5303	
		Do 10-11				
		Ü 1: Mi 10-11	5k1		5306	
		Mi 11-12	5k2			
080530	WP	<b>Technische Schwingungslehre</b>				<b>Bielenberg</b>
		V 2: Mi 16-18			5303	
080531	WP	<b>Stahlbetonfertigteile 1. Teil</b>				<b>Bielenberg</b>
		V 2: Di 14-16			5304	
080534	WP	<b>Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau)</b>				<b>Diekmann</b>
		V 2: Do 14-16			5304	
		Ü 1: Do 16-17				
080536	WP	<b>Stahlleichtbau 1. Teil</b>				<b>Gadiel</b>
		V 1: Mi 14-15			5304	
		Ü 1: Mi 15-16				
080538	WP	<b>Sondergebiete Massivbau (Brückenbau I)</b>				<b>Bratke</b>
		V 2: Fr 11-13			5303	
080549	WP	<b>Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme)</b>				<b>Gadiel</b>
		V 2: Mo 14-16			5303	
		Ü 2: Mo 16-18				

## Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b>				
		V 1: Do	8-9		5313	<b>Görres</b>
		Ü 1: Mi	14-16	4	4310/	
		P 1: Do	9-11	1	4216	
			Do	11-13	2	
			Fr	8-10		
080609	3	<b>Schienerverkehrsbau</b>			5313	<b>Hein</b>
		V 2: Do	14-16			
		Ü 1: Do	16-17	1		
			Do	17-18	2	
080617	WP	<b>Statistik</b>			5306	<b>Görres</b>
		V 1: Fr	10-11			
		Ü 2: Fr	11-13			

## Wasserwirtschaft

080701	3	<b>Hydromechanik</b>			5313	<b>Wardemann</b>
		V 1: Mi	9-10		5305	
		Ü 1: Mi	10-11	1		
			Mi	11-12	2	
			Mi	12-13	3	
080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b>			5313	<b>Miethe</b>
		V 1: Fr	11-12			
080707	3	<b>Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil</b>			5313	<b>Miethe</b>
		V 1: Fr	10-11			
		Ü 1: Di	10-11	2		
			Di	11-12	3	
			Di	12-13	1	
080708	5 w	<b>Flußbau</b>			5306	<b>Wardemann</b>
		V 1: Mo	8-9			
		Ü 1: Mo	9-10			
		P 1: Mo	10-11			
080714	5 w	<b>Wasserkraftanlagen</b>			5306	<b>Wardemann</b>
		V 2: Di	10-12			
		Ü 1: Di	12-13			
080718	5 w	<b>Hydrobiologie</b>			5306	<b>Gerken</b>
		V 1: Mi	16-17			
		Ü 1: Mi	17-18			
080719	5 w	<b>Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 1. Teil</b>			5306	<b>Miethe</b>
		V 3: Do	10-13			
		Ü 1: Fr	8-9			
		P 1: Fr	9-10			

080721	5 w	<b>Wasserversorgung 1. Teil</b>		
		V 3: Di 8-10	5306	Ewert
		Di 14-15		
		Ü 1: Di 15-16		
080723	5 w	<b>Sonderkonstruktionen des Stahlbaus</b>		
		V 1: Mo 11-12	5306	Gadiel
		Ü 1: Mo 12-13		
080724	5 w	<b>Sonderkonstruktionen des Stahl- betonbaus</b>		
		V 1: Do 8-9	5306	Bratke
		Ü 1: Do 9-10		
080733	WP	<b>Sondergebiete der Abwassertechnik und Abfallbeseitigung</b>		
		V 2: Mi 14-16	5307	Lengersdorf
		Ü 2: Mi 16-18		
		14-täglich		
080734	WP	<b>Sondergebiete Wasserbau</b>		
		V 2: Mo 14-16	5306	Wardemann
		Ü 2: Di 16-18		
080737	WP	<b>Exemplarische Anwendung der EDV im Wasserbau</b>		
		V 1: Do 14-15	4309	Lohr
		Ü 1: Do 15-16		



# **Lehrveranstaltungen**

## **Meschede**

---

**Zentrum für Weiterbildung  
Maschinentechnik II  
Nachrichtentechnik**



## Zentrum für Weiterbildung

### 1. Mehrtagsseminare

<b>Digitalelektronik und Mikroprozessoren Kontaktstudienprogramm</b>	14 Wo.	27.8.-7.12.84
<b>Hydraulische Steuerungen II</b>	3 Tg.	18. - 20.9.84
<b>Nachrichtenübertragung mit Lichtleitfaserkabel</b>	3 Tg.	26.-28.9.84
<b>Geräuschmindernde Maßnahmen in Fertigungsstätten</b>	2 Tg.	10.-11.11.84
<b>Aluminiumtechnologie IV Oberflächentechnik</b>	2 Tg.	13.-14.11.84
<b>Schweißen mit Schutzgas</b>	2 Tg.	7. - 8.11.84
<b>Kleben von Metallen, Kunststoffen und anderen Werkstoffen</b>	2 Tg.	3. - 4.10.84

### 2. Kolloquien

<b>Massenguttransport durch Rohrleitungen</b>	2 Tg.	13.-14.9.84
---	-------	-------------

### 3. Abendseminare (1 x wöchentlich über 12 Wochen)

<b>Industrielle Steuerungen VPS und SPS</b>	Herbst 1984 Beginn: 27.9.84
<b>Freie Rede und Menschenführung</b>	Beginn: 10.11.84
<b>Optische Nachrichtentechnik</b>	Beginn: 24.9.84
<b>Einführung in die Astronomie</b>	Beginn: 22.10.84

**Nähere Information auf Anfrage**





## MASCHINENTECHNIK II

### Allgemeine Veranstaltungen

110000	M 1	<b>Vorkurs Mathematik</b>				
		V 2: Mi 14.15 – 15.50		2.4		Hölker
110010	M 1	<b>Vorkurs Techn. Zeichnen</b>				
		V 2: Do 14.15 – 15.50		9.9		N.N.

### Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

110100	M 1	<b>Chemie (Ch)</b>				
		V 2: Fr 11.30 – 13.05		4.1		Belthle
		S 1: Fr 8.00 – 8.45	a	2.6		
		Fr 8.50 – 9.35	b			
110110	M 1	<b>Mathematik I (Ma)</b>				
		V 3: Mo 8.00 – 9.35		2.4		Enders
		Mo 9.50 – 10.35		4.1		Hölker
		S 1: Di 8.50 – 9.35	c	9.3		
		Di 9.50 – 10.35	a			
		Di 10.40 – 11.25	b			
		Do 8.00 – 8.45	b	2.6		Enders
		Do 8.50 – 9.35	a			
		Ü 3: Mo 11.30 – 13.05	a	9.0		
		Fr 9.50 – 11.25	b			
		Do 8.00 – 8.45	b	2.6		Hölker
		Do 8.50 – 9.35	a			
110111	K 5	<b>Angewandte Mathematik II (AMa)</b>				
		V 2: Mo 10.40 – 12.15		9.6		Wiedenroth
		Ü 1: Mo 12.20 – 13.05				
110120	M 3	<b>Physik II (Ph)</b>				
		V 2: Do 11.30 – 13.05		4.1		Klasen
		S 1: Do 8.00 – 8.45	b	9.1		
		Do 8.50 – 9.35	a			
		L 2: Mo 14.15 – 15.50	a	4.4		
		Fr 8.00 – 9.35	b			
		Fr 9.50 – 11.25	c			
		Fr 14.15 – 15.50	d			
		Fr 16.00 – 17.35	e			

### Technische Grundlagenfächer

110200	M 3	<b>Datenverarbeitung II (DV)</b>				
		V 2: Do 9.50 – 11.25		4.1		Geipel
		Ü 1: Di 8.00 – 8.45	7.1			
		L 1: Di 8.50 – 9.35				

110201	F 5	<b>Datenverarbeitung III (DV)</b>					
		V 1: Mo	11.30 – 12.15		9.9		Gerlich
		S 1: Mo	12.20 – 13.05				
110205	M 3	<b>Elektrotechnik I (ET)</b>					
		L 1: Mi	8.50 – 9.35		2.4		Reinhart
		Ü 1: Mi	9.50 – 10.35	a	9.4		
			Mi 10.40 – 11.25	b			
			Mi 11.30 – 12.15	c			
110206	K5/F5	<b>Elektrotechnik III (ET)</b>					
		V 2: Do	11.30 – 13.05		9.0		Frick
		L 2: Di	14.15 – 15.00				
110210	M 3	<b>Konstruktion II (Ko)</b>					
		V 3: Mo	8.00 – 9.35		7.1		Wiedenroth
			Di 14.15 – 15.00		2.4		
		S 2: Di	15.05 – 16.45				
		Ü 3: Mo	14.15 – 16.45	a	9.8		
			Mo 14.15 – 16.45	a	9.7		Reinhart
			Do 14.15 – 16.45	b	9.8		Wiedenroth
			Do 14.15 – 16.45	d	9.7		Reinhart
110215	K 5	<b>Maschinendynamik I (MDy)</b>					
		V 2: Di	8.00 – 9.35		9.6		Wiedenroth
		S 1: Di	16.00 – 16.45				
110220	M 1	<b>Mechanik I (Me)</b>					
		V 2: Mi	8.00 – 9.35		4.1		Petry
		S 1: Di	11.30 – 12.15	a	9.0		
			Di 12.20 – 13.05	b			
		Ü 1: Di	8.50 – 9.35	b	9.5		
			Di 9.50 – 10.35	c			
			Di 10.40 – 11.25	a			
110221	M 3	<b>Mechanik III (Me)</b>					
		V 2: Mo	11.30 – 13.05		4.1		Petry
		S 1: Do	8.00 – 8.45	a	10.2		
			Do 8.50 – 9.35	b			
		Ü 1: Mi	9.50 – 10.35	b	9.3		
			Mi 10.40 – 11.25	c			
			Mi 11.30 – 12.15	a			
110222	K 5	<b>Höhere Mechanik II (HMe)</b>					
		V 1: Di	9.50 – 10.35		9.6		Tillner
		S 1: Di	10.40 – 11.25				
110225	K 5	<b>Meßtechnik II (MT)</b>					
		V 1: Mi	14.15 – 15.00		9.6		Wiedenroth
		Ü 1: Mi	15.05 – 15.50				
		L 1: Mi	16.00 – 16.45	a			
			Mi 16.50 – 17.35	b			

110230	K5/F5	<b>Regelungstechnik I (RT)</b>					
		V 2:	Do	8.00 – 9.35		9.0	Reinhart
		S 1:	Di	14.15 – 15.00	a	10.2	
			Di	16.00 – 16.45	b		
		Ü 1:	Di	15.05 – 15.50	a		
			Di	16.50 – 17.35	b		
110235	M 3	<b>Strömungslehre I (SL)</b>					
		V 3:	Fr	11.30 – 13.05		2.4	Tillner
			Mi	8.00 – 8.45			
		Ü 1:	Mi	9.05 – 10.35	c	9.5	
			Mi	10.40 – 11.25	a		
			Mi	11.30 – 12.15	b		
110236	K 5	<b>Höhere Strömungslehre I (HSL)</b>					
		V 2:	Mo	8.00 – 9.35		10.2	Tillner
		Ü 1:	Mo	9.50 – 10.35			
110240	K 3	<b>Wärmelehre I (WL)</b>					
		V 3:	Mo	9.50 – 11.25		9.5	Enders
			Mi	14.15 – 15.00		10.2	
		Ü 1:	Mi	15.05 – 15.50			
110241	F 3	<b>Wärmelehre (WL)</b>					
		V 2:	Mi	14.15 – 15.50		4.1	Geipel
		S 2:	Mi	16.00 – 17.35			
110242	K 5	<b>Sondergebiete der Wärmelehre (SWL)</b>					
		V 2:	Mi	8.00 – 9.35		9.6	Geipel
		Ü 1:	Do	14.15 – 15.00			
		S 1:	Do	15.05 – 15.50			
110245	M 1	<b>Werkstoffkunde I (WK)</b>					
		V 2:	Mi	8.00 – 9.35		4.1	Schweins
		S 1:	Di	8.50 – 9.35	a	9.4	
			Di	9.50 – 10.35	b		
			Di	10.40 – 11.25	c		
		L 1:	Mo	14.15 – 15.00	1	2.4	
			Mo	15.05 – 15.50	2		
			Mo	16.00 – 16.45	3		
			Mo	16.50 – 17.35	4		
			Di	14.15 – 15.00	5	1.5	
			Di	15.05 – 15.50	6		
			Di	16.00 – 16.45	7		
			Di	16.50 – 17.35	9		
		L 1:	Do	11.30 – 12.15	a	6.3	Belthle
			So	12.20 – 13.05	b		
			Do	14.15 – 15.00	c	2.4	
			Do	15.05 – 15.50	d		
110246	F 5	<b>Sondergebiete d. Werkstoffkunde (SWK)</b>					
		L 2:	Mi	14.15 – 15.50	a	9.0	Schweins
			Mi	15.00 – 17.35	b		

## Technische Anwendungsfächer

110300	K 5	<b>Energietechnik II (EnT)</b> V 2: Mo 8.00 – 9.35 S 1: Mo 9.50 – 10.35	9.0 9.6	<b>Petry</b>
110301	F 5	<b>Energietechnik II (EnT)</b> V 2: Mo 8.00 – 9.35 L 1: Mo 16.00 – 16.45	9.0 10.2	<b>Petry</b>
110305	K 3	<b>Fertigungsverfahren (FV)</b> V 1: Di 9.50 – 10.35 S 1: Di 10.40 – 11.25	9.7	<b>Belthle</b>
110306	F 3	<b>Fertigungsverfahren I (FV)</b> V 1: Di 11.30 – 12.15 S 1: Di 12.20 – 13.05	9.9	<b>Belthle</b>
110307	F 5	<b>Fertigungsverfahren III (FV)</b> V 3: Mi 8.00 – 9.35 Mo 9.50 – 10.35 S 1: Mo 10.40 – 11.25	9.0	<b>Schweins</b>
110310	K 5	<b>Kältetechnik (KT)</b> V 3: Di 11.30 – 13.05 Fr 11.30 – 12.15 Ü 1: Fr 12.20 – 13.05 L 1: Do 16.00 – 16.45	9.6 10.2 9.6	<b>Geipel</b>
110315	K 5	<b>Kolbenmaschinen II (KM)</b> V 2: Mi 9.50 – 11.25 Ü 1: Mo 14.15 – 15.00 L 1: Mo 15.05 – 15.50	9.6	<b>Hölker</b>
110320	K 5	<b>Kraftfahrzeugtechnik (KfzT)</b> V 2: Do 9.50 – 11.25 S 1: Mi 11.30 – 12.15	9.6	<b>Hölker</b>
110325	K 5	<b>Mechanische Verfahrenstechnik (MVT)</b> V 2: Mo 10.40 – 12.15 Ü 1: Mo 12.20 – 13.05 S 1: Mo 14.15 – 15.00	9.7	<b>Tillner</b>
110330	F 5	<b>Schweißtechnik II (SchT)</b> V 2: Fr 9.50 – 11.25 L 1: Mi 14.15 – 15.00 Mi 15.05 – 15.50 Mi 16.00 – 16.45	9.1	<b>Belthle</b>
110335	K 5	<b>Strömungsmaschinen II (SM)</b> V 1: Fr 9.50 – 10.35 Ü 1: Fr 10.40 – 11.25 L 1: Mi 12.20 – 13.05	10.2	<b>Tillner</b>
110340	F 5	<b>Werkzeuge II (Wzg)</b> V 2: Fr 11.30 – 13.05	9.0	<b>Frick</b>

110345	K5/F5	<b>Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM)</b>				
		V 1: Fr 8.00 – 8.45		9.0		Frick
		Ü 1 Fr 8.50 – 9.35				
110346	F 5	L 1 Do 14.15 – 15.00	a	9.0		Frick
		Do 15.05 – 15.50	b			

## Wirtschafts- und Betriebstechnik

110400	F 5	<b>Automatisierung in der Fertigungstechnik II (AFT)</b>				
		V 2: Di 9.50 – 11.25		9.9		Frick
		S 1: Di 11.30 – 12.15				
110410	F 3	<b>Betriebslehre I (BL)</b>				
		V 1: Di 9.50 – 10.35		9.0		Hunold
		S 1: Di 10.40 – 11.25		10.2		
110411	F 5	<b>Betriebslehre III</b>				
		V 2: Mi 9.50 – 11.25		9.0		Hunold
		S 1: Di 12.20 – 13.05		2.6		
110420	F 5	<b>Sondergebiete d. Fertigungs- verfahren (SFV)</b>				
		V 2: Mi 11.30 – 13.05		9.0		Hunold
		S 1: Do 14.15 – 15.00		9.1		
110430	F 5	<b>Unternehmensführung (UF)</b>				
		V 2: Di 8.00 – 9.35		9.0		Hunold
		S 2: Do 9.50 – 11.25				
110440	M 1	<b>Wirtschaftslehre (Wi)</b>				
		V 3: Mi 11.30 – 13.05		4.1		Gerlich
		Mo 10.40 – 11.25				
		Ü 1: Do 8.00 – 8.45	a	2.3		
		Do 8.50 – 9.35	b			
		S 1: Do 9.50 – 10.35	a	7.1		
		Do 10.40 – 11.25	b			
110450	F 5	<b>Wirtschafts- u. Steuerrecht III (WST)</b>				
		V 1: Mo 14.15 – 15.00		9.0		Gerlich
		S 1: Mo 15.05 – 15.50				

## Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

110502	<b>Energietechnik</b>				
	S: nach Vereinbarung				Hölker/Petry
110503	<b>Fertigungstechnik</b>				
	S: nach Vereinbarung				Belthle/Frick/ Hunold/Schweins
110504	<b>Kältetechnik/Klimatechnik/ Thermische Verfahrenstechnik</b>				
	S: nach Vereinbarung				Enders/Hölker
110505	<b>Konstruktion</b>				
	S: nach Vereinbarung				Reinhart/ Wiedenroth

110506	<b>Meßtechnik</b> S: nach Vereinbarung	Wiedenroth
110507	<b>Regelungstechnik</b> S: nach Vereinbarung	Reinhart
110508	<b>Schweißtechnik</b> S: nach Vereinbarung	Belthle
110509	<b>Strömungslehre/ Strömungsmaschinen</b> S: nach Vereinbarung	Tillner
110510	<b>Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation</b> S: nach Vereinbarung	Gerlich/Hunold
110511	<b>Wärmelehre</b> S: nach Vereinbarung	Enders/Geipel
110512	<b>Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung</b> S: nach Vereinbarung	Schweins
110513	<b>Werkzeugmaschinen</b> S: nach Vereinbarung	Frick

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110600	<b>Zeitungswissenschaften</b> S 2: Mi 14.15 – 15.45	Gerlich
110610	<b>USA – Sowjetunion im wirtschafts- geographischen Vergleich</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Grewé
110620	<b>Perspektiven der Technik</b> S 2: Di 16.00 – 17.35	Draeger Kaczmarczyk Michel Moczala Möller Opielka Reiche Schröder Tillner
110630	<b>Englisch I</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Padberg
110640	<b>Englisch II</b> S 2: Di 16.00 – 17.35	Padberg
110650	<b>Einführung in die Astronomie</b> S 2: Mo 16.30 – 18.00	Reiche
110660	<b>Arbeits- u. Umweltschutz</b> S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
110670	<b>„Was ist an der Bibel wahr“</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Schröder

**NACHRICHTENTECHNIK**

150111	N1	<b>Mathematik (Ma)</b>					
		V 6:	Mo	9.50 – 10.35		2.4	<b>Michel</b>
			Do	8.00 – 9.35			
			Fr	8.00 – 9.35			
		Ü 4:	Mi	14.15 – 15.50	a	2.6	
			Fr	11.30 – 13.05			
			Mi	9.50 – 11.25	b		
			Fr	14.15 – 15.50			
			Mi	11.30 – 13.05	c		
			Fr	9.50 – 11.25			
150112		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
		V 4:	Mo	11.30 – 13.05		2.4	<b>Staudt</b>
			Di	8.00 – 9.35			
		Ü 2:	Fr	9.50 – 11.25	a	2.3	
				11.30 – 13.05	b		
				14.15 – 15.50	c		
150113		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>					
		V 3:	Mo	8.00 – 9.45		4.1	<b>Jäger</b>
			Di	9.50 – 11.25		2.4	
		Ü 1:	Fr	14.15 – 15.00	a	1.4	
				9.50 – 10.35	b		
				11.30 – 12.15	c		
		P 1:	Mo	8.50 – 9.35		4.1	
			Mi	9.50 – 10.35	a	1.4	<b>Schmitt</b>
				10.40 – 11.25	b		
				11.30 – 12.15	c		
				12.20 – 13.05	d		
150114		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
		V 4:	Di	11.30 – 13.05		2.4	<b>Wünsche</b>
			Do	10.50 – 11.25			
		Ü 1:	Do	11.30 – 12.15			
150121	J1	<b>Mathematik (Ma)</b>					
		V 6:	Di	11.30 – 13.05		7.1	<b>Kaczmarczyk</b>
			Mi	9.50 – 11.25			
			Do	8.00 – 9.35			
		Ü 4:	Mo	11.30 – 13.05	a	2.6	
			Do	9.50 – 11.25			
			Mo	14.15 – 15.50	b		
			Do	11.30 – 13.05			
			Mo	9.50 – 11.25	c		
			Do	14.15 – 15.50			

150122		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>				
	V 4:	Di	9.50 – 11.25		7.1	<b>Krause</b>
		Mi	8.00 – 9.35			
	Ü 2:	Mo	9.50 – 11.25	a	2.3	
			11.30 – 13.05	b		
			14.15 – 15.50	c		
150123		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>				
	V 3:	Di	8.00 – 9.35		4.1	<b>Jäger</b>
		Fr	8.00 – 8.45		7.1	
	Ü 1:	Mo	14.15 – 15.00	a	1.4	
			9.50 – 10.35	b		
			11.30 – 12.15	c		
	P 1:	Fr	8.50 – 9.35		4.1	
		Do	9.50 – 10.35	a	1.4	<b>Schmitt</b>
			10.40 – 11.25	b		
			14.15 – 15.00	c		
			15.05 – 15.50	d		
150124		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>				
	V 4:	Mi	11.30 – 13.05		7.1	<b>Wünsche</b>
		Fr	9.50 – 11.25			
	Ü 1:		11.30 – 12.15			
150311	N3A	<b>Physik (PH)</b>				
	V 6:	Mo	11.30 – 13.05		9.9	<b>Nied</b>
		Mi	9.50 – 11.25			
		Do	14.15 – 15.50		4.1	
	Ü 4:	Mo	14.15 – 15.50	a	9.2	
		Do	11.30 – 13.05			
		Mo	16.00 – 17.35	b		
			9.50 – 11.25			
	P 1:	Mi	11.30 – 13.05	a/b	4.4	
			14-täglich			
		Do	16.00 – 17.35	c/d		
			14-täglich			
		Mo	8.00 – 9.35	e/f		<b>Klasen</b>
			14-täglich			
			9.50 – 11.25	g/h		
			14-täglich			
150312		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>				
	V 2:	Mi	8.00 – 9.35		9.9	<b>Hufnagel</b>
	Ü 2:	Do	9.35 – 11.25	a	9.1	
			11.30 – 13.05	b		
150313		<b>Meßtechnik (MT)</b>				
	V 2:	Fr	8.00 – 9.35		4.1	<b>Keuter</b>
	P 2:	Mo	8.00 – 9.35	a	7.5	
			9.50 – 11.25	b		
		Fr	9.50 – 11.25	c		
			11.30 – 13.05	d		



150314		<b>Meßtechnik (MTI)</b>					
		P 2:	Mi	11.30 – 13.05	m	7.5	Hufnagel
				14.15 – 15.50	n		
				16.00 – 17.35	o		
150315		<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>					
		V 2:	Di	11.30 – 13.05		4.1	Krause
		Ü 1:	Di	8.00 – 8.45	a	9.1	
				8.50 – 9.35	b		
150316		<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>					
		V 2:	Di	9.50 – 11.25		4.1	Kleineberg
		Ü 1:	Di	8.45 – 9.35	a	9.2	
				8.00 – 8.45	b		
150317		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>					
		V 2:	Do	8.00 – 9.35		9.9	Reiche
		Ü 1:	Mo	16.00 – 16.45	a	9.1	
				14.15 – 15.00	b		
		S 1:		16.50 – 17.35	a		
				15.05 – 15.50	b		
150318		<b>Chemie/Elektrochemie (CH)</b>					
		V 2:	Di	14.15 – 15.50		4.1	Belthle
150319		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
		P 1:	Do	16.00 – 17.35	a/b	1.1	Wünsche
				14-täglich			
			Fr	14.15 – 15.50	c/d		
				14-täglich			
150321	N3B	<b>Physik (PH)</b>					
		V 6:	Mo	14.15 – 15.50		4.1	Meierling
			Do	8.00 – 9.35			
			Fr	9.50 – 11.25			
		Ü 4:	Mo	11.30 – 13.05	a	9.1	
			Do	11.30 – 13.05		9.9	
			Mo	9.50 – 11.25	b	9.1	
			Do	9.50 – 11.25		9.9	
150322		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
		V 2:	Mo	8.00 – 9.35		9.9	Moczala
		Ü 2:	Mo	9.50 – 11.25	a	9.2	
				11.30 – 13.05	b		
150323		<b>Meßtechnik (MT)</b>					
		V 2:	Fr	8.00 – 9.35		4.1	Keuter
		P 2:	Mo	16.00 – 17.35	e	7.5	
			Do	14.15 – 15.50	f		
				16.00 – 17.35	g		
			Fr	14.15 – 15.50	h		

150324		<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
		P 2: Mi	8.00 – 9.35	p	7.5	<b>Reiche</b>	
			9.50 – 11.25	q			
150325		<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>					
		V 2: Di	11.30 – 13.05		4.1	<b>Krause</b>	
		Ü 1: Mi	11.30 – 12.15	a	9.1		
			12.20 – 13.05	b			
150326		<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>					
		V 2: Di	9.50 – 11.25		4.1	<b>Kleineberg</b>	
		Ü 1: Mi	12.20 – 13.05	a	9.2		
			11.30 – 12.15	b			
150327		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>					
		V 2: Di	8.00 – 9.35		9.9	<b>Reiche</b>	
		Ü 1: Do	9.50 – 10.35	a	2.3		
			11.30 – 12.15	b			
		S 1: Do	10.40 – 11.25	a			
			12.20 – 13.05	b			
150328		<b>Chemie/Elektrochemie (CH)</b>					
		V 2: Di	14.15 – 15.50		4.1	<b>Belthle</b>	
150329		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
		P 1: Do	14.15 – 15.50	e/f	11	<b>Wünsche</b>	
			14-täglich				
150501	N5	<b>Nachrichtenübertragungstechnik — Niederfrequenztechnik (NF)</b>					
		V 2: Mo	9.50 – 11.25		7.1	<b>Hufnagel</b>	
		Ü 1: Do	16.00 – 16.45	a	9.1		
			16.50 – 17.35	a			
			15.05 – 15.50	c			
		P 1: Mi	14.15 – 15.50	a/b	7.3	<b>Brachem</b>	
			14-täglich				
			16.00 – 17.35	c/d			
			14-täglich				
		Do	8.00 – 9.35	e/f			
			14-täglich				
			9.50 – 11.25	g/h			
			14-täglich				

150502

**Nachrichtenübertragungstechnik —  
Hochfrequenztechnik (HF)**

V 3:	Mo	14.15 – 15.50		7.1	<b>Möller</b>
	Do	11.30 – 12.15			
Ü 1:	Di	9.50 – 10.35	a	2.3	
		11.30 – 12.15	b		
		8.00 – 8.45	c		
S 1:	Di	10.40 – 11.25	a		
		12.20 – 13.05	b		
		8.50 – 9.35	c		
P 1:	Do	9.50 – 11.25	a/b	7.5	<b>Kleineberg</b>
		14-täglich			
	Mo	8.00 – 9.35	c/d		
		14-täglich			
	Mi	14.15 – 15.50	e/f		
		14-täglich			
		16.00 – 17.35	g/h		
		14-täglich			

150503

**Nachrichtenverarbeitung**

V 2:	Mi	11.30 – 13.05		2.4	<b>Schwarz</b>
Ü 1:		16.50 – 17.35	a	9.2	
		15.05 – 15.50	b		
		16.60 – 16.45	c		
P 1:	Mi	14.15 – 15.50	a/b	6.1	
		14-täglich			
	Fr	8.00 – 9.35	c/d		
		14-täglich			
		11.30 – 13.05	e/f		
		14-täglich			
		14.15 – 15.50	g/h		
		14-täglich			

150504

**Impulstechnik (IT)**

V 1:	Do	14.15 – 15.00		7.1	<b>Opielka</b>
Ü 1:	Do	15.05 – 15.50	a	7.1	
		16.00 – 16.45	b		
		16.50 – 17.35	c		
P 1:	Mo	8.00 – 9.35	a/b	12	
		14-täglich			
	Fr	8.00 – 9.35	c/d		
		14-täglich			
		11.30 – 13.05	e/f		
		14-täglich			
		14.15 – 15.50	g/h		
		14-täglich			

150505	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>				
	V 3: Mo	11.30 – 13.05		7.1	<b>Schmitt</b>
		Do	12.20 – 13.05		
	Ü 1: Di	11.30 – 12.15	a	2.6	
			b		
		10.40 – 11.25	c		
150506	<b>Betriebswissenschaften</b>				
	V 2: Fr	9.50 – 11.25		2.4	<b>Frick</b>
150507	<b>Grundlagen der Energietechnik — Elektrische Anlagen (AL)</b>				
	V 2: Mi	9.50 – 11.25		2.4	<b>Staudt</b>
	Ü 1: Di	12.20 – 13.05	a	9.1	
		10.40 – 11.25	b		
		9.50 – 10.35	c		
150508	<b>Grundlagen der Energietechnik — Elektrische Kleinantriebe (EKA)</b>				
	S 2: Di	8.00 – 9.35		2.6	<b>Moczala</b>
	P 1:	nach Vereinbarung			
150601	<b>Nachrichtenübertragungstechnik — Hochfrequenztechnik (HF)</b>				
	V 2: Mo	9.50 – 11.25		2.5	<b>Möller</b>
	Ü 1:	11.30 – 12.15			
150602	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>				
	V 1: Di	8.00 – 8.45		2.5	<b>Schmitt</b>
	Ü 1:	8.50 – 9.35			
	P 1:	nach Vereinbarung			
150603	<b>Betriebswissenschaften</b>				
	V 2: Fr	9.50 – 11.25		2.4	<b>Frick</b>
150604	<b>Grundlagen der Energietechnik — Elektrische Anlagen (AL)</b>				
	V 1: Mi	11.30 – 12.15		2.5	<b>Staudt</b>
	P 1:	12.20 – 13.05			

## Wahlpflichtfächer

150701	<b>Vermittlungstechnik (VT)</b>				
	V 2: Di	14.15 – 15.50		2.3	<b>Lundberg</b>
	Ü 1:	16.00 – 16.45	a		
		16.50 – 17.35	b		
150702	<b>Mikroprozessoren (Mic)</b>				
	V 2: Fr	11.30 – 13.05		9.9	<b>Fritsch</b>
	Ü 1: Mi	14.15 – 15.00			
	P 2: Mi	8.00 – 9.35	a	7.2	
		15.05 – 16.45	b		
150703	<b>Ausgewählte Kapitel der Nachrichtentechnik (ANF)</b>				
	V 3: Mo	8.00 – 9.35		2.5	<b>Brachem</b>
		Di	14.15 – 15.00		
	S 2:	15.05 – 16.45			

150704	<b>Mikrowellen (MW)</b>			
	V 3:	Mi 8.00 – 9.35	9.2	Kleineberg
		Do 8.00 – 8.45		
	Ü 1:	8.50 – 9.35		
	P 1:	nach Vereinbarung		
150705	<b>Datenübertragung (DÜ)</b>			
	V 4:	Mi 8.00 – 9.35	2.5	Opielka
		Do 8.00 – 9.35		
	Ü 1:	nach Vereinbarung		
150706	<b>Radio- und Fernsehtechnik (RuF)</b>			
	V 3:	Mi 14.15 – 16.45	9.2	Möller
	Ü 1:	16.50 – 17.35		
	P 1:	nach Vereinbarung		

### Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

150801	<b>Physik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Klasen/Meierling/ Nied
150802	<b>Meßtechnik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Keuter/ Wiedenroth
150803	<b>Datenverarbeitung</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Fritsch/Jäger/ Meierling
150804	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Wünsche
150805	<b>Elektronik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Hufnagel/Keuter/ Kleineberg/ Reiche/Staudt/ Wünsche
150806	<b>Nachrichtenübertragungstechnik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Brachem/ Hufnagel/ Kleineberg/ Möller/Opielka
150807	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Krause/Michel/ Schmitt
150808	<b>Angewandte Mathematik</b>			
	S 3:	nach Vereinbarung		Kaczmarczyk/ Michel/Reiche
150809	<b>Nachrichtenverarbeitung</b>			
	S 3	nach Vereinbarung		Jäger/Fritsch/ Schwarz

150810	<b>Elektrische Kleinantriebe</b> S 3: nach Vereinbarung	Draeger/Moczala
150811	<b>Elektroakustik</b> S 3: nach Vereinbarung	Draeger/Krause

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

150900	<b>Zeitungswissenschaften</b> S 2: Mi 14.15 – 15.45	Gerlich
150910	<b>USA — Sowjetunion im wirtschafts- geographischen Vergleich</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Grewe
150920	<b>Perspektiven der Technik</b> S 2: Di 16.00 – 17.35	Draeger Kaczmarczyk Michel Moczala Möller Opielka Reiche Schröder Tillner
150930	<b>Englisch I</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Padberg
150940	<b>Englisch II</b> S 2: Di 16.00 – 17.35	Padberg
150950	<b>Einführung in die Astronomie</b> S 2: Mo 16.30 – 18.00	Reiche
150960	<b>Arbeits- u. Umweltschutz</b> S 2: Mi 13.45 – 15.15	Scheidler
150970	<b>„Was ist an der Bibel wahr“</b> S 2: Di 14.15 – 15.45	Schröder

### Lehrbücher

für alle Studenten der Gesamthochschule Paderborn in Soest

**Fachbereiche:** Elektr. Energietechnik, Maschinentechnik III, Landbau

ständig vorrätig bei

# Walter Weigs



**BUCHHANDLUNG AM MARKT**

**SOEST**

4770 SOEST · TELEFON (0 29 21) 1 34 49 · FERNSCHREIBER 84 333

# Lehrveranstaltungen

**Soest**

---

**Landbau  
Maschinentechnik III  
Elektrische Energietechnik**

## gut beraten — Arbeitsamt Soest!

**Die Berufsberater für Abiturienten und Hochschüler** stehen zu Ihrer Verfügung (**Telefon 106-239**):

Wir beraten den Studenten bei

- seiner individuellen Berufsentscheidung
- einem Zusatzstudium
- einem Studienwechsel
- Problemen bei der Fortsetzung des Studiums.

Wir führen zusammen mit Hochschullehrern Informationsveranstaltungen an der Hochschule durch.

**Berufsberatung · Stiftstr./Ecke Brüderstr. · 4770 Soest**

**Die Arbeitsberater und -vermittler**

stehen zu Ihrer Verfügung (**Telefon 106-1**):

Wir vermitteln Dauerarbeitsstellen und Jobs.

Wir informieren über Förderungs- und Fortbildungsmöglichkeiten.

Dem Hochschulabsolventen steht die „Fachvermittlung für besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte“ beim Arbeitsamt Bochum zur Verfügung.

Wir geben Auskunft über Lage und Entwicklung des örtlichen Arbeitsmarktes.

**Arbeitsamt Soest · Heinsbergplatz 6 · 4770 Soest**



☞ **Mit dem Reiseservice der Sparkassen haben junge Leute in Europa freie Fahrt.** ☞

**Ihr persönlicher Geldberater empfiehlt:**

Damit Sie unbeschwert auf Reisen gehen können, muß die Reisekasse stimmen. Wir statten Sie mit allem aus, was dazugehört: ec-Karte und eurocheques, Reiseschecks, Bargeld in allen gewünschten Landeswährungen sowie Reiseinformationen und Währungstabellen. Fragen Sie uns danach.

Wenn's um Geld geht - Sparkasse





**LANDBAU****1. Grundstudium**

090101	1a	<b>Mathematik</b>				
	(F)	V/S 4: Mo	9.45 – 11.20	4		<b>Nowack</b>
			Mi	9.45 – 11.20		
	1b	V/S 4: Mo	11.30 – 13.00	5		
			Mi	8.00 – 9.35		
090102	1a	<b>Physikalische Grundlagen der Landtechnik</b>				
	(F)	V/S 4: Di	9.45 – 11.20	4		<b>Nowack</b>
			Fr	9.45 – 11.20		
	1b	V/S 4: Di	8.00 – 9.35	5		
			Fr	8.00 – 9.35		
090103	1a	<b>Chemie für Landwirte</b>				
	(F)	V/S 3: Di	8.00 – 9.35	4		<b>Oehmichen</b>
			Do	12.15 – 13.00		
	1b	V/S 3: Di	11.30 – 13.00	5		
			Do	11.30 – 12.15		
		P 1: Mi	14.00 – 15.30	1	Steingr.	<b>Schlagbauer</b>
			Mi	15.30 – 17.00	2	
			Do	15.30 – 17.00	3	
			Mi	14.00 – 15.30	4	
			Mi	15.30 – 17.00	5	
			Do	15.30 – 17.00	6	
				14-täglich		
090104	1a	<b>Botanik</b>				
	(F)	V/S 3: Di	11.30 – 13.00	4		<b>Borgmann</b>
			Do	11.30 – 12.15		
	1b	V/S 3: Di	9.45 – 11.20	5		
			Do	12.15 – 13.00		
090105	1a	<b>Zoologie</b>				
	(F)	V/S 3: Do	9.45 – 11.20	4		<b>Schlagbauer</b>
			Fr	8.50 – 9.35		
	1b	V/S 3: Do	8.00 – 9.35	5		
			Fr	9.45 – 10.30		
090106	1a	<b>Anatomie und Physiologie der Haustiere</b>				
	(F)	V/S 3: Mi	8.00 – 9.35	4		<b>Wilmes</b>
			Fr	8.00 – 8.45		
	1b	V/S 3: Mi	9.45 – 11.20	5		
			Fr	10.35 – 11.20		
090107	1a	<b>Volkswirtschaft</b>				
	(F)	V/S 4: Mo	11.30 – 13.00	4		<b>Römer</b>
			Do	8.00 – 9.35		
	1b	V/S 4: Mo	9.45 – 11.20	5		
			Do	9.45 – 11.20		

## 2. Hauptstudium

090201	3a	<b>Tierernahrung</b>				
	(F)	V/S 4:	Di	8.00 – 9.35	3	Wilmes
			Do	8.00 – 9.35		
	3b	V/S 4:	Di	14.00 – 15.30	2	
			Do	9.45 – 11.20		
090202	3a	<b>Allgemeiner Pflanzenbau</b>				
	(F)	– Grundlagen der Ertragsbildung –				
		V/S 3:	Mo	10.35 – 11.20	3	
			Fr	9.45 – 11.20		
	3b	V/S 3:	Mo	9.45 – 10.30	2	
			Fr	8.00 – 9.35		
090203	3a	<b>Bodenkunde</b>				
	(F)	V/S 4:	Mo	11.30 – 13.00	3	Oehmichen
			Mi	8.00 – 9.35		
	3b	V/S 4:	Mo	8.00 – 9.35	2	
			Mi	9.45 – 11.20		
090204	3a	<b>Landtechnik</b>				
	(F)	V/S 3:	Mo	9.45 – 10.30	3	Roper
			Fr	8.00 – 9.35		
		Ü 3:	Di	14.00 – 16.15	L	
	3b	V/S 3:	Mo	10.35 – 11.20	2	
			Fr	9.45 – 11.20		
		Ü 3:	Di	9.45 – 12.15	L	
090205	3a	<b>Allgem. landw. Betriebslehre</b>				
	(F)	V/S 4:	Di	9.45 – 11.20	3	Schaferkordt
			Do	9.45 – 11.20		
	3b	V/S 4:	Di	8.00 – 9.35	2	
			Do	8.00 – 9.35		
090206	3a	<b>Statistik</b>				
	(F)	V/S 4:	Mo	8.00 – 9.35	3	Breloh
			Mi	9.45 – 11.20		
		Ü 1:	Do	11.30 – 12.15		
	3b	V/S 4:	Mo	11.30 – 13.00	2	
			Mi	11.30 – 13.00		
		Ü 1:	Do	12.15 – 13.00		
090301	5a	<b>Tierhaltung</b>				
	(F)	V/S 4:	Mo	9.45 – 11.20	1	Schulte-Sienbeck
			Do	9.45 – 10.30		
				10.35 – 11.20		
	5b	V/S 4:	Mo	11.30 – 13.00	6	Hoppenbrock Schulte-Sienbeck
			Do	8.00 – 8.45		
				8.50 – 9.35		Hoppenbrock

090302	5a (F)	<b>Tierfütterung</b> V/S 3: Mi 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 8.45	1	<b>Schulte-Sienbeck</b>
	5b	V/S 3: Mi 9.45 – 11.20 Fr 8.50 – 9.35	6	
090303	5a (F)	<b>Phytomedizin I</b> — Phytopathologie, Entomologie, Pflanzenschutz — V/S 2: Di 11.30 – 13.00	1	<b>Paul</b>
	5b	V/S 2: Di 9.45 – 11.20	6	
090304	5a (F)	<b>Futterbau I</b> — Ackerfutterpflanzen — V/S 3: Di 8.00 – 8.45 Do 11.30 – 13.00	1	<b>Lütke-Entrup</b>
	5b	V/S 3: Di 8.50 – 9.35 Do 9.50 – 11.20	6	
090305	5a (F)	<b>Spezieller Pflanzenbau</b> V/S 2: Mi 9.45 – 11.20	1	<b>Wecke</b>
	5b	V/S 2: Mi 8.00 – 9.35	6	
090306	5a (F)	<b>Oekonomie des landw. Betriebes</b> V/S 5: Mo 11.30 – 13.00 Di 8.50 – 9.35 Do 8.00 – 9.35	1	<b>Schüttert</b>
	5b	V/S 5: Mo 9.50 – 11.20 Di 8.00 – 8.45 Do 11.30 – 13.00	6	
090307	5a (F)	<b>Landwirtschaftliche Marktlehre</b> V/S 3: Di 9.45 – 11.20 Fr 8.50 – 9.35	1	<b>Römer</b>
	5b	V/S 3: Di 11.30 – 13.00 Fr 8.00 – 8.45	6	

### 3. Wahlpflichtfächer

090401	1a/b	<b>Mikroskopische Übungen</b> Ü 2: Di 14.00 – 15.30 a 15.30 – 17.00 b	7	<b>Borgmann</b>
090402	1a/b	<b>Entwicklungsphysiologie der Tiere</b> V/S 2: Mo 8.00 – 9.35	4	<b>Schlagbauer</b>
090403	1a/b	<b>Berufs- und Arbeitspädagogik</b> S/Ü 6: Mi 14.00 – 17.00 Do 14.00 – 15.30	4	<b>Borgmann</b>
090404	1a/b	<b>Steuern und Recht</b> V/S 2: Mo 14.00 – 15.30	4	<b>Schäferkordt</b>
090405	1a/b	<b>Raumordnung, Planung u. Entwicklung i. ländlichen Raum</b> V/S 2: Mi 11.30 – 13.00	4	<b>Winnemöller</b>

090501	3a/b	<b>Oekologie</b> V/S 2: Fr 11.30 – 13.00	3	Schlagbauer
090502	3a/b	<b>Forstwirtschaft</b> V/S 2: Mo 15.30 – 17.00	1	Schockemöhle
090503	3a/b	<b>Landwirtschaftl. Versuchswesen</b> S/Ü 2: Di 11.30 – 13.00 a 16.15 – 17.45 b	3	Wecke
090504	3a	<b>Landwirtschaftliche Buchführung</b> S/Ü 2: Mi 11.30 – 13.00	3	Schäferkordt
	3b	S/Ü 2: Mi 8.00 – 9.35	2	
090505	3a/b	<b>Einführung in die EDV</b> S/Ü 6: Mo 14.00 – 15.30 Do 14.00 – 17.00	1 1	Breloh
090601	5a/b	<b>Pflanzenzüchtung</b> V/S 2: Mo 8.00 – 9.35	1	Wecke
090602	5a/b	<b>Phytomedizinisches Praktikum I</b> – Diagnose von Schadursachen – Ü 2: Mo 14.00 – 15.30 a 15.30 – 17.00 b	7 7	Paul
090603	5a/b	<b>Herbologie I</b> – Biologie der Unkräuter und Ungräser – S/Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 a 15.30 – 17.00 b	1	Paul
090604	5a/b	<b>Landwirtschaftl. Bauwesen</b> V/S 2: Fr 9.45 – 11.20	1	Schulte-Sienbeck
090605	5a/b	<b>Lineare Programmierung</b> S/Ü 2: Di 14.00 – 15.30	1	Schäferkordt
090606	1,3,5	<b>Exkursionen</b> E: nach Vereinbarung		

#### 4. Wahlfächer

090701	1,3,5	<b>Fachenglisch für Landwirte</b> F/S 1: Mi 11.30 – 12.15	1	Paul
090702	1,3,5	<b>Phytomedizin in warmen Klimaten</b> F/S 1: Mi 12.15 – 13.00		Paul

**MASCHINENTECHNIK III****Grundstudium**

121001	1	<b>Mathematik</b>				
		V 4:	Mi 14.00 – 16.00		1304	<b>Giffhorn</b>
			Do 7.30 – 9.00			
		Ü 3:	Di 14 – 15	7/8	1401	
			Di 15 – 16	1/2		
			Di 16 – 17	5/6		
			Di 17 – 18	3/4		
			Mi 11 – 13	5/6	1409	
			Do 9 – 11	7/8	1401	
			Do 11 – 13	3/4		
			Do 14 – 16	1/2		
121002	1	<b>Technische Mechanik</b>				
		V 4:	Mo 7.30 – 9.00		1304	<b>Adams</b>
			Fr 9 – 11			
		Ü 3:	Di 14 – 15	1-4		
			Di 15 – 16	5-8		
			Do 9 – 11	3-6	1309	
			Fr 11-13	1/2/7/8	1304	
121003	1	<b>Physik</b>				
		V 2:	Fr 7.30 – 9.00		1204	<b>Heuckeroth</b>
		Ü 1:	Di 14 – 15	5/6	1407	
			Di 15 – 16	3/4		
			Di 16 – 17	7/8		
			Di 17 – 18	1/2		
		P 1:	Mi 7.30 – 10.00	1-4	1231-35	
			Mi 10 – 13	5-8		
121004	1	<b>Konstruktionslehre</b>				
		V 2:	Mo 11 – 13		1304	<b>Biermeyer</b>
		Ü 2:	Do 9 – 11	1/2	1409	
			Do 11 – 13	7/8		
			Do 14 – 16	5/6		
			Fr 11 – 13	3/4		
121005	3	<b>Konstruktionslehre</b>				
		V 3:	Mo 10 – 11		1309	<b>Pokorny</b>
			Mi 9 – 11		1304	
		Ü 2:	Mo 8.15-10.00	5/6	1409	
			Di 11 – 13	3/4	1404	
			Mi 11 – 13	1/2	1304	
121006	1	<b>Werkstoffkunde</b>				
		V 3:	Di 7.30 – 10.00		1304	<b>Schneider</b>
		P 1:	Mi 7.30 – 10.00	5-8	L	
			Mi 10 – 13	1-4		

121007	1	<b>Chemie</b>				
		V 2:	Mo	9 – 11		1304 Gilljohann
		P 1:	Mo	14 – 18		n. V.
			Mi	10 – 13		
121008	1	<b>Grundlagen der Volks- und Betriebswirtschaftslehre</b>				
		V:2	Di	10 – 12		1304 von Werden
		S 1:	Di	12 – 13		

## Hauptstudium

122001	3	<b>Elektrotechnik</b>				
		V 2:	Do	11 – 13		1304 Weimar
		Ü 1:	Di	8.15 – 9.00	5/6	1401
			Di	9 – 10	3/4	1404
			Di	10 – 11	1/2	1310
		P 1:	Di	14 – 18	1-6	L
			Mi	7.30 – 9.00	3-6	
			Mi	8 – 9	4/5/6	
122004	3	<b>Strömungslehre/-maschinen Grundlagen der Strömungslehre</b>				
		V 2:	Mo	11 – 13		1309 Kleffmann
		Ü 1:	Di	9 – 10	1/2	1310
			Di	10 – 11	3/4	1404
			Di	14 – 15	5/6	1405
		P 1:	Mo	14 – 17	1/3	L
		P 1:	Fr	14 – 17	4/6	
122005	4	<b>Wärmelehre Grundlagen der Wärmelehre</b>				
		V 2:	Do	7.30 – 9.00		1309 König
		Ü 2:	Mo	8.15 – 10.00	3/4	1407
			Di	9 – 11	5/6	1401
			Di	11 – 13	1/2	1310
122006	3	<b>Höhere technische Mechanik</b>				
		V 1:	Di	7.30 – 8.00		1311 Witkop
			Fr	9 – 10		1409 Heuckeroth
		Ü 1:	Di	8 – 9		1311 Witkop
			Fr	10 – 11		1409 Heuckeroth
122007	5	<b>Fertigungsverfahren</b>				
		V 2:	Fr	14 – 16		1304 Hartkamp
		P 2:	Do	11 – 13		L
			Di	9 – 13		
122008	3	<b>Fertigungstechnische Grundlagen</b>				
		V 4:	Do	9 – 11		1304 Hartkamp
			Do	14 – 16		

122009	4	<b>Angewandte Mathematik</b>				
		V 2: Fr 11 – 13		1204		Witkop
		Ü 2: Di 11 – 13	5/6	1401		
		Mi 11 – 13	3/4	1407		
		Mi 14 – 16	1/2	1204		
122010	3	<b>Grundlagen der Getriebelehre</b>				
		V 1: Mi 7.30 – 8.00		1304		Witkop
		Ü 1: Mi 8 – 9				
122012	3	<b>Grundlagen der Datenverarbeitung</b>				
		V 3: Fr 7.30 – 9.00		1304		Lingemann
122013	5	<b>Antriebstechnik</b>				
		V 2: Mi 7.30 – 9.00		1310		Pokorny
122014	5	<b>Konstruieren/Entwerfen</b>				
		S 2: Di 7.30 – 9.00		1409		Biermeyer
122015	5	<b>Arbeits- und Betriebslehre</b>				
		V 3: Mo 7.30 – 10.00		1309		von Werden
		S 1: Mo 10 – 11		1409		
122016	5	<b>Fertigungsplanung und -steuerung</b>				
		V 2: Mi 7.30 – 9.00		1309		Stemmer
		Ü 1: Mo 15 – 16		1405		
		Mi 11 – 12				
122017	5	<b>Steuer- und Regelungstechnik</b>				
		V 1: Fr 10 – 11		1204		N.N.
		P 1: Mi 14 – 15	3-6	L		
		Mi 7.30 – 9.00	3-6			
122018	5	<b>Werkzeugmaschinen- und Vorrichtungen</b>				
		V 2: Do 7.30 – 9.00		1310		N.N.
		V 1: Do 9 – 10				Stemmer
		Ü 2: Mo 12 – 13		1405		
		Mo 14 – 15				
		Ü 2: Mi 12 – 13				
		Do 10 – 11		1310		
123001	5	<b>Werkzeugmaschinen</b>				
		V 2: Do 7.30 – 9.00		1310		N.N.
123002	5	<b>Kolbenmaschinen</b>				
		V 2: Mo 10 – 12		1404		König
		Ü 1: Mo 12 – 13				
		P 1: Mo 14 – 15		L		
		Mo 15 – 16				
123003	5	<b>Hydraulik und Pneumatik</b>				
		V 1: Fr 7.30 – 8.00		1310		Witkop
		Ü 1: Fr 8 – 9				
		P 1: Do 11 – 12		L		
		Do 14 – 16				

123005	5	<b>Werkzeuge und Vorrichtungen</b>			
		V 1: Do 9-10	1310	Stemmer	
		Ü 2: Mo 12-13	1405		
		Mo 14-15			
		Ü 2: Mi 12-13			
		Do 10-11	1310		
123006	5	<b>Konstruktionssystematik</b>			
		V 1: Do 8.15-9.00	1405	Havenstein	
		Ü 2: Do 9-11			
123008	5	<b>Energietechnik</b>			
		V 3: Di 11-13	1409	Kleffmann	
		Fr 10-11	1407		
		Ü 2: Fr 11-13			
123009	5	<b>Fördertechnik</b>			
		V 1: Mo 8.15-9.00	1401	Stemmer	
		Ü 1: Mo 9-10			
124001	5	<b>Automation in der Fertigungstechnik</b>			
		V 4: Mo 14-16	1404	N.N.	
		Mi 9-11	1405		
124002	5	<b>Sondergebiete der Werkstoffkunde</b>			
		V 1: Fr 11-12	1301	Schneider	
		S 1: Fr 12-13			
		P 1: Fr 7.30-9.00	L		
124004	5	<b>Fabrikanlagen- und Organisation</b>			
		V 2: Di 7.30-9.00	1407	von Werden	
		S 1: Di 9-10			
124005	5	<b>Automatisierte Datenverarbeitung</b>			
		V 2: Di 7.30-9.00	1404	Lingemann	
124006	5	<b>Informationssysteme in der Fertigungstechnik</b>			
		V 4: Mi 14-16	1405	Stemmer	
		Fr 7.30-9.00			
125001	5	<b>Turbopumpen und Verdichter</b>			
		V 3: Do 14.00-15.30	1404	Lingemann	
		Do 9-10	1301		
		Ü 1: Do 10-11			
		P 2: Do 14-16	L		
125003	5	<b>Kraftfahrzeuge I</b>			
		V 2: Mi 9-11	1310	König	
		Ü 1: Mi 11-12			
		P 2: Mi 14-16	L		
125009	5	<b>Zahnrad-Planetengetriebe</b>			
		V 2: Di 9-11	1409	Pokorny	
125010	5	<b>Flugantriebe</b>			
		V 2: Di 11-13	1407	Lingemann	



125016	5	<b>Numerisch gesteuerte Werkzeugmaschinen</b> V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Do 12 – 13 S 1: Do 11 – 12	1405 1310	N.N.
125017	5	<b>Werkzeugmaschinen der spanlosen Formgebung</b> V 3: Di 9 – 11 Fr 9 – 10 Ü 1 Fr 10 – 11	1301	Biermeyer
125018	5	<b>Anlagenplanung</b> V 1: Mi 9 – 10 Ü 1: Mi 10 – 11	1407	Giffhorn
125019	5	<b>Betriebswirtschaftslehre industrieller Unternehmungen</b> V 1: Do 11 – 12 S 1: Do 12 – 13	1407	von Werden
125022	5	<b>Einführung in die Wertanalyse</b> V 2: Di 14 – 16 S 2: Di 16 – 17	1409	Havenstein
125028	5	<b>Praktisches Programmieren</b> S 2: nach Vereinbarung		Lingemann

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten**

126001		<b>Werkzeugmaschinen und Fertigung</b> S 2: nach Vereinbarung		Hartkamp
126002		<b>Konstruktion</b> S 2: nach Vereinbarung		Havenstein
126003		<b>Strömungs- und Energietechnik</b> S 2: nach Vereinbarung		Kleffmann
126004		<b>Kolbenmaschinen und Kraftfahrzeuge</b> S 2: nach Vereinbarung		König
126005		<b>Datenverarbeitung, Programmieren und Strömungsmaschinen</b> S 2: nach Vereinbarung		Lingemann
126006		<b>Konstruktions- und Antriebstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung		Pokorny
126007		<b>Werkstoffkunde und -prüfung</b> S 2: nach Vereinbarung		Schneider
126008		<b>Fertigungsplanung und Steuerung, Materialfluß</b> S 2: nach Vereinbarung		Stemmer

126009		<b>Steuerungs-, Regelungs- und Fertigungstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung			N.N.
126010		<b>Getriebelehre und Ölhydraulik</b> S 2: nach Vereinbarung			Witkop
127001	2,4,6	<b>Exkursionen</b> E.: nach Vereinbarung			

## Außerfachliche Lehrveranstaltungen

129001		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privatrechts</b> S 2: Do 14.00 – 15.30	1304		Molkow
129002		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten- und Strafrechts</b> S 2: Mi 14.00 – 15.30	1409		Molkow
129003		<b>Techn. Fremdsprache</b> S 2: Mo 11 – 13 2.1 Mo 14 – 16 3.1 Mo 16 – 18 2.2 Mi 14 – 16 3.2 Mi 16 – 18 1.2 Do 9 – 11	1401		Schleiermacher
169001		<b>Theologisches Seminar</b> S 2: Mi 15.30 – 17.00	1301		Gaffron
169002		<b>Geschichte der Chemie</b> S 2: Mi 14.00 – 16.00	1204		Gilljohann
169003		<b>Technischer Fortschritt</b> S 2: Mo 16.00 – 18.00	1301		Mergell
169004		<b>Geschichte d. elektr. Energietechnik</b> S 2: Mo 16.00 – 18.00	1303		Wilz

# ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK

## Naturwissenschaftliche Grundlagen

161001	e1	<b>Grundlagen der Mathematik</b>						
		V 4:	Mi	11 – 13		1309	<b>Prehn</b>	
			Fr	9 – 11				
		Ü 3:	Mo	8 – 9	1	1301		
			Mo	9 – 10	2	1303		
			Mo	10 – 11	3	1311		
			Di	14 – 15	1	1301		
			Di	15 – 16	2	1303		
			Di	16 – 17	3	1311		
			Di	17 – 18	3			
			Mi	8 – 9	1	1301		
			Fr	8 – 9	2			
161002	e3	<b>Mathematik</b>						<b>Heinatz</b>
		V 2:	Mi	10 – 12		1204		
		Ü 2:	Di	10 – 11	1	1311		
			Di	11 – 12	2	1303		
			Di	12 – 13	3	1303		
			Do	15 – 16	3	1311		
			Do	16 – 17	1	1303		
			Do	17 – 18	2	1310		
161003	e3	<b>Angewandte Mathematik</b>					<b>Heinatz</b>	
		V 2:	Mi	12 – 13		1204		
			Fr	14 – 15		1309		
		Ü 1:	Fr	10 – 11	3	1311		
			Fr	11 – 12	1	1303		
			Fr	12 – 13	2	1310		
161004	e1	<b>Mechanik</b>					<b>Prehn</b>	
		V 4:	Mi	9 – 11		1309		
			Fr	11 – 13				
		Ü 2:	Mo	11 – 13	3	1311		
			Mo	14 – 16	2	1303		
			Mi	14 – 16	1			
161005	e1	<b>Chemie/Elektrochemie</b>					<b>Gilljohann</b>	
		V 2:	Do	11 – 13		1309		
		Ü 1:	Di	14 – 15	2	1303		
			Di	15 – 16	3	1311		
			Di	16 – 17	1	1301		
161006	e1	<b>Konstruktive Grundlagen</b>					<b>Havenstein</b>	
		V 2:	Di	7.30 – 9.00		1309		
		Ü 1:	Mo	8 – 9	3	1311		
			Mo	9 – 10	1	1301		
			Mo	10 – 11	2	1303		

161007	e3	<b>Physik</b>				
		V 3:	Mo	9 – 12		1204
		Ü 2:	Di	10 – 11	3	
			Di	11 – 12	1	
			Di	12 – 13	2	
			Do	14 – 15	1	
			Do	15 – 16	2	
			Mo	12-13	3	
		P 1:	Mo	14 – 18	1. Woche 1	1232
			Mo	14 – 18	2. Woche 2	
			Mo	14 – 18	3. Woche 5	
			Mo	14 – 18	4. Woche 6	
			Di	14 – 18	1. Woche 4	
			Di	14 – 18	3. Woche 3	
161008	e1	<b>Sicherheitstechnik</b>				
		V 2:	Di	9 – 11		1309
161009	e5	<b>Betriebswissenschaft</b>				
		V 2:	Mi	7.30 – 9.00		1204
						von Werden
161010	e1	<b>Technische Fremdsprache (Technisches Englisch)</b>				
		S 2:	Mo	11 – 13	2.1	1401
			Mo	14 – 16	3.1	
			Mo	16 – 18	2.2	
			Mi	14 – 16	3.2	
			Mi	16 – 18	1.2	
			Do	9 – 11	1.1	1407
161011	e3-5 (W)	<b>Galvanotechnik</b>				
		S:	nach Vereinbarung			Gilljohann
		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet</b>				
161012		<b>Chemie/Elektrochemie</b>				
		S:	nach Vereinbarung			Gilljohann

## Allgemeine Elektrotechnik

162001	e1	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b>				
		V 2:	Di	11 – 13		1309
		Ü 1:	Di	14 – 15	3	1311
			Di	15 – 16	1	1301
			Di	16 – 17	2	1303
						Rosenwald

162002	e3	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b>					
		V 4:	Di	8-10		1204	<b>Rosenwald</b>
			Fr	8-9		1309	
			Fr	9-10		1204	
		Ü 2:	Do	14-15	3	1311	
			Do	15-16	1	1303	
			Do	16-17	2	1310	
			Fr	10-11	2		
			Fr	11-12	3	1311	
			Fr	12-13	1	1303	
162003	e1	<b>Datenverarbeitung</b>					
		V 2:	Do	14-16		1309	
		Ü 1:	Mo	8-9	2	1303	
			Mo	9-10	3	1311	
			Mo	10-11	1	1301	
162004	e3	<b>Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik</b>					<b>Giese</b>
		V 2:	Do	7.30-9.00		1204	
		P 1:	Mo	14-18	1. Woche	5 1201	
			Mo	14-18	2. Woche	6	
			Mo	14-18	3. Woche	1	
			Mo	14-18	4. Woche	2	
			Di	14-18	1. Woche	3	
			Di	14-18	3. Woche	4	
162005	e3	<b>Digitaltechnik</b>					<b>Weimar</b>
		V 1:	Mi	9-10		1204	
		Ü 1:	Do	14-15	2	1303	
			Do	16-17	3	1311	
			Do	17-18	1	1303	
162006	e3	<b>Meßtechnik</b>					<b>Jüsten</b>
		V 2:	Mo	7.30-9.00		1204	
		P 2:	Mo	14-18	3,4,3,4	1203	
				4-wöchentlich			
			Di	14-18	1,2,1,2		
				4-wöchentlich			
			Mi	14-18	5,6,5,6		
				4-wöchentlich			
162007	e5	<b>Regelungstechnik</b>					<b>Becker</b>
		S 1:	Do	9-10	3	1404	
			Do	10-11	1	1303	
			Do	11-12	2	1311	
		P 1:	Di	8-12	4,2,1,5	1217	
				4-wöchentlich			
			Mi	9-13	3. Woche	3	
162008	e5	<b>Grundgebiete der Automatisierungstechnik</b>					<b>Clewing</b>
		V 2:	Fr	14-16		1204	
		P 1:	nach Vereinbarung				

162009	e5 (WP)	<b>Antriebsregelungen</b> V 3: Fr 9 – 12 S 1: Fr 12 – 13 (oder nach Vereinbarung)	1401	<b>Becker</b>
162010	e5 (WP)	<b>Elektrowärme</b> V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Weimar</b>
162011	e5 (WP)	<b>Licht- und Beleuchtungstechnik</b> V 3: Do 14 – 16 Do 16 – 17 S 1: Do 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)	1310 1309	<b>Basche</b>
162013	e5 (WP)	<b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b> V 3: Mi 14 – 17 S 1: Mi 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)	1310	<b>Giese</b>
162015	e5 (WP)	<b>Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte</b> V 3: Do 14 – 17 S 1: Do 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Pfau</b>
162016	e5 (WP)	<b>Elektrizitäts- und Energiewirtschaft</b> V 3: Fr 9 – 11 Fr 11 – 12 S 1: Fr 12 – 13 (oder nach Vereinbarung)	1405 1409	<b>Majewski</b>
		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:</b>		
162017		<b>Allgemeine Elektrotechnik</b> S: nach Vereinbarung		<b>Rosenwald</b>
162018		<b>Elektrische Meßtechnik</b> S: nach Vereinbarung		<b>Jüsten</b>
162019		<b>Regelungstechnik</b> S: nach Vereinbarung		<b>Becker</b>
162020		<b>Digitaltechnik</b> S: nach Vereinbarung		<b>Weimar</b>

162021		<b>Werkstoffe</b> S: nach Vereinbarung	<b>Pfützenreuter</b>
162022		<b>Prozeßdatenverarbeitung</b> S: nach Vereinbarung	<b>Prehn</b>
162023		<b>Elektronische Bauelemente</b> S: nach Vereinbarung	<b>Giese</b>
162024		<b>Technisch-wissenschaftliches Rechnen</b> S: nach Vereinbarung	<b>Heinatz</b>
162025	e1-5 (W)	<b>Einführung in die Benutzung des Rechenzentrums in Soest</b> (für die Studenten der Fachbereiche 9,12,16) nach Vereinbarung	<b>Prehn</b>
162026		<b>Elektrotechnisches Kolloquium</b> je 2 – 4wöchentlich Ort und Zeit nach Vereinbarung	
162027	e1-5	<b>Eintägige Exkursionen im Nahbereich</b> nach Ankündigung	<b>Leiter: N.N.</b>

## Elektrische Maschinen und Antriebe

163001	e3	<b>Elektrische Maschinen</b> V 2: Do 9 – 11 1204 Ü 1: Fr 10 – 11 1 1303 Fr 11 – 12 2 1310 Fr 12 – 13 3 1311	<b>Pfau</b>
163002	e5	<b>Elektrische Maschinen</b> S 1: Do 8 – 9 1 1303 Do 11 – 12 3 1404 Do 12 – 13 2 1311 P 1: Di 8 – 12 1,3,5,2 1118 4-wöchentlich Mi 9 – 13 2.Woche 4	<b>Pfau</b>
162015	e5 (WP)	<b>Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte</b> V 3: Do 14 – 17 1301 S 1: Do 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)	<b>Pfau</b>

**Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten  
auf dem Gebiet:**

163003	<b>Elektrische Maschinen und Antriebe</b> S: nach Vereinbarung	<b>Pfau</b>
163004	<b>Elektrische Antriebe</b> S: nach Vereinbarung	<b>Grüneberg</b>

**Elektrische Energieverteilung**

164001	e5	<b>Elektrische Energieerzeugung und -verteilung</b>			
		V 2: Mo 14 – 16		1204	<b>Majewski</b>
		Ü 1: Di 12 – 13	3	1405	
		Do 9 – 10	2	1311	
		Do 11 – 12	1	1303	
		S 1: Do 8 – 9	3	1404	
		Do 10 – 11	2	1311	
		Do 12 – 13	1	1303	
		P 1: Mo 8 – 12	3,1,2,4	1311 +	
		4-wöchentlich		1211	
		Mi 9 – 13	2. Woche	5	
164002	e5	<b>Hochspannungstechnik</b>			
		V 2: Di 14 – 16		1204	<b>Basche</b>
		P 2: Mo 8 – 12	1,2,1,2	2205	
		4-wöchentlich			
		Di 8 – 12	3,4,3,4		
		4-wöchentlich			
		Mi 9 – 13	5,0,5,0		
		4-wöchentlich			
162013	e5 (WP)	<b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b>			
		V 3: Mi 14 – 17		1310	<b>Giese</b>
		S 1: Mi 17 – 18			
		(oder nach Vereinbarung)			
162016	e5 (WP)	<b>Elektrizitäts- und Energiewirtschaft</b>			
		V 3: Fr 9 – 11		1405	<b>Majewski</b>
		Fr 11 – 12		1409	
		S 1: Fr 12 – 13			
		(oder nach Vereinbarung)			

**Anleitung zu wissenschaftlichen  
Arbeiten auf dem Gebiet**

164003	<b>Elektrische Energieverteilung</b> S: nach Vereinbarung	<b>Basche/ Majewski</b>
--------	--	-----------------------------



## Leistungselektronik

165001	e3	<b>Leistungselektronik und elektrische Antriebe</b>					
		V 2: Do 11 – 13			1204	<b>Grüneberg</b>	
		Ü 1: Di 10 – 11	2		1311		
		Di 11 – 12	3				
		Di 12 – 13	1				
165002	e5	<b>Leistungselektronik und elektrische Antriebe</b>					
		S 1: Mo 12 – 13	2		1310	<b>Grüneberg</b>	
		Do 9 – 10	1		1303		
		Do 10 – 11	3		1404		
		P 1: Mo 8 – 12	5,4,3,1		1118		
		4-wöchentlich Mi 9 – 13	3. Woche		2		
162009	e5 (WP)	<b>Antriebsregelungen</b>					
		V 3: Fr 9 – 12			1401	<b>Becker</b>	
		S 1: Fr 12 – 13 (oder nach Vereinbarung)					
162013	e5 (WP)	<b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b>					
		V 3: Mi 14 – 17			1310	<b>Giese</b>	
		S 1: Mi 17 – 18 (oder nach Vereinbarung)					
		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet</b>					
165003		<b>Leistungselektronik</b>					
		S: nach Vereinbarung				<b>Grüneberg</b>	

## Studiengang mit Praxissemester

168001	e5	<b>Fachübergreifende Probleme der beruflichen Ingenieurpraxis</b>				
		S 3: Fr 8 – 11	1.u.3.Woche		1404	<b>Grüneberg</b>
168002	e5	<b>Fachspezifisches Kolloquium</b>				
		S 2: Fr 11 – 13	1.u.3.Woche		1404	<b>Basche Becker Giese Grüneberg Jüsten Majewski Pfau Weimar</b>

168003	e5	<b>Elektrische Energieerzeugung und -verteilung</b>				
		V 2:	Di	8 – 10	1405	<b>Majewski</b>
		Ü 1:	Di	10 – 11		
		S 1:	Di	11 – 12		
		P 1:	Mi	9 – 13	1. Woche 6	1211 + 1311
168004	e5	<b>Hochspannungstechnik</b>				
		V 2:	Di	14 – 16	1204	<b>Basche</b>
		P 2:	Mi	9 – 13	0,6,0,6	2205
				4-wöchentlich		
168005	e5	<b>Grundgebiete der Automatisierungstechnik</b>				
		V 2:	Fr	14 – 16	1204	<b>Clewing</b>
		P 1:		nach Vereinbarung		

## Außerfachliche Lehrveranstaltungen

169001		<b>Theologisches Seminar</b>				
		S 2	Mi	15.30 – 17.00	1404	<b>Gaffron</b>
169002		<b>Aktuelle Fragen der Energietechnik</b>				
		S 2:	Di	16 – 18	1310	<b>Pfau</b>
169003		<b>Geschichte der Chemie</b>				
		S 2:	Mi	14 – 16	1309	<b>Gilljohann</b>
169004		<b>Soziologie</b>				
		S 2:	Mo	16 – 18	1303	<b>Mergell-Meinel</b>
169005		<b>Kybernetik</b>				
		S 2:	Di	16 – 18	1404	<b>Becker</b>
169006		<b>Alternatives Bauen und Wohnen</b>				
		S 2:	Mo	16 – 18	1301	<b>Wilz</b>
169007		<b>Bewertungssysteme zur rationalen Entscheidungsfindung</b>				
		S 2:	Do	16 – 18	1405	<b>Müller</b>
129001		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privatrechts</b>				
		S 2:	Do	14.00 – 15.30	1407	<b>Molkow</b>
129002		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten- und Strafrechts</b>				
		S 2:	Mi	14.00 – 15.30	1407	<b>Molkow</b>

**Abkürzungen  
Namenverzeichnis  
Gebäudepläne**



# Abkürzungen

## 1. Lehrveranstaltungen

AG	Arbeitsgemeinschaft
E	Exkursion
F	Fachpflichtfach
G	Grundstudium
H	Hauptstudium
H I	Hauptstudim I
H II	Hauptstudium II
K	Kolloquium
P	Praktikum
Pf	Problemfeld
S	Seminar
ES	Einführungsseminar
GS	Grundseminar
HS	Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PS	Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS	Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
ST	Stufenschwerpunkt
T	Tutorium
TW	Technisches Wahlfach
Ü	Übung
V	Vorlesung
W	Wahlfach
WP	Wahlpflichtfach

### 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
***	lehren aufgrund des Kooperationsvertrages zwischen der Universität — Gesamthochschule — Paderborn und der Musikhochschule Detmold

## 3. Räume in Paderborn

Die ersten Buchstaben bedeuten:

A	Bauteil Warburger Straße 100
B	Bauteil Warburger Straße 100
C	Bauteil Warburger Straße 100
D	Bauteil Warburger Straße 100
H	Bauteil Warburger Straße 100
J	Bauteil Warburger Straße 100
N	Pohlweg 55
P	Pohlweg 47 — 49

## 4. Studiengänge

### 4. a) Allgemein

AHR	Allgemeine Hochschulreife
FHR	Fachhochschulreife
SP	Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen

DI	Diplom-Prüfung nach 6 Semestern
DII	Diplom-Prüfung nach 8 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 Farben/Lacke/Beschichtungsstoffe
chc	H II, Studienrichtung Diplom-Chemiker
chi	H II, Studienrichtung Diplom-Ingenieur der Fachrichtung Chemie
chk	H I, Studienrichtung Kunststoffe
chl	H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	H II, Studienrichtung Chemische Technik
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
e H I	qualifizierendes Fach für H I
e H II	qualifizierendes Fach für H II
	<b>Alte Studienordnung:</b>
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
es	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ea	H II, Studienrichtung Allgemeine Elektrotechnik, gemeinsames Studium A
eb	H II, Studienrichtung Allgemeine Elektrotechnik, Vertiefung B
ec	H II, Studienrichtung Allgemeine Elektrotechnik, Vertiefung C
	<b>Neue Studienordnung:</b>
ea	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
ea	H II, Studienrichtung Automatisierungstechnik
ed	H II, Studienrichtung Datentechnik
en	H II, Studienrichtung Nachrichtentechnik
ew	Erziehungswissenschaft
i	Informatik (integrierter Studiengang)
L	Lehramtsstudiengänge
LS I	Sekundarstufe I
LS II	Sekundarstufe II
LS IIb	Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen)
Lp	Primarstufe
Lpf	Primarstufe Fach
Lpl	Primarstufe Lernbereich
m	Maschinentechnik (integrierter Studiengang)
m	Grundstudium und H II Studienrichtung Konstruktionstechnik
mk	H I, Studienrichtung Konstruktionstechnik
mf	H I, Studienrichtung Fertigungstechnik, Kunststofftechnik
ma	Mathematik (integrierter Studiengang)
ph	Physik (integrierter Studiengang)
sw	Sozialwissenschaft

#### c) Höxter, Meschede, Soest

b	Bauingenieurwesen
bk	Bauingenieurwesen/Konstruktiver Ingenieurbau
bv	Bauingenieurwesen/Verkehrswesen
bw	Bauingenieurwesen/Wasserwirtschaft
e	Elektrotechnik
en	Elektrotechnik/Nachrichtentechnik
k	Konstruktionstechnik
m	Maschinentechnik
mk	Maschinentechnik/Konstruktionstechnik
mf	Maschinentechnik/Fertigungstechnik
w	Wasserwirtschaft

# Namenverzeichnis

## A

Abu-Aqoulah, J. 113, 178, 232  
Adams, W. 144, 355  
Agotai, G. 306  
Ahlers, F.-J. 126, 259, 261  
Ahrens, H. 56  
Albert 74  
Aldejohann, A. 46, 53, 154, 292, 294, 297  
Alebeek van 178, 232  
Allkemper, A. 41, 110, 215  
Allroggen, G. 41, 115, 236, 237  
Altenburg, D. 115, 236, 237  
Altmiks, K. 44, 136, 268, 270, 274  
d'Amour, H. 126, 261  
Anthony, K.-H. 31, 42, 124, 262  
Arens, A. 58, 110, 177, 226, 227, 228  
Armbruster, B. 33, 71, 107, 179, 197, 204  
Arnds, K. 65  
Assenmacher, M. 120, 242  
Abheuer, J. 34, 41, 108, 215, 216, 231  
Aufmhof, Ch. 41

## B

Bäcker, Ch. 56  
Baer, D. 167, 305  
Balduhn, R. 44, 138, 270, 274  
Balsaa, P. 148, 280, 281  
Balzer, M. 100, 189  
Bangert, H. 132, 322, 323, 324  
Barckow, K. 33, 68, 69  
Barens, I. 120, 251, 252  
Barschdorff, D. 154, 295, 297  
Bartels, H. 47  
Bartels, M. 32  
Bartels, N. 117, 241, 244, 245  
Barth, H.-K. 95, 185, 186, 187  
Bartmuß, W. 46, 154, 292, 293, 294, 297  
Basche, E. 162, 364, 366, 367, 368  
Basner, G. 139  
Basoglu, S. 113, 178, 232  
Bauer, U. 98, 189  
Baum, E. 156, 294  
Baumgarten 32  
Baumgarten, J. 152  
Baur, J. 105, 210, 211, 212  
Beck, M. 87  
Becker 65  
Becker, J. 65, 164, 301, 307, 308, 309  
Becker, R. 46  
Becker, Wi. 30, 47, 54, 65, 162, 363, 364, 367, 368  
Becker, Wo. 40, 98, 191  
Bee, K. 36  
Behet, F.-J. 123  
Behling 242  
Behm, E. 43, 51  
Beierling, P. 75  
Belthle, F. 45, 54, 65, 74, 143, 335, 338, 339, 340, 343, 344  
Bennemann, W. 62  
Benseler, F. 31, 95, 177, 195, 196  
Berends, G. 43, 51  
Berens, U. 37

Berge vor dem, P. 43, 84  
Bergmann, A. 66  
Bergmann, R. 45  
Bernartz, H. 120, 242, 248  
Berns, L. 71  
Bick, G. 46, 64, 155, 292, 297, 298  
Bidjan-Irani, M. 170, 308  
Bielenberg, K. 43, 132, 326, 327  
Bieling, V. 139, 268, 270  
Bieneck, B. 72, 87  
Biere, D. 157, 294, 296  
Biermeyer, K.-J. 45, 65, 144, 355, 357, 359  
Bierstedt, K.-D. 48, 164, 301, 302  
Birkemeier, A. 110, 178, 179, 229, 230  
Bitsch, R. 124, 264, 265  
Bitterberg, G. 100, 181  
Blanke, J. 85  
Blesin, V. 43  
Blichenberg-Hansen, D. 84  
Blomenkamp, A. 87  
Blümel, Th. 148  
Boeddeker, M. 152, 287  
Bogdahn, H. 13, 132  
Böhmer, T. 64  
Böhmer, W. 48  
Bolik, B. 69  
Bolle, G. 160, 296  
Bollmann, H.-B. 86  
Bomholt, A. 34  
Bonk, P. 97, 189, 190  
Boos, K.-S. 46, 148, 282, 283  
Boos, T. 43  
Borchers 300  
Borgmann, F. 44, 134, 351, 353  
Borgmeier, H.G. 44  
Borowczak, W. 100  
Botas, M. 113, 178, 230  
Böttcher, H. 129, 321, 322  
Bouvain, V. 107, 212  
Boxberg, M. 88  
Brachem, W. 160, 344, 346, 347  
Brak 299  
Brand, G. 152  
Brandes, W. 31, 120, 242, 255  
Brater, M. 107, 200  
Bratke, W. 31, 43, 133, 326, 327, 329  
Braun, A. 100, 186, 187  
Braun, H.-M. 39, 73, 110, 241, 259, 279, 299  
Braun, I. 84  
Braun, K. 120, 243, 254  
Bräutigam 217, 218, 219, 220  
Bräutigam, M. 105, 210, 212, 214  
Breitenwischer, T. 85  
Brelow, B. 44, 65, 134, 352  
Bremen von, K. 57, 98, 181  
Bremer 32  
Bremer, E. 111, 216, 218  
Bresler, S. 87  
Brettschneider, W.-D. 40, 103, 210, 211, 212  
Breuer, K. 73, 105, 202, 204, 206  
Breuer, R. 41, 49, 108, 222, 223  
Brezinski, H. 120, 242, 251, 254  
Briese, V. 40, 57, 95, 194  
Brinkkötter, G. 148, 282

Brinkmüller, H. 142, 267  
 Brockhaus, W. 41, 58, 72, 108, 222, 223, 224  
 Bröckling, A. 38  
 Bröckling, B. 41, 50  
 Brockmann, R. 148, 282  
 Broecker, H.-C. 31, 64, 145, 285, 286  
 Bronner, R. 30, 63, 74, 117, 179, 180, 244, 246, 249, 255, 256  
 Brücke, S. 69  
 Brüggemann, H.-J. 100, 184  
 Brüggemann, K. 70  
 Buchholz, F.-G. 30, 34, 139, 267, 269  
 Büchler, E. 68, 70  
 Budde, L. 139  
 Buddensiek, W. 59, 120, 199, 255, 256  
 Bührmann, H.-J. 35  
 Bülow von, J. 41  
 Bunte, P. 139  
 Burisch, W. 100, 197  
 Busch 74  
 Butkus, H. 66  
 Buttler, F. 30, 32, 117

### C

Calisir, O. 87  
 Cambeis, H. 240  
 Cambeis, L. 46, 53, 155, 295, 297, 298  
 Carstensen, B. 41, 109, 221, 222  
 Ch'eng, T. 217  
 Cioranescu, I. 167, 301, 302, 303  
 Classen 32, 74  
 Clausen, H. 90, 236  
 Clawin, I. 152, 282, 283  
 Clemens, G. 98, 189, 190  
 Clewing, M. 163, 363, 368  
 Comisel, D. 53

### D

Daecke, E. 129  
 Dahl, E. 111, 224  
 Dahmke, W. 62  
 Dammann, F.-J. 36, 66, 79  
 Decker, R. 100  
 Deimling, K. 64, 164  
 Denecke, M. 42, 56  
 Den, T. 148  
 Diekmann, M. 64, 133, 325, 326, 327  
 Dieterich, H. 56, 105, 208, 209  
 Dietrich, B. 105, 199, 200, 202, 206  
 Dietrich, G. 63, 75, 117, 243, 252, 256  
 Dietz, B. 51  
 Dietz, G. 148  
 Dinger 32  
 Dobias, P. 117, 250, 251, 254  
 Dohle, G. 62  
 Dohmann, F. 136, 271, 273, 275  
 Doleschal, R. 40, 98, 195, 196  
 Dokter, F. 68, 69  
 Dönges, H.-R. 43, 129, 317, 318  
 Donth, A. 44  
 Dopheide, B. 58, 90, 116, 235, 236  
 Doppler, B. 31, 39, 111, 218, 241, 267, 291  
 Dormeier, St. 157, 293, 295  
 Dörrscheidt, F. 155, 293, 295, 297  
 Dourdoumas, N. 34, 46, 155, 295, 297  
 Draeger, D. 47

Draeger, J. 30, 74, 160, 340, 348  
 Dressler, Th. 157, 291  
 Drewermann, E. 100, 181  
 Drewes, F. 107  
 Driller, H. 149, 283  
 Drohmann, K. 33, 68, 69  
 Droll, J. 72  
 Drüe, S. 157  
 Dunke, R. 100, 184  
 Düsing 299  
 Düsterloh, D. 95, 186, 187  
 Duthweiler, H. 43, 51, 60, 129, 319, 321  
 Duwe, E. 111, 217, 219, 221

### E

Ebbesmeyer, G. 60, 155, 291, 292, 295, 297  
 Ebach, J. 57, 95  
 Ebeling, H. 95, 191  
 Ebeling, R. 234  
 Ecke 300  
 Ehrenberg 251  
 Ehrhardt, E. 70  
 Ehrhardt, I. 42  
 Eicher, P. 40, 95, 181, 182  
 Eichler, N. 30, 32, 34  
 Eisermann, H. 114, 228  
 Eifers, M. 30  
 Elsner, A. 42  
 Ende vom, H. 72, 124, 261  
 Enders, E. 45, 143, 335, 337, 339, 340  
 Erber, M. 145  
 Erdmann, H. 32  
 Ernst, A. 42  
 Ernst, B. 48, 61, 164, 301, 302, 303  
 Eskuchen, R. 149  
 Esser, L. 152, 287  
 Ewert, F.-K. 33, 43, 133, 319, 320, 324, 329

### F

Fabri, F. 73  
 Falk, F. 34, 126, 262  
 Fath, W. 139, 268, 270  
 Fegebank, B. 59, 126, 264, 265  
 Feldbusch, E. 30, 111, 215, 216  
 Fenger, A.-L. 101, 183  
 Ferber, F. 139, 267, 269  
 Ferlings, W. 32  
 Fink, H. 42, 73, 117, 244, 253  
 Finke, W. 120  
 Fischer, B. 72  
 Fischer, D. 68  
 Fischer, G.-R. 107, 200  
 Fischer, H. 42  
 Fischer, H.-J. 66  
 Fischer, V. 32, 34  
 Fischer, W. 41, 58, 90, 115, 235, 236  
 Flach, D. 31, 95, 188, 189, 190  
 Flechtner, U. 149, 279  
 Flockermann, E. 47  
 Flörke, U. 46, 64, 149, 281  
 Focke, B. 84  
 Fohrbeck, S. 36, 38  
 Forchert, A. 41, 50, 115, 235, 236  
 Fornefeld, A. 139  
 Förster, E. O. 111, 177, 224  
 Fraaß, M. 149



Frank, H. 81, 103, 199, 202, 204  
 Frankemölle, H. 57, 73, 95, 182, 183  
 Franz, J. 103  
 Franz, R. 67  
 Franzbecker, R. 111, 180, 224, 225, 259, 267  
 Franzke, A. 133  
 Freese, P. 30, 34, 56, 109, 223, 224  
 Freise, J. 36, 37, 75, 79  
 Freitag, H.-W. 32  
 Frerichs, B. 43  
 Freund, W. 109, 215, 218, 219, 221  
 Frick, H. 45, 52, 60, 65, 143, 336, 338, 339, 340, 346  
 Fridrifzik, B. 85  
 Friede, A. 299  
 Friedel, B. 35  
 Friedrich, J. 47  
 Friedrich, P.-M. 87  
 Fries, Ch. 72, 73  
 Frister, H.J. 152, 282, 283  
 Fritsch, F. 65, 160, 346, 347  
 Fröhlich, M. 98, 186, 187  
 Fröhleke, N. 157, 293  
 Frohne, W. 43, 130, 315, 318, 323  
 Fromm, M. 105, 200  
 Frommfeld, E. 33, 149  
 Frühauf, F. 139  
 Fuchs, E. 35  
 Fuchs, G. 96, 187  
 Fuchssteiner, B. 34, 64, 164, 301, 302  
 Funke, H. 32, 46  
 Funke, R. 167, 307

## G

Gabriel, R. 66  
 Gadiel, H.-E. 43, 51, 64, 133, 327, 329  
 Gaffron, H.-G. 163, 360, 368  
 Galas 280  
 Gärtner, L. 85  
 Gasse, M. 84  
 Gaus, D. 152  
 Gausmann, A. 33, 84  
 Gehlen, Th. 69  
 Gehrman, D. 75  
 Gehrman, F. 140  
 Geigle, W. 34, 167, 305  
 Geipel, S. 65, 143, 335, 337, 338, 340  
 Geisendörfer, M. 32, 149, 285  
 Geisler, E. 31, 105, 201, 206  
 Gelhard, H.-J. 68  
 Gemmeke, W. 69  
 Gensch, G. 39, 168, 180, 241, 299, 300, 310, 312  
 Gerdiken, H. 4  
 Gerken, B. 130, 320, 322, 328  
 Gerlich, W. 45, 74, 143, 336, 339, 340, 348  
 Gerwin, T. 44  
 Geschwinder, P. 149, 282  
 Giese, K.-G. 47, 162, 363, 364, 365, 366, 367  
 Giese, U. 152  
 Giffhorn, M. 65, 144, 355, 359  
 Gilljohann, F. 162, 356, 360, 361, 362, 368  
 Glass, A. 65  
 Glunz, W. 64  
 Gödde, B. 140  
 Göke, H.-U. 101, 197  
 Goldschmidt, A. 46, 53, 146, 288  
 Goletz, M. 69

Gollers, R. 59, 117, 241, 245, 247  
 Golly, M. 69  
 Golücke, F. 98, 189  
 Gorenflo, D. 30, 31, 136, 268, 270, 271, 275  
 Görres, F. 133, 328  
 Götze, 281  
 Graf, W. 39, 111, 218, 241, 259, 279, 299  
 Gräfer, H. 42, 117, 241, 244, 245, 247, 255  
 Grages, M. 85  
 Grauel, A. 129, 263  
 Graute, B. 30, 32, 85  
 Greitemeyer, A. 101  
 Greulich-Weber, S. 126, 262  
 Greven, H. 152, 289  
 Grewe, W. 144, 340, 348  
 Gronemeyer, St. 123, 179, 252, 255  
 Gross, St. 111, 226, 229, 230  
 Großhans, W. 126, 299  
 Grote, H. 54  
 Grote, M. 46, 149, 287  
 Grotstollen, H. 155, 293, 295, 297  
 Grunau, M.-A. 44, 140, 268  
 Grundmann, H.-G. 47, 65  
 Grüneberg, J. 24, 47, 54, 61, 65, 163, 366, 367  
 Grupe, M. 132  
 Gudorf, O. 101, 190  
 Güll, R. 157, 296  
 Günther, A. 85  
 Günther, H.-U. 75  
 Gutt, B. 111, 218, 231

## H

Haacke, W. 164  
 Haag, H. 43, 130, 321, 323  
 Hackenberg, U. 84  
 Hackfort, J. 75  
 Hage, J. 126  
 Hagen 32  
 Hagenbach, M. 36  
 Hagebölling, W. 132, 315, 319  
 Hagemann 65  
 Hagemann, W. 103, 201, 202, 206  
 Hahn, E. 72  
 Hahn, H. 152  
 Hahn, O. 44, 136, 268, 269, 270, 274  
 Hammel, W. 103, 177, 199, 202, 204  
 Hammelrath, E. 62  
 Hampel, B. 126  
 Hammer, H. 286  
 Hanewinkel, L. 160  
 Hangleiter, Th. 30, 33, 126, 260, 262  
 Hannig, G. 37  
 Hansel, R. 45  
 Hanselmann, H. 63, 73, 140, 271  
 Hansen, S. 168, 302  
 Hansmeier, A. 66  
 Harbaszewski, A. 73  
 Harfensteller, H.-J. 130, 315, 318, 320  
 Hartig, M. 109, 215, 217  
 Hartkamp, H.-G. 31, 45, 52, 144, 356, 359  
 Hartmann, G. 30, 33, 46, 155, 291, 295, 297  
 Hartmann, H. 98, 189  
 Hartmann, K. 64, 157, 293  
 Haselbach 196  
 Haskamp, C. 120, 247  
 Hatzfeld, U. 152, 280  
 Hauenschild, W. 48, 168, 300

Hauf, A. M. 126  
 Haupt, H.-J. 33, 46, 146, 280, 281  
 Haupt, J. 13, 164  
 Havenstein, G. 45, 52, 60, 65, 144, 358, 359, 361  
 Hebeker, F.-K. 168, 304  
 Hecker, J. 87  
 Heichert, Ch. 31, 40, 103, 199, 201, 202, 206  
 Heidbrink, H. 107, 203  
 Heider 191  
 Heider-Rottwilm, A. 86  
 Hein, U. 134, 328  
 Heinatz, H. 47, 163, 361, 365  
 Heinemann, H. 70  
 Heinemann, R. 185  
 Heinze, G. 75  
 Heinze, N. 34, 56  
 Heinze, R. 98, 196  
 Heinze, V. 149, 280, 281  
 Heisler, C. 149  
 Heitkamm, H. 65  
 Heits, St. 43  
 Hellmund, W. 31, 155, 291, 293, 294, 297  
 Hembd, H. 64, 165, 303  
 Hempel, D.-Ch. 33, 46, 146, 285, 286  
 Hengstenberg, P. 111, 221  
 Henneke, J. 85  
 Hennig, Th. 150, 280, 281  
 Henrichfreise, H. 140  
 Henßen, H.J. 44  
 Heppner, U. 45  
 Herdering, W. 150, 282  
 Herold, W. 31, 82, 118, 242, 244, 245, 248  
 Herrmann, D. 66  
 Herrmann, H. 126, 261  
 Herrmann, K. 136, 267, 269, 274  
 Hertkorn, O. 112, 215, 217, 219  
 Hesse, K.-L. 196  
 Hesse, M. 52  
 Hessler, O. 130, 316, 318  
 Heuckeroth, H.-J. 45, 144, 355, 356  
 Heumann, M. 31, 157, 294  
 Heyde von der, H. 114, 218  
 Hildebrandt, B. 120, 248  
 Hilden, H. 165, 243, 301, 305  
 Hilgers, R. 71, 101, 107, 177, 179, 192, 201  
 Hillebrand, R. 47  
 Hiltrop, K. 150, 284  
 Hinsenkamp, A. 36, 56  
 Hintze, U. 30, 32, 33, 35, 75  
 Hirnstein, F. W. 45  
 Hirsch 69  
 Hirsch, R. 42, 127, 259, 261  
 Hoentzsch, Ch. 63, 127, 260, 307, 312  
 Hoffmeister, B. 37  
 Hoffmeister, H. 130, 324, 325  
 Hofmann, M. 96, 185, 186, 187, 188  
 Höggebe, G. 45  
 Hohaus, M. 46  
 Höhler, G. 109, 217, 219, 231, 232  
 Hölker, R. 45, 65, 143, 335, 338, 339  
 Hollenbeck 32  
 Hollstein, R. 165, 302, 304  
 Holtgrewe 32  
 Holzapfel, W. B. 63, 124, 260  
 Hönes 203, 206  
 Honsel 74  
 Hoppenbrock, K.-H. 136, 352  
 Horn, M. 136, 268, 276

Horstick, G. 64, 155, 292, 295, 297  
 Huber, W. 73, 112, 222  
 Huckemann, R. 101, 185  
 Hufnagel, F. 47, 160, 342, 343, 344, 347  
 Hühne, S. 121  
 Hunger, U. 32, 85  
 Hunold, H. 45, 65, 143, 339, 340  
 Hüppe, U. 152  
 Hüser, K. 96  
 Hüsing 64  
 Hüwel 79

#### I

Ihlau, J. 73  
 In, R.-G. 137, 272, 275  
 Indlekofer, K.-H. 165, 302, 304

#### J

Jacob, W. 160, 296  
 Jacobs, R. 37  
 Jäger, H.-G. 47, 53, 61, 65, 160, 341, 342, 347  
 Jähn, B. 157, 293  
 Jäker, K.-P. 140, 271  
 Janitzki, A. 157, 293, 296  
 Jankowski, M. 87  
 Jarnut, J. 57, 96, 188, 189, 190  
 Jeromin, K. 40, 49  
 Johannsen, P.-G. 127, 261  
 John, W. 157, 294  
 Jordan, K. 56  
 Jorden, W. 63, 137, 269, 274  
 Jost, G. 168  
 Junker, H. 109, 226, 227, 230, 231  
 Jürgens, D. 37  
 Jüsten, R. 47, 55, 65, 163, 362, 363, 364, 367  
 Jütte, F. 140  
 Jütting, D. H. 40, 63, 74, 103, 199, 201, 203, 204

#### K

Kaczmarczyk, N. 47, 65, 161, 340, 341, 347, 348  
 Kadlec, E. 68  
 Kadlec, V. 105, 199, 203, 204, 206  
 Kaeder, E. 36  
 Kaeder, F. 137, 271, 272, 275  
 Kaiser, 282  
 Kaiser, F.-J. 34, 59, 79, 118, 180, 249, 255, 256  
 Kalb, D. 43, 130, 317  
 Kammeyer, K.-D. 158  
 Kampf, J. 152, 280, 281  
 Kämpfer 184, 185  
 Kampling, R. 98, 183  
 Kania, H. 71, 107, 179, 180, 207  
 Kania, K. 84  
 Kaniuth, E. 48, 54, 165, 300, 302, 304  
 Kankowski, E. 32, 40, 75  
 Karger, J. 121  
 Kasper, R. 140, 271  
 Kassermann, H. 72, 168, 305, 306  
 Kastens, U. 73, 165, 307, 308, 309  
 Kaufmann, B. 70  
 Kaufmann, I. 103, 207, 208  
 Kehne 282  
 Keim, W. 40, 49, 103, 199, 201, 204, 205  
 Kemper, K. 153  
 Keönch, M. 116

- Kerp, D. 69  
 Kersting, B. 32, 79, 84  
 Kersting, F.-J. 158  
 Kersting, H.-J. 150, 284  
 Kettrup, A. 46, 53, 60, 74, 146, 281, 286, 287  
 Keuter, W. 161, 342, 343, 347  
 Kevekordes, F.-J. 65, 165, 260, 307, 308, 310, 312  
 Kevenhörster, H. 101  
 Keyenburg, H.-J. 41, 50, 59, 115, 233, 234  
 Kicinski, H.-G. 153  
 Kienecker, F. 109, 217, 218, 219, 220, 231, 232  
 Kirchhoff, H. 35  
 Kiyek, K.-H. 33, 64, 165, 301, 302  
 Klaas, F. 140  
 Klasen, H. 65, 161, 335, 342, 347  
 Klauser, M.-E. 153  
 Kleffmann, O. 45, 144, 356, 358, 359  
 Kleibohm, K. 42, 118, 243, 248, 249, 254  
 Kleibrink, S. 64  
 Klein, F. 72  
 Klein, H.-J. 160, 296  
 Kleine 299  
 Kleineberg, K.-I. 47, 161, 343, 344, 345, 347  
 Kleinemeier, B. 158, 291  
 Kleinemeier, K. 45  
 Kleinhans, H. 158, 293  
 Klein-Helmkamp, G. 43, 51, 64, 130, 317, 318  
 Klemm, H. 46, 146, 284, 288  
 Klenke, R. 48, 64  
 Klenke, Re. 37  
 Klönne, A. 40, 57, 96, 177, 195, 196  
 Klönne, I. 101, 194  
 Klose, E. 32  
 Klumpe, P. 63  
 Klytta, M. 158, 293  
 Knappe, E. 153  
 Knelangen, E. 41  
 Knief, P. 63  
 Knies, B. 40  
 Knievel, H. 58, 104, 210, 211, 212, 214  
 Knobloch, A. 47, 54  
 Koch, B. 150, 285  
 Koch, J.-J. 30, 33, 40, 81, 104, 208  
 Koch, M. 140  
 Köckler, N. 48, 54, 165, 300, 305  
 Kohlhaufen, T. 84  
 Köhler, J. 33  
 Kollmann, M. 45  
 Kolsch, J. 32  
 Kolski, D. 72  
 Konert, F.-J. 121, 247  
 König, E. 33, 40, 63, 104  
 König, H.-L. 45, 145, 356, 357, 358, 359  
 Koninski, W. 101, 194  
 Kons, H. 32  
 Kopac, Z. 43, 133, 316, 324  
 Kopp, H. 72  
 Kortemeier, U. 132, 323  
 Korthauer, R. 31, 158, 291  
 Koschnik, F.-K. 42  
 Korz, W. 45  
 Kottler, A. 137  
 Kraatz, F. 35  
 Kraft, M. 121, 243, 254, 255  
 Krahl, P. 146, 279, 280  
 Kramer, H.-J. 40, 104, 210, 211, 212  
 Krasowski, H. 158  
 Krause, K. 161, 342, 343, 344, 347, 348  
 Krause, M. U. 40, 58, 63, 106, 208, 209, 309  
 Kräußel, R. 67  
 Krawinkel, H. 30, 130, 315, 318  
 Krawinkel, S. 64  
 Kreiter, J. 140  
 Krellmann, Th. 45  
 Kreter, J. 87  
 Kretschmer, S. 36  
 Krobok, M. 42  
 Kronenberger, R. 32  
 Krücken, A. 135  
 Krug, H. 84  
 Krüger, R. 107, 201  
 Kruse, Th. 69  
 Kubin, J. 43, 133, 326  
 Kuck, C. 65, 165, 310  
 Kühnhold, W. 41, 91, 112, 216, 220  
 Kulig, H. 84  
 Kumm, W. 31, 64, 155, 293, 296, 297  
 Künne, B. 141  
 Kürpick, H. 123, 249  
 Kurz, Th. 85  
 Küspert, H.-J. 48, 64, 65, 166, 306, 308, 309
- L**  
 Lahmer, B. 50  
 Lahnstein 33  
 Lammers, R. 46  
 Landes, Th. 121, 254  
 Landwehr, D. 141, 273  
 Lanfer, H. 107, 201  
 Lange, D. 158  
 Langemann, H. 46, 146, 285, 286  
 Langhorst, B. 42, 121, 242, 251  
 Langhorst, W. 84  
 Lánský, M. 166, 177, 192, 208, 309  
 Lappe, H. 141  
 Latzel, W. 46, 156, 292, 294, 296, 297  
 Laugallies, H. 66  
 Lausberg, H. 109  
 Leber, L. 150  
 Lehmann, D. 112, 221, 225, 244  
 Lehmann, R. 13  
 Lehner, L. 168, 309, 310, 312  
 Leiermann, B. 44  
 Lemmermöhle-Thüsing, D. 101  
 Lendermann, B. 46, 64, 146, 280, 281  
 Lengeling, N. 32, 55  
 Lengersdorf, D. 134  
 Lenzing, H. 30, 33, 166, 300, 302, 305  
 Lenzmeier, H. 70  
 Lesemann, A. 40  
 Leßner, G. 31, 127, 262  
 Liebold, W. 114, 216  
 Liepmann, P. 31, 121, 242, 250, 251, 255  
 Lingemann, F. K. 45, 145, 357, 358, 359  
 Linnemann, D. 141  
 Lintelmann, J. 46  
 Liston, M. 112, 222, 223  
 Lobin, G. 106  
 Löderbusch, B. 121, 247  
 Loer, S. 170  
 Loges, W. 141, 271  
 Loh, W. 99, 192  
 Lohmann, G. 150  
 Lohmar, U. 96

Lohmeier, F. 59, 118, 241, 245, 248, 253  
Lohr, H. 43, 73, 133, 324, 325, 329  
Lohre, E. 153  
Lohse, F. 127  
Loistl, O. 56, 59, 118, 246, 247  
Lüchtfeld, E. 87  
Luck, R. 30, 75  
Lückel, J. 44, 137, 271, 275  
Luhmann, W. 45  
Lührmann, M. 153  
Lundberg, H. 162, 346  
Lüschen, R. 150, 282  
Lusky, W. 166, 300, 302  
Lütke-Entrup, N. 44, 135, 352, 353  
Lütkehaus 67  
Lutter 69  
Lüttmann, W. 137, 270, 275, 276

## M

Maas, G. 116, 235  
Maasfeld, W. 287  
Maasjost, L. 96  
Majewski, D. 47, 163, 364, 366, 367, 368  
Mandel, E. 24, 35, 73  
Mank, B. 70  
Margaritis, B. 158, 293  
Maron, W. 99, 189  
Marsmann, H. 146, 280, 281  
Martin, A. 121, 246, 249  
Masuch, G. 60, 147, 288, 289  
Matuschek, G. 46, 64  
Maul 74  
McKay, T. 112, 225  
Medefindt, K.-L. 43, 130, 316, 318  
Meder-Kindler, B. S. 106, 203, 206  
Meerkötter, K. 156, 293, 296, 297  
Meier, M. 41, 49  
Meierfrankenfeld, B. 44, 137, 267, 268, 274, 276  
Meierling, H. D. 47, 65, 161, 343, 347  
Meltzow, O. 24, 31, 65, 166, 304, 305, 308, 312  
Mende, H. 68, 70  
Menges, C. 131, 315, 317, 320  
Mense, C. 47  
Mergell, J. 164, 360, 368  
Merkau, B. 127, 299  
Mertin 181  
Mertsching, B. 46  
Mette, N. 96, 182, 183  
Mettelsiefen, B. 121, 251, 252  
Metzeltin, M. 31, 73, 109, 177, 178, 216, 226, 227, 228, 229, 230  
Metzen, M. 44  
Meurer, A. 75  
Meyer 64  
Meyer, E. 153, 280  
Meyer, B. 42, 127, 261  
Meyer, J. 127, 177, 192, 259, 262, 309  
Meyer-Krentler, E. 41, 109, 217, 218, 219, 220  
Meyer zu Hollen, G. 87  
Meyer zur Capellen, F. 4, 30, 56, 59, 63, 124, 262  
Michel, J. 161, 340, 341, 347, 348  
Michel, Jü. 129, 261  
Michel, P. 141  
Michels, D.-I. 102, 197  
Michels, G. 41, 58, 110, 218  
Micus, M. 171, 303  
Micus, W. 168, 303

Miethe, M. 43, 51, 60, 64, 133, 328  
Miethling, W.-D. 106, 210, 212  
Mikus, M. 85  
Milz, K. 75  
Mimkes, J. 42, 63, 124  
Minas, H. 46, 147, 282  
Moczala, H. 30, 47, 161, 340, 343, 346, 348  
Moers, F. 134, 326, 327  
Möhle, A. 54  
Mohr, N. 87  
Molkow 360, 368  
Moll, J. 234  
Möllenkamp, F. 44, 137, 269, 270, 271, 275  
Möller, G. 47, 161, 340, 345, 346, 347, 348  
Monien, B. 64, 166, 308, 309  
Moormann, H. 44  
Moritz, W. 31, 141, 271  
Mrozynski, G. 156, 294, 297  
Mues, N. 66  
Müller, A. 164, 368  
Müller, An. 56  
Müller, G. 57, 99, 186, 187, 188  
Müller, J. 43  
Müller, H. 72  
Müller, K. 87  
Müller-Jentsch, W. 40, 49, 96, 177, 190, 195, 196  
Münch, G. 72  
Mürhoff, F. 37  
Müsgens, R. 34, 127, 263, 264, 295

## N

Nabert, R. 48, 61, 166, 307, 308  
Nammour 63  
Narten, W. 87  
Nastansky, L. 42, 73, 118, 247, 254  
Ndenge, A. F. 87  
Nehm, U. 71, 114, 179, 223, 224, 244  
Nelius, Ch.-F. 168, 300, 302, 305  
Neuhaus-Scheer, D. 99  
Neuling, H. 150, 284  
Neumann 244  
Neumann, G. 107, 201  
Neumann, M. 153  
Nied, J. 47, 53, 161, 342, 347  
Niederau, A. 69  
Niederau, H. 34, 41, 58, 115, 235, 236  
Niedrich, P. 158, 292, 295, 298  
Niemann, O. 58, 116, 237, 238, 239  
Niemeier, F.-H. 108, 209  
Niggemeier, J. 99, 184, 185  
Niggemeier, M. 40  
Niklas, J. R. 128, 260  
Nikodem, M. 158, 293, 296  
Nissen, H.-P. 34, 42, 118, 242, 252, 253  
Nitsche, R. 69  
Nixdorf, H. 33  
Nögel, A. 65  
Nonnemann, G. 33, 71  
Nowack, E. F. 60, 135, 351  
Numrich, R. 141, 273  
Nutt, M. 47

## O

Odenthal 74  
Oelmann, G. 108, 201  
Oehmichen, J. 44, 135, 351, 352

Oevel, W. 169, 300, 301, 302  
Ohrbach, K. H. 150, 286, 287  
Olijnyk, H. 128  
Oppenhoff, H. 47, 85  
Opielka, D. 47, 161, 340, 345, 347, 348  
Orlob, M. 39, 169, 241, 243, 299, 305  
Ortner, G.-E. 105, 199, 205  
Ortner, H. 59, 116, 233, 234  
Ortjohann, E. 159  
Ortwein, M. 36  
Osten von der, W. 42, 124, 259  
Osterhus, A. 33, 160, 295  
Ostiguy, B. A. 41, 112, 178, 179, 228  
Otto, G. 269  
Otzen, P. 68  
Overhof, H. 42, 124, 262

## P

Padberg, M. 144, 340, 348  
Pahl, M. 34, 44, 137, 271, 273, 274, 276  
Palotás, L. 46, 159, 291, 295  
Pape, E. H. 150, 284  
Päsche, D. 171, 304  
Pasierbsky, F. 41, 49, 73, 110, 177, 216, 217  
Patzelt, G. 166, 304, 310, 312  
Paul, V. 34, 44, 60, 135, 353, 354  
Pawliska, P. 141, 267, 276  
Peitzmeier, L. 43  
Peters, H. 104  
Peters, W. 122  
Petersen, L. 37  
Petry, H.-J. 45, 143, 336, 338, 339  
Petzinger von, J.-M. 30, 31, 99, 177, 192, 309  
Pfahler, P. 169, 306  
Pfannschmidt, B. 58, 116, 237, 238, 239  
Pfau, D. 33, 47, 65, 163, 364, 365, 366, 367, 368  
Pfundheller, K. 150  
Pfützenreuter, A. 47, 163, 362, 365  
Piel, B. 122, 248  
Piepmeier, R. 57, 96, 192, 193  
Pieprzyk, L. 108, 211  
Plato, J. 30, 35  
Pogarell, R. 112, 216  
Pokorny, J. 65, 145, 355, 357, 358, 359  
Politycki, B. 75  
Poll, Ch. 115  
Pollmann, J. 96  
Pollmann, P. 46, 60, 147, 259, 284  
Potente, H. 44, 52, 137, 272, 273, 275  
Prehn, H. 47, 163, 361, 365  
Priebe, L. 48, 64, 166  
Primas, D. 124, 260, 261  
Probst, J. 84, 85  
Profitlich, U. 220  
Proppe, H. 53  
Pröpper, Th. 99, 182  
Prüß, J.-W. 169, 303  
Pullig, K.-K. 42, 118, 180, 242, 245, 246, 249

## Q

Quest, A. 43, 51

## R

Raaf, E. 24, 32, 35  
Radhoff, G. 153  
Raezke, K. P. 34, 87  
Rahmann, B. 31, 42, 118, 251  
Rammig, F.-J. 166, 308, 309

Ramsenthaler, H. 40, 106, 205, 206  
Raschke, F. 122  
Ratajczak, H.-J. 45  
Rathert 34  
Rau, G. 102  
Rauschenfels, E. 43, 64, 134, 325  
Rautmann, R. 48, 167, 301, 302  
Reckermann, U. 112  
Redeker, B. 263, 264  
Reese-Heim, D. 58, 115, 238, 240  
Reese, H. 102, 177, 195, 197  
Regener, R. 128, 259  
Rehermann, H. 125  
Reich, G. 106  
Reiche, S. 161, 340, 343, 344, 347, 348  
Reichel, R. W. 159, 295  
Reiher, K. 171, 301, 304  
Reineke, B. 37  
Reineke, U. 122, 242  
Reinhardt, P. 71  
Reinhart, E. 45, 52, 143, 336, 337, 339, 340  
Reininger, G. 147, 279  
Reiß, W. 59, 63, 79, 118, 242, 250  
Reißenweber, B. 46, 159, 292, 294, 296  
Rennhack, R. 44, 52, 63, 137, 267, 271, 273, 274, 276  
Rentsch-Holm, I. 156, 291, 292, 294, 296, 297  
Renz, H. 153  
Reuss, H.-G. 141, 267, 276  
Rheker, U. 106, 210, 212, 214  
Rhiemeier, D. 40  
Richenhagen, G. 31, 48, 169, 305, 306  
Richter 71  
Richter, W. 246  
Riepe, W. 148, 281  
Riesenberger, D. 40, 97, 188, 189, 190, 191, 196  
Rikus, N. 131, 316, 317, 319  
Ringe, H. 43, 54, 131, 315, 318  
Rinkens, H.-D. 31, 34, 167, 305, 306  
Roder, O. 42, 50, 124, 259, 262  
Rögner, K. 99, 186, 187  
Röhr, W.-D. 64, 79, 131, 316, 317, 320  
Römer, W. 135, 351, 353  
Roos, E. 112, 222, 223, 224, 225, 244, 267  
Röper, W. 44, 60, 135, 352  
Rosemeyer, H. 151, 283  
Rosenbaum, H. 131, 255, 322, 323  
Rosenberg, O. 42, 50, 119, 249  
Rosenthal, H. 122, 247  
Rosenwald, K. 82, 163, 362, 363, 364  
Rostek, W. 141, 269  
Rothfritz, W. 122, 244, 253  
Rottkamp 64  
Rühl, E. 134  
Rüngeler, A. 46, 159  
Rüsenberg, A. 38  
Rustemeier, F. 75  
Rustemeyer, R. 106, 208  
Rüther 67

## S

Sahle, W. 114, 178, 231  
Sahm, Ch. 102, 185  
Sakaguchi, A. 114, 217  
Salmen, E. 70  
Sander, K. 119, 243, 245, 252  
Sander, T. 85

- Sauer, Th. 153, 285  
 Savica, Ü. 84  
 Schade, R. 63  
 Schaefer, H.F. 119  
 Schaefer, S. 33  
 Schäfer, R. 70, 73  
 Schäferkordt, H. 44, 51, 65, 135, 352, 353, 354  
 Schall, H. 73  
 Schatull, W. 151  
 Scheidler, D. 144, 340, 348  
 Schellong, D. 97, 181, 182  
 Schembecker, M. 40  
 Scherer, A. 108  
 Scheuermann, S. 131, 318  
 Schlagbauer, A. 65, 135, 351, 353, 354  
 Schlapbach, E. 112, 179, 226, 228  
 Schlattmann, J. 142  
 Schlegel, W. 30, 34, 97, 186, 187, 188  
 Schleiermacher, K.-H. 113, 360, 362  
 Schlenke, H. 54, 74  
 Schlieper, H. 114, 218, 231  
 Schlimme, E. 30, 34, 147, 282, 283  
 Schlimmer, M. 33, 142, 268, 269, 270, 274  
 Schlüter, J. 40, 104, 209  
 Schlüter, R. 102, 185, 190  
 Schmeck, W. 131  
 Schmid, R. 159, 291  
 Schmidt, A. 71  
 Schmidt, K.-H. 34, 59, 119, 242, 250, 251  
 Schmidt, M. 147  
 Schmidt, Mi. 169, 307  
 Schmidt, U. 43, 64, 131, 320, 322, 323  
 Schmidt, W. 74  
 Schmidt, Wi. 62  
 Schmidt-Brunner 235  
 Schmitt, H. 162, 341, 342, 346, 347  
 Schmitt, R. 102  
 Schmitz, J. 42, 59, 63, 125, 263, 294  
 Schmolke, Ch. 32  
 Schneider, E. 45, 145, 355, 358, 359  
 Schneider, L. 125, 264, 265  
 Schneider, M. 138, 275, 277  
 Schneider, P. 104, 199, 200, 201, 202, 204, 206, 256  
 Schneider, U. 70  
 Schockemöhle, O. 136  
 Schön, Ch. 36  
 Schoene, K. 153  
 Schöler, W. 40, 63, 73, 104, 202, 203, 205, 206, 207  
 Scholz, F. 145  
 Schöwerling, R. 41, 73, 110, 222, 223  
 Schrader, W. 31, 41, 59, 115, 233, 234  
 Schreiber, W. 48  
 Schröder, G. 144, 340, 348  
 Schröder, W. 122, 179, 244, 246, 247, 249  
 Schroedter, T. 63  
 Schröter, J. 42, 75, 125, 262  
 Schubert, W. 75, 84  
 Schulte, K. 134  
 Schulte, Kon. 154  
 Schulte-Frankenfeld, H. 122  
 Schulte-Sienbeck, H. 44, 60, 135, 352, 353, 354  
 Schultheis, S. 142  
 Schulz, M. 128, 262  
 Schulz, R. 64, 169, 308  
 Schulz, W. 159  
 Schulze, I. 33  
 Schulze, J. 63, 119, 243, 254  
 Schulze, R. 84  
 Schulze-Gabrechten, D. 44  
 Schumacher, R. 84  
 Schupp, F. 97, 177, 192, 193  
 Schütter, R. 31, 44, 51, 60, 135, 353  
 Schwarz, F. 169, 302, 303  
 Schwarz, K.-D. 31, 162, 345, 347  
 Schwarzkopf, W. 142  
 Schwefer, U. 41  
 Schweins, M. 31, 45, 143, 337, 338, 339, 340  
 Schwerdt, Th. 104  
 Schwermann, W. 42, 125, 260, 261  
 Schwiete, H. 32  
 Seela, B. 72  
 Seela, F. 147, 282, 283, 284  
 Sefrin, N. 85  
 Segin, R. 37  
 Seidensticker, W. 123, 252  
 Seiger, U. 69  
 Senger, P. 147, 279, 282, 283  
 Seshadri, T. 151, 280, 281  
 Seyda, E. 35  
 Seyfang, V. 131, 321, 324  
 Sieben, E. 138, 271, 275, 276, 277  
 Sieben, H. 244  
 Sievert, J. 71, 72, 73, 108, 179, 202  
 Singendonk-Heublein, I. 113  
 Sippel, M. 30  
 Skala, H.-J. 119, 254  
 Slawig, J. 143  
 Sliwczuk, U. 63, 128, 261  
 Smits, P. 37  
 Söchtig, J. 128, 260, 261  
 Sohler, W. 42, 125, 259  
 Sohr, H. 167, 300, 302, 304  
 Sommer, F.-J. 35, 36  
 Spaeth 244  
 Spaeth, J.-M. 125, 259  
 Spangenberg, R. 85  
 Spanuth, W. 159, 291  
 Speckenmeyer, E. 31, 169, 309  
 Specovius, M. 169, 301, 302, 303  
 Spiegel, H. 48, 79, 167, 306  
 Spieker, W. 52  
 Spilker 33  
 Sprenger, R. 40, 97, 188, 189, 190  
 Staab, W. 138, 272, 273, 276, 277  
 Stachowiak, H. 40, 97, 177, 193  
 Stambulis, D. 87  
 Stamm, Man. 67  
 Stamm, Mar. 41, 58, 116, 237, 238, 239  
 Staudinger, H. 97, 188, 190, 191, 209  
 Staudt, A. 47, 74, 162, 341, 346, 347  
 Steeb, W.-H. 128, 261, 263  
 Stegemeyer, H. 64, 147, 259, 284, 285  
 Stehl, Th. 113, 226, 227, 229, 230, 231  
 Steinecke, H. 30, 34, 41, 110, 218, 219, 220, 232  
 Steinhoff, H.-H. 33, 110, 216, 217, 218, 219, 220  
 Steinke, G. 170, 301, 302  
 Steinmann, G. 42, 50, 119, 250  
 Steker, H. 154, 283  
 Stellbrink, H.-W. 75  
 Stelte, U. 43  
 Stelter, N. 154  
 Stemmer, F. 45, 72, 145, 357, 358, 359  
 Stenner, H. 151, 287  
 Stephani, M. 13

Stobbe, H.-G. 102, 184  
 Stich 33  
 Stock, R. 30, 46, 156, 292, 293, 294, 297, 298  
 Stolz, H. 31, 128, 262  
 Stolz, M. 153  
 Stork, W. 122, 242, 250  
 Störzbach, G. 131, 316, 319  
 Straßberger, A. 32, 87  
 Strathmann, R. 171  
 Strathmann, U. 233  
 Strohmeier, A. 239  
 Studzinski, P. 128, 259, 261  
 Stumpf, M. 85  
 Stumpf, R. 52  
 Sturm, L. 159, 296  
 Suchanek, H. J. 142, 269, 272, 275  
 Suche, H. 128, 259, 260  
 Sucrow, W. 46, 64, 148, 282, 283, 284  
 Sülzenfuß 247  
 Sütflü, T. 45  
 Sutthivayakit, P. 151  
 Szczygiel, M. 56, 75  
 Szmula, V. 98, 193, 194, 195

## T

Tambach, R. 62  
 Tappe, P. 142  
 Tauber, M. 170  
 Taubken, H. 114, 216, 219  
 Tegethoff, F.-J. 46, 60, 74, 156, 292, 297, 307  
 Testroet 34  
 Tewes, J. 85  
 Thalmann, J. 90, 116, 235, 236  
 Thiel, A. 44  
 Thiele, Ch. 106, 212  
 Thiele, F. 69  
 Thiele, D. 36, 89  
 Thier, Th. 30, 32, 87  
 Thierer, R. 40, 106, 208, 210, 211, 212, 214  
 Thomas, J. 41, 110  
 Thormeyer, H. 35, 73  
 Thun, Th. 104  
 Tiba, M. 142  
 Tillmann 204  
 Tillner, W. 143, 336, 337, 338, 340, 348  
 Titze, A. 49  
 Tochtrop, F.-U. 62  
 Tönsmann, A. 44, 142  
 Tops, M. 32  
 Trachte, H. 47, 85  
 Traeder, G. 160  
 Traudt, O. 142  
 Treucker, B. 68, 69, 102  
 Trippel, P. 154  
 Tulodziecki, G. 40, 49, 104, 203, 204, 205  
 Turner, D.-L. 73, 113, 223, 224, 225

## U

Ulrich, I. 69  
 Ungrad, H.-J. 66  
 Utz, H. 41, 59, 116, 234

## V

Vahle, I. 50  
 Varnhorn, W. 64, 170, 300  
 Vaupel, D. 154

Veizin, P. B. 138, 272, 273, 276, 277  
 Vidal, F. 87  
 Vockel 33  
 Vogel, M. 170, 300, 302, 304  
 Vogel, W. 31, 138, 268, 269, 270, 274  
 Vogelsang, Re. 65  
 Vogelsang, Ro. 40, 44, 97, 185, 186, 188  
 Vogt, K.-D. 119, 243, 254  
 Volk, R. 128, 261  
 Volz, F.-R. 102  
 Vornberger, O. 48, 61, 170, 307  
 Voß, A. 143  
 Voß, J. 156, 293, 297  
 Voss, W. 43

## W

Wächter, D. 75  
 Wacker, M.-Th. 34, 40, 57, 99, 182  
 Wagner, F. 32, 47, 65  
 Wagner, G. 39, 113, 241, 259, 267, 279, 291  
 Wagner, K. 70  
 Wagner, K.-H. 151, 285  
 Wagner, R. 170, 299, 303, 304  
 Wahba, S. 132, 323  
 Wahrenburg, F. 113, 219  
 Walden, R. 48, 167, 300, 301, 302  
 Walwei, U. 32, 33, 84  
 Wardemann, H. 43, 134, 323, 328, 329  
 Warnecke, H.-J. 151, 285  
 Waßmuth, W. 42, 129, 262  
 Weber, A. 63, 104, 203, 205  
 Weber, Ch. 41, 58, 116, 238, 239  
 Weber, E.-F. 148, 288  
 Weber, F.-J. 33  
 Weber, H. 151  
 Weber, H. 40  
 Weber, J. 132, 323  
 Weber, Wi. 31, 132, 315, 318  
 Weber, Wo. 123, 246, 247, 249  
 Wecke, W. 44, 65, 135, 353, 354  
 Wecker, R. 79  
 Wedeck, H. 43, 64, 132, 321  
 Weeser-Krell, L. M. 119, 241, 245, 246, 248  
 Wehning, L. 41  
 Weigele, K. 125, 260, 261  
 Weikert 244  
 Weimar, R.-J. 31, 34, 47, 74, 163, 356, 363, 364, 367  
 Weimer, E. 68, 69  
 Weinberg, P. 33, 42, 119, 246, 248, 253  
 Weinrich, M. 40, 57, 97, 181, 182  
 Weiß, Ra. 46  
 Weiß, Re. 46, 64, 73, 156, 293, 296, 297  
 Weiß, Ren. 114, 216  
 Weitland, J. 63, 138, 273, 276, 277  
 Weitz, B. 42, 122, 256  
 Welsing, A. 64  
 Welz, H. 45  
 Wenthaus, T. 85  
 Werbeck, W. 41, 117, 237  
 Werden von, H. 145, 356, 357, 358, 359, 362  
 Werner, W. 107, 210, 212, 214  
 Werthschulte, W. 56, 61, 170, 306  
 Wesche, H. 108, 203  
 Westhues 65  
 Wetzlar, D. 159, 291, 295  
 Wichert, H. W. 72, 156, 292, 294, 296, 297

Wiechmann, R. 48, 64  
 Wiedel, G. 114, 178, 232  
 Wiedenroth, W. 45, 143, 335, 336, 339, 340, 347  
 Wiege, B. 151  
 Wierichs, P. 114, 227, 230  
 Wiesehöfer, M. 47, 85  
 Wiesemann, W. 47  
 Wiesing 64  
 Wild, H. 44, 60, 82, 83, 138, 267, 269, 274  
 Wilke, F. 134  
 Willecke, U. 170, 306  
 Willeke, F. 65  
 Willmes, E. 65  
 Willmes, J. 63, 138, 272, 273, 276, 277  
 Wilmes, G. 136, 351, 352  
 Wilmers, B. 154, 283  
 Wilms, H. 44  
 Wilz, A. 164, 360, 368  
 Wimmershoff, M. 43, 64  
 Winkel, K. 107, 203, 206  
 Winkler, E. 129, 264, 265  
 Winnemöller, B. 136, 353  
 Winter, F.-J. 123, 248, 252  
 Wirtz, H. 85  
 Wißmann, R. 30, 32  
 Wittkop, P. 45, 145, 356, 357, 360  
 Wittneben, 33  
 Wittekind, H. 123, 256  
 Wolf, A. 31, 132, 319, 323  
 Wolf, M. 87  
 Wolf, U. 151, 282, 283  
 Wollny, B. 62  
 Wollschläger, D. 43  
 Wolski, F. 79, 85  
 Wolter, H. 154, 282  
 Wortmann, K. 62  
 Wünsche, C. 31, 162, 341, 342, 343, 344, 347

#### Y

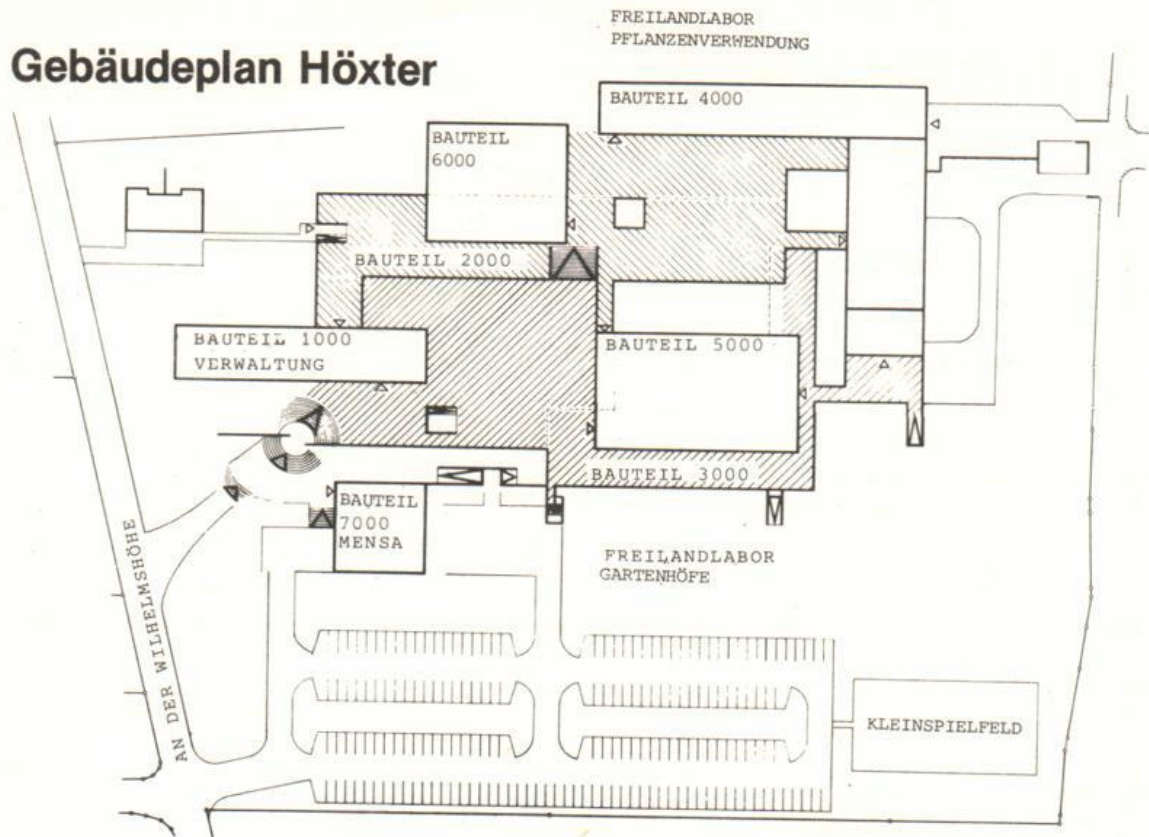
Yashovardhan 178, 232

#### Z

Zabel, H.-H. 119  
 Zapf, H. 113, 222, 223  
 Zhang, B. W. 151  
 Zelder, U. 44, 60, 138, 268, 269, 274  
 Ziegler, Ha. 42, 123, 249  
 Ziegler, Ho. 42, 50, 73, 125, 260, 307, 312  
 Zindel, M. 71, 108, 179, 180, 207, 310  
 Zons, R. St. 103, 193



# Gebäudeplan Höxter



	<b>Bauteil 1 000</b>
Pförtner, Hausmeister, Bibliothek	Ebene 2 00
Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher	Ebene 3 00
	<b>Bauteil 2 000</b>
ASTA, Fotolabor, Stahlbaulabor, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Modellbauwerkstatt, Röntgenraum	Ebene 2 00
	<b>Bauteil 3 000</b>
Wasserbaulabor, Grundbau-u. Bodenmechaniklabor Zeichensäle, Schlosserei, Tischlerei Labor für Landschaftsökologie und Landschaftsbau	Ebene 1 00
	<b>Bauteil 4 000</b>
Baumaschinen, Modellierraum	Ebene 1 00
Teer-u. Bitumenlabor, Baustofflabor, Siebdruck	Ebene 2 00
Vermessung, Grosser Hörsaal, Abwasserlabor, EDV-Raum Straßenbau, Eisenbahnbau, Schall-u. Wärmeschutzlabor	Ebene 3 00
Physiklabor, Chemielabor, Hörsäle	Ebene 4 00
	<b>Bauteil 5 000</b>
Fernuni Hagen, Übungs-u. Vorlesungsräume	Ebene 2 00
Vorlesungs-u. Übungsräume	Ebene 3 00
Zeichensäle	Ebene 4 00
	<b>Bauteil 6 000</b>
Grosser Klausurraum	Ebene 3 00
Vorlesungs-u. Übungsräume, Botanik- u. Zoologie-Labor	Ebene 4 00
Zeichensäle	Ebene 5 00
	<b>Bauteil 7 000</b>
Mensa, Heizzentrale	

# Gebäudeplan Paderborn

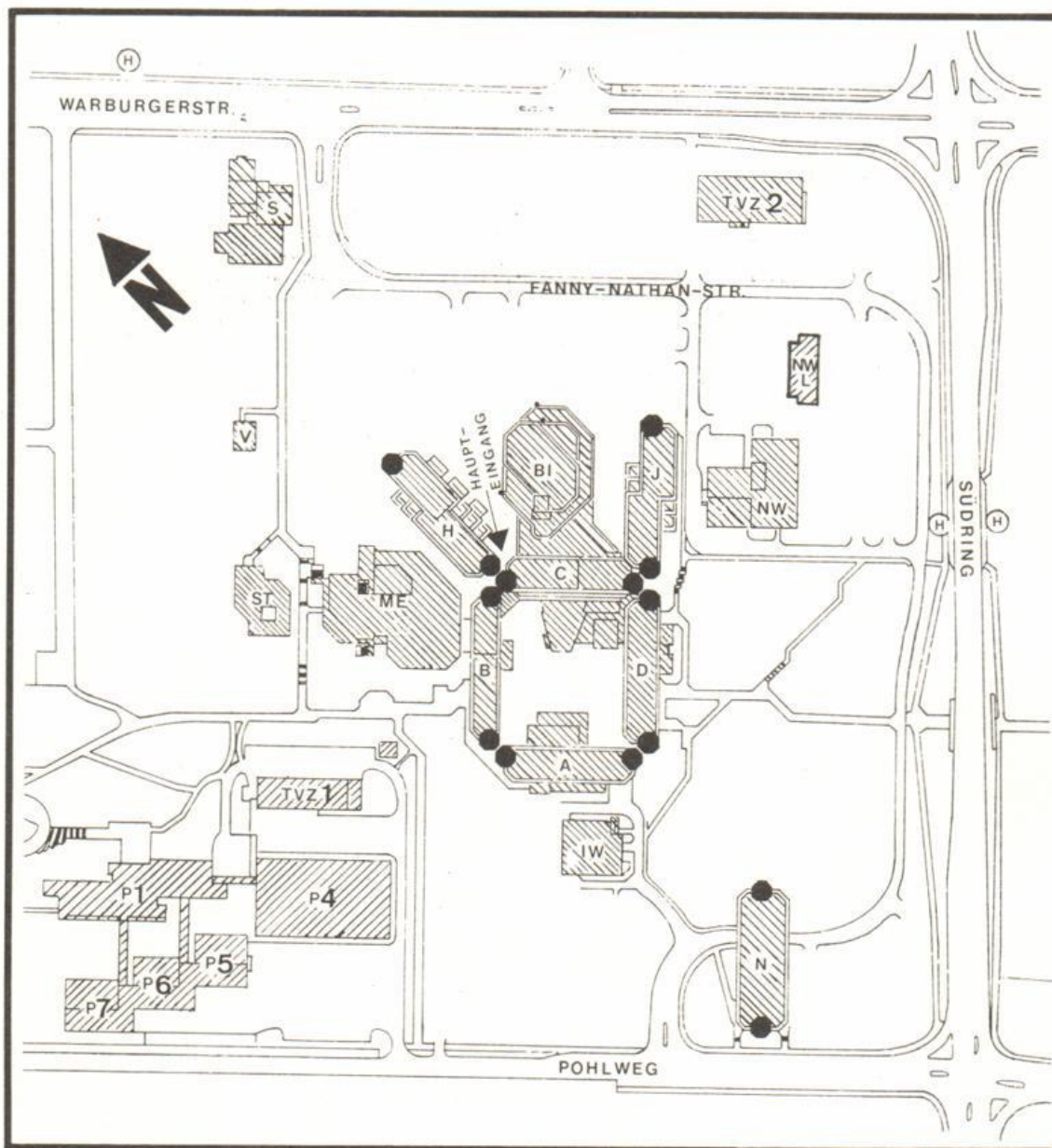
## Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13, Studiobühne
- B Hochschulverwaltung, FB 5
- Bl Universitätsbibliothek
- C Fachbereiche 1, 5
- D Fachbereich 17
- H Fachbereiche 1, 2, 3, 4, 5, 6, AVMZ
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften
- NWL Naturwissenschaftliches Chemikalienlager

- ME Mensa
- Zentrale Studienberatungsstelle AStA
- S Fachbereich 4
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akademisches Auslandsamt Hochschulsport

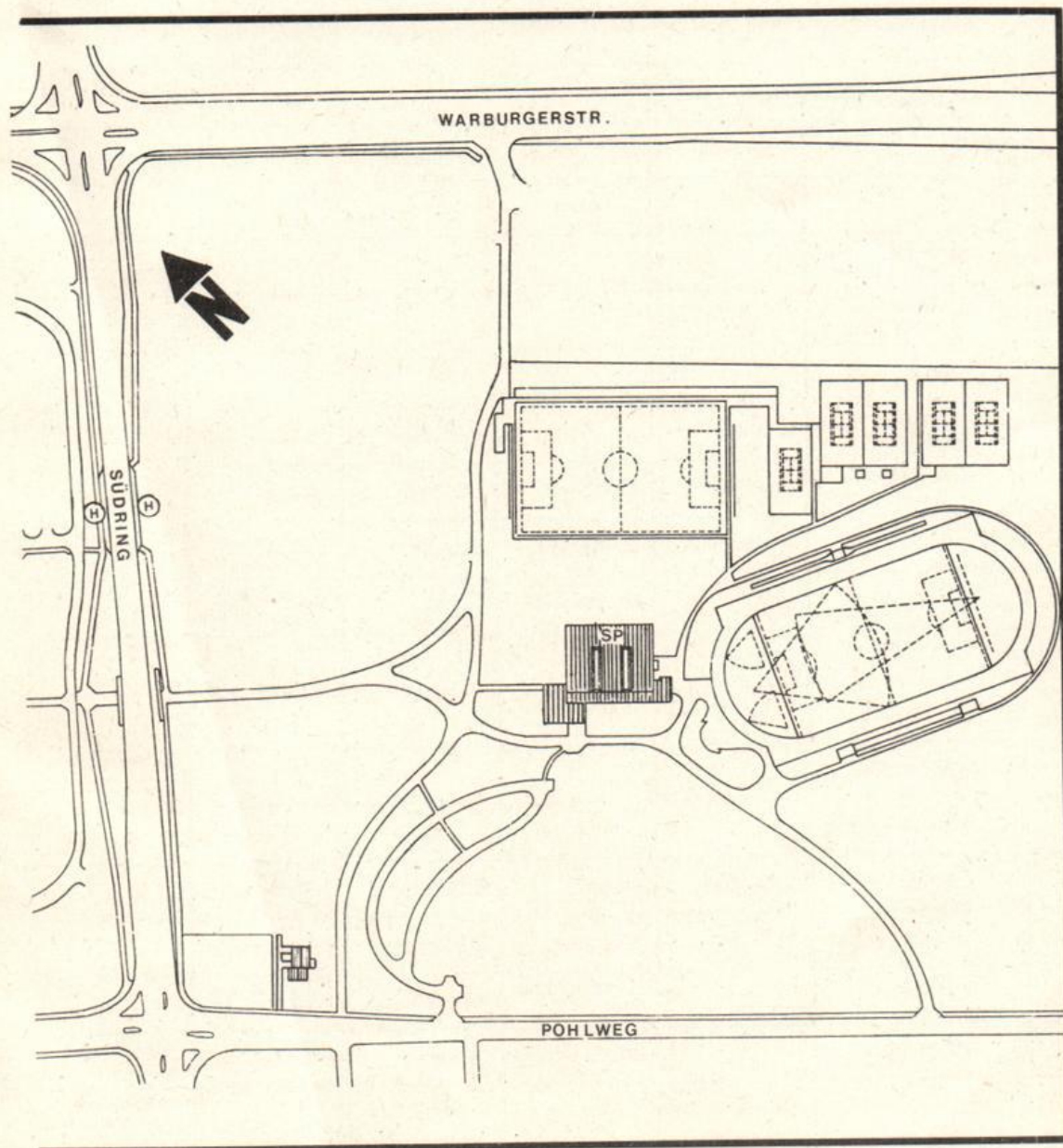
### Pohlweg

- P Fachbereiche 6, 10, 14, 17
- N Fachbereiche 1, 2, 6, 10, 14
- HRZ



**Pohlweg**

SP Sporthalle  
Sportanlagen



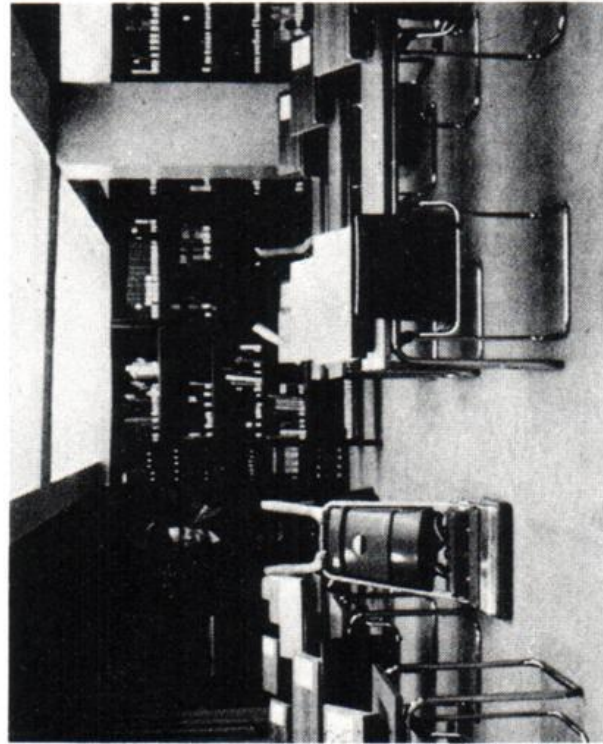
Ebene	A	B	C	D	H	I
8					Kunst/ Musik	
7					Kunst/ Gestaltung	
6					Pädagogik	Haush.Wiss./ Bio./Chemie
5			VWL		BWL/Didaktik/ Brückenkurs	Haus.Wiss./ Chemie
4	Physik		BWL		Phil./Psych./ Gestaltung	Chemie
3	Physik	BWL	BWL/VWL	Mathematik	Romanistik/ Germanistik	Chemie
2	Physik	Rekt./Kanzler/ Verwaltung	Ev.Theologie Polit./Soz.	Mathematik	AVMZ/Anglist./ Romanistik	Chemie/ Physik
1	Physik	Verwaltung	Geschichte Kath. Theol.	Mathematik	AVMZ/ Prüfungsämter	Chemie
0	HS A 1 – 6/Ch.	Stud. Sekr./ HS B 1	HS C 1 + 2 Pfortner	HS D 1 + 2	HS H 1 – 7 Hausmeister	Haustechnik
U	Sprecherz. Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber.		Haustechnik	
Ebene	N	NW	IW	BI	ME	SP
6						
5	M.-Technik Rechenzentr.					
4	Geogr./M.-Te. Theor. Physik					
3	N. N.					
2	Sport M.-Technik	Chemie		Bibliothek		
1	E.-Technik Haustechnik	Chemie/NW	M-Technik	Bibliothek	Mensa	
0		Haustechnik	M.-Technik	Bibliothek	Mensa/ASTA/ Stud.Ber.	Sporthalle/ Gymnastikha.
U			Haustechnik	Bibliothek Poststelle	ASTA/Drucker Pinte/Kegelb.	
Ebene	P 1	P 4	P 5	P 6	P 7	V
7	E-Technik					
6	E-Technik					
5	E + M-Technik					
4	M-Technik	M-Technik	Physik	E-Technik	E-Technik	
3	E + M-Technik	M-Technik	E-Technik	E-Technik	E-Technik	
2	M-Technik	M-Technik	E + M-Technik HS	E-Technik/HS	E-Technik/HS	
1	E-Technik		E-Technik/NW	E-Technik	E-Technik	Hochschul- sport
0						Akademisches Auslandsamt

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7 – 8					
8 – 9					
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					
18 – 19					

Die moderne

# Unterhaltsreinigung



## gehört heute in die Hände von Spezialisten

Wenn Sie Feierabend haben – fangen wir an. Wir sorgen dafür, daß Sie und Ihre Mitarbeiter, wenn Sie Ihr Büro betreten, Freude daran haben.

Unser Reinigungsplan garantiert Ihnen, daß die Reinigung und Pflege Ihres Büros so rationell wie nur möglich erfolgt.

Feuchtwischen von Kunststoffböden. Mit einer Spezial-Spray-Bohner-Maschine werden Gehspuren und andere Strichverschmutzungen gleichzeitig beim Polieren entfernt.

Ihre Teppiche werden sorgfältig und fachgerecht gepflegt. Mit Spezialgeräten wie

Saugbürsten oder Klopfsaugern – je nach Faserart. Flecken werden mit speziellen faserschonenden Sprays behandelt.

Das vielleicht wichtigste aber: Ihre sanitären Anlagen. Sie werden täglich naß gewischt und hygienisch einwandfrei desinfiziert.

Sie brauchen sich um nichts zu kümmern und können unbesorgt sein.

**Überlassen Sie uns Ihre Innenreinigung mit allem DRUM und DRAN.**

Rufen Sie uns an.

Telefon (0521) 171466

**Herforder Straße 34 · 4800 Bielefeld 1**

Spezialist für Gebäudereinigung

**A.S.T.O.C.C.**  
GmbH  
**GEBÄUDEREINIGUNG**



## Alleinflug...

Die Krankenkassen-Mitversicherung durch die Eltern gilt bis zum 25. Lebensjahr. – Es sei denn, Sie haben Grundwehr- oder Zivildienst geleistet. Dann verschiebt sich der Zeitpunkt entsprechend.

Danach müssen Sie selbst Mitglied in einer Krankenkasse sein. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung fordert die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer eigenen Krankenkasse.

Als Student einer technischen Fachrichtung

haben Sie die Chance, Mitglied der größten berufsspezifischen gesetzlichen Krankenkasse zu werden:

Mitglied der TK.

Alles Wissenswerte über uns steht schwarz auf blau in unserer Informations-Broschüre. Wenn Sie das Heft anfordern, geben wir Ihnen gleich unseren „Unitimer“ mit, eine 64-Seiten-Broschüre mit praktischen Informationen, Kalendarium und viel Platz für Ihre eigenen Notizen.

## ...alles ist vorbereitet.

4790 Paderborn, Königsplatz 8  
Tel. u. ☎ (0 52 51) 2 50 48

Besucherzeiten:  
Montag bis Mittwoch von 9.00 – 15.00 Uhr,  
Donnerstag von 9.00 – 17.00 Uhr,  
Freitag von 9.00 – 13.00 Uhr.

**TECHNIKER-  
KRANKENKASSE**



**Ersatzkasse für die  
technischen Berufe**