



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Universität Paderborn**

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

Winter-Semester 1983/84

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

**Vorlesungsverzeichnis Winter-Semester 1983/84**

# **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

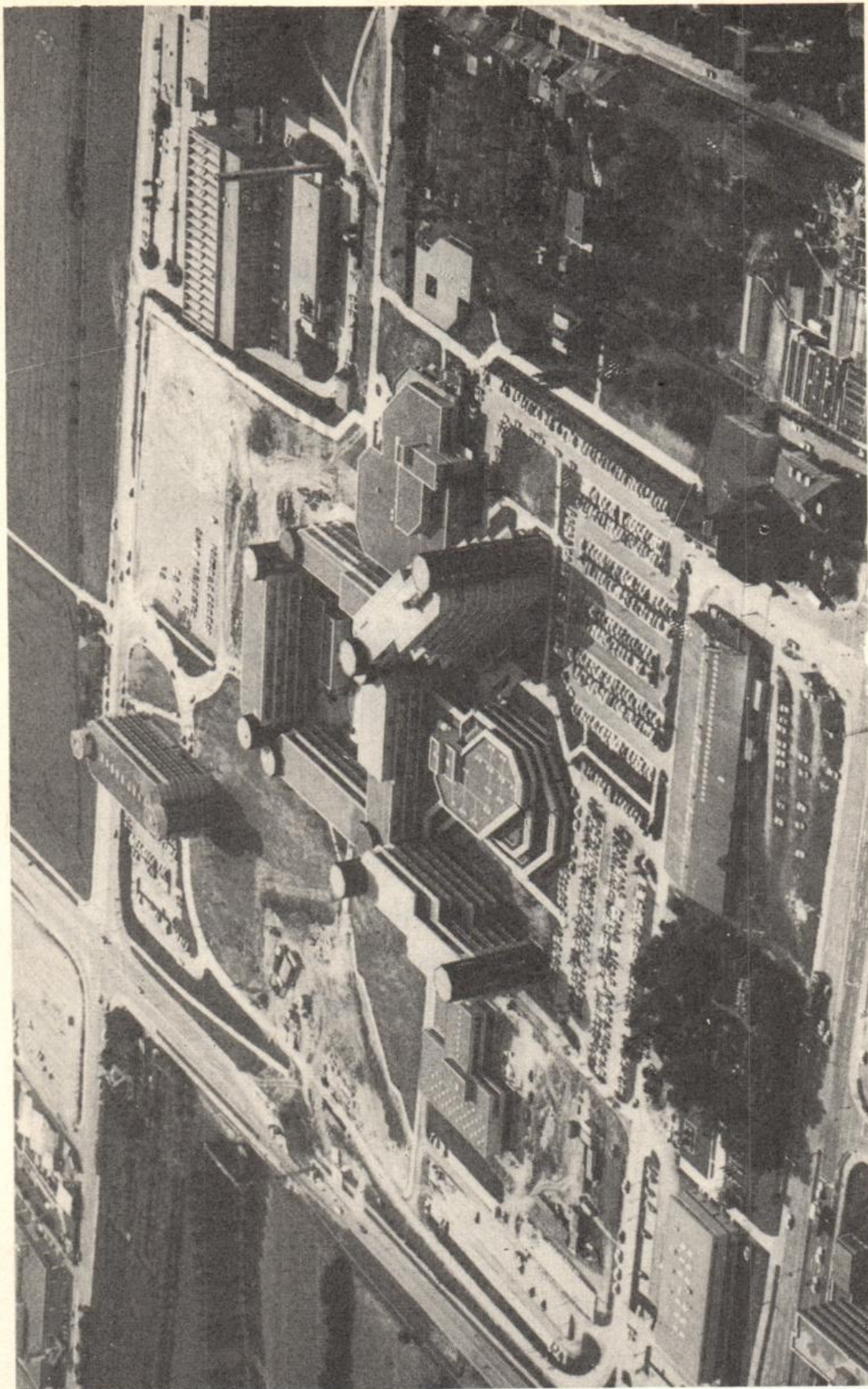


Universität  
Gesamthochschule  
Paderborn

Personal- und  
Vorlesungsverzeichnis  
Wintersemester 1983/84

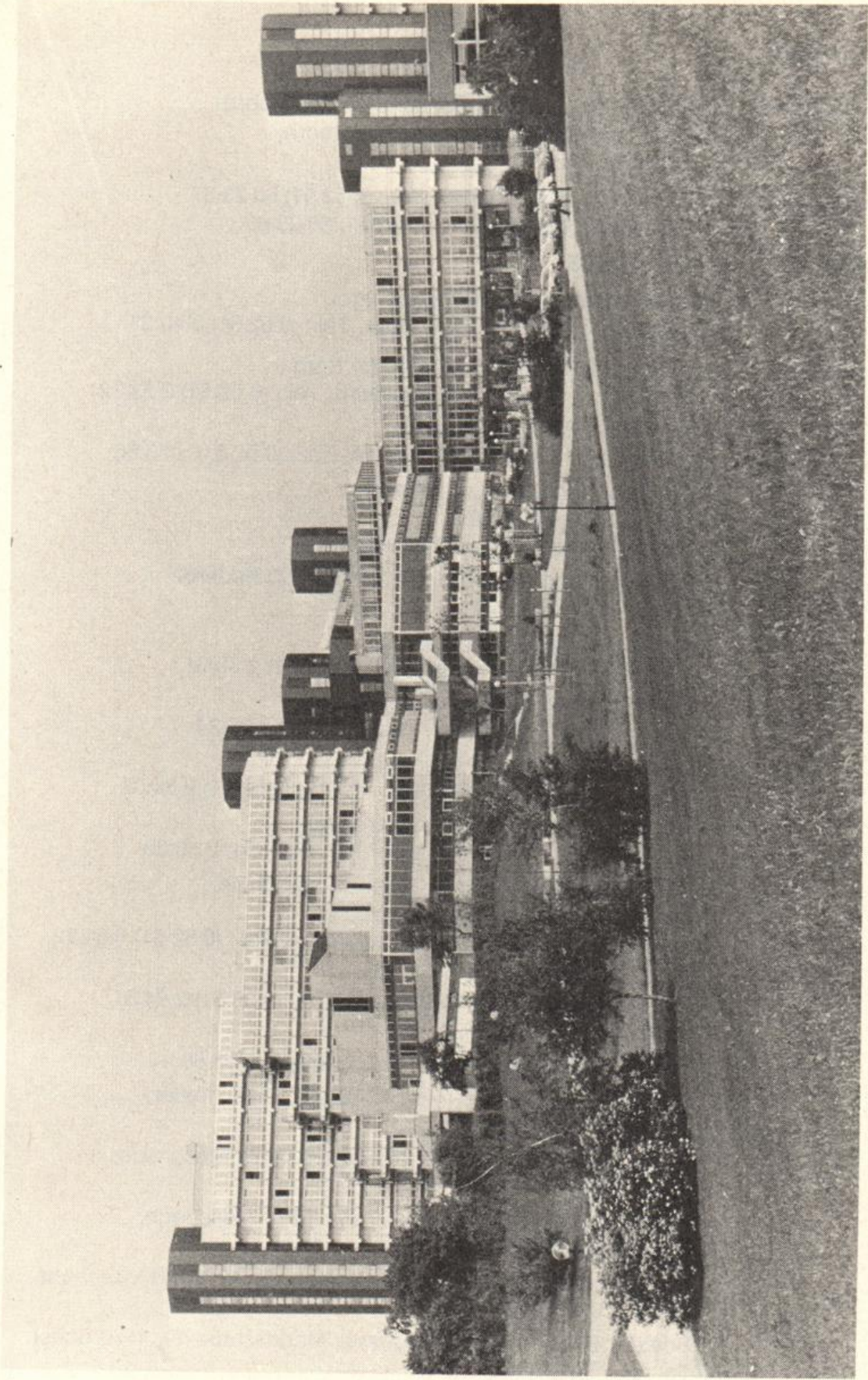
für die  
Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
mit Abteilungen in  
Höxter, Meschede und Soest





Luftaufnahme 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 87  
Hildegard Gerdiken, Tel.: (0 52 51) 60-23 88
- Stand: 15. Juli 1983
- Druck: Junfermannsche Verlagsdruckerei,  
Imadstraße 40, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 40 34
- Vertrieb: Buchhandlung Heinrich-Wilhelm Berg,  
Am Westerntor 4, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 23 32  
Bonifacius-Buchhandlung,  
Liboristraße 1-3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 53 66  
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  
unibuch g.b.r.,  
Königstraße 46, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 94 81  
Buchhandlung Unruhe,  
Markt 14, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 98 88  
Buchhandlung Henze, Marktstraße 4, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 22 71  
Buchhandlung Drees, Mittelstraße 5, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 17 62  
Buchhandlung Meyer, Ruhrstraße, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 73 00  
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) 34 49



# Buchhandlung Bonifacius-Druckerei

## In neuen Räumen

Liboristraße



Unser Sortiment umfasst:

- **Fachabteilung Theologie**  
Wissenschaftliche Theologie  
Praktische Theologie – Religionspädagogik
- **Allgemeines Sortiment**  
Romane – Erzählungen – Taschenbücher  
Sachbücher – Nachschlagewerke  
Reiseführer – Hobby  
Kinder- und Jugendbücher  
Glückwunschkarten  
Pädagogik – Psychologie
- **Religiöse Medien**  
Schallplatten – Cassetten  
Dias – Tonbilder
- **Kunstabteilung**  
Kunstabände – Christliche Kunstgegenstände  
Krippen – Religiöse Kunstkarten

## 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



# Wir vom Kiliansplatz

stellen uns vor

**Ihr Vorteil  
Uni-nah  
Studentenpreise**

Dieser Plan ist ein Ausschnitt aus dem mehrfarbigen Reco-Stadtplan Paderborn, der im einschlägigen Handel erhältlich ist.



Für Sie und Ihn

## Friseursalon Padar

die typgerechte Frisur zum günstigen Preis  
Preisnachlaß für Studenten

4790 Paderborn · Kiliansplatz 2

☎ 71487

*Studentenpreise!*

Pizzeria  
Restorante

### BELLA NAPOLI DAMIANO

11.00 - 15.00 und  
17.00 - 24.00 Uhr  
Mittwoch Ruhetag

4790 Paderborn  
Kiliansplatz 4

☎ 73882

*Studentenpreise!*



Der

Suppen-Kaspar



## Schuh-Bar

J. Bödefeld

Schuhreparaturen  
aller Art sowie  
Näharbeiten an  
Taschen, Koffern  
und Ledersachen  
schnell, fach-  
männisch gut und  
preiswert.

Preisnachlaß für  
Studenten.

Mo - Fr 8.30 - 18.00

Sa 8.00 - 13.00

☎ 74675

bietet Studentenkarte  
in günstiger Preislage von 2,50 - 7,50 DM  
dazu Pils und Alt für 1,00 DM  
(nur gültig mit Studentenausweis)

Geöffnet: Di - Sa 11.30 - 14.30 und 17.30 - 0.30 Uhr  
So 11.00 - 0.30 Uhr, Mo geschlossen.

Kiliansplatz 2, ☎ 72489



# Inhaltsverzeichnis

## Allgemeiner Teil

Termine für das Wintersemester 1983/84 .....	10
Rückmeldungen .....	11
Ehrenbürger .....	13
Kooperation mit ausländischen Hochschulen .....	13
Le-Mans-Kommission .....	13
Studienmöglichkeiten .....	15
Zulassungsvoraussetzungen .....	24
Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten .....	26
Forschungsschwerpunkte .....	27
Kooperationsvertrag zwischen der Gesamthochschule Paderborn und der Staatlichen Hochschule für Musik Westfalen-Lippe Nordwestdeutsche Musikakademie .....	29
Kooperationsvereinbarung zwischen der 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 Aus- landsamt .....	34
Brückenkurse .....	36
Dekan, Prodekan, Fachbereichsrat, Abteilungsleiter .....	37
Anschriften der Fachbereiche und Abteilungen .....	46
Studienberatung .....	53
Berufsberatung der Arbeitsämter .....	59
Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft .....	60
Prüfungsausschüsse .....	60
Zentrales Prüfungssekretariat .....	63
Prüfungsämter für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen .....	64
Bibliothek der Universität - Gesamthochschule - Paderborn .....	65
Audiovisuelles Medienzentrum .....	68
Hochschulrechenzentrum .....	69
Zentrum für Weiterbildung .....	70
Studentenwerk Paderborn .....	71
Mitglieder der Förderungsausschüsse .....	75
Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten .....	76
Sonstige Stipendien .....	77
Studentenschaft (AStA) .....	80
Studentengemeinden .....	82



Studentische Gruppen .....	83
Allgemeiner Hochschulsport .....	84
Studiobühne .....	86
Chor- und Instrumentalgruppen .....	86

### Personalverzeichnis

Fachbereich 1:	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften .....	91
Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft .....	99
Fachbereich 3:	Sprach- und Literaturwissenschaften .....	105
Fachbereich 4:	Kunst, Musik, Gestaltung .....	111
Fachbereich 5:	Wirtschaftswissenschaften .....	113
Fachbereich 6:	Physik .....	120
Fachbereich 7:	Architektur — Landespflege (Höxter) .....	126
Fachbereich 8:	Bauingenieurwesen (Höxter) .....	129
Fachbereich 9:	Landbau (Soest) .....	131
Fachbereich 10:	Maschinentechnik I .....	133
Fachbereich 11:	Maschinentechnik II (Meschede) .....	140
Fachbereich 12:	Maschinentechnik III (Soest) .....	141
Fachbereich 13:	Chemie- und Chemietechnik .....	143
Fachbereich 14:	Elektrotechnik .....	150
Fachbereich 15:	Nachrichtentechnik (Meschede) .....	156
Fachbereich 16:	Elektrische Energietechnik (Soest) .....	158
Fachbereich 17:	Mathematik-Informatik .....	159

**In Ihrem**



**stecken Reserven!**

Sprechen Sie einmal mit  
uns. Wir haben interes-  
sante Lösungen für Sie.

Z.B. die Lozanov-Lernmethode  
(=SUPERLEARNING=).

Trainings für  
**LERNEN · PRÜFUNGEN · EXAMENSARBEIT**

**Mit uns bekommen Sie Ihr Studium richtig in den Griff.**



Privatinstitut für Spezialseminare  
Winfriedstr. 60, 4790 Paderborn



05251/22923



## Lehrveranstaltungen

Paderborn:	Für Hörer aller Fachbereiche .....	169
	Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften	175
	Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft .....	193
	Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften .....	209
	Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung .....	229
	Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften .....	239
	Fachbereich 6: Physik .....	257
	Fachbereich 10: Maschinentechnik I .....	265
	Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik .....	277
	Fachbereich 14: Elektrotechnik .....	289
	Fachbereich 17: Mathematik — Informatik .....	297
Höxter:	Fachbereich 7: Architektur — Landespflege .....	313
	Fachbereich 8: Bauingenieurwesen .....	323
Meschede:	Zentrum für Weiterbildung .....	331
	Fachbereich 11: Maschinentechnik II .....	333
	Fachbereich 15: Nachrichtentechnik .....	341
Soest:	Fachbereich 9: Landbau .....	351
	Fachbereich 12: Maschinentechnik III .....	355
	Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik .....	361
	Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne .....	369

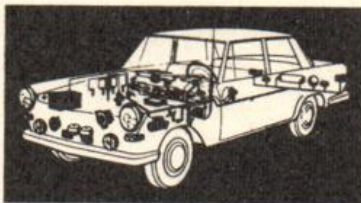
Für Ihr

# STUDIUM

liefere ich rasch und zuverlässig alle deutschen und  
ausländischen Bücher.

**FRITZ HARLINGHAUSEN** Buchhandlung, Paderborn

Giersstraße 29 (an der Ampel), Telefon 23437 · Sie bestellen — Ich liefere gern und schnell



Die ganze  
Auto-Elektrik von  
**BOSCH**

Bosch Kraftfahrzeugausrüstung:  
Elektrik, Diesel  
Bosch Elektrowerkzeuge  
Bosch Autoantennen, Blaupunkt  
Autoradio, Zündanlage,  
Vergaser-Dienst.

**GEBRO - Auto-Elektrik**

4790 Paderborn, Breslauer Straße 27, Tel. 78 58

4793 Büren, Fürstenberger Straße 26, Tel. 2152



## Termine für das Wintersemester 1983/84

	WS 1983/84	SS 1984
<b>Semesterbeginn</b>	1. 10. 1983	1. 4. 1984
<b>Vorlesungsbeginn:</b>		
für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	26. 9. 1983	5. 3. 1984
für Lehramtsstudiengänge, integrierte Studiengänge	10. 10. 1983	2. 4. 1984
<b>Vorlesungsende:</b>		
für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen	10. 2. 1984	6. 7. 1984
für Lehramtsstudiengänge, integrierte Studiengänge	10. 2. 1984	6. 7. 1984
<b>Semesterschluß:</b>	31. 3. 1984	30. 9. 1984

Rückmeldungen für das SS 1984 9. 1. 1984 — 3. 2. 1984

Die Unterlagen sind rechtzeitig im Studentensekretariat (Warburger Straße 100, B0.312) bzw. in den Abteilungsverwaltungen abzuholen.

Belegungsfrist für das WS 1983/84 9. 1. 1984 — 3. 2. 1984

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

Neueinschreibungen für SS 1984 (hochschulintern) 21. 2. 1984 — 16. 3. 1984

Einschreibungsfristen für Studienplatzbewerber im ZVS-Verfahren werden besonders festgesetzt.

### Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1983/84

Di 1. 11. 1983 (Allerheiligen)

Mi 16. 11. 1983 (Buß- und Betttag)

Weihnachten:

Fr 23. 12. 1983 — Fr 6. 1. 1984

## Rückmeldungen für das Sommersemester 1984

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 **Zweit**ausfertigung eines Studienbuches 30,— DM
- für die **Zweit**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.

Für beurlaubte Studenten halbiert sich der Betrag.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität - Gesamthochschule Paderborn zu entnehmen.





☺☺ **Mit einem  
S-Girokonto  
kann man  
ein schönes Stück  
Bewegungsfreiheit  
dazugewinnen.☺☺**

Ihr persönlicher Geldberater empfiehlt Ihnen:

Nicht nur auf Reisen macht sich  
Ihr Girokonto bezahlt. Scheckkarte und  
eurocheque sind immer zuverlässige  
Begleiter. Darüber und über weitere  
wichtige Vorteile Ihres S-Girokontos  
sollten wir miteinander sprechen.

Wenn's um Geld geht - Sparkasse



*J. Esser*



vormals Schöningh'sche Buch- und Kunsthandlung  
Inhaber: Herbert 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                  |



## 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-Cedex

Jahresstipendien (Austauschstipendien):

1 Stipendium der Université du Maine

1 Stipendium der Stadt Le Mans

### Trent Polytechnic Nottingham

Burton Street, GB, Nottingham NG 14 B u

### Universidad Alcalá de Henares

Plaza de Victoria 3

Alcalá de Henares, Spanien

Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften

(Förderung durch DAAD/BAFÖG)

Auskunft erteilt das Akademische Auslandsamt

## Le-Mans - Kommission

Vorsitzender:	Rektor Prof. Dr. rer. pol. Buttler
Prorektor	Prof. Dr. phil. Freese
Hochschullehrer	Prof. Dr. phil. Kramer Prof. Dr. rer. nat. Minas Prof. Dr. phil. Thomas
Wiss. Mitarbeiter:	Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Gensch
Studenten:	stud. paed. Falke stud. paed. Hötter stud. paed. Wendrott stud. paed. Tegethoff
Mitglied der Verwaltung:	N. N.
DAAD:	ein Vertreter
DFJW:	ein Vertreter





## 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**



# Studienmöglichkeiten Wintersemester 1983/84

## I. Übersicht

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn werden im Wintersemester 1983/84 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

### 1. Lehramtsstudiengänge

sechs Semester:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe
sechs Semester:	Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I
acht Semester:	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\*\*  
sieben Semester und ein Semester Auslandsstudium und ein Semester Auslandspraktikum, Abschluß I,  
Studienrichtung European  
Business:  
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Volkswirt oder Diplom-Kaufmann

### 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:\* Diplom-Chemieingenieur  
 Studienrichtungen:  
 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: Diplom-Ingenieur  
 Studienrichtungen:  
 Fertigungstechnik  
 Konstruktionstechnik  
 Verfahrens- und Kunststofftechnik
- neun Semester, Abschluß II:  
 Studienrichtungen:  
 Diplom-Ingenieur  
 Fertigungstechnik  
 Konstruktionstechnik  
 Verfahrens- und Kunststofftechnik
- Integrierter Studiengang  
 Elektrotechnik  
 Paderborn  
 sieben Semester, Abschluß I: Diplom-Ingenieur  
 Studienrichtungen:  
 Automatisierungstechnik  
 Elektronik
- neun Semester, Abschluß II:  
 Vertiefungsrichtungen:  
 Diplom-Ingenieur  
 Automatisierungstechnik  
 Datentechnik  
 Nachrichtentechnik

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

- Architektur, (Architektur-  
 Hochbau) Höxter  
 sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur  
 Landespflege, Höxter  
 sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur
- Bauingenieurwesen (Konstruk-  
 tiver Ingenieurbau, Wasser-  
 wirtschaft), Höxter  
 sieben Semester, Abschluß:\*\*\* Diplom-Ingenieur



- Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik), Soest\*  
sieben Semester, Abschluß: Diplom-Ingenieur
- Elektrotechnik (Nachrichtentechnik), Meschede  
sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur
- Landbau, Soest  
sieben Semester, Abschluß: Diplom-Ingenieur
- Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Soest und Meschede  
sieben Semester, Abschluß:\* Diplom-Ingenieur

### **Geplante Studiengänge:**

- Magisterstudiengang in Philosophie, Ev. Theologie, Kath. Theologie, Soziologie, Politikwissenschaft, Geschichte, Geographie
- Lehramtsstudiengang Wirtschaftswissenschaft (SII, berufliche Fachrichtung: spezielle Wirtschaftslehre)
- Lehramtsstudiengang Geographie (SII)
- Lehramtsstudiengang Politik (SII; gemäß § 38 Abs. 4 der Lehramtsprüfungsordnung)
- Lehramtsstudiengang Textil/Bekleidungstechnik (S II, berufliche Fachrichtung)
- Lehramtsstudiengang Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft (S II, berufliche Fachrichtung)
- Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

### **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

### A 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.

### 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).

## **B 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.

### **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, 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.

### 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	X
Geschichte	X	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	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	X
Physik	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		
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



## 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	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	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	X	X	X
	Religionslehre, ev.	X	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	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	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						

\* auslaufend



## **C Magisterstudiengänge**

Der Magisterstudiengang führt in 8 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
- Anglistische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft (alle FB 3)
- Musikwissenschaft (FB 4)

Die Einrichtung weiterer Fächer ist geplant

## **D Möglichkeiten und Beschränkungen des Eintritts in die integrierten Studiengänge und in die Lehramtsstudiengänge**

Generell steht sowohl in den integrierten Studiengängen als auch in den Lehramtsstudiengängen nicht nur für die Studienanfänger, sondern auch für Studenten höherer Semester ein entsprechendes Lehrangebot zur Verfügung. Es können demnach Angehörige beider Studiengruppen aufgenommen werden. Zu beachten sind ggf. die Regelungen der Zentralstelle für die Vergabe von Studienplätzen (ZVS), 4600 Dortmund, Postfach 8000, Auskünfte erteilt das Studentensekretariat der Gesamthochschule.

## **E 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, Mathematik/Hauptstudium I, Informatik/Hauptstudium I und Ingenieurinformatik)

fakultativ Studiengänge mit einem Praxissemester durch.



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

**stellvertr. Vorsitzender**

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg  
Tel.: (0 29 21) 1 65 01

3) die Zentralverwaltung: Reg.-Angestellter Mandel  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 65

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

Belletristik/Sachbücher	Bücher für Hobby und Reise
Kinder- und Jugendbücher	Sport- und Elektronikbücher
Taschenbücher	Das preiswerte Buch

**Bei uns können Sie sich ungestört umsehen u. informieren !**

**City-Buchhandlung**  
**Linnemann**



**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 § 1 Abs. 2 oder § 5 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 27. Oktober 1977 (GV NW Nr. 56 S. 432-434).

## 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.

\*\* Berechtigt 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	DI	DII	G	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>			
Elektrotechnik	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	X <sup>2</sup>	X			X		
Lehramt für die Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	X	X <sup>2</sup>					X	
<b>Fachhochschulstudiengänge</b>								
Informatik	X	X				X		
<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		
Nachrichtentechnik	X	X				X		
<b>Abteilung Soest</b>								
Maschinenbau (Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik)	X	X				X		
Elektrische Energietechnik	X	X				X		
Landbau	X	X				X		

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

<sup>2)</sup> Nur FHR durch Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen (siehe S. 24).

<sup>\*</sup>) 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



# Billiger studieren Sie mit Büchern der **wb**

Dies sind Ihre Vorteile als Mitglied

- Günstige Buchgesellschaftspreise
- Aktuelle fachliche und interdisziplinäre Information durch Jahreskatalog und Berichte
- Freie Auswahl aus über 3000 wissenschaftlichen Titeln in 26 Fachgebieten



- 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

über ein **Gratisexemplar** des Jahreskataloges  
**völlig unverbindlich** für:

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

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

\_\_\_\_\_  
(Straße, Hausnr.)

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

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



\_\_\_\_\_  
Abt. **16** Hindenburgstr. 40 · D-6100 Darmstadt 11 · Tel.: 061 51/331 41



# 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 Masterprüfung 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 Elfers

### Rektorat:

#### Vorsitzender:

Rektor Prof. Dr. rer. pol. Buttler

#### weitere Mitglieder:

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 Tenge  
Raum B 2.242  
Tel. (0 52 51) 60 - 25 49/50

### Senat:

#### Vorsitzender:

**Rektor Prof. Dr. rer. pol. Buttler**

#### Mitglieder

#### Gruppe der Professoren:

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. A Bomholt (FB 5)  
stud. oec. U. Köpcke (FB 5)  
stud. ing. H.W. Freitag (FB 14)  
stud. chem. M. Geisendörfer (FB 13)

#### Gruppe der

#### nichtwissenschaftlichen

#### Mitarbeiter:

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



## Konvent

### Vorsitzender:

**Prof. Dr. rer. nat. O. Meltzow**

Raum: D 2.244

Tel.: 60 - 26 32 (26 26) oder ZV 60 - 25 33

### Stellvertreter:

Bibl.-Angestellte M. L. Koch

Dr. phil. J. M. v. Petzinger

stud. chem. K. P. Raezke

## Mitglieder

### Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. phil. R. Breuer (FB 3)

Prof. Dr. rer. pol. R. Bronner (FB 5)

Prof. Dr.-Ing. L. Cambeis (FB 14)

Prof. Dr. rer. nat. F. K. Ewert (FB 8)

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

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

Prof. Dr.-Ing. W. Jordan (FB 10)

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

Prof. Dr. rer. nat. O. Meltzow (FB 17)

Prof. Dr. phil. D. Riesenberger (FB 1)

Prof. Dr. rer. nat. O. Roder (FB 6)

Prof. Dr. phil. W. Schlegel (FB 1)

Prof. Dr. rer. nat. Dr. sc. agr. E. Schlimme (FB 13)

Prof. Dr. phil. W. Schöler (FB 2)

Prof. W. Schrader (FB 4)

Prof. Dr. sc. agr. R. Schüttert (FB 9)

Prof. Dr.-Ing. K.-D. Schwarz (FB 15)

Prof. Dipl.-Ing. M. Schweins (FB 11)

Prof. Dr.-Ing. W. Vogel (FB 10)

Prof. Dipl.-Ing. W. Weber (FB 7)

Prof. Dr.-Ing. R.-J. Weimar (FB 16)

Prof. Dipl.-Volksw. H. von Werden, FHL (FB 12)

Prof. Dipl.-Ing. A. Wolf (FB 7)

Prof. Dr. rer. nat. C. Wünsche (FB 15)

### Gruppe der

### Wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Lektorin M. lic. A. Birkemeier (FB 3)

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. E. Frommfeld (FB 13)

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. R. Korthauer (FB 14)

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

Oberingenieur Dr.-Ing. W. Moritz (FB 10)

Wiss. Assistent Dr. rer. nat. E. H. Pape (FB 13)

Hochschulass. Dr. phil. J.-M. v. Petzinger (FB 1)

Wiss. Ang. Dipl. Volksw. F. Raschke (FB 5)

Wiss. Ang. Dipl.-Math. G. Richenhagen (FB 17)

Wiss. Angestellte Dr. phil. R. Rustemeier (FB 2)

Wiss. Assistent Dr. rer. nat. H. Stolz (FB 6)

Forschungsingenieur Dipl.-Ing. B. Wender (FB 10)



Gruppe der Studenten:

M. Denecke (FB 5)  
A. Farough (FB 14)  
M. Geisendörfer (FB 13)  
H.-J. Hartmann (FB 10)  
J. Hengstler (FB 17)  
H. U. Hunger (FB 9)  
E. Kankowski (FB 2)  
M. Knufmann (FB 16)  
H.-J. Pelgrim (FB 5)  
K. P. Raezke (FB 13)  
K.-H. Rolf (FB 9)  
F. Wagner (FB 15)

Gruppe der  
nichtwissenschaftlichen  
Mitarbeiter:

Reg.-Oberinspektor R. Becker (Dez. 1)  
Dipl.-Elektroingenieur G. Benik (FB 14)  
Dipl.-Ing. V. Fischer (FB 10)  
Techn.-Ang. E. Flockermann (FB 16)  
Dipl.-Pol. A. Hinsenkamp (Dezernat 3)  
Reg.-Angestellter R. Klenke (Dez. 3)  
Bibl.-Angestellte M. L. Koch  
Dipl.-Ing. J. Kolsch (FB 10)  
Labortechniker H. Kons (FB 15)  
Bibl.-Insp. z.A. I. Schulze  
Regierungsamtman P. Smits (Dezernat 5)  
Techn.-Ang. R. Wißmann (FB 13)

## Kuratorium

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Schwiete**

Bürgermeister der Stadt Paderborn  
Prof. Dr. rer. nat. Langemann  
Prof. Dr. rer. pol. Buttler  
Classen  
Stadtdirektor der Stadt Meschede  
Ferlings  
Stadtdirektor der Stadt Paderborn  
stud. oec. Herrmeier  
Kanzler Hintze  
Holtgrewe  
Stadtdirektor der Stadt Soest  
Prof. Dr. rer. nat. Lansky  
Akademischer Oberrat Niggemeier  
Prof. Dr. rer. pol. Rosenbaum  
Ratsherr der Stadt Höxter  
Rost  
Ratsherrin der Stadt Paderborn  
Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Schneider,  
Vögele  
Ratsherr der Stadt Paderborn  
Prorektoren mit beratender Stimme



## **Ständige Kommissionen**

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Kommission für Planung und Finanzen:**

Prorektor Prof. Dr. rer. nat. Hartmann

N. N.

N. N.

**Vorsitzender:**

weitere Mitglieder:

**Unterkommission für das Bibliothekswesen:**

Prof. Dr. rer. nat. Lenzing

N. N.

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

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

Prorektor Prof. Dr. phil. Freese

N. N.

N. N.

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

**Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:**

Prof. Dr. phil. ABheuer

N. N.

N. N.

**Vorsitzender:**

stellvertr. Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

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

Prorektor Prof. Dr. rer. nat.,  
Dr. sc. agr. Schlimme

N. N.

N. N.



**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

**Pressestelle:** Reg.-Angestellter Dr. Erhard Kluge  
Raum: B 2.232, Tel. 60 - 25 48

**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 z. A. Jürgens  
Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 47  
Reg.-Angestellte Segin  
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 04

Fachhochschul-Studiengänge:

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

**Aufgabenbereich:**

Information von Bewerbern über Studienmög-  
lichkeiten, Zugangs- und Einschreibevorausset-  
zungen, 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: N. N.  
Raum: B 1.331, Tel.: 60 - 25 34
- Sachgebietsleiterin: Regierungsinspektorin z. A. Rösenberg  
Raum: B 1.331, Tel.: 60 - 25 34
- Aufgabenbereich: Informationen über die Äquivalenzen.  
Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen  
für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik  
Deutschland  
Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatriku-  
lation ausländischer Studenten im Deutschkurs und Stu-  
dienkolleg; 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  
Förderorganisationen z. B. DAAD, AvH, DFG, OBS, CDG  
etc.  
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglich-  
keiten im Ausland und Auslandsstipendien; Ableistung  
von Praktika im Ausland (IAESTE und AIESEC-Program-  
me); Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der  
Fulbright-Kommission; Mitwirkung bei der Vermittlung  
deutscher Wissenschaftler zu Forschungs- oder Lehrtä-  
tigkeiten im Ausland; Pflege der internationalen Hoch-  
schulbeziehungen



## 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:

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

1. Dekan:
2. Prodekan:
3. Fachbereichsrat
  - a) Hochschullehrer

N. N.  
N. N.

Prof. Dr. rer. nat. Barth  
Dozent Dr. rer. soc. Briese  
Prof. Dr. phil. Dr. theol. Eicher  
Prof. Dr. phil. Klönne  
Prof. Dr. rer. pol. Müller-Jentsch  
Prof. Dr. phil. Riesenberger  
Prof. Dr. phil. Sprenger  
Prof. Dr. phil. Stachowiak  
Prof. Dr. rer. nat. Vogelsang  
Prof. Dr. theol. Weinrich

- b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Ang. W. Becker  
Wiss. Ang. Doleschal  
Wiss. Ang. Dr. theol. Wacker

- c) Studenten

R. Kiewitter

J. Rech

- c) nichtwiss. Mitarbeiter

M. Schembecker

Reg.-Angestellte Lesemann

### Fachbereich 2:

#### Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

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

N. N.  
N. N.

Prof. Dr. paed. Brettschneider  
Prof. Dr. phil. Heichert  
Prof. Dr. paed. Jütting  
Prof. Dr. phil. Keim  
Prof. Dr. rer. soc. Koch  
Prof. Dr. phil. König  
Prof. Dr. phil. Kramer  
Prof. Dr. phil. Schlüter  
Prof. Dr. phil. Schöler  
Prof. Dr. phil. Tulodziecki

- b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Dr. phil. Krause  
Wiss. Ang. Dr. phil. Ramsenthaler  
Diplom-Sportlehrer Thierer

- c) Studenten

M. Hinz

E. Kankowski

B. Knies

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Jeromin



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

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Dekan                  | N. N.  |
| 2. Prodekan               | N. N.  |
| 3. Fachbereichsrat        |  |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dr. phil. Breuer<br>Prof. Brockhaus<br>Prof. Dr. phil. Carstensen<br>Prof. Dr. phil. Meyer-Krentler<br>Prof. Dr. phil. Michels<br>Prof. Dr. phil. Pasierbsky<br>Prof. Dr. phil. Profitlich<br>Prof. Dr. phil. Schöwerling<br>Prof. Dr. phil. Steinecke<br>Prof. Dr. phil. Thomas |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Hochschulassistent Dr. phil. Allkemper<br>Akademischer Oberrat Dr. phil. Kühnhold<br>Lektor lic. Ostiguy   |
| c) Studenten              | St. Lessing<br>M. Schardt<br>A. Weiberg  |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Reg.-Angestellte Meier   |

**Fachbereich 4:****Kunst, Musik, Gestaltung**

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Dekan                  | N. N.  |
| 2. Prodekan               | N. N.  |
| 3. Fachbereichsrat        |  |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dr. phil. Allroggen<br>Prof. Dr. phil. Fischer<br>Prof. Dr. phil. Forchert<br>Prof. Keyenburg<br>Prof. Dr. phil. Niederau<br>Prof. Schrader<br>Stud.-Prof. Marita Stamm<br>Stud.-Prof. Weber |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Wiss. Ang. Dr. phil. Utz<br>M. A. Werbeck  |
| c) Studenten              | J. Thalmann<br>J. Veit   |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Reg.-Angestellte Bröckling   |



**Fachbereich 5:**

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

**Wirtschaftswissenschaften**

- N. N.  
N. N.
- 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. Rosenberg  
Prof. Dr. sc. pol. Steinmann  
Prof. Dr. rer. pol. Weinberg
- Wiss. Ang. Dipl. Volksw. Langhorst  
Wiss. Ang. Dipl. Betriebswirt Weitz  
Wiss. Ang. Dipl.-Wirtschafts-Ing. H. Ziegler
- I. Erhardt  
H.-J. Pelgrim  
H. Rademacher
- 

**Fachbereich 6:**

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

**Physik**

- N. N.  
N. N.
- 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. Roder  
Prof. Dr. rer. nat. Schmitz  
Prof. Dr. rer. nat. Schröter  
Prof. Dr. rer. nat. Schwermann  
Prof. Dr. rer. nat. Sohler  
Prof. Dr. rer. nat. Ziegler
- Wiss. Ass. Dipl.-Phys. Hirsch  
Wiss. Ass. Dr. rer. nat. B. Meyer  
Wiss. Ang. Dipl.-Phys. Waßmuth
- P. Bröker  
A. Elsner  
U. Leonhardt
- Techn. Angestellter Fischer



**Fachbereich 7:**

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

- b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Architektur - Landespflege (Höxter)**

N. N.

N. N.

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

—

T. Boos  
K. Kania  
A. Kropp  
R. Schumacher

Reg.-Angestellte Behm  
Reg.-Angestellte Berends  
Techn.-Angestellter Wimmershoff

**Fachbereich 8:**

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

- b) wiss. Mitarbeiter
  - c) Studenten

- d) nichtwiss. Mitarbeiter

**Bauingenieurwesen (Höxter)**

N. N.

N. N.

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

—

S. Krawinkel  
L. Peitzmeier  
H. Scharf  
G. Siebenborn

Reg.-Angestellte Quest  
Techn.-Angestellter Stelte  
Techn.-Angestellter Voss



**Fachbereich 9:****Landbau (Soest)**

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Dekan                  | N. N.  |
| 2. Prodekan               | N. N.  |
| 3. Fachbereichsrat        |  |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dr. agr. Borgmann<br>Prof. Dr. agr. Breloh<br>Prof. Dr. agr. Lütke-Entrup<br>Prof. Dr. sc. agr. Oehmichen<br>Prof. Dr. agr. Paul<br>Prof. Dr. agr. Röper<br>Prof. Dr. agr. Schäferkordt<br>Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck<br>Prof. Dr. sc. agr. Schüttert<br>Prof. Dr. sc. agr. Wecke |
| b) wiss. Mitarbeiter      | —  |
| c) Studenten              | K. U. Arends<br>J. Plaßmann<br>B. v. Rönne<br>A. Stock   |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Techn. Angestellter Schulze-Gabrechten<br>Techn. Angestellter Vogelsang<br>Reg. Angestellter Wilms   |

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

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 1. Dekan                  | N. N.  |
| 2. Prodekan               | N. N.  |
| 3. Fachbereichsrat        |  |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dipl.-Ing. Altmiks<br>Prof. Dr.-Ing. Hahn<br>Prof. Dr.-Ing. Lückel<br>Prof. Dipl.-Ing. Meierfrankenfeld<br>Prof. Dipl.-Ing. Möllenkamp<br>Prof. Dr.-Ing. Pahl<br>Prof. Dr.-Ing. Potente<br>Prof. Dr.-Ing. Rennhack<br>Prof. Dipl.-Ing. Wild<br>Prof. Dr.-Ing. Zelder |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Wiss. Ang. Dr.-Ing. Balduhn<br>Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Jütte<br>Wiss. Ass. Dipl.-Ing. Knabe  |
| c) Studenten              | D. Alfermann<br>M. Metzen<br>A. Thiel  |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Laboringenieur Borgmeier   |



**Fachbereich 11:**

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

**Maschinentechnik II (Meschede)**

N. N.

N. N.

Prof. Dipl.-Ing. Belthle  
 Prof. Dipl.-Ing. Frick  
 Prof. Dipl.-Volkswirt Gerlich  
 Prof. Dipl.-Ing. Hölker  
 Prof. Dipl.-Ing. Hunold  
 Prof. Dipl.-Ing. Petry  
 Prof. Dipl.-Ing. Reinhart  
 Prof. Dipl.-Ing. Schweins  
 Prof. Dipl.-Ing. Voß  
 Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth

b) wiss. Mitarbeiter

—

c) Studenten

R. Aufmhof  
 H. Dammer  
 M. Kollmann  
 T. Schüller

d) nichtwiss. Mitarbeiter

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

**Fachbereich 12:**

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

**Maschinentechnik III (Soest)**

N. N.

N. N.

Prof. Dipl.-Ing. Biermeyer  
 Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp  
 Prof. Dipl.-Ing. Havenstein  
 Prof. Dr.-Ing. Heuckenroth  
 Prof. Dipl.-Ing. König  
 Prof. Dipl.-Ing. Lingemann  
 Prof. Dipl.-Ing. Schneider  
 Prof. Dr.-Ing. Stemmer  
 Prof. Dr.-Ing. Uhrmeister  
 Prof. Dipl.-Ing. Witkop

b) wiss. Mitarbeiter

—

c) Studenten

K. Bücken  
 M. Steinig  
 W. Wansing  
 L. Willenbrink

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Korz  
 Labortechniker Ratajczak



**Fachbereich 13:****Chemie und Chemietechnik**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Dekan                  | N. N.   |
| 2. Prodekan               | N. N.   |
| 3. Fachbereichsrat        |   |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dr. rer. nat. Goldschmidt<br>Prof. Dr. rer. nat. Haupt<br>Prof. Dr.-Ing. Hempel<br>Prof. Dr. rer. nat. Kettrup<br>Prof. Dr.-Ing. Klemm<br>Prof. Dr. rer. nat. Langemann<br>Prof. Dr. rer. nat. Lendermann<br>Prof. Dr. rer. nat. Minas<br>Prof. Dr. rer. nat. Pollmann<br>Prof. Dr.-Ing. Sucrow |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Boos<br>Akademischer Rat Dr. rer. nat. Flörke<br>Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Grote   |
| c) Studenten              | H. Herbst<br>K.-P. Raezke<br>M. Weidenbach  |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Techn. Angestellte Lammers  |

**Fachbereich 14:****Elektrotechnik**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Dekan                  | N. N.   |
| 2. Prodekan               | N. N.   |
| 3. Fachbereichsrat        |   |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dipl.-Ing. Aldejohann<br>Prof. Dipl.-Ing. Bartmuß<br>Prof. Dipl.-Ing. Bick<br>Prof. Dr.-Ing. Cambeis<br>Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas<br>Prof. Dr. rer. nat. Hartmann<br>Prof. Dr.-Ing. Latzel<br>Prof. Dr.-Ing. Stock<br>Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff<br>Prof. Dr.-Ing. Weiß |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Oberingenieur Dr.-Ing. Palotàs<br>Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Reißerweber<br>Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Rüngeler   |
| c) Studenten              | B. Mertsching<br>H.-G. Röwekamp<br>J. Wenzel  |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Laboringenieur Funke  |



**Fachbereich 15:**

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

**Nachrichtentechnik (Meschede)**

N. N.  
N. N.  
Prof. Dipl.-Ing. Hufnagel  
Prof. Dipl.-Ing. Jäger  
Prof. Dr.-Ing. Kaczmarczyk  
Prof. Dipl.-Ing. Kleineberg  
Prof. Dr. rer. nat. Meierling  
Prof. Dr.-Ing. Moczala  
Prof. Dipl.-Ing. Möller  
Prof. Dipl.-Phys. Nied  
Prof. Dr.-Ing. Opielka  
Prof. Dipl.-Ing. Staudt  
—  
T. Breitenwischer  
H. Gauseweg  
A. Günther  
F. Wagner  
Laboringenieur Bartel  
Reg. Angestellter Friedrich  
Reg. Angestellter Hillebrand

**Fachbereich 16:**

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

**Elektrische Energietechnik (Soest)**

N. N.  
N. N.  
Prof. Dr.-Ing. Becker  
Prof. Dipl.-Ing. Giese  
Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg  
Prof. Dipl.-Phys. Heinatz  
Prof. Dr.-Ing. Jüsten  
Prof. Dipl.-Ing. Majewski  
Prof. Dipl.-Ing. Pfau  
Prof. Dr.-Ing. Pfützenreuter  
Prof. Dr.-Ing. Prehn  
Prof. Dr.-Ing. Weimar  
—  
A. Müller  
H. Opgenhoff  
B. Rehbein  
I. Zwitzers  
Techn. Angestellter Flockermann  
Techn. Angestellter Grundmann  
Reg. Angestellte Knobloch



**Fachbereich 17:****Mathematik-Informatik**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Dekan                  | N. N.   |
| 2. Prodekan               | N. N.   |
| 3. Fachbereichsrat        |   |
| a) Hochschullehrer        | Prof. Dr. rer. nat. Bierstedt<br>Dozent a. W. Dr. phil. Ernst<br>Prof. Dr. rer. nat. Kaniuth<br>Prof. Dr. rer. nat. Köckler<br>Prof. Dr. rer. nat. Küspert<br>Prof. Dipl.-Math. Nabert<br>Prof. Dr. rer. nat. Prieze<br>Prof. Dr. rer. nat. Rautmann<br>Prof. Dr. rer. nat. Spiegel<br>Prof. Dr. rer. nat. Walden |
| b) wiss. Mitarbeiter      | Wiss. Oberassistent Dr. rer. nat. Hauenschild<br>Wiss. Angestellter Dipl.-Math. Richenhagen<br>Wiss. Assistent Dr. rer. nat. Vornberg   |
| c) Studenten              | E. Grönhoff<br>G. Schwake<br>E. Willems   |
| d) nichtwiss. Mitarbeiter | Reg.-Angestellte Böhmer   |



## **Anschriften der Fachbereiche und Abteilungen**

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

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

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

**Dekan:** N. N.

**Prodekan:** N. N.

**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:** N. N.  
Sprechstunde: Mi 11.00 — 12.00 Uhr  
Raum H 6.141

**Prodekan:** N. N.

**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:** N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung

**Prodekan:** N. N.

**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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum H 8.246  
Prodekan: N. N.  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum C 4.301  
Prodekan: N. N.  
Dekanat: B. Lahmer, Fachbereichssekretärin  
Raum: C 4.301  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum A 1.239  
Prodekan: N. N.  
Dekanat: I. Vahle, Fachbereichssekretärin  
Raum: A 1.241  
Tel.: App. 26 79  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr



**Fachbereich 7: Architektur — Landespflege**  
Anschritt: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 **Höxter**  
Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26  
Dekan: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Prodekan: N. N.  
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**  
Anschritt: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 8  
An der Wilhelmshöhe 44  
3471 **Höxter 1**  
Telefon: (0 52 71) 23 97/29 26  
Dekan: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Prodekan: N. N.  
Dekanat: A. Quest, Fachbereichssekretärin  
Raum: 13 16  
Tel.: App. 17  
Sprechstunden: Mo — Fr 9.00 — 12.00 Uhr

**Fachbereich 9: Landbau**  
Anschritt: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Soest  
Fachbereich 9  
Windmühlenweg 25  
4770 **Soest**  
Telefon: (0 29 21) 1 30 82  
Dekan: N. N.  
Sprechstunden: nach Vereinbarung  
Prodekan: N. N.  
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:** N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum P1 3.15

**Prodekan:** N. N.

**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:** N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 8.6

**Prodekan:** N. N.

**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:** N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 1305

**Prodekan:** N. N.

**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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum J 2.317  
Prodekan: N. N.  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum P1 3.14  
Prodekan: N. N.  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum 8.5  
Prodekan: N. N.  
Dekanat: Th. Mesters, Fachbereichssekretärin  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Prodekan: N. N.  
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: N. N.  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
Raum D 2.219  
Prodekan: N. N.  
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  
Abteilungsleiter: Prof. Dr. rer. nat. Wilke  
stellvertretender  
Abteilungsleiter: Prof. Dr. techn. Görres  
Verwaltungsleiter: Reg.-Angestellter Grote

#### **Abteilung Meschede**

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn  
Abteilung Meschede  
Lindenstraße 53  
5778 Meschede  
Telefon: (02 91) 84 07  
Abteilungsleiter: Prof. Dr.-Ing. Schwarz  
stellvertretender  
Abteilungsleiter: Prof. Dipl.-Ing. Belthle  
Verwaltungsleiter: Reg.-Oberinspektor Schlenke



## Abteilung Soest

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

Telefon: (0 29 21) 18 36

Abteilungsleiter: Prof. Dipl.Ing. Rosenwald  
stellvertretender  
Abteilungsleiter: Prof. Dr. agr. Paul  
Verwaltungsleiter: Reg.-Inspektor Lengeling

Ihre

Am Markt

buchhandlung

- Fachliteratur
- Kartenmaterial
- Kinder- und  
Jugendbücher
- Reiseliteratur
- Taschenbücher

Josef Unruhe

Buchhandlung J. Unruhe, Am Markt 14, Tel. 2 98 88



# 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:

Höxter: 2. und 4. Montag (im Monat) 12.00 — 14.30 Uhr,  
Raum NO, 2.204  
Meschede: 2. und 4. Dienstag (im Monat) 9.00 — 12.30 Uhr,  
Raum 4.01  
Soest: 2. und 4. Donnerstag (im Monat) 9.00 — 12.30 Uhr,  
Steingraben 21, Raum 1411

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. Heinze  
Raum: ME 0.215/3, Tel.: 60 - 20 09

### Sekretariat:

Reg.-Angestellte Jordan  
Raum: ME 0.209

### Beirat

Vorsitzender: Akademischer Oberrat Werthschule (FB 17)  
Stellvertretende Vorsitzende: Annemarie Müller (Studentin)  
weitere Mitglieder: 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. 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. Assistent D. Neuhaus Raum: H 4.310 Sprechstunde: Di 16.00 — 17.00 Uhr
Katholische Theologie	Prof. Dr. phil. Dr. theol. Eicher Raum: C 1.144 Sprechstunde: Fr 10.00 — 11.00 Uhr
	Prof. Dr. theol. Frankemölle Raum: C 1.138 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.00 Uhr und nach Vereinbarung
	Akademischer Oberrat Niggemeier Raum: C 1.135 Sprechstunde: Do 15.00 — 16.00 Uhr
	Wiss. Assistent Dipl.-Theol. Kampling Raum: C 1.118 Sprechstunde: Mi 13.00 — 14.00 Uhr
Geographie	Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Müller Raum: N 4.311 Sprechstunde: Mi 11.00 — 12.00 Uhr
Geschichte	Prof. Dr. phil. Flach Raum: C 1.122 Sprechstunde: Mi 11.00 — 12.00 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 13.00 — 14.00 Uhr
Soziologie/ Sozialwissenschaften	Prof. Dr. phil. Klönne Raum: C 2.341 Sprechstunde: Mo 11.00 — 13.00 Uhr



Fachbereich 2:	Erziehungswissenschaft	Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden
	Psychologie	Dr. phil. Krause Raum: H 4.127 Sprechstunde: Do 11.00 — 12.00 Uhr
	Sport	Dozent Knievel Raum: N 2.116 Sprechstunde: Fr 10.45 — 11.45 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: Di 18.00 — 19.00 Uhr und nach Vereinbarung 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 Wiss. Assistent Dr. Schneider Raum: H 8.243 Sprechstunde: Di 13.00 — 14.00 Uhr



Kunst

Prof. Keyenburg  
Raum: H 7.239  
Sprechstunde: Mo 11.00 — 12.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

Akademischer Oberrat Ortner  
Raum: H 8.145  
Sprechstunde: Di 14.30 — 15.30 Uhr  
und 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. sc. pol. Steinmann  
Raum: C 5.319  
Sprechstunde: Do 15.00 — 16.00 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	N. N.
Fachbereich 8: Bauingenieurwesen	N. N. 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	N. N. 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: Lehramtsstudiengänge  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 10.00 — 11.00 Uhr Do 8.00 — 9.00 Uhr  Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer Raum: P1 3.04 Sprechstunde: Mi 10.00 — 11.00 Uhr



Fachbereich 15: Nachrichtentechnik	N. N. 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 Hochschüler

**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
Hochschullehrer:	Prof. Dr. paed. Jütting Prof. Dr. phil. Schöler
Wiss. Mitarbeiter:	Dr. phil. Krause
Studenten:	stud. paed. Berhorst stud. paed. Annemarie Müller

## Prüfungsausschüsse

### Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5: Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. pol. Bronner
Hochschullehrer:	Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dipl.-Hdl. Schulze Prof. Dr. sc. pol. Steinmann
Wiss. Mitarbeiter:	N. N.
Studenten:	N. N. N. N.

Fachbereich 6: Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Mimkes
Hochschullehrer:	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
Hochschullehrer:	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. rer. nat. Minas
	Hochschullehrer:	Prof. Dr. rer. nat. Goldschmidt
		Prof. Dr. rer. nat. Langemann
		Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer
	Wiss.	
	Mitarbeiter	Dr. rer. nat. Vongehr
	Studenten:	cand. chem. Böhmer
		cand. chem. Matuschek
Fachbereich 14:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Hartmann
	Hochschullehrer:	Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer
		Prof. Dr.-Ing. Kumm
		Prof. Dipl.-Ing. Bick
	Wiss.	
	Mitarbeiter	Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Reichel
	Studenten:	stud. ing. Wiesing
		stud. ing. Schwarze
Fachbereich 17		
Mathematik:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
	Hochschullehrer	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. Priese
	Hochschullehrer:	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
	Hochschullehrer:	Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp
		Prof. Dipl.-Ing. Röhr
		Prof. Dr.-Ing. Schmidt
	Studenten:	stud. ing. Reinisch
		stud. ing. Otte
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Wimmershoff
Fachbereich 8:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Diekmann
	Hochschullehrer:	Prof. Dipl.-Ing. Gadiel
		Prof. Dipl.-Ing. Miethe
		Prof. Dr.-Ing. Rauschenfels
	Studenten:	stud. ing. Krawinkel
		stud. ing. Menne
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Glunz



Fachbereich 9:	Vorsitzender:	Prof. Dr. agr. Breloh
	Hochschullehrer:	Prof. Dr. rer. nat. Schlagbauer
		Prof. Dr. agr. Schäferkordt
		Prof. Dr. agr. Wecke
	Studenten:	stud. ing. Hemmert
		stud. ing. Höneberg
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Ing. grad. Vogelsang
Fachbereich 11:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Belthle
	Hochschullehrer:	Prof. Dipl.-Ing. Frick
		Prof. Dipl.-Ing. Geipel
		Prof. Dipl.-Ing. Hunold
		Prof. Dipl.-Ing. Hölker
	Studenten:	stud. ing. Kollmann
		stud. ing. Schüller
Fachbereich 12:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Adams
	Hochschullehrer:	Prof. Dipl.-Ing. Biermeyer
		Prof. Dipl.-Ing. Giffhorn
		Prof. Dr.-Ing. Pokorny
	Studenten:	stud. ing. Gohr
		stud. ing. Roffmann
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Heitkamm
Fachbereich 15:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Phys. Klasen
	Hochschullehrer:	Prof. Dr. rer. nat. Fritsch
		Prof. Dipl.-Ing. Jäger
		Prof. Dr.-Ing. Kaczmarczyk
		Prof. Dr. rer. nat. Meierling
	Studenten:	stud. ing. Wessel
		stud. ing. Becker
Fachbereich 16:	Vorsitzender:	Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg
	Hochschullehrer:	Prof. Dr.-Ing. Becker
		Prof. Dr.-Ing. Jüsten
		Prof. Dipl.-Ing. Pfau
	Studenten:	stud. ing. Prasuhn
		stud. ing. Rehbein
	nichtwiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Grundmann
Fachbereich 17:	Vorsitzender:	Prof. Dr. rer. nat. Meltzow
	Hochschullehrer:	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
<b>Leiter:</b>	<b>Regierungsoberamtsrat Dammann</b> Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02	
<b>Bearbeiter:</b>		
<b>Magisterstudiengänge</b>	Reg.-Angestellte Herrmann	
Sprach- und Literaturwissen- schaft Musikwissenschaft	Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00	
Promotionsangelegenheiten der Fachbereiche 1 und 2		
Zentrale Abrechnung der Prüfervergütung		
Statistik		
<b>Diplom-Studiengänge</b>	Reg.-Angestellte Gabriel	
Physik	Raum: B 0.301, Tel.: 60-25 00	
Chemie		
Mathematik		
Diplom-Studiengang	Reg.-Hauptsekretär Fischer	
Wirtschaftswissenschaft	Reg.-Angestellte Laugallies Raum: A 0.339, Tel.: 60-25 74	
Diplom-Studiengang	Reg.-Amtmann Ungrad	
Maschinenbau	Raum: B 0.321, Tel.: 60-25 05	
Diplom-Studiengang	Reg.-Angestellte Bergmann	
Elektrotechnik	Raum: B 0.321, Tel.: 60-25 05	
Diplom-Studiengänge	Reg.-Hauptsekretär Mues	
Erziehungswissenschaft	Raum: B 0.321, Tel.: 60-25 05	
Informatik		
Fachhochschulstudiengang Informatik		



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

- Bielefeld:** Universitätsstraße N 4, 4800 Bielefeld
- Sekretariat Paderborn:** Warburger Straße 100, 4790 Paderborn
- Zuständig für:** Lehramt Primarstufe  
Lehramt Sekundarstufe I  
Lehramt Sekundarstufe II  
Lehramt an Grund- und Hauptschulen
- Leiter:** **Ltd. Reg.-Sch.-Dir. Dr. Rüter**  
Raum: H 1.332, Tel.: 60 - 28 31
- Sprechstunden:** Di u. Fr nach Vereinbarung
- Geschäftsführer:** Reg.-Sch.-Dir. Stamm  
Raum: H 1.332, Tel.: 60 - 28 31
- Sprechstunden:** Mo, Mi, Do  
nach Vereinbarung
- Sekretariat:** Reg.-Angestellte Franz  
Reg.-Angestellte Kräußel  
Reg.-Angestellte Lütkehaus  
Raum: H 1.327, Tel. 60 - 28 30
- Sprechstunden:** Mo u. Mi 10.00 — 12.00 Uhr  
Di u. Do 14.00 — 16.00 Uhr



# Bibliothek der Universität - Gesamthochschule

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

Öffnungszeiten:	Vorlesungszeit:	Mo — Fr	7.30 — 21.00 Uhr
		Sb	9.00 — 17.00 Uhr
	Vorlesungsfreie Zeit:	Mo - Fr	7.30 — 18.00 Uhr
		Sb	9.15 — 13.00 Uhr

		<b>App.</b>
<b>Direktor:</b>	<b>Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow</b>	20 48
<b>Stellvertreter:</b>	<b>Bibliotheksdirektor Drohmann</b>	20 49
<b>Sekretariat:</b>	N. N.	20 47/ 20 50
<b>Zentrale Information:</b>	Bibl.-Amtmännin Büchler	20 17
	Bibl.-Inspektorin Uphoff	20 17
<b>Ortsleihe:</b>	Bibl.-Inspektorin Mende	20 15
<b>Fachreferenten:</b>		
	Pädagogik, Philosophie, Psychologie	Wiss. Angestellte E. Kadlec 20 22 / 20 44
	Kunst, Textiles Gestalten, Musik, Haushaltswissenschaften	
	Politikwissenschaft, Theologie, Geschichte, Geographie, Soziologie	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker 20 21 / 20 44
	Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Romanistik	Wiss. Angestellter Gelhard 20 25 / 20 44
	Anglistik, Allgemeines	Bibliotheksrätin Dr. Dokter 20 20 / 20 44
	Wirtschaftswissenschaft	Bibliotheksrat Weimer 20 19 / 20 44
	Mathematik, Informatik, Physik, Elektrotechnik	Bibliotheksrat z. A. Otzen 20 24 / 20 44
	Biologie, Chemie, Maschinenbau	N. N.
<b>Dezernat 1:</b>	<b>Allgemeine Bibliotheks- angelegenheiten Planung und Entwicklung, Personalfragen, Haushalt, Wiss. Dienste</b>	<b>Ltd. Bibliotheks- direktor Barckow</b>  20 48
1.1	Büroleitender Beamter	Bibl.-Amtmann Gemmeke 2050



			<b>App.</b>
1.11	Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen	Bibl.-Angestellte Kerp	
1.12	Einbandstelle	Bibl.-Inspektorin Seiger	
1.13	Mikrostelle	Bibl.-Angestellte Gehlen	20 53
1.2	Einsatzkräfte	N. N.	
1.3	Wiss. Dienste, Fachreferenten	Bibliotheksdirektor Dr. Treucker	
1.4	Aus- und Fortbildung	Bibliotheksrätin Dr. Dokter	
<b>Dezernat 2:</b>	<b>Zentrale Dienstleistungen, Erwerbung und Katalogisierung</b>	<b>Bibliotheksdirektor Drohmann</b>	<b>20 49</b>
2.1	Erwerbung	Bibl.-Oberamtsrat Golly	
2.11	Buchbestellung	Bibl.-Angestellte Schimkat	
2.12	Inventarisierung	Bibl.-Angestellter Meßler	
2.13	Zeitschriftenstelle	Bibl.-Oberinspektorin Niederau	
2.14	Tauschstelle	Bibl.-Inspektor Kruse	
2.2	Katalogisierung	Bibl.-Amtmännin Bolik	
2.21	Titelaufnahme	Bibl.-Inspektorin z. A. Schulze	
2.22	Änderungsdienst	N. N.	
<b>Dezernat 3:</b>	<b>Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken</b>	<b>Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer</b>	<b>20 10</b>
3.1	Ortsleihe	Bibl.-Inspektorin Mende	20 15
3.2	Fernleihe	Bibl.-Oberinspektorin Brüggemann	20 16
3.3	Information und Fachbibliotheken	Bibl.-Amtmännin Büchler	
3.31	Information	Bibl.-Inspektorin Uphoff	
3.32	Fachbibliotheken	N. N.	
3.33	Magazin und Freihandaufstellung	Bibl.-Angestellter Lenzmeier	



3.4	Abteilungsbibliotheken	Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer
3.41	Abteilungsbibliothek Höxter	Bibl.-Angestellte Terboven
3.42	Abteilungsbibliothek Meschede	Bibl.-Angestellte Salmen
3.43	Abteilungsbibliothek Soest	Bibl.-Angestellte Ehrhardt

## Bibliothekarische Einrichtungen der Abteilungen Höxter, Meschede, Soest

**Abteilungsbibliothek Höxter:** An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter  
Telefon: (0 52 71) 23 97

Öffnungszeiten: Mo — Fr 7.45 — 15.45 Uhr

**Abteilungsbibliothek Meschede:** Lindenstraße 53, 5778 Meschede  
Telefon: (02 91) 84 07

Öffnungszeiten: Mo — Fr 8.30 — 12.30 Uhr  
13.30 — 16.30 Uhr

**Abteilungsbibliothek Soest:** Steingraben 21, 4770 Soest  
Telefon: (0 29 21) 18 36

Öffnungszeiten: Mo — Fr 9.00 — 12.30 Uhr  
13.30 — 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  
Sozialwissenschaften: Dr. phil. Sievert  
Raum: H 1.138, Tel.: 60-28 28

Natur- und  
Ingenieur-  
wissenschaften: Dr. paed. Hilgers  
Raum: H 1.342, Tel.: 60-28 35

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 2.120, Tel.: 60-28 38/28 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. Kasselmann

**weitere Mitglieder:** stud. chem. Bienek  
Prof. Brockhaus  
Wiss. Assistent Neuhaus  
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**

**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

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

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

#### **ADV-Beirat:**

**Vorsitzender:** Prof. Dr. rer. nat. Ziegler (FB 6)

**weitere Mitglieder:** Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Buchholz (FB 10)  
Regierungsdirektor Dr. Fries (Hochschulrechenzentrum)  
Wiss. Ang., Dipl.-Kfm. Hildebrandt (FB 5)  
Ing. (grad.) Kolski (Hochschulrechenzentrum)  
stud. oec. E. Kraft  
Prof. Dr. rer. nat. Patzelt (FB 17)  
Prof. Dr.-Ing. Prehn (FB 16)  
Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer (Hochschulbibliothek)  
Reg. Angestellter Schwalk (Hochschulverwaltung)  
Prof. Dr.-Ing. Weiß (FB 14)



## 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 rechtsgeschäftlich.

## **Verwaltungsrat**

**Vorsitzender: Peter Beierling**

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes z. Z. an:

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

Stratos Kanellopolus (FB 14)  
Karl-Josef Kröger (FB 14)  
Hermann-Josef Pelgrim (FB 5)  
Peter Beierling (FB 5)

### **2. andere Hochschulangehörige**

Prof. Dr. Gerhard Dietrich, (FB 5)  
Regierungsamtmann Johannes Freise (Dez. 3)  
Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel (FB 7)  
Dipl.-Ing. Wilfried Rostek (FB 10)

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

Hans-Ulrich Günther  
Alfred Meurer  
Friedhelm Rustemeier  
Roswitha Kölling

### **4. Sachkundige Bürger**

Josef Hackfort  
Benno Politycki

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

Ulrich Hintze

**Geschäftsführer: Karl Milz**

### **Als Abteilungsleiter sind tätig:**

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



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

1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Caféterien)
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 Studentenwerks, 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 Essenteilnehmer 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“ und eine „Pinte“ 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



### **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

Mietpreis z.Z. DM 145,—.

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** Di;
- 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. Dr. rer. pol. Weise

Stellvertreter: Prof. Dipl.-Ing. Röhr

Vertreter der Auszubildenden: stud. oec. Rademacher

Stellvertreter: stud. oec. Denecke

Vertreter des Amtes für  
Ausbildungsförderung: Reg.-Amtmann Freise

Stellvertreter: Reg.-Amtmann Simon

### Förderungsausschuß II

(Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied  
des Lehrkörpers: Prof. Dr. phil. Breuer

Stellvertreter: Prof. Dr. rer. nat. Spiegel

Vertreter der Auszubildenden: stud. paed. Geisendörfer

Stellvertreter: stud. paed. Bomholt

Vertreter des Amtes für  
Ausbildungsförderung: Reg.-Amtmann Freise

Stellvertreter: Reg.-Amtmann Simon



## Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

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

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

### Graduiertenförderung

Aufgrund der am 31. 12. 1981 ausgelaufenen Finanzierungsregelung des Graduiertenförderungsgesetzes, können z. Zt. keine Neubewilligungen ausgesprochen werden.

Sobald eine neue Finanzierungsregelung feststeht, wird diese hochschulöffentlich bekanntgegeben.



## 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  
N 3.146, Tel.: (0 52 51) 60-23 62  
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 und Abteilungsverwaltung Soest, Steingraben

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 — Wirtschaftswissenschaft

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 Unterhaltsverpflichteten.

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

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

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

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche 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, Johanniterstraße 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.



# 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:	Norbert Eichler
stellv. Vorsitzende:	Bettina Knufmann
Referat Finanzen:	Renate Luck
Referat Soziales:	Friedhelm Wolski
Referat Fachschaften:	Felix Goldkuhle
Referat Außenstellen/ Öffentlichkeit:	Bettina Knufmann
Außenstellenreferate:	
Höxter:	Peter Vor dem Berge
Meschede:	Alfons Günther
Soest:	Martin Knufmann
Vertreter der ASV (Ausländische Studenten- vertretung (SV):	Dimitrios Stambulis
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 Gerd Klein
Referat für Lehrmittel:	Martin Gasse Ursula Hackenberg
Pressereferat:	Karin Kania Harald Krug
Referat für Finanzen:	Tillmann Kohlhaufen N. N.
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
Lehrmittel:	Jürgen Henneke, Herbert Trachte und Matthias Wiesehöfer

## Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

Hoher Weg 7, 4770 Soest, Tel.: (0 29 21) 31 89

<b>Öffnungszeiten:</b>	RESTA Di, Do 11.30 — 13.30 Uhr
<b>Mitglieder des RESTA:</b>	
Vorsitzender:	Martin Knufmann
stellvertr. Vorsitzende:	Jörg Probst und Udo Hunger
Sozialreferat:	Jörg Probst
Materialreferat:	Thomas Wenthaus und Martin Junfermann
Referat für Kultur:	Johannes Hoffmann, Rolf Wiemer und Frank Berkemeyer
Referat für Finanzen:	Norbert Sefrin
Referat für Sport:	Martin Klein
Pressereferat:	Bernhard Dodot

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 und Verlängerung internationaler Studentenausweise, Druck von Skripten, usw.

## Studentenparlament

<b>Präsidium:</b>	
Vorsitzender:	Udo Hunger
1. Stellvertreter:	Ulrich Köpcke
2. Stellvertreter:	Heinz-Josef Hartmann



## 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 0-210; dieser Raum lädt täglich ein zu Aufenthalt, Gespräch und Sichkennnenlernen

### **Ev. Studentenpfarrer:**

Antje Heider-Rottwilm, 4796 Salzkotten, Laurentiushof Bosenholz 11,  
Tel.: (0 52 58) 82 43

Sprechstunden: nach Vereinbarung

### **Kath. Studentenpfarrer:**

Hans-Bernd Bollmann, Thisaut 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 21380 (Whg.)

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

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



## 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 Mario Denecke, Kilianstr. 61, 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, Salamenderweg 12, 4901 Hiddenhausen 5
4. Verband „Susatia“ Soest  
c/o Gert Meyer zu Hollen, Milter Weg 47, 4404 Telgte
5. TWV Draconia Bad Honnef zu Meschede e.V.  
c/o Winfried Narten, Ludwigstraße 28, 5780 Bestwig
6. Marxistischer Studentenbund Spartakus  
c/o Frances Vidal, Grüner Weg 16, 4790 Paderborn
7. Akademische Jagdcorporation — Nimrod — zu Paderborn  
Dörener Weg 4, 4790 Paderborn,
8. Amnesty International „Hochschulgruppe Paderborn“  
c/o Peter-Michael Friedrichs, Pipinstraße 20, 4790 Paderborn
9. Wissenschaftlicher Katholischer Studentenverein „Unitas-Hathumar“  
c/o Norbert Mohr, Leostr. 21, Zi. 46, 4790 Paderborn
10. Jungsozialisten-Hochschulgruppe „JUSO-HG“,  
Frankenweg 6, 4790 Paderborn
11. Students International Meditations Society  
c/o Eugen Lüchtefeld, Raiffeisenstraße 6, 4790 Paderborn-Elsen
12. Studentenbibelkreis „SBK“  
c/o Bernt Bienek, Ükern 9, 4790 Paderborn
13. Gewerkschaft Erziehung und Wissenschaft (GEW) -Hochschulgruppen-  
c/o Siegfried Bresler, Josefstr. 21, 4790 Paderborn-Elsen
14. Verein Griechischer Studenten  
c/o Dimitrios Stambulis, Warburger Str. 100 -Studentenzentrum-, 4790 Paderborn
15. Verein Türkischer Studenten  
c/o Orhan Calisir, Peter-Hille-Weg 11, Zi. 524, 4790 Paderborn
16. Bürgerinitiative Umweltschutz Paderborn  
c/o Jörg Hecker, Paderberg 3, 4790 Paderborn
17. Landsmannschaft HERCYNIA Ilmenau zu Paderborn  
c/o Burkhard Dörrer, Franz-Hitze-Str. 1, 4790 Paderborn
18. AIESEC-Initiativgruppe Paderborn  
(Vereinigung der Studenten der Wirtschaftswissenschaften)  
c/o Andreas Blumenkamp, über DAAD (B1.331) Hochschulverwaltung
19. Burschenschaft — ‚ARMINIA‘ Lage zu Paderborn  
c/o Hermann Nehmelmann, Hertzstr. 6, 4040 Neuss 1
20. Hochschulgruppe ‚Esperanto Paderborn‘ (HEP)  
c/o Reinhardt Wive, Paderstr. 15, 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



## Allgemeiner 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:

- Freies Spiel 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 Wettkampfmannschaften
- 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 1983/84 folgende Veranstaltungen vor:

### I. Freizeit- und Erholungssport

Spiel und Sport für jedermann

### II. Fitness-Training

Allgemeines Fitnessprogramm mit und ohne Anleitung, Aerobic, Allgemeine Fitnessgymnastik mit Musik, Ausgleichssport für Bedienstete, Krafttraining/Konditionstraining, Ausdauersportarten (u. a. Lauf-Treff), Eltern turnen mit Kindern, Ski-gymnastik, Hockey (als Konditionstraining), Frühschwimmen für Bedienstete, Gymnastik für Damen, Kegeln.



### III. Sportartbezogene Breitensportveranstaltungen

Aikido, Badminton, Basketball, Bowling, Fechten, Fußball, Fußball — Tennis, Geräteturnen, Kinderturnen, Gymnastik und Tanz (allgemein, Jazzgymnastik, Elementarer Tanz, Folklore, Jazztanz, Standard — und lateinamerikanische Tänze, Rock'n Roll), Hockey, Judo, Ju Jutsu, Karate, Reiten, Schach, Schwimmen (Kinderschwimmen), Squash, Tae kwondo, Tai Chi Chuan, Tennis, Tischtennis, Trampolinspringen, Volleyball, Wasserspringen, Yoga, Rollschuhlauf, Tanztheater.

### IV. Wettkampftraining und Wettkampfvorbereitung

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

Hallenhandball, Fußball, Tischtennis, Trampolinturnen, Volleyball.

### V. Universitätsinterne Turniere

Betriebssportgruppenturnier, Fußball, Tischtennis, Volleyball.

### VI. Kurse und Freizeiten

Reiten (Anfänger und Fortgeschrittene), Tennis (Anfänger und Fortgeschrittene), Squash (Anfänger und Fortgeschrittene), Sporttauchen, Segeln (Theorie zum Erwerb des DSV-Scheins „A“ und „BR“), Skifreizeiten.

### VII. Sonderveranstaltungen

Aktion Ski 83 (Materialinformation)

Skibazar (Vermittlung von gebrauchter Skiausrüstung)

### VIII. Termine

17. 10. 83 Beginn der Semesterprogramms

10. 10. — 14. 10. 1983 Anmeldung zu Kursen und Freizeiten

11. 2. 83 Ende des Semesterprogramms

Die erforderlichen Details zum Programm gehen aus der Informationsbroschüre „Hochschulsport WS 83/84“ hervor, die ab 3. 10. 1983 kostenlos beim Asta und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

**Nähere Auskunft:** Hochschulsportbüro, H 1.324, Tel. (0 52 51) 60 - 28 14

**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:

Ulrich Giese

N. N.

**Änderungen des Programms vorbehalten!**



## 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 18.00 Uhr Studiobühne

II. Erarbeiten einer Inszenierung

Do 19.30 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.

## Chor und Instrumentalgruppen

Der Fachbereich 4 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:**

**Wiss. Assistent Dr. phil. Reinhard Schneider**

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.



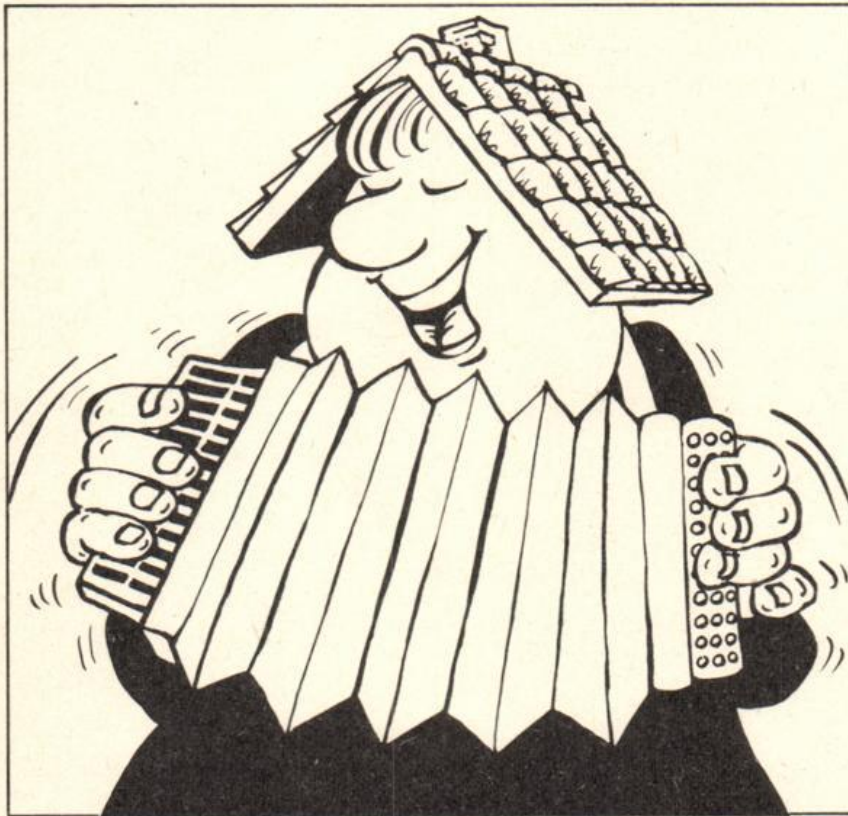
# Nur das eigene Heim ist ein wirk- liches Zuhause.

Auch wenn Sie sich in Ihrer Mietwohnung wohlfühlen - Sie können nicht tun und lassen, was Sie wollen.

Das eigene Heim dagegen bedeutet: Mehr Freiraum und Freiheit für die ganze Familie. Mehr Spaß am Leben, mehr Sinn.

Zahlen Sie deshalb Ihre Miete in die eigene Tasche - damit Sie in einigen Jahren Eigentümer sind.

Stolz und schuldenfrei. Sprechen Sie darüber mit Ihrem BHW-Berater, oder rufen Sie ihn an. Das BHW steht in jedem örtlichen Telefonbuch.



BAUSPARKASSE  
**BHW**

Auf uns baut  
der öffentliche Dienst.

**AHW**  
BAUSPARKASSE  
Für alle, die nicht im öffent-  
lichen Dienst arbeiten, gibt es  
die AHW-Bausparkasse, eine  
Schwestergesellschaft des BHW.

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



---

# Personalverzeichnis



---

# Buchhandlung Kamp Am Rathaus

Universitätsliteratur GmbH

Paderborn - Tel. 05251/23939 + 21111 – Postfach 1960

Wissenschaftliche Literatur  
für alle Fachbereiche  
der  
Universität Paderborn

Verlag und Redaktion  
»Paderborner Studien«

## Das Buch

Unentbehrliches Medium für  
Studium - Bildung - Kultur - Freizeit

---



## Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

### HOCHSCHULLEHRER

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Barth, Hans-Karl</b>, Prof. Dr. rer. nat.,<br/>           privat: Nedderland 17, 2800 Bremen 33,<br/>           Tel.: (04 21) 25 17 44<br/>           dienstlich: N 4.305,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64</p>                                       | <p>Physische Geographie mit<br/>           dem Schwerpunkt<br/>           Geoökologie</p>                                      |
| <p><b>**Benseler, Frank</b>, Prof. Dr. jur.,<br/>           privat: Liethberg 22, 4799 Borchten,<br/>           Tel.: (0 52 51) 3 95 30,<br/>           dienstlich: C 2.332,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 67 (20 66)</p>                                   | <p>Soziologie</p>  |
| <p><b>Briese, Volker</b>, Dozent, PD, M. A., Dr. rer. soc.,<br/>           privat: Elser Kirchstraße 39, 4790 Paderborn-Elsen,<br/>           Tel.: (0 52 54) 6 94 50,<br/>           dienstlich: C 2.320<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 72 (20 69)</p>      | <p>Politikwissenschaft,<br/>           Schwerpunkt Bildungsfor-<br/>           schung</p>                                      |
| <p><b>Ebach, Jürgen</b>, Prof. Dr. theol.<br/>           privat: Lewackerstr. 265, 4630 Bochum 5,<br/>           Tel.: (02 34) 49 53 66<br/>           dienstlich: C 2.305<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (29 85)</p>                                     | <p>Evangelische Theologie<br/>           mit dem Schwerpunkt<br/>           Biblische Exegese und<br/>           Theologie</p> |
| <p><b>Ebeling, Hans</b>, Prof. Dr. phil., habil.,<br/>           privat: Burgunderweg 6,<br/>           6905 Heidelberg-Schriesheim,<br/>           Tel.: (0 62 03) 6 59 06<br/>           dienstlich: H 4.301<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06 (29 05)</p> | <p>Philosophie</p>   |
| <p><b>Eicher, Peter</b>, Prof. Dr. phil., Dr. theol.,<br/>           privat: Friedrich-Ebert-Straße 28, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 3 30 75,<br/>           dienstlich: C 1.144,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 63 (20 62)</p>            | <p>Katholische Theologie:<br/>           Systematische Theologie</p>   |
| <p><b>Flach, Dieter</b>, Prof. Dr. phil.,<br/>           privat: Alter Kirchhainer Weg 13,<br/>           3550 Marburg/Lahn,<br/>           Tel.: (0 64 21) 2 66 90<br/>           dienstlich: C 1.222<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 86)</p>         | <p>Alte Geschichte</p>   |
| <p><b>Frankemölle, Hubert</b>, Prof. Dr. theol.,<br/>           privat: Helmarshäuser Weg 2, 4790 Paderborn<br/>           Tel.: (0 52 51) 6 39 40<br/>           dienstlich: C 1.138<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 61 (20 59)</p>                          | <p>Katholische Theologie:<br/>           Neues Testament</p>   |
| <p><b>Hofmann, Manfred</b>, Prof., Dr. rer. nat.,<br/>           privat: von-Moltke-Straße 2, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 41 00<br/>           dienstlich: N 4.107<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 65)</p>                          | <p>Physische Geographie<br/>           und Didaktik<br/>           der Geographie</p>  |



- 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 80) Westfälische  
Landesgeschichte und  
Didaktik der 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
- Müller-Jentsch, Walther**, Prof. Dr. rer. pol.,  
privat: Alfener Kirchweg 13, 4799 Borchen,  
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 1.110  
Tel.: (0 52 51) 60-29 82 (29 80) Neueste Geschichte  
und Didaktik der  
Geschichte
- \*\*Schellong, Dieter**, Prof., Dr. theol.,  
privat: Darfeldweg 31, 4400 Münster,  
Tel.: (0 2 51) 86 14 71,  
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 1.105,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 79 (29 80)      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 80)      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  
 mit dem Schwerpunkt  
 Praktische 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 80  
 hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,  
 Bad Driburg, Rathaus      Alte Geschichte
- Szmula, Volker**, Dr. phil, Akademischer Oberrat,  
 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)      Politische Wissenschaft
- Thurn, Hans-Peter**, Dr. phil.,  
 Professor an der Staatlichen  
 Kunstakademie Düsseldorf,  
 privat: Nixhütter Weg 149, 4040 Neuss-Selikum,  
 Tel.: (0 21 01) 46 66 98,  
 dienstlich: C 2.339,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 66      Soziologie

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Becker, Wolfgang**, Wiss. Ang.,  
 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)      Philosophie



- Clemens, Gabriele**, Dr. phil., Hochschulassistentin  
 privat: Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl,  
 Tel.: (0 52 93) 4 19,  
 dienstlich: C 1.112,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 83 (29 80)      Geschichte
- Doleschal, Reinhard**, Wiss. Ang.,  
 privat: Waldenburger Str. 15, 4790 Paderborn  
 Tel.:  
 dienstlich: C 2.339  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 65 (30 76)      Soziologie
- Golücke, Friedhelm**, Dr. phil., Studienrat, Wiss. Ang.,  
 privat: Giersstraße 22-24, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 89 42,  
 dienstlich: C 1.116,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 84 (29 80)      Geschichte
- Hartmann, Hans**, Wiss. Ang.  
 privat: Bessenstraße 5, 4790 Paderborn  
 dienstlich: C 1.100  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86      Alte Geschichte
- Heinze, Rolf**, Dr. soz.wiss., Dipl.-Soz., Wiss. Assistent,  
 privat: Großer Kamp 26, 4970 Bad Oeynhausen 4,  
 Tel.: (0 57 31) 44 22,  
 dienstlich: C 2.332,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 67 (20 66)      Soziologie
- Kamplung, Rainer**, Dipl.-Theol., Dr. theol., Wiss.Ang.  
 privat: Ferdinandstr. 64, 4790 Paderborn  
 dienstlich: C 1.138,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 61 (20 59)      Katholische Theologie:  
 Neues Testament
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl.-Soz., Wiss. Assistent,  
 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)      Philosophie
- Maron, Wolfgang**, abgeordneter Lehrer,  
 privat: Marblicksweg 50, 4780 Lippstadt,  
 Tel.: (0 29 41) 6 31 30  
 dienstlich: C 1.101  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 79 (29 80)      Geschichte
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat,  
 privat: Amselweg 5, 4790 Paderborn-Schl. Neuhaus,  
 Tel.: (0 52 54) 79 21,  
 dienstlich: N 4.311,  
 Tel.: (0 52 51) 60-23 66 (23 65)      Geographie und ihre  
 Didaktik
- Neuhaus, Dietrich**, Wiss. Ang.,  
 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)      Evangelische Theologie
- Niggemeier, Johannes**, Akademischer Oberrat,  
 privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 74 40,  
 dienstlich: C 1.135,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 60 (20 62)      Katholische Theologie  
 und ihre Didaktik



- Petzinger von, Johann-Michael**,  
Dr. phil., Hochschulassistent,  
privat: Bonifatiusweg 19, 4790 Paderborn,  
dienstlich: H 4.316,  
Tel.: (0 52 51) 60-29 10 (29 09) Philosophie
- Rögner, Konrad**, Dr. rer. nat., M.A., Wiss.Ass.,  
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) Geographie
- Wacker, Marie-Theres**, Dr. theol., Hochschulassistentin  
privat: Pfr.-Drees-Straße 16, 4796 Salzkotten 11,  
Tel.: (0 52 58) 16 34  
dienstlich: C 1.142  
Tel.: (0 52 51) 60-20 62 Katholische Theologie

LEHRBEAUFTRAGTE

- Balzer, Manfred**, Dr. phil.,  
privat: Gartenstiege 17, 4400 Münster,  
Tel.: (0 25 33) 16 26,  
dienstlich: C 1.101,  
Tel.: (0 52 51) 60-29 80,  
hauptamtlich tätig: Westfälisches Museum  
für Archäologie, Außenstelle Paderborn Geschichte
- Biancucci, Duilo**, Dr. phil.,  
privat: Pfr.-Drees-Straße 16, 4796 Salzkotten 11,  
dienstlich: C 1.142  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62 Katholische Theologie
- 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
- 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 27 15,  
dienstlich: C 1.101,  
Tel.: (0 52 51) 60-29 80,  
Fachleiter am Bezirksseminar für das Lehramt  
am Gymnasium
- Degmann, Christa**,  
privat: Dionysiusstr. 19, 4401 Havixbeck,  
dienstlich: C 2.335  
Tel.: (0 52 51) 60-20 66
- Diedrich, Friedrich**, Dr., Wiss. Ass.,  
privat: Bickernstr. 25, 4690 Herne II,  
Tel.: (0 23 25) 5 01 37  
dienstlich: C 1.142  
Tel.: (0 52 51) 60-20 62
- Dunke, Rainer**, Oberstudienrat,  
privat: Espenweg 15, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 1.142,  
Tel. (0 52 51) 60-20 62
- 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
- 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
- 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
- Gudorf, Odilo**, Dr. phil., Oberstudienrat,  
privat: Paderbruch 7, 4790 Paderborn,  
Tel. (0 52 51) 3 23 75,  
dienstlich: C 1.101,  
Tel.: (0 52 51) 60-29 80,  
hauptamtlich tätig: Westfalen-Kolleg, Paderborn
- Hartmann-Macho, Thomas**,  
Dr., phil., Hochschulassistent  
privat: Waffenschmiedgasse 32, A-9010 Klagenfurt,  
dienstlich: H 4.201  
Tel.: (0 52 51) 60-29 05  
hauptamtl. tätig: Universität für Bildungswissen-  
schaften Klagenfurt, Institut für Philosophie
- Hassauer, Friederike**, Dr., phil.,  
privat: Königsallee 59, 4630 Bochum 1,  
dienstlich: C 2.335  
Tel.: (0 52 51) 60-20 66

Geschichte

Soziologie

Kath.Theologie

Katholische Theologie

Katholische Theologie

Soziologie

Didaktik der Geographie

Geschichte

Philosophie

Soziologie



- Heine, Peter, Dr., theol.,** Kath.Theologie  
 privat: Rosenstr. 7, 4401 Senden-Bösensell  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 62
- Hesse, Karl-Ludwig, Dipl.-Päd.,** Soziologie  
 privat: Waldenburger Straße 15, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 62 08,  
 hauptamtlich tätig: Zentralstelle für  
 Weiterbildung der Universität Essen —  
 Gesamthochschule, Universitätsstraße 11,  
 4300 Essen 1,  
 Tel.: (02 01) 183-22 23/22 24/22 18
- Hilgers, Rainer, Dr. paed., Dipl.-Math., Akademischer Rat** Philosophie  
 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
- Huckemann, Rudolf, Studienrat,** Kath.Theologie  
 privat: Lülinsberg 20, 4790 Paderborn-Dahl,  
 dienstlich: C 1.142  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 62
- Hüls, Walter,** Soziologie  
 privat: Neuhäuser Str. 50, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C 2.335  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 66
- Jüres, Ernst-August, Prof., Dr. phil.,** Soziologie  
 privat: Geestwiesenweg 14,  
 2091 Winsen/Luhe-Gehrden,  
 Tel.: (0 41 71) 53 57,  
 dienstlich: C 2.339,  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 65/66,  
 hauptamtlich tätig: Hochschule für Wirtschaft  
 und Politik, Hamburg
- Kevenhörster, Heinz, Konrektor,** Geographie  
 privat: Hüfferweg 20, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 18 45  
 dienstlich: N 4.308  
 Tel.: (0 52 51) 60-23 65
- Klönne, Irmgard,** Politische Wissenschaft  
 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
- Koninski, Wilfried, Dr. phil.,** Politische Wissenschaft  
 privat: Giersmauer 14, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 2 14 96  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60-20 69  
 Schwerpunkt:  
 Internationale Politik
- Lemmermöhle-Thüsing, Doris, Dr. phil.** Politische Wissenschaft  
 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



- Mertens, Hans**, Dr. agr., Ltd. Geologiedirektor,  
privat: Hunsbrückstraße 51, 4152 Kempen 4,  
hauptamtlich tätig: Geologisches Landesamt  
NRW, Krefeld,  
dienstlich: N 4.308,  
Tel.: (0 52 51) 60-23 65
- Mette, Norbert**, Dr. theol., PD,  
privat: Liebigweg 11a, 4400 Münster  
Tel.: (0 25 01) 6 29 44  
dienstlich: C 1.125  
Tel.: (0 52 51) 60-29 88 (20 62)
- Michels, Dietmar-Ingo**, Dr. phil.,  
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.,  
privat: Bleichstraße 6, 4902 Bad Salzuflen,  
dienstlich: C 1.101  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 80,  
hauptamtlich tätig: Stadt Bad Salzuflen  
Tel.: (0 52 22) 60 - 20 66
- Reese, Hartmut**, M. A.,  
privat: Kärntner Str. 62, 4400 Münster,  
Tel.: (02 51) 3 70 01  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 60-20 66
- Sahm, Christa**,  
privat: Hirtenweg 3, 4790 Paderborn,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 62
- Schlüter, Richard**, Dr. theol.,  
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,  
privat: Rosenhang 2, 4700 Hamm/Heessen,  
dienstlich: H 4.308  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 78
- Stobbe, Heinz-Günther**, Dr.,  
privat: Raesfeldstraße 22, 4400 Münster,  
Tel.: 02 51) 27 25 98,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 51) 60-20 62
- Teipel, Alfred**, Dr. theol.,  
privat: Ackenbrock 18, 5860 Iserlohn,  
Tel.: (0 23 71) 5 06 62  
dienstlich: C 1.142  
Tel.: (0 52 51) 60-20 62

Bodenkunde

Katholische Theologie:  
Praktische Theologie

Soziologie

Ur- und Frühgeschichte

Soziologie

Katholische Theologie

Katholische Theologie

Evangelische Theologie

Katholische Theologie

Katholische Theologie



- Treucker, Barnim**, Dr. phil., Bibliotheksdirektor,  
 privat: Dörener Weg 21a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 69 05,  
 dienstlich: C 1.101,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 80,  
 hauptamtlich tätig:  
 Universität-Gesamthochschule Paderborn  
 Alte Geschichte
- Volz, Fritz-Rüdiger**, Prof. Dr. phil.,  
 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, Fliegerstr. 12,  
 4000 Düsseldorf 31  
 Evangelische Theologie
- Zons, Raimar Stefan**, Dr. phil., M. A.,  
 Lektor und wiss. Redakteur,  
 privat: Am Sieb 33, 4791 Altenbeken,  
 Tel.: (0 52 55) 64 02,  
 dienstlich: C 2.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 09  
 Philosophie

## Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

### HOCHSCHULLEHRER

- \*\*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: FEoLL, 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: Drostestraße 4, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 32 41 08,  
 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: Barkhäuser Str. 7, 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
- 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: FEoLL, N 3.113,  
 Tel.: (0 52 51) 60-23 51  
 Bildungsorganisations-  
 lehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Bauer, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin,  
 privat: Im Lichtenfelde 5, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 31 34  
 dienstlich: N 2.126,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 16  
 Sport
- Baur, Jürgen**, Dr. rer. soc., Akademischer Rat,  
 privat: Waldeyer Weg 16  
 4790 Paderborn-Neuenbeken,  
 Tel.: (0 52 51) 6 44 40,  
 dienstlich: N 2.110,  
 Tel.: (0 52 51) 60-23 11  
 Sport
- 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  
 Sport
- Breuer, Klaus**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 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
- 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
- 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
- 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: Thüringer Weg 53, 4790 Paderborn,  
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
- 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

Erziehungswissenschaft

Soziologische  
Fragestellungen in der  
Erziehungswissenschaft

Psychologie

Informationspsycho-  
logische Grundlagen  
der Didaktik

Sport

Erziehungswissenschaft

Allgemeine Didaktik

Sport

Psychologie

Sport



- 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 Sport
- Winkel, Klaus**, Dr. phil., Wiss. Ang.,  
 privat: Kilianstr. 95, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 7 26 38 Erziehungswissenschaft  
 dienstlich: H 6.248  
 Tel.: (0 52 51) 60-30 77
- 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
- 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: Konrad-Ernst-Str. 13, 4790 Paderborn-Elsen  
 Tel.: (0 52 54/8) 63 44 Soziales Lernen und  
 moralische Erziehung  
 dienstlich: FEOLL, N 3.307  
 Tel.: (0 52 51) 60 23 26
- 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 Sozialwissenschaftliche  
 Forschungsmethodik  
 Tel.: (0 52 51) 60-28 35
- Hüsing, Rolf**,  
 privat: Fasanenweg 9,  
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 Tel.: (0 52 54/8) 79 43 Sport
- Kania, Herbert**, Ing. (grad.),  
 privat: Güldenpfennigweg 5, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 6 41 03 Videosysteme  
 im Bildungsbereich  
 und ihre Komponenten
- Kluge, Erhard**,  
 privat: Berggärten 12,  
 4790 Paderborn-Neuenbeken,  
 Die Anfänge der Sozial-  
 pädagogik b. G. Bäumer
- Kraus, Claus Jürgen**, Richter am Amtsgericht,  
 privat: Rochusweg 72, 4790 Paderborn Jugend- und Familienrecht
- 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
- Neumann, Godehard**,  
privat: Büchelsloh 17, 4300 Essen 12,
- Niemeier, Friedel, H.**, Dipl.-Psych.,  
privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 77,  
dienstlich:  
Tel.: (0 52 54) 78 80
- Pieprzyk, Leo**, Dr. med.,  
privat: Holzweg 16, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54/8) 6 86 00
- Polák, Vlastimil**, Dr. paed.,  
privat: Attelner Weg 20, 4790 Paderborn,  
dienstlich: FEoLL, N 2.319,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 34/24 29
- Rustemeyer, Bernward**, Realschullehrer,  
privat: Auf dem Haupte 52,  
4795 Delbrück-Ostenland
- 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
- Seidel, Christoph**, Dr. phil. Dipl.-Psych.,  
privat: Sylter Weg 3, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 88 54,  
dienstlich: FEoLL, N 3.104,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 48
- 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
- Sturm, Leonhard**, Dr.-Ing.,  
privat: Herbramer Weg 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 15 16,  
dienstlich: FEoLL, N 3.341,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 37
- Thiele, Dieter**,  
privat: Rotheweg 90, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 4 93 29,  
dienstlich: H 1.324,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 14
- 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
- Berufliche Bildung
- Strukturen der beruflichen Weiterbildung
- Psychologie
- Sportmedizin
- Lerntheorien im Unterricht
- Unterrichtsplanung und -analyse
- Von der Hochschule in den Beruf
- Pädagogische Psychologie
- Bildung in naturwissenschaftlich-technischer Sicht/ Mediendidaktik
- Moderne Unterrichtsmedien
- Sport
- Verkehrserziehung und Verkehrssicherung



### Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

HOCHSCHULLEHRER

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>**Abheuer, Johannes</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Am Langen Hahn 39, 4790 Paderborn-Dahl,<br/>         Tel.: (0 52 93) 482,<br/>         dienstlich: H 3.247,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)</p>   | <p>Deutsche Sprache<br/>         und Literatur<br/>         und ihre Didaktik</p>             |
| <p><b>Breuer, Rolf</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 6 14 44,<br/>         dienstlich: H 2.325,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 56)</p>   | <p>Englische<br/>         Literaturwissenschaft</p>   |
| <p><b>Brockhaus, Wilhelm</b>, Prof.,<br/>         privat: Am Laugrund 16a, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 6 27 57,<br/>         dienstlich: H 2.340,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66 (28 56)</p>  | <p>Didaktik der englischen<br/>         Sprache und der<br/>         englischen Literatur</p> |
| <p><b>Carstensen, Broder</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Corveyer Weg 22, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 6 11 88,<br/>         dienstlich: H 2.146,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 44)</p>   | <p>Anglistik</p>  |
| <p><b>**Freese, Peter</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: August-Potthast-Weg 8, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 6 43 99,<br/>         dienstlich: H 2.134,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 62)</p>  | <p>Amerikanistik</p>  |
| <p><b>Freund, Winfried</b>, apl. Prof., Dr. phil.,<br/>         Akademischer Oberrat,<br/>         privat: Kantinenweg 44, 4791 Hövelhof,<br/>         Tel.: (0 52 57) 37 67,<br/>         dienstlich: H 3.321,<br/>         Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 75)</p>  | <p>Neuere deutsche<br/>         Literatur,<br/>         Literaturdidaktik</p>                 |
| <p><b>Hartig, Matthias</b>, apl. Prof., Dr. phil.,<br/>         Akademischer Oberrat,<br/>         privat: 1.c/o Lohre, Holtheimer Weg 14,<br/>         4790 Paderborn,<br/>         2. Lichtensteinstraße 8, 6000 Frankfurt/M.,<br/>         Tel.: (06 11) 55 76 71,<br/>         dienstlich: H 3.333,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 95)</p> | <p>Sprachwissenschaft,<br/>         Sprachsoziologie</p>                                      |
| <p><b>Höhler, Gertrud</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: Mallinckrodtstraße 25, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 6 29 84,<br/>         dienstlich: H 3.335,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 95)</p>  | <p>Allgemeine<br/>         Literaturwissenschaft,<br/>         Germanistik</p>                |
| <p><b>Junker, Hedwig</b>, Prof., Dr. phil.,<br/>         privat: 1. Penzlinger Str. 39, 4790 Paderborn,<br/>         2. Linckensstr. 178, 4400 Münster,<br/>         Tel.: (0 25 01) 34 76<br/>         dienstlich: H 3.323<br/>         Tel.: (0 52 51) 60-28 89 (28 85)</p>   | <p>Romanische Philologie</p>  |



- \*\*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)
- Neuere und neueste  
deutsche  
Literaturgeschichte,  
Literaturdidaktik
- \*Lausberg, Heinrich**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Schreiberstraße 14, 4400 Münster,  
Tel.: (02 51) 8 05 09,  
dienstlich: H 3.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85)
- Lateinische und  
Romanische Philologie
- 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)
- Neuere deutsche Literatur
- 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)
- Allgemeine  
Literaturwissenschaft,  
Deutsche Sprache  
und Literatur und  
ihre Didaktik
- 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
- Deutsche und allgemeine  
Sprachwissenschaft
- Profitlich, Ulrich**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Am Hölzchen 25, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 95 62,  
dienstlich: H 3.120,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70 (28 72)
- Literatur des  
16.-18. Jahrhundert
- 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)
- Anglistik
- Steinecke, Hartmut**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Sammtholzweg 13, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 9 11 52,  
dienstlich: H 3.128,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)
- Neuere deutsche Literatur,  
Literaturtheorie
- \*\*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)
- Deutsche Sprache  
und Literatur des  
Mittelalters
- Thomas, Johannes**, Prof., Dr. phil.,  
privat: Schwerzfelder Straße 67, 5106 Roetgen,  
Tel.: (0 24 71) 33 07,  
dienstlich: H 3.307,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)
- Romanische Philologie



WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Allkemper, Aloys**, Dr. phil., Hochschulassistent, Germanistik  
 privat: Auf dem Knocken 46, 4799 Borchen 2,  
 Tel.: (0 52 51) 3 93 37,  
 dienstlich: H 3.328,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 74)
- Arens, Arnold**, PD, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Romanische Philologie  
 privat: Sebastianstraße 13, 4400 Münster,  
 Tel.: (0 25 33) 7 45,  
 dienstlich: H 3.323,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 54 (28 85)
- Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin, Romanistik  
 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)
- Bremer, Ernst**, Dr. phil., Wiss. Assistent, Germanistik  
 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
- Dahl, Erhard**, Dr. phil., Wiss. Assistent, Anglistik  
 privat: Killianstraße 74a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 22 42,  
 dienstlich: H 2.338,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 65 (28 56)
- Duwe, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Deutsche Sprache und  
 privat: Büchnerstraße 32, 4780 Lippstadt, Literatur und ihre Didaktik  
 Tel.: (0 29 41) 6 02 63,  
 dienstlich: H 3.326,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90
- Feldbusch, Elisabeth**, Dr. phil., Wiss. Assistentin, Sprachwissenschaft,  
 privat: Kaupertweg 5, 3500 Kassel-Ki., Sprachsoziologie  
 Tel.: (05 61) 6 83 04  
 dienstlich: H 3.331,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 95)
- Förster, Ernst O.**, Ph.D./Univ. of Texas at Austin, Anglistik  
 M.A./Middlebury College, Vt., Akademischer Rat,  
 privat: Scherfeder Straße 56, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 23 51,  
 dienstlich: H 2.323,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)
- Franzbecker, Rolf**, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Englische und  
 privat: Hohefeld 14, 4790 Paderborn-Dahl, amerikanische Literatur  
 Tel.: (0 52 93) 4 09, und ihre Didaktik  
 dienstlich: H 2.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)
- Gross, Stefan**, Wiss. Ang., Romanistik  
 privat: Imadstraße 24, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: H 3.311,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)



- 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
- Hartmann, Karl-Heinz**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
privat: Niedernhof 13, 4790 Paderborn-Wewer,  
Tel.: (0 52 51) 94 32  
dienstlich: H 3.328,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 72) Germanistik
- Hengstenberg, Peter**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
privat: Knappenweg 34, 4799 Borcheln,  
dienstlich: H 2.336,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 44) Anglistik
- Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akademischer Oberrat,  
privat: Gehrden Weg 22, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 14 82,  
dienstlich: FEOll, 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 43 (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 44) 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: Glatzer Weg 3, 4400 Münster,  
Tel. (02 51) 78 58 90,  
dienstlich: H 2.313,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (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, Romanistik  
 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)
- Roos, Eckhard**, Dr. phil., Akademischer Oberrat, Anglistik  
 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 44)
- Schlapbach, Edwige**, Maitrise, lic., CAPES, Lektorin, Romanistik  
 privat: Torfstich 7, 4780 Lippstadt 8,  
 Tel.: (0 29 48) 10 05,  
 dienstlich: H 2.313,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85)
- 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., Hochschulassistent, 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)
- 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
- Ch'eng T'ien-mu,** Deutsch-Chinesischer  
 Sprachvergleich  
 Sprachenzentrum Universität Bielefeld  
 4800 Bielefeld 1,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60-28 75
- Eisermann, Helmut,** Studiendirektor, Didaktik der französischen  
 Sprache  
 privat: Gehrdener Weg 26, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 6 16 89,  
 dienstlich: H 3.313,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85
- Haupt, Sabine,** Sprecherziehung  
 privat: Dorfstraße 8, 4790 Paderborn-Wewer  
 Tel.: (0 52 51) 99 07
- Köck, Wolfram, Dr. phil., PD (Uni Bielefeld),** Allgemeine  
 und Angewandte  
 Sprachwissenschaft  
 privat: Am Kalberdanz 1, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 39 05,  
 dienstlich: FEoLL, N 4.343,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 74
- Liebold, Wolfgang,** Stimmbildung  
 privat: Dörener Weg 102a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 89 44
- Nehm, Ulrich, Dr. paed.,** Sprachlehrforschung,  
 Didaktik der  
 englischen Sprache  
 Dipl.-Päd., Akademischer Rat,  
 privat: Stemberg 4, 4799 Borchen,  
 Tel.: (0 52 51) 38 83 14,  
 dienstlich: H 2.115,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 37 (28 58)
- Sahle, Walter,** Latein  
 privat: Robert-Koch-Straße 4, 4780 Lippstadt,  
 Tel.: (0 29 41) 6 05 80,  
 dienstlich: (0 52 51) 60-28 85
- Sakaguchi, Alicja, Dr.,** Interlinguistik  
 Esperantologie  
 privat: Dörener Weg 8, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 5 89 85
- Taubken, Hans, Dr.,** Germanistik  
 privat: Wienburgstraße 1, 4400 Münster,  
 Tel.: (02 51) 29 34 05,  
 dienstlich:  
 Tel.: (02 51) 83 44 13
- Vieth, Horst,** Schwedisch  
 privat: Greiteler Weg 14a, 4790 Paderborn,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91



- Weiß, Renate,** Rhetorik  
 privat: Goerdelerstr. 3/66, 4400 Münster,  
 dienstlich: Tel.: (0 52 51) 28 86
- Wiedel, Grete,** Dänisch  
 privat: Bischof-Brunns-Straße 12, 3531 Borgholz,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91
- Wierichs, Peter, Dr.,** Romanistik  
 privat: Lehmbreite 37, 3470 Höxter,  
 Tel.: (0 52 71) 3 26 10  
 dienstlich: Tel.: (0 52 51) 60 - 28 85

## Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

### HOCHSCHULLEHRER

- Allroggen, Gerhard, Prof., Dr. phil.,** Musikwissenschaft  
 privat: Grabenstraße 12, 4930 Detmold,  
 Tel.: (0 52 31) 2 20 28,  
 dienstlich: 4930 Musikhochschule Detmold,  
 Tel.: (0 52 31) 2 69 45/App. 11
- Altenburg, Detlef, Prof. Dr. phil.,** Musikwissenschaft  
 privat: Nonnenweg 104, 5064 Rösrath-Kleineichen  
 Tel.: (0 22 05) 17 38  
 dienstlich: 4930 Musikhochschule Detmold  
 Tel.: (0 52 31) 2 69 45-44
- Fischer, Wilfried, Prof., Dr. phil.,** Musik und Didaktik  
 der Musik  
 privat: Dahler Heide 26, 4790 Paderborn-Dahl  
 dienstlich: H 8.147,  
 Tel.: (0 52 51) 60-29 67 (29 56)
- Forchert, Arno, Prof., Dr. phil.,** Musikwissenschaft  
 privat: Am Eichenpohl 21, 4930 Detmold,  
 Tel.: (0 52 31) 5 89 25,  
 dienstlich: Musikhochschule Detmold,  
 Tel.: (0 52 31) 2 69 45, App. 11
- Keyenburg, Hermann-Josef, Prof.,** Didaktik der bildenden  
 Kunst/Werkerziehung  
 privat: Schwarzenbergstraße 25,  
 4330 Mülheim/Ruhr,  
 Tel.: (02 08) 49 69 93,  
 dienstlich: H 7.239,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58 (29 57)
- Niederau, Hans, Prof., Dr. phil.,** Musik und Didaktik  
 der Musik  
 privat: Vielser Burgstraße 7, 4796 Salzkotten  
 Tel.: (0 52 58) 84 82  
 dienstlich: H 8.246,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 71 (29 56)
- \*Poll, Christel, o. Prof.,** Didaktik der bildenden  
 Kunst/Werkerziehung  
 privat: Uhlandstraße 7, 4800 Bielefeld,  
 Tel.: (05 21) 15 02 39



- Schrader, Walter**, Prof.,  
 privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 22,  
 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 39 43,  
 dienstlich: H 4.138,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 03 (29 57) Didaktik der bildenden  
 Kunst/Werkerziehung
- 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

- 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
- Schneider, Reinhard**, Dr. phil., Wiss. Assistent,  
 privat: Burgstraße 10, 4002 Greven,  
 Tel.: (0 25 71) 4 00 20,  
 dienstlich: H 8.243,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70 (29 56) 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

### HOCHSCHULLEHRER

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Bartels, Norbert</b>, Prof., Dipl.-Hdl.,<br/>           privat: Alfener Kirchweg 4, 4799 Borchten,<br/>           Tel.: (0 52 51) 3 82 66,<br/>           dienstlich: C 4.332,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01)</p>   | <p>Betriebswirtschaftslehre,<br/>           insbesondere Rechnungs-<br/>           wesen und<br/>           Kostenrechnung</p>  |
| <p><b>**Bronner, Rolf</b>, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,<br/>           privat: Dörener Weg 25a, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 5 68 63,<br/>           dienstlich: H 5.333,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 29 36</p>   | <p>Betriebswirtschaftslehre<br/>           insbesondere Personal<br/>           und Organisation</p>                            |
| <p><b>Buttler, Friedrich</b>, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,<br/>           privat: Mittelweg 54, 4790 Paderborn-Elsen,<br/>           Tel.: (0 52 54/8) 61 83,<br/>           dienstlich: C 5.201, B 2.324,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22/25 60 (21 16)</p>             | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>           Finanzwissenschaft</p>   |
| <p><b>Dietrich, Gerhard</b>, Prof., Dr.jur.,<br/>           privat: Am Felskamp 5,<br/>           3490 Bad Driburg-Neuenheerse,<br/>           Tel.: (0 52 59) 7 41,<br/>           dienstlich: C 4.316,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 05)</p>                             | <p>Privat-, Wirtschafts-<br/>           und Steuerrecht</p>   |
| <p><b>**Dobias, Peter</b>, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,<br/>           privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,<br/>           4792 Bad Lippspringe,<br/>           Tel.: (0 52 52) 8 13 94,<br/>           dienstlich: C 3.326,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84)</p> | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>           Wirtschaftspolitik</p>   |
| <p><b>Fink, Hermann</b>, Prof., Dr. phil., M. A.,<br/>           Dipl.-Übersetzer,<br/>           privat: Zur Imburg 15, 4791 Herbram,<br/>           Tel.: (0 52 95) 4 95,<br/>           dienstlich: C 3.341,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (21 06)</p>                      | <p>Anglistik, insbesondere<br/>           Englisch für<br/>           Wirtschaftswissenschaft</p>                               |
| <p><b>Gollers, Rolf</b>, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,<br/>           privat: Dr. Wolf-Straße 10, 4791 Lichtenau,<br/>           Tel.: (0 52 95) 5 62,<br/>           dienstlich: C 4.329,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)</p>                                       | <p>Betriebswirtschaftslehre<br/>           insbesondere Bilanzen,<br/>           Finanzen, Steuern</p>                          |
| <p><b>Gräfer, Horst</b>, Prof., Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,<br/>           privat: August-Niemöller-Weg 2, 4830 Gütersloh,<br/>           Tel.: (0 52 41) 4 87 99,<br/>           dienstlich: C 4.326,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)</p>                                | <p>Betriebswirtschaftslehre,<br/>           insbesondere Bilanzen,<br/>           Finanzen, Steuern</p>                         |
| <p><b>**Herold, Werner</b>, Prof., Dr. et Lic. rer.pol., Dipl.-Ing.<br/>           privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,<br/>           Tel.: (0 52 51) 5 73 35,<br/>           dienstlich: B 3.343,<br/>           Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 05)</p>                             | <p>Betriebswirtschafts-<br/>           lehre, insbesondere<br/>           Datenverarbeitung<br/>           und Organisation</p> |



- \*\*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 (21 05)
- 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 (21 06)
- 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)
- 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)
- 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
- Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Produktions-  
 wirtschaft
- Privat-, Wirtschafts-  
 und Steuerrecht



- \*Schaefer, Hans-F.**, Prof., Dr. rer. pol.,  
Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,  
privat: Antoniusstraße 7, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 73 22  
Betriebswirtschafts-  
lehre, insbesondere  
Produktionswirtschaft  
und Unternehmenspolitik
- Schmidt, Karl-Heinz**, 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 (21 05)  
Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere Sozialpolitik,  
Verbands- und  
Genossenschaftswesen
- 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 03)  
Statistische Methoden-  
lehre für Wirtschafts-  
wissenschaften
- 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)  
Statistik,  
Ökonometrie
- 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)  
Volkswirtschaftslehre,  
Theoretische  
Volkswirtschaftslehre,  
Bevölkerungsökonomie
- 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)  
Mathematik für  
Wirtschaftswissenschaften,  
Wirtschafts- und  
Sozialgeographie
- 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)  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Marketing  
und Verbraucherpolitik
- 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)  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Absatz-,  
Konsum- und Verhaltens-  
forschung
- Zabel, Hans-Henning**, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,  
privat: Sattyweg 34, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 62 66,  
dienstlich: C 3.242,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 94 (21 06)  
Volks- und  
Betriebswirtschaftslehre  
für Ingenieure

GASTDOZENTEN

- Turchi, Boone**, Prof. Dr.  
dienstlich: C 4.201  
Tel.: (0 52 51) 60-21 11 (21 14)  
Bevölkerungsökonomie



## WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |   |
|--|---|
| <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-Scharmede,<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 Wirt-<br/>schaftslehre</p>                                    |
| <p><b>Camphausen, Bernd</b>, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,<br/>Wiss. Ang.,<br/>privat: Kniepstr. 9b, 3250 Hameln 13,<br/>dienstlich: C 5.322,<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14)</p>  | <p>Volkswirtschaftslehre,<br/>Theoretische Volkswirt-<br/>schaftslehre<br/>Bevölkerungsökonomie</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 Finanzwirt-<br/>schaft und Bankbetriebs-<br/>lehre</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>                             |
| <p><b>**Hühne, Sylvia</b>, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,<br/>Wiss. Assistentin,<br/>privat: Am Brakenberg 28, 4790 Paderborn-Dahl,<br/>Tel.: (0 52 93) 4 19,<br/>dienstlich: C 4.335,<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)</p>      | <p>Betriebswirtschaftslehre,<br/>insbesondere Finanzierung<br/>und Investition,<br/>einschließlich Bilanzen</p> |
| <p><b>Karger, Joachim</b>, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,<br/>privat: Hinter den Zäunen 7,<br/>4790 Paderborn-Benhausen,<br/>dienstlich: H 5.211,<br/>Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 33)</p>  | <p>Personal und<br/>Organisation</p>  |



- 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: Josef-Schröder-Str. 82, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 59 29,  
 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
- Marzell, Robert**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
 privat: Penzlinger Straße 15, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 98 78  
 dienstlich: C 3.319,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 10 (21 16)  
 Volkswirtschaftslehre,  
 Arbeitsökonomie
- Meermann, Axel**, Dipl.-Psych., Wiss.-Ang.,  
 privat: Thüringer Weg 35, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 40 72 93  
 dienstlich: H 5.201,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 27)  
 Betriebswirtschaftslehre,  
 insbesondere Absatz-,  
 Konsum-, und  
 Verhaltensforschung
- 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



- Nuttall, John**, B. Sc. (Econ.) M. A., Lektor,  
privat: Husener Straße 53a, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 3.337,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 81
- Peters, Wilhelm**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Mühlenholzweg 7, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 9 21 22  
dienstlich: C 5.201,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22 (21 16)
- 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: Mühlenheide 105, 4790 Paderborn-Elsen,  
Tel.: (0 52 54) 6 93 55  
dienstlich: C 4.335,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)
- Rüffert, Peter**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Konrad-Martin-Straße 20, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 46 90,  
dienstlich: C 5.201,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 22 (21 16)
- Sawahn, Wolf-Joachim**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Bergstraße 5, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 5.304,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 10)
- Schellong, Friederike**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,  
privat: Ludwigstraße 19, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 95 27,  
dienstlich: C 3.319,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 10 (21 16)
- Schröder, Wolfgang**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
privat: Bekeweg 9, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 52) 16 21,  
dienstlich: H 5.322,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 36)
- Schulte-Frankenfeld, Helmut**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,  
privat: Im Heidkamp 11, 4835 Rietberg 4,  
dienstlich: H 5.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27)
- Stork, Wolfgang**, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Linneborn Weg 3, 4790 Paderborn,  
dienstlich: C 3.324,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86 (20 84)
- Wirtschaftsenglisch
- Volkswirtschaftslehre,  
Arbeitsökonomie
- Volkswirtschaftslehre,  
Theoretische Volkswirtschaftslehre,  
Bevölkerungsökonomie
- Arbeitsökonomie,  
Mikroökonomie
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanzwirtschaft und Betriebslehre
- Volkswirtschaftslehre,  
Arbeits- und Bildungsökonomie
- Volkswirtschaftslehre,  
insbesondere Finanzwissenschaft
- Volkswirtschaftslehre,  
Arbeitsökonomie
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Personal und Organisation
- Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung
- Wirtschaftspolitik



**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)

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

**Barens, Ingo**, Dipl.-Volksw., Wiss. Hilfskraft,  
 privat: Neuhäuser Straße 42, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: C 3.316,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)

Volkswirtschaftslehre,  
 insbesondere  
 Finanzwissenschaft

**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

**Bürger, Peter F. A.**, Ass. jur.,  
 privat: Hölderlinstraße 4,  
 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
 Tel.: (0 52 54/8) 26 17,  
 dienstlich:  
 Tel.: (0 52 51) 5 72 81

Arbeitsrecht  
 Sozialrecht

**Glunz, Rembert**, Dr. jur.,  
 privat: Schwalbenweg 1, 4930 Detmold 14,  
 Tel.: (0 52 31) 4 72 51

Steuerrecht

**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



- Reiß, Winfried**, Prof. Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,  
privat: Rungholt 32, 2000 Hamburg 73,  
dienstlich: C 3.316  
Tel.: (0 52 51) 60-20 87  
Volkswirtschaftslehre,  
mikroökonomische Theorie
- Seidensticker, Walter**, Dr. jur. utr.,  
Richter am Bundesarbeitsgericht,  
privat: Pohlweg 54, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 28 65  
Arbeitsrecht
- Streich, Richard**, Dipl.-Kfm., Betriebsw. (grad.),  
privat: Weierstraßweg 26, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 3 33 71  
Betriebswirtschaftslehre  
insbesondere Organisa-  
tion und Personal
- 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
- Weimann, Udo**, Dipl.-Kfm., Wiss. Hilfskraft,  
privat: Dr.-Mertens-Weg 53, 4790 Paderborn  
Betriebswirtschaftslehre,  
insbesondere Organisa-  
tion und Personal
- Winter, Franz-Josef**  
privat: Deipenweg 20,  
4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,  
Tel.: (0 52 54/8) 23 11,  
Verwaltungsrecht,  
Wettbewerbsrecht

## Fachbereich 6:

Physik

### HÖCHSCHULLEHRER

- Anthony, Karl-Heinz**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Volkwort-Straße 14, 4791 Altenbeken-  
Schwaney  
Tel.: (0 52 55) 17 17  
dienstlich: N 4.122,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86  
Theoretische Physik
- Ende vom, Hans**, Prof., Dipl.-Phys.,  
privat: Schäferweg 24, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 5 62 36  
dienstlich: A 2.208,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 89  
Experimentalphysik
- Holzappel, Wilfried B.**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
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)  
Experimentalphysik
- Meyer zur Capellen, Fritz**, Prof., Dr. techn., Dipl.-Phys.,  
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)  
Theoretische Physik



- Mimkes, Jürgen**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 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) Experimentalphysik
- Osten von der, Wolf**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Scherfeder Straße 9, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 23 38,  
 dienstlich: A 2.214,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 93) Experimentalphysik
- Overhof, Harald**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Kämpenstraße 37, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel. (0 52 54) 6 82 05,  
 dienstlich: N 4.110,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82 (23 85) Theoretische Physik
- Primas, Dietrich**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,  
 privat: Wilhelm-Busch-Straße 5, 4740 Oelde,  
 Tel.: (0 25 22) 51 95,  
 dienstlich: A 3.204, A 3.339/338 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/27 08 (27 14) Experimentalphysik,  
 Metall- und Werkstoffkunde
- \*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: Sellinghamener 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
- 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 3.335/339 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 27 11/27 30/27 31 (27 14) Experimentalphysik,  
 Metall- und Werkstoffkunde
- 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., Experimentalphysik  
 privat: Herbramer Weg 11, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 29 48,  
 dienstlich: A 4.226,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)
- Weigele, Klaus**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
 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)
- Ziegler, Horst**, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Angewandte Physik  
 privat: Brakeler Straße 14, 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)

#### WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Ahlers, Franz-Josef**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Am Steinhof 12, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 75 65,  
 dienstlich: A 4.238, A 4.326 (Labor)  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47/27 56
- d'Amour, Hedwig**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Kleinenberger Weg 5, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 1.228  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74
- Bromba, Manfred**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Ing. (grad)., Angewandte Physik  
 Wiss. Ang.,  
 privat: Lindenstraße 36, 4797 Schlangen 1,  
 Tel.: (0 52 52) 8 15 28,  
 dienstlich: A 4.206,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 34
- Falk, Fritz**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ass., Theoretische Physik  
 privat: Klusstraße 5, 4791 Altenbeken-Schwaney,  
 Tel.: (0 52 55) 10 53,  
 dienstlich: N 4.131,  
 Tel.: (0 52 51) 23 89
- Fegebank, Barbara**, Dr. agr., Dipl.-oec.-troph., Haushaltswissenschaft  
 Akademische Rätin,  
 privat: Arminiusstraße 7, 4792 Bad Lippspringe  
 Tel.: (0 52 52) 39 68  
 dienstlich: J 5.234  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83/21 92
- Gebhard, Hermann**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Angewandte Physik  
 privat: Händelweg 18, 4620 Castrop-Rauxel,  
 Tel.: (0 23 05) 3 10 68  
 dienstlich: A 3.215,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/22 95/22 96
- Grael, Adolf**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ass., Theoretische Physik  
 privat: Sandweg 17, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 42 43,  
 dienstlich: N 4.140,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 92



- Greulich-Weber, Siegmund**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Nordstraße 8, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 85 14,  
 dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 55
- Großhans, Walter**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Josefstraße 29, 4790 Paderborn-Elsen,  
 dienstlich: A 1.235,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76
- Hage, Jürgen**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Franz-Hitze Straße 1, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 55
- Hampel, Bernhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Angewandte Physik  
 privat: Husener Straße 34, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 3.223, P 5.402 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18 / 22 96
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Experimentalphysik  
 Akademischer Rat,  
 privat: Cheruskerstraße 35, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 91 39,  
 dienstlich: A 3.219, A 4.340 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43)
- Hirsch, Rudolf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ass., Experimentalphysik  
 privat: Mittelstraße 65, 4791 Wünnenberg,  
 dienstlich: A 1.237,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 77
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat., Angewandte Physik  
 Dipl.-Phys., Akademischer Rat,  
 privat: August-Potthast-Weg 13, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36
- Hofmann, Detlev**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Fechtstraße 1, 4791 Lichtenau-Husen,  
 dienstlich: A 4.236, A 4.336 (Labor),  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46 / 27 47
- Hudalla-Singhal, Bernadette**, Dr. troph., Dipl.-oec. Haushaltswissenschaft  
 troph., Wiss. Assistentin,  
 privat: Grünbergerstr. 1, 4795 Delbrück,  
 Tel.: (0 52 50) 16 26,  
 dienstlich: J 5.240,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 95 / 21 92
- Johannsen, Paul-Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., Experimentalphysik  
 privat: Johann-Kelberg-Weg 15, 4770 Soest,  
 dienstlich: A 1.220,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 71
- Leßner, Gerhard**, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Theoretische Physik  
 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



- 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: Krummer Ellenbogen 5, 4790 Paderborn  
dienstlich: A 1.316  
Tel.: (0 52 51) 60-26 82 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**, 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-Eisen,  
dienstlich: A 1.235  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76 Experimentalphysik
- Regener, Rolf**, Wiss. Ang.  
privat: Burgweg 17, 5800 Hagen 5,  
dienstlich: A 3.215  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/22 95/22 96 Angewandte Physik
- Schulz, Michael**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
privat: An der dicken Linde 30, 4790 Paderborn-Elsen  
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: Osulfweg 38, 4600 Dortmund 70,  
 und Kamp 36, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 10 00,  
 dienstlich: A 3.211,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13 (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
- 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

- Bitsch, Roland**, Dr. Priv. Doz.  
 privat: Waldbrunnenweg 16, 6300 Gießen  
 Tel.: (06 41) 3 77 47  
 dienstlich: J 5.242,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 95/21 92
- Ernährungswissenschaft
- Franke, Rosemarie**, Ernährungsberaterin,  
 privat: Am Rippinger Weg 4, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 12 08,  
 dienstlich: J 5.242,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92
- Diätetik



- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Lösing, Anita</b> , Hauptschullehrerin<br>privat: Karlstraße 5, 4792 Bad Lippspringe<br>Tel.: (0 52 52) 58 49<br>dienstlich: J 5.242<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92              | Didaktik der<br>Haushaltslehre |
| <b>Mathweis, Elisabeth</b> , Studienrätin,<br>privat: In den Weiden 2, 4280 Borken,<br>Tel.: (0 28 61) 6 24 56,<br>dienstlich: J 5.242,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92              | Technologie des<br>Haushalts   |
| <b>Nürmberger, Toni Maria</b> , Dipl. oec. troph.,<br>privat: Knuttenberg 7, 3492 Brakel-Riesel,<br>Tel.: (0 52 72) 84 54,<br>dienstlich: J 5.242,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92   | Ernährungswissenschaft         |
| <b>Steinki, Benedikt</b> , Kreis-Chemierat,<br>privat: Detmolder Straße 27, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 81 68,<br>dienstlich: J 5.242,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92      | Haushaltswissenschaft          |
| <b>Wolkers, Wolfgang</b> , Dr., Kreisbaudirektor,<br>privat: Pontanusstraße 27f, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 3 33 76,<br>dienstlich: J 5.242,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92 | Haushaltswissenschaft          |

## Fachbereich 7:

Architektur-Landespflege (Höxter)

### HOCHSCHULLEHRER

- |   |  |
|---|--|
| <b>Böttcher, Hans</b> , Prof., Dipl.-Gärtner,<br>privat: Ostermunzeler Straße 8, 3013 Barsinghausen 8,<br>Tel.: (0 50 35) 4 20,<br>dienstlich: Zi. 52 05,<br>Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42    | Freilandpflanzenkunde,<br>Pflanzensoziologie |
| <b>*Daecke, Eugen</b> , FHL, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,<br>privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 6,<br>3470 Höxter 1,<br>Tel.: (0 52 71) 75 66   | Baukonstruktion                              |
| <b>Dönges, Hans-Rolf</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Tommesweg 70, 4300 Essen,<br>Tel.: (02 01) 71 10 62,<br>dienstlich: Zi. 22 12,<br>Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 27                      | Baubetriebslehre<br>für Architekten          |
| <b>Duthweiler, Helmut</b> , Prof., Dr. rer. hort.,<br>privat: Alte Kronsbergstraße 8, 3000 Hannover 81,<br>Tel.: (05 11) 86 51 80,<br>dienstlich: Zi. 13 13,<br>Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23 | Landschaftsplanung,<br>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: Columbastraße 3a, 7801 Pfaffenweiler,  
 Tel.: (0 76 64) 67 80,  
 privat: Maygadessen 15, 3470 Höxter-Godelheim,  
 Tel.: 72 28  
 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: Straßberger Straße 22, 8000 München 40,  
 Tel.: (0 89) 3 51 68 34,  
 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
- 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
- Ringe, Helmut**, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister,  
privat: Bismarckstraße 8, 3280 Bad Pyrmont,  
Tel.: (0 52 81) 1 91 13,  
dienstlich: Zi. 13 01,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 13
- 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
- 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
- Scheuermann, Sigurd**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Krakaustraße 17, 5100 Aachen,  
Tel.: (02 41) 3 31 10,  
dienstlich: Zi. 22 31,  
(0 52 71) 23 97/App. 31
- \*Schmeck, Werner**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Bergstraße 15, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 69 83
- Schmidt, Udo**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Nahner Weg 39, 4500 Osnabrück,  
Tel.: (05 41) 5 62 43,  
dienstlich: Zi. 22 11,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 26
- Störzbach, Gernot**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Ebertstraße 44, 4200 Oberhausen,  
Tel.: (02 08) 2 28 01,  
dienstlich: Zi. 52 06,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 43
- Weber, Willi**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Bielenberg 41, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 29 32  
dienstlich: Zi. 63 07  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46
- Wedek, Horst**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Abbentalweg 21, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 20 61,  
dienstlich: Zi. 52 05  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42
- Darstellende Geometrie,  
Baubetrieb
- Baustofflehre und  
Baustofftechnologie,  
Elementiertes Bauen
- Entwerfen, insbesondere  
Verwaltungs- und  
Hochschulbauten,  
Baugeschichte
- Ingenieurhochbau,  
Vermessungslehre
- Planungsbezogene  
Soziologie,  
Planungstheorie und  
Planungsmethode
- Entwerfen, insbesondere  
Sozialbauten und Altbau-  
sanierung
- Darstellende Geometrie,  
Skizzieren
- Technik des Garten-  
und Landschaftsbaues
- Baukonstruktion  
Grundlagen der  
Gestaltung
- Städtebau
- 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

**Hageböling, Wilfried**, Bildhauer,  
privat: Geroldstraße 43, 4790 Paderborn,  
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

**Preywisch, Kurt**, Studiendirektor i. R.,  
privat: Ansgarstraße 19, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 22 07

Freilandpflanzenkunde,  
Zoologie

**Schierenberg, Gerhard**, Dipl.-Ing.,  
Garten- und Landschaftsarchitekt,  
privat: Dehlenkamp 19, 4930 Detmold 1,  
Tel.: (0 52 31) 6 63 45

Freilandpflanzenkunde

**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)

#### HOCHSCHULLEHRER

**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  
Statik

\***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: 1. Am Hasengarten 20A, 3300 Braunschweig,  
 Tel.: (05 31) 69 21 18,  
 2. Parkweg 3, 3470 Höxter,  
 dienstlich: Zi. 41 03,  
 Tel.: (0 52 71) 23 91/App. 33  
 Baubetrieb
- 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
- Rauschenfels, Eberhard**, Prof., Dr.-Ing.  
 privat: Turmweg 12, 3470 Höxter 1,  
 Tel.: (0 52 71) 3 51 66,  
 dienstlich: Zi. 43 13  
 Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37  
 Baustofflehre,  
 Baustoff-  
 technologie



- \*Rühl, Ernst**, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Amselweg 2, 3474 Boffzen,  
Tel.: (0 52 71) 51 28  
Vermessung,  
Datenverarbeitung
- \*Schulte, Karl**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Stephanusstraße 8, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 83 36  
Baustofflehre und  
Baustofftechnologie
- Wardemann, Horst**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Im Niesetal,  
3284 Schieder-Schwalenberg 1,  
Tel.: (0 52 82) 81 40,  
dienstlich: Zi. 31 30,  
Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32  
Wasserbau,  
Wasserversorgung
- Wilke, Ferdinand**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Cheruskerweg 2, 3470 Höxter,  
Tel.: (0 52 71) 76 06,  
dienstlich: Zi. 13 19,  
Tel.: (0 52 71) 23 79/App. 19  
Chemie, insbesondere  
Bauchemie

#### LEHRBEAUFTRAGTE

- Hein, Ulrich**, Dipl.-Ing.,  
privat: Südstraße 25, 3303 Vecheide,  
Tel.: (0 53 02) 21 76,  
hauptamtlich tätig:  
Deutsche Bundesbahn, Hannover  
Schienen-  
verkehrsbaubau
- Schröder, Klaus**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Prof. Manegoldstraße 13, 3470 Höxter 1,  
Tel.: (0 52 71) 3 34 65  
Holzbau  
Ingenieurholzbau

### Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

#### HOCHSCHULLEHRER

- Borgmann, Friedhelm**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Langenhof, 5758 Fröndenberg,  
Tel.: (0 23 73) 7 67 85,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 88  
Botanik,  
Berufs- und  
Arbeitspädagogik
- Breloh, Bernhard**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Ringstraße 18, 4773 Mönnesee-Günne,  
Tel.: (0 29 24) 72 88,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 4  
Tierzüchtung,  
Biometrie,  
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
- 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
- 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
- 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
- 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
- Schäferkordt, Heinz**, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw.,  
privat: Hiddingserweg 78a, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 7 53 15,  
dienstlich: Tel.: (0 29 21) 1 30 82/App. 5
- 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
- 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
- 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. 5
- 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. 81
- 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
- Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen der Landtechnik, Kulturtechnik
- Agrarkulturchemie, Bodenkunde
- Pflanzliche Produktion
- Volkswirtschaftslehre, Marktlehre, Agrarpolitik
- Landtechnik
- Landwirtschaftliche Betriebslehre, insbesondere Allgemeine landwirtschaftliche Betriebs- und Arbeitswirtschaft
- Naturwissenschaftliche Grundlagen des Landbaus, Entwicklungsphysiologie
- Tierhaltung, Tierfütterung, Tierhygiene  
Landwirtschaftliches Bauwesen
- Landwirtschaftliche Betriebslehre und -planung, insbesondere Finanzierung
- Futterbau, Landwirtschaftliches Versuchswesen
- 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**, Oberforstmeister,  
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

### HOCHSCHULLEHRER

**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: Scherfeder Straße 48, 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)
- \*Kottler, Adalbert**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Laugrund 14, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 6 17 29,  
dienstlich: P1 416.2,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19, 30 20 (22 55)
- 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
- 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)
- Meierfrankenfeld, Bernhard**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Sonneneck 2, 4791 Borchen 2,  
Tel.: (0 52 51) 3 93 15,  
dienstlich: P1 323,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- Möllenkamp, Friedrich**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Auf der Schanze 33, 4791 Borchen-Etteln,  
Tel.: (0 52 92) 6 82,  
dienstlich: P1 323,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)
- 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
- Potente, Helmut**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Scherfeder Straße 58, 4790 Paderborn,  
dienstlich: P1 217,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 91, 22 90
- 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
- Schneider, Manfred**, Prof., Dipl.-Wirtschafts-Ing.,  
privat: Brede 12, 4790 Paderborn-Dahl,  
Tel.: (0 52 93) 2 22,  
dienstlich: P5 202.1,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46 (22 55)
- Sieben, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Berliner Ring 31, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 53 24,  
dienstlich: IW 1.201,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)
- Werkzeugmaschinen  
und Fertigungstechnik
- Kolbenmaschinen,  
Fördertechnik
- Automatisierungs-  
technik
- Strömungsmaschinen,  
Kraft- und  
Arbeitsmaschinen
- Technische Mechanik,  
Maschinendynamik
- Technische Strömungslehre  
und Strömungsmaschinen  
Wärmeübertragung
- Mechanische  
Verfahrenstechnik
- Technologie  
der Kunststoffe
- Verfahrenstechnik
- Arbeitswissenschaft,  
Industriebetriebslehre
- Ölhydraulik, Pneumatik,  
Konstruktionslehre



- |   |   |
|---|---|
| <p><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 212,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 55)</p>   | <p>Chemie und Technologie<br/>         der Kunststoffe,<br/>         Farbenlehre</p>    |
| <p><b>Veziin, 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)</p>   | <p>Kunststofftechnik,<br/>         insbesondere<br/>         Kunststoffverarbeitung</p> |
| <p><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)</p>  | <p>Hydraulische<br/>         Strömungsmaschinen,<br/>         Konstruktionslehre</p>    |
| <p><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)</p> | <p>Holztechnologie<br/>         Holzverarbeitung</p>                                    |
| <p><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)</p>  | <p>Technische Mechanik,<br/>         Stahlbau</p>                                       |
| <p><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)</p>  | <p>Kunststofftechnik<br/>         und -verarbeitung</p>                                 |
| <p><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)</p>  | <p>Konstruktionslehre,<br/>         Technische Mechanik</p>                             |

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Balduhn, Reinhard</b>, Dr.-Ing., Wiss.Ang.,<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)</p>               | <p>Verfahrenstechnik</p>                       |
| <p><b>Basner, Gerhard</b>, Dipl.-Ing., Forschungsingenieur<br/>         privat: Jentzschstr. 23, 4790 Paderborn,<br/>         Tel.: (0 52 51) 5 78 43<br/>         dienstlich: P4 309.5,<br/>         Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)</p> | <p>Werkstoff-<br/>         und Fügetechnik</p> |



- 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)
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing.,  
 Akademischer Oberrat,  
 privat: Im Spiringsfelde 2, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 39 68,  
 dienstlich: P1 211.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 84 (22 90)
- Bunte, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Sundlith 7,  
 4790 Paderborn-Benhausen,  
 dienstlich: P1 319,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 56)
- 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)
- 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)
- Fornefeld, 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)
- 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)
- Gehrmann, Franz**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 privat: Sturmiusstr. 24, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: P1 3.21,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 56)
- Gödde, Burkhard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 Forschungsing.,  
 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)
- Grunau, Martin-Abogast**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 Forschungsing.,  
 privat: Sallerstr. 28, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51) 5 86 82  
 dienstlich: P 14.12.3  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)
- Thermodynamik und  
Wärmeübertragung
- Technische Mechanik
- Konstruktionslehre
- Thermodynamik und  
Wärmeübertragung
- Technische Mechanik
- Technologie  
der Kunststoffe
- Automatisierungstechnik
- Konstruktionslehre
- Spanlose Fertigung
- 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. Ange.,  
 Forschungsing.,  
 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
- 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
- Knabe, Volker**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Giefersstraße 9, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 25 24,  
 dienstlich: N 2.138,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 20 (23 21) Thermodynamik und  
 Wärmeübertragung
- Kötting, Gerhard**, Dipl.-Ing, Wiss.Assistent,  
 privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 20 49,  
 dienstlich: P 42.04,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25/30 37 (30 31) Werkstoff-  
 und Fügetechnik
- Krucinski, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 Forschungsing.,  
 privat: Arminiusstr. 40, 4790 Paderborn  
 Tel.: (0 52 51)5 87 70,  
 dienstlich: P 13.21,  
 Tel.: (0 52 51) 60-22 60 (22 56) Konstruktionslehre
- 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 218,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 90) Technologie der  
 Kunststoffe



- 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., Forschungs-  
 ingenieur,  
 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
- Muschard, Wolf-Dieter**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Im Rodenbruch 46, 4790 Paderborn-Sande,  
 Tel.: (0 52 54) 6 77 87,  
 dienstlich: P 42.04,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25/30 37 (30 31)      Werkstoff-  
 und Fügetechnik
- 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
- Otto, Günter**, Dr.-Ing., Oberingenieur,  
 privat: Lerchenweg 2, 4791 Borchen 1,  
 Tel.: (0 52 51) 38 87 09,  
 dienstlich: P1 411.3,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 32 (30 31)      Werkstoff-  
 und Fügetechnik
- Panther, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,  
 privat: Westernstraße 247, 4791 Borchen-Etteln,  
 dienstlich: N 5.137,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (24 21)      Automatisierungs-  
 technik
- Pawliska, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.  
 privat: Ernst-Reuter-Str. 25,  
 Tel.: (0 52 54) 14 67  
 dienstlich: P 12.11.3  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 90)      Technische Mechanik
- Reuss, Hans-Gilbert**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Langen Hahn 158, 4790 Paderborn-Dahl  
 Tel.: (0 52 93) 7 77  
 dienstlich: P 1.21.14  
 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.: P 14.11.4  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 - 30 28 (30 31)      Werkstoff- und Füge-  
 technik
- Schlattmann, Josef**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 privat: von-Haxthausen-Weg 4, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 52) 38 23  
 dienstlich: P1 320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 56)      Konstruktionslehre
- Schlimmer, Michael**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,  
 privat: Benhauser Straße 58 b, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 94 27,  
 dienstlich: P1 411.3,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)      Werkstoff-  
 und Füge-  
 technik
- Schwarzkopf, Waldemar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Eibenweg 19, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 5 86 94  
 dienstlich: P 13.22.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 (22 56)      Konstruktionslehre
- Suchanek, Hans Jürgen**, Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,  
 Oberingenieur (m.d.W.d.G.b.),  
 privat: Sellinghusener Str. 48, 4791 Neuenbeken,  
 Tel.: (0 52 52) 5 04 26,  
 dienstlich: P1 219,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 90)      Technologie  
 der Kunststoffe
- Tiba, Mohammed-el-Housin**, Dipl.-Ing.,  
 Forschungsingenieur,  
 privat: Christoph-Tölle-Straße 4, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 66 79  
 dienstlich: P1 412.3,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)      Werkstoff-  
 und Füge-  
 technik
- Tönsmann, Alfred**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 privat: Lange Str. 66, 4791 Lichtenau,  
 dienstlich: P1 320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 56)      Konstruktions-  
 lehre
- Traudt, Otto**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss.Ang.,  
 privat: Michaelstr. 7, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 66 32,  
 dienstlich: N 4.340,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)      Spanlose Fertigung
- Wender, Bernd**, Dipl.-Ing., Forschungsingenieur,  
 privat: Engernweg 56, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 92 32  
 dienstlich: P1 412.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35 (30 31)      Werkstoff-  
 und Füge-  
 technik

LEHRBEAUFTRAGTE

- Brinkmöller, Heinrich**, Studiendirektor  
 privat: Pyrmonter Str. 40, 3490 Bad Driburg  
 Tel.: (0 52 53) 36 62  
 dienstlich: P 13 17  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56      Fachdidaktik



**Fricke, Fritz**, Dr. Ing.  
privat: Württemberger Weg 60, 4790 Paderborn

Handhabungssysteme

## Fachbereich 11:

Maschinentechnik II (Meschede)

### HOCHSCHULLEHRER

- |   |  |
|---|--|
| <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,<br>Tel.: (02 91) 62 53 (84 07)                 | 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     |



**Voß, Adolf**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Seibertzstraße 9,  
5787 Olsberg 7-Brunskappel,  
Tel.: (0 29 83) 3 95 (84 07)

Technische Mechanik  
Stahlbau

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

Elektrische Meßtechnik,  
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**, Studentenpfarrer,  
privat: Schiefe Nördelt 4, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 62 85

Religion

### Fachbereich 12:

Maschinentechnik III (Soest)

#### HOCHSCHULLEHRER

**Adams, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Steingeraben 90, 4760 Werl,  
Tel.: (0 29 22) 22 84,  
dienstlich: Steingeraben 21, Zi. 1402,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 32

Technische Mechanik

**Biermeyer, Karl-Josef**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Dahlienstraße 17, 4760 Werl,  
Tel.: (0 29 22) 37 36,  
dienstlich: Steingeraben 21, Zi. 1403,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 33

Technische Mechanik  
und Konstruktionslehre

**Giffhorn, Martin**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Weseler Straße 47, 4000 Düsseldorf,  
dienstlich: Steingeraben 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: Steingeraben 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: Steingeraben 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 Möhnesee-Körbecke,  
Tel.: (0 29 24) 76 64,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1207,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 38
- 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
- König, Hans-Leo**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Am Bahnhof 10, 4772 Bad Sassendorf,  
Tel.: (0 29 21) 5 53 49,  
dienstlich: Ostenhellweg 6 u. Steingraben 21  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 37
- Lingemann, Friedrich Karl**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Mönneker Breite 8, 4770 Soest,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 35
- Pokorny, Joachim**, Prof., Dr.-Ing.,  
Oberbaudirektor a. D.,  
privat: Schoppmannweg 5, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 86 15,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 32
- Schneider, Elmar**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 6 01 45,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1318,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 11
- \*Scholz, Fritz**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schulstraße 4, 4700 Hamm-Westtünnen,  
Tel.: (0 23 85) 21 50,
- Stemmer, Franz**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Bergstraße 15, 4788 Warstein 2,  
Tel.: (0 29 25) 5 34,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 35
- Uhrmeister, Hans**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Hoher Stöß 15, 4773 Möhnesee 1,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1318,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 11
- Werden von, Hans**, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,  
privat: Elbingweg 1, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 7 55 55,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1421,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 37
- Witkop, Peter**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Schwarzer Weg 3, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 8 07 08,  
dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 36
- Physik
- Strömungslehre,  
Strömungsmaschinen,  
Energietechnik
- Wärmelehre,  
Kolbenmaschinen  
insbesondere für  
Kraftfahrzeuge
- Strömungsmaschinen,  
Datenverarbeitung und  
Programmieren
- Konstruktionslehre  
und -systematik  
Antriebstechnik
- Werkstoffkunde,  
Werkstoffprüfung  
und Metallografie
- Technische Mechanik und  
Maschinendynamik
- Fertigungsplanung  
und -steuerung,  
Materialfluß
- Fertigungstechnik,  
Meß-, Steuer- und  
Regelungstechnik
- Volkswirtschaftslehre,  
Betriebswirtschaftslehre
- Getriebelehre,  
Hydraulik und  
Pneumatik



**Fachbereich 13:**

Chemie und Chemietechnik

## HOCHSCHULLEHRER

- \*Erber, Margareta**, Prof., Dr. rer. nat.,  
privat: Schulstraße 16, 4802 Halle/Westf.,  
Tel.: (0 52 01) 25 31  
Biologie und Didaktik  
der Biologie
- Goldschmidt, Artur**, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Pöppenweg 5 a, 4799 Borchten,  
Tel.: (0 52 51) 38 84 34,  
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  
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: Rumbecker 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., Anorganische Chemie  
 dienstlich: J 3.241, J 3.234,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 64 / 21 63  
 privat: Eichsfeld 14, 4799 Borchten
- Masuch, Georg**, Stud.-Prof., Dr. rer. nat., Biologie und Didaktik  
 der Biologie  
 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)
- Minas, Hermann**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Organische Chemie  
 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
- Pollmann, Peter**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Physikalische Chemie,  
 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
- Reininger, Gernot**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Allgemeine und  
 Anorganische Chemie  
 privat: Schützenstraße 52, 4799 Borchten 2,  
 Tel.: (0 52 51) 3 97 47,  
 dienstlich: J 2.202,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54
- Schlimme, Eckhard**, Prof., Organische Chemie  
 Dr.rer.nat., Dr.sc.agr., Dipl.-Chem.,  
 privat: Wegelange 49, 4799 Borchten-Nordborchten,  
 dienstlich: J 4.233,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76,  
 Labor: J 4.137,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68
- \*Schmidt, Maria**, o. Prof., Dr. rer. nat., Didaktik der Biologie  
 privat: Busdorfwall 16, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 42 04
- Seela, Frank**, apl. Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Organische Chemie  
 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
- Senger, Peter**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Organische Chemie  
 privat: Hoher Kamp 36, 3012 Langenhagen 6,  
 Tel.: (05 11) 77 32 66,  
 dienstlich: J 4.211,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 73
- Stegemeyer, Horst**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Physikalische Chemie  
 privat: Fechtelerstraße 34, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 5 73 88,  
 dienstlich: J 3.202,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57)



- \*\*Sucrow, Wolfgang**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., Organische Chemie  
 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
- Weber, Ernst-Friedrich**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Makromolekulare Chemie,  
 privat: Schäferweg 28, 4790 Paderborn, Technologie der  
 Tel.: (0 52 51) 54 10, Kunststoffe  
 dienstlich: J 1.310,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41

PRIVATDOZENTEN

- Riepe, Wolfgang**, Dr.-Ing., Dipl.-Ing., Analytische Chemie  
 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

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

- Blümel, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Physikalische Chemie  
 privat: Querweg 42, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 3.305,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78
- Boos, Karl-Siegfried**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biochem., Organische Chemie  
 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
- Brinkkötter, Gustav**, Dipl.-Chem. Wiss. Ang., Organische Chemie  
 privat: Am Gottebach 8,  
 4790 Paderborn-Benhausen,  
 dienstlich: J 4.141  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69
- Brockmann, Rolf**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Organische Chemie  
 privat: Am Westerntor 7a, 4790 Paderborn  
 dienstlich: J 4.141  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69
- Dietz, Gerda**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und  
 privat: Wittekindstraße 30, 4330 Mülheim 1, Analytische Chemie  
 dienstlich: J 3.246  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Eskuchen, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie  
 privat: Widukindstraße 39, 4790 Paderborn und Chemische  
 dienstlich: NW 2.305 (25 94) Verfahrenstechnik



- Flechtner, Ulrich**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Chemie allgemein  
privat: Steinkuhle 16, 4791 Lichtenau-Herbram,  
Tel.: (0 52 95) 6 37,  
dienstlich: J 2.147, NW 0621,  
Tel.: (0 52 51) 60 21 70/27 71
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Anorganische und  
Akademischer Rat Analytische Chemie  
privat: Rotheweg 108, 4790 Paderborn  
Tel.: (0 52 51) 4 8691  
dienstlich: J 6.222  
Tel.: (0 52 51) 60-24 96 / 28 12
- Fraaß, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie  
privat: Dalheimer Weg 14, 4790 Paderborn, und Chemische  
dienstlich: NW 2.315 Verfahrenstechnik  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91
- Frommfield, Egon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie  
privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn, und Chemische  
Tel.: (0 52 51) 6 26 42, Verfahrenstechnik  
dienstlich: NW 2.132,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83 (25 97)
- Geschwinder, Peter**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Organische Chemie  
privat: Zur Schmiede 44a, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 4.304  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 82
- Grote, Manfred**, Dr.rer.nat., Akademischer Oberrat, Angewandte  
privat: Am Hölzchen 33, 4790 Paderborn-Wewer, Chemie und Didaktik  
dienstlich: J 5.210, der Chemie  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91
- Heinze, Volker**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und  
privat: Henkhauser Str. 50, 5800 Hagen 5, Analytische Chemie  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65
- Heisler, Claus**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Wiss. Ang., Zoologie  
privat: Assestraße 27, 3307 Vahlberg,  
dienstlich: J 6.208,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 91 / 21 92
- Hennig, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und  
privat: Aplerbecker Str. 459, 4600 Dortmund 41, Analytische Chemie  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60-21 65
- Hiltrop, Karl**, Dr.rer.nat., Dipl.-Phys., Physikalische Chemie  
Akademischer Rat,  
privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,  
dienstlich: J 1.209/205, 306  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)
- Leber, Ludger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie und  
privat: Pipinstr. 18, 4790 Paderborn, Chemische Verfahrens-  
dienstlich: NW 2.308 technik  
Tel.: (0 52 51) 60-25 93
- Lohmann, Gabriele**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und  
privat: Alfred-Seepe-Str. 2, 4670 Lünen, Analytische Chemie  
dienstlich: J 3.246  
Tel.: (0 52 51) 60-21 65



- Maasfeld, Wolfgang**, Dr.rer.nat., Wiss. Ang.,  
 privat: Südhang 7, 4790 Paderborn-Elsen,  
 Tel.: (0 52 54/8) 64 41,  
 dienstlich: J 5.210,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91,  
 Angewandte Chemie  
 und Didaktik der 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
- Onusseit, Hermann**, Dipl.-Ing., Ing. (grad.), Wiss.Ang.,  
 privat: Neuhäuser Straße 1, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 3.308,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79  
 Physikalische 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
- Seshadri, Tarimala**, Dr.rer.nat., Wiss.Ang.,  
 privat: Grüner Weg 32, 4799 Borchen 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
- Vongehr, Manfred**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem., Wiss.Ang.,  
 privat: Dörener Weg 5 a, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 1.313,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 42  
 Anorganische  
 Makromolekulare Chemie
- Wagner, Karlheinz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Kardinal-Jäger-Str. 2, 4790 Paderborn  
 dienstlich: NW 2.125  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85  
 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



**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

#### LEHRBEAUFTRAGTE

**Boeddeker, Manfred**, Oberstudienrat,  
privat: Pommernweg 11, 4799 Borchon,  
dienstlich: Pelizaeus-Gymnasium, Paderborn

Angewandte  
Chemie und Didaktik  
der Chemie

**Bornemann, Siegmund**, Dr. rer. nat. Dipl.-Ing.,  
privat: Salierstraße 62, 4790 Paderborn,  
dienstlich: J 4.240,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 79

Organische Chemie

**Bußmann, Werner**, Dipl.-Chem.,  
privat: Ostallee 6, 4790 Paderborn-Elsen,  
dienstlich: A 0.313,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70

Organische Chemie

**Dimke, Beate**, Dipl.-Chem.  
privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn  
dienstlich: J 4.320  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85

Organische Chemie

**Esser, Lothar**, Dr. rer. nat. Oberstudiendirektor,  
privat: Unterfeldstraße 5, 4630 Bochum-Stiepel,  
Tel.: (02 34) 79 16 77

Angewandte Chemie und  
Didaktik der Chemie

**Frister, Hermann**, Dipl.-Chem.  
dienstlich: J 4.131  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67

Organische Chemie

**Gaus, Dieter**, Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,  
privat: Holunderweg 1,  
3400 Göttingen-Nikolausberg

Literaturdienste  
in der Chemie

**Greven, Hartmut**, PD, Dr. rer. nat.,  
privat: Meinertzstraße 29, 4400 Münster,  
Tel.: (02 51) 21 52 48  
dienstlich: J 6.208  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 91/21 92

Zoologie

**Grothaus, Franz-Josef**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,  
privat: Bonner Ring 40, 5042 Erftstadt,  
Tel.: (0 22 35) 7 47 46  
und Schillerstr. 29, 4782 Erwitte,  
dienstlich: NW 2.132  
Tel.: (0 52 51) 60 - 27 83

Technische Chemie und  
Chemische Verfahrenstechnik

**Hagemeier, Eberhard**,  
dienstlich: J 4.137,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68

Organische Chemie

**Hahn, Heinz**, Prof. Dr. rer. nat.,  
Botanisches Institut der  
Universität Bonn  
Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92

Biologie und Didaktik  
der Biologie



- Hammer, Hans**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
 Direktor des Institutes für Brennstoffchemie  
 und Phys.-Chem. Verfahrenstechnik  
 der RW TH Aachen,  
 privat: Sandweg 11, 5100 Aachen,  
 Tel.: (02 41) 17 26 87,  
 dienstlich: NW 2.301,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91 (25 97),  
 hauptamtlich tätig: Institut für  
 Brennstoffchemie und Phys.-Chem. Verfahrenstechnik  
 der RW TH Aachen, Worringer Weg 1,  
 5100 Aachen, Tel. (02 41) 80 65 60  
 Physikalisch-  
 Chemische Verfahrens-  
 technik und Brenn-  
 stoffchemie
- Kampf, Jürgen**, Dipl.-Chem.,  
 privat: Querweg 42, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 4.246,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 80  
 Anorganische 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
- Kuss, Eduard**, Prof., Dr. phil.,  
 privat: Domagkweg 39, 3000 Hannover 61,  
 dienstlich: J 3.205,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 57,  
 hauptamtlich tätig: Institut für  
 Erdölforschung Hannover, Am Kleinen Felde 30,  
 Tel.: (05 11) 70 23 47  
 Physikalische Chemie
- Lohre, Eugen**,  
 privat: Ulmenweg 8, 3530 Warburg,  
 dienstlich: J 6.317,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92  
 Didaktik der Biologie
- Michels, Winfried**, Dipl.-Chem.,  
 privat: Kasseler Tor 20, 3530 Warburg 2,  
 dienstlich: J4.131,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67  
 Organische Chemie
- Nooy van, Michael**, Dipl.-Chem.,  
 privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 4.308,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 83  
 Organische Chemie
- Ott, Johann**, Dipl.-Chem.,  
 privat: Mühlenstraße 3, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: J 5.306/J 5.205  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89 / 21 99  
 Organische Chemie
- Renz, Hans**, Dipl.-Chem.,  
 dienstlich: J 4.320,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 85  
 Organische Chemie
- Sauer, Thomas**, Dipl.-Ing.  
 Große Kurfürstenstr. 30, 4800 Bielefeld 1,  
 Tel.: (05 21) 12 35 42  
 dienstlich: NW 2.125,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85  
 Technische Chemie  
 und Chemische  
 Verfahrenstechnik



- |   |   |
|---|---|
| <b>Schatull, Wolfgang</b> , Dipl.-Chem.,<br>privat: Am Hilligenbusch 47, 4790 Paderborn,<br>dienstlich: J 4.141<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69                       | Organische Chemie                                       |
| <b>Schmidt, Manfred</b> , Lebensmittelchemiker,<br>privat: Am Roßbruch 39, 4930 Detmold 1,<br>dienstlich: J 5.208 / J 5.217<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90 (21 94)   | Angewandte Chemie<br>und Didaktik<br>der Chemie         |
| <b>Schoene, Karin</b> , Dr. rer. nat.,<br>privat: Harbortweg 7a, 4790 Paderborn,<br>dienstlich: J 6.317,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92                              | Didaktik der Biologie                                   |
| <b>Schwalk, Astrid</b> ,<br>privat: Brandenburger Weg 14, 4790 Paderborn,<br>dienstlich: J 5.208 / J 5.325<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90 (24 82)                    | Angewandte Chemie<br>und Didaktik<br>der Chemie         |
| <b>Sliwczuk, Anette</b> , Dipl.-Ing.<br>privat: Driburger Straße 317, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 93) 610<br>dienstlich: NW 2.315<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91  | Technische Chemie<br>und Chemische<br>Verfahrenstechnik |
| <b>Steker, Herbert</b> , Dipl.-Chem.,<br>privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 14 79<br>dienstlich: A 0.313<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70 | Organische Chemie                                       |
| <b>Weber, Heinz</b> , Dr. rer. nat., Dipl.Chem.,<br>privat: Hüfferweg 25, 4790 Paderborn<br>dienstlich: J 5.302 / J. 5.202<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 98 (21 88)    | Angewandte Chemie<br>und Didaktik<br>der Chemie         |
| <b>Winkeler, Heinz-Dieter</b> , Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,<br>privat: Mühlenstraße 3, 4790 Paderborn,<br>dienstlich: A 0.313,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 25 70        | Organische Chemie                                       |
| <b>Wolter, Herbert</b> , Dipl.-Chem.,<br>privat: Am Gottebach 19, 4790 Benhausen<br>dienstlich: J 4.141<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69                               | Organische Chemie                                       |

## Fachbereich 14:

Elektrotechnik

HOCHSCHULLEHRER

- |   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Aldejohann, Anton</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Petersstraße 4, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 5 73 16,<br>dienstlich: P1 334,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90) | Nachrichtenverarbeitende<br>Systeme |
|---|-------------------------------------|



- Barschdorff, Dieter**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Schwaneyer Weg 6, 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)  
 Regelungstechnik
- 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  
 Grundlagen der Elektro-  
 technik, insbesondere die  
 Lehrgebiete Technische  
 Statistik und Teilgebiete  
 der elektrischen Fertigungs-  
 und Konstruktionslehre
- 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)  
 Regelungstechnik
- 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)  
 Theorie der Automati-  
 sierungssysteme
- 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)  
 Elektrische Meßtechnik  
 Meßumformertechnik
- Grotstollen, Horst**, Prof., Dr.-Ing.,  
 privat: Wehrstraße 13, 4799 Borchen 1,  
 Tel.: (0 52 51) 3 81 67,  
 dienstlich: P1 402.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)  
 Leistungselektronik und  
 elektrische Antriebe
- 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)  
 Grundlagen der  
 Elektrotechnik
- 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  
 Technologie und  
 Werkstoffkunde



- |   |  |
|---|--|
| <b>Horstick, Georg</b> , Prof., Dipl.-Phys.,<br>privat: Scherfeder Straße 21, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 15 90<br>dienstlich: P1 333,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16                     | Grundlagen der<br>Elektrotechnik   |
| <b>**Kumm, Wido</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 4799 Borchten,<br>Tel.: (0 52 51) 3 81 77,<br>dienstlich: P1 310.2,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04 (22 05)           | 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>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>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                                  | 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 45)                | 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 |
|--|--------------------------------|



- Biere, Dietmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Oelbach 5,  
 4815 Schloß Holte-Stukenbrock  
 Tel.: (0 52 07) 35 12,  
 dienstlich: P 1 338  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91  
 Nachrichtentechnik
- Dormeier, Stefan**, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,  
 privat: Brandtstraße 30, 4791 Hövelhof,  
 Tel.: (0 52 57) 45 90,  
 dienstlich: P1 618.1,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 12  
 Regelungstechnik
- Dressler, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 6 24 18,  
 dienstlich: P1 518.4,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21  
 Elektrische Meßtechnik
- Güll, Rudolf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: P1 331.3  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12  
 Datentechnik
- Heumann, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Am Gottebach 42, 4790 Paderborn-Benhausen  
 dienstlich: P 15.17.1  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13  
 Theoretische Elektrotechnik
- Jähn, Burkhard**, Dipl.-Ing.  
 privat: Hathumarstr. 4, 4790 Paderborn  
 dienstlich: P1 609.4  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06  
 Regelungstechnik
- Janitzki, Armin**, Dr.-Ing., Obering.,  
 privat: Bergstraße 7, 4791 Altenbeken,  
 Tel.: (0 52 55) 68 94,  
 dienstlich: P1 338,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21  
 Nachrichtentechnik
- John, Werner**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Peter-Hille-Weg 30, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: P1 517.2.,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14  
 Theoretische 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  
 Nachrichtentechnik
- Kleinemeier, Bernfried**, Dr.-Ing., Akadem.-Oberrat,  
 privat: Am Mühlenbach 6, 4791 Altenbeken,  
 dienstlich: P1 3.32.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15  
 Grundlagen der Elektrotechnik
- 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  
 Leistungselektronik und elektrische Antriebe



- Kooke, Wilfried**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 privat: Wollmarktstraße 65, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 7 35 67,  
 dienstlich: P1 336,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19
- 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
- Langefeld, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn  
 dienstlich: P1 518.2,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17
- Mellies, Friedhelm**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Friedrich-Ebert-Straße 55, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 3 69 12  
 dienstlich: P1 609.1,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03
- 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 11
- 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
- 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
- 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
- Rüngeler, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,  
 privat: Hubertusstr. 9, 4799 Borchon,  
 Tel. (0 52 51) 3 85 95  
 dienstlich: P 13.37,  
 Tel.: (0 52 51) 60 23 76
- Schäfer, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,  
 privat: Andreasstraße 15a, 4790 Paderborn,  
 Tel.: (0 52 51) 2 38 06,  
 dienstlich: P1 609.4,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06



- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Schmid, Reiner</b> , Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,<br>privat: Tannenweg 6, 4791 Altenbeken-Schwaney,<br>Tel.: (0 52 55) 64 57,<br>dienstlich: P1 331,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14       | Grundlagen der Elektro-<br>technik |
| <b>Schulz, Wolfgang</b> , Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,<br>privat: Dedinghauser Weg 4 b,<br>4792 Bad Lippspringe,<br>dienstlich: P1 337,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76 / 22 40                | Nachrichtentechnik                 |
| <b>Solenski, Norbert</b> , Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,<br>privat: Alisostraße 8, 4790 Paderborn-Elsen,<br>Tel.: (0 52 54/8) 6 75 98,<br>dienstlich: P1 609.2,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04 | Regelungstechnik                   |
| <b>Spanuth, Walter</b> , Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,<br>privat: Lönkerstraße 30, 4720 Beckum,<br>dienstlich: P1 332.2,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15  | Grundlagen der Elektro-<br>technik |
| <b>Wetzlar, Dietmar</b> , Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,<br>privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 28 69,<br>dienstlich: P1 518.4,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21    | Elektrische Meßtechnik             |
| <b>Zimmermann, Lutz</b> , Dipl.-Ing., Wiss.Assistent,<br>privat: Liesborner Weg 12, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 6 24 37,<br>dienstlich: P1 709.4,<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95      | Prozeßautomatisierung              |

LEHRBEAUFTRAGTE

- |  |   |
|--|---|
| <b>Bolle, Günter</b> , Dipl.-Ing., Direktor<br>privat: Ringstraße 42, 3201 Diekholzen,<br>dienstlich: Tel. (0 52 51) 60 - 22 05        | Rundfunk- und<br>Fernsehtechnik             |
| <b>Hanewinkel, Lorenz</b> , Dipl.-Phys.,<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>Nowack, Gerd</b> , Dr.-Ing.,<br>privat: Esmarchstraße 4, 4300 Essen,<br>dienstlich: Tel. (02 34) 7 00 / 31 35                       | Datenfernübertragung<br>und Impulstechnik   |
| <b>Osterhus, Anton</b> , Dr. rer. pol.,<br>Vorstandsmitglied der PESAG AG,<br>Tegelweg 25, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 50 32 50 | Elektrizitätswirtschaft                     |



**Timmermann, Hans Albert**, Studiendirektor,  
privat: Ritterholz 33, 4799 Borchten 1,  
Tel.: (0 52 51) 38 83 40

Fachdidaktik der  
Elektrotechnik

**Traeder, Günter**, Dr.-Ing.,  
privat: Karl-Rübel-Straße 11, 4600 Dortmund,  
Tel.: (02 31) 52 93 57

Elektrowärme und  
Energieverteilungs-  
anlagen

**Voß, J., Dr.-Ing.**,  
privat: Ilexweg 27, 4630 Bochum 1,  
Tel.: (02 31) 7 55 25 80

Netzschutz und  
Steuerungstechnik

## Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik (Meschede)

### HOCHSCHULLEHRER

**Brachem, Wilhelm**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Kaiserwiese 5, 5778 Meschede-Freienohl,  
Tel.: (0 29 03) 60 31,  
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Niederfrequenztechnik

**Draeger, Jürgen**, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,  
privat: Walburgastraße 65, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 26 15,  
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Theoretische  
Elektrotechnik,  
Elektrische Maschinen  
und Antriebe  
Technische Akustik

**Fritsch, Frank**, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,  
privat: Josef-Künsting-Straße 3, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 62 72,  
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Physik,  
Mikroprozessoren  
und ihre Anwendung

**Hufnagel, Franz**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Rehweg 39, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 77 63,  
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Grundlagen der  
Elektrotechnik  
Niederfrequenztechnik

**Jäger, Heinz-Gerd**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Anton-Bange-Straße 10, 5778 Meschede,  
Tel.: (02 91) 24 38,  
dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

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



## LEHRBEAUFTRAGTE

**Lundberg, Hartmut**, Postrat,  
privat: Henkerstraße 25, 4760 Werl,  
dienstlich: Oberpostdirektion Dortmund

Vermittlungstechnik

## Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

### HOCHSCHULLEHRER

**Basche, Erwin**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Sybelweg 11, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 67 09,  
dienstlich: Steingraben,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 50

Hochspannungstechnik,  
Licht- und  
Beleuchtungstechnik

**Becker, Wilhelm**, Prof., Dr.-Ing.,  
privat: Jakobi-Nötten-Wall 18, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 1 37 04,  
dienstlich: Steingraben,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44

Regelungstechnik

**Giese, Klaus-Gotthard**, Prof., Dipl.-Ing.,  
privat: Gotlandweg 42, 4770 Soest,  
Tel.: (0 29 21) 7 56 93,  
dienstlich: Steingraben,  
Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 45

Datenverarbeitung,  
Bauelemente der elek-  
trischen Energietechnik  
und Grundschaltungen

**Gilljohann, Fritz**, Prof., Dipl.-Chem.,  
privat: Engelbertstraße 25,  
5760 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,  
Tel.: (0 29 32) 2 26 58,  
dienstlich: Steingraben,  
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



- |  |   |
|--|---|
| <b>Pfau, Dietrich</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Ahneweg 24, 4770 Soest 13,<br>Tel.: (0 29 21) 6 24 66,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44                      | Energiewandler  |
| <b>Pfützenreuter, August</b> , Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,<br>privat: Dahlienstraße 23, 4700 Hamm,<br>Tel.: (0 23 81) 2 59 93,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 48  | Physik,<br>Werkstoffe der<br>Elektrotechnik                               |
| <b>Prehn, Hanfried</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Ostöninger Weg 12, 4770 Soest,<br>Tel.: (0 29 21) 6 08 26,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 49                   | Mathematik für<br>Elektrotechniker,<br>Mechanik                           |
| <b>Rosenwald, Karl</b> , Prof., Dipl.-Ing.,<br>privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnensee-Günne,<br>Tel.: (0 29 24) 78 77,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 43           | Grundlagen der<br>Elektrotechnik  |
| <b>Weimar, Reinald-Jörg</b> , Prof., Dr.-Ing.,<br>privat: Eichendorffstraße 11,<br>4772 Bad Sassendorf,<br>Tel.: (0 29 21) 58 83,<br>dienstlich: Steingraben,<br>Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 44 | Grundlagen der<br>Elektrotechnik,<br>Elektrotechnik für<br>Maschinenbauer |

LEHRBEAUFTRAGTE

- |   |  |
|---|--|
| <b>Clewing, Michael</b> , Dr.-Ing.,<br>privat: Unterm Haane 24, 4788 Warstein 2   | Automatisierungstechnik                        |
| <b>Gaffron, Hans-Georg</b> , Dr., Pfarrer,<br>privat: Feldmühlenweg 9, 4770 Soest | Theologie                                      |
| <b>Mergell, Jutta</b> ,<br>privat: Schmückersweg 1,<br>4770 Soest-Deiringsen      | Technische Fremdsprache,<br>Politik/Soziologie |
| <b>Wilz, Annemarie</b> ,<br>privat: Ritsartweg 1, 4600 Dortmund 15                | Technische Fremdsprache                        |

**Fachbereich 17:**

Mathematik-Informatik

HOCHSCHULLEHRER

- |  |            |
|--|------------|
| <b>Becker, Jürgen</b> , Prof., Dipl.-Math.,<br>privat: Berliner Ring 47, 4790 Paderborn,<br>Tel.: (0 52 51) 55 13,<br>dienstlich: D 1.204,<br>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**, Dozent a.W., 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: Hattruper Weg 40, 4770 Soest,  
 Tel.: (0 29 21) 1 39 39,  
 dienstlich: D 3.235  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (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**, Dipl.-Math., Wiss. Assistentin, Mathematik  
 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)
- Bekka, Mohammed El Bachir**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik  
 privat: Königstraße 32, 4790 Paderborn,  
 Tel. (0 52 51) 2 37 30  
 dienstlich: D 3.210,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)
- Cioranescu, Ioana**, Dr. rer. nat., PD, Mathematik  
 Dipl.-Math. Wiss. Ang.,  
 privat: Fröbelstraße 8, 4790 Paderborn,  
 dienstlich: D 1.223,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 08 (26 35)
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik  
 privat: Schulstraße 10, 4799 Borcheln,  
 Tel.: (0 52 51) 38 82 03,  
 dienstlich: D 3.312,  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54)
- Geigle, Werner**, Dipl.-Math. Wiss. Ang. Mathematik  
 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)
- Gensch, Gunther**, Dr., Dipl.-Ing., Bildungsinformatik  
 Akademischer Oberrat, Brückenkurs  
 privat: An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn, Mathematik  
 Tel.: (0 52 51) 2 62 42  
 dienstlich: H 5.139, N 2.236  
 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20, 60-24 46
- Hansen, Sönke**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Mathematik  
 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)
- Hauenschild, Wilfried**, Dr. rer. nat., PD., Mathematik  
 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)
- Hebeker, Friedrich-Karl**, Dr. rer. nat., Mathematik  
 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)



- Höppner, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,  
Wiss. Assistent,  
privat: Trapphofstraße 1, 4815 Stukenbrock,  
Tel.: (0 52 07) 47 79,  
dienstlich: D 2.210,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)      Mathematik
- Kasselmann, 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
- 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
- Niedack, Marianne**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
privat: Heiersmauer 9a, 4790 Paderborn,  
Tel.: (0 52 51) 2 66 30,  
dienstlich: D 3.204,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 17)      Mathematik
- Oewel, Walter**, 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
- 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**, 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**, 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.,  
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) Mathematik
- \*\*Tauber, Michael**, Dr. phil.,  
Akademischer Oberrat, Dipl.-Math.,  
privat: Dörener Weg 55, 4790 Paderborn,  
dienstlich: FEoLL, N 2.301,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 24 28 Bildungsinformatik
- Varnhorn, Werner**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,  
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) Mathematik
- Vornberger, Oliver**, Dr. rer. nat.,  
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) Informatik
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,  
4796 Salzkotten-Upsprunge,  
Tel: (0 52 58) 69 73,  
dienstlich: D 1.241,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35) Mathematik
- Werthschulte, Wolfgang**, Akademischer Oberrat,  
privat: Ostpreußenstraße 12, 4795 Delbrück,  
Tel.: (0 52 50) 77 22,  
dienstlich: D 2.332,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36) Mathematik  
und ihre Didaktik
- \*\*Zindel, Manfred**, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,  
Akademischer Oberrat,  
privat: Scherfeder Straße 60, 4790 Paderborn,  
dienstlich: FEoLL, N 3.323,  
Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31 Didaktik  
der Informatik



## LEHRBEAUFTRAGTE

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Biehler, Rolf, Dr.</b><br>dienstlich: Universität Bielefeld, Institut für<br>Didaktik der Mathematik, 4800 Bielefeld   | Mathematik<br>und ihre Didaktik |
| <b>Brodkorb, Elisabeth, Lehrerin</b><br>privat: An der dicken Linde 38, 4790 Paderborn-Elsen  | Mathematik<br>und ihre Didaktik |
| <b>Erig, Wolfgang, Dipl.-Math., Wiss. Hilfskraft</b><br>privat: Oberrn Hagen 16, 4791 Oberntudorf<br>dienstlich: D 3.238<br>Tel. (0 52 51) 60-26 52                                   | Mathematik                      |
| <b>Kerndl, Walter, Dr. phil.,</b><br>privat: Nelkenweg 5, 4796 Salzkotten<br>dienstlich: D 2.326<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)  | Bildungsinformatik              |
| <b>Lehner, Leopold, Dipl.-Ing.</b><br>privat: v.-Ketteler-Str. 20, 4790 Paderborn-Elsen<br>dienstlich: D 2.326<br>Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)                                  | Bildungsinformatik              |
| <b>Päschke, Dieter, Dipl.-Math., Wiss. Hilfskraft,</b><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>Rüthing, Dieter, Oberstudienrat</b><br>privat: Abtsbreite 25, 4790 Paderborn   | Mathematik<br>und ihre Didaktik |



# **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

014030	<b>Grundprobleme menschlichen Nachdenkens — Eine Einführung in modernes Philosophieren</b> V 1: Mi 10 — 11	H 4	<b>Staudinger</b>
015030	<b>Vernunft und Widerstand Einführung in die Existentialpragmatik</b> V/P 2: Do 11 — 13	H 7	<b>Ebeling</b>
015070	<b>Elementare Wissenschaftstheorie</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	H 6.211	<b>Hilgers</b>
015100	<b>Logische Textanalyse III: Aristoteles, Kant u. a.</b> S 2: nach Vereinbarung		<b>von Petzinger</b>
016030	<b>Theorie und Ideologie der Linken</b> S 2: Mo 16 — 18	C 2.227	<b>Lohmar</b>
016070	<b>Innerparteiliche Demokratie</b> S 1: Mo 15 — 16	C 2.219	<b>Lohmar</b>
016120	<b>Aktuelle Probleme der deutschen Politik</b> K 1: Di 8 — 9	C 2.203	<b>Lohmar</b>
016130	<b>Europa als geschichtliche und politische Chance</b> S 2: Di 9 — 11	C 2.203	<b>Lohmar</b>
017130	<b>Soziologie der „Konservativen Revolution“</b> S 2: Di 16 — 18	H 4.329	<b>Klönne</b>
017140	<b>Zivilisationstheorie und Alltag</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	H 4.226	<b>Jüres</b>
022030	<b>Neue didaktische Ansätze zum beruflichen Lehren und Lernen</b> V 2: Mi 18 — 20 14-tägig	H 1.232	<b>Hagemann/ Kaiser/ Tulodziecki</b>
031520	<b>Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Autoren und einem Schriftsteller als Gastdozent — voraussichtlich Max von der Grün, ab 5. 12. 83 bis 6. 2. 84. Näheres siehe Aushang)</b> V 2: Mo 16 — 18	C 2	<b>Steinecke</b>



032550	<b>Englisch für Naturwissenschaftler und Ingenieure</b> Ü 2: Mi 16 — 18	H 7	<b>Schleiermacher</b>
033000	<b>Kulturgeschichte Frankreichs, III: Burgund</b> (in den Semesterferien 12-tägige Studienfahrt) V 2: Mi 11 — 13	H 5.238	<b>Arens</b>
033320	<b>Portugiesisch I</b> Ü 2: Vorbesprechung am 12.10.83		<b>Botas</b>
033330	<b>Portugiesisch II</b> Ü 2: Vorbesprechung am 12.10.83		<b>Botas</b>
033340	<b>Portugiesisch III</b> Ü 2: Vorbesprechung am 12.10.83		<b>Botas</b>
033350	<b>Spanisch III</b> Ü 2: Do 16 — 18	H 5.238	<b>Birkemeier</b>
033360	<b>Italienisch I</b> Ü 2:		<b>N.N.</b>
033370	<b>Italienisch II</b> Ü 2:		<b>N.N.</b>
033380	<b>Italienisch III</b> Ü 2:		<b>N.N.</b>
033400	<b>Latein II</b> Ü 2: Mi 18.00 — 19.30	H 5.238	<b>Sahle</b>
033410	<b>Latein III</b> Ü 2: Mi 14.30 — 16.00	H 3.233	<b>Sahle</b>
034110	<b>Arabisch I</b> Ü 2: Di 20 — 22	H 3.144	<b>Abu-Aqoulah</b>
034120	<b>Arabisch III</b> Ü 2: Di 18 — 20	H 3.144	<b>Abu-Aqoulah</b>
034130	<b>Türkisch I</b> Ü 2: Fr 9 — 11	H 3.144	<b>Basoglu</b>
034140	<b>Türkisch III</b> Ü 2: Mo 18.00 — 19.00	H 3.144	<b>Basoglu</b>
034150	<b>Schwedisch II</b> Ü 2: Do 18.00 — 19.30	H 5.242	<b>Vieth</b>



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

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

# Private Kranken- versicherung für Studenten

## 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. BAföG-Empfänger erhalten einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.

\* Auch von den 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 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

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,  
Kaiser-Wilhelm-Ring 17-21, 5000 Köln 1

Gisela Krankenschutz V.V.a.G.,  
Wargauer Straße 42,  
8000 München 90

Gothaer 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.,  
Pettenkofferstraße 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 16

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“.**



031220	<b>Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion</b> Ü 3: Mo 10.30 — 12.45	H 5.242	Weiß
034160	<b>Dansk for viderekomne II/ Dänisch für Fortgeschrittene II</b> Ü 2: Mi 16.30 — 18.00	H 5.242	Wiedel
034170	<b>Dansk for viderekomne III/ Dänisch III</b> Ü 2: Mi 18.00 — 19.30	H 5.242	Wiedel
055000	<b>Umweltrecht</b> V 1: Mi 16 — 17	C 4.224	Gronemeyer*

**Audiovisuelles Medienzentrum (AVMZ)**

001000	<b>Workshop „Medienproduktion“.</b> Erstellung einfacher Medien für die Hochschullehre. (Arbeitstransparente, Video) 2-4-stündige Kurzveranstaltung für Lehrende. nach Vereinbarung		Armbruster
001001	<b>Workshops „Medienproduktionen“.</b> Erstellung einfacher Medien für die Schulpraxis. (Arbeitstransparente, Video) 2-4-stündige Kurzveranstaltung für Studierende. nach Vereinbarung		Armbruster
017050	<b>Kinder und Medien. Bedeutung der Medien für die Sozialisation.</b> Ü 2: Mi 14 — 16	H 2.220	Armbruster/ Krieger
022200	<b>Fallstudien zur Bedeutung der Medien für Kinder und Jugendliche.</b> (mit Ton- und Videoaufzeichnungen) Ü 2: Di 14 — 16	H 2.220	Armbruster
022770	<b>Theorie und Praxis der Videoaufnahmen</b> Ü 2: Mi 14 — 16	H 1.232	Kania
032350	<b>Planung und Erstellung einer audiovisuellen Lehreinheit. „Grundbegriffe der englischen Fachdidaktik. (II)“</b> HS Mo 14 — 16	H 4.203	Nehm



032310

**Language games —  
Spiel als Medium im Englisch-  
unterricht**

(Sek. 1)

PS Di 14 — 16

H 4

**Nehm**

022170

**Das Bild der Schule in den Medien**

S 2: Mo 9 — 11

H 1.232

**Sievert**



**Evangelische Theologie**

011010		<b>Einführung in das Neue Testament</b> V 2: Mi 11 — 13	H 7	<b>Ebach</b>
011020		<b>Gewalt und Frieden in der Bibel</b> V 1: Do 13 — 14	H 5	<b>Ebach</b>
011030		<b>Theologie im 20. Jahrhundert</b> V 2: Di 16 — 18	H 5	<b>Weinrich</b>
011040		<b>Bibelwissenschaftliches Proseminar: Ausgewählte Texte</b> PS 2: Mi 16 — 18	H 4.215	<b>Ebach</b>
011045		<b>Einführung in die Religions- geschichte des alten Orients</b> (mit Lektüre ausgewählter Texte) Ü 2: Mi 14 — 16	C 2.227	<b>Ebach</b>
011050		<b>Hosea</b> S 2: Mi 18 — 20	C 2.211	<b>Ebach</b>
011060		<b>Luther: De servo arbitrio</b> PS 2: Di 11 — 13	C 2.227	<b>Neuhaus</b>
011070		<b>Offenbarung und Vernunft. Texte zur Theologie im 20. Jahrhundert</b> S 2: Di 14 — 16	C 2.227	<b>Weinrich</b>
011080		<b>Arbeit-Praxis-Handlung. Ethik als theologische Handlungslehre</b> S 2: Do 16 — 18	C 2.219	<b>Volz</b>
011090		<b>Judentum im Religionsunterricht</b> S 2: Mo 14 — 16	C 5.206	<b>Weinrich</b>
011100		<b>Religionsunterricht in der Grund- schule</b> S 2: Mo 16 — 18	C 2.203	<b>Weinrich</b>
011110		<b>Religionspädagogisches Seminar mit fachdidaktischen Übungen</b> S 2: Mi 14 — 16	C 4.234	<b>Bitterberg</b>

**Katholische Theologie****Religionswissenschaften**

012010	G/H	<b>Einführung in die Religionswissen- schaft</b> V 2: Di 9 — 11	H 7	<b>Heine</b>
--------	-----	--	-----	--------------



012020	G/H	<b>Bibel und Koran</b> S 2: Di 11 — 13	H 7	<b>Heine</b>
<b>Systematische Theologie</b>				
012030	G/H	<b>Ecce homo: Christus der Herr</b> V 2: Do 10 — 11 Fr 10 — 11	H 6	<b>Eicher</b>
012040	G/H	<b>Theologie: Einführung in das Studium</b> (Grundkurs Systematik) V 2: Fr 14 — 16	C 2.227	<b>Eicher</b>
012050	G	<b>Hinführung zur Theologie der Befreiung</b> Kompaktveranstaltung zum Grundkurs Systematische Theologie		<b>Eicher</b>
012060	H	<b>Karl Barth: Der Römerbrief</b> HS 3: Kompaktveranstaltung		<b>Eicher</b>
012070	H	<b>Examenskolloquium</b> K: nach Vereinbarung		<b>Eicher</b>
012080	G	<b>Grundzüge der Christologie</b> (Im Ausgang von W. Pannenberg) PS 2: Di 14 — 16	H 6	<b>Pröpper</b>
012090	H	<b>Anthropologie und Theologie</b> <b>Ludwig Feuerbach und die Folgen</b> S 2: Kompaktveranstaltung		<b>Pröpper</b>
012100	G/H	<b>Der ‚historische Jesus‘:</b> <b>Phantom oder Glaubenshilfe</b> S 2: Do 14 — 16	C 3.203	<b>Wacker</b>
012110	G/H	<b>Entwicklung — Unterentwicklung</b> <b>Die Verantwortung der Kirche</b> V/S 2: Mi 16 — 18	C 3.203	<b>Biancucci</b>
012120	H	<b>Zum Stand der katholischen</b> <b>Lutherrezeption</b> HS 2: Do 16 — 18	H 6.230	<b>Schlüter</b>
012130	H	<b>Friedensfähigkeit der Kirche und</b> <b>kirchliche Strukturen</b> S 2: Do 14 — 16	C 3.212	<b>Stobbe</b>

### **Biblische und historische Theologie**

#### **Altes Testament**

012140	G/H	<b>Grundkurs — Altes Testament</b> V 2: Do 11 — 13	H 5	<b>Wacker</b>
--------	-----	---	-----	---------------



012150	G/H	<b>Aus der Botschaft des AT</b> <b>Bedeutende Themen alttestamentlicher Theologie</b> V 2: Mi 11 — 13	H 3	Diedrich
012160	G/H	<b>Psalmen</b> — Sprachliche Gestalt und theologische Aussagen der Gebete Israels HS 2: Mi 14 — 16	H 4.215	Diedrich
<b>Neues Testament</b>				
012170	G/H	<b>Christologische Konzeptionen im Neuen Testament</b> (vor allem Synoptiker und Johannes-evangelium) V 2: Do 9 — 10 Fr 9 — 10	H 6	Frankemölle
012180	H	<b>Wundergeschichten und Christologie im 4. Evangelium</b> HS 2: Fr 14 — 16	H 4.203	Frankemölle
012190	G	<b>Einführung in Sprache und Denken des neutestamentlichen Griechisch im sozialgeschichtlichen Kontext</b> V 2: Mi 9 — 11	H 7	Frankemölle
012200	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit		Frankemölle
012210	G	<b>„Ihr versteht dieses Gleichnis nicht“</b> Einführung in exegetische Methoden US 2: Di 16 — 18 1 Mi 14 — 16 2	C 2.219	Kampling
<b>Kirchengeschichte</b>				
012220	G/H	<b>Verhältnis von Kirche und Staat</b> V 2: Mo 11 — 13	H 7	Fenger
012230	G/H	<b>Katholische Kirche im 3. Reich</b> S 2: Mo 14 — 16	C 5.216	Fenger
012240	G/H	<b>Lateinische Kirchenväter I</b> Ü 2: Mo 16 — 18	C 5.216	Kampling
<b>Religionspädagogik, Fachdidaktik und praktische Theologie</b>				
012245	G/H	<b>Religiöse Sozialisation und Ich-Entwicklung unter den Bedingungen der Moderne</b> V 2: Mi 11 — 13	C 5.206	Mette



012246		<b>Jugend und Kirche</b> S 2: Di 16 — 18	H 4.215	<b>Mette</b>
012247		<b>Messianische Praxis-Pastorale und (religions-) pädagogische Konkretionen politisch- bzw. befreiungstheologischer Ansätze</b> S 2: Mi 16 — 18	H 3.203	<b>Mette</b>
012248		<b>Den Ort der Praktischen Theologie im Theologiestudium</b> K 2: Di 19.30 — 20.00	C 2.219	<b>Mette</b>
012250	G/H	<b>Bibeldidaktik: Die Bibel als Buch des Lehrers und Buch des Lernens?</b> V/S 2: Mo 16 — 18	H 4.329	<b>Niggemeier</b>
012260	H	<b>Seminar für Examenskandidaten</b> S 2: Do 16 — 18	C 3.203	<b>Niggemeier</b>
012270	G/H	<b>Religionspädagogik und Gruppendynamik</b> Religiöse Erfahrung in gruppendynamischer Praxis? mit Wochenendveranstaltung begrenzte Teilnehmerzahl — persönliche Anmeldung S 4: Di 16.30 — 19.30	H 6.230	<b>Niggemeier</b>
012280	G/H	<b>Religionsunterricht in der Grundschule</b> am Beispiel von Schulbüchern S 2: Di 18 — 20	C 2.211	<b>Niggemeier</b>
012290	G/H	<b>Alternatives Leben? — Kloster auf Zeit nach der benediktischen Regel</b> (eine Werkwoche in der „Oase“ des Benediktinerklosters Königsmünster Meschede in Verbindung mit einem Fachpraktikum in katholischer Religionslehre im dortigen Gymnasium; begrenzte Teilnehmerzahl S/Ü: vom 4.11—11.11.1983		<b>Niggemeier</b>
012300	G/H	<b>Studienbegleitendes Wochenendseminar</b> (im Anschluß an die Vorlesung Bibeldidaktik) S: nach Ankündigung		<b>Niggemeier</b>
012310	H	<b>Staat und Kirche in Polen</b> Im Zusammenhang mit einer Polenexkursion im Frühjahr '84 S 2: nach Ankündigung		<b>Niggemeier</b>



012320	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Ankündigung		<b>Niggemeier</b>
012325	G	<b>Theologie und Religionspädagogik am Beispiel der Geschichte der Katechismusfrage</b> PS 2: Do 16 — 18	C 4.224	<b>Teipel</b>
012330	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Brüggemann</b>
012340	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Dunke</b>
012350	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Heinemann</b>
012360	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht am Gymnasium</b> in Verbindung mit S/Ü „Alternatives Leben? — Kloster auf Zeit ...“ S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Kämpfer</b>
012370		<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Sahm</b>
012380	G	<b>Schulpraktische Studien — Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen im Religions- unterricht</b> S/Ü 4: nach Vereinbarung		<b>Schlüter</b>
<b>Sprachen:</b>				
012400	G/H	<b>Hebräisch II</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Wacker</b>



012390	G/H:	<b>Griechischer Sprachkurs I</b>		
		Ü 4: Do 16 — 18	H 4.203	Huckemann
		Fr 16 — 18		

## Geographie

013010	LSI/Lp	<b>Globale und regionale Umweltprobleme</b>		
		V 2: Di 9 — 11	N 4.206	Hofmann
013020	LSI/Lp	<b>Geographische Probleme des nördlichen Afrikas</b>		
		V 2: Mi 14 — 16	N 4.206	Barth
013030	LSI/Lp	<b>Geoökologische Systemmodelle</b>		
		V 2: Do 14 — 16	N 4.206	Barth
013040	LSI/Lp	<b>Alpen und Alpenländer</b>		
		V 2: Di 11 — 13	N 4.206	Schlegel
013050	LSI/Lp	<b>Anthropogeographie II: Systemkritische Einführung in Aspekte der Wirtschaftsgeographie, Verkehrsgeographie und politischen Geographie</b>		
		V 2: Di 18 — 20	N 4.206	Vogelsang
013060	LSI/Lp	<b>Didaktik der Geographie in der SI</b>		
		V 2: Mo 18 — 20	N 4.206	Schlegel
013070	SI	<b>Kartographie I: Topographische Karte</b>		
		GS 2: Di 14 — 16	N 4.206	Hofmann
013080	Lp	<b>Kartographie für die Primarstufe</b>		
		GS 2: Di 14 — 16	N 4.315	Vogelsang
013090		<b>Geomorphologie</b>		
		GS 2: Di 16 — 18	N 4.206	Müller
013100	LSI/Lp	<b>Einführung in die physisch-geographische Laborarbeit</b>		
		GS 4: Mo 14 — 18	N 4.319	Rögner
013110	LSI/Lp	<b>Einführung in die Klimageographie</b>		
		GS 2: Do 9 — 11	N 4.206	Schlegel
013120	LSI/Lp	<b>Medien im Geographie-Unterricht</b>		
		GS 2: Mi 16 — 18	N 4.315	Müller
013130	LSI/Lp	<b>Ländliche Siedlungen</b>		
		GS 2: Do 11 — 13	N 4.206	Schlegel



013140	LSI/Lp	<b>Experimente im Geographie-Unterricht: Theorie und Praxis</b> HS 3: Fr 9 — 12	N 4.206	Hofmann
013150	LSI	<b>Neulanderschließung in Ägypten (als Vorbereitung der für Frühjahr 1984 geplanten Ägypten-Exkursion)</b> HS 2: Mi 16 — 18	N 4.206	Barth
013160	LSI	<b>Geoökologische Kartierungsmethoden (als Vorbereitung der für Frühjahr 1984 geplanten Ägypten-Exkursion)</b> HS 2: Do 16 — 18	N 4.206	Barth
013170	LSI/Lp	<b>Ausgewählte Probleme von Naturschutz und Landschaftspflege (mit Geländearbeit)</b> HS 3: Di 14 — 16 (Theorie) Di 12.30 — 16.00 (Geländearbeit)	N 4.319	Müller
013180	LSI/Lp	<b>Industriegeographische Standortprobleme (Schwerpunkt SO-Westfalen mit Betriebsbesuchen)</b> HS 3: Mo 14 — 17	N 4.206	Vogelsang
013190	LSI/Lp	<b>Fragen der Raumordnung in der Bundesrepublik Deutschland</b> HS 2: Mi 9 — 11	N 4.206	Müller
013200	LSI/Lp	<b>Stofffracht in Fließgewässern (Projekt)</b> HS 3: Fr 14 — 17	N 4.206	Hofmann
013210	LSI/Lp/ Nat/T	<b>Bodenkunde (allgemeine Grundlagen, 2. Teil und praktische Anwendung)</b> HS 2: Mi 11.00 — 12.30	N 4.315	Mertens
013220	LSI	<b>Geographie in der Sekundarstufe I (mit Schulbesuchen)</b> HS 4: nach Vereinbarung		Greitemeyer
013230	Lp	<b>Geographie im Sachunterricht der Primarstufe (mit Schulbesuchen)</b> HS 4: nach Vereinbarung		Kevenhörster
013240	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Barth
013250	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung		Hofmann



013260	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung	Müller
013270	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung	Vogelsang
013280	LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> HS 1: nach Vereinbarung	Schlegel
013290	LSI	<b>Exkursion: Rhön</b> E: 4 Tage (4.-7. Oktober 83)	Müller
013300	LSI	<b>Vorgesehen: Exkursion Ägypten</b> (2-3 Wochen)	Barth
013310	LSI/Lp	<b>Eintägige Pflichtexkursionen</b> E: nach Ankündigung	Barth/Hofmann/ Müller/Vogelsang/ Schlegel
013320	LSI	<b>Exkursion nach Schleswig-Holstein</b> E: 10 Tage (Febr./März)	Vogelsang

## Geschichte

014010	G/H Lp LS I,II	<b>Athens Entwicklung von Solon bis zum Peloponnesischen Krieg</b> V 2: Do 9 — 11	H 5	Flach
014020	G/H Lp LS I,II	<b>Das Mittelalter — Bleibendes und Vergangenes aus ein Jahrtausend europäischer Geschichte (Überblicksvorlesung)</b> V 2: Mo 9 — 10 Mi 9 — 10	H 4	Staudinger
014030	G/H Lp LS I,II	<b>Grundprobleme menschlichen Nachdenkens — Eine Einführung in modernes Philosophieren (Für Hörer aller Fachrichtungen)</b> V 1: Mi 10 — 11	H 4	Staudinger
014040	G/H Lp LS I,II	<b>Aufbruch in eine neue Zeit: Grundmerkmale des Spätmittelalters</b> V 2: Mo 10 — 11 Do 10 — 11	H 7	Sprenger
014050	G/H Lp LS I,II	<b>Probleme der Industrialisierung</b> V 2: Di 11 — 12 Fr 11 — 12	H 6	Riesenberger



014060	G/H Lp LS I,II	<b>Weltpolitik und Bündnissystem der europäischen Großmächte im Zeitalter des Imperialismus (1870-1914)</b> V 2: Di 13 — 14 Mi 13 — 14	H 2	Hüser
014070	G Lp LS I,II	<b>Die attische Demokratie</b> PS 2: Do 11 — 13 Anmeldung erforderlich	C 2.203	Hartmann
014080	G Lp LS I,II	<b>Ideologie und Wirklichkeit des frühen Prinzipats</b> PS 2: Mi 14 — 16 Anmeldung erforderlich	C 1.236	Flach
014090	G Lp LS I,II	<b>Einführung in das Studium der Geschichte des Mittelalters: Handel und Verkehr im Mittelalter</b> PS 2: Mo 14 — 16 Anmeldung erforderlich	C 2.227	Sprenger
014100	G Lp LS I,II	<b>Britische Besatzungszone 1945-1949</b> PS 2: Mo 8.30 — 10.00 Anmeldung erforderlich	C 2.203	Clemens
014110	G/H Lp LS I,II	<b>Die Chronologie in der Grundschule — Unterrichtseinheiten zu den Bereichen Zeitrechnung, Zeitbewußtsein und Geschichtsbewußtsein im Geschichtsunterricht der Primarstufe</b> PS 2: Mi 16 — 18	C 3.222	Bonk
014120	G LS I,II	<b>Die vorrömische Eisenzeit in Mitteleuropa</b> GS 2: Mo 14 — 16	H 6.211	Rau
014130	G Lp LS I,II	<b>Tacitus</b> GS 2: Mi 18 — 20	C 2.235	Flach
014140	G/H Lp LS I,II	<b>Entwicklung und Struktur des mittelalterlichen Stadtrechts</b> GS 2: Do 16 — 18 Anmeldung sowie lateinische und niederdeutsche Sprachkenntnisse erforderlich	C 2.211	Sprenger
014150	G Lp LS I,II	<b>Das Königtum des Mittelalters</b> GS 2: Mo 18 — 20	C 2.219	Balzer
014160	G/H Lp LS I,II	<b>Die Hexenprozesse, besonders in Westfalen</b> GS 2: Fr 16 — 18	H 6.230	Decker



014170	G Lp LS I,II	<b>Lektüre ausgewählter Quellen zur Entstehung des liberalen, demokratischen und nationalen Gedankens im 19. Jh. (Anmeldung erforderlich)</b> GS 2: Fr 14 — 16	C 2.211	<b>Golücke</b>
014180	G Lp LS I,II	<b>Literatur und Politik zwischen 1815-1848</b> GS 2: Fr 14 — 16	C 2.203	<b>Riesenberger</b>
014190	G Lp LS I,II	<b>Arbeiterlage und Arbeiterbewußtsein im 19. Jahrhundert anhand von Autobiographien</b> GS 2: Di 9 — 11	H 5.242	<b>Clemens/ Doppler</b>
014200	G Lp LS I,II	<b>Quellenlektüre zur Entstehung des Grundgesetzes</b> GS 2: Mi 11 — 13	C 2.219	<b>Gudorf</b>
014210	G/H Lp	<b>Didaktische Entwürfe zum Thema: Historisches Lernen im Sachunterricht der Grundschule (für Studierende im Hauptstudium)</b> GS 2: Di 16 — 18	H 6.211	<b>Hüser</b>
014220	G Lp LS I,II	<b>Einsatz von fachspezifischen Medien im Geschichtsunterricht (Schwerpunkt Sek. I)</b> GS 2: Di 14 — 16	C 1.236	<b>Maron</b>
014230	H LS I,II	<b>Fürstengräber der römischen Kaiserzeit</b> HS: Mo 16 — 18	H 4.215	<b>Rau</b>
014240	H LS I,II	<b>Die Außen- und Sicherheitspolitik griechischer Staaten im 6. und 5. Jahrhundert</b> HS 2: Do 18 — 20	C 2.203	<b>Bonk</b>
014250	H LS I,II	<b>Die Bewältigung von Konflikten im republikanischen und kaiserzeitlichen Rom</b> HS 2: Mi 16 — 18	C 4.234	<b>Flach</b>
014260	H LS I,II	<b>Spätromische Gesellschaft und Verwaltung anhand des Codex Theodosianus</b> HS 2: Do 9 — 11	C 2.211	<b>Treucker</b>
014270	H LS I,II	<b>Die Deutsche Hanse im Mittelalter</b> HS 2: Do 14 — 16	C 2.227	<b>Sprenger</b>



014280	H LS I,II	<b>Die Bildung eines deutschen Parteiensystems im 19. Jahrhundert in ihrer historischen Bedingtheit</b> HS 2: Mi 14 — 16	H 5.242	Hüser
014290	H LS I,II	<b>Stalinismus</b> HS 2: Di 16 — 18	C 1.236	Riesenberger
014300	G Lp LS I,II	<b>Ausgewählte Probleme des 2. Weltkrieges</b> HS 2: Fr 9 — 11 Anmeldung erforderlich	C 2.203	Golücke
014310	H LS I,II	<b>Personalität als Kennzeichen des Menschen und seiner Sozialordnungen</b> HS 2: Di 9 — 11	C 2.219	Staudinger/ Schlüter
014320	H Lp LS I,II	<b>Geschichtstheoretische Texte zeitgenössischer Historiker</b> HS 2: Fr 16 — 18	C 2.203	Riesenberger
014330	G/H Lp LS I,II	<b>Quelleninterpretation unter didaktischem Aspekt</b> HS 2: Di 18 — 20	C 2.203	Gudorf
014340	H LS I,II	<b>Die Datierung der Evangelien</b> K 1: Mo 10 — 11	C 2.203	Staudinger
014350	H LS I,II	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Mi 16 — 18	H 6.211	Hüser

Die folgenden Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Faches Geschichte anerkannt:

015130 (Piepmeier), 015140 (Piepmeier), 015160 (Stachowiak), 015190 (Zons), 016080 (Szmula), 016130 (Lohmar), 017070 (Doleschal/Kampling/Reese), 017190 (Müller-Jentsch), 012220 (Fenger), 012230 (Fenger), 012240 (Kampling).

## Philosophie

015010	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Theorie des Wissens bei Platon (Politeia VI, VII)</b> (Schwerpunkte: Erkenntnistheorie, Praktische Philosophie) S 2: Mi 11 — 13	C 2.203	Becker
015020	G/H LS I,II Lp Pf A	<b>Sinnkritische Argumentation in der Transzendentalphilosophie</b> (Schwerpunkte: Erkenntnistheorie, Praktische Philosophie) S 2: Do 9 — 11	C 2.203	Becker



- |        |  |   |         |   |
|--------|--|---|---------|---|
| 015030 | G/H<br>LS I, II<br>Lp<br>Pf A          | <b>Vernunft und Widerstand.<br/>Einführung in die Existential-<br/>pragmatik</b><br>(Schwerpunkte: Erkenntnistheorie,<br>Praktische Philosophie, Ethik, Hand-<br>lungstheorie)<br>V/P 2: Do 11 — 13     | H 7     | <b>Ebeling</b>                                  |
| 015040 | G/H<br>LS I, II<br>Lp<br>Pf A          | <b>Legitimationsprobleme der Tran-<br/>szendentalpragmatik</b><br>(Schwerpunkte: Erkenntnistheorie,<br>Praktische Philosophie)<br>HS 2: Do 9 — 11   | H 4.301 | <b>Ebeling</b>                                  |
| 015050 | G/H<br>LS I, II,<br>Lp<br>Pf A         | <b>Das Kunstwerk bei Heidegger und<br/>Benjamin</b><br>(Schwerpunkte: Metaphysik, Philoso-<br>phie der Kunst)<br>HS 2: Mi 9 — 13<br>(14-täglich)  | Detmold | <b>Ebeling</b>                                  |
| 015060 | G/H<br>LS I, II<br>Lp<br>Pf A          | <b>Modelle der Philosophiedidaktik</b><br>(Schwerpunkt: Didaktik der Philo-<br>sophie)<br>S 2: nach Vereinbarung  |         | <b>Hartmann-Macho</b>                           |
| 015070 | G/H<br>LS I, II<br>II b,<br>Lp<br>Pf A | <b>Elementare Wissenschaftstheorie</b><br>(Wissenschaftstheoretisches<br>Propädeutikum für Studierende<br>aller Fachbereiche)<br>V/Ü 2: Mo 16 — 18  | H 6.211 | <b>Hilgers</b>                                  |
| 015080 | G/H<br>Lp<br>LS I, II<br>Pf A          | <b>Wahn und Vorurteil</b><br>(Schwerpunkte: Gesellschaftstheorie,<br>Praktische Philosophie, Wissen-<br>schafts- und Erkenntnistheorie)<br>S 2: Do 18 — 20  | C 2.219 | <b>Loh</b>                                      |
| 015090 | G/H<br>Lp<br>LS I, II<br>Pf A          | <b>Einführung in die Philosophie I. Kants</b><br>(Schwerpunkte: Praktische Philosophie,<br>Handlungstheorie, Wissenschafts- und<br>Erkenntnistheorie, Geschichte der<br>Philosophie)<br>S 2: Fr 11 — 13 | C 2.227 | <b>Loh</b>                                      |
| 015100 | G/H<br>Lp<br>LS I, II<br>Pf A          | <b>Logische Textanalyse III:<br/>Aristoteles, Kant u. a.</b><br>S 2: nach Vereinbarung  |         | <b>von Petzinger</b>                            |
| 015110 | G/H<br>Lp<br>LS I, II<br>Pf A          | <b>Kalkülisierung der elementaren<br/>Analysis II</b><br>S 2: nach Vereinbarung   |         | <b>von Petzinger/<br/>Lánský/<br/>Meyer, J.</b> |



- |        |                                |   |         |            |
|--------|--------------------------------|---|---------|------------|
| 015120 | G/H<br>Lp<br>LS I, II<br>Pf A  | <b>Der Andere. Sozial- und religions-<br/>philosophische Perspektiven</b><br>(Schwerpunkte: Praktische Philosophie,<br>Religionsphilosophie)<br>V/S 2: Mo 14 — 16   | H 4.329 | Piepmeier  |
| 015130 | G/H<br>Lp<br>LS I,II<br>Pf A   | <b>Plotin. Grundbegriffe seiner<br/>Philosophie</b><br>(Schwerpunkte: Geschichte der<br>Philosophie, Erkenntnistheorie,<br>Religionsphilosophie)<br>S 2: Mo 16 — 18   | C 2.219 | Piepmeier  |
| 015150 | G/H<br>Lp<br>LS I,II<br>Pf A   | <b>Hegels Ästhetik</b><br>(Schwerpunkte: Ästhetik,<br>Kunsttheorie, Geschichte<br>der Philosophie)<br>S 2: Di 11 — 13   | H 4.215 | Piepmeier  |
| 015160 | GS/HS<br>LS II,IIb<br>Pf A-D   | <b>Problemanalysen einer Theorie<br/>der Geschichtswissenschaft I</b><br>(wird im SS 84 fortgesetzt)<br>(Schwerpunkte: Geschichts-<br>philosophie, Erkenntnis- und<br>Wissenschaftstheorie, Ideologie-<br>kritik)<br>S 2: Mo 14 — 16                | C 2.203 | Stachowiak |
| 015170 | GS/HS<br>LS II,IIb<br>Pf A-E   | <b>Handlungslogik und Handlungs-<br/>theorien — Begriffe, Modelle,<br/>Probleme</b><br>(Schwerpunkte: Logik, Sprach-<br>philosophie, Erkenntnistheorie,<br>Praktische Philosophie)<br>S 2: Mi 14 - 16   | C 2.203 | Stachowiak |
| 015180 | GS/HS<br>LS II, IIb<br>Pf A-E  | <b>Was ist Philosophie?</b><br><b>Teil I: Denkformen, Standorte,<br/>Paradigmen</b><br>(wird im SS 84 fortgesetzt mit<br>Teil II: Historisch-systematischer<br>Versuch ihrer Wesensbestimmung)<br>Keine besonderen Schwerpunkte.<br>S 2: Do 14 — 16 | C 2.203 | Stachowiak |
| 015190 | G/H<br>LS I, II,<br>Lp<br>Pf A | <b>Johann Gottlieb Fichte:<br/>Reden an die Deutsche Nation</b><br>(Schwerpunkte: Praktische<br>Philosophie und Politik)<br>S 2: Mi 18 — 20   | C 2.219 | Zons       |



### Lehrveranstaltungen für das erziehungswissenschaftliche Begleitstudium

015010	G/H	<b>Theorie des Wissens bei Platon (Politeia VI, VII)</b> S 2: Mi 11 — 13	C 2.203	Becker
015030	G/H	<b>Vernunft und Widerstand. Einführung in die Existentialpragmatik</b> V/P 2: Do 11 — 13	H 7	Ebeling
015060	G/H	<b>Modelle der Philosophiedidaktik</b> S 2: nach Vereinbarung		Hartmann-Macho
015120	G/H	<b>Der Andere. Sozial- und religionsphilosophische Perspektiven</b> V/S 2: Mo 14 — 16	H 4.329	Piepmeier

## Politische Wissenschaft

### Einführung in die Politische Wissenschaft/Sozialwissenschaften

016010	GS sw/ew WiWi	<b>Einführung in die Politischen Wissen- schaften Methoden, Methodologie und Theorien</b> S 2: Mo 18 — 20	C 2.203	Koninski
016020	GS sw/ew WiWi	<b>Einführung in die politische Wissenschaft</b> S 2: Do 11 — 13	C 2.219	Szmula

### Politische Theorien/Ideologien

016030	GS/HS sw/ WiWi	<b>Theorie und Ideologie der Linken</b> S 2: Mo 16 — 18	C 2.227	Lohmar
016040	HS sw/ew WiWi	<b>Anarchismus in Europa — P. J. Proudhon —</b> S 2: Mi 16 — 18	C 2.219	Szmula

### Politische Systeme

016050	G/H sw/ew WiWi	<b>Innenpolitische Problemfelder der Bundesrepublik Deutschland</b> V/S 2: Di 14 — 16	C 2.203	Briese
016060	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Die europäische Gemeinschaft und die Probleme der Süderweiterung</b> S 2: Mi 18 — 20	C 2.203	Koninski



016070	GS/HS	<b>Innerparteiliche Demokratie</b> S 1: Mo 15 — 16	C 2.219	Lohmar
016080	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Geschichte der Bundesrepublik (3)</b> — Die Innenpolitik der Ära Adenauer — S 2: Do 9 — 11	C 2.227	Szmula
016090	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Verbände und ihre Politik in der Bundesrepublik Deutschland</b> S 2: Mi 11 — 13	C 2.322	Szmula

**Spezielle Probleme der Politik**

016100	GS/HS	<b>Frauen und Faschismus</b> S 2: Do 16 — 18	C 2.227	Klönne, I.
016120	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Aktuelle Probleme der deutschen Politik</b> K 1: Di 8 — 9	C 2.203	Lohmar
016130	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Europa als geschichtliche und politische Chance</b> S 2: Di 9 — 11	C 2.203	Lohmar
016140	GS/HS sw/ew WiWi	<b>Fragen zur politischen Wissenschaft</b> S 2: Mi 18 — 20	C 2.322	Szmula
016150	HS sw/ew WiWi	<b>Examenskolloquium</b> K 2: Do 16 — 18	C 2.322	Szmula

**Didaktik der Sozialwissenschaften**

016160	GS/HS sw/ew WiWi	<b>„Fahr Rad!“ Politische und ökonomische Analysen für den sozialwissenschaftlichen Unterricht</b> S 2: Di 16 — 18	C 2.227	Briesel/ Wittekind
016165	GS/HS	<b>Arbeitsalltag von Frauen — Erfahrungen, Analysen, didaktische Vermittlung</b> S 2: Mi 16 — 18	C 2.227	Lemmermöhle- Thüsing

**Spezielle Erziehungswissenschaftliche Veranstaltungen**

016170	GS ew	<b>Einführung in das Erziehungswissenschaftliche Studium: Bildung in der Bundesrepublik Deutschland</b> S 2: Mi 9 — 11	C 2.203	Briese
--------	----------	---	---------	--------



016180 GS **Einführung in die politische Wissen-**  
 sw/ew **schaft**  
 WiWi S 2: Do 11 — 13 C 2.227 Szmula

Aus Nachbardisziplinen werden folgende Veranstaltungen für das Fach Politische Wissenschaft anerkannt:

013010 (Hofmann), 013050 (Vogelsang), 013180 (Vogelsang), 013190 (Müller),  
 014100 (Clemens), 014200 (Gudorf).

## Soziologie

### Einführungsveranstaltungen

017000 **Soziologische Grundbegriffe II:**  
**Individuum — Gruppe — Masse —**  
**Klasse**  
 S 2: Mi 9 — 11 C 2.227 Müller-Jentsch

017010 e3 **Ökologie für Ingenieure I**  
 (Natur, Arbeit, Gesellschaft)  
 S 2: Mo 14 — 16 C 1 Klönne, A.

017020 e3 **Ökologie für Ingenieure II**  
 (Techniker und Gesellschaft)  
 V 1: Mi 15 — 16 C 1 Müller-Jentsch/  
 Doleschal

017030 **Lebensgeschichte und Alltag.**  
 Neue Ansätze in der Soziologie/  
 Sozialgeschichte  
 S 2: Di 14 — 16 J 2.331 Reese

017040 **Krise und Identität in der**  
**nachindustriellen Gesellschaft**  
 S 2: Di 16 — 18 C 2.203 Burisch

### Sozialisation/Qualifikation

017050 **Kinder und Medien / Bedeutung der**  
**Medien für die Sozialisation**  
 S 2: Mi 14 — 16 H 2.220 Armbruster/  
 Krieger

### Politische Soziologie/Sozialgeschichte

017060 **Politische Soziologie**  
 S 2: Mi 18 — 20 C 2.227 Heinze

017070 **Wunderkinderjahre. Die politische**  
**Kultur der Bundesrepublik 1950 —**  
**1960** (Im Rahmen dieser Veranstal-  
 tung wird eine Vortragsreihe zum  
 gleichen Thema stattfinden)  
 S 2: Di 11 — 13 C 2.203 Doleschal/  
 Kampling/  
 Reese



017080	<b>Zur Sozialgeschichte des Abnormen</b> S 2: Do 16 — 18	C 4.234	Burisch
017090	<b>Das „Kapitallesen“:</b> (Einführung in die Kritik der politischen Ökonomie) S 2: Mo 18 — 20	C 2.227	Göke
017100	<b>Zur gesellschaftlichen Funktion einer politischen Psychologie</b> S 2: Do 11 — 13	H 3.223	Göke
017110	<b>Zwischen Fundamentalopposition und Realpolitik</b> (Die Grünen im Bundestag) S 2: Mi 9 — 11	C 2.219	Michels
017120	<b>Zur Entwicklung in den portugiesischsprachigen Ländern Afrikas unter besonderer Berücksichtigung des Konflikts zwischen Mocambique, Angola und der Republik Südafrika</b> S 2: Di 11 — 13	C 2.219	Borowcak
<b>Gesellschaftstheorie</b>			
017130	<b>Soziologie der „Konservativen Revolution“</b> S 2: Di 16 — 18	H 4.329	Klönne, A.
017140	<b>Zivilisationstheorie und Alltag</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	H 4.226	Jüres
017150	<b>Menschwerdung der Frau — Ausgewählte Kapitel des Wissens über die Frau und zur Geschichte seiner Diskurse</b> S 2: Do 12 — 16 14-täglich	H 3.233	Hassauer
017160	<b>Zur Soziologie der Friedensbewegung</b> S 2: Mo 11 — 13	C 2.219	Michels
017170	<b>Theorien und Bilder des Überlebens</b> Kompaktkurs		Burisch
<b>Ökonomie und Arbeit</b>			
017180	<b>Industriearbeit zwischen Rationalisierung und Humanisierung</b> S 2: Do 11 — 13	C 5.216	Müller-Jentsch



017190	<b>Entstehung des Proletariats und „Soziale Frage“</b> (Soziologische und sozialhistorische Aspekte der frühen Industrialisierung in Deutschland) Kompaktseminar mit Anmeldung			<b>Müller-Jentsch</b>
017200	<b>Belegschaftsaktivität, ein Beitrag zur Auseinandersetzung zwischen den betrieblichen Kräften</b> V/Ü 2: Mo 14 — 16	H 4.226		<b>Jüres</b>
017210	<b>Genossenschaften in Frankreich</b> S 2: Di 16 — 18	H 6.238		<b>Hüls</b>
017220	<b>Wirtschaftssoziologie der Bundesrepublik</b> S 2: Mi 16 — 18	C 2.203		<b>Klönne, A./ Heinze</b>
017230	<b>Industrialisierung, Arbeitsbeziehungen und soziale Prozesse in Lateinamerika</b> S 2: Di 9 — 11	C 2.227		<b>Doleschal</b>
<b>Didaktik</b>				
017240	<b>Projektunterricht in der Primarstufe</b> S 2: Di 14 — 16	C 2.219		<b>Klönne, A./ Redeker</b>
017250	<b>Verdrängte Lehre — Die antifaschistische Erzählerin Anna Seghers — unter besonderer Berücksichtigung von Didaktik</b> S 2: Mo 16 — 18	H 6.238		<b>Degemann</b>
017260	<b>Einführung in die Didaktik sozialwissenschaftlichen Unterrichts an ausgewählten Unterrichtsmodellen</b> S 2: Mo 11 — 13	C 2.203		<b>Hesse</b>

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

013130 (Schlegel), 014050 (Riesenberger), 014160 (Decker), 014180 (Riesenberger), 014200 (Gudorf), 014290 (Riesenberger), 015120 (Piepmeier), 015190 (Zons), 012090 (Pröpper), 012220 (Fenger). Außerdem alle Veranstaltungen des Faches Politische Wissenschaft



## Erziehungswissenschaft

### I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)

022010	G Pf F1, K2	<b>Einführung in das erziehungs- wissenschaftliche Studium</b>	V 2: Do 11 — 13	H 4	Frank
022020	Pf B2, E3 Diplom	<b>Einführung in die kybernetische Pädagogik</b>	V 2: Fr 9 — 11	H 4	Frank
022030	LSIIb Pf E1	<b>Neue didaktische Ansätze zum beruflichen Lehren und Lernen</b>	V 2: Mi 18 — 20 14-täglich	H 1.232	Hagemann/ Kaiser/ Tulodziecki
022040	Pf A2,C2 F3,G2	<b>Pädagogische Wertorientierung und Wege sittlicher Erziehung</b>	V/S 2: Do 16 — 18	H 2	Hammel
022050	Pf B3,E4 G3, H2	<b>Menschenformung und Erziehung</b>	V 1: Mo 10 — 11	H 6.203	Hammel
022060	Pf C3, D1 H2, K1	<b>Lernen durch Lehrer — Konzeptionen des Lehrerberufes</b>	V/S 2: Mo 11 — 13	C 2	Hammel
022070	Pf A1, F1	<b>Geschichte der Pädagogik des 20. Jahrhunderts</b>	V 2: Mo 11 — 13	H 4	Kadlec
022080	Pf E2,4 K3	<b>Unterricht mit Medien</b>	V/S 2: Di 14 — 16	H 1.232	Schöler
022090	Pf E4,G2	<b>Aussiedler und Ausländer in deutschen Schulen</b>	V/S 2: Do 11 — 13	H 6.230	Schöler

### II. Seminare, Übungen (Grund- und Hauptstudium)

022100	Pf B1,2 E3, K1,2	<b>Didaktische Vorbereitung für das Fachpraktikum Pädagogik</b>	S 2: Fr 9 — 11	H 6.211	Dietrich
022110	Pf A2, C2 F3, G1	<b>Lernen als Entwicklung (2. Teil)</b>	S 2: Do 9 — 11	H 6.211	Dietrich
022120	Diplom	<b>Altenbildung in Paderborn</b>	S 2: Di 18 — 20	H 6.203	Fischer



022130	Diplom	<b>Plädoyer für ungewöhnliches Lernen. Lernkonzepte und alternative Lernmöglichkeiten</b> S 2: Mi 14 — 16	H 4.329	Fischer
022135	Diplom	<b>Geschichte und Probleme des zweiten Bildungsweges</b> S 2: Do 14 — 16	C 3.222	Oelmann
022140	Diplom Pf H1,13	<b>Die Bedeutung familientherapeutischer Konzepte für die Erziehungsberatung</b> S 2: Mi 9 — 11	H 6.230	Ramsenthaler
022150	Pf A1,B3 C2, E1	<b>Lernen in Alternativschulen</b> S 2: Mi 14 — 16	H 6.230	Reich
022160	Diplom Pf C3	<b>Empirische Sozialforschung in der Erwachsenenbildung</b> S 2: Mi 11 — 13	H 6.211	Scherer
022170	Pf C3	<b>Das Bild der Schule in den Medien</b> S 2: Mo 9 — 11	H 1.232	Sievert
022180	Pf A1, F1	<b>Der Beitrag der Naturwissenschaften zur Bildung</b> S 2: Mo 16 — 18	H 6.203	Sievert
022190	Pf A2, F3	<b>Ganzheitliche Erziehung Teil 1: „Lauf-Rezepte“</b> persönl. Voranmeldung erwünscht) AG 2: Mo 18.00 — 19.30 14-täglich	H 6.230	Weber

### III. Einführungsseminare, Grundseminare und Übungen (Grundstudium)

022200	LSI/II Diplom Pf H3	<b>Fallstudien zur Bedeutung der Medien für Kinder und Jugendliche</b> (mit Ton- und Videoaufzeichnungen) Ü 2: Di 14 — 16	H 2.220	Armbruster
022210	LSII Diplom Pf B2, E3	<b>Qualitative Beurteilung von Lernergebnissen</b> GS 2: Mi 14 — 16	H 6.203	Breuer
022220		<b>Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b> ES 2: Mo 9 — 11	H 6.211	Dietrich



022230	Diplom Pf A3, F1	<b>Kybernetische Grundlagen der Pädagogik: Einführung in die Informationstheorie</b> (av-Programm) GS 2: Fr 11 — 13	H 6.219	<b>Frank/ u. Mitarbeiter</b>
022240	Diplom Pf A3, F3	<b>Einführung in wissenschaftliches Arbeiten</b> (begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung in H 6.314) S 2: Mi 14 — 16	H 6.211	<b>Fromm</b>
022250	Diplom Pf E4	<b>Verhaltensanalyse</b> (begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung in H 6.314) S 2: Do 11 — 13	H 6.203	<b>Fromm</b>
022260	B2, C2, I2 LSIIb Diplom Pf C3, D1	<b>Grundaspekte der Berufs- und Wirtschaftspädagogik</b> (Berufspädagogik I) GS 2: Do 14 — 16	H 6.203	<b>Hagemann</b>
022270	L Diplom Pf E3,4	<b>Medienpädagogik II: Analyse vorgefertigter Medien für die Verwendung im Unterricht</b> GS 2: Do 16 — 18	H 6.203	<b>Hagemann/ Tulodziecki</b>
022280	LII/IIb Pf B2,C1	<b>Soziales Lernen und moralische Entwicklung — Erziehung zur Gerechtigkeit nach L. Kohlberg</b> GS 2: Di 14 — 16	H 6.203	<b>Heidbrink</b>
022290	Diplom Pf A3, F4	<b>Verfahren der beschreibenden Statistik</b> S 2: Di 14 — 16	H 6.230	<b>Hilgers</b>
022300	Diplom	<b>Grundkurs Diplompädagogik (1. und 2. Semester)</b> GS 2: Di 9 — 11	H 6.238	<b>Jütting</b>
022310		<b>Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b> ES 2: Do 9 — 11	H 2	<b>Kadlec</b>
022320	Diplom	<b>Geschichte der Erwachsenenbildung I: Aufklärung und Erwachsenenbildung</b> GS 2: Fr 11 — 13	H 6.203	<b>Keim</b>
022330	Diplom Pf H1, I1,2,3	<b>Einführung in die Sozialpädagogik</b> GS 2: Mo 9 — 11	H 6.238	<b>Kluge</b>



022340	Diplom	<b>Trainingsseminar Gesprächsführung</b> (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung in H 6.316) S 2: Fr 11 — 13	H 2.220 H 1.319	<b>König</b>
022350	Pf C3	<b>Jugend- und Familienrecht I</b> GS 2: Di 11 — 13	H 6.203	<b>Kraus</b>
022355	Diplom	<b>Didaktik und Methodik der beruflichen Weiterbildung</b> S 2: Di 16 — 18	H 6.203	<b>Neumann</b>
022360	G Pf E3,4	<b>Verfahren der didaktischen Programmierung audiovisueller Medien</b> S 2: Do 9 — 11	H 6.238	<b>Meder-Kindler</b>
022370	Pf B2, E3	<b>Lehrstoffvolumen und Aufnahme-fähigkeit</b> S 2: Di 9 — 11	H 4.329	<b>Meder-Kindler</b>
022380	Pf D1	<b>Schulbetriebslehre</b> (Grundzüge einer Organisationstheorie der Schule) GS 2: Do 14 — 16	H 6.230	<b>Ortner</b>
022390		<b>Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium</b> ES 2: Do 14 — 16	H 4.329	<b>Reich</b>
022400	Pf C1, E1	<b>Schüler der Hauptschule</b> (in Verbindung mit den Schulpraktischen Studien) PS 2: Do 11 — 13	H 6.211	<b>Reich</b>
022410	Pf A1, E3	<b>Unterrichtsplanung und Unterrichts-analyse</b> (in Verbindung mit den Schulpraktischen Studien) PS 2: Fr 11 — 13	H 6.211	<b>Reich</b>
022415	Pf E3	<b>Unterrichtsvorbereitung und -analyse</b> Schwerpunkt LSI GS 2: Fr 14 — 16	H 6.230	<b>Rustemeyer</b>
022420	Pf E2,4 K3	<b>Deutsch als Fremdsprache</b> — Analyse von Lehr-/Lernmaterial — S 2: Mi 11 — 13	H 6.203	<b>Schöler</b>
022430	Diplom LP, LSI/II Pf I1	<b>Projektbezogene Kleingruppenarbeit (Teil 1)</b> (Gesprächsgruppe, Lauf-Encounter, mehrtägige Schulkassenexkursion) max. Teilnehmerzahl 20, Vor Anmeldung erforderlich Ü/S 2: Mo 16 — 18	H 6.230	<b>Weber</b>



022440		<b>Verkehrserziehung und Verkehrs- sicherung I</b>	GS 2: Di 11 — 13	H 6.238	Wesche
022450	Pf C1,2	<b>Rolle und Identität des Lehrers</b>	GS 2: Mi 16 — 18	H 6.230	Winkel

#### IV. Hauptseminare, Oberseminare, Kolloquien (Hauptstudium)

022460	ew Diplom	<b>Ausgewählte Probleme der Lehr-/ Lernforschung</b> (nur für Diplomanden und Doktoranden)	OS 2: Mi 16 — 18	H 6.203	Breuer/ Tulodziecki
022470	Pf A2,3 F2,3	<b>Martin Heidegger und Rudolf Steiner — Gemeinsame pädagogische Postulate ihres Denkens —</b>	HS 2: Di 9 — 11	H 6.211	Dietrich
022480	Diplom Pf B2, E3	<b>Quantitative Methoden der Unter- richtsvorbereitung und Unterrichts- bewertung</b>	HS 2: Do 9 — 11	H 4	Frank
022490	Pf A1, D2 F1, I2	<b>Die reformpädagogische Bewegung</b>	HS 2: Do 18 — 20	H 6	Hammel
022500	Diplom Pf H3	<b>Methoden der Erwachsenenbildung</b>	HS 2: Di 14 — 16	H 6.238	Jütting
022510	Diplom	<b>Arbeit — Freizeit — Erwachsenen- bildung II</b>	HS 2: Mi 14 — 16	H 6.238	Jütting
022520	Diplom Pf H3	<b>Forschung und Theoriebildung in der Erwachsenenbildung</b>	K 2: Mi 16 — 18	H 6.238	Jütting
022530	Pf H3	<b>Beruf des Lehrers</b>	HS 2: Mo 16 — 18	H 2	Kadlec
022540		<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b>	K 2: Fr 11 — 13	H 6.238	Kadlec
022550	Pf A1, D2	<b>Paul Oestreich und der Bund entschiedener Schulreformer</b>	HS 2: Do 16 — 18	H 6.238	Keim



022560	Pf E1	<b>Das Kurssystem der gymnasialen Oberstufe und seine Auswirkungen</b> HS 2: Do 11 — 13	H 6.238	Keim
022570		<b>Doktorandenseminar: Forschungsansätze und -methoden zur Historischen Pädagogik</b> (nur nach persönlicher Anmeldung) OS 2: Mi 18 — 20	H 6.238	Keim
022580	Diplom Pf A1,3	<b>Wissenschaftstheorie und Forschungsmethodik der Pädagogik</b> HS 2: Fr 9 — 11	H 6.203	König
022590	Diplom	<b>Diplomandenseminar: Ausgewählte Probleme der Pädagogik</b> (begrenzte Teilnehmerzahl, persönl. Anmeldung) OS 2: Do 14 — 16	H 6.211	König
022600		<b>Doktorandenseminar: Subjektive Theorien</b> (persönl. Anmeldung) OS 2: Fr 16 — 18	H 6.203	König
022605	Pf B3, C2	<b>Rhetorik für Lehrer</b> (Kompaktseminar ganztägig: Voranmeldung in H 6.327 erforderlich) S 2: nach Vereinbarung	H 2.220	Krüger
022610	LSII Pf D1,C3	<b>Organisation und rechtliche Grundlagen der Lernorte im Sekundarbereich II unter besonderer Berücksichtigung beruflicher Bildungsgänge</b> S 2: Di 14 — 16	H 6.211	Lanfer
022620	Diplom Pf C2,E4 G3, K3	<b>Das Rollenspiel in Erziehung und Unterricht</b> (begrenzte Teilnehmerzahl, persönl. Anmeldung) HS 2: Do 14 — 16	H 4.215	Ramsenthaler
022630		<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: nach Vereinbarung		Schöler
022640	LSII Pf D1,E1	<b>Didaktik IV: Institutionelle Aspekte didaktischen Handelns</b> HS 2: Di 9 — 11	H 6.203	Tulodziecki
022650	L/Diplom Pf A3	<b>Analyse und Bewertung empirischer Untersuchungen zu didaktischen Fragen</b> HS 2: Do 9 — 11	H 6.203	Tulodziecki



022660 **Kolloquium für Fortgeschrittene und Examenskandidaten**  
 K 2: Mo 18.00 — 19.30 H 6.230 Weber  
 14-täglich

022670 LP/LSI/II **Lernen in Kleingruppen**  
 Diplom HS 2: Mi 11 — 13 H 6.230 Weber  
 Pf C2,  
 E1,4, I1

## V. Praktika

022680 G **Schulpraktische Studien I**  
 LS IIb (vorzugsweise für Studierende des Lehramtes für die Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung; Anmeldung im Praktikumsbüro)  
 P 3: Mi 8.30 — 11.00 H 6.203 Breuer/  
 Tulodziecki

022690 G **Schulpraktische Studien (SPSI)**  
 P 3: Mi 8 — 11 H 6.211 Dietrich

022700 G **Schulpraktische Studien I**  
 (Wirkungskontrollen von Unterricht)  
 P 3: nach Vereinbarung H 6.219 Frank  
 u. Mitarbeiter

022710 G **Schulpraktische Studien I**  
 (Betreuung von Ausländerkindern und förderungsbedürftigen Übersiedlerkindern)  
 P 3: nach Vereinbarung Kadlec

022730 G **Schulpraktische Studien — Sekundarstufe I — Hauptschule**  
 (Anmeldung im Praktikumsbüro erforderlich)  
 P 3: Do 8 — 11 H 6.230 Reich

022740 G **Schulpraktische Studien — Sekundarstufe I — Hauptschule**  
 (Anmeldung im Praktikumsbüro erforderlich)  
 P 3: Fr 8 — 11 H 6.238 Reich

022750 Pf E4,K3 **Sprachliche und soziale Integration von Flüchtlingen**  
 C2 (Seminar in Verbindung mit den Schulpraktischen Studien)  
 S/P 4: Mo 9 — 13 H 6.230 Schöler  
 Di 9 — 13 H 6.230  
 Mi 9 — 13 H 4.113  
 Do 9 — 13 Club-  
 raum 1  
 Fr 9 — 13 H 6.230



022760 G **Schulpraktische Studien I**  
 (Sekundarstufe I: Unterricht in Klein-  
 gruppen am Beispiel:  
 Gesamtschule Göttingen — Geismar  
 mit einwöchiger Hospitation)  
 P 3: Mi 8 — 11 H 4.329 Winkel  
 und nach Vereinbarung

## VI. Technische Medien

022770 Pf E4 **Theorie und Praxis der  
 Videoaufnahmen**  
 Ü 2: Mi 14 — 16 H 1.232 Kania

## VII. Sonstige Veranstaltungen

022780 **Deutsch für ausländische  
 Studienbewerber (Grundstufe 1)**  
 Ü 17: Mo-Fr 9 — 12 H 2.227 Schüler/  
 Mitarbeiter

022790 **Deutsch für ausländische  
 Studienbewerber (Grundstufe 2)**  
 Ü 17: Mo-Fr 9 — 12 H 2.227 Schüler/  
 Mitarbeiter

022800 **Deutsch für ausländische  
 Studienbewerber (Mittelstufe 1)**  
 Ü 17: Mo-Do 9 — 12 H 2.220 Schüler/  
 Fr 8 — 11 H 2.220 Mitarbeiter

022810 **Deutsch für ausländische  
 Studienbewerber (Mittelstufe 2)**  
 Ü 17: Mo-Fr 9 — 12 H 2.240 Schüler/  
 Mitarbeiter

022820 **Deutsch für ausländische  
 Studienbewerber (Oberstufe)**  
 Ü 17: Mo 8 — 11 H 4.329 Schüler/  
 Di 8 — 11 H 3.233 Mitarbeiter  
 Mi 8 — 11 H 3.203  
 Do 8 — 11 H 4.215  
 Fr 8 — 11 H 4.329

## Psychologie

023010 G/H **Entwicklungspsychologie**  
 Pf B1,C1 V 2: Do 14 — 16 H 2 Kaufmann



023020	L/Dipl Pf A3, C2	<b>Sozialpsychologie I</b> V 2: Do 14 — 16	H 4	Koch
023030	G Pf B2, A2	<b>Einführung in die Lernpsychologie</b> V 2: Mo 8 — 9 Di 8 — 9	H 4.113	Schlüter
023040	L/Dipl Pf A3, B2, C1	<b>Einführung in die Psychologie</b> (Diese Veranstaltung wird besonders empfohlen als systematischer Einstieg in das Fach Psychologie auch für Studierende des Wahlfachs Wirtschaftspsychologie) GS 2: Di 14 — 16 Do 14 — 16	H 4.113	Dieterich Krause
023050	H Pf B2	<b>Legasthenie als psychologisches Konstrukt</b> S 2: Di 11 — 13	H 4.329	Dieterich
023060	G/H Pf C3	<b>Psychologie als Projekt</b> S 2: Do 9 — 11	H 4.113	Dieterich
023070	G/H Pf A3, B1	<b>Grundzüge einer wissenschaftlichen Psychologie</b> S 2: Mo 11 — 13	H 4.113	Kaufmann
023080	G/H Pf B1, A3	<b>Methoden innerhalb der Entwicklungspsychologie</b> S 2: Do 11 — 13	H 4.113	Kaufmann
023090	G/H Pf A3, C2	<b>Inhaltsanalytische Untersuchungen von Schülerzeichnungen, Schüleraufsätzen und Schülerantworten</b> S 2: Mo 14 — 16	H 4.113	Kaufmann
023100	H Pf A2, C1,	<b>Untersuchungen zum Selbstkonzept</b> S 2: Mi 16 — 18	H 4.329	Koch/ Rustemeyer
023110	L Pf A3, E3	<b>Psychologische Grundlagen objektiver Leistungsmessung und -beurteilung</b> S 2: Do 9 — 11	H 4.329	Krause
023120		<b>Raumgestaltung durch Wandmalerei: ästhetische, psychologische und funktionale Aspekte</b> S 2: Di 16 — 18	H 7.321	Krause/ Schrader
023130	G/Dipl Pf C1, G4	<b>Zur Psychopathologie von Kindern und Jugendlichen</b> S 2: Do 18 — 20	H 4.113	Niemeier



023140	G Pf B2	<b>Lerntheorien im Unterricht</b> S 2: Mi 16 — 18	H 4.113	<b>Polák</b>
023150	G/H Pf A3,C2	<b>Grundprobleme der Persönlichkeits- forschung</b> S 2: Mo 8 — 10	H 6.203	<b>Rustemeyer</b>
023160	H Pf A2,B1	<b>Das Böse aus psychoanalytischer und christlicher Sicht</b> HS 2: Mo 16 — 18	H 4.113	<b>Schlüter</b>
023170	H Pf A2,C1	<b>Personalität als Kennzeichen des Menschen und seiner Sozial- ordnungen</b> HS 2: Di 9 — 11	C 2.219	<b>Schlüter/ Staudinger</b>
023180	G/L Pf A2, B2	<b>Imitationslernen als Problem der Pädagogischen Psychologie</b> S 2: Do 16 — 18	H 6.211	<b>Seidel</b>
023190	L/Dipl Pf A3,C2	<b>Forschungsmethoden der Sozial- psychologie</b> (Persönliche Anmeldung erforderlich H 4.125) Ü 3: Fr 9 — 12	H 4.113	<b>Koch/ Krause</b>
023200	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Di 9 — 11	H 4.113	<b>Dieterich</b>
023210		<b>Kolloquium zur Vorlesung „Sozialpsychologie“</b> K 2: Do 16 — 18	H 4.329	<b>Koch</b>
023220		<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 1: Do 16 — 18 14-täglich	H 4.113	<b>Krause</b>
023230	H	<b>Ausgewählte Fragen der Pädagogi- schen Psychologie (ab 6. Sem.)</b> K 1: Mo 18 — 19	H 4.113	<b>Schlüter</b>
023240	G	<b>Schulpraktische Studien I: Betreuung von Legasthenikern und von förderungsbedürftigen Schulkindern</b> P 3: Mi 14 — 16 und nach Vereinbarung	H 4.113	<b>Dieterich</b>



# Sportwissenschaft

## I. Sportwissenschaftliche Studien

### Arbeitsbereich 1: Sportunterricht und Erziehung

024000	G (F)	<b>Einführung in das Fach Sport/Sportwissenschaft</b> S 2: Do 14 — 16	N 5.235	<b>Baur/Bräutigam/ Werner</b>
024005	G (F)	<b>Sportunterricht und Schulsport Einführung in den Arbeitsbereich 1</b> S 2: Do 11 — 13	N 4.325	<b>Bräutigam</b>
024010	H/G (WP)	<b>Allgemeine Methodik des Sportunterrichts</b> S 2: Di 9 — 11	N 4.325	<b>Knievel</b>
024020	H (F)	<b>Ziele und Lernprozesse des Sportunterrichts in der Primarstufe</b> S 2: Di 11 — 13	N 4.325	<b>Knievel</b>
024030	H (F)	<b>Sport an Berufsbildenden Schulen</b> S 2: Do 16 — 18	N 4.325	<b>Bräutigam</b>
024040	H (WP)	<b>Sportartübergreifende didaktische Konzeptionen</b> S 2: Mi 11 — 13	N 4.325	<b>Bräutigam</b>
024050	H (WP)	<b>Verstehen und Verständigung im Sportunterricht</b> S 2: Mo 16 — 18	N 4.325	<b>Miethling</b>
024060	H (W)	<b>Theorie und Praxis des Behindertensports</b> (Möglichkeit des Erwerbs der F-Lizenz für Behindertensport) S 2: Fr 15.30 — 17.00	H 6.211	<b>Rheker</b>
024070	H (WP)	<b>Didaktik und Methodik des Skilaufs</b> S 1: Mo 15 — 16	N 4.325	<b>Thierer</b>

### Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

024080	G (F)	<b>Motorische Entwicklung</b> S 2: Di 9 — 11	C 2.235	<b>Baur</b>
024090	H (WP)	<b>Bewegung Spiel und Sport im Jugendalter</b> (S. auch AB 4) S 2: Di 16 — 18	N 4.325	<b>Baur</b>



024100	H (WP)	<b>Motivation und Angst als Einfluß- faktoren auf das Lernen und Leisten im Sport</b> S 2: Mo 9 — 11	H 4.113	Werner
024110	H (WP)	<b>Möglichkeiten der Kreativitäts- und Wahrnehmungsschulung durch Bewegung</b> S 2: Mi 9 — 11	N 4.325	Werner
024120	H (WP)	<b>Ausgewählte Fragen und Probleme der Bewegungslehre</b> S 2: Mo 11 — 13	N 4.325	Kramer

### Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024130	H (WP)	<b>Die gesundheitliche Bedeutung des Schulsports</b> S 2: Fr 9 — 11	N 4.325	Knievel
024140	H (WP)	<b>Allgemeine Trainingslehre</b> S 2: Fr 14 — 16	N 4.325	Thierer
024150	G (F)	<b>Sportmedizin I — Einführung in die funktionelle Anatomie und in die Sportphysiologie</b> S 2: Mo 14 — 15 Fr 12 — 13	N 4.325	Thierer
024160	H (WP)	<b>Physiologie der Bewegung Training aus sportmedizinischer Sicht — Sportmedizin II</b> S 2: Mi 16 — 18	N 4.325	Pieprzyk
024170	H (WP)	<b>Spezielle Themen der Sportmedizin</b> S 2: Mi 18 — 20	N 4.325	Pieprzyk

### Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

024180	G (F)	<b>Einführung in den Arbeitsbereich „Sport und Gesellschaft“</b> S 2: Di 14 — 16	N 4.325	Baur
024090	H (WP)	<b>Bewegung, Spiel und Sport im Jugendalter</b> (s. auch AB 2) S 2: Di 16 — 18	N 4.325	Baur
024190	H (WP)	<b>Zur Geschichte der Leibeserziehung und des Sports</b> S 2: Mo 9 — 11	N 4.325	Kramer



024200	H (WP)	<b>Aufbau und Organisation des Sports in der Bundesrepublik und in der DDR</b>	S 2: Do 9 — 11	N 4.325	Kramer
024210	H (W)	<b>Der Sportverein als Träger der Sport- bewegung</b>	P 2: Do 14 — 16	N 4.325	Kramer

## II. Theorie und Praxis der Sportarten

### 2.1 Geräteturnen

024220	G	<b>Grundformen des Geräteturnens</b>			<b>Bauer/ Baur/ Bouvain/ Bräutigam/ Brettschneider/ Hüsing/ Knievel/ Miethling/ Rheker/ Thierer/ Werner</b>
024230	H	<b>Geräteturnen in den Sekundarstufen</b>			
024240	H	<b>Schwerpunktfach Geräteturnen</b>			

### 2.2 Gymnastik und Tanz

024250	G I	<b>Körperbildung</b>			
024260	G II	<b>Rhythmische Bewegungsbildung</b>			
024270	H	<b>Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung, Bewegungsbegleitung</b>			
024280	H	<b>Tänze der Völker</b>			
024290	H	<b>Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz</b>			

### 2.3 Spiele

024300	G/H	<b>Kleine Spiele/Kleine Sportspiele</b>			
--------	-----	---	--	--	--

#### Basketball

024310	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>			
024320	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>			

#### Fußball

024330	G	<b>Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen</b>			
024340	H	<b>Festigung der Spielelemente und Spieltaktik</b>			



## **Handball**

- 024350 G Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
- 024360 H Festigung der Spielelemente und Spieltaktik

## **Volleyball**

- 024370 G Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
- 024380 H Festigung der Spielelemente und Spieltaktik

## **Hockey**

- 024390 G Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
- 024400 H Festigung der Spielelemente und Spieltaktik

## **Tennis**

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

## **Tischtennis**

- 024430 G Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen
- 024440 H Schwerpunktfach Tischtennis

## **2.4 Schwimmen**

- 024450 G I Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschlagschwimmarten
- 024460 G II Methodik und Technik der Gleichschwimmarten
- 024470 H Wassergewöhnung und methodische Übungsreihen im Anfängerschwimmen
- 024480 H Schwerpunktfach Schwimmen

## **2.5 Judo**

- 024490 G Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen

Bei den Veranstaltungen der methodisch-praktischen Studien 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**

024500	H (WP)	<b>Situatives Lehrtraining für den Sportlehrer</b> Kompaktseminar nach Vereinbarung	<b>Knievel</b>
024510	H (WP)	<b>Curriculum und Schwimmunterricht in den Sekundarstufen I und II</b> P 2: nach Vereinbarung	<b>Rheker</b>
024520	H (W)	<b>Schwimmen und Freizeitsport mit körperbehinderten Kindern und Jugendlichen</b> (Praktikum zum Behindertensport) P 2: Fr 18 — 20	(Elsen) <b>Rheker</b>
024530	H (W)	<b>Schwimmen und Freizeit mit geistig-behinderten Kindern und Jugendlichen</b> (Praktikum zum Behindertensport) P 2: nach Vereinbarung	<b>Rheker</b>

**IV. Lehrgänge**

024540		<b>Skilehrgang Klosters (Schweiz)</b>	
--------	--	---------------------------------------	--







# Germanistik

## I. Einführungen

### 1. Einführungen in die Sprachwissenschaft

031010	G (F)	<b>Einführung in die Sprachwissenschaft</b> (Primarstufe) ES 2: Do 14 — 16	H 3.203	Hartig
031020	G (F)	<b>Einführung in die Sprachwissenschaft I</b> (Sekundarstufe I u. II) ES 2: Do 9 — 11	H 3.203	Pasierbsky

### 2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

031040	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft I</b> (Sekundarstufe I u. II) ES 2: Mi 11 — 13	H 3.203	Meyer-Krentler
--------	----------	--	---------	----------------

### 3. Einführungen in die Fachdidaktik

031050	G (F)	<b>Einführung in die Fachdidaktik Deutsch</b> (Primarstufe) ES 2: Do 11.00 — 12.30	H 3.203	Duwe
031060	G (F)	<b>Einführung in die Fachdidaktik</b> (Sekundarstufe I u. II) ES 2: Mo 16 — 18	H 3.203	Freund

## II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

### 1. Vorlesungen

031100	G/H	<b>Jugendsprache in Geschichte und Gegenwart</b> (Vorlesung mit Diskussion) V 2: Fr 11.00 — 12.30	H 3	Hartig
03110	G/H	<b>Ja und Nein in Sprache, Denken und Handeln</b> V 2: Fr 9 — 11	H 3	Pasierbsky

### 2. Proseminare/Übungen

031150	G	<b>Mittelhochdeutsch</b> PS 2: Di 14 — 16	H 5.242	Bremer
031160	G	<b>Analyse von Zeitungssprache</b> PS 2: Fr 11 — 13	H 3.144	Cheng



031170	G	<b>Historische Grammatik</b> PS 2: Do 11 — 13	H 3	<b>Feldbusch</b>
031180	G/H	<b>Sprecherziehung und Stimmbildung</b> Ü 6: Mo 10 — 17	H 3.144	<b>Haupt</b>
031190	G (F)	<b>Sprechtest</b> Ü 2: Di 9 — 11	H 3.316	<b>Kühnhold</b>
031200	G/H	<b>Intensivübungen zur Sprecherziehung/Stimmbildung</b> Ü 4: Di 8.00 — 11.00	H 3.144	<b>Liebold</b>
031210	G	<b>Die Bildkraft der Sprache</b> PS 2: Di 11 — 13	H 3.144	<b>Pogarell</b>
031220	G	<b>Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion</b> Ü 3: Mo 10.30 — 12.45	H 5.242	<b>Weiß</b>

### 3. Hauptseminare

031300	H	<b>Probleme der Textlinguistik</b> HS 2: Do 16 — 18	C 2.203	<b>Feldbusch</b>
031310	H	<b>Soziolinguistik und Volkskunde</b> HS 2: Do 20.00 — 21.30	H 3.144	<b>Hartig</b>
031320	H	<b>Medien im Deutschunterricht</b> HS 2: Mo 9 — 11	H 4.203	<b>Hertkorn</b>
031330	H	<b>Sprachkritik: Theorien, Funktionen, Normen</b> HS 2: Mo 16 — 18	C 3.203	<b>Köck</b>
031340	H	<b>Argumentationen in frühneuhochdeutschen Texten</b> HS 2: Do 11 — 13	H 6	<b>Pasierbsky</b>
031350	H	<b>Erkenntnisinteresse und -fortschritt des Strukturalismus II</b> HS 2: Mo 9 — 11	C 2.211	<b>Singendonk-Heublein</b>

### 4. Seminare/Projektseminare

031400	H	<b>Lebenslauftheorie und die Biographie von Dialektsprechern (Projektseminar)</b> S 3: Fr 14.00 — 16.30	H 3.144	<b>Hartig</b>
--------	---	--	---------	---------------



031410	G/H	<b>Einführung in die Interlinguistik</b> (theoretisch und sprachpraktisch) S 2: Do 16.30 — 18.00	H 2.235	Sakaguchi
031420	G/H	<b>Kreatives Schreiben im Sprachunterricht der Sekundarstufe</b> (Das Seminar findet zum Teil als Wochenendseminar statt.) S 2: Mo 11 — 13	H 3.203	Singendonk-Heublein/Blumensath
031430	G/H	<b>Niederdeutsche Sprache und Literatur im 18. und 19. Jahrhundert</b> S 2: Mo 14.15 — 15.45 16.00 — 17.30 (14-täglich)	H 5.242	Taubken

**5. Oberseminare/Kolloquien**

031450	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 1: nach Vereinbarung		Hartig
--------	---	---	--	--------

**III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik**

**1. Vorlesungen**

031500	G/H	<b>Geschichte der Lyrik — Formtraditionen, Epochen, Autoren</b> (an ausgewählten Beispielen) V 2: Mi 9 — 10 Fr 10 — 11	H 2	Meyer-Krentler
031510	G/H	<b>Literatur der Aufklärung</b> V 2: Mo 14 — 16	H 2	Profitlich
031520	G/H	<b>Deutsche Literatur der Gegenwart</b> (mit Autoren und einem Schriftsteller als Gastdozenten, voraussichtlich <b>Max von der Grün</b> , ab 5. 12. 83 bis 6. 2. 84. Näheres siehe Aushang) V 2: Mo 16 — 18	C 2	Steinecke
031530	G/H	<b>E.T.A. Hoffmann und seine Zeit</b> V 1: Di 15 — 16	H 3	Steinecke

**2. Proseminare/Übungen**

031550	G	<b>Heinar Kipphardt</b> PS 2: Do 14 — 16	H 5.203	Allkemper
--------	---	---	---------	-----------



031150	G	<b>Mittelhochdeutsch</b> PS 2 Di 14 — 16	H 5.242	<b>Bremer</b>
031560	G	<b>Arbeiterautobiographien im 19. Jahrhundert</b> PS 2: Di 9 — 11	H 5.242	<b>Doppler/Clemens</b>
031570	G	<b>Das Kunstmärchen</b> PS 2: Di 16 — 18	H 5.242	<b>Freund</b>
031580	G	<b>Eichendorff, Gedichte</b> PS 2: Di 16 — 18	H 3.233	<b>Graf</b>
031590	G	<b>Europäischer Realismus: Flaubert, Dostojewski, Fontane</b> PS 4: Di 14 — 16 Do 14 — 16	H 3.144	<b>Gutt</b>
031610	G	<b>Märchenerzählen</b> PS 2: Do 16 — 18	H 5.242	<b>Kühnhold</b>
031620	G	<b>Theaterpraktische Übung I: Spre- chen und Bewegen auf der Bühne</b> Ü 2: Do 18.00 — 19.30	Studio- bühne	<b>Kühnhold</b>
031630	G/H	<b>Theaterpraktische Übung II: Erarbeitung einer Inszenierung für die Studiobühne</b> Ü 2: Do 19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	<b>Kühnhold</b>
031640	G	<b>Techniken der Lyrik-Interpretation</b> (zur Vorlesung) PS 2: Fr 11 — 13	H 5.242	<b>Meyer-Krentler</b>
031650	G	<b>Medienhermeneutik</b> PS 2: Mi 9 — 11	H 1.232	<b>Michels/Schlieper</b>
031660	G	<b>Konfliktstrukturen im Drama</b> PS 2: Do 16 — 18	H 3.203	<b>Profitlich</b>

### 3. Hauptseminare

031700	H	<b>Brechts Lyrik</b> HS 2: Fr 11 — 13	H 3.203	<b>Allkemper</b>
031710	H	<b>Wolfram von Eschenbach: Parzival</b> HS 2: Di 11 — 13	H 3.203	<b>Bremer</b>



031720	H	<b>Textrezeption als Herausforderung zum Verfassen/Verändern von Texten im Deutschunterricht der Primarstufe und Sekundarstufe I</b> HS 2: Di 14 — 16	H 3.203	Duwe
031730	H	<b>Die späten Novellen Storms</b> HS/V 2: Mo 18.00 — 19.30	H 3.203	Freund
031320	H	<b>Medien im Deutschunterricht</b> HS 2: Mo 9 — 11	H 4.203	Hertkorn
031740	H	<b>Lyrik im 20. Jahrhundert</b> HS 2: Di 9 — 11	H 3.203	Höhler
031750	H	<b>Malerei und Literatur</b> HS 2: Mo 9 — 11	H 3.203	Höhler
031760	H	<b>Das Libretto. Eine vernachlässigte literarische Gattung</b> HS 2: Di 11 — 13	H 5.242	Kühnhold
031770	H	<b>Frauengestalten im Drama des 18. und 19. Jahrhunderts</b> HS 2: Fr 14 — 16	H 3.203	Meyer-Krentler
031775	H	<b>Filmseminar</b> HS 2: Mi 11 — 13	H 3.223	Michels
031780	H	<b>Romantik heute? Irrationalistische Tendenzen in der Literatur der siebziger Jahre</b> HS 2: Mi 14 — 16	H 3.203	Michels
031785	H	<b>Paul Gratzik</b> HS 2: Do 14 — 16	H 5.242	Profitlich
031790	H	<b>Erzählungen E. T. A. Hoffmanns</b> HS 2: Di 16 — 18	H 3.203	Steinecke

#### 4. Seminare/Projektseminare

031810	G/H	<b>Didaktische und methodische Probleme des Erstlese- und Erstschriftunterrichts</b> (F) S 2: Do 9 — 11	H 4.203	Duwe
031820	G/H	<b>Thomas Mann, Doktor Faustus</b> S 2: Di 14 — 16	B 1	Höhler



031830	H	<b>Die Arbeit des Dramaturgen</b> (mit praktischer Arbeit) S 1: Fr 9 — 10	H 3.203	<b>Kühnhold</b>
031835	H	<b>Rezitation und Vortragskunst</b> S 1: Fr 10 — 11	H 3.203	<b>Kühnhold</b>
031430	G/H	<b>Niederdeutsche Sprache und Literatur im 18. und 19. Jahrhundert</b> S 2: Mo 14.15 — 15.45 16.00 — 17.30 14-täglich	H 5.242	<b>Taubken</b>

#### 5. Oberseminare/Kolloquien

031840	H	<b>Peter Hille</b> (Erarbeitung der Endredaktion „Gesammelte Werke in sechs Bänden“) OS 2: nach Vereinbarung	H 3.340	<b>Kienecker</b>
031845	H	<b>Literaturwissenschaftliche Neuerscheinungen</b> (für Examenskandidaten und Doktoranden) K 2: Mi 18 — 20	H 3.203	<b>Michels</b>
031850	H	<b>Kolloquium für Examenskandidaten</b> K 2: Mi 11 — 13 14-täglich	H 3.144	<b>Steinecke</b>

#### IV. Fachpraktische Seminare

031900	H (F)	<b>Fachpraktisches Seminar</b> S 4: Mi 8 — 12	s. Aus- hang	<b>Duwe</b>
031910	G/H	<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 Di 25. 10. 1983, 14.00		
--------	--	---	--	--



**I. Sprachwissenschaft****1. Vorlesungen**

032010	(W)	<b>Das heutige Englisch</b>			
		V 2: Di 9 — 10	H 3	Carstensen	
		Do 9 — 10			
032020	G (F)	<b>English Phonetics and Phonology</b>			
		V 1: Fr 9 — 10	H 3	Turner	

**2. Einführungen**

032030	G (F)	<b>Einführung in die Linguistik</b>			
		PS 2: Mo 11 — 13	H 4.203	Lehmann	
		Ü 2: Do 11 — 13(Begleitkurs)	C 2.211		

**3. Proseminare**

032040	G/H (WP)	<b>Einführung in das Mittelenglische</b>			
		PS 2: Do 11 — 13	C 2.235	Carstensen	
032050	G (WP)	<b>Introduction to Sociolinguistics</b>			
		PS 2: Do 14 — 16	C 2.235	Hengstenberg	
032060	G (WP)	<b>Semantik und Pragmatik des Englischen</b>			
		PS 2: Di 11 — 13	H 4.203	Lehmann	
032070	G (WP)	<b>Contrastive Syntax of German and English</b>			
		PS 2: Mi 14 — 16	C 2.211	Roos	

**4. Hauptseminare**

032080	H (WP)	<b>Present-Day English Word-Formation</b>			
		HS 2: Di 11 — 13	C 2.235	Carstensen	
032090	H (WP)	<b>Die Verbindbarkeit der Wörter: Syntagmatische Beziehungen im Englischen</b>			
		HS 2: Do 14 — 16	C 2.211	Roos	

**5. Kolloquium**

032100	H	<b>Kolloquium für Doktoranden und Examenskandidaten</b>			
		K 2: Mo 18 — 20	H 4.203	Carstensen	



## II. Literaturwissenschaft

### 1. Vorlesungen

- 032110 (W) **Tragik und Tragödie**  
V 2: Di 10 — 11 H 3 Breuer  
Do 10 — 11
- 032120 (W) **England und Deutschland: Beispiele literarischer und kultureller Beziehungen**  
V 1: Mi 10 — 11 H 3 Schöwerling

### 2. Einführungen

- 032130 G (F) **Einführung in die Literaturwissenschaft**  
PS 2: Mi 11 — 13 H 4.329 Schleiermacher  
Ü 2: Di 14 — 16 C 2.211 Franzbecker

### 3. Proseminare

- 032140 G (WP) **Shakespeare im Vergleich mit modernen Bearbeitungen: „King Lear“ und Edward Bonds „Lear“; „Hamlet“ und Stoppards „Rosencrantz and Guildenstern Are Dead“**  
PS 2: Di 11 — 13 H 6.211 Zapf
- 032150 G (WP) **Jane Austen: Ausgewählte Romane**  
PS 2: Di 14 — 16 C 2.235 Schöwerling
- 032160 G (WP) **Irish Masters of Fantasy: James Stephens and Flann O'Brien**  
PS 2: Mo 11 — 13 C 2.235 Huber
- 032170 G (WP) **Nathaniel Hawthorne: „Twice-Told Tales“**  
PS 2: Mi 11 — 13 H 5 Turner

### 4. Hauptseminare

- 032180 H (WP) **Mittelenglische Erzählliteratur: King Horn, Sir Gawain and the Grene Knight, Caxtons History of Reynard the Fox**  
HS 2: Fr 11 — 13 C 2.235 Breuer
- 032190 H (WP) **Lord Byron: Don Juan**  
HS 2: Mi 11 — 13 C 2.235 Schöwerling



- 032200 H Projekt: Anglo-franko-kanadische  
(WP) Literaturbeziehungen II  
HS 2: Mo 18 — 20 C 2.211 Franzbecker
- 032210 H Saul Bellow: Novels and Short  
(WP) Stories  
HS 2: Fr 9 — 11 C 2.211 Schleiermacher

5. Kolloquien

- 032220 H Besprechung laufender Arbeiten  
(W) K 1: Blockveranstaltung Breuer
- 032230 H Repetitorium zur englischen und  
amerikanischen Literatur und Kultur  
K 3: Di 16 — 19 H 4.113 Breuer/  
Freese/  
Schöwerling

6. Oberseminar

- 032240 H Tragische englische Romane  
(W) OS 2: Do 19.30 — 21.00 C 2.235 Breuer

7. Reading Course

- 032250 G/H English Poetry from the Renais-  
(W) sance to the Present  
Ü 2: Mi 14 — 16 H 4.226 Zapf
- 032260 G/H The First One Hundred Years:  
(W) Brooklyn Bridge's Fact and Fiction,  
Prose and Poetry  
Ü 2: Mi 16 — 18 C 2.211 Liston

III. Fachdidaktik

1. Vorlesungen

- 032270 (W) Die Grundfertigkeiten als Lernziele  
im Englischunterricht  
V 2: Mo 10 — 11 H 3 Brockhaus  
Mi 9 — 10

2. Einführungen

- 032280 G Einführung in die Fachdidaktik  
(F) PS 2: Di 16 — 18 H 4.203 Dahl



### 3. Proseminare

- 032290 G      **Anfangsunterricht-Englisch im 1. u.  
(WP)      2. Lernjahr**  
PS 2: Mi 16 — 18      H 4.203    **Brockhaus**
- 032300 G      **Folksongs and English Instruction  
(WP)      (II) (L)**  
PS 2: Fr 11 — 13      C 2.211    **Förster**
- 032310 G      **Language Games — Spiel als  
(WP)      Medium im Englischunterricht (L)**  
PS 2: Di 14 — 16      H 4        **Nehm**
- 032320 G      **The Teaching of „English for  
(WP)      Special Purposes“ (L)**  
PS 2: Mo 11 — 13      C 2.211    **Roos**

### 4. Hauptseminare

- 032330 H      **Didaktisch-methodische Analyse von  
(WP)      Lesestoffen in den Abschlußklassen  
der Haupt- u. Realschule**  
HS 2: Mo 16 — 18      H 4.203    **Brockhaus**
- 032340 H      **Landeskunde im Englischunterricht  
(WP)      (L)**  
HS 2: Di 14 — 16      H 4.203    **Förster**
- 032350 H      **Planung und Erstellung einer audio-  
(WP)      visuellen Lehreinheit:  
Grundbegriffe der anglistischen  
Fachdidaktik (II)**  
HS 2: Mo 14 — 16      H 4.203    **Nehm**

### 5. Unterrichtspraktische Veranstaltung

- 032360 H      **Unterrichtsbesuche u. -versuche im  
Englischunterricht**  
Ü 2: Mi. nach Vereinbarung      **Förster**

## IV. Landeskunde

- 032370 G/H      **Colonial America  
(in Verbindung mit P. S. Hawthorne)**  
PS 2: Do 11 — 13      H 4.203    **Turner**
- 032380 G/H      **International Studies: University  
(W)      Life in USA, Great Britain, and  
Germany**  
Ü 2: Fr 9 — 11      H 5.242    **Förster**



**V. Sprachpraktische Übungen**

032020	F	<b>English Phonetics and Phonology</b> V 1: Fr 9 — 10	H 5	Turner
032390	F	<b>Exercises in English Phonetics</b> Ü 1: Fr 10 — 11	H 4.203	Turner
032400	F	<b>Comprehensive Language Course</b> — Elementary — Ü 4: Mi 14 — 16 Do 14 — 16	H 4.203	Franzbecker/ Turner
032410	F	<b>Comprehensive Language Course (B)</b> — Elementary — Ü 4: Do 14 — 16 Fr 11 — 13	H 4.226 H 4.203	Schleiermacher/ Turner
032420	F	<b>Comprehensive Language Course (B)</b> — Intermediate — Ü 4: Di 16 — 18 Fr 14 — 16	C 2.235	Lehmann/ Turner
032430	F	<b>Comprehensive Language Course</b> — Advanced — Ü 4: Mo 14 — 16 Mi 16 — 18	C 2.235	McKay
032440	F	<b>Comprehensive Language Course (B)</b> — Advanced — Ü 4: Mo 16 — 18 Mi 14 — 16	C 2.235	McKay
032450	F	<b>Comprehensive Language Course</b> — Advanced II — Ü 2: Di 16 — 18	C 2.211	McKay
032460	W	<b>Essay Writing</b> Ü 2: Di 11 — 13	C 2.211	McKay
032470	W	<b>Translation: German-English</b> Ü 2: Do 11 — 13	H 3.144	Schleiermacher
032475	W	<b>Remedial Grammar</b> Ü 2: Mo 11 — 13	H 5.238	Förster
032480	W	<b>Translation: English-German</b> Ü 2: Mo 16 — 18	H 3.233	Franzbecker
032490	W	<b>Vocabulary Building</b> Ü 2: Mo 16 — 18	C 2.211	Roos
032500		<b>Englisch für Physiker (Grund- studium)</b> Ü 2: Mo 16 — 18	H 3.223	Lehmann



032510	<b>Brückenkurs Englisch</b> Ü 2: Mo 14 — 16	H 3.203	<b>Franzbecker</b>
032520	<b>Brückenkurs Englisch</b> Ü 2: Mo 14 — 16	C 2.211	<b>Roos</b>
032530	<b>Englisch als moderne Fremdsprache</b> Ü 2: Mi 11 — 13	H 4.329	<b>Schleiermacher</b>
032540	<b>Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler</b> Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Roos</b>
032550	<b>Englisch für Naturwissenschaftler und Ingenieure</b> Ü 2: Mi 16 — 18	H 7	<b>Schleiermacher</b>
032560	<b>Vocabulary Building für Fachsprachen</b> Ü 2: Mi 11 — 13	H 6	<b>Förster</b>

## Romanistik I. Französisch

### 1. Vorlesungen

033000	G/H (W)	<b>Kulturgeschichte Frankreichs, III: Burgund</b> (in den Semesterferien 12-tägige Studienfahrt) V 2: Mi 11 — 13	H 5.238	<b>Arens</b>
033010	G/H (W)	<b>Zum Problem von Sprache und Stil im Petrarkismus Italiens und Frankreichs</b> V 2: Do 11 — 13	H 5.238	<b>Junker</b>
033020	G/H (W)	<b>Zur Methodologie der Literaturwissenschaft</b> V 1: Di 10 — 11	H 3.223	<b>Thomas</b>

### 2. Einführungsseminare

033030	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft für Romanisten</b> ES 2: Di 11 — 13	H 3.223	<b>Gross</b>
033040	G (F)	<b>Strukturelle Linguistik und romanische Sprachwissenschaft</b> ES 2: Mi 11 — 13	H 4.226	<b>Stehl</b>



3. Proseminare

033050	G (W)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: <b>Adam le Bossu, Le Jeu de la Feuillée</b> (gilt auch als „Altfranzösisch für Anfänger) PS 2: Di 9 — 11	H 5.238	Arens
033060	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: <b>Le genre de la fable</b> (in französi- scher Sprache) PS 2: Di 11 — 13	H 5.238	Arens
033070	G (WP)	Linguistisch-literaturwissenschaftli- ches Proseminar: <b>Rhetorik und Stilistik in der französi- schen Klassik</b> PS 2: Mi 14 — 16	H 3.223	Junker
033080	G (WP)	Linguistisch-literaturwissenschaftli- ches Proseminar: (Italianistik) <b>Zur Technik der literarischen Über- setzung: P. P. Pasolini, Affabulazio- ne oder der Königsmord</b> PS 2: Do 14 — 16	H 3.223	Junker
033090	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: <b>Gesprochenes und geschriebenes Französisch</b> PS 2: Mi 14 — 16	C 5.216	Stehl
033100	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: <b>Dante Alighieri</b> PS: Di 14 — 16	H 5.238	Thomas
033110	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: <b>Baudelaire: Petits poèmes en prose</b> PS 2: Mi 9.30 — 11.00	H 5.238	Thomas
033120	G (F)	<b>Einführung in die Fachdidaktik</b> PS 2: Di 14 — 16	H 3.223	Wierichs

4. Hauptseminare

033060	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: <b>Le genre de la fable</b> (in französi- scher Sprache) HS 2: Di 11 — 13	H 5.238	Arens
--------	-----------	---	---------	-------



033130	H (WP/F)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: <b>Le mystère d'Adam</b> (gilt auch als „Altfranzösisch für Fort- geschrittene“) HS 2: Di 14 — 16	H 3.233	<b>Arens</b>
033070	H (W)	Linguistisch-literaturwissen- schaftliches Hauptseminar: <b>Rhetorik und Stilistik in der französi- schen Klassik</b> HS 2: Mi 14 — 16	H 3.223	<b>Junker</b>
033080	H (WP)	Linguistisch-literaturwissen- schaftliches Hauptseminar: (Italianistik) <b>Zur Technik der literarischen Über- setzung: P.P. Pasolini, Affabulazione oder der Königsmord</b> HS 2: Do 14 — 16	H 3.223	<b>Junker</b>
033100	H (WP)	<b>Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Dante Alighieri</b> HS 2: Di 14 — 16	H 5.238	<b>Thomas</b>
033110	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: <b>Baudelaire: Petits poèmes en prose</b> HS 2: Mi 9.30 — 11.00	H 5.238	<b>Thomas</b>
033090	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: <b>Gesprochenes und geschriebenes Französisch</b> HS: Mi 14 — 16	C 5.216	<b>Stehl</b>
033140	H (F)	Lehrbücher und Lehrbucharbeit in der Grundstufe HS 2: Di 16 — 18	H 5.238	<b>Wierichs</b>

#### 5. Kolloquium

033150	H (W)	<b>Colloque pour candidats à l'examen et étudiants avancés</b> K 2: Mi 9 — 11	H 3.223	<b>Arens</b>
033160	H (W)	<b>Kolloquium für Examenskandidaten und bereits Examierte</b> 2- bis 4stündig, entsprechend den zeitlichen Möglichkeiten der Teilneh- mer, die bereits im Schuldienst sind. K2-4: Mi ab 16.00 Uhr	H 3.323	<b>Junker</b>



033170 H **Projektgruppe zu dem Seminar:**  
(W) **Rhetorik und Stilistik in der**  
**französischen Klassik**  
S: nach Vereinbarung H 3.323 Junker

**6. Studienfahrt**

033180 G/H **12-tägige Studienfahrt nach Burgund**  
(W) **(in den Semesterferien)** Arens

**7. Sprachpraktische Übungen****a) Grundstudium**

033190 G **Conversation**  
(W) Ü 2: Di 16 — 18 H 3.223 Ostiguy

033200 G **Explication de textes pour**  
(W) **débutants**  
Ü 2: Do 9 — 11 H 5.238 Ostiguy

033210 G **Phonétique et phonologie théorique**  
(F) **et pratique du français**  
Ü 2: Mo 14 — 16 H 5.238 Schlapbach

033220 G **Traduction français-allemand**  
(F) Ü 2: Mi 16 — 18 H 5.238 Schlapbach

033230 G **Civilisation: Provinces et régions**  
(F) Ü 2: Mo 18 — 20 H 5.238 Schlapbach

033240 G **Grammaire**  
(F) Ü 2: Mi 14 — 16 H 5.238 Schlapbach

033250 G **Traduction allemand-français**  
(F) Ü 2: Do 16 — 18 H 3.223 Schlapbach

**b) Hauptstudium**

033260 H **Grammaire**  
(W) Ü 2: Di 11 — 13 H 3.233 Ostiguy

033270 H **Traduction allemand-français**  
(F) Ü 2: Di 14 — 16 H 4.215 Ostiguy

033190 H **Conversation**  
(F) Ü 2: Di 16 — 18 H 3.223 Ostiguy

033280 H **Wirtschaftsfranzösisch**  
(F) Ü 2: Mi 11 — 13 H 4 Ostiguy

033290 H **Traduction français-allemand**  
(W) Ü 2: Mo 16 — 18 H 5.238 Schlapbach



033230	H (W)	<b>Civilisation: Provinces et régions</b> Ü 2: Mo 18 — 20	H 5.238	<b>Schlapbach</b>
033300	H (F)	<b>Explication de textes</b> Ü 2: Do 14 — 16	H 5.238	<b>Schlapbach</b>

### 8. Schulpraktische Studien

033310	H (F)	<b>Fachpraktikum Französisch in einem Grundkurs des Gymnasiums</b> P 2: nach Vereinbarung	Pelizaesus-Gymnasium Paderborn	<b>Eisermann</b>
--------	----------	--	-----------------------------------	------------------

### 9. Sonstige Veranstaltungen

033320		<b>Portugiesisch I</b> Ü 2: Vorbereitung am 12. 10. 1983		<b>Botas</b>
033330		<b>Portugiesisch II</b> Ü 2: Vorbereitung am 12. 10. 1983		<b>Botas</b>
033340		<b>Portugiesisch III</b> Ü 2: Vorbereitung am 12. 10. 1983		<b>Botas</b>
033350		<b>Spanisch III</b> Ü 2: Do 16 — 18	H 5.238	<b>Birkemeier</b>
033360		<b>Italienisch I</b> Ü 2:		<b>N. N.</b>
033370		<b>Italienisch II</b> Ü 2:		<b>N. N.</b>
033380		<b>Italienisch III</b> Ü 2:		<b>N. N.</b>
033400		<b>Latein II</b> Ü 2: Mi 18.00 — 19.30	H 5.238	<b>Sahle</b>
033410		<b>Latein III</b> Ü 2: Mi 14.30 — 16.00	H 3.233	<b>Sahle</b>

## II. Spanisch

### 1. Einführungsseminare

033030	G (F)	<b>Einführung in die Literaturwissenschaft für Romanisten</b> ES: Di 11 — 13	H 3.223	<b>Gross</b>
--------	----------	---	---------	--------------



033040 G **Strukturelle Linguistik und romani-**  
(F) **sche Sprachwissenschaft**  
ES 2: Mi 11 — 13 H 4.226 **Stehl**

**2. Proseminare**

033420 G **Zur spanischen Sprachwissenschaft**  
PS 2: N.N.

033430 G **Zur spanischen Literatur-**  
**wissenschaft**  
PS 2: N.N.

033440 G **Zum Drama des ‚Siglo de oro‘**  
(WP) PS 2: Di 11.30 — 13.00 H 4 **Thomas**

033120 G **Einführung in die Fachdidaktik**  
(F) PS 2: Di 14 — 16 H 3.223 **Wierichs**

**3. Hauptseminare**

033420 H **Zur spanischen Sprachwissenschaft**  
HS 2: N. N.

033430 H **Zur spanischen Literatur-**  
**wissenschaft**  
HS: N. N.

033440 H **Zum Drama des ‚Siglo de oro‘**  
(WP) HS: Di 11.30 — 13.00 H 4 **Thomas**

033140 H **Lehrbücher und Lehrbucharbeit in**  
**der Grundstufe**  
HS 2: Di 16 — 18 H 5.238 **Wierichs**

**4. Sprachpraktische Übungen**

**a) Grundstudium**

033450 G **Conversación**  
(W) Ü 2: Mo 14 — 16 H 3.223 **Birkemeier**

033460 G **Spanisch I für Romanisten**  
(WP) Ü 2: Di 14 — 16 H 5 **Birkemeier**

033470 G **Explicación de textos**  
(F) Ü 2: Do 14 — 16 C 5.216 **Birkemeier**

033480 G **Traducción I**  
(F) Ü 2: Fr 14 — 16 H 5.238 **Birkemeier**

033490 G **Gramática**  
(F) Ü 2: Fr 16 — 18 H 5.238 **Birkemeier**



## b) Hauptstudium

033440	H (W)	<b>Conversación</b> Ü 2: Mo 14 — 16	H 3.223	Birkemeier
033500	H (WP)	<b>Spanisch II für Romanisten</b> Ü 2: Di 16 — 18	C 5.216	Birkemeier

## Allgemeine Literaturwissenschaft

### 1. Einführungen

034010	G (F)	<b>Einführung in die Allgemeine Literaturwissenschaft</b> ES 2: Do 11 — 13	H 5.242	Michels
--------	----------	---	---------	---------

### 2. Vorlesungen

032110	G/H	<b>Tragik und Tragödie</b> V 2: Di 10 — 11 Do 10 — 11	H 3	Breuer
032120	G/H	<b>England und Deutschland. Beispiele literarischer und kultureller Beziehungen</b> V 1: Mi 10 — 11	H 3	Schöwerling
033020	G/H	<b>Zur Methodologie der Literaturwissenschaft</b> V 1: Di 10 — 11	H 3.223	Thomas

### 3. Proseminare/Übungen

031590	G	<b>Europäischer Realismus: Flaubert, Dostojewski, Fontane</b> PS 4: Di 14 — 16 Do 14 — 16	H 3.144	Gutt
031650	G	<b>Medienhermeneutik</b> PS 2: Mi 9 — 11	H 1.232	Michels/Schlieper
031660	G	<b>Konfliktstrukturen im Drama</b> PS 2: Do 16 — 18	H 3.203	Profitlich

### 4. Hauptseminare

031740	H	<b>Lyrik im 20. Jahrhundert</b> HS 2: Di 9 — 11	H 3.203	Höhler
031750	H	<b>Malerei und Literatur</b> HS 2: Mo 9 — 11	H 3.203	Höhler



031775	H	<b>Filmseminar</b> HS 2: Mi 11 — 13	H 3.223	Michels
031780	H	<b>Romantik heute? Irrationalistische Tendenzen in der Literatur der siebziger Jahre</b> HS 2: Mi 14 — 16	H 3.203	Michels
<b>5. Seminare/Projektseminare</b>				
032210	H	<b>Anglo-franko-kanadische Literaturbeziehungen II</b> (englische/französische Sprachkenntnisse erwünscht) S 2: Mo 18 — 20	C 2.211	Franzbecker
<b>6. Oberseminare/Kolloquien</b>				
031840	H	<b>Literaturwissenschaftliche Neuerscheinungen</b> (für Examenskandidaten und Doktoranden) K 2: Mi 18 — 20	H 3.203	Michels
<b>7. Sonstige Veranstaltungen</b>				
034110		<b>Arabisch I</b> Ü 2: Di 20 — 22	H 3.144	Abu-Aqoulah
034120		<b>Arabisch III</b> Ü 2: Di 18 — 20	H 3.144	Abu-Aqoulah
034130		<b>Türkisch I</b> Ü 2: Fr 9 — 11	H 3.144	Basoglu
034140		<b>Türkisch III</b> Ü 2: Mo 18.00 — 19.30	H 3.144	Basoglu
034150		<b>Schwedisch II</b> Ü 2: Do 18.00 — 19.30	H 5.242	Vieth
031220		<b>Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion</b> Ü 3: Mo 10.30 — 12.45	H 5.242	Weiß
034160		<b>Dansk for viderekomne II/ Dänisch für Fortgeschrittene II</b> Ü 2: Mi 16.30 — 18.00	H 5.242	Wiedel
034170		<b>Dansk for viderekomne III/ Dänisch III</b> Ü 2: Mi 18.00 — 19.30	H 5.242	Wiedel







**Kunst- und künstlerisches Werken**

040101	<b>Malen I</b> S 2: Mo 9 — 11	H 7.312	Keyenburg
040102	<b>All over-Kompositionen</b> S 2: Mo 11 — 13	H 7.312	Keyenburg
040103	<b>Drucken</b> S 3: Mo 14 — 17	H 7.209	Keyenburg
040104	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Mo 17 — 18	H 7.321	Keyenburg
040105	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Di 11 — 12	H 7.304	Schrader
040106	<b>Kunsttheorien des 15. u. 16. Jh.</b> S 2: Di 9 — 11	H 7.321	Ortner
040107	<b>Die Entwicklung der Kinder- zeichnung</b> V 2: Di 9 — 11	C 5.216	Schrader
040108	<b>Portrait u. Gruppenbild</b> (Zeichnen u. Malen) S 2: Di 11 — 13	H 7.321	Ortner
040109	<b>Raumgestaltung durch Wandmalereien</b> ästhetisch — psychologisch- funk- tionale Aspekte S 2: Di 16 — 18	H 7.321	Krause/ Schrader
040110	<b>Atelier:</b> S 3: Di 16 — 19	H 7.312	Ortner
040111	<b>Landschaftsfotografie</b> Bildgestaltung u. Vergrößerung Ü 4: Di 14 — 18	H 7.312	Strathmann
040112	<b>Kubismus, Konstruktivismus, Abstraktion</b> Teilgebiet Kunstgeschichte/ Kunsttheorie V/S 2: Di 18 — 20	H 7.321	Ebeling
040113	<b>Konstruktive Kleinplastiken aus Pappe</b> S 2: Mi 9 — 11	H 7.321	Ortner



040114	<b>Examenskolloquium</b> K 1: Mi 11 — 12	H 7.321	<b>Ortner</b>
040115	<b>Fachpraktikum in der Grundschule</b> P 2: Mi 8 — 10	Georg- Grund- schule	<b>Schrader</b>
040116	<b>Seminar zum Fachpraktikum</b> S 2: Mi 10 — 12	Georg- Grund- schule	<b>Schrader</b>
040117	<b>Kunstdidaktik der Primarstufe</b> (Alternativ zum Fachpraktikum) S 2: Mi 11 — 13	H 7.304	<b>Schrader</b>
040118	<b>Schulpraktikum Sek. II mit beglei- tendem Seminar</b> S 3: Mi 9 — 12	H 7.312	<b>Keyenburg</b>
040119	<b>Visuelle Kommunikation</b> V/S 2: Mi 14 — 16	H 7.312	<b>Keyenburg</b>
040120	<b>Atelier</b> S 2: Mi 16 — 18	H 7.321	<b>Keyenburg</b>
040121	<b>Druckgrafik (Radierung usw.)</b> Ü 4: Mi 9 — 13	H 7.209	<b>Moll</b>
040122	<b>Theorie u. Praxis des dreidimen- sionalen Gestaltens</b> (evtl. in Holz) Teilgebiet Kunstpraxis Ü 4: Mi 16 — 20	H 7.304	<b>Rikus</b>
040123	<b>Zeichnen I</b> (Seminar in Kunstpraxis) S 2: Do 14 — 16	H 7.321	<b>Schrader</b>
040124	<b>Papier als Gestaltungsmittel</b> (Seminar in künstlerischen Werken) S 2: Do 16 — 18	H 7.304	<b>Schrader</b>
040125	<b>Gianlorenzo Bernini/Nicolas Poussin</b> — Kunst des italienischen Barock — Vorlesung in Kunstgeschichte — Überblick über Werke u. Probleme V 2: Do 11 — 13	H 7.321	<b>Utz</b>
040126	<b>Freies Malen auf großen Formaten</b> S 2: Fr 9 — 11	H 7.321	<b>Ortner</b>



040127		<b>Aktzeichnen/Aktmalen</b> S 2: Fr 16 — 18	H 7.321	<b>Ortner</b>
040128		<b>Vergleichendes Sehen</b> Seminar in Kunstgeschichte (Bildanalysen) S 2: Fr 11 — 13	H 7321	<b>Utz</b>
040129		<b>„Zeichnen nach individuellen Themen u. Ansätzen“</b> Ü 2: Fr 9 — 11 Ü 2: Fr 11 — 13	H 5.238	<b>Amici</b>
040130		<b>Die Konstruktion der Perspektive</b> Ü 2: Fr 11 — 13	H 4.329	<b>Hagenbäumer</b>
040131		<b>Einführung in die Wasserfarb- u. Temperamalerei</b> Gestaltungstheorie: Werkmittellehre Ü 2: Fr 14 — 16	H 7.321	<b>Hagenbäumer</b>
040132		<b>Lithographie und Farblithographie</b> einwöchiger Intensivkurs für Fortgeschrittene 3. Okt. — 8. Okt. 1983	Atelier22	<b>Schrader</b>
040133		<b>Keramisches Gestalten</b> 14-tägiger Intensivkurs Teilgebiet Kunstpraxis) nach Ankündigung	PaMo	<b>Wagner</b>

## Musik und Didaktik der Musik

040406	G	<b>Glucks Opern</b> PS 2: Mi 11 — 13	H 8.125	<b>Allroggen</b>
040301	H WP	<b>Das Problem der Trivialität in der Musik</b> HS 2: Di 9 — 11	H 8.125	<b>Fischer</b>
040302	H WP	<b>Nationale Schulen im 19. Jahr- hundert</b> HS 2: Di 14 — 16	H 8.125	<b>Niederau</b>
040303	H WP	<b>Zur Vermittlung musikkundlicher Lerninhalte in einem handlungs- orientierten Musikunterricht</b> <b>Seminar zum Fachpraktikum Sek. I</b> HS 2: Mo 11 — 13	H 8.125	<b>Fischer</b>



040304	G/H WP	<b>Einführung in die afro-amerikanische Musik</b> S 2: Do 14 — 16	H 8.125	Hoffmann
040305	G/H WP	<b>Einführung in die musikpädagogische Psychologie</b> S 2: Di 16 — 18	H 8.125	Kraemer
040306	G/H WP	<b>Musiklehrbücher für die Sekundarstufe I</b> S 2: Do 11 — 13 S 2: Mo 15 — 17	H 8.125 Detmold	Niederau
040307	G/H WP	<b>Musik des Mittelalters und der Renaissance</b> — Materialien für den Unterricht S 2: Do 9 — 11	H 8.125	Dopheide
040308	G/H WP	<b>Zur Didaktik und Methodik der afro-amerikanischen Musik im Unterricht</b> S 2: Do 16 — 18	H 8.125	Hoffmann
040309	G F	<b>Musikgeschichte I</b> PS 2: Mi 16 — 18	H 8.125	Dopheide
040310	G F	<b>Einführung in die Musikpädagogik</b> PS 2: Di 11 — 13	H 8.125	Schneider
040311	G/H F	<b>Schulpraktikum in einer Realschule</b> P 2: Mi 8 — 10		Fischer
040312	G F	<b>Dirigieren III</b> Ü 2: Mo 13 — 14 Di 13 — 14	H 8.125	Niederau
040313	G F LP/LS 1	<b>Musiktheorie I</b> Ü 2: Fr 9 — 11	H 8.125	Dopheide
040314	G F LP/LS I	<b>Musiktheorie III</b> Ü 2: Mi 14 — 16	H 8.125	Dopheide
040315	G F LS II	<b>Musiktheorie III (LS II)</b> Ü 2: Mo 9 — 11	H 8.125	Niederau
040316	G/H F	<b>Hochschulchor</b> Ü 2: Mi 19.30 — 21.00	C 1	Fischer
040317	G/H	<b>Hochschulorchester</b> Ü 2: Mo 19.30 — 21.00	C 1	Schneider



040318	G/H	<b>Kammerorchester</b> Ü 2: Do 19.30 — 21.00	C 1	Fischer
040319	G/H	<b>Kammermusik</b> Ü 1 Gruppe I Do 14 — 15 Ü 1 Gruppe II Do 15 — 16 Ü 1 Gruppe III Do 16 — 17 Ü 1 Gruppe IV Do 17 — 18	H 8.125	Dopheide
040320		<b>Hauptinstrument</b>		N. N.
040321		<b>Nebeninstrument</b>		N. N.
040322		<b>Big Band</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Clausen
040323		<b>Bläsergruppe</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Thalmann

\*Veranstaltungen ohne besondere Lehramtszuordnung dienen dem Studium für alle Lehrämter

## Musikwissenschaft

040401	G/H	<b>Allgemeine Musikgeschichte III</b> V 2: Do 11 — 13	Detmold	Allroggen
040402	G/H	<b>Geschichte der Programmusik II (19. u. 20. Jahrhundert)</b> V 2: Fr 9 — 11	Detmold	Altenburg
040403	G/H	<b>Musikgeschichte Leipzigs im 18. Jhd.</b> V 2: Mo 17 — 19	Detmold	Forchert
040404	G	<b>Chanson und Frottola</b> PS 2: Fr 17 — 19	Detmold	Allroggen
040405	G	<b>Probleme der Vokalmusik G. F. Händels</b> PS 2: Fr 11 — 13	Detmold	Altenburg
040406	G	<b>Glucks Opern</b> PS 2: Mi 11 — 13	H 8.125	Allroggen
040407	H	<b>Mozarts Don Giovanni</b> HS 2: Do 15 — 17	Detmold	Allroggen
040408	H	<b>Die Sinfonien A. Bruckners</b> HS 2: Mi 19.30 — 21.00	Detmold	Forchert



040409	G	<b>Einführung in die Musikwissenschaft</b> Ü 2: Do 17 — 19	Detmold	<b>Altenburg</b>
040410	G/H	<b>Deutsche Musiklehre des 16. Jahrhunderts</b> Ü 2: Mo 15 — 17	Detmold	<b>Forchert</b>
040411	G/H	<b>Geschichte der Oper in Klangbeispielen (19. u. 20. Jahrhundert)</b> Ü 2: Do 13.30 — 15.00	Detmold	<b>Werbeck</b>
040412	G/H	<b>Notationskunde: Orgel- und Lautentabulaturen</b> Ü 2: Fr 15 — 17	Detmold	<b>Werbeck</b>
040413	G	<b>Harmonielehre I</b> Ü 1: nach Vereinbarung	Detmold	<b>Thalmann</b>
040414	G	<b>Harmonielehre II</b> Ü 1: nach Vereinbarung	Detmold	<b>Thalmann</b>
040415		<b>Doktoranden — Kolloquium</b> K 2: nach Vereinbarung	Detmold	<b>Allroggen/ Altenburg Forchert</b>

## Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

040201	G Lp F	<b>Grundlagen der Didaktik für das Schulfach Textilgestaltung in der Primarstufe (F)</b> S 2: Mo 9 — 11	H 4.238	<b>Weber</b>
040202	G LS I F (LS I)	<b>Einführung in die Intentionen, didaktischen Grundfragen und Curricula des Faches Textilgestaltung in der Sek I (F)</b> S 2: Di 9 — 11	H 4.238	<b>Stamm</b>
040203	G LS I F	<b>Gestaltungslehre der Form (B I)</b> S 2: Di 11 — 13	H 7.130	<b>Pfannschmidt</b>
040204	G Lp LS I F	<b>Textiltechnologie I (B III) (Textile Faserstoffe)</b> S 2: Mo 9 — 11	H 7.130	<b>Niemann</b>



040205	G/H LP LS I WP	<b>Textilien als Prägefaktoren in der Raumgestaltung (B)</b> S 2: Di 11 — 13	H 4.238	<b>Stamm</b>
040206	G/H LS I WP	<b>Bekleidungstechnologie und -fertigung (B III)</b> S 2: Di 9 — 11	H 7.140	<b>Niemann</b>
040207	G/H LS I WP	<b>Schnittgestaltung/Modellentwurf I (A)</b> S 2: Di 14 — 16	H 7.130 H 7.140	<b>Niemann</b>
040208	G/H Lp LS I WP	<b>Historische Ornamente und Schmuckformen heute (B I/C I)</b> S 2: Di 14 — 16	H 4.238	<b>Pfannschmidt</b>
040209	G/H WP	<b>Textilarbeit — ein Weg zum auto- nomen Freizeitverhalten (F)</b> S 2: Do 9 — 11	H 7.130	<b>Borgel</b>
040210	H Lp WP	<b>Ausgewählte Themen der Fach- didaktik (F)</b> (Primarstufe) S 2: Di 11 — 13	H 4.238	<b>Weber</b>
040211	H LS I WP	<b>Mode- und Konsumverhalten (D)</b> S 2: Mo 11 — 13	H 7.130	<b>Niemann</b>
040212	H LS I WP	<b>Historische Entwicklung der Textil- und Bekleidungstechnologie II (E)</b> (mit Exkursion) S 2: Mo 16 — 18	H 7.130	<b>Niemann</b>
040213	H LS I WP	<b>Curriculumentwicklung und -erprobung Klasse 7 — 9</b> <b>Schwerpunkt: Textil- und Beklei- dungstechnologie oder Mode (F)</b> S 2: Di 11 — 13	H 7.140	<b>Niemann</b>
040214	H LP LS I WP	<b>Beispiele und Modelle aus der Praxis für die Praxis des Textil- gestaltungsunterrichts (F)</b> S 2: Do 11 — 13	H 7.130	<b>Borgel</b>
040215	H LS I F	<b>Fachpraktische Unterrichtsversuche im Gymnasium mit vor- und nachbe- reitendem Seminar (FIII)</b> P 2/S 2: mittwochs vormittags		<b>Stamm</b>



040216	H Lp F	<b>Fachpraktische Unterrichtsübungen (FIII)</b> P 2: nach Ankündigung			Weber
040217	G/H Lp F	<b>Planung und Analyse von Unterricht (FIII)</b> S 2: nach Ankündigung			Weber
040218	H Lp LS I F	<b>Fachpraktische Unterrichtsversuche in der Schule mit vor- u. nachbereitendem Seminar (FIII)</b> S 2: mittwochs vormittags			Pfannschmidt
040219	G Lp LS I	<b>Einführung in das Weben auf dem Rahmen (A III) (Grundkurs)</b> S/Ü 2: Fr 9 — 11	H 4.238		Pfannschmidt
040220	G/H Lp LS I WP	<b>Gestalterisches Arbeiten mit Garnen (A)</b> S/Ü 2: Do 9 — 11	H 4.238		Stamm
040221	G/H LP LS I W	<b>Mola von 1725 bis zur Gegenwart Technik und Gestaltung (A)</b> Ü 2: Mi 9 — 11 Mi 11 — 13	H 7.140		Stamm/ Strohmeier
040222	G/H Lp LS I WP	<b>Fantasie Marionetten und Handspielpuppen</b> <b>Voraussetzung: Kenntnisse in Nähen, Reservefärben, Farb- und Formenlehre (AI All)</b> Ü/S 2: Fr 11 — 13	H 7.130		Pfannschmidt
040223	G/H Lp W	<b>Bandweben als Grundlage einer Taschengestaltung (A)</b> Ü 2: Mi 14 — 16 Mi 16 — 18	H 4.238		Adamczewski
040224	G/H Lp LS I WP	<b>Elementarer Stoffdruck mit Umweltmaterial (AIII)</b> Ü 2: Do 14 — 16 Do 16 — 18	H 7.125		Adamczewski
040225	G/H LS I W	<b>Ikat — eine alte Färbe- und Webkunst (A)</b> Ü 2: nach Ankündigung	H 7.125 H 7.130		N. N.
040226	H LS I WP	<b>Patchwork und Quilting</b> <b>Grundlegung und Gestaltung einer Weste (A)</b> Ü/S 2: Do 11 — 13	H 7.140		Stamm



040227	H LS I WP	<b>Individuelle Kleidgestaltung Grundschnitt, Modellschnitt, Ferti- gung und Ausschmückung durch Stoffdruck (A)</b> Ü/S 2: Do 9 — 11	H 7.140	<b>Stamm/ Strohmeier</b>
040228	H LS I WP	<b>Batik für Fortgeschrittene Schwerpunkt: Musterbildung (AIII)</b> Ü/S 2: Di 9 — 11 Di 11 — 13	H 7.125	<b>Stamm/ Strohmeier</b>
040229	H LS I W	<b>Seidenmalerei (A)</b> Ü 2: Kompaktveranstaltung nach Ankündigung	H 7.125	<b>Kniß</b>
040230	H Lp W LS I	<b>Freies Sticken auf farbig vorstrukturierten Stoffen (A)</b> Ü 2: nach Ankündigung	H 7.140 H 7.125	<b>Cambeis</b>
040231	G/H Lp/LS I WP	<b>Fachexkursion</b> nach Ankündigung		<b>Stamm Pfannschmidt</b>







# I. Integriertes Grundstudium

## 1.1 Brückenkurse

050001

### Buchführung (für Abiturienten)

V/Ü 2:	Di	9 — 11	a	H 4.226	Zabel
	Mi	9 — 11	b	C 4.234	
	Do	9 — 11	c	H 4.226	
	Di	9 — 11	d	B 1	Bartels
	Mi	9 — 11	e	H 1	

050002

### Mathematik

V 1:	Mi	14 — 15		C 1	Orlob
Ü 2:	Di	11 — 13	a	H 4.226	
	Di	14 — 16	b		
	Mi	15 — 17	c	H 5.203	
	Do	9 — 11	d	C 3.212	
	Di	11 — 13	e	B 1	Gensch
	Di	14 — 16	f	C 5.216	
	Mi	15 — 17	g	B 2	
	Do	9 — 11	h	C 3.232	
	Do	11 — 13	i	B 2	

050003

### Englisch

Ü 2:	Di	9 — 11	a	C 3.222	Braun
	Di	11 — 13	b	B 2	
	Di	11 — 13	c	H 5	Wagner
	Mi	9 — 11	d	H 5.203	
	Mi	14 — 16	e	C 5.206	
	Do	9 — 11	f	B 1	Braun
	Do	11 — 13	g		
	Fr	11 — 13	h	C 3.232	Wagner

050004

### Deutsch II

Ü 2:	Di	14 — 16	a	H 5.203	Doppler
	Mi	9 — 11	b	H 3.233	
	Mi	14 — 16	c	C 3.232	
	Di	11 — 13	d	H 4.113	Graf
	Di	14 — 16	e	H 4.329	
	Mi	16 — 18	f	C 3.232	
	Do	11 — 13	g	H 4.329	

## 1.2 Betriebswirtschaftslehre

050100

### Übung für Studienanfänger zur Einführung in die Betriebswirtschaftslehre

Ü 2:	Mi	14 — 16		C 3.222	Greinke i. A. Bronner
------	----	---------	--	---------	--------------------------



050120	<b>Grundkurs BWL II: Absatz, Beschaffung, Lager</b>					
	V 2: Di 14 — 16	A-H	B 2		<b>Schulte- Frankenfeld</b>	
	16 — 18	I-Q	H 1		<b>Lohmeier</b>	
	7.30 — 9.00	R-Z	C 1		<b>Weeser-Krell</b>	
050122	<b>Grundkurs BWL III: Investition und Finanzierung</b>					
	V 2: Di 18 — 20		C 1		<b>Gräfer</b>	
	18 — 20		C 2		<b>Gollers</b>	
050124	<b>Grundkurs BWL IV: Menschliche Arbeit im Betrieb I</b>					
	Tut. 2: Do 16 — 18		C 3.212		<b>Pullig</b>	
	Fr 14 — 16	a	C 3.203		<b>Pullig u. Tutoren</b>	
		b	C 3.212			
		c	C 3.222			
		d	C 3.232			
		e	C 4.216			
		f	C 4.224			
		g	C 4.234			
		h	C 5.206			
		i	H 4.226			
		j	H 5.203			
		k	B 2			
		l	H 4.113			
		m	H 4.329			
		n	H 6.211			
		o	H 6.238			
		p	H 3.223			
		q	H 3.223			
		r	H 4.215			
<b>1.3 Volkswirtschaftslehre</b>						
050300	<b>Mikroökonomie I</b>					
	V/Ü 2: Mi 11 — 13	a	C 3.212		<b>Brandes</b>	
		b	C 3.203		<b>Brezinski</b>	
		c	C 3.232		<b>Liepmann</b>	
		d	C 3.222		<b>Reineke</b>	
		e	B 1		<b>Schmidt</b>	
		f	H 2		<b>N. N.</b>	
		g	H 1		<b>N. N.</b>	
050301	<b>Makroökonomie I</b>					
	V/Ü 4: Mo 9 — 13	a	B 1		<b>Brezinski</b>	
		b	C 3.232		<b>Camphausen</b>	
		c	B 2		<b>Langhorst</b>	
		d	C 4.234		<b>Raschke</b>	
		e	C 3.203		<b>Nissen</b>	
		f	C 3.222		<b>Stork</b>	
		g	H 5		<b>Behling</b>	
	Di 16 — 20	h	C 3.203		<b>Stork</b>	



050311 **Makroökonomie I + II**  
 (Kolloquium für Wiederholer)  
 K 3: Mo 16 — 19 C 3.222 Stork

**1.4 Recht**

050400 **Wirtschaftsprivatrecht I**  
 V 4: Di 9 — 11 a C 2 Dietrich  
 Do 9 — 11 a  
 Mo 14 — 16 b C 2 Sander  
 Mi 14 — 16 b

**1.5 Mathematik**

050501 **Mathematik für Wirtschafts-**  
**wissenschaftler I**  
 (4-stdg. Vorl. u. 2-stdg. Übung)  
 V 4: Mi 7 — 9 a H 1 Kleibohm  
 Fr 9 — 11 a  
 Ü 2: Do 16 — 18 a1 C 3.232  
 Fr 11 — 13 a2 H 1  
 V 4: Mi 7 — 9 b C 2 Vogt  
 Sa 8 — 10 b  
 Ü 2: Mi 9 — 11 b1a C 5.216  
 Mi 9 — 11 b1b C 4.216  
 Do 14 — 16 b2a B 1  
 Do 14 — 16 b2b B 2  
 Sa 10 — 12 b3a C 3.203  
 Sa 10 — 12 b3b C 3.232  
 V 4: Mi 9 — 11 c B 2 Orlob  
 Fr 9 — 11 c  
 Mi 9 — 11 d C 2 Hilden  
 Fr 9 — 11 d

**1.6 Statistik**

050600 **Statistik I/2**  
 V/Ü 3: Mo 11 — 13 a C 3.212 Schulze  
 Do 11 — 12 a  
 V/Ü 3: Mo 14 — 16 b C 3.232  
 Do 12 — 13 b  
 V/Ü 3: Do 8 — 11 c H 1 Kraft  
 Mo 11 — 13 d H 2  
 Do 13 — 14 d  
 V/Ü 3: Mo 14 — 16 e H 1 Landes  
 Do 12 — 13 e

050610 **Tutorium zu Statistik I**  
 Ü 2: Di 14 — 16 C 3.212 Kraft/Braun  
 Di 14 — 16 C 3.222  
 Di 16 — 18 C 3.212  
 Di 16 — 18 C 3.222  
 Mi 14 — 16 C 3.212  
 Mi 16 — 18 C 3.212



050620                    **Statistik II**  
 V/Ü 3: Fr      10 — 13                    C 3.203    **Schulze**

**1.7 Englisch**

050700                    **Einführung in die englische  
 Terminologie für Wirtschafts-  
 wissenschaftler I**  
 V/Ü 2: Mo    16 — 18                    a    C 3.232    **Fink**  
           Mo    14 — 16                    b    P 1.410    **Sieben**  
           Mo    16 — 18                    c  
           Do    9 — 11                    d    C 3.203    **Nuttall**  
           Do    11 — 13                    e  
           Fr    9 — 11                    f    C 3.212  
           Fr    11 — 13                    g  
           Mo    16 — 18                    h    H 1  
           Mo    14 — 16                    i    C 3.222  
           Mo    14 — 16                    j    C 4.216    **N. N.**  
           Mo    16 — 18                    k

050701                    **Einführung in die englische Termino-  
 logie für Wirtschaftswissen-  
 schaftler II**  
 V/Ü 2: Di      9 — 11                    C 3.232    **Fink**

**1.8 Sonstige und Wahlveranstaltungen**

050803                    **Betriebswirtschaftliches Kolloquium**  
 (speziell für Studenten des Trent-  
 Polytechnic in Nottingham)  
 K 2:      nach Vereinbarung                    **Bartels/Herold**

015070                    **Elementare Wissenschaftstheorie**  
 (Wissenschaftstheoretisches Propä-  
 deutikum für Studierende aller Fach-  
 bereiche) (G/H)  
 V/Ü 2: Mo    16 — 18                    H 6.211    **Hilgers**

015080                    **Wahn und Vorurteil**  
 S 2:      Do    18 — 20                    C 2.219    **Loh**

015170                    **Handlungslogik und Handlungs-  
 theorien — Begriffe, Modelle, Pro-  
 bleme**  
 S 2:      Mi    14 — 16                    C 2.203    **Stachowiak**

**1.9 Angewandte Betriebswirtschaftslehre**

**1.9.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern**

050910                    **Finanzmanagement**  
 V 2:      Fr    11 — 13                    B 2        **Gräfer**

050911                    **Steuerrecht für Betriebswirte**  
 V 2:      Di    11 — 13                    C 4.224    **Sander**



## 1.9.4 Personal und Organisation

050940	<b>Menschliche Arbeit im Betrieb II (Organisationspsychologie)</b>			
	V 2: Di 11 — 13	C 5.216	Pullig	

**2. Integriertes Hauptstudium I**

(Vgl. auch Hinweise unter 3. u. besonders 5.)

**2.1 Betriebswirtschaftslehre**

051000	<b>Die Steuern der Unternehmung</b>			
	V 2: Di 9 — 11	C 4.224	Gollers	
051001	<b>Jahresabschlüsse</b>			
	V 2: Di 14 — 16	C 3.203	Bartels	
051002	<b>Übungen zur BWL (Jahresabschlüsse)</b>			
	Ü 2: Do 9 — 11	C 3.222	Bartels	

**2.2 Betriebswirtschaftliche Schwerpunkte****2.2.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern**

051110	<b>Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</b>			
	V 2: Di 11 — 13	C 3.232	Gollers	
051112	<b>Kostenrechnungsverfahren</b>			
	V 2: Do 11 — 13	C 4.216	Bartels	
051113	<b>Steuerberatungs- und Prüfungswesen</b>			
	V 2: Mo 11 — 13	C 4.224	Gräfer	

**2.2.3 Marketing-Management**

051130	<b>Absatzwerbung</b>			
	V 2: Mo 9 — 11	H 4.226	Weeser-Krell	
051131	<b>Marketing-Seminar</b>			
	S 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	H 4.226	Weeser-Krell	
052145	<b>Konsumentenverhalten</b>			
	V 2: Fr 9.00 — 10.30	H 5.203	Weinberg	



## 2.2.4 Personal und Organisation

051141	<b>Organisationspraktikum</b> S 2: Mi 11 — 13	H 3.233	Pullig
051142	<b>Personalwirtschaft</b> V 2: Mi 9 — 11	C 2.235	Pullig
051143	<b>Personalwirtschaftliche Fallstudien — Personalpolitische Anpassungs- prozesse in Mittel- und Großunter- nehmen bei wirtschaftlichen Wech- sellagen —</b> Ü 2: Mo 18 — 20	C 5.206	Kürpick*
052169	<b>Entscheidungsmethodik</b> (Blockveranstaltung v. 3.10.—7.10.83) Ü 2: Di 9 — 18	a C 5.206 b C 5.216 c C 4.216 d C 4.224	Schröder
052161	<b>Führungssysteme</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	C 4.224	Martin

## 3. Integriertes Hauptstudium II (BWL)

(siehe auch Verweise unter 2.)

### 3.1 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

052000	<b>Unternehmensmärkte: Absatztheorie</b> (Allgemeine BWL I: Marketing) V 2: Do 9.00 — 10.30	C 1	Weinberg
052002	<b>Allgemeine Betriebswirtschafts- lehre II</b> V 2: Fr 9 — 11	C 4.216	Nastansky
052003	<b>Allgemeine Betriebswirtschafts- lehre III</b> V 2: Mi 9 — 11	B 1	Loistl
052005	<b>Allgemeine Betriebswirtschafts- lehre V</b> V 2: Mo 9 — 13 14-tägig	H 1	Weber
052006	<b>Allgemeine BWL sowie Personal und Organisation</b> S 2: Kompaktveranstaltung (Termin für Vorbesprechung am 10.10.1983, 14.00 Uhr)	H 5.313	Weber



Aus Deutschlands größtem Verlag für Wirtschaftsinformation:

# Bewährte Studienhelfer zum ermäßigten Bezugspreis

## Handelsblatt

Wirtschafts- und Finanzzeitung. Der tägliche Wegweiser durch das deutsche und internationale Wirtschaftsgeschehen. Mit Kommentaren, Analysen und Prognosen über Konjunktur, Branchen und Märkte, Geld und Kredit. 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. Mit Hintergrundberichten, die Zusammenhänge wirtschaftlicher Vorgänge offenlegen, die klarmachen, warum etwas ist wie es ist, warum es so geworden ist und welche Auswirkungen alles hat. Das ist oft wichtiger als die Tagesmeldungen.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 23,60 (statt DM 38,70) vierteljährlich bei freier Zustellung.

### DER BETRIEB

Wochenschrift für Betriebswirtschaft, Steuerrecht, Wirtschaftsrecht, Arbeits- und Sozialrecht. Berichtet über neue betriebswirtschaftliche Erkenntnisse, über neue Gesetze und deren Erläuterungen, über Verordnungen, Urteile und Ausführungsbestimmungen.

### Vorzugspreis für Studierende

DM 37,50 (statt DM 75,-) vierteljährlich bei freier Zustellung.

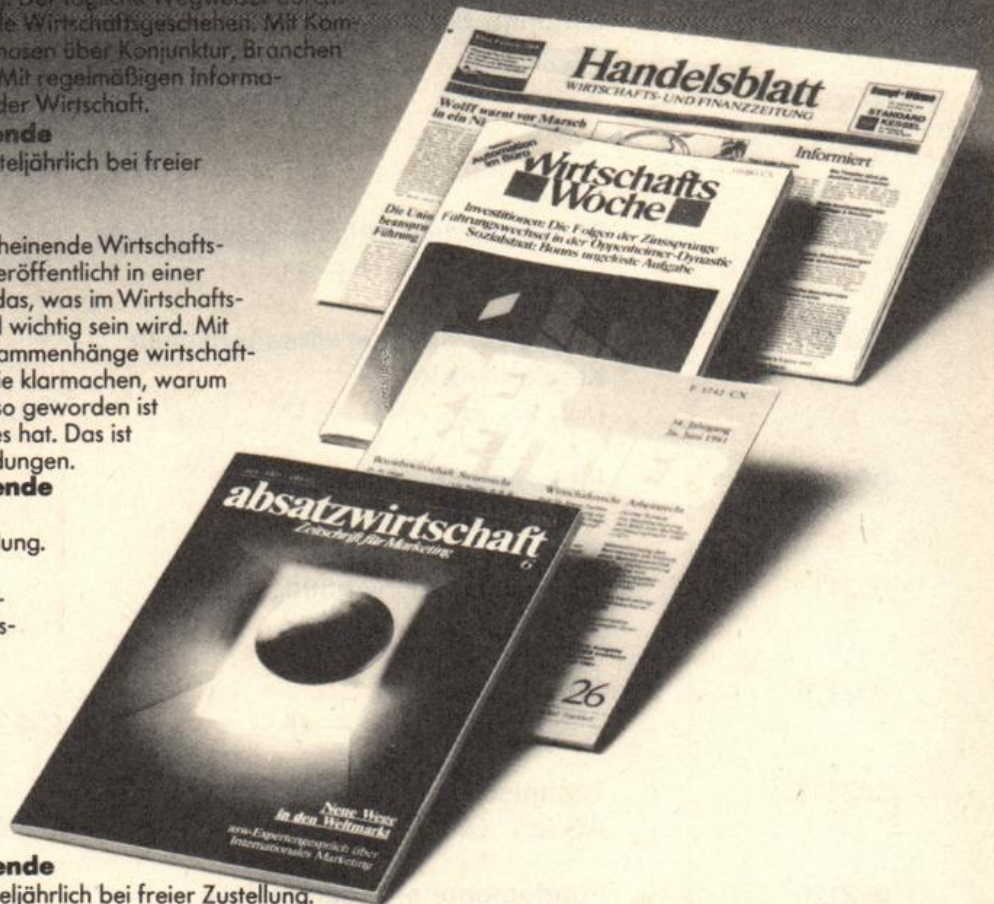
### absatzwirtschaft

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.

Handelsblatt GmbH, Postfach 92 25, 4000 Düsseldorf 1



- Hiermit bestelle(n) ich/wir für mindestens 12 Monate zum z.Zt. gültigen Studenten-Vorzugspreis
- Handelsblatt  absatzwirtschaft  
 DER BETRIEB  Wirtschaftswoche
- Senden Sie mir kostenlos und unverbindlich ein Probeexemplar
- Handelsblatt  absatzwirtschaft  
 DER BETRIEB  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 \_\_\_\_\_



052010	<b>Betriebswirtschaftliches Kolloquium</b>				
	K 4: Fr 14 — 18		H 1		<b>Rosenberg/ Martin/ Rosenthal</b>

### 3.2 Betriebswirtschaftliche Schwerpunkte

#### 3.2.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

052110	<b>Kreditwürdigkeitsprüfung</b>				
	V 2: Di 11 — 13		C 4.234		<b>Loistl</b>
052111	<b>Seminar: Bilanzen, Finanzen, Steuern</b>				
	S 2: Di 16 — 18	a	C 4.224		<b>Loistl</b>
		b	H 4.226		<b>Gollers</b>
		c	C 5.206		<b>Gräfer</b>
052112	<b>Betriebswirtschaftliche Kapitaltheorie</b>				
	V 2: Di 9 — 11		C 4.234		<b>Loistl</b>
052113	<b>Übung zur betriebswirtschaftlichen Kapitaltheorie</b>				
	Ü 2: Fr 9 — 11		C 3.222		<b>Rosenthal</b>
052116	<b>Bilanzen und Bilanztheorien</b>				
	V 2: Mi 11 — 13		C 4.216		<b>Gräfer</b>
052117	<b>Steuerwirkungsrechnung</b>				
	V 2: Mo 11 — 13		H 5.203		<b>Gollers</b>
052118	<b>Steuerbilanzen</b>				
	V 2: Mo 14 — 16		C 4.224		<b>Gollers</b>
052119	<b>Technische Aktienanalyse</b>				
	AG 2: Do 14 — 16		C 5.206		<b>Löderbusch</b>
052120	<b>Fundamentale Aktienanalyse</b>				
	AG 2: Do 14 — 16		C 4.234		<b>Haskamp</b>
052130	<b>Diplomandenseminar</b>				
	S 2: Mi 9 — 11		C 4.319		<b>Gräfer</b>

#### 3.2.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052121	<b>ADV-Systeme: Anwendungssysteme</b>				
	V 2: Do 9 — 11		C 4.216		<b>Nastansky</b>
052125	<b>Seminar Wirtschaftsinformatik und Operations Research</b>				
	S 2: Do 14 — 16		C 4.216		<b>Herold/Kleibohm/ Nastansky</b>



052126	<b>Kolloquium Wirtschaftsinformatik und Operations Research</b> K 2: Fr 14 — 16	C 4.206	Nastansky
052127	<b>Projektmanagement</b> V/Ü 2: Di 9 — 11	C 3.212	Hildebrandt
052128	<b>Computer-Unternehmensplanspiel GEMAX.6</b> Ü 2: Mi 14 — 16	C 3.203	Hildebrandt/ Nastansky

### 3.2.3 Marketing und Konsumentenverhalten

052143	<b>Angebotspolitik</b> V 2: Do 16 — 18	C 4.216	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: Fr 11.00 — 12.30	H 5.203	Weinberg
052147	<b>Übung zur Werbeforschung</b> Ü 2: Fr 11.00 — 12.30	C 3.222	Meermann
052148	<b>Kommunikationsforschung</b> V/Ü 2: Do 11.00 — 12.30	H 4.226	Weeser-Krell
052149	<b>Verbraucherpolitik</b> V 2: Do 9 — 11	H 5.203	Weeser-Krell
052150	<b>Übung zur Marktforschung</b> Ü 2: Mi 11 — 13	H 5.301	Konert

### 3.2.4 Personal und Organisation

051142	<b>Personalwirtschaft</b> V 2: Mi 9 — 11	C 2.235	Pullig
052161	<b>Führungssysteme</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	C 4.224	Martin
051143	<b>Personalwirtschaftliche Fallstudien — Personalpolitische Anpassungsprozesse in Mittel- und Großunternehmen bei wirtschaftlichen Wechsellagen —</b> Ü 2: Mo 18 — 20	C 5.206	Kürpick*



051166	<b>Betriebliche Aus- und Weiterbildung</b> V/Ü 2: Mo 16 — 18	C 5.206	<b>Streich*</b>
052168	<b>Betriebswirtschaftliche Experimentalforschung</b> (zugleich Doktoranden-Diplomanden-Seminar) S 2: Fr 14 — 16	H 5.228	<b>Bronner</b>
052169	<b>Entscheidungsmethodik</b> (Blockveranstaltung vom 3.10 — 7.10.83) Ü 2: Bl 9 — 18	a C 5.206 b C 5.216 c C 4.216 d C 4.224	<b>Schröder</b>

### 3.2.5 Produktionswirtschaft

052180	<b>Produktionsprogrammplanung</b> V 2: Mo 16.00 — 17.30	C 4.234	<b>Rosenberg</b>
052181	<b>Materialwirtschaft</b> V 2: Mo 9 — 11	H 5.203	<b>Rosenberg</b>
052182	<b>Potentialfaktorwirtschaft</b> V 2: Di 16.00 — 17.30	C 4.234	<b>Rosenberg</b>
052183	<b>Produktionswirtschaftliches Seminar</b> S 2: Mi 12.30 — 14.00	H 6.238	<b>Rosenberg/ Kleibohm/Ziegler</b>
052184	<b>Übung zur Produktionsablaufplanung</b> Ü 2: Di 14 — 16	C 4.234	<b>Ziegler</b>

### 3.3 Volkswirtschaftslehre

(siehe auch 2.3)

052300	<b>Konjunkturpolitik</b> V 2: Di 9 — 11	H 1	<b>Stork</b>
052301	<b>Verteilungs- und Sozialpolitik</b> V 2: Di 11 — 13 Ü 2: Di 14 — 16	C 2	<b>Schmidt</b>
052302	<b>Wirtschaftspolitische Übung für Betriebswirte</b> Ü 2: Mi 18 — 20	C 3.222	<b>Liepmann</b>



052303	<b>Wirtschaftspolitische Übung (Ausgewählte Probleme der Konjunkturpolitik)</b>	Ü 2: Mi 9 — 11	H 4.226	Stork
--------	---	----------------	---------	-------

## 4. Integriertes Hauptstudium II (VWL)

### 4.1 Volkswirtschaftstheorie

053002	<b>Dynamische Makrotheorie</b>	V 3: Do 8 — 11	C 5.216	Steinmann
053005	<b>Geld- und Kredittheorie</b>	V 2: Mo 14 — 16	C 3.203	Liepmann
053006	<b>Volkswirtschaftliches Seminar</b>	S 2: Do 16 — 18	C 5.216	N. N.
053007	<b>Examenskolloquium</b>	S 1: Block nach Vereinbarung		Steinmann
053008	<b>Introduction to Population Economics</b>	V 2: Mi 9 — 11	C 5.206	Turchi
053009	<b>Population Economics</b>	S 2: Mi 16 — 18	C 5.216	Turchi
054106	<b>Außenwirtschaftstheorie</b>	V/K 2: Mi 9 — 11	C 3.232	Nissen

### 4.2 Volkswirtschaftspolitik

053010	<b>Theorie der Wirtschaftspolitik</b>	V/Ü 2: Mo 11 — 13	C 5.216	Schmidt
053013	<b>Qualitative Wirtschaftspolitik II</b>	V/Ü 2: Mo 16 — 18	C 3.212	Brezinski
053014	<b>Strukturpolitik</b>	V 2: Do 9 — 11	C 4.234	Schmidt
053015	<b>Übung zur Arbeitsökonomik</b>	Ü 2: Mo 9 — 11	C 5.206	Brandes/Buttler

### 4.3 Theorie und Politik der öffentlichen Wirtschaft

053020	<b>Finanzwissenschaft I Theorie und Politik des öffentlichen Haushaltes</b>	V 2: Mo 11 — 13	C 5.206	Rahmann
--------	---	-----------------	---------	---------



053021	<b>Finanzwissenschaft II Allgemeine Steuerlehre</b> V 2: Di 11 — 13	C 5.206	Rahmann
053022	<b>Finanzwissenschaftliches Seminar</b> S 2: Di 18 — 20	C 5.206	Mettelsiefen/ Rahmann/ Schmidt
053024	<b>Regionalökonomie</b> V/Ü 2: Do 14 — 16	C 4.319	Liepmann
053025	<b>Übung zu Finanzwissenschaft I: Theorie öffentlicher Entscheidungs- prozesse</b> Ü 2: Di 14 — 16	C 5.206	Mettelsiefen
053026	<b>Übung zu Finanzwissenschaft IV: Ansätze zur Theorie öffentlicher Beschäftigung</b> Ü 2: Mi 9 — 11	C 3.203	Mettelsiefen/ Rahmann
053029	<b>Übung zu Finanzwissenschaft III: Ausgewählte Fragen der Theorie der öffentlichen Schuld</b> Ü 2: Mi 11 — 13	C 4.234	Barens
<b>4.4 Sonstige Veranstaltungen</b>			
053032	<b>Doktorandenseminar</b> (nach Vereinbarung) S 3: Block		Buttler/Rahmann

## 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>Wettbewerbsrechtliches Seminar</b> S 2: Mi 11 — 13	H 5.203	Dietrich/ Winter
054002	<b>Einkommensteuerrecht</b> V 2: Mi 9 — 11	C 3.222	Dietrich



054003	<b>Allgemeines Steuerrecht</b> V 2: Do 11 — 13	C 4.224	Dietrich
054004	<b>Gesellschaftsrecht</b> V 2: Mo 11 — 13	C 4.216	Sander
054007	<b>Übung im Einkommensteuerrecht</b> Ü 2: Di 9 — 11	C 5.206	Sander
054008	<b>Kollektives Arbeitsrecht</b> V 2: Mi 9 — 11	C 4.224	Sander
054009	<b>Wirtschaftsverfassungs-/ verwaltungsrecht</b> V 2: Mi 14 — 16	C 4.224	Gronemeyer*
054010	<b>Steuerliche Betriebsprüfung</b> S 2: Di 14.00 — 15.30	C 4.224	Glunz*
054011	<b>Spezielle Probleme des Arbeits- rechts aus dem Betriebsverfas- sungsrecht</b> V/Ü 2: Di 16.00 — 17.30	C 4.216	Bürger*

## 5.2 Zweite Wahlfächer

### 5.2.1 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054100	<b>Einkommensverteilung in Entwick- lungsländern</b> V/K 2: Fr 9 — 11	C 3.232	Nissen
054105	<b>Entwicklungsländer-Kolloquium</b> K 2: Fr 14 — 16	B 1	Nissen
054106	<b>Außenwirtschaftstheorie</b> V/K 2: Mi 9 — 11	C 3.232	Nissen
054108	<b>Interne Effekte externer Verschul- dung — ausgewählte Case-studies</b> S 2: Mi 11 — 13	C 4.224	Nissen
054180	<b>Außenwirtschaftliche Beziehungen sozialistischer Länder</b> V/Ü 2: Do 11 — 13	C 5.206	Brezinski

### 5.2.2 Englisch

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>Angloamerikanische Einflüsse auf die deutsche Sprache von Wirtschaft und Werbung</b> S 2: Di 14 — 16	C 4.216	Fink
054117	<b>Advanced terminology from selected disciplines of economics I</b> (upper semester only) S 2: Di 16.00 — 17.30	C 3.232	Fink
054118	<b>The Specific Terminology of American Reader in economics</b> S 2: Di 17.30 — 19.00	C 3.232	Fink
<b>5.2.3 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik</b>			
052145	<b>Konsumentenverhalten</b> (s. auch Hinweise unter 2. u. 3.) V 2: Fr 9.00 — 10.30	H 5.203	Weinberg
052146	<b>Marktforschung</b> (s. auch Hinweise unter 2. u. 3.) V/Ü 2: Fr 11.00 — 12.30	H 5.203	Weinberg
<b>5.2.4 Kreativität und Ideenfindung</b>			
054130	<b>Kreativitätsfördernde Methoden</b> V/Ü 2: Mi 9 — 11	C 3.212	Lohmeier
054131	<b>Forschungsseminar</b> S 2: Mi 11 — 13	C 5.216	Lohmeier
<b>5.2.5 Operations Research</b> (auch BWL SP W/OR und H I)			
054140	<b>Lineare Programmierung II.1</b> V 2: Fr 11 — 13	C 4.216	Nastansky
054141	<b>Einführung in die Warteschlangentheorie</b> V/Ü 2: Do 9 — 11	C 4.224	Kleibohm
<b>5.2.7 Statistik — Entscheidungstheorie</b>			
054160	<b>Theorie kollektiver Entscheidungen</b> V 4: Mi 11 — 15	B 2	Skala
054161	<b>Einführung in die Spieltheorie</b> V 2: Do 11 — 13	C 3.222	Skala



054162	<b>Seminar zur mathematischen Wirtschaftstheorie</b> S 2: Do 16 — 18	C 3.222	Skala
054163	<b>Statistische Verfahren und empirische Wirtschaftsforschung</b> AG 2: Di 11 — 13	C 3.212	Braun
054165	<b>Statistische Entscheidungsverfahren I</b> (für H I und H II) V/Ü 2: Di 14 — 16	C 3.232	Schulze
054167	<b>Spieltheoretische Modelle in der volkswirtschaftlichen Organisationstheorie</b> Ü 2: Mo 14 — 16	C 3.212	Kraft

**5.2.8 Wirtschaftsgeographie**

053170	<b>Wirtschaftsgeographie I</b> V 2: Do 11 — 13	C 3.232	Vogt
--------	---	---------	------

**5.2.9 Theorie und Politik der sozialistischen Wirtschaft**

054180	<b>Außenwirtschaftliche Beziehungen sozialistischer Länder</b> V/Ü 2: Do 11 — 13	C 5.206	Brezinski
054181	<b>Seminar: „Sozialistische Marktwirtschaft in Ungarn“</b> Blockseminar vom 5. — 8.1.1984 in Vlotho		Brezinski

**5.2.11 Spezielle Wirtschaftstheorie: Bevölkerungsökonomie**

053008	<b>Introduction to Population economics</b> V 2: Mi 9 — 11	C 5.206	Turchi
053009	<b>Population Economics</b> S 2: Mi 16 — 18	C 5.216	Turchi

**5.2.12 Wirtschaftspsychologie**

023020	xx <b>Sozialpsychologie I</b> (L/Dipl Pf A3, C 2) V 2: Do 14 — 16	H 4	Koch
--------	---	-----	------



- 023040 x **Einführung in die Psychologie**  
(L/Dipl Pf A3, B2, C1)  
(Diese Veranstaltung wird besonders empfohlen als systematischer Einstieg in das Fach Psychologie)  
GS 4: Di 14 — 16 H 4.113 Dieterich Krause  
Do 14 — 16
- 023190 xx **Forschungsmethoden der Sozialpsychologie**  
(L/Dipl Pf A3, C2)  
(Persönliche Anmeldung erforderlich H 4.125)  
Ü 3: Fr 9 — 12 H 4.113 Koch/Krause
- Zeichenerklärung**  
Die fragliche Veranstaltung ist für das Wahlfach „Wirtschaftspsychologie“  
x ... als Einstieg geeignet,  
xx ... erforderlich

## 6. Sonstige Veranstaltungen

- 055001 **Maschinenpraktikum UNIVAC 1100**  
(nach Vereinbarung im FEOll-Rechenzentrum)  
P 2: Block Münch\*
- 055002 **Ausbildung der Ausbilder**  
S 4: 12.-23.9.83 H 5.203 Pullig/Streich
- 055006 **Gesprächsführung in Führungssituationen (Blockseminar)**  
S 2: BI Terminvereinbarung 12.10.83, 14.00 Uhr Weimann\*

## 7. Lehramt Wirtschaftswissenschaften Primarstufe, Sekundarstufe I, Sekundarstufe II

### 7.1 Fach-Didaktik

- 056000 **Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre — G**  
V/Ü 2: Di 9 — 11 C 3.203 Buddensiek
- 056001 **Einführung in die Didaktik der Sozialwissenschaften — G**  
V/Ü 2: Di 11 — 13 C 3.203 Buddensiek



056002	<b>Fachdidaktisches Tagespraktikum</b> Ü 3: Mi 10 — 13	H 4.215	Weitz
056003	<b>Fachdidaktisches Seminar</b> S 2: Mi 8 — 10	H 4.215	Weitz
056004	<b>Grundprobleme des Unterrichts mit ausländischen Jugendlichen in der beruflichen Grundbildung</b> S 2: Do 11 — 13	C 4.234	Weitz
056008	<b>Forschungsseminar: Handlungsorientiertes Lernen im BGJ und BVJ</b> S 3: Do 16 — 19	H 5.203	Buddensiek/ Kaiser/Weitz
056009	<b>Zielsetzung und Organisation der Ökonomie in der Sekundarstufe II (berufliche Fachrichtung) Teil II</b> V/Ü 2: Di 18 — 20	H 5.203	Behet*
056010	<b>Fahr-Rad! Politische und ökonomische Analysen für den sozialwissenschaftlichen Unterricht</b> S 2: Di 16 — 18	H 5.203	Wittekind/Briese
056103	<b>Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissenschaftlicher Themen — H</b> S 2: Di 9 — 11	H 5.203	Wittekind

## 7.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen

(siehe auch unter 1. bis 6. gemäß Lehr- und Prüfungsplan...)

056102	<b>Grundfragen der VWL und ihre Bedeutung für den wirtschaftswissenschaftlichen Unterricht — G</b> V 2: Do 9 — 11	C 5.206	Wittekind
056104	<b>Geld und Kredit — H</b> (nur für LAS SoWi) S 2: Fr 9 — 11	C 5.206	Wittekind
056107	<b>Berufliche Bildung</b> (für WiWi (G) und SoWi (H)) V/Ü 2: Mo 16 — 18	H 5.203	Buddensiek
056108	<b>Einführung in die Arbeitsökonomie</b> (nur für SoWi — G) V/Ü 2: Mo 14 — 16	H 5.203	Buddensiek



056109		<b>Einkommens- und Vermögens- verteilung</b> (für G LAS WiWi, H LAS SoWi) V/Ü 2: Di 11 — 13	H 5.203	<b>Wittekind</b>
056110		<b>Jugendarbeitslosigkeit — H</b> S 2: Do 16 — 18	C 5.206	<b>Wittekind</b>

## 8. Wirtschaftswissenschaften für Ingenieure

058300	i5/6	<b>Wirtschaftswissenschaften für Informatiker</b> S 2: Di 16 — 18	H 6	<b>Zabel</b>
058302	i5/6	<b>Wirtschaftswissenschaften</b> S 2: nach Vereinbarung		<b>Zabel</b>
058303	i5/6	<b>Technikgeschichte</b> S 2: nach Vereinbarung		<b>Zabel</b>

Zeichenerklärung: \* = vorbehaltlich der Zustimmung des Fachbereichsrates



**Sonderveranstaltungen**

060000		<b>Seminar zum Forschungsschwerpunkt „Zwischenmolekulare Wechselwirkungen in anisotroper Materie“</b> S 2: nach Vereinbarung			von der Osten/ Pollmann/Roder Spaeth/ Stegemeyer
060001		<b>Vorkurs Physik — Brückenkurs Mathematik</b> V/Ü 4: 29.8. - 7.10.1983	A 1		Hirsch/Meyer J.
060002	ph 1	<b>Brückenkurs Englisch I</b> V 2: Do 14 — 16	C 3.232		Braun
060003	ph 3	<b>Brückenkurs Deutsch II</b> V 2: Di 16 — 18	P 1.417		Doppler
060004		<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b> V 2: Fr 14 — 16	H 5.242		Braun
060005		<b>Science Englisch</b> S 2: Mo 16 — 18	H 3.223		Lehmann

**Physik**

061001		<b>Physikalisches Kolloquium</b> K 2: Do 17 — 19	A 2		Die Hochschul- lehrer der Physik
061002		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung			Die Hochschul- lehrer der Physik

**Experimentalphysik/Angewandte Physik**

061101	ph 1, ma 1, LS II, 1	<b>Experimentalphysik I</b> V 6: Di 9 — 11 Do 9 — 11 Fr 9 — 11 Ü 2: Di 14 — 16 Di 14 — 16	A 1		Holzapfel
			1	A 1	Hangleiter
			2	A 3	Mimkes
061103	ph 3, ma 3, LS II, 3	<b>Experimentalphysik III</b> V 6: Mo 11 — 13 Do 11 — 13 Fr 11 — 13 Ü 2: Do 14 — 16 Do 16 — 18	A 2		Spaeth
			1	A 1	Meyer, B.
			2		



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: Di 11 — 13 Mi 9 — 11 Ü 2: Di 14 — 16	A 2 A 6	Primas Suche
061108	ph 5 H I	<b>Technische Physik I, 1</b> Kryophysik V 2: Di 11 — 13 Ü 1: nach Vereinbarung	A 1	Mimkes
061109	ph 5 H I	<b>Technische Physik I, 2</b> Physikalische Analytik V 2: Fr 9 — 11 Ü 1: nach Vereinbarung	A 2	Ziegler
061110	ph 5 H I	<b>Festkörperphysik</b> V 4: Mi 11 — 13 Do 9 — 11	A 2	Mimkes
061111	ph 5 LS II, 7	<b>Seminar zum Praktikum für Fort- geschrittene I</b> S 2: Mi 14 — 16	A 1	Roder
061112	ph 5 H II	<b>Struktur der Materie I</b> V 4: Di 7 — 9 Do 9 — 11	A 3	von der Osten
061113	ph 5	<b>Angewandte Physik</b> V 4: Di 9 — 11 Mi 11 — 13 Ü 2: Di 14 — 16	A 2 A 3 A 2	Sohler Söchtig
061114	ph 7	<b>Struktur der Materie III</b> V 4: Mi 9 — 11 Do 9 — 11	A 2.222	Weigele
061115	ph 7	<b>Hauptseminar Physik</b> S 2: nach Vereinbarung		Sohler
061116	ph 7 (WP)	<b>Festkörperspektroskopie II</b> V 2: Mi 11 — 13 Ü 1: Mi 14 — 15	A 2.222	Spaeth
061118	ph, e, i (WP)	<b>Mikroprozessoren und Mikrorechner</b> V 2: Do 14 — 16 Ü 2: Do 16 — 18	D 1	Ziegler/ Kevekordes
061119	ph	<b>Spezielle Fragen der Hochdruck- physik</b> S 1: nach Vereinbarung		Holzapfel



061120	ph 7 (W)	<b>Laborautomatisierung mit Digitalrechnern</b> V/Ü 2: nach Vereinbarung				Hoentzsch
061121	ph 7 (WP)	<b>Grundlagen und Anwendungen des Lasers I</b> V 2: Fr 9 — 11 Ü 1: nach Vereinbarung		A 2.222		von der Osten
061122		<b>Aktuelle Fragen der Festkörperphysik</b> S 2: Di 17 — 19		A 2		Die Hochschullehrer der Experimentalphysik und der Angewandten Physik
061126	LS I LS II, b	<b>Examenseminar</b> S 2: nach Vereinbarung				Schwermann
061130	LS II, 5	<b>Physik IV für Lehramtskandidaten</b> V 4: Mi 11 — 13 Do 9 — 11		A 2		N. N.
061133	LS I, 3	<b>Einführung in die Physik III</b> V 4: Di 11 — 13 Mi 9 — 11 Ü 2: Do 14 — 16		A 3 A 1 A 2		Roder Waßmuth
061140	ch 1	<b>Experimentalphysik I</b> V 3: Di 9 — 11 Mi 10 — 11 Ü 1: Fr 11 — 12 Fr 12 — 13		A 3 1 2	P 1.511	vom Ende
061160	e 1	<b>Experimentalphysik I für Elektrotechniker</b> V 4: Do 11 — 13 Fr 11 — 13 V 4: Do 11 — 13 Fr 11 — 13 Ü 1: Di 9 — 10 Di 10 — 11 Di 9 — 10 Di 10 — 11 Di 9 — 10 Di 10 — 11 Di 9 — 10 Di 10 — 11		1-4 5-8 1 2 3 4 5 6 7 8	A 1 A 3 P 1.410 P 1.511 P 6.201 P 1.509	Schwermann Weigele d'Amour Falk Weigele Studzinski



061180	m 1	<b>Experimentalphysik I für Maschinenbauer</b>				
		V 2:	Mo 9 — 11	1-4	A 1	Primas
			Mi 11 — 13	5-8		
		Ü 1:	Do 8 — 9	1	P 1.410	Waßmuth
			Do 9 — 10	2		
			Mo 11 — 12	3	A 1	Primas
			Mo 12 — 13	4		
			Mo 11 — 12	5	A 3	Hirsch
			Mo 12 — 13	6		
			Do 10 — 11	7	P 1.417	Johannsen
			Do 9 — 10	8		
	(W)	S 2:	nach Vereinbarung			Primas

## Praktika

061190	ch	<b>Praktikum zur Experimentalphysik</b>				
		P 4:	12.-23.9.198		A 2.388	
					J 2.113	
			9 — 12	1		Grauel/ Schwermann
				2		vom Ende/Söchtig
			13 — 16	3		Johannsen/ Primas
				4		Grauel/Merkau
061191	i5	<b>Praktikum zur Experimentalphysik für Informatiker</b>				
		P 2:	Di ab 14.00	1	A 2.388	d'Amour/Weigele
			Do ab 14.00	2	J 2.113	vom Ende/ Großhans
			14-täglich			
			(Vorbereitung am 11. 10. 1983			
			um 14.00 Uhr im A 1)			
061193	ph 3 LS I, II, 3	<b>Physikalisches Praktikum für Anfänger II</b>				
		P 4:	Mo ab 8.00	1	J 2.388	Schulz/Sliwczuk
			Mo ab 14.00	2		Regener/Studzinski
			Mi ab 14.00	3		Steeb/Suche
061194	LS I, II, 5	<b>Physikalisches Praktikum für Anfänger III</b>				
		P 4:	Mo ab 14.00		H 3.215	Hoentzsch/Niklas
061195	ph 5 LS II, 7	<b>Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene I</b>				
		P 6:	Mo ab 9.00		A 3.326	Hangleiter/Roder/ Schwermann
061196	ph 7	<b>Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene II</b>				
		P 6:	Mo ab 9.00		A 2.326	Stolz



**Theoretische Physik**

061201	ph 3 H II	<b>Theoretische Physik I</b> V 4: Di 7 — 9 Mi 7 — 9 Ü 2: Di 14 — 16 S 2: nach Vereinbarung	N 4.229	<b>Meyer zur Capellen</b>
	(W)			
061205	ph 5 H II	<b>Quantentheorie</b> V 4: Mi 9 — 11 Fr 9 — 11 Ü 2: Do 14 — 16	N 4.229	<b>Overhof</b>
061208	ph 7	<b>Elektrodynamik</b> V 4: Di 9 — 11 Do 11 — 13 Ü 2: Mi 14 — 16	N 4.229	<b>Lessner  Falk</b>
061209	ph 7	<b>Hauptseminar Physik</b> Thermodynamik irreversibler Prozesse S 2: nach Vereinbarung		<b>Anthony</b>
061210	ph (WP)	<b>Transporttheorie</b> V 4: Di 11 — 13 Do 9 — 11 Ü 2: nach Vereinbarung	N 4.229	<b>Schröter</b>
061211	ph (WP)	<b>Feldtheorie</b> Lagrange-Formalismus mit physikali- schen Anwendungen V 4: Mi 11 — 13 Fr 11 — 13 Ü 2: nach Vereinbarung	N 4.229	<b>Anthony</b>
061212	ph (WP)	<b>Hydrodynamik</b> V 2: Mo 11 — 13 Ü 1: nach Vereinbarung	N 4.229	<b>Steeb</b>
061213	ph (W)	<b>Nichtlineare Feldgleichungen und Bäcklundtransformationen</b> V 1: nach Vereinbarung		<b>Steeb</b>
061214		<b>Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik</b> S 2: Mo 16 — 18	N 4.229	<b>Anthony/ Meyer zur Capellen/ Overhof/ Schröter</b>
061220	LS II, 5	<b>Einführung in die Theoretische Physik I</b> V 4: Mo 9 — 11 Fr 7 — 9 Ü 2: nach Vereinbarung	N 4.229	<b>Meyer, J.</b>



## Didaktik der Physik

061401	LS II, 1	<b>Didaktik der Physik I</b> V 2: Di 11 — 13 S 1: Fr 11 — 12	A 1.301	Schmitz
061402	LS I, 1	<b>Didaktik der Physik I</b> V 2: Di 16 — 18	A 1.301	Schmitz
061403	LS II, 7	<b>Demonstrationspraktikum</b> S 2: Mo 14 — 16 P 1: Mo 16 — 17	A 1.301	Schmitz
061404	LS II, 5 LS I, 5	<b>Schulpraktische Studien</b> S 2: Di 8 — 10 P 1: Di 10 — 11	A 1.301	Redeker Loges
061405	LS II, 5	<b>Praktikum über Schulversuche</b> P 2: Mo 11 — 13	A 1.301	Müsgens
<b>Ergänzungsstudium für S I</b>				
061406	LS II, (I)	<b>Praktikum über Schulversuche</b> P 2: Di 14 — 16	A 1.301	Müsgens
061407	LS II (I)	<b>Seminar zu Unterrichtsschwerpunkten aus SI</b> S 2: Mi 16 — 18	A 1.301	Redeker
061408	Lp 1	<b>Grundlagen der Physik I</b> V 2: Mo 9 — 11	A 1.301	Müsgens
061409	Lp 1	<b>Sachverhalte der Physik I im Primarstufenunterricht</b> S 1: Fr 9 — 11 14-täglich	A 1.301	Müsgens
061410	Lp	<b>Analyse von Unterrichtsmaterialien zum Sachunterricht</b> S 2: Do 9 — 11 Ü 1: Do 8 — 9	A 1.301	Müsgens
061411	Lp 5	<b>Ausgewählte Kapitel der modernen Physik</b> V 1: Do 16 — 17	A 1.301	Redeker
061412	Lp 1-6	<b>Grundlagen und Sachverhalte im fächerübergreifenden Projektunterricht der Primarstufe</b> S 2: Di 14 — 16	C 2.219	Klönne/Redeker
061413	Lp 5	<b>Demonstrationspraktikum</b> S 1: Mi 9 — 10 P 1: Mi 10 — 11	A 1.301	Redeker



061414		<b>Aktuelle Fragen der Physikdidaktik</b> S 2: Mi nach Vereinbarung		Schmitz/Müsgens/ Redeker
061415	LS II, I	<b>Exkursionen</b> E: nach Vereinbarung		Dozenten der Physik

## Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre

064010	H LSI (F)	<b>Methoden und Medien im Unterricht der Haushaltslehre</b> S 2: Di 11 — 13	J 6.233	Fegebank
064020	H LSI (F)	<b>Einführung in die Arbeitsphysiologie</b> S 2: Di 9 — 11	J 5.144	Fegebank
064030	H LSI (F)	<b>Arbeitsstudien in der Hauswirtschaft</b> P 2: Mi 14 — 16	J 5.144	Fegebank
064040	G LSI (F)	<b>Energie und Technik im Haushalt</b> V/S 2: Do 11 — 13	J 6.233	Fegebank
064050	H LSI (F)	<b>Schulpraktische Studien</b> P 2: Mi nach Ankündigung	Kilian- schule	Fegebank
064060	H LSI (F)	<b>Begleitseminar zu den schulpraktischen Studien</b> S 1: Mi nach Ankündigung	J 5.144	Fegebank
064070	G/H LS I	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 2: nach Vereinbarung	J 5.144	Fegebank
064080	G/H LSI	<b>Einführung in die Ernährungs- physiologie</b> V/S 2: Do 9 — 11	J 6.233	Hudalla-Singhal
064090	G LSI (F)	<b>Biochemische Grundlagen der Ernährung</b> V 1: Mi 9 — 11	J 6.233	Hudalla-Singhal
064100	G LSI (W)	<b>Einführung in die Wohnökologie</b> S 2: Mi 13 — 15		N. N.
064110	G LSI (F)	<b>Einführung in die Sozio-Ökonomie des Haushalts</b> V 2: Di 11 — 13	J 5.144	N. N.



064120	H LSI (WP)	<b>Verhalten des Haushalts am Markt</b> V/S 2: Mo 13 — 15	J 5.144	N. N.
064130	H LSI (F)	<b>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre des Haushalts</b> V/S 2: Di 14 — 16	J 5.144	N. N.
064140	H LSI (F)	<b>Ausgewählte Kapitel aus der Fachdidaktik</b> S 2: Mo 15 — 17	J 5.144	N. N.
064150	G/H LSI	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 2: nach Vereinbarung	J 5.144	N. N.
064160	H LSI (WP)	<b>Ernährung ausgewählter Alters- und Berufsgruppen mit didaktischem Aspekt</b> S 2: Do 13 — 15	J 5.144	Winkler
064170	H LSI (WP)	<b>Ernährung ausgewählter Alters- und Berufsgruppen</b> Ü 3: Do 9 — 12	J 5.131	Franke
064180	G Lp (F)	<b>Sachverhalte der Haushaltslehre in der Primarstufe</b> S 1: Di 14 — 15	J 5.144	Winkler
064190	H Lp (F)	<b>Ausgewählte Kapitel aus der Haushaltstechnik</b> S 2: Di 15 — 17	J 6.233	Winkler
064200	H LSI	<b>Examenskolloquium</b> S 1: Mi 13 — 14	J 6.233	Winkler
064210	G LSI (F)	<b>Experimentelle Ernährungslehre</b> Ü 2: Fr 16 — 18	J 5.119	Nürnbergger
064210	G LSI (WP)	<b>Technologie der Materialien des Haushalts</b> V/S 2: Do 9 — 11	P 4.202	Weitland
064220	G/H LSI	<b>Exkursionen</b> E: nach Ankündigung		Fegebank/ Hudalla-Singhall/ Weitland/ Winkler



## Allgemeine Veranstaltungen

100001		<b>Maschinentechnisches Kolloquium</b>	Mi 16 — 18		P 5201	
100011	m 3, H II	<b>Brückenkurs Deutsch II</b>	V 2: Mi 14 — 16 Di 16 — 18	1 2	P 1410 P 1417	<b>Doppler</b>
100012	m 1 H II	<b>Brückenkurs Englisch I</b>	V 2: Mo 14 — 16 Mo 14 — 16	1 2	C 2.211 H 3.203	<b>Roos Franzbecker</b>
100013		<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b>	V 2: Fr 14 — 16		H 5.242	<b>Braun</b>
100014		<b>Technisches Englisch</b>	V 2: nach Vereinbarung			<b>N. N.</b>

## Grundstudium

100111	m 3	<b>Technisches Praktikum</b>	P 2: Mo ab 14.00 und nach Vereinbarung			<b>Rennhack</b> Dozenten des FB 10
100211	LS II	<b>Fachdidaktik II</b>	V 2: nach Vereinbarung			<b>Brinkmüller</b>
100212	LS II	<b>Tagespraktikum</b>	P 4: nach Vereinbarung			<b>Brinkmüller</b>
101101	m 1 H I LS II	<b>Technische Mechanik 1 A</b>	V 3: Fr 9 — 11 Di 8 — 9 Ü 2: Mi 7 — 9 Mi 9 — 11 Mi 11 — 13	1/2 3 4	P 6201 P 1510	<b>Wild</b>
101102	m 1 H II	<b>Technische Mechanik 1 B</b>	V 3: Di 14 — 17 Ü 2: Mi 14 — 16 Mi 14 — 16	5/6 7/8	P 5203 P 1417 P 1408	<b>Herrmann Herrmann/Reuß Reuß/Ferber</b>
101131	m 3 H I	<b>Technische Mechanik 3 A</b>	V 3: Mi 9 — 12 Ü 2: Mi 7 — 9 Di 11 — 13	1/2 3/4	P 6201 P 1410	<b>Meierfrankenfeld</b>



0101132	m 3H II	<b>Technische Mechanik 3 B</b>					
		V 3:	Mi	9 — 12		P 5203	Herrmann
		Ü 2:	Do	9 — 11	5/6	P 1401	Herrmann/ Pawliska
			Do	9 — 11	7/8	P 1408	Buchholz/ Pawliska
101511	m 3	<b>Getriebelehre</b>					
		V 2:	Do	9 — 11		P 6201	Meierfrankenfeld
		Ü 2:	Di	7 — 9	1/2	P 1410	
			Fr	7 — 9	3/4		
102111	m 1	<b>Maschinenzeichnen</b>					
		V 1:	Do	11 — 12	1-4	P 5203	Vogel
			Do	12 — 13	5-8		
		Ü 2:	Mi	9 — 11	1	P 1408	
			Mi	11 — 13	2		
			Mi	7 — 9	3/4		
			Mo	7 — 9	5/6		
			Mo	9 — 11	7		
			Mo	11 — 13	8		
102211	m 3	<b>Maschinenelemente 1</b>					
		V 3:	Di	9 — 11	1-4	P 5203	Zelder
			Do	8 — 9		P 6201	
		V 3:	Di	7 — 9	5-8	P 5203	
			Do	7 — 8		P 6201	
		Ü 3:	Mo	7 — 10	1/3	P 1511	
			Mi	14 — 17	2/4		
			Mo	11 — 14	5/6		
			Fr	7 — 10	7/8		
103111	m 1	<b>Werkstofftechnik 1</b>					
		V 2:	Di	13 — 14		C 1	Altmiks
			Do	13 — 14			
		Ü 1:	Mi	11 — 13	u 1/3	P 1417	
			Mi	9 — 11	u 2/4		
			Mi	11 — 13	g 5/6		
			Mi	9 — 11	g 7/8		
		P 2:	Di	ab 14.00	1-7	P 4203	Altmiks/Hahn
			Do	ab 14.00	8-15		Mitarbeiter
103131	m 3	<b>Werkstofftechnik 3</b>					
		V 2:	Fr	11 — 13		P 7203	Hahn
		Ü 1:	Fr	9 — 10	1	P 1401	
			Fr	10 — 11	2		
104111	m 3	<b>Thermodynamik 1</b>					
		V 3:	Mi	13 — 14		C 1	Gorenflo
			Do	11.30 — 13.00			
		Ü 2:	Fr	7.30 — 9.00	1/2	P 1509	Horn/Bieling/Fath
			Mi	7.30 — 9.00	3/4		Horn/Bieling/Fath
			Mi	14.00 — 15.30	5/6		Gorenflo/ Knabe/Fath
			Do	14.30 — 16.00	7/8		Knabe/Horn/ Bieling



**Hauptstudium**

101221	m 7/ K/F	<b>Kontinuumsmechanik 2</b> V 2: Mo 11.00 — 12.30 Ü 1: Mo 12.30 — 13.15 P 2: nach Vereinbarung	P 1509	Herrmann
101321	m 7 K	<b>Finite Elemente und ASKA-Anwendungen</b> V 2: Fr 14 — 16 Ü 1: Fr 16 — 17	P 1401	Buchholz
101412	m 5 H II K/F	<b>Maschinendynamik</b> V 2: Mo 8 — 10 Ü 1: Mo 10 — 11	P 1401	Buchholz
101611	m 7 K	<b>Flächentragwerke</b> V 2: Di 11 — 13 Ü 1: Fr 7 — 8	P 1401	Wild
102131	m 5	<b>Konstruktiver Entwurf</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Zelder
102511	m 5 K/F	<b>Konstruktionssystematik I</b> V 2: Do 7 — 9 Ü 2: Di 14 — 16	P 1512	Möllenkamp
102512	m 7 K	<b>Konstruktionssystematik II</b> V 2: Do 8 — 10 Ü 2: Do 14 — 16	P 1511	Jorden
102612	m 7 K/VK	<b>Konstruieren mit Kunststoffen II</b> V 2: Fr 10.45 — 12.15 Ü 1: Fr 12.15 — 13.00	P 5201	Zelder/Suchanek
102731	ab m 5	<b>Seilbahnen</b> V 2: Di 14 — 16	P 1417	Vogel
102811	m	<b>Funktions-, fertigungs- und prüf-gerechtes Konstruieren</b> V 1: nach Vereinbarung 14-tägig		Jorden
102812	m	<b>Konstruktionstechnisches Seminar</b> S 2: nach Vereinbarung		Jorden
103211	m 5 HI, K, F m 7 K, F	<b>Fügetechnik 1</b> V 2: Mi 10 — 12 Ü 1: Mi 12 — 13 P 1: Mi ab 14.00	P 1401	Hahn



103312	m 7 m 5 HI, F	<b>Metallkleben</b> V 2: Mo 14 — 16 Ü 1: Mo 16 — 17	P 1401	Hahn
103341	m 7 K/ VK	<b>Berechnungsverfahren für Konstruktionswerkstoffe</b> V 2: Mi 14 — 16 Ü 1: Mi 16 — 17	P 1510	Schlimmer
103361	m 5 HI f/ LS II	<b>Spanlose Fertigung 2</b> V 2: Fr 9.00 — 10.30 Ü 1: Fr 13.00 — 14.30 u	P 1417	Altmiks
103411	m 7 F	<b>Ausgewählte Kapitel der Gießerei- und Walzwerktechnik</b> V 2: Fr 10.45 — 12.15 Ü 1: Fr 13.00 — 14.30 g	P 1417	Altmiks
103412	m	<b>Spezielle Werkstoffuntersuchungen</b> P 2: nach Vereinbarung	P 4203	Altmiks
103911	m5F, m7F, LS II	<b>Exkursion Spanlose Fertigung</b> E: nach Vereinbarung		Altmiks
104211	m5 HI	<b>Wärmeübertragung 1/I</b> V 1: Mi 7 — 8 Ü 2: Mi 8 — 10	P 1401	Möllenkamp
104212	m 5 H II	<b>Wärmeübertragung 1/II</b> V 2: Mo 11.30 — 13.00 Ü 2: Mo 14.00 — 15.30 1 Di 14.00 — 15.30 2	P 5201	Gorenflo Gorenflo/Knabe Knabe/Bieling
104321	m 5 W	<b>Strömungslehre 2</b> V 2: Di 7 — 9 Ü 1: Di 9 — 10	P 1512	Möllenkamp
104431	m5 VK/ m7 VK	<b>Verbrennung/Vergasung</b> V 2: Di 11.30 — 13.00	N 5.241	Lüttmann/ Balduhn
104441	m5 VK/ m7 K, VK	<b>Kältetechnik/Wärmepumpentechnik</b> V 2: Di 15.30 — 17.00 Ü 1: Di 17.00 — 17.45	P 5201	Gorenflo Gorenflo/Fath
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: Do 10 — 12 Ü 1: Do 12 — 13	P 1508.2	Lüttmann



104551	m5 K	<b>Kolben- und Strömungsmaschinen-Praktikum</b> P 1: nach Vereinbarung		Lüttmann/Vogel
104581	LS II	<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen 2</b> V 2: Do 8 — 10	P 1508.2	Lüttmann
104611	m5	<b>Maschinenlabor</b> P 2: Do ab 14.00		Möllenkamp (Kordinator)
104811		<b>Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung</b> (Diplomandenseminar) S 1: Fr 11.30 — 13.00	N 2.147	Gorenflo/ Mitarbeiter
104812		<b>Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik</b> S 1: Fr 14.00 — 14.45	N 2.147	Gorenflo
104813		<b>Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik</b> S 2: Mo 16.00 — 17.30	N 5.235	Gorenflo/Pahl/ Rennhack
104815		<b>Seminar Strömungslehre 1</b> S 2 Fr 9 — 11	P 1512	Möllenkamp
105111	m5 HI	<b>Grundlagen der Regelungstechnik I</b> V 2: Mo 8 — 10 Ü 1: Mo 10 — 11	P 5201	Lückel Kasper
105112	m5 H II	<b>Grundlagen der Regelungstechnik II</b> V 2: Mi 9 — 11 Ü 2: Mi 11 — 13	P 5201	Lückel Frühau
105211	m7	<b>Mehrgrößenregelungen</b> V 2: Fr 8.15 — 9.45 Ü 1: Fr 9.45 — 10.30	P 5201	Lückel
105311	m7K, F	<b>Digitale Steuerungen und Regelungen</b> V 2: Di 7 — 9 Ü 1: Di 9 — 10	N 5.241	Hanselmann/ Loges
105321	m7 VK	<b>Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung</b> V 2: Mo 7 — 9 P 1: nach Vereinbarung	N 5.241	Hanselmann/ Loges



105411	m5 HI K, F	<b>Ölhydraulik und Pneumatik</b> V 1: Di 10 — 11 Ü 1: Di 11 — 12 P 1: Di 12 — 13	P 1417 IW 1.301	<b>Sieben</b>
105422	m7 K,F	<b>Antriebstechnik II</b> V 2: Mi 7 — 9 Ü 1: Mi 9 — 10	N 5.241	<b>Moritz</b>
106211	m5 HI F m7 F	<b>Spanlose Fertigung 1</b> V 2: Do 9 — 11	P 5201	<b>Dohmann</b>
106232	m7F	<b>Spanlose Fertigung 3/II</b> V 2: Do 11 — 13	P 5201	<b>Dohmann</b>
106311	m5 HIF LS II	<b>Spanende Fertigung 1/I</b> V 2: Di 7 — 9 Ü 1: Di 9 — 10 P 1: nach Vereinbarung	P 1417	<b>Kaeder</b>
106312	m7F	<b>Spanende Fertigung 1/II</b> V 2: Do 7 — 9 Ü 1: Mo 9 — 11	P 1417	<b>Kaeder</b>
106321	m7K, F	<b>Spanende Fertigung 2A</b> V 2: Mo 7 — 9 Ü 1: Mo 9 — 11	P 1417	<b>Kaeder</b>
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 6201 P 4301 P 6201 P 4301	<b>In</b>
106513	ab m5	<b>Praktische Übungen zum Programmieren von NC-Maschinen</b> P 2: nach Vereinbarung		<b>In</b>
106621	m5 HIF	<b>Angewandte Arbeitswissenschaft und Kostenrechnung</b> V 2: Di 16 — 18 Ü 1: Di 18 — 19	P 5202	<b>Schneider</b>
106811		<b>Fertigungstechnisches Praktikum</b> P 3: Mi ab 14.00		<b>Dohmann/Hahn/ Kaeder/Potente/ Mitarbeiter</b>
107111	m5 HI VK	<b>Technologie der Kunststoffe I</b> V 2: Di 10 — 12 S 1B Di 12 — 13	P 5201	<b>Staab</b>



107121	m5 HI	<b>Chemie der Kunststoffe</b> V 2: Mi 10 — 12 Ü 1B Mi 12 — 13	P 1511	Staab
107122	m7 VK	<b>Werkstoffkunde der Kunststoffe II</b> V 2: Mi 8 — 10	P 1508.2	Potente/ Suchanek
107131	m7 F, VK	<b>Kunststofftechnologie 1</b> V 2: Di 14 — 16 Ü 2: Do 14 — 16	P 1408	Potente Potente/Fornefeld
107211	m5 HI VK	<b>Kunststoffrheologie</b> (Praktische Rheologie der Kunst- stoffe) V 2: Di 7 — 9 Ü 1: Di 9 — 10 P 1: Do ab 10.00	P 4401 P 4401	Willmes
107311	m5 HII VK	<b>Grundlagen der Kunststoff- verarbeitung II</b> V 2: Di 9 — 11	P 1408	Potente
107321	m5 HI VK	<b>Kunststoffverarbeitung</b> V 2: Do 7 — 9 Ü 1: Do 9 — 10 P 1: Do ab 10.00	P 4401 P 4311	Veziñ
107341	m5 HIF	<b>Einführung in die Kunststoff- verarbeitung</b> V 2B Mi 10 — 12 Ü 1: Mi 12 — 13	P 4401	Willmes
107411	m5 HI VK	<b>Werkzeuge der Kunststoff- verarbeitung 1/I</b> V/Ü 2: Di 14 — 16	P 4401	Willmes
107431	m7 VK	<b>Auslegen von Schneckenmaschinen</b> V 2: Mi 11 — 13	P 1509	Potente
107521	m5 HIK	<b>Kunststoffprüfung</b> P 2: Mi ab 14.00	P 4402	Staab
107531	m7 VK	<b>Fügen von Kunststoffen</b> V 2: Di 11 — 13 Ü 2: Do 10 — 12	P 1408 P 1511	Potente Potente/ Fornefeld/Lappe
107611	m5 Hi VK	<b>Technologie des Holzes</b> V 2: Fr 8 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	P 4220	Weitland



107661	m5 VK	<b>Fehler des Holzes</b> V 2: nach Vereinbarung	P 4220	Weitland
107811		<b>Kunststofftechnisches Seminar</b> S 1: Mo 11 — 12	P 4401	Potente/Staab/ Veizin/Weitland/ Willmes/ Mitarbeiter
107812		<b>Kolloquium über Forschungs- arbeiten</b> S 1: Mo 10 — 11	P 4401	Potente/Staab/ Veizin/Weitland/ Willmes/ Mitarbeiter
108111	m5 HI VK HII VK	<b>Mechanische Verfahrenstechnik</b> V 2: Do 10 — 12 Ü 1: Do 12 — 13	P 1510	Pahl Pahl/Numrich
108211	m5 HI VK HII VK	<b>Thermische Verfahrenstechnik 1</b> V 2: Fr 8 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	N 5.241	Rennhack Rennhack/ Linnemann
108222	m7 V	<b>Thermische Verfahrenstechnik 2</b> V 2: Mo 9 — 11 Ü 1: Mo 11 — 12	N 5.241	Rennhack Rennhack/ Linnemann
108241	m7 VK	<b>Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik</b> V 2: Do 8 — 10 Ü 1: nach Vereinbarung	P 1510	Pahl
108311	m5 HI VK m7 VK	<b>Mehrphasenströmung</b> V 2: Mi 10 — 12 Ü 1: Mi 12 — 13	P 1410	Pahl
108331	m7 VK	<b>Technische Reaktionsführung</b> V 2: Di 9.00 — 10.30 Ü 1: Di 10.30 — 11.15	N 5.235	Rennhack Rennhack/ Balduhn
108521	m7 VK	<b>Verfahrenstechnisches Praktikum</b> P 2: Do 10 — 13	IW 1	Rennhack/ Balduhn
108611	m7 V	<b>Brennstofftechnisches Praktikum</b> P 2: Mi ab 14.00	IW 1	Rennhack/ Balduhn



108711	<b>Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik</b> S 2: Mo 16 — 18	N 5.241	Gorenflo/Pahl/ Rennhack
108811	<b>Exkursion Verfahrenstechnik</b> E: nach Vereinbarung		Rennhack/Pahl
	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in</b>		
	<b>Mechanik</b>		
101911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Herrmann/ Mitarbeiter
101912	ganztägig (Diplomarbeit)		Herrmann
101913	ganztägig (Doktorarbeit)		
	<b>Getriebetechnik</b>		
101921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Meierfran- kenfeld
101922	ganztägig (Diplomarbeit)		
	<b>Stahlbau, Mechanik</b>		
101931	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Wild
101932	ganztägig (Diplomarbeit)		
	<b>Konstruktionslehre</b>		
102911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Jorden/ Mitarbeiter
102912	ganztägig (Diplomarbeit)		Jorden
102913	ganztägig (Doktorarbeit)		
	<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen</b>		
102921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Vogel
102922	ganztägig (Diplomarbeit)		
	<b>Konstruktionslehre /Technische Mechanik</b>		
102931	Ü 3:(Studienarbeit) nach Vereinbarung		Zelder
102932	ganztägig (Diplomarbeit)		
	<b>Werkstoff- und Füge-technik</b>		
103911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Hahn Mitarbeiter
103912	ganztägig (Diplomarbeit)		Hahn
103913	ganztägig (Doktorarbeit)		
	<b>Werkstoffkunde und -prüfung</b>		
103921	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Altmiks
103922	ganztägig (Diplomarbeit)		
	<b>Thermodynamik, Wärmeübertragung</b>		
104911	Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung		Gorenflo/ Mitarbeiter
104912	ganztägig (Diplomarbeit)		Gorenflo
104913	ganztägig (Doktorarbeit)		



104931 104932	<b>Kraft- und Arbeitsmaschinen</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Lüttmann</b>
104941 104942	<b>Konstruktionslehre, Wärme- und Strömungstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Möllen- kamp</b>
105911 105912 105913	<b>Regelungstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	<b>Lückel/ Mitarbeiter Lückel</b>
105921 105922	<b>Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Sieben</b>
106911 106912 106913	<b>Umformtechnik</b> Ü 3 (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	<b>Dohmann/ Mitarbeiter Dohmann</b>
106921 106922	<b>Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Meßtechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>In</b>
106931 106932	<b>Werkzeugmaschinen und Fertigungsverfahren</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Kaeder</b>
106941 106942	<b>Arbeitswissenschaft</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Schneider</b>
107911 107912 107913	<b>Kunststofftechnologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	<b>Potente/ Mitarbeiter Potente/ Mitarbeiter Potente</b>
107921 107922	<b>Kunststofftechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Staab</b>



107931 107932	<b>Kunststoffverarbeitung</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägige (Diplomarbeit)	<b>Veizin</b>
107941 107942	<b>Holztechnologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Weitland</b>
107951 107952	<b>Kunststoffverarbeitung und Rheologie</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Willmes</b>
108911 108912 108913	<b>Verfahrenstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	<b>Rennhack/ Mitarbeiter Rennhack</b>
108921 108922 108923	<b>Mechanische Verfahrenstechnik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)	<b>Pahl/ Mitarbeiter Pahl</b>
108931 108932	<b>Wärme-Energietechnik/Technische Mechanik</b> Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit)	<b>Horn</b>

### Serviceleistungen für andere Fachbereiche

101721	e 3	<b>Technische Mechanik 2</b>			
		V 2: Fr 9 — 11		C 1	<b>Meierfrankenfeld</b>
		Ü 2: Di 9 — 11	1/2	P 1401	
		Di 7 — 9	3/4		<b>N. N.</b>
		Di 9 — 11	5/6	P 1510	
		Di 7 — 9	7/8		
104731	ch 3	<b>Grundlagen des Apparatebaus</b>			
		V 4: Di 9 — 11		P 1508.2	<b>Lüttmann</b>
		Mi 14 — 16			
		Ü 2: Mi 16 — 18			
105721	e 1, ch1, ph 1	<b>Einführung in das Technische Zeichnen</b>			
		V/Ü 2: Mi 11 — 13		P 1512	<b>Sieben</b>
105722	e 3 H I	<b>Konstruktionslehre B</b>			
		V 1: Mi 9 — 10		P 1410	<b>Sieben</b>
		Ü 2: Do 11 — 13	1		
		Do 14 — 16	2		
		Di 14 — 16	3		
		Di 16 — 18	4		



106741	i 5	<b>Industriebetriebslehre 2</b> V/Ü 2: Di 14 — 16	P 6201	<b>Schneider</b>
106742	i 5	<b>Industriebetriebslehre 3</b> V/Ü 2: Mi 14 — 16	P 6201	<b>Schneider</b>
106743	ee 5	<b>Fertigungsplanung und Betriebs- organisation</b> V/Ü 4: Di 7 — 9 Mi 7 — 9	P 5201	<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 2: Mo 14 — 16	P 6201	<b>Staab</b>
107722	chk5/ chb5	<b>Anorganische Pigmente</b> V 1: Fr 12 — 13	P 6201	<b>Staab</b>
107723	chk5/ chb5	<b>Farbenlehre, Farbmetrik</b> V 1: Mo 9 — 10	P 4401	<b>Staab</b>
107741	FB 6	<b>Technologie der Werkstoffe des Haus- halts</b> V 2: Do 9 — 11 E 2: nach Vereinbarung	P 4202	<b>Weitland</b>
107742	chk5	<b>Holzoberflächenbehandlung</b> V 2: Mi 8 — 10 S 3: Mi 14 — 17 E 2: nach Vereinbarung	P 4202 P 4202	<b>Weitland</b>
107751	chk5	<b>Grundlagen der Kunststoffverarbeitung</b> V 1: Fr 7 — 8 S 1: Fr 8 — 9 P 1: Fr 9 — 12 V 2: Mo 7 — 9 S 1: Di 7 — 8 P 1: Fr 9 — 12	P 4401  P 4311 P 4401 P 1408 P 4311	<b>Willmes</b>  <b>Veizin</b>



**Brückenkurse**

130010	ch 3	<b>Deutsch II</b>					
		V 2:	Mi 11 — 13	1	P 1501.1	Graf	
			Mi 14 — 16	2			
130020	ch 1	<b>Englisch I</b>					
		V 2:	Mo 14 — 16	1	P 1618	Braun	
			Mo 16 — 18	2			
130030		<b>Englisch III für Wiederholer</b>					
		V 2:	Fr 14 — 16		H 5.242	Braun	

**Chemie**

131010		<b>Chemisches Kolloquium</b>					
		K 3:	Mo 16 — 19		D 2	Die Hochschullehrer der Chemie	

**Allgemeine Anorganische und Analytische Chemie**

132010	ch 1	<b>Allgemeine Chemie I</b>					
		V 5:	Mi 9 — 10		A 4	Krahl	
			Do 7 — 9				
			Fr 7 — 9				
		Ü 2:	Do 9 — 11	1	J 2.331	Krahl	
			Fr 9 — 11	2		Reininger	
		P 4:	Do 13 — 17	1	J 3.113	Krahl/Reininger/	
			Fr 13 — 17	2	J 3.128	Flechtner/Dietz	
					J 3.137		
132020	LS1	<b>Allgemeine Chemie</b>					
		V 2:	Di 7 — 9		A 4	Krahl	
	(W)	Ü 2:	Di 9 — 10				
			Mi 13 — 14		J 2.331	Senger	
		P 4:	nach Vereinbarung			Krahl/Reininger	
132030	e	<b>Chemische Technologie elektronischer Schaltungen</b>					
	(WP)	V 2:	nach Vereinbarung			Krahl	
132040	ph 1	<b>Anorganische Chemie für Physiker</b>					
		V 4:	Mi 7 — 9		A 3	Reininger	
			Do 7 — 9				
		Ü 1:	Di 11 — 12		A 5		
		P 2:	nach Vereinbarung			Krahl/Reininger	
132050	m1	<b>Chemie für Maschinenbauer</b>					
		V 2:	Fr 17 — 19		C 1	Reininger	



132060	ch 1	<b>Anorganische Chemie I</b> V 2: Mo 11 — 12 Di 11 — 12	A 4	Krahl/Marsmann/ Reininger
132070	ch3	<b>Praktikum der Anorganischen Chemie I</b> P 8: nach Vereinbarung Blockpraktikum vor dem Vorlesungsbeginn		Marsmann/Meyer/ Heinze/Hatzfeld/ Kampf/Balsaa/ Weinhold
132080	ch 1	<b>Analytische Chemie I</b> (Bestimmungsmethoden und Trenn- verfahren) V 2: Mo 8 — 9 Di 8 — 9 S 2: Do 11 — 13 Ü 1: nach Vereinbarung P 8: nach Vereinbarung	C 2  1 A6 2 P 1501.1 3 P 1512 J 3.128	Haupt/ Lendermann  Haupt/ Lendermann/ Seshadri/ Lohmann/ Henning/Balsaa/ Weinhold/Meyer/ Hatzfeld
132090	ch 3	<b>Anorganische Chemie III</b> V 2: Fr 8 — 10	A 6	Haupt
132100	chl4 chc5 chi5 (W)	<b>Instrumentelle Analytik II</b> V 2: Mi 7 — 9 S 2: Do 7 — 9 P 8: nach Vereinbarung	A 5 J 2.331	Lendermann
132110	chc7 chi7 LSII7	<b>Anorganische Chemie III</b> V 3: Mi 11 — 13 Do 12 — 13 S 1: Do 16 — 17 P 12: Mo 9 — 17 Di 9 — 17	A 4 A 5 J 2.331 J 3.326	Haupt Haupt/Marsmann Seshadri/Flörke Lohmann/Heinze Hennig/Dietz/ Kampf
132120	chc7 chi7 (WP)	<b>Analytische Chemie II</b> (Moderne Methoden der Analyti- schen Chemie für Fortgeschrittene) V 3: Do 7 — 9 Fr 8 — 9 S 1: nach Vereinbarung	A 6 J 2.331	Haupt/Kettrup/ Lendermann/Riepe Marsmann/Flörke



132130	chc 7 chi 7 chl 5 (W)	<b>Computereinsatz in der Analytischen Chemie unter besonderer Berücksichtigung von Mikroprozessoren</b> V 2: Mo 14 — 17 14-täglich	A 6	Riepe
132140	chc7 (W)	<b>Röntgenkurs II</b> V 2: nach Vereinbarung		Haupt/Flörke
132150	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 1: nach Vereinbarung		Haupt
132160	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 1: nach Vereinbarung		Marsmann
132170	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		Haupt
132180	ch	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		Lendermann
132190	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: ganztägig		Marsmann

## Organische Chemie

133010	ch 3	<b>Organische Chemie II</b> V 3: Do 8 — 10 Fr 10 — 11 Ü 2: Do 10 — 11 Fr 11 — 12 Do 10 — 11 Fr 11 — 12 Do 10 — 11 Fr 11 — 12 Do 10 — 11 Fr 11 — 12 P: täglich 13-18 1. Gruppe bis 31.12. 2. Gruppe ab 1.1.	1 2 3 4	A 5 A 6 A 6 B 1 B 2 H 2 C 2.219 A 6 C 2.235 H 4 J 4.311 J 4.119	Senger Schlimme/Boos Seela/Rosemeyer Senger Minas/Geschwinder Minas/Senger/ Schatull/Frister Renz/Steker/ Lüschen/Driller Geschwinder/N. N.
133020	ch 3 (W)	<b>Einführung in das Praktikum Organische Chemie</b> V 1: Fr 12 — 13		A 6	Minas



133030	chc5 chi5	<b>Organische Chemie III</b> V 4: Di 8 — 10 Mi 9 — 10 Do 9 — 10 S 2: Di 10 — 11 Mi 10 — 11 (W) Ü 1: Do 10 — 11	A 6  A 6 A 4 A 5	Seela  Schlimme Wolf Wolf
133040	chc5 chi5	<b>Organisch-Chemisches Fortgeschrittenen-Praktikum</b> P: Mo-Fr nachmittags Ü 1: Fr 13 — 14	J 4.119 J 2.331	Wolf/Brinkkötter/ Brockmann
133050	ch ab5	<b>Organisch-Chemische Produktionsprozesse in der Großindustrie</b> V 2: nach Vereinbarung E: nach Vereinbarung		Minas
133060	chc5 chi5	<b>Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie</b> S 1: Di 11 — 12	A 6	Wolf
133070	chc5 chi5 (W)	<b>Naturstoffseminar</b> (Aminosäuren, Peptide und Proteine) S 1: Mo 9 — 10	J 2.331	Rosemeyer/ Ott
133080	ch ab7 (W) LSII5	<b>Hoch- und niedermolekulare Naturstoffe</b> (Nucleoside/Nucleinsäuren, Aminosäuren/Proteine) P 4: Blockpraktikum siehe Ankündigung		Seela/Ott/ Rosemeyer/ Liman/Bußmann
133090	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum in Organischer und Bioorganischer Chemie</b> P 24: nach Vereinbarung	A 0.313	Bußmann/ Rosemeyer/Driller/ Liman
133100	LSII7	<b>Organische Chemie II</b> V 2: Do 11 — 12 Mi 8 — 9	A 5 A 6	Schlimme Seela/Rosemeyer
133110	LSI5 LSII7 chc7 (WP)	<b>Biochemie</b> V 3: Do 8 — 9 Fr 11 — 13	B 1 A 4	Schlimme



133120	LSII7	<b>Biochemie</b> P 2: nach Vereinbarung im 2. Teil des WS			Schlimme/Boos/ Kemper/Renz
133130	chc7 (WP)	<b>Biochemie</b> P 4: nach Vereinbarung im 2. Teil des WS			Schlimme/Boos/ Frister/Kemper
133140	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum Organische und Biologische Chemie</b> P24: nach Vereinbarung			Schlimme/Boos
133150	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Fr 14 — 16			Schlimme
133160	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> P: ganztägig			Schlimme
133170	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S: Di 16 — 18	J 5.205		Seela
132180	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> P: ganztägig			Seela
133190	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Fr 14.30 — 16.30	J 4.202		Sucrow
133200	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 Ü 2: Mi 11 — 13	A 6		Pollmann  Pollmann/Blümel Onusseit
134020	chc5 chi5 chr5	<b>Physikalische Chemie III</b> V 3: Mi 11 — 13 Do 11 — 12 S 1: Do 12 — 13	J 2.331		Stegemeyer
134030	chc5 chi5 chr5	<b>Physikalisch-Chemische Rechenübungen III</b> Ü 2: Mo 11 — 13	J 2.331		Stegemeyer



134040	chr	<b>Physikalisch-Chemisches Praktikum</b> P: nach Vereinbarung	J 1.302	<b>Pollmann/ Stegemeyer/ Hiltrop/Pape</b>
134050	ch	<b>Physikalisch Chemisches Seminar</b> S 3: Di 16 — 18	J 2.331	<b>Pollmann/ Stegemeyer</b>
134060	LSII5	<b>Physikalische Chemie II</b> V 2: Di 10 — 11 Mo 10 — 11 P 4: nach Vereinbarung	J 2.331	<b>Klemm</b>
134070	LSI5	<b>Physikalische Chemie</b> V 2: Di 11 — 13	J 2.331	<b>Klemm</b>
134080	chl5 (WP)	<b>Physikalische Chemie III</b> V 3: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung		<b>Klemm</b>
134090	LSII7	<b>Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie</b> P: ganztägig		<b>Klemm</b>
134100	ch, L	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		<b>Klemm</b>
134110	chc chi LSII	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie</b> S: nach Vereinbarung		<b>Pollmann</b>
134120	chc chi LSII	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie</b> S: nach Vereinbarung		<b>Stegemeyer</b>

## Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

135010	chc7 chi7 cht5 LSIIb	<b>Technische Chemie IIa</b> V 2: Mi 9 — 11 S 1: Do 11 — 12	J 2.331 A 4	<b>Langemann Langemann/ N. N.</b>
135020	m7	<b>Chemie für Verfahrenstechniker</b> Ü 1: nach Vereinbarung		<b>Langemann</b>
135030	cht ab5 (WP)	<b>Didaktik der Chemietechnik</b> V 2/P 2: nach Vereinbarung	NW 1.225	<b>Langemann</b>



135040	m7	<b>Chemische Umwelttechnik</b> V 1/Ü 1: nach Vereinbarung			Hempel
135050	chc 7 chi 7 chr 5 (WP) cht ab5 LSIIb ch4	<b>Exkursionen</b> (Werke der Industrie Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung			Hempel/ Langemann
135060	ch5/7 chi5/7 cht5/7 chr5 LSIIb (W)	<b>Technisch-Chemisches Seminar</b> S 2: Fr 16 — 18	J 2.331		Langemann
135070	chc chi	<b>Mitarbeiterseminar</b> S 2: Do 15 — 18			Hempel/ Langemann
135080	chc chi	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	NW 2.401		Langemann
135090	chc chi chr	<b>Kolloquium Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen</b> K 2: Mo 14 — 16	J 2.331		Hempel/ Langemann
135100	chr5 cht5 LSIIb	<b>Reaktionstechnik I</b> V 3: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung P 4: nach Vereinbarung			N. N. N. N. NW 1.225 N. N.
135110	chr5 cht5 LSIIb	<b>Proseminar zum Grundpraktikum Reaktionstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung			N. N.
135120	chi7 cht5/7 LSIIb	<b>Spezielle Kapitel der Verfahrenstechnik</b> V 2:: nach Vereinbarung			Hempel
135130	chc5 chi5 chr5 cht5 KSIIb (WP)	<b>Chemische Verfahrenstechnik I</b> (Grundlagen) V 3: Fr 9 — 11 Mi 14 — 15 S 1: Mi 15 — 16	A 4 A 6		Hempel Hempel/Sauer



135140	chi 7 (WP)	<b>Praktikum Chemische Verfahrenstechnik</b> Technisches Wahlpflichtfach I P 4: nach Vereinbarung	NW 1.225	<b>Hempel/ Langemann/ Sauer/Wagner/ Warnecke</b>
		Technisches Wahlpflichtfach II P 12: nach Vereinbarung	NW 1.225	<b>Hempel/ Langemann/ Sauer/Wagner/ Warnecke</b>
135150	chi7	<b>Proseminar zum Praktikum Chemische Verfahrenstechnik</b> Technisches Wahlpflichtfach I u. II S 2: Mi 14 — 16	A 5	<b>Sauer/Wagner/ Warnecke</b>
135160	chc7 chi7 cht7	<b>Bioverfahrenstechnik</b> V 2: Do 14 — 16	J 2.331	<b>Hempel</b>
135170	chc chi chr	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	NW 2.129	<b>Hempel</b>
135180	cht5/7 LSIIb	<b>Praktikum Thermische Verfahrenstechnik</b> Pr4: 9 — 13	NW 1.225	<b>N. N.</b>
135190	cht5/7 LSIIb	<b>Praktikum Mechanische Verfahrenstechnik</b> P 4: Di 9 — 13	NW 1.225	<b>N. N.</b>
135200	chi7 cht5 LSIIb	<b>Technische Chemie IIb</b> V 1: Fr 14 — 16 14-täglich	J 2.331	<b>Hammer</b>

## Angewandte Chemie und Didaktik der Chemie

136010	Lp 1	<b>Grundlagen der Allgemeinen Chemie</b> V 2: Mo 11 — 13	Cu 132	<b>Ohrbach</b>
136020	Lp 1	<b>Seminar über Sachverhalte der Allgemeinen Chemie im Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Mo 13 — 14	Cu 132	<b>Ohrbach</b>



136030	Lp 3	<b>Demonstrations- und Schülerversuchs- praktikum zum Sachunterricht/ Bereich Chemie mit Begleit- seminar</b> P 2: Fr 14 — 16	Cu 132	Kettrup/Ohrbach
136040	Lp 3	<b>Curricula des Sachunterrichts II</b> S 2: Mi 9 — 11	Cu132	Ohrbach
136050	Lp 5	<b>Ausgewählte Kapitel der Organischen Chemie</b> V 1: Fr 9 — 10	Cu132	Ohrbach
136060	Lp 5	<b>Seminar über Sachverhalte der Organischen Chemie im Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Fr 10 — 11	Cu 132	Ohrbach
136070	Lp 5	<b>Praktikum in Organischer Chemie</b> P 2: Fr 11 — 13	Cu 132	Kettrup/Maasfeld Ohrbach
136080	LSI/ LSII3	<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> P 4: Di, Mi 9 — 16	Cu 132	Kettrup/Grote/ Stenner
136100	LS/II3	<b>Seminar „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/Boeddeker
136120	LSI/II3	<b>Fachpraktikum im Unterricht der Sekundarstufe</b> S 16: nach Vereinbarung		Kettrup/Grote/ Ohrbach
136130	LSI/II/	<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		<b>Kettrup</b>
136170	L	<b>Exkursionen</b> E: nach Vereinbarung		<b>Kettrup</b>
136180	chc L	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S: nach Vereinbarung		<b>Kettrup</b>

## Kunststoffe, Beschichtungstoffe, Lacke, Farben

137010	chk5 chc5/7 (WP) chi5/7 (WP) chr5/7 (WP) chl5/7 (WP)	<b>Chemie und Eigenschaften der Kunststoffe. Thermoplaste</b> V 2: Di 8 — 9 Mi 8 — 9	J 2.331	<b>Weber</b>
137020	chk5	<b>Chemie und Eigenschaften der Kunststoffe — Elastomere</b> V 1: Di 9 — 10	J 2.331	<b>Weber</b>
137030	chk5 chi5/7 (WP) chc5/7 (WP) chl5/7 (WP) chr5/7 (WP)	<b>Praktikum Makromolekulare Chemie</b> P 10: Do 8 — 16 P 24: Do 8 — 16 P 2: Do 8 — 16	J 1.318	<b>Weber</b>
137040	chb chc chk (W)	<b>Chemie des Siliciums</b> S 1: nach Vereinbarung		<b>Marsmann/Weber</b>
137050	chk	<b>Anleitung zu Diplomarbeiten</b> S: nach Vereinbarung		<b>Weber</b>
137060	chb5	<b>Grundlagen der Lackherstellungs- und Auftragstechnik</b> V 2: Di 9 — 11	A 5	<b>Goldschmidt</b>
137070	chb5	<b>Lackbindemittel I</b> V 3: Mi 11 — 13 Fr 11 — 13 P 4: Do ab 9.00	A 5 J 1.318	<b>Goldschmidt</b>



137080	chb5	<b>Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe</b>	V 3: Mi 10 — 11 Fr 9 — 11	A 5	<b>Goldschmidt</b>
			P 3: nach Vereinbarung	NW 2.410	
137090	chb5	<b>Herstellung von Beschichtungsstoffen</b>	V 2: Di 14 — 16	A 5	<b>Knappe</b>

## Biologie und Didaktik der Biologie

138010	H LSI (F)	<b>Evolutionslehre</b>	V 2: Do 14 — 16	J 6.317	<b>Masuch/Greven</b>
138020	H LSI (F)	<b>Spezielle Biologiedidaktik</b>	V/S 2: Mi 14 — 16	J 6.317	<b>Masuch</b>
138030	H LSI (F)	<b>Curriculumentwicklung in der Biologie</b>	V/S 2: Mi 16 — 18	J 6.317	<b>Masuch</b>
138040	G Lp (FW)	<b>Prinzipien des Lebendigen</b>	V 1: Di 14 — 15	J 6.317	<b>Masuch</b>
138050	G Lp (FW)	<b>Lebensphänomene im Unterricht der Primarstufe</b>	S 2: Di 15 — 17	J 6.317	<b>Masuch</b>
138060	G Lp (DF)	<b>Biologische Versuche zum Experimentieren im Sachunterricht</b>	P 2: Do 10 — 12	J 6.305	<b>Masuch</b>
138070	G Lp (DF)	<b>Curricula des Sachunterrichts</b>	S 2: Do 8 — 10	J 6.317	<b>Masuch</b>
138080	H/G LSI/Lp	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>	S 1: nach Vereinbarung	J 6.211	<b>Masuch</b>
138090	G/H LSI/Lp	<b>Exkursionen</b>	E: nach Ankündigung		<b>Masuch</b>
138100	H LSI (F)	<b>Zellbiologie</b>	V 2: Mo 10 — 11 Di 10 — 11	J 6.317	<b>Greven</b>
138110	H LSI (F)	<b>Mikroskopische Übungen II</b>	Ü 2: nach Ankündigung	J 6.305	<b>N. N.</b>
138120	H LSI (F)	<b>Ontogenese der Tiere</b>	V 1: Di 9 — 10	J 6.305	<b>Greven</b>



138130	H LSI (F)	<b>Ontogenetisches Praktikum: Tiere</b> P 4: Di 13.00 — 16.00	J 6.305	<b>Greven</b>
138140	H LSI (F)	<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b> S 1: nach Vereinbarung	J 6.208	<b>Greven</b>
138150	H LSI	<b>Exkursionen</b> E: nach Vereinbarung		<b>Greven</b>
138160	H LSI (F)	<b>Spezielle Humanbiologie</b> V 1: Do 10 — 11	J 6.317	<b>Heisler</b>
138170	H LSI (F)	<b>Einführung in die Histologie des Menschen</b> V 1: Mi 8 — 9	J 6.305	<b>Heisler</b>
138180	H LSI (F)	<b>Normale Histologie des Menschen</b> P 2: Mi 9 — 11	J 6.305	<b>Heisler</b>
138190	H LSI	<b>Exkursionen</b> E: nach Ankündigung		<b>Heisler</b>
138200	H LSI (F)	<b>Ontogenese der Pflanzen</b> V 1: nach Ankündigung	J 6.125	<b>N. N.</b>
138210	H LSI (F)	<b>Ontogenetisches Praktikum: Pflanzen</b> P 2: nach Ankündigung	J 6.125	<b>N. N.</b>
138220	H LSI (F)	<b>Gesundheitslehre</b> S 2: Do 8 — 10	J 6.317	<b>Stolz</b>
138230	H LSI (F)	<b>Einführung in die schulpraktischen Studien</b> S 1: nach Ankündigung	Haupt- schule Warburg	<b>Lohre</b>
138240	H LSI (F)	<b>Schulpraktische Studien</b> SP 1: nach Ankündigung	Haupt- schule Warburg	<b>Lohre</b>
138250	H Lp (FW)	<b>Ausgewählte Kapitel der Humanbiologie</b> V 2: Fr nach Ankündigung	J 6.317	<b>N. N.</b>
138260	H Lp (DF)	<b>Humanbiologische Grundlagen für den Unterricht der Primarstufe</b> S 1: Fr nach Ankündigung	J 6.317	<b>N. N.</b>
138270	H Lp (DF)	<b>Biologische Grundlagen der Sexualkunde und Sexualerziehung</b> S 2: Fr nach Ankündigung	J 6.317	<b>N. N.</b>



**Allgemeine Veranstaltungen**

140000		<b>Elektrotechnisches Kolloquium</b> K: nach Ankündigung				
140001	e1 HII	<b>Brückenkurs Englisch I</b>	V 2: Di 14 — 16	1	P 1618	<b>Wagner</b>
			Do 9 — 11	2		
			Di 8 — 10	3	P 1501.1	
140002	e3 HII	<b>Brückenkurs Deutsch II</b>	V 2: Mi 11 — 13	1	P 1618	<b>Doppler</b>
			Do 14 — 16	2	P 1501.1	
140003	e	<b>Brückenkurs Englisch III für Wiederholer</b>	V 2: Fr 14 — 16		H.5.242	<b>Braun</b>

**Grundstudium**

141001	e1	<b>Grundlagen der Elektrotechnik A</b>	V 4: Di 16 — 18		C 1	<b>Hartmann</b>
			Mi 9 — 11			
			Ü 2: Mo 14 — 16	1-4	P 7203	<b>Kleinemeier</b>
			Mo 16 — 18	5-8	P 7203	
141002	e1	<b>Werkstoffkunde</b>	V 3: Mo 16 — 18	1-4	P 5203	<b>Hellmund</b>
			Fr 9 — 10		P 7203	
			V 3: Mo 14 — 16	5-8	P 5203	
			Fr 10 — 11		P 7203	
			Ü 1: Do 8 — 9	1/2	P 5203	<b>Hellmund</b>
			Do 9 — 10	3		
			Do 10 — 11	4		
			Di 12 — 13	5/7		
			Di 11 — 12	6/8		
141003	e3	<b>Theorie der Wechselströme</b>	V 3: Do 8 — 9		C 1	<b>Hartmann</b>
			Fr 11 — 13			
			Ü 2: Mi 9 — 11	1	P 7203	<b>Schmid/ Spanuth</b>
			Mi 11 — 13	2	P 7203	
			Mi 11 — 13	3	P 7201	
141004	e3	<b>Meßtechnik A</b>	V 2: Di 11 — 13		C 1	<b>Barschdorff</b>
			Ü 1: Do 10 — 11	1/2	P 6203	<b>Palotás</b>
			Do 9 — 10	3/4	P 6203	<b>Dressler</b>
			Do 12 — 13	5/6	P 6203	<b>Korthauer</b>
			Do 11 — 12	7	P 6203	<b>Langefeld</b>
			Do 11 — 12	8	P 1408	<b>Wetzlar</b>



141005	ee3	<b>Bauelemente und Grundsaltungen</b>			
		V 3:	Mo 7 — 9	C 1	<b>Tegethoff</b>
			Do 7 — 8		
		Ü 1:	Do 9 — 10	1/2	P 7201
			Do 10 — 11	3/4	
			Do 11 — 12	5/6	
			Do 12 — 13	7/8	

## Hauptstudium I

142001	ee5	<b>Nachrichtenverarbeitende Systeme I/1</b>			
		V 2:	Do 11 — 13	P 1516.2	<b>Aldejohann</b>
		Ü 1:	Di 9 — 10		
		P 2:	nach Vereinbarung	P 1701	
142002	ee5	<b>Nachrichtentechnik H I</b>			
		V 2:	Mo 9 — 11	P 1516.2	<b>Wichert</b>
		Ü 1:	Mo 8 — 9		
142003	ee5	<b>Leitungstheorie</b>			
		V 2:	Do 9 — 11	P 1501.1	<b>Mrozynski</b>
		Ü 2:	Di 10 — 12		<b>Heumann</b>
142004	ee5	<b>Halbleiterschaltungstechnik</b>			
		V 3:	Mi 9 — 11	P 1501.1	<b>Rentzsch-Holm</b>
			Fr 11 — 12	P 6203	
		Ü 1:	Fr 12 — 13	P 6203	
		P 3:	nach Vereinbarung	P 1713	
142005	ee5 es5	<b>Regelungstechnik I</b>			
		V 2:	Mi 11 — 12	P 6203	<b>Bick</b>
		Ü 1:	Mi 12 — 13		
142006	es5	<b>Hochspannungstechnik und Elektrische Anlagen</b>			
		V 2:	Mo 9 — 11	P 6203	<b>Bartmuß</b>
		Ü 1:	Mo 8 — 9	P 6203	
		P 2:	Mi ab 14.00	P 6206	
			Do ab 14.00		
142007	es5	<b>Meßumformertechnik</b>			
		V 2:	Fr 9 — 11	P 1516.2	<b>Ebbesmeyer</b>
142008	es5	<b>Leistungselektronik und Elektrische Antriebe I</b>			
		V 2:	Fr 11 — 13	P 1516.2	<b>Grotstollen</b>
		V 1:	Fr 14 — 15	P 1618	<b>Klytta</b>
142009	es5	<b>Elektrische Maschinen II.1</b>			
		V 2:	Di 11 — 13	P 6203	<b>Stock</b>
		Ü 1:	Mo 11 — 12	P 1618	
		P 1:	Mi ab 14.00	P 7205	



**Hauptstudium II**

143001	ea5	<b>Meßumformertechnik</b> V 2: Fr 14 — 16		P 7203	<b>Barschdorff</b>
143002	ea5	<b>Regelungstechnik I</b> V 1: Mi 8 — 9 Ü 1: Di 10 — 11		P 7203	<b>Dörrscheidt/ N. N.</b>
143003	ea5	<b>Hochspannungstechnik und Übertragungsanlagen</b> V 1: Di 11 — 12 Ü 1: Mi 9 — 10 Mi 10 — 11 Mi 11 — 12 Mi 12 — 13 P 2: Mi ab 14.00 Do ab 14.00	1 2 3 4	P 7203 P 1516.2    P 6206	<b>Bartmuß</b>
143004	ea5	<b>Systemtheorie</b> V 2: Do 9 — 11 Ü 1: Fr 16 — 17		P 7203 P 7203	<b>Dourdoumas Reichel</b>
143005	ea5	<b>Werkstoffe</b> V 2: Mo 11 — 13 Ü 1: Di 16 — 18 Di 16 — 18	u 1 g 2	P 7203 P 7201	<b>Hellmund</b>
143006	ea5 (WP)	<b>Nachrichtentechnik H II/1</b> V 2: Di 14 — 16 Ü 1: Di 12 — 13		P 7203 P 7203	<b>Kumm Janitzki</b>
143007	ea5	<b>Theorie elektromagnetischer Felder I</b> V 2: Do 11 — 13 Ü 1: Fr 8 — 9 Fr 8 — 9	1 2	P 7203 P 1516.2 P 1501.1	<b>Mrozynski Baum John</b>
143008	ea5	<b>Elektrische Maschinen II.2</b> V 2: Mo 9 — 11 Ü 1: Mo 8 — 9 P 1: Mi ab 14.00		P 7203  P 7205	<b>Stock</b>
143009	ea7	<b>Regelungstechnik III</b> V 1: Mi 9 — 10 Ü 1: Mi 10 — 11 P 2: Do ab 14.00		P 7201 P 7201 P 1708/ 1715	<b>Dörrscheidt Schäfer Dormeier Mellies/ Schäfer/ Solenski</b>
143010	ea7	<b>Elektrische Antriebe und Leistungselektronik II</b> V 1: Do 8 — 9 P 1: Di ab 14.00 Mi ab 14.00		P 7201 P 5207	<b>Grotstollen Grotstollen/ Klytta/N. N.</b>



143011	ea7	<b>Prozeßautomatisierung I</b> V 2: Fr 8 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	P 7201 P 7201	<b>Latzel</b> <b>Reißenweber</b>
143012	ea7	<b>Leitungsmechanismen</b> V 1: Di 11 — 12 Ü 1: Di 12 — 13 Di 12 — 13	P 7201 P 1516.2 P 1501.1	<b>Mrozynski</b> <b>Baum</b> <b>John</b>
143013	ea7	<b>Leitungstheorie</b> V 2: Fr 11 — 13 Ü 1: Fr 14 — 15 Fr 14 — 15	P 7201 P 1516.2 P 1501.1	<b>Mrozynski</b> <b>Baum</b> <b>Heumann</b>
143014	ea7	<b>Halbleiterschaltungstechnik</b> P 2: nach Vereinbarung	P 1713	<b>Rentzsch-Holm</b>
143015	eb7	<b>Hochspannungstechnik</b> V 1: Mo 11 — 12 Ü 1: Mo 12 — 13 P 2: Mo ab 14.00	P 6203 P 6206	<b>Bartmuß</b>
143016	eb7	<b>Elektrische Maschinen III.2</b> V 1: Di 9 — 10 Ü 1: Di 10 — 11 P 2: Di ab 14.00	P 6203 P 7205	<b>Stock</b>
143017	ec7	<b>Nachrichtenverarbeitende Systeme II/2</b> V 1: Mo 9 — 10 Ü 1: Mo 10 — 11 P 2: Mi ab 14.00 Do ab 14.00	P 7201 P 1701	<b>Aldejohann</b>
143018	ec7	<b>Sonderwerkstoffe</b> V 1: Fr 15 — 16	7201	<b>Hellmund</b>
143019	ec7	<b>Nachrichtentechnik und Mikrowellentechnik</b> V 2: Di 9 — 11 Ü 1: Mi 8 — 9	P 7201 P 7201	<b>Wichert</b> <b>Biere</b>

## Lehramt Sekundarstufe II

144001	LSII	<b>Nachrichtentechnik LS II/1</b> V 2: Do 11 — 13 Ü 1: Do 14 — 15	P 1618	<b>Kammeyer</b>
144002	LS II	<b>Elektrische Maschinen II.1</b> V 2: Di 11 — 13 Ü 1: Mo 11 — 12 P 1: Mi ab 14.00	P 6203 P 1618 P 7205	<b>Stock</b>
144003	LSII	<b>Fachdidaktik der Elektrotechnik Ia</b> S 2: Mo 14.30 — 16.00	P 1516.2	<b>Timmermann</b>
144004	LSII	<b>Fachdidaktik der Elektrotechnik IIa</b> S 2: Mo 16.15 — 17.45	P 1516.2	<b>Timmermann</b>



# Diplom-Ingenieure

Leben und arbeiten  
in München



München bedeutet: Leben in einer Stadt, in der das Leben lebenswerter ist. Anregend, bildend. Kunst, Theater, Wissenschaften, Universität, TU. Vielfältigste Ausbildungsmöglichkeiten für die Kinder.

München bedeutet: Skifahren, Bergsteigen, Wassersport – am Chiemsee, Starnberger See, Ammersee und einem Dutzend Gewässer drumherum. Es bedeutet aber auch: Oktoberfest, Starkbierzeit, Schwabing und Fasching. Rohde & Schwarz bedeutet: Elektronik. Zukunftsreichste Technik. Sicherheit. Lösung der Probleme von heute und der Technologien von morgen. Entfaltungsmöglichkeiten noch und noch für den Ingenieur, der seinen Beruf mit Passion betreibt. Kameradschaftliche Zusammenarbeit, jung, dynamisch, ohne tierischen Ernst, frei von unnötigen Formalismen.

Weltweite Absatzmärkte: Sende-Anlagen in Norwegen und Tansania. Antennen in Thailand und Australien. Meßtechnik überall, wo Ingenieure arbeiten.

Und nicht zuletzt bedeutet R & S: Respektierung des persönlichen Arbeitsstils durch die gleitende Arbeitszeit.

Bitte bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei unserer Personalabteilung: **ROHDE & SCHWARZ GMBH & CO. KG.** Mühldorfstraße 15, 8000 München 80,

Telefon (089) 4129-2402



**ROHDE & SCHWARZ**



## Wahlpflichtfächer

145001	HI/II	<b>Akustische und optische Mustererkennung</b> S 2: nach Vereinbarung			<b>Barschdorff/ Hartmann</b>
145002	HI/II	<b>Qualitätssicherung — Messende Prüfung</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Cambeis</b>
145003	HI/II	<b>Qualitätssicherung — Ausgewählte Kapitel</b> S 2: nach Vereinbarung			<b>Cambeis</b>
145004	HI/II	<b>Einführung in die moderne Regeltheorie</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Dörrscheidt</b>
145005	HI/II	<b>Flugregelung</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Dörrscheidt</b>
145006	HI/II	<b>Analoge Simulation (Analogrechnen)</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Dormeier</b>
145007	HI/II	<b>Einführung in die stochastischen Systeme und die Optimalfilterung</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Dourdoumas</b>
145008	HI/II	<b>Meßtechnische Signalanalyse</b> S 2: nach Vereinbarung			<b>Ebbesmeyer</b>
145009	HI/II	<b>Elektrizitätswirtschaft</b> V 2 Mo 14.00 — 15.30	P 6203		<b>Osterhus</b>
145010	H II	<b>Methoden zur theoretischen Behandlung von Drehstromsystemen</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Grotstollen</b>
145011	HI/II	<b>Elektromagnetische Wellen II</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Horstick</b>
145012	HI/II	<b>Quantentheorie für Elektrotechniker</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Horstick</b>
145013	HI/II	<b>Elektrodynamik der Materie</b> V 2/Ü 1: nach Vereinbarung			<b>Horstick</b>
145014	HI/II	<b>Grundlagen der Rundfunk- und Fernsehtechnik</b> V 2: Mo 13.30 — 16.45 14-täglich	P 7201		<b>Bolle</b>
145015	HI/II	<b>Nachrichtentechnik in Mensch-Maschine-Systemen</b> V 2: nach Vereinbarung			<b>Janitzki</b>



145016	H I/II	<b>Realisierung digitaler Filter</b> V 2: nach Vereinbarung	Kammeyer
145017	H I	<b>Hochfrequenz- und Mikrowellen- technik</b> V 2: nach Vereinbarung	Wichert
145018	H II	<b>Antennentechnik</b> V 2: nach Vereinbarung	Wichert
145019	H I/II	<b>Funkortungsverfahren einschließlich Radartechnik</b> V 2: nach Vereinbarung	Wichert
145020	H II	<b>Seminar über Forschungsarbeiten des Fachgebiets Nachrichtentechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	Kumm/ Mitarbeiter
145021	H II	<b>Abtastregelung mit Frequenzkenn- linien</b> V 2: nach Vereinbarung	Latzel
145022	H I/II	<b>Prozeßautomatisierung in der Energietechnik</b> V 2: nach Vereinbarung	Latzel
145023	H II	<b>PEARL</b> V2/Ü1: nach Vereinbarung	Reißenweber
145024	H I/II	<b>Mikroprozessortechnik</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Weiß Güll
145025	H I/II	<b>Strukturierte Programmierung</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	Weiß Weiß/Güll/ Nikodem
<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>			
146001		<b>Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten</b> S: nach Vereinbarung	Aldejohann/ Barschdorff/ Bartmuß/ Bick/Cambeis/ Dörrscheidt/ Dourdoumas/ Ebbesmeyer/ Grotstollen/ Hartmann/ Hellmund/ Horstick/ Kumm/Latzel/ Mrozynski/ Rentzsch-Holm/ Stock/Tegethoff/ Weiß/Wichert



146002		<b>Anleitung zu Staatsarbeiten</b> S: nach Vereinbarung			<b>Aldejohann/ Barschdorff/ Bartmuß/Bick/ Kumm/Latzel/ Rentzsch-Holm/ Stock/Tegethoff/ Wichert</b>
146003		<b>Anleitung zu Doktorarbeiten</b> S: nach Vereinbarung			<b>Barschdorff/ Dörrscheidt/ Dourdoumas/ Grotstollen/ Hartmann/ Kumm/Latzel/ Mrozynski/ Weiß</b>

### Serviceleistungen für andere Fachbereiche

147001	i1	<b>Physikalisch — elektrotechnische Grundlagen der Informatik</b>			
		V 2: Di 7 — 9		P 7203	<b>Tegethoff</b>
		Ü 1: Di 9 — 10			
147002	m3	<b>Elektrotechnik II</b>			
		V 2: Di 14 — 16		C 1	<b>Cambeis</b>
		Ü 1: Do 14 — 16 u 1		P 1516.2	
		Mo 9 — 11 u 2		P 1618	
		Do 14 — 16 g 3		P 1516.2	
		Mo 9 — 11 g 4		P 1618	
		Mo 7 — 9 u 5			
		Mo 7 — 9 g 6			
		Do 16 — 18 u 7		P 1516.2	
		Do 16 — 18 g 8			
147003	i5	<b>Struktur der Datenverarbeitung</b>			
		V 3: Mo 11 — 13		P 7201	<b>Aldejohann</b>
		Mi 9 — 10		P 1618	
		Ü 2: Mi 7 — 9		P 1618	
147004	i5	<b>Regelungstechnik I</b>			
		V 2: Di 9 — 11		P 1618	<b>Bick</b>
		Ü 2: Di 7 — 9 1		P 1618	<b>Bick/ Mellies</b>
		Di 11 — 13 2			
147005	i5	<b>Bauelemente der Datenverarbeitung</b>			
		V 1: Mi 7 — 8		P 7203	<b>Tegethoff</b>
		P 2: nach Vereinbarung		P 1714	<b>Tegethoff/ Krasowski</b>
147006	ch15 chr5 chk5 (WP)	<b>Meß- und Regelungstechnik</b>			
		V 2: nach Vereinbarung			<b>Bick</b>
		Ü 2: nach Vereinbarung			
		P 2: nach Vereinbarung			



## 0. Sonderveranstaltungen

### Brückenkurse

170001	ma	<b>Brückenkurs Mathematik für Mathematiker</b> nach Vereinbarung			Wagner
170002	i	<b>Brückenkurs Mathematik für Informatiker</b> nach Vereinbarung			Wagner
170003	m	<b>Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer</b> nach Vereinbarung	1 2 3		Orlob Gensch Brak
170004	e	<b>Brückenkurs Mathematik für Elektroniker</b> nach Vereinbarung	1 2 3		Kleine Großhans Olijnyk
170005	ch	<b>Brückenkurs Mathematik für Chemiker</b> nach Vereinbarung			Friede

Beginn der Brückenkurse Nr. 170001 - 170005 am 5. 9. 1983.

Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am 5. 9. 1983, 9.00 Uhr, in C1.

170005	ph	<b>Brückenkurs Mathematik für Physiker</b> vgl. Nr. 060001 des Vorlesungsverzeichnisses			
170007	ma i	<b>Brückenkurs Deutsch II</b> V 2: Do 11 — 13		D 2	Graf
170008	ma i	<b>Brückenkurs Englisch I</b> V 2: Mi 9 — 11 Do 14 — 16		D 1.303 C 3.232	Braun

## I. Mathematik für den integrierten Studiengang Mathematik und für das Lehramt S II Mathematik

171010	ma1	<b>Kalkül</b> V4: Di 11 — 13 Do 11 — 13 Ü 2: Mo 14 — 16 Mo 16 — 18 Di 14 — 16 Do 14 — 16	1 2 3 4	D 1 D 1.303 D 1.312	Fuchssteiner Oevel Geigle
--------	-----	--	------------------	---------------------------	---------------------------------



171020	ma1 LSII1	<b>Lineare Algebra I</b> V4: Mo 11 — 13 Mi 11 — 13 Ü 2: Mi 14 — 16 Mo 14 — 16 Mo 16 — 18 Mi 14 — 16	1 2 3 4	D 1 D 1.303 D 1.312 D 1.312	Ernst Cioranescu N. N.
171030	ma3 LSII3	<b>Programmierkurs</b> (14 Tage vor Semesterbeginn)			Niedack
171040	ma 3 LS II 3	<b>Numerik I</b> V 4: Mo 11 — 13 Mi 9 — 11 Ü 2: Mi 14 — 16 Mo 14 — 16 Mo 16 — 18	1 2 3	D 2 D 3.336 D 1.328	Walden Niedack
171050	ma3 LSII3	<b>Analysis III</b> V 4: Mo 9 — 11 Do 9 — 11 Ü 2: Di 11 — 13 Mi 16 — 18	1 2	D 1.303 D 1.303	Deimling Prüß
171060	ma3 LSII3	<b>Angewandte Wahrscheinlichkeitsrechnung</b> V 2: Mi 11 — 13 Ü 1: Fr 11 — 12 Fr 12 — 13	1 2	D 2 D 3.336	Hilden
171070	ma 3 H II3	<b>Proseminar</b> PS 2: Fr 9 — 11		D 2.301	Lusky
171080	LSII3	<b>Kurven und Flächen (E)</b> V 2: Di 11 — 13 Ü 1: Di 13 — 14		D 2	Schwarz
171090	ma 3 LSII3 LSI3	<b>Spezielle Kapitel aus der Geschichte der Mathematik und Naturwissenschaft</b> V 2: Do 14 — 16		D 1.303	Fuchssteiner
171100	ma5 LSII5	<b>Funktionalanalysis I</b> V 4: Mo 11 — 13 Fr 11 — 13 Ü 2: nach Vereinbarung		D 1.328 D 1.312	Lusky Wagner
171110	ma 5 LS II 5	<b>Funktionentheorie</b> V 4: Mo 14 — 16 Mi 14 — 16 Ü 2: Di 14 — 16		D 2	Hollstein



171120	ma 5 LS II 5	<b>Algebra II</b> V 4: Mo 16 — 18 Fr 9 — 11 Ü 2: nach Vereinbarung	D 1	Schwarz
171130	ma 5 LS II 5	<b>Stochastik I (Wahrscheinlichkeitstheorie)</b> V 4: Mo 9 — 11 Mi 9 — 11 Ü 2: Di 16 — 18	D 1.328 D 1	Indlekofer
171140	ma 5	<b>Mathematisches Praktikum</b> V 2: Mi 11 — 13 Ü 2: Do 14 — 16 P 2: Do 16 — 18	J 2.130 D 3.344	Walden
171150	ma5 HI	<b>Methoden der Angewandten Mathematik</b> V 4: Di 11 — 13 Do 9 — 11 Ü 2: Do 11 — 13	D 2.301	Hembd
171160	ma 5 H I	<b>Optimierung</b> V 4: Di 9 — 11 Mi 7 — 9 Ü 2: Mo 16 — 18	D 2.301	Becker
171170	ma 5 LS II 5	<b>Approximationstheorie</b> V 4: Di 9 — 11 Do 9 — 11 Ü 2: Mi 16 — 18	D 2.306	Bierstedt
171180	ma 5	<b>Numerik II (Differentialgleichungen)</b> V 4: Di 11 — 13 Do 11 — 13 Ü 2: Di 16 — 18	D 3.344	Hansen
171190	ma 5 LS II 5	<b>Verzweigungstheorie</b> V 2: Do 9 — 11	D 3.344	Prüß
171200	ma 5/7 LS II 5/7	<b>Kommutative Banachalgebren</b> V 2: Di 11 — 13	D 2.306	Kaniuth
171210	ma 5 LSII5	<b>Nichtlineare Systeme</b> S 2: Mi 14 — 16	D 2.301	Fuchssteiner/ Oevel/Geigle
171220	ma 5 LS II 5	<b>Darstellungstheorie</b> S 2: Do 14 — 16	D 2.306	Lenzing/Baer
171230	ma 5 LS II 5	<b>Seminar zu Optimierungsverfahren</b> S 2: Di 14 — 16	D 2.301	Walden



171240	ma 5 LS II 5	<b>Funktionentheorie/ Zahlentheorie</b> S 2: Di 14 — 16	D 2.306	<b>Indlekofer</b>
171250	ma 5 LS II 5	<b>Seminar der integr. fachbez. Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik I: Verzweigungstheorie</b> S 2: Di 14 — 16	D 3.336	
171260	ma 5 LSII5	<b>Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik II</b> S 2: nach Vereinbarung		
171270	ma 5 LS II 5	<b>Seminar über Funktionalanalysis</b> S 2: Do 16 — 18	D 2.301	<b>Bierstedt/ Cioranescu/ Ernst/Hollstein Lusky</b>
171280	ma 7	<b>Mathematisches Praktikum für Fortgeschrittene</b> S 2: Mi 9 — 11	D 2.301	<b>Köckler</b>
171290	ma 5 LS II 5	<b>Numerische Methoden der Strömungslehre</b> S 2: Mi 9 — 11	D 2.306	<b>Rautmann/ Hebeker</b>
171300	ma 7 LS II 7	<b>Nichtlineare Funktionalanalysis</b> OS 2: Mo 11 — 13	D 2.301	<b>Deimling</b>
171310	Ma 7 LSII 7	<b>Harmonische Analyse</b> OS 2: Mi 11 — 13	D 2.306	<b>Kaniuth</b>
171320	ma 7 LSII 7	<b>Nichtkommutative Algebra</b> OS 2: Do 16 — 18	D 2.306	<b>Lenzing/Nelius</b>
171330	ma7 LSII7	<b>Über eine spezielle Klasse von Grundlösungen</b> OS 2: Mo 14 — 16	D 2.301	<b>Sohr</b>
171340	ma7 LSII7	<b>Kommutative Algebra</b> OS 2: Do 16 — 18	D 1.328	<b>Kiyek/Schwarz</b>
171350	ma7 LSII7	<b>Funktionalanalysis und Approxima- tionstheorie</b> OS 2: Di 14 — 16	D 1.320	<b>Bierstedt/ Summers</b>
171360	ma7 LSII7 ph7	<b>Spezielle Fragen der Angewandten Mathematik</b> OS 2: Fr 9 — 11	D 3.344	<b>Rautmann</b>



171370		<b>Anleitung zu wissenschaftl. Arbeiten</b> Ü 2: nach Vereinbarung			<b>Die Dozenten der Mathematik</b>
171380		<b>Kolloquium zur Mathematik und Informatik</b> K 2: Di 17 — 19	D 2		<b>Die Dozenten der Mathematik u. 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: Di 14 — 16 Mo 16 — 18 Mo 14 — 16 Di 16 — 18 Fr 11 — 13		H 3 C 2 D 1.312 D 3.344 D 1.303 J 2.130	Sohr  Bekka Erig
172020	i 1	<b>Erläuterungen zur Mathematik für Informatiker I</b> V 2: Do 14 — 16	D 2		N. N.
172030	i 1	<b>Ergänzungen zur Mathematik für Informatiker</b> V 2: Fr 9 — 11 Ü 1: Fr 11 — 12		D 1.303	Sohr
172040	ph 1	<b>Mathematik für Physiker I</b> V 4: Mo 9 — 11 Mi 9 — 11 V 2: Fr 11 — 13 Ü 3: Mo 11 — 14 Mo 11 — 14		D 1 D 1 D 1.303 J 2.130	Kaniuth Hauenschild N. N.
172050	ch 1	<b>Mathematik für Chemiker I</b> V 4: Do 9 — 11 Mi 7 — 9 Ü 2: Mo 14 — 16 Mo 16 — 18 nach Vereinbarung		D 2 J 2.130	Köckler Wagner
172060	e 1	<b>Mathematik A für Elektrotechniker</b> V 4: Mo 11 — 13 Do 14 — 16 Ü 2: Do 9 — 11 Di 7 — 9 Di 7 — 9 Di 9 — 11 Di 9 — 11 Do 9 — 11		C 1 D 2 D 1.303 J 2.130 D 1.303 J 2.130 D 3.336	Meltzow N. N.



172070	e 1	<b>Ergänzungen zur Mathematik A für Elektrotechniker</b>				
		V 2: Mi 14 — 16			P 7203	Hebeker
		Ü 1: Mi 16 — 17	1			
		Mi 17 — 18	2			
172080	m 1	<b>Mathematik für Maschinenbauer</b>				
		V 4: Di 9 — 11			C 1	Lenzing
		Fr 13 — 15				
		Ü 1: Fr 15 — 16				
		Ü 2: Mo 11 — 13	1/2	D 1.312		Nelius
		Di 11 — 13	3	D 1.328		Höppner
		Di 11 — 13	4	D 3.336		Nelius
		Mo 9 — 11	5	D 1.312		Nelius
		Mo 9 — 11	6/8	D 1.320		Baer
		Mo 11 — 13	7			Höppner
172090	i 3	<b>Mathematik für Informatiker III</b>				
		V 4: Mo 9 — 11			C 2	Kiyek
		Mi 11 — 13				
		Ü 2: Mo 11 — 13	1	D 3.344		Steinke
		Mi 9 — 11	2	D 3.336		Micus
		Mi 16 — 18	3	D 1.328		
		Do 14 — 16	4			N. N.
172100	i 3	<b>Proseminar für das Nebenfach Mathematik</b>				
		PS 2: Fr 9 — 11		D 2.306		Kiyek
172110	ph3	<b>Mathematik für Physiker III</b>				
		V 2: Di 9 — 11		D 3.336		Hembd
		Ü 2: Mi 11 — 13				
172120	e 3 HI/HII	<b>Mathematik C für Elektrotechniker</b>				
		V 2: Mi 7 — 9			C 1	Rautmann
		Fr 7 — 9				
		Ü 2: Di 7 — 9	1/2	D 1.312		Varnhorn
		Di 9 — 11	3/4			
		Di 7 — 9	5/6	D 1.320		Specovius
		Di 9 — 11	7/8			
172130	m 3 H II	<b>Mathematik III für Maschinenbauer</b>				
		V 2: Mo 9 — 11		P 5203		Patzelt
		Ü 2: Fr 8 — 10	5	D 1.312		
		Di 11 — 13	6			
		Di 11 — 13	7/8	D 1.320		Päschke
172140		<b>Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler (1 Gruppe)</b>				
		V 4: Mi 9 — 11			C 2	Hilden
		Fr 9 — 11				
172150	e7/m7	<b>Statistik II für Ingenieure</b>				
		V 2: Fr 14 — 16		D 3.344		Hilden
		Ü 1: Fr 16 — 17				



### III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und Sekundarstufe I

173010	Lp 1	<b>Mathematik für Primarstufenlehrer I</b> V 2: Fr 9 — 11 Ü 2: Do 16 — 18	D 1.338	<b>Spiegel</b>
173020	LP 1 LS I 1	<b>Elemente der Algebra</b> V 3: Di 9 — 11 Do 9 — 10 Ü 1: Do 10 — 11	D 1.338	<b>Nelius</b>
173030	LP 1 LSI 1	<b>Elemente der Geometrie</b> V 3: Mo 11 — 13 Mi 11 — 12 Ü 1: Mi 12 — 13	D 1.338	<b>Schwarz</b>
173040	Lp 3-6	<b>Mathematik für Primarstufenlehrer III</b> V 3: Di 14 — 16 Fr 14 — 15 Ü 1: Fr 15 — 16 Ü 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	D 1.338 D 2.311	<b>Werthschulte</b>
173050	Lp 3-6 LSI 3-6	<b>Angewandte Mathematik (B2)</b> V 3: Mi 14 — 16 Fr 11 — 12 Ü 1: Fr 12 — 13	D 1.338	<b>Lansky</b>  <b>N. N.</b>
173060	LP 3-6 LS I 3-6	<b>Darstellende Geometrie (B3)</b> V 3: Di 11 — 13 Do 11 — 12 Ü 1: Do 12 — 13	D 1.338	<b>Meltzow</b>
173070	LP 4-6 LS I 4-6	<b>Kombinatorik (B1)</b> S 2: Mo 11 — 13	D 2.311	<b>Kasselmann</b>
173080	LP 4-6 LSI 4-6	<b>Programmieren (B2)</b> S 2: Di 14 — 16	D 2.332	<b>Kasselmann</b>
173090	LP 4-6 LS I 4-6	<b>Ausgewählte Kapitel der Geometrie (B3)</b> S 2: Mo 9 — 11	D 1.338	<b>Wagner</b>

### IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

174010	Lp 3 LP 3 LSI3	<b>Grundfragen des Mathematikunterrichts</b> V 1: Do 14 — 15 Ü 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	D 1.338 D 2.311	<b>Werthschulte</b>   <b>Richenhagen</b>
--------	----------------------	---	--------------------	---



174020	Lp 3 LP 3	<b>Didaktik der Primarstufe Teil I (Arithmetik)</b> V 2: Do 7 — 9 Ü 1: Fr 14 — 15 Ü 1: Fr 15 — 16	D 1 D 2.311	<b>Spiegel</b>
174030	LS I 3	<b>Didaktik der SI, Teil I (Arithmetik)</b> V 2: Do 9 — 11 Ü 1: nach Vereinbarung	D 2.311	<b>Kasselmann</b>
174040	LS II 4-8	<b>Einführung in die Didaktik der Mathematik</b> V 1: Di 16 — 17 Ü 1: Di 17 — 18	D 1.338	<b>Rüthing</b>
174050	LS II 4-8	<b>Didaktik der Wahrscheinlichkeitsr.</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung	D 2.311	<b>Biehler</b>
174060	Lp 4-6 LP 4-6	<b>Arbeitsmittel für die Primarstufe</b> S 2: Fr 16 — 18	D 2.311	<b>Werthschulte</b>
174070	LS I 4-6	<b>Gleichungslehre</b> S 2: Mo 9 — 11	D 2.311	<b>Kasselmann</b>
174080	LS II 6-8	<b>Ausgew. Fragen aus der Didaktik der Analysis</b> S 2: Di 14 — 16	D 2.311	<b>Spiegel/ Richenhagen</b>
174090	Lp 4-6	<b>Fachpraktikum Primarstufe</b> S 2/P 2: nach Vereinbarung		<b>N. N.</b>
174100	LP 4-6	<b>Fachpraktikum Primarstufe</b> S 2/P 2: nach Vereinbarung		<b>Spiegel</b>
174110	LS I 4-6	<b>Fachpraktikum Sekundarstufe I</b> S 2/P 2: nach Vereinbarung		<b>Kasselmann</b>
174120	LS II 4-8 4-8	<b>Fachpraktikum Sekundarstufe II</b> S 2/P 2: nach Vereinbarung		<b>N. N.</b>

## V. Informatik für den integrierten Studiengang Informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

175010	i 1 LS II ma1	<b>Grundlagen der Informatik A</b> V 4: Mo 9 — 11 Mi 16 — 18 Ü 2: Mo 14 — 16 Mi 14 — 16 Mi 14 — 16 Mo 16 — 18 Mi 14 — 16	C 1 1 2 3 4 5	<b>Kastens</b> <b>Pfahler</b> <b>Funke</b> <b>D 1.320</b> <b>D 1</b>
--------	---------------------	---	------------------------------	--



175020	i 1 LS II 1	<b>Erläuterungen zu den Grundlagen der Informatik A</b> V 2: Do 9 — 11	D 1	Nabert
175030	i 1 LSII 1	<b>Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik</b> V 2: Di 7 — 9 Ü 1: Di 9 — 10	P 7203	Tegethoff
175040	i 3 LS II 3	<b>Grundlagen der Informatik C</b> V 4: Di 11 — 13 Do 9 — 11 Ü 2: Di 16 — 18 1 Mi 16 — 18 2 Do 14 — 16 3 Fr 9 — 11 4 Fr 11 — 13 5	H 1 A 4 D 1.320 D 3.336 D 1.320 D 3.336 D 3.344	Monien Schulz Vornberger Speckenmeyer
175050	i 3 LSII3	<b>Programmierpraktikum</b> V 2: Di 9 — 11 Ü 2: Do 7 — 9 1 Di 16 — 18 2 Mo 16 — 18 3 Do 16 — 18 4 Di 16 — 18 5 Fr 11 — 13 6	D 1 D 3.336 D 1.328 D 2.301	Nabert N. N.
175060	i 3 H I	<b>Technische Informatik</b> V 2: Mi 7 — 9 P 1: Mi 9 — 10	D 3.344	Kevekordes
175070	i 5 H I	<b>Graphische Datenverarbeitung</b> V 4: Mo 9 — 11 Do 11 — 13 Ü 2: Di 11 — 13	J 2.130	Nabert
175080	i 5 H I	<b>Optimierung</b> V 4: Di 11 — 13 Mi 7 — 9 Ü 2: Mo 16 — 18	D 2.301	Becker
175090	i 5 H I	<b>Warteschlangen</b> V 3: Di 14 — 16 Mi 14 — 15 Ü 1: Mi 15 — 16	D 1.328	Küspert
175100	i 5 H I	<b>Künstliche Intelligenz</b> V 4: Di 14 — 16 Mi 14 — 16 Ü 2: Mi 16 — 18	J 2.130	Kuck
175110	i 5 H I	<b>Prozeßrechner</b> U 1: Do 7 — 8 P 2: Do 8 — 10	D 1.312	Kevekordes



175120	i 5 H I	<b>Prozeßtechnik</b> U 1: Mi 10 — 11 P 2: Mi 11 — 13	D 3.344	Kevekordes
175130	i 5 H I	<b>Programmieren von numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen und Industrierobotern</b> V 2: Fr 14 — 16	D 1.328	Meltzow
175140	i 5	<b>Einführung in das Programmieren in LISP</b> V 3: Do 14 — 16 Di 16 — 17 Ü 1: Di 17 — 18	J 2.130	Kuck
175150	i 5 LSII5	<b>Algorithmen</b> V 2: Mi 11 — 13	D 1.312	Monien
175160	i 5 LS II 5	<b>Übersetzerbaupraktikum</b> V 2: Mo 14 — 16 P 2: nach Vereinbarung	D 3.336	Kastens Pfähler
175170	i 5 LS II 5	<b>Berechenbarkeit</b> V 4: Mo 11 — 13 Do 11 — 13 Ü 2: Do 14 — 16	D 3.336	Priese
175180	i 5 LS II 5	<b>Datenbanken</b> V 4: Do 9 — 11 Fr 9 — 11 Ü 2: Fr 11 — 13	D 1.320	N. N.
175190	i 5 LS II 5	<b>Kontextsensitive Sprachen</b> V 2: nach Vereinbarung		Chytil
175200	LS II 5/7	<b>Didaktik der Informatik II</b> V 2: Mi 9 — 11 Ü 2: Do 16 — 18	J 2.130	Lansky Lehner
175210	i 5 HI	<b>Begleitseminar zum Praxissemester</b> S 2: Fr 14 — 16	D 2.301	Küspert
175220	i 5 LSII5	<b>Optimierungsmethoden in Übersetzern</b> S 2: Do 14 — 16	D 2.301	Kastens
175230	i 5 LSII5	<b>Netzwerke</b> S 2: Mi 14 — 16	D 2.306	Priese
175235	i5 LSII5	<b>Seminar Theoretische Informatik</b> S 2: nach Vereinbarung		Monien/Priese



175240	LSII5	<b>Modellierung physikal.-techn. Prozesse auf Mikrocomputer und Analogrechner</b> Mi 17 — 19	N 2.236	Lansky/ Brockmeyer/ Gensch
175250	LSII5	<b>Kalkülisierung der elementaren Analysis</b> S 2: Di 16 — 18	D 2.301	Lansky/Meier v. Petzinger
175260	i7 LSII7	<b>Oberseminar Theoretische Informatik</b> OS 2: Di 14 — 16	D 3.344	Monien/Priese
175270		<b>Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten</b> Ü 2: nach Vereinbarung		Die Dozenten der Informatik
175280		<b>Kolloquium zur Informatik und Mathematik</b> K 2: Di 17 — 19	D 2	Die Dozenten der Informatik/ Mathematik

## VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010	e 1	<b>Programmieren</b> V 2: Do 16 — 18 Ü 1: Di 10 — 11 Di 9 — 10 Di 10 — 11 Di 9 — 10 Di 8 — 9 Di 10 — 11	1 2 3 4 5/6 7/8	C 1 D 1.328 D 3.344	Patzelt N. N.
176020	ph 3 H I	<b>Einführung in das Programmieren</b> V 3: Do 9 — 11 Fr 9 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11		J 2.130	Gensch
176030	ph 5 H I	<b>Einführung in die Prozeßtechnik (Prozeßdatenverarbeitung)</b> V 3: Di 7 — 9 Fr 7 — 8 Ü 1: Fr 8 — 9 P 3: nach Vereinbarung		D 1.328	Kevekordes



176040	chi 5	<b>Prozeßdatenverarbeitung</b> V 3: Di 7 — 9 Fr 7 — 9 Ü 1: Fr 8 — 9 P 3: nach Vereinbarung	D 1.328	Kevekordes
176050	ch 5	<b>Einführung in die Datenverarbeitung</b> V 2: Do 9 — 11 Ü 1: Fr 10 — 11	J 2.130	Gensch
176060	es 5	<b>Prozeßdatenverarbeitung</b> V 3: nach Vereinbarung Ü 1:		Kevekordes
176070	es 5	<b>Pearl</b> V 2: nach Vereinbarung Ü 1:		Küspert
176080	m5/7	<b>Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen u. Industrieroboter</b> V 2B Fr 14 — 16	D 1.328	Meltzow
176090	m 5	<b>Programmierkurs</b> V 2: Fr 11 — 13 Ü 1: nach Vereinbarung	D 2	Patzelt
				1 2 3 4
176100	e 5 ph5	<b>Mikroprozessoren- und rechner</b> V 2: Do 14 — 16 Ü 2: Do 16 — 18	D 1	Kevekordes/ Ziegler

## VII. Studiengang Ingenieurformatik

### A. Informatik für Ingenieurinformatiker

177010	i5 FH	<b>Betriebssysteme I</b> V 2: Fr 7 — 9	D 1	Küspert
177020	i5 FH	<b>Übersetzerbau</b> V 2: Mi 11 — 13	D 1.328	Kuck
177030	i5 FH	<b>Prozeßtechnik I</b> V 1: Fr 9 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	D 1.328	Kevekordes
177040	i5 FH	<b>Prozeßrechner I</b> V 1: Fr 11 — 12 Ü 1: Fr 12 — 13	D 1.328	Kevekordes



# 25 Jahre

## B.I. Hochschul- Taschenbücher

### 1958 - 1983

1958 erschien mit Werner Heisenbergs „Physikalische Prinzipien der Quantentheorie“ der 1. Band der B.I.-Hochschultaschenbücher.

Studenten sollten nicht länger aus finanziellen Gründen auf Instituts- und Universitätsbibliotheken angewiesen bleiben, sondern für sich selbst kleine Lehrbuchsammlungen zusammenstellen können. Der Ansatz erwies sich als erfolgreich. Nie zuvor erschienen in diesem Umfang mathematisch-naturwissenschaftliche Taschenbücher als Originalausgaben. 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, Ingenieur-fächern, Programmiersprachen und in anderen verwandten Gebieten.

Der B.I.-Wissenschaftsverlag ist weiterhin bestrebt, Monographien, größere Lehrbücher und Spezialliteratur herauszugeben, die nicht nur für die Hochschulbibliothek, sondern auch für den einzelnen Studenten oder Dozenten erschwinglich sind.

**Ein Gesamtverzeichnis aller lieferbaren Titel erhalten Sie bei Ihrem Buchhändler oder direkt beim Verlag.**

#### Studienbücher für:

- Mathematik
- Informatik
- Astronomie
- Philosophie und verwandte Fächer

**B.I.**

**Wissenschaftsverlag**

Bibliographisches Institut  
Mannheim/Wien/Zürich

#### 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).

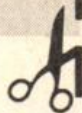
- Koordinatensysteme -  Bestimmte Integrale  
Koordinatentransformationen

Vorname, Name

Adresse

Fachrichtung

Bitte ausschneiden, Adresse eintragen und senden an:  
Bibliographisches Institut · Dudenstr. 6 · 6800 Mannheim





## B. Wahlfächer für die Studienschwerpunkte der Ingenieurinformatiker

177050	i5 FH	<b>Graphische Datenverarbeitung</b> V 4: Mo 9 — 11 Do 11 — 13	J 2.130	Nabert
177060	i5 FH	<b>Warteschlangen</b> V 3: Di 14 — 16 Mi 14 — 15 Ü 1: Mi 15 — 16	D 1.328	Küspert
177070	i5 FH	<b>Künstliche Intelligenz</b> V 4: Di 14 — 16 Mi 14 — 16 Ü 2: Mi 16 — 18	J 2.130	Kuck
177080	i5 FH	<b>Einführung in das Programmieren in LISP</b> V 3: Do 14 — 16 Di 16 — 17 Ü 1: Di 17 — 18	J 2.130	Kuck
177090	i5 FH	<b>Unternehmensforschung II</b> V 3: Mi 11 — 13 Mo 14 — 15 Ü 1: Mo 15 — 16	D 1.320 D 1	Becker
177100	i5 FH	<b>Unternehmensforschung III</b> V 2: Di 14 — 16 Ü 1: Mi 10 — 11	D 1 D 1.320	Becker
177110	i5 FH	<b>Mikroprozessoren- und rechner</b> V 2: Do 14 — 16 Ü 2: Do 16 — 18	D 1	Kevekordes/ Ziegler
177120	i5 FH	<b>Programmierung numerisch gesteuerter Werkzeugmaschinen u. Industrieroboter</b> V 4: Fr 14 — 16	D 1.328	Meltzow
177130	i5 FH	<b>Begleitseminar zum Praxissemester</b> S 2: Fr 14 — 16	D 2.301	Küspert
177140	i5 FH	<b>Englisch für Informatiker</b> S 2: nach Vereinbarung		N. N.



**Lehrveranstaltungen**

**Höxter**

---

**Architektur — Landespflege  
Bauingenieurwesen**







**Sonderveranstaltungen**

070000		<b>Seminare für Architektur, Bauingenieurwesen und Landespflege</b>				
	S 2:	Mi	16 — 18		4306	<b>Gastdozenten, Kollegium der Fachbereiche 7 und 8</b>
			14-täglich			

**Architektur  
Grundlagen**

070101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung 1. Teil</b>				
	V 1:	Mo	10 — 11		4306	<b>Frohne</b>
	Ü 3:	Mo	11 — 13	3	5402	
		Mo	14 — 16	2		
		Di	11 — 13	1		
		Di	14 — 16	4		
		Mo	11 — 13	1,2	2205	<b>Hagebölling</b>
			14-täglich			
		Di	9 — 11	3,4		
			14-täglich			
070103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens 1. Teil</b>				
	V 2:	Fr	8 — 10		5407	<b>Harfensteller</b>
	Ü 1:	Mi	9 — 10	4		
		Mi	10 — 11	3		
		Mi	11 — 12	2		
		Mi	12 — 13	1		
070105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens 3. Teil</b>				
	V 1:	Di	8 — 9		6406	<b>Krawinkel</b>
	Ü 2:	Mo	9 — 11	4	6408	
		Mo	11 — 13	1		
		Di	9 — 11	2		
		Di	11 — 13	3		
070107	3	<b>Städtebau 1. Teil</b>				
	V 1:	Mo	8 — 9		6406	<b>Weber</b>
	Ü 2:	Mo	9 — 11	2	6302	
		Mo	11 — 13	3		
		Di	9 — 11	4		
		Di	11 — 13	1		



070110		<b>Baugeschichte/Architekturtheorie</b>				
		<b>1. Teil</b>				
	3	V 2: Mo 14 — 16			4306	<b>Ringe</b>
	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: Mi 8 — 9			5407	<b>Menges</b>
		Ü 1: Mi 9 — 10	3		5402	
		Mi 10 — 11	4			
		Mi 11 — 12	1			
		Mi 12 — 13	2			
070120	1	<b>Baustofftechnologie</b>				
		V 1: Fr 12 — 13			4306	<b>Rikus</b>
		P 1: Di 9 — 11	4,3		4206	
		Di 14 — 16	2,1			
070122	3	<b>Baustofflehre 2. Teil</b>				
		V 2: Fr 10 — 12			6406	<b>Rikus</b>
070123	1	<b>Bauphysik (Grundlagen)</b>				
		V 2: Mo 8 — 10			4402	<b>Kopac</b>
070123	1	<b>Bauphysik</b>				
		<b>(Schall- und Wärmeschutz)</b>				
		V 2: Do 8 — 10			4306	<b>Hessler</b>
		P 1: Mo 11 — 12	4		4319	
		Mo 14 — 15	3			
		Mo 15 — 16	1			
		Mo 16 — 17	2			
070126	1	<b>Bauchemie</b>				
		V 2: Do 10 — 12			4412	<b>Wilke</b>
		Ü 1: Do 12 — 13				
070135	W	<b>Arbeiten in Ton für</b>				
		<b>Fortgeschrittene</b>				
		S 2: Mo 14 — 16			4104	<b>Hagebölling</b>
070136	W	<b>Freihandzeichnen</b>				
		S 2: Mo 16 — 18			2205	<b>Hagebölling</b>

## Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	<b>Baukonstruktionslehre I</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Di 8 — 9			5407	<b>Störzbach</b>
		Ü 2: Di 9 — 11	1		5406	
		Di 11 — 13	3			
		Mi 9 — 11	2			
		Mi 11 — 13	4			



070203	3	<b>Baukonstruktionslehre I 3. Teil</b>				
		V 1: Mi 10 — 11		6406	Medefindt	
		Ü 2: Mo 9 — 11	1	6404		
		Mo 11 — 13	2			
		Di 9 — 11	3			
		Di 11 — 13	4			
070205	3	<b>Ingenieur-Hochbau 1. Teil (Stahl- und Holzbau)</b>				
		V 2: Fr 8 — 10		6406	Röhr	
		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	1			
		Mi 11 — 13	3			
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: Mi 8 — 10		6403	Rikus	
		Ü 2: Mi 10 — 12	1			
		Mi 14 — 16	2			
070215	3	<b>Haustechnik/Technischer Ausbau 2. Teil</b>				
		V 2: Mi 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 1: Do 14 — 16		4206	Röhr	



## Baubetrieb

070302	3	<b>Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 11 — 13	6406	Dönges
		Ü 1: Di 10 — 11		
		Di 11 — 12		
		Di 14 — 15		
		Di 15 — 16		
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: Di 8 — 9	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Di 9 — 13		
		V 1: Di 8 — 9	6403	Hessler
		Ü 4: Di 9 — 13		
		V 1: Di 8 — 9	6303	Ringe
		Ü 4: Di 9 — 13		
		V 1: Di 8 — 9	5204	Scheuermann
		Ü 4: Di 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/ Ausbaukonstruktion</b>		
		V 1: Mi 8 — 9	6404	Frohne
		Ü 3: Mi 9 — 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

## Landespflege

071101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung 1. Teil</b>				
		V 1:	Di	8 — 9		4306 Hageböling
		Ü 3:	Di	11 — 13	1,2	2205
				14-täglich		
			Di	14 — 16	3,4	
				14-täglich		
			Di	16 — 18	1	5407 Störzbach
			Mi	14 — 16	4	
			Do	9 — 11	3	
			Do	11 — 13	2	
071103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens 1. Teil</b>				
		V 2:	Mo	12 — 13		5407 Wolf
			Mi	10 — 11		4412 Duthweiler
		Ü 2:	Mo	14 — 15	1	5403 Wolf
			Mo	15 — 16	2	
			Mo	16 — 17	3	
			Mo	17 — 18	4	
			Di	11 — 12	4	5407 Duthweiler
			Di	12 — 13	3	
			Di	14 — 15	2	
			Di	15 — 16	1	
071105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens 3. Teil</b>				
		V 1:	Fr	8 — 9		5309 Wolf
		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 Ewert
			Mo	11 — 12		
071110	3	<b>Baustofftechnologie/Baustofflehre 2. Teil</b>				
		V 2:	Mo	11 — 13		4306 Rikus
071111	1	<b>Chemie 1. Teil</b>				
		V 1:	Mo	10 — 11		4412 Wilke



071113	3	<b>Physik 3. Teil</b>				
		P 1:	Di 14 — 15	1	4415	<b>Wilke</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:	Mi 12 — 13		5309	<b>Röhr</b>
		Ü 1:	Mi 14 — 16	3,4	4304	
			14-täglich			
			Fr 11 — 13	1,2		
			14-täglich			
071118	1	<b>Darstellungstechnik 1. Teil</b>				
		V 1:	Di 9 — 10		4306	<b>Menges</b>
		Ü 1:	Di 11 — 12	3	5311	
			Di 12 — 13	4		
			Di 14 — 15	1		
			Di 15 — 16	2		
071120	1	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 1. Teil</b>				
		V 1:	Fr 11 — 12		4306	<b>Harfensteller</b>
		Ü 1:	Do 9 — 11	2,1	5402	
			Do 11 — 13	4,3		
071122	3	<b>Technik des Garten- und Landschaftsbaues 3. Teil</b>				
		V 1:	Di 12 — 13		5309	<b>Schmidt</b>
		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	<b>Ewert</b>
		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	<b>Schmidt</b>
		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	4,3	5312		
		14-täglich				
		Mi 14 — 16	2,1			
		14-täglich				
071203	1	<b>Freilandpflanzenkunde 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 8 — 9		4412		Böttcher
		Do 8 — 9				
		Ü 1: Mi 11 — 13	3,4	5311		
		14-täglich				
		Mi 14 — 16	1,2			
		14-täglich				
071205	3	<b>Freilandpflanzenkunde 3. Teil</b>				
		V 2: Mi 10 — 12		4306		NN
		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		NN
		Ü 1: Fr 9 — 10	1			
		Fr 10 — 11	2			
		Fr 11 — 12	3			
		Fr 12 — 13	4			
071209	3	<b>Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 2. Teil</b>				
		V 1: Do 8 — 9		5309		Wedeck
		Ü 1: Do 9 — 11	3,4			
		14-täglich				
		Do 11 — 13	1,2			
		14-täglich				
071211	5	<b>Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 4. Teil</b>				
		V 2: Di 9 — 10		6407		Wedeck
		Do 8 — 9				Duthweiler
		Ü 2: Fr 9 — 11	3,4	6405		Wedeck
		Fr 11 — 13	1,2			
		Mi 11 — 12	3			Duthweiler
		Mi 12 — 13	4			
		Mi 14 — 15	1			
		Mi 15 — 16	2			
071214	5	<b>Garten- und Grünplanung 2. Teil</b>				
		V 2: Mi 8 — 10		6407		Haag
		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	8 — 9		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	5311	
			14-täglich			
			Do 11 — 13	3,4		
			14-täglich			
071220	3	<b>Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 3. Teil</b>				
		V 2: Di	10 — 12		4412	<b>Böttcher</b>
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	9 — 10		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	9 — 11		4402	<b>Gerken</b>
		Ü 1: Do	11 — 13			
			14-täglich			
071302	5	<b>Orts- und Landesplanung 2. Teil</b>				
		V 2: Mo	8 — 10		6407	<b>Rosenbaum</b>
		Ü 1: Fr	9 — 10	2	6302	<b>Rosenbaum</b>
			Fr 10 — 11	1		
			Fr 11 — 12	4		
			Fr 12 — 13	3		
071305	5	<b>Baubetrieb/Bauwirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues 2. Teil</b>				
		V 1: Mi	10 — 11		6407	<b>Schmidt</b>
		Ü 1: Mi	11 — 12	4	6302	
			Mi 12 — 13	3		
			Mi 14 — 15	2		
			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			
		14-täglich				
071309	3	<b>Wasserwirtschaft/Wasserbau 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8 — 10		5309		<b>Wardemann</b>
071311	5	<b>Verkehrswesen 2. Teil</b>				
		V 1: Mo 10 — 11		6407		<b>Görres</b>
		Ü 1: Mo 11 — 12	1	4310		
		Mo 12 — 13	2			
		Mo 14 — 15	3			
		Mo 15 — 16	4			
071313	3	<b>Geschichte der Bau- und Gartenkunst</b>				
		V 2: Di 8 — 10		5309		<b>Frohne</b>
071315	W 3/5L	<b>Stadtmeteorologie</b>				
		V 2: Di 16 — 18		4412		<b>Bangert</b>
071320	W	<b>Spezielle Kapitel der Klima- und Wetterkunde</b>				
		S 1: Di 18 — 19		4306		<b>Bangert</b>
071407	5	<b>Ingenieurmäßiges Arbeiten</b>				
		V 2: Di 11 — 13		6407		<b>Haag</b>
		Ü 2: Di 14 — 16	1			
		Di 16 — 18	2			
		V 2: Di 11 — 13		6405		<b>Kortemeier</b>
		Ü 2: Di 14 — 16	1			
		Di 16 — 18	2			
071409	W	<b>Sportplatzbauten</b>				
		S 1: Mo 16 — 17		6405		<b>Schmidt</b>
071422	W	<b>Anwendung von Planungsmethoden und Verfahren der Landschaftsplanung nach Landschaftsgesetz NRW</b>				
		Do 14 — 16		6407		<b>Rosenbaum</b>
071423	W	<b>Landschafts- und Umweltinformationssysteme</b>				
		Do 16 — 18		6407		<b>Rosenbaum</b>
071429	W	<b>Nutzung und Standort</b>				
		S 2: Di 11 — 13	1	5403		<b>Wedeck</b>
		Di 14 — 16	2	6302		
		Di 16 — 18	3			



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 S 2: nach Vereinbarung		Weber(Hannover)
071509	W	<b>Besondere Kapitel der Gestaltung der Gartenkunst</b> S 2: Mi 14 — 16	5403	Wolf
071511	W	<b>Exemplarische Anwendung der EDV in der Landespflege (f. 5. — 7. Semester)</b> V 2: Mo 11 — 13 Ü 1: Mi 14 — 15           1 Mi 15 — 16           2	4309	Lohr
071512		<b>Ausgewählte Kapitel der Freilandpflanzenkunde</b> V 1: Di 15 — 16	4412	Böttcher



## Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b>				
		V 2: Fr	8 — 10		4402	Kopac
		Ü 2: Mi	9 — 11	1/2		
			Mi 11 — 13	3/4		
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b>				
		V 2: Mo	8 — 10		5313	Lohr
		Ü 2: Mo	15 — 17	1		
			Do 9 — 11	2		
			Do 11 — 13	3		
080104	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>				
		V 1: Do	10 — 11		5409	Hoffmeister
		Ü 1: Mo	16 — 17	2	5405	
			Mo 17 — 18	1		
			Di 16 — 17	4		
			Di 17 — 18	3		
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b>				
		V 4: Mo	10 — 12		4402	Kopac
			Di 11 — 13			
		Ü 1: Mo	14 — 15	4		
			Mo 15 — 16	3		
			Di 8 — 9	2		
			Di 9 — 10	1		
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b>				
		V 2: Fr	11 — 13		4412	Wilke
		Ü 1: Do	9 — 10			
080110	1	<b>Geologie</b>				
		V 2: Di	10 — 11		5409	Ewert
			Do 8 — 9			

## Technische Grundlagen

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 2: Mo	12 — 13		4412	Rauschenfels
			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>				
		V 1: Fr	8 — 9		4412	Rauschenfels
		Ü 1: Do	9 — 11	3	4206	
			14-täglich			
			Do 11 — 13	1		
			14-täglich			
			Fr 11 — 13	2		
			14-täglich			



080204	1	<b>Vermessungskunde 1. Teil</b>				
		V 1: Mi 8 — 9		5409		Hoffmeister
		Ü 2: Mo 14 — 16	2	4304		
		Di 14 — 16	4			
		Mi 9 — 11	3			
		Mi 11 — 13	1			
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>				
		V 2: Do 11 — 13		5409		Hoffmeister
080217	WP	<b>Exemplarische Anwendung der EDV im Baubetrieb, Teil 1</b>				
		V 1: Do 16 — 17		4309		Lohr
		Ü 1: Do 17 — 18				
080216	W	<b>Kunststoffe im Bauwesen</b>				
		S 2: Mi 14 — 16		4206		Rauschenfels

## Grundbau und Bodenmechanik

080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 14 — 15		5313		Diekmann
		Ü 1: Mo 15 — 16	2	5307		
		Mo 16 — 17	3			
		Mo 17 — 18	1			
080305	5	<b>Grundbau 3. Teil</b>				
		V 1: Do 9 — 10		5303		Diekmann
		Ü 1: Do 10 — 11	5w			
		Do 11 — 12	5k1			
		Do 12 — 13	5k2			

## Baubetrieb

080401	3	<b>Grundlagen des Baubetriebs 1. Teil</b>				
		V 1: Mi 8 — 9		5313		Kubin
		Ü 1: Di 10 — 11	3	5307		
		Di 11 — 12	1			
		Di 12 — 13	2			
080403	5	<b>Grundlagen des Baubetriebs 3. Teil</b>				
		V 1: Do 8 — 9		5303		Kubin
		Ü 1: Do 10 — 11	5k2	5304		
		Do 11 — 12	5w			
		Do 12 — 13	5k1			
080408	WP	<b>Kostenrechnung 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 14 — 16		5303		Kubin
		Ü 1: Mo 17 — 18				
080410	WP	<b>Baumaschinen und Verfahrenstechnik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 14 — 16		5303		Kubin
		Ü 1: Mo 16 — 17				



## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8 — 10		5409		<b>Bielenberg</b>
		Ü 2: Di 8 — 10	3/4			
		Mi 14 — 16	1/2			
080503	5k	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil</b>				
		V 2: Fr 11 — 13		5303		<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Fr 9 — 10	1			
		Fr 10 — 11	2			
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik 1. Teil</b>				
		V 2: Di 8 — 10		5313		<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Di 10 — 11	1	5305		
		Di 11 — 12	2			
		Di 12 — 13	3			
080507	5k	<b>Baustatik 1. Teil</b>				
		V 3: Mo 8 — 10		5303		<b>Bratke</b>
		Fr 8 — 9				
		Ü 1: Mo 10 — 11	2			
		Mi 12 — 13	1			
080510	3	<b>Stahlbetonbau I 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 10 — 11		5313		<b>Bielenberg</b>
		Ü 1: Mi 10 — 11	3			
		Mi 11 — 12	1			
		Mi 12 — 13	2			
080513	5k	<b>Stahlbetonbau II 2. Teil</b>				
		V 2: Mi 10 — 12		5303		<b>Bratke</b>
		Ü 1: Fr 9 — 10	2	5304		
		Fr 10 — 11	1			
080516	5k	<b>Spannbetonbau 1. Teil</b>				
		V 1: Di 12 — 13		5303		<b>Bielenberg</b>
		Ü 1: Di 10 — 11	2			
		Di 11 — 12	1			
080518	3	<b>Stahlbetonbau I 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 11 — 12		5313		<b>Gadiel</b>
		Ü 1: Mi 10 — 11	2	5307		
		Mi 11 — 12	3			
		Mi 12 — 13	1			
080521	5k	<b>Stahlbau II 1. Teil</b>				
		V 2: Di 8 — 10		5303		<b>Gadiel</b>
		Ü 1: Di 10 — 11	1	5304		
		Di 11 — 12	2			



080523	3k	<b>Stahltechnologie 1. Teil</b> V 1: Mo 12 — 13		5313	<b>Gadiel</b>
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b> V 1: Di 14 — 15		5313	<b>Schroeder</b>
080526	5k	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b> V 2: Di 15 — 17 Ü 1: Di 17 — 18		5303	<b>Schroeder</b>
080531	WP	<b>Stahlbetonfertigteile 3. Teil</b> V 2: Mo 11 — 13	1	5303	<b>Bielenberg</b>
080536	WP	<b>Stahlleichtbau 1. Teil</b> V 2: Do 14 — 16 Ü 1: Do 16 — 17		5304	<b>Gadiel</b>
080538	WP	<b>Sondergebiete Massivbau (Brückenbau I)</b> V 2: Do 14 — 16		5303	<b>Bratke</b>
080549	WP	<b>Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme)</b> V 1: Mi 8 — 9 Ü 1: Mi 9 — 10		5303	<b>Gadiel</b>
080552	WP	<b>Bogentragwerke</b> V 2: Do 16 — 18		5303	<b>Bratke</b>
080550	WP	<b>Scheiben und Schalen II. Teil</b> V 2: Do 16 — 18		5305	<b>Bielenberg</b>

## Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b> V 1: Do 8 — 9 Ü 1/ Mi 14 — 16 P 1: Do 9 — 11 Do 11 — 13 Fr 11 — 13		5313 4310/ 4216	<b>Görres</b>
080609	3	<b>Schienenverkehrsbau</b> V 2: Do 14 — 16 Ü 1: Do 16 — 17 Do 17 — 18		5313	<b>Hein</b>

## Wasserwirtschaft

080701	3	<b>Hydromechanik</b> V 1: Mi 9 — 10 Ü 1: Mi 10 — 11 Mi 11 — 12 Mi 12 — 13		5313 5305	<b>Wardemann</b>
			1 2 3		



080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b> V 1: Fr 9 — 10	5313	Miethe
080707	3	<b>Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil</b> V 1: Fr 10 — 11 Ü 1: Di 1* — 11 2 Di 11 — 12 3 Di 12 — 13 1	5313	Miethe
080735	WP	<b>Asphaltwasserbau</b> V 2: Fr 8 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	5306	Görres
080708	5w	<b>Flußbau</b> V 1: Mo 10 — 11 Ü 1: Mo 11 — 12 P 1: Mo 12 — 13	5306	Wardemann
080714	5w	<b>Wasserkraftanlagen</b> V 2: Di 10 — 12 Ü 1: Di 12 — 13	5306	Wardemann
080718	5w	<b>Hydrobiologie</b> V 1: Do 14 — 15 Ü 1: Do 15 — 16	5306	Miethe
080719	5w	<b>Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 1. Teil</b> V 3: Mi 10 — 11 Fr 11 — 13 Ü 1: Mi 11 — 12 P 1: Mi 12 — 13	5306	Miethe
080721	5w	<b>Wasserversorgung 1. Teil</b> V 3: Di 8 — 10 Di 14 — 15 Ü 1: Di 15 — 16	5306	Ewert
080723	5w	<b>Sonderkonstruktionen des Stahlbaus</b> V 1: Mo 8 — 9 Ü 1: Mo 9 — 10	5306	Gadiel
080724	5w	<b>Sonderkonstruktionen des Stahlbaus</b> V 1: Mi 8 — 9 Ü 1: Mi 9 — 10	5306	Bratke
080732	WP	<b>Sondergebiete der Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 1. Teil</b> V 2: Mi 14 — 16 Ü 2: Do 16 — 18	5306	Miethe
080734	WP	<b>Sondergebiete Wasserbau</b> V 2: Mo 14 — 16 Ü 2: Di 16 — 18	5306	Wardemann







**Lehrveranstaltungen**

**Meschede**

---

**Zentrum für Weiterbildung  
Maschinentechnik II  
Nachrichtentechnik**



1. Einleitung

2. Zielsetzung

3. Methodik

4. Ergebnisse

5. Diskussion



## Zentrum für Weiterbildung

<b>Digitalelektronik u. Mikroprozessoren</b>	12.9. — 16.12.1983
<b>Grundlagen der Regelungstechnik I</b>	6. — 8.9.1983
<b>Grundlagen der Regelungstechnik II</b>	20. — 22.9.1983
<b>Hydraulische Steuerungen</b>	
Seminar I: Grundlagen	13. — 15.9.1983
Seminar II: Steuerungen	18. — 20.9.1984
Seminar III: Elektronisch-hydraulische Steuerungen	Herbst 1985
<b>Nachrichtenübertragung mit Lichtleitfaserkabel</b>	28. — 30.9.1983
<b>Industrielle Steuerungen (VPS und SPS)</b> (Abendkurs, 12 Abende)	Beginn: 29.9.1983
<b>Optische Nachrichtentechnik</b> (Abendseminar, 12 Abende)	Beginn: 3.10.1983
<b>Rundfunk- u. Fernsehtechnik</b> (Abendseminar, 12 Abende)	Beginn: 13.10.1983
<b>Stromrichterschaltungen für elektrische Antriebe</b> (Abendseminar, 12 Abende)	Beginn: 20.10.1983
<b>Schweißen von hochlegierten Stählen</b>	9. — 10.11.1983
<b>Aluminiumtechnologie</b> Aluminiumgerechtes Konstruieren	22. — 24.11.1983
<b>Geräuschkindernde Maßnahmen in Fertigungsstätten</b>	Beginn: November 1983

**Nähere Information auf Anfrage**







**Allgemeine Veranstaltungen**

110000	M 1	<b>Vorkurs Mathematik</b>				
		V 2:	Mi	16.00 — 17.35 Uhr	2.4	Hölker
110010	M 1	<b>Vorkurs Techn. Zeichnen</b>				
		V 2:	Do	8.00 — 9.35	9.1	Wiedenroth

**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer**

110100	M 1	<b>Chemie (Ch)</b>				
		V 2:	Do	11.30 — 13.05	4.1	Belthle
		S 1:	Fr	8.00 — 8.45	b	9.1
			Fr	8.50 — 9.35	a	
110110	M 1	<b>Mathematik II (Ma)</b>				
		V 3:	Mo	9.50 — 11.25	4.1	Enders
			Mi	15.05 — 15.50	2.4	Hölker
		S 2:	Di	8.00 — 8.45	b	2.6
			Di	8.50 — 9.35	a	10.2
			Fr	8.00 — 8.35	a	10.2
			Fr	8.50 — 9.35	b	9.1
		Ü 3:	Di	9.50 — 10.35	b	9.4
			Di	10.40 — 11.25	c	
			Di	11.30 — 12.15	a	
			Do	9.50 — 11.25	a	2.3
			Fr	9.50 — 11.25	b	10.2
110111	K 5	<b>Angewandte Mathematik II (AMa)</b>				
		V 2:	Mo	11.30 — 13.05	9.7	Wiedenroth
		Ü 1:	Di	10.40 — 11.25		
110120	M 3	<b>Physik II (Ph)</b>				
		V 2:	Di	14.15 — 15.50	9.0	Klasen
		S 1:	Mo	10.40 — 11.25		
		L 2:	Do	14.15 — 15.50	d	7.2
			Do	16.00 — 17.35	a	
			Fr	14.15 — 15.50	b	
			Fr	16.00 — 17.35	c	

**Technische Grundlagenfächer**

110200	M 3	<b>Datenverarbeitung I (DV)</b>				
		V 1:	Di	8.00 — 8.45	9.0	Geipel
		Ü 1:	Di	8.50 — 9.35		
110201	K 3	<b>Datenverarbeitung II (DV)</b>				
		V 2:	Fr	11.30 — 13.05	9.0	Geipel
		Ü 1:	Mi	16.00 — 16.45	9.9	
		L 1:	Mi	16.50 — 17.35		



110205	M 3	<b>Elektrotechnik I (ET)</b>					
		V 1: Do	8.50 — 9.35		9.0		Reinhart
		Ü 1: Mi	10.40 — 11.25	c	9.5		
			Mi	11.30 — 12.15	a		
			Mi	12.20 — 13.05	b		
110206	K5/F5	<b>Elektrotechnik III (ET)</b>					
		V 2: Fr	9.50 — 11.25		9.0		Frick
		L 2: Di	14.15 — 15.50		9.9		
			Di	16.00 — 17.35			
110210	M 3	<b>Konstruktion II (Ko)</b>					
		V 3: Mi	8.00 — 8.45		9.0		Slawig
			Do	9.50 — 11.25			
		S 2: Mi	8.50 — 10.35				
		Ü 3: Mo	14.15 — 16.45	a	9.8		Slawig
			Mo	14.15 — 16.45	c	9.7	Reinhart
			Do	14.15 — 16.45	b	9.8	Slawig
			Do	14.15 — 16.45	d	9.7	Reinhart
110215	K 5	<b>Maschinendynamik I (MDy)</b>					
		V 2: Di	8.00 — 9.35		9.7		Wiedenroth
		S 1: Di	8.50 — 10.35				
110220	M 1	<b>Mechanik I (Me)</b>					
		V 2: Mi	11.30 — 13.05		4.1		Petry
		S 1: Di	8.00 — 8.45	a	10.2		
			Di	8.50 — 9.35	b	2.6	
		Ü 1: Di	9.50 — 10.35	c	9.5		
			Di	10.40 — 11.25	a		
			Di	11.30 — 12.15	b		
110221	M 3	<b>Mechanik III (Me)</b>					
		V 2: Fr	9.50 — 11.25		9.0		Voß
		S 1: Do	11.30 — 12.15	a			
			Do	12.20 — 13.05	b		
		Ü 1: Mi	10.40 — 11.25	b	9.4		
			Mi	11.30 — 12.15	c		
			Mi	12.20 — 13.05	a		
110222	K 5	<b>Höhere Mechanik II (HMe)</b>					
		V 1: Mi	9.50 — 10.35		9.6		Petry
		S 1: Mi	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: Di	11.30 — 13.05		4.1		Reinhart
		Ü 1: Di	14.15 — 15.00	a	10.2		
			Di	15.05 — 15.50	b		
		S 1: Di	16.00 — 16.45	a			
			Di	16.50 — 17.35	b		



110235	M 3	<b>Strömungslehre I (SL)</b>				
		V 3: Mo	9.50 — 11.25	9.0		Tillner
			Fr 8.00 — 9.35			
		Ü 1: Mi	10.40 — 11.25	a	9.3	
			Mi 11.30 — 12.15	b		
			Mi 12.20 — 13.05	c		
110236	K 5	<b>Höhere Strömungslehre I (HSL)</b>				
		V 2: Mo	11.30 — 13.05	10.2		Tillner
		Ü 1: Mo	14.15 — 15.00			
110240	K 3	<b>Wärmelehre I (WL)</b>				
		V 2: Di	11.30 — 13.05	9.6		Geipel
			Mi 14.15 — 15.00	9.9		
		Ü 1: Mi	15.05 — 15.50			
110241	F 3	<b>Wärmelehre (WL)</b>				
		V 2: Mo	8.00 — 9.35	2.3		Enders
		S 2: Mo	11.30 — 13.05			
110242	K 5	<b>Sondergebiete d. Wärmelehre (SWL)</b>				
		V 2: Fr	11.30 — 13.05	9.6		Enders
		Ü 1: Do	8.00 — 8.45			
		S 1: Do	8.50 — 9.35			
110245	M 1	<b>Werkstoffkunde I (WK)</b>				
		V 2: Mi	8.00 — 9.35	4.1		Schweins
		S 1: Di	9.50 — 10.35	9.3		
			Di 10.40 — 11.25			
			Di 11.30 — 12.15			
		L 1: Mo	14.15 — 15.00	1	9.9	
			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	8		
		L 1: Do	14.15 — 15.00	a	9.9	Belthle
			Do 15.05 — 15.50	b		
			Do 16.00 — 16.45	c		
			Do 16.50 — 17.35	d		

## Technische Anwendungsfächer

110300	K 5	<b>Energietechnik II (EnT)</b>				
		V 2: Mo	8.00 — 9.35	9.4		Petry
		S 1: Mo	14.15 — 15.00			
110301	F 5	<b>Energietechnik II (EnT)</b>				
		V 2: Mo	9.50 — 11.25	9.4		Petry
		L 1: Mi	14.15 — 15.00	2.5		



110305	K 3	<b>Fertigungsverfahren (FV)</b> V 2: Di 9.50 — 11.25 S 1: Do 8.00 — 8.45	9.6 9.0	Belthle
110306	F 3	<b>Fertigungsverfahren I (FV)</b> V 1: Di 11.30 — 12.15 S 1: Di 12.20 — 13.05	9.0	Belthle
110307	F 5	<b>Fertigungsverfahren III (FV)</b> V 3: Mo 11.30 — 13.05 Mi 9.50 — 11.35 S 1: Mi 10.40 — 11.25	9.0 2.3	Schweins
110310	K5/F5	<b>Fördertechnik I (Föt)</b> V 2: Mo 8.00 — 9.35	9.0	Slawig
110315	K5/F5	<b>Hydraulik u. Pneumatik (HyP)</b> V 2: Mo 9.50 — 11.25 S 1: Do 11.30 — 12.15 L 1: Do 12.20 — 13.05	2.3	Slawig
110320	K 5	<b>Kältetechnik (KT)</b> V 3: Do 8.00 — 8.45 Fr 8.00 — 9.35 Ü 1: Do 9.50 — 10.35	9.5 9.6	Geipel
110325	K 5	<b>Kolbenmaschinen II (KM)</b> V 2: Mo 9.50 — 11.25 Ü 1: Do 9.50 — 10.35 L 1: Do 15.05 — 15.50	9.7 9.6 9.5	Hölker
110330	K 5	<b>Kraftfahrzeugtechnik (KfzT.)</b> V 2: Do 11.30 — 13.05 S 1: Do 14.15 — 15.00	9.5	Hölker
110335	K5/F5	<b>Kunststofftechnik II (KuT)</b> V 1: Mi 8.00 — 8.45 Ü 1: Mi 8.50 — 9.35 L 3: Do 14.15 — 16.45	10.2	Voß
110340	K 5	<b>Mechanische Verfahrenstechnik (MVT)</b> V 2: Di 8.00 — 9.35 Ü 1: Di 9.50 — 10.35 S 1: Di 10.40 — 11.25	9.3 10.2	Tillner
110345	F 5	<b>Schweißtechnik II (SchT)</b> V 2: Fr 11.30 — 13.05 L 1: Mi 14.15 — 15.00 a Mi 15.05 — 15.50 b Mi 16.00 — 16.45 c	9.1 9.0	Belthle



110350	K 5	<b>Stahlbau II (StB)</b> V 1: Fr 11.30 — 12.15 S 1: Fr 12.20 — 13.05	9.7	Voß
110355	K 5	<b>Strömungsmaschinen II (SM)</b> V 1: Do 10.40 — 11.25 L 2: Mi 11.30 — 13.05	9.6	Hölker
110360	F 5	<b>Werkzeuge II (Wzg)</b> V 2: Do 8.00 — 9.35	10.2	Frick
110365	K5/F5	<b>Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen II (WM)</b> V 1: Fr 8.00 — 8.45 Ü 1: Fr 8.50 — 9.35	4.1	Frick
110366	F 5	L 1: Do 14.15 — 15.00 a Do 15.05 — 15.50 b	9.0	

## Wirtschafts- und Betriebstechnik

110400	F 5	<b>Automatisierung i. d. Fertigungs- technik I (AFT)</b> V 2: Di 8.00 — 9.35 S 1: Do 9.50 — 10.35	2.3 9.1	Frick
110410	F 3	<b>Betriebslehre I (BL)</b> V 1: Di 9.50 — 10.35 S 1: Di 10.40 — 11.25	9.0	Hunold
110411	F 5	<b>Betriebslehre III (BL)</b> V 2: Mi 11.30 — 13.05 S 1: Do 10.40 — 11.25	9.0 9.1	Hunold
110420	F 5	<b>Datenverarbeitung III (DV)</b> V 3: Mo 14.15 — 15.50 Di 9.50 — 10.35 S 2: Mo 16.00 — 16.45 Di 10.40 — 11.25	9.0 2.6 9.0 2.6	Gerlich
110430	F 5	<b>Sondergebiete der Fertigungs- verfahren (SFV)</b> V 2: Do 8.00 — 9.35 S 1: Do 9.50 — 10.35	9.7	Hunold
110440	F 5	<b>Unternehmensführung (UF)</b> V 2: Mi 8.00 — 9.35 S 2: Do 11.30 — 13.05	2.6 10.2	Hunold
110450	M 1	<b>Wirtschaftslehre (Wi)</b> V 3: Mo 8.00 — 9.35 Mo 11.30 — 12.15 S 1: Mo 12.20 — 13.05 Ü 1: Mi 9.50 — 10.35 a Mi 10.40 — 11.25 b	4.1 2.6	Gerlich



110460	F 5	<b>Wirtschafts- u. Steuerrecht (WSR)</b>			
		V 1: Di	8.00 — 8.45	9.6	Gerlich
		S 1: Di	8.50 — 9.35		

## **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>Fördertechnik</b>			
	S: nach Vereinbarung			Slawig
110505	<b>Kältetechnik/Klimatechnik/ Thermische Verfahrenstechnik</b>			
	S: nach Vereinbarung			Enders/ Hölker
110507	<b>Konstruktion</b>			
	S: nach Vereinbarung			Slawig/ Wiedenroth
110508	<b>Kunststoffverarbeitung</b>			
	S: nach Vereinbarung			Voß
110509	<b>Meßtechnik</b>			
	S: nach Vereinbarung			Wiedenroth
110510	<b>Regelungstechnik</b>			
	S: nach Vereinbarung			Reinhart
110511	<b>Schweißtechnik</b>			
	S: nach Vereinbarung			Belthle
110512	<b>Stahlbau</b>			
	S: nach Vereinbarung			Voß
110513	<b>Strömungslehre/ Strömungsmaschinen</b>			
	S: nach Vereinbarung			Tillner
110514	<b>Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation</b>			
	S: nach Vereinbarung			Gerlich/ Hunold



110515	<b>Wärmelehre</b> S: nach Vereinbarung	Enders/ Geipel
110516	<b>Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung</b> S: nach Vereinbarung	Schweins
110517	<b>Werkzeugmaschinen</b> S: nach Vereinbarung	Frick

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

110900	<b>Christentum und Zukunft</b> Mi 14.15 — 15.45	Brockmann
110910	<b>Französisch I</b> Mi 16.00 — 17.35	Eickhoff
110920	<b>Zeitungswissenschaften</b> Mi 14.15 — 15.45	Gerlich
110930	<b>Energiewirtschaft im Wandel</b> Di 14.15 — 15.45	Grewe
110940	<b>Russisch I</b> Di 14.15 — 15.45	Kaczmarczyk
110950	<b>Russisch II</b> Di 15.50 — 17.35	Kaczmarczyk
110960	<b>Englisch II</b> Di 14.15 — 15.45	Padberg
110970	<b>Englisch III</b> Di 15.50 — 17.35	Padberg
110980	<b>Arbeits- und Umweltschutz</b> Mi 13.45 — 15.15	Scheidler
110990	<b>Weltbild und Glaube — Reden von Gott im technischen Zeitalter</b> Di 14.15 — 15.45	Schröder







150111	N 1 A	<b>Mathematik (Ma)</b>			2.4	<b>Reiche</b>		
		V 6:	Mo	11.30 — 13.05				
			Di	8.00 — 9.35				
			Do	9.50 — 11.25				
		Ü 4:	Mo	9.50 — 11.25			a	2.6
			Mi	11.30 — 13.05				
			Mo	8.00 — 9.35			b	
			Mi	14.15 — 15.50				
Di	11.30 — 13.05		c					
	Mi	16.00 — 17.35						
150112		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			2.4	<b>Hufnagel</b>		
		V 4:	Do	8.00 — 9.35				
			Fr	9.50 — 11.25				
		Ü 2:	Mi	14.15 — 15.50			a	2.3
				16.00 — 17.35			b	
	11.30 — 13.05		c					
150113		<b>Datenverarbeitung (DV)</b>			2.4	<b>Jäger</b>		
		V 3:	Di	9.50 — 10.35				
			Mi	9.50 — 11.25				
		Ü 1:	Mo	8.00 — 8.45			a	1.4
				9.50 — 10.35			b	
				8.50 — 9.35			c	
		P 1:	Mi	14.15 — 15.00			a	
				15.05 — 15.50			b	
				16.00 — 16.45			c	
				16.50 — 17.35			d	
150114		<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>			2.4	<b>Wünsche</b>		
		V 4:	Mi	8.00 — 9.35				
			Fr	8.00 — 9.35				
		Ü 1:	Di	11.30 — 12.15			2.3	
				14.15 — 15.00				
150121	N 1 B	<b>Mathematik (Ma)</b>			9.9	<b>Michel</b>		
		V 6:	Mo	9.50 — 11.25				
			Di	8.00 — 9.35				
			Do	9.50 — 11.25				
		Ü 4:	Do	11.30 — 13.05			a	9.1
			Fr	9.50 — 11.25				
			Do	14.15 — 15.50			b	
			Fr	11.30 — 13.05				
			Mo	8.00 — 9.35				
			Do	16.00 — 17.35				
150122		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>			9.9	<b>Moczala</b>		
		V 4:	Mi	8.00 — 9.35				
			Fr	8.00 — 9.35				
		Ü 2:	Do	14.15 — 15.50			a	9.2
				16.00 — 17.35			b	
	11.30 — 13.05		c					



150123	<b>Datenverarbeitung (DV)</b>					
V 3:	Mo	11.30 — 13.05		9.9	<b>Jäger</b>	
	Di	11.30 — 12.15				
Ü 1:	Fr	12.20 — 13.05	a	1.4		
		9.50 — 10.35	b			
		10.40 — 11.25	c			
P 1:	Di	12.20 — 13.05		9.9	<b>Schmitt</b>	
	Mi	9.50 — 10.35	e	1.4		
		10.40 — 11.25	f			
		11.30 — 12.15	g			
		12.20 — 13.05	h			
150124	<b>Werkstoffkunde/Bauelemente (WB)</b>					
V 4:	Di	9.50 — 11.25		9.9	<b>Wünsche</b>	
	Do	8.00 — 9.35				
Ü 1:	Fr	11.30 — 12.15	a	2.3		
		10.40 — 11.25	b			
150311	<b>Physik (PH)</b>					
V 6:	Di	9.50 — 11.25		4.1	<b>Nied</b>	
	Mi	14.15 — 15.50				
	Do	8.00 — 9.35				
Ü 4:	Mi	9.50 — 11.25	a	9.2		
	Do	11.30 — 13.05		2.5		
	Mi	8.00 — 9.35	b	9.2		
	Do	11.30 — 13.05		2.5		
P 1:	Di	8.00 — 9.35	a/b	7.1		
		14-täglich				
	Mo	11.30 — 13.05	c/d		<b>Klasen</b>	
		14-täglich				
		14.15 — 15.50	c/f			
		14-täglich				
	Fr	8.00 — 9.35	g/h			
		14-täglich				
150312	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>					
V 2:	Mo	9.50 — 11.25		2.4	<b>Hufnagel</b>	
Ü 2:	Do	9.50 — 11.25	a	2.6		
		11.30 — 13.05	b			
150313	<b>Meßtechnik (MT)</b>					
V 2:	Mo	8.00 — 9.35		2.4	<b>Keuter</b>	
P 2:	Mo	11.30 — 13.05	a	7.5		
		14.15 — 15.50	b			
		16.00 — 17.35	c			
	Mi	16.00 — 17.35	d			
150314	<b>Meßtechnik I (MTI)</b>					
P 2:	Do	14.15 — 15.50	m	7.5	<b>Krause</b>	
		16.00 — 17.35	n			



150315		<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>				
		V 2:	Fr	11.30 — 13.05		2.4
		Ü 1:	Fr	9.50 — 10.35	a	9.1
				10.40 — 11.25	b	
150316		<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>				
		V 2:	Di	11.30 — 13.05		2.4
		Ü 1:	Fr	10.40 — 11.25	a	9.2
				9.50 — 10.35	b	
150317		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>				
		V 2:	Mi	11.30 — 13.05		2.4
		Ü 1:	Mi	8.00 — 8.45	a	9.1
				9.50 — 10.35	b	
		S 1:		8.50 — 9.35	a	
				10.40 — 11.25	b	
150318		<b>Chemie/Elektrochemie (CH)</b>				
		V 2:	Di	14.15 — 15.50		4.1
150321	N 3 B	<b>Physik (PH)</b>				
		V 6:	Mo	14.15 — 15.50		4.1
			Do	14.15 — 15.50		
			Fr	11.30 — 13.05		
		Ü 4:	Mo	11.30 — 13.05	a	9.1
			Do	9.50 — 11.25		
			Mo	9.50 — 11.25	b	
			Do	8.00 — 9.35		
		P 1:	Mo	16.00 — 17.35	i/k	7.1
				14-täglich		
			Di	9.50 — 11.25	l/m	
				14-täglich		
				11.30 — 13.05	n/o	
				14-täglich		
150322		<b>Grundgebiete der Elektrotechnik (GE)</b>				
		V 2:	Fr	9.50 — 11.25		9.9
		Ü 2:	Mo	9.50 — 11.25	a	9.2
				11.30 — 13.05	b	
150323		<b>Meßtechnik (MT)</b>				
		V 2:	Mi	9.50 — 11.25		9.9
		P 2:	Mi	8.00 — 9.35	e	7.5
				14.15 — 15.50	f	
			Fr	8.00 — 9.35	g	
150324		<b>Meßtechnik I (MTI)</b>				
		P 2:	Di	9.50 — 11.25	o	7.5
				11.30 — 13.05	p	



150325		<b>Theoretische Nachrichtentechnik (TN)</b>				
	V 2:	Mo	8.00 — 9.35		9.9	Krause
	Ü 1:	Di	8.00 — 8.45	a	9.2	
			8.50 — 9.35	b		
150326		<b>Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN)</b>				
	V 2:	Mi	11.30 — 13.05		9.9	Kleineberg
	Ü 1:	Di	8.50 — 9.35	a	9.1	
			8.00 — 8.45	b		
150327		<b>Angewandte Mathematik (AMa)</b>				
	V 2:	Do	11.30 — 13.05		9.9	Kaczmarczyk
	Ü 1:	Do	8.00 — 8.45	a	9.2	
			9.50 — 10.35	b		
	S 1:	Do	8.50 — 9.35	a		
			10.40 — 11.25	b		
150328		<b>Chemie/Elektrochemie (CH)</b>				
	V 2:	Di	14.15 — 15.50		4.1	Belthle
150501	N 5	<b>Nachrichtenübertragungstechnik — Niederfrequenztechnik (NF)</b>				
	V 2:	Do	11.30 — 13.05		2.4	Brachem
	Ü 1:	Do	8.00 — 8.45	a	2.3	
			8.50 — 9.35	b		
	P 1:	Mo	8.00 — 9.35	a/b	7.3	
			14-täglich			
			9.50 — 11.25	c/d		
			14-täglich			
		Di	9.50 — 11.25	e/f		
			14-täglich			
			11.30 — 13.05	g/h		
			14-täglich			
		Mi	8.00 — 9.35	i		
			14-täglich			
150502		<b>Nachrichtenübertragungstechnik — Hochfrequenztechnik (HF)</b>				
	V 3:	Di	8.00 — 9.35		.1	Möller
		Do	9.50 — 10.35			
	Ü 1:	Fr	9.50 — 10.35	a	2.6	
			8.00 — 8.45	b		
	S 1:	Fr	10.40 — 11.25	a		
			8.50 — 9.35	b		
	P 1:	Mo	8.00 — 9.35	a/b	7.4	
			14-täglich			
			9.50 — 11.25	c/d		
			14-täglich			
		Do	9.50 — 11.25	e/f		
			14-täglich			
			11.30 — 13.05	g/h		
			14-täglich			



150503	<b>Nachrichtenverarbeitung (NV)</b>					
	V 2:	Do	14.15 — 15.50	2.4	Schwarz	
	Ü 1:	Mi	11.30 — 12.15	a		
			12.20 — 13.05	b		
	P 1:	Mo	8.00 — 9.35	a/b	6.1	
			14-täglich			
			9.50 — 11.25	c/d		
			14-täglich			
		Di	9.50 — 11.25	e/f		
			14-täglich			
			11.30 — 13.05	g/h		
			14-täglich			
	<b>Impulstechnik (IT)</b>					
	V 1:	Mi	14.15 — 15.00	2.4	Opielka	
	Ü 1:	Mi	12.20 — 13.05	a	9.2	
			11.30 — 12.15	b		
	P 1:	Di	14.15 — 15.50	a/b	7.4	
			14-täglich			
			16.00 — 17.35	c/d		
			14-täglich			
		Mi	15.05 — 16.45	e/f		
			14-täglich			
		Fr	14.15 — 15.50	g/h		
			14-täglich			
150505	<b>Steuerungs- und Regelungstechnik (RT)</b>					
	V 3:	Do	10.40 — 11.25	4.1	Schmitt	
		Fr	11.30 — 13.05	9.9		
	Ü 1:	Do	8.50 — 9.35	a	2.6	
			8.00 — 8.45	b		
150506	<b>Betriebswissenschaften (BL)</b>					
	V 2:	Mi	9.50 — 11.25	4.1	Frick	
150507	<b>Grundlagen der Energietechnik — Antriebe und Maschinen (AM)</b>					
	S 1:	Mo	14.15 — 15.00	2.4	Draeger	
	P 1:	Mo	8.00 — 9.35	a/b	5.3	
			14-täglich			
			9.50 — 11.25	c/d		
			14-täglich			
			15.05 — 16.45	e/f		
			14-täglich			
		Di	11.30 — 13.05	g/h		
			14-täglich			
150508	<b>Grundlagen der Energietechnik — Elektrische Anlagen (AL)</b>					
	V 2:	Mo	11.30 — 13.05	2.6	Staudt	
	Ü 1:	Fr	8.50 — 9.35	a	2.3	
			9.50 — 10.35	b		



150509	<b>Grundlagen der Energietechnik — Anlagentechnik (AT)</b> S 2: Mi 8.00 — 9.35	2.5	<b>Staudt</b>
150510	<b>Grundlagen der Energietechnik — Elektrische Kleinantriebe (EKA)</b> S 2: nach Vereinbarung		<b>Moczala</b>

## Wahlpflichtfächer

150701	<b>Peripheriegeräte (PG)</b> V 2: Mo 15.05 — 16.45 Ü 1: 16.50 — 17.35 P 2: Di 14.15 — 15.50 a 16.00 — 17.35 b	2.3 7.2	<b>Fritsch</b>
150702	<b>Ausgewählte Kapitel der Nachrichten- übertragungstechnik — Optische Nachrichtenübertragung (ONÜ)</b> V 5: Mo 15.00 — 19.00	10.3	<b>Opielka</b>
150703	<b>Mikrowellen (MW)</b> V 3: Di 9.50 — 10.35 Mi 8.00 — 9.35 Ü 1: Di 10.40 — 11.25 P 1: nach Vereinbarung	2.3	<b>Kleineberg</b>
150704	<b>Vermittlungstechnik (VT)</b> V 2: Di 14.15 — 15.50 Ü 1: Di 16.00 — 16.45 a 16.50 — 17.35 b	2.4	<b>Lundberg</b>
150705	<b>Ausgewählte Kapitel der Elek- tronik — Leistungselektronik (LE)</b> V 3: Mi 15.05 — 17.35	2.5	<b>Staudt</b>
150706	<b>Radio- und Fernsehetechnik (RuF)</b> V 5: Do 14.00 — 19.00	10.3	<b>Möller</b>
150707	<b>Ausgewählte Kapitel der Elektronik — Messen nicht elektrischer Größen (MnG)</b> S 3: nach Vereinbarung		<b>Wiedenroth</b>
150801	<b>Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Physik</b> S 3: nach Vereinbarung		<b>Klasen/ Meierling/ Nied</b>



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>Christentum und Zukunft</b> Mi 14.15 — 15.45	Brockmann
150910	<b>Französisch I</b> Mi 16.00 — 17.35	Eickhoff
150920	<b>Zeitungswissenschaften</b> Mi 14.15 — 15.45	Gerlich



150930	<b>Energiewirtschaft im Wandel</b> Di 14.15 — 15.45	Grewe
150940	<b>Russisch I</b> Di 14.15 — 15.45	Kaczmarczyk
150950	<b>Russisch II</b> Di 15.50 — 17.35	Kaczmarczyk
150960	<b>Englisch II</b> Di 14.15 — 15.45	Padberg
150970	<b>Englisch III</b> Di 15.50 — 17.35	Padberg
150980	<b>Arbeits- und Umweltschutz</b> Mi 13.45 — 15.15	Scheidler
150990	<b>Weltbild und Glaube — Reden von Gott im technischen Zeitalter</b> 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 Wehs**



**BUCHHANDLUNG AM MARKT**

**SOEST**

4770 SOEST · TELEFON (02921) 13439 · FERNSCHREIBER 84333



# Lehrveranstaltungen

Soest

---

Landbau  
Maschinentechnik III  
Elektrische Energietechnik



## gut beraten — Arbeitsamt Soest!

Die **Berufsberater für Abiturienten und Hochschul**er 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.

### 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**



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

Ihr persönlicher Geldberater empfiehlt Ihnen:

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





## 1. Grundstudium

090101	1a	<b>Mathematik</b>	V/S 4: Mo	11.30 — 13.00	5	Nowack
	(F)		Do	11.30 — 13.00		
	1b	V/S 4:	Mo	9.45 — 11.20	6	
			Do	8.00 — 9.35		
090102	1a	<b>Physikalische Grundlagen der Landtechnik</b>	V/S 4: Mi	8.00 — 9.35	5	Nowack
	(F)		Fr	10.35 — 12.15		
	1b	V/S 4:	Mi	9.45 — 11.20	6	
			Fr	8.00 — 9.35		
090103	1a	<b>Chemie für Landwirte</b>	V/S 3: Di	8.00 — 9.35	5	Oehmichen
	(F)		Do	8.00 — 8.45		
		P 3:	Di	14.00 — 16.15	StGr	Schlagbauer
				14-täglich		
	1b	V/S 3:	Di	11.30 — 13.00	6	
			Do	9.45 — 10.30		
		P 3:	Mi	14.00 — 16.15	StGr	Schlagbauer
				14-täglich		
090104	1a	<b>Botanik</b>	V/S 3: Di	11.30 — 13.00	5	Borgmann
	(F)		Do	9.45 — 10.30		
	1b	V/S 3:	Di	9.45 — 11.20	6	
			Do	11.30 — 12.15		
090105	1a	<b>Zoologie</b>	V/S 3: Di	9.45 — 11.20	5	Schlagbauer
	(F)		Fr	8.00 — 8.45		
	1b	V/S 3:	Di	8.00 — 9.35	6	
			Fr	9.45 — 10.30		
090106	1a	<b>Anatomie u. Physiologie der Haustiere</b>	V/S 3: Mi	9.45 — 11.20	5	Wilmes
	(F)		Do	8.50 — 9.35		
	1b	V/S 3:	Mi	8.00 — 9.35	6	
			Do	10.35 — 11.20		
090107	1a	<b>Volkswirtschaft</b>	V/S 4: Mo	9.45 — 11.20	5	Römer
	(F)		Fr	8.50 — 10.30		
	1b	V/S 4:	Mo	11.30 — 13.00	6	
			Fr	10.35 — 12.15		



## 2. Hauptstudium

090201	3a	<b>Tierernährung</b>				
	(F)	V/S 4: Mo	11.30 — 13.00	1	<b>Wilmes</b>	
		Di	14.00 — 15.30			
	3b	V/S 4: Mo	8.00 — 9.35	2		
		Di	8.00 — 9.35			
090202	3a	<b>Allgemeiner Pflanzenbau</b>				
	(F)	V/S 3: Mo	10.35 — 11.20	1	<b>Lütke-Entrup</b>	
		Do	8.00 — 9.35			
	3b	V/S 3: Mo	9.45 — 10.30	2		
		Do	9.45 — 11.20			
090203	3a	<b>Bodenkunde</b>				
	(F)	V/S 4: Mo	8.00 — 9.35	1	<b>Oehmichen</b>	
		Mi	8.00 — 9.35			
	3b	V/S 4: Mo	11.30 — 13.00	2		
		Mi	9.45 — 11.20			
090204	3a	<b>Landtechnik</b>				
	(F)	V/S 3: Mo	9.45 — 10.30	1	<b>Röper</b>	
		Do	9.45 — 11.20			
		Ü 3: Di	9.45 — 12.15	L		
	3b	V/S 3: Mo	10.35 — 11.20	2		
		Do	8.00 — 9.35			
		Ü 3: Di	14.00 — 16.15	L		
090205	3a	<b>Allgem. landw. Betriebslehre</b>				
	(F)	V/S 6: Di	8.00 — 10.35	1	<b>Schäferkordt</b>	
		Mi	11.30 — 13.00			
		Fr	8.00 — 10.35			
	3b	V/S 4: Di	9.45 — 11.20	2		
		Mi	8.00 — 9.35			
		Fr	9.45 — 11.20			
090206	3a	<b>Statistik</b>				
	(F)	V/S 4: Mi	9.45 — 11.20	1	<b>Breloh</b>	
		Fr	9.45 — 11.20			
		Ü 1: Do	11.30 — 12.15			
	3b	V/S 4: Mi	8.00 — 9.35	2		
		Fr	8.00 — 9.35			
		Ü 1: Do	12.15 — 13.00			
090301	5a	<b>Tierhaltung</b>				
	(F)	V/S 4: Mo	9.45 — 11.20	4	<b>Schulte-Sienbeck</b>	
		Do	8.00 — 8.45			
			8.50 — 9.35			<b>Hoppenbrock</b>
	5b	V/S 4: Mo	11.30 — 13.00	3	<b>Schulte-Sienbeck</b>	
		Do	9.45 — 10.30			
			10.35 — 11.20			<b>Hoppenbrock</b>



090302	5a	<b>Tierfütterung</b>	V/S 3:	Mi	9.45 — 11.20	4	Schulte-Sienbeck
	(F)			Fr	10.35 — 11.20		
	5b	V/S 3:	Mi	8.00 — 9.35	3		
			Fr	8.50 — 9.35			
090303	5a	<b>Phytopathologie</b>	V/S 2:	Di	11.30 — 13.00	4	Paul
	(F)						
	5b	V/S 2:	Di	8.00 — 9.35	3		
090304	5a	<b>Futterbau</b>	V/S 3:	Di	8.00 — 9.35	4	Lütke-Entrup
	(F)			Fr	9.45 — 10.30		
	5b	V/S 3:	Di	9.45 — 11.20	3		
			Fr	8.00 — 8.45			
090305	5a	<b>Spezieller Pflanzenbau</b>	V/S 2:	Mi	8.00 — 9.35	4	Wecke
	(F)						
	5b	V/S 2:	Mi	9.45 — 11.20	3		
090306	5a	<b>Oekonomie des landwirtschaftlichen Betriebes</b>	V/S 5:	Mo	11.30 — 13.00	4	Schüttert
	(F)			Di	10.35 — 11.20		
				Fr	8.00 — 9.35		
	5b	V/S 5:	Mo	9.45 — 11.20	3		
			Di	12.15 — 13.00			
				Fr	9.45 — 11.20		
090307	5a	<b>Landwirtschaftliche Marktlehre</b>	V/S 3:	Di	9.45 — 10.30	4	Römer
	(F)			Do	9.45 — 11.20		
	5b	V/S 3:	Di	11.30 — 12.15	3		
			Do	8.00 — 9.35			

### 3. Wahlpflichtfächer

090401	1a/b	<b>Mikroskopische Übungen</b>	Ü 2:	Di	14.00 — 15.30	a	7	Borgmann
				Mi	14.00 — 15.30	b		
090402	1a/b	<b>Entwicklungsphysiologie der Tiere</b>	V/S 2:	Mo	8.00 — 9.35	5	Schlagbauer	
090403	1a/b	<b>Berufs- und Arbeitspädagogik</b>	S/Ü 6:	Mo	14.00 — 17.00	4	Borgmann	
				Mi	15.30 — 17.00			
090404	1a/b	<b>Steuern und Recht</b>	V/S 2:	Mo	15.30 — 17.00	5	Schäferkordt	



090405	1a/b	<b>Raumordnung, Planung und Entwicklung im ländl. Raum</b> V/S 2: Mi 11.30 — 13.00	5	Winnemöller
090501	3a/b	<b>Oekologie</b> V/S 2: Fr 11.30 — 13.00	1	Schlagbauer
090502	3a/b	<b>Forstwirtschaft</b> V/S 2: Mo 15.30 — 17.00	3	Schockemöhle
090503	3a/b	<b>Landwirtschaftliches Versuchswesen</b> S/Ü 2: Di 11.30 — 13.00 a 2 15.30 — 17.00 b 1		Wecke
090504	3a/b	<b>Landwirtschaftliche Buchführung</b> S/Ü 2: Mo 14.00 — 15.30	3	Schäferkordt
090505	3a/b	<b>Einführung in die EDV</b> S/Ü 6: Mo 14.00 — 17.00 1 Mi 14.00 — 15.30		Breloh
090601	5a/b	<b>Pflanzenzüchtung</b> V/S 2: Do 11.30 — 13.00	3	Wecke
090602	5a/b	<b>Phytopathologie</b> Ü 2: Mo 14.00 — 15.30 a 7 15.30 — 17.00 b		Paul
090603	5a/b	<b>Betriebsplanung</b> S/Ü 2: Di 14.00 — 15.30 a 3 15.30 — 17.00 b 3		Schüttert
090604	5a/b	<b>Landwirtschaftliches Bauwesen</b> V/S 2: Mi 14.00 — 15.30	3	Schulte-Sienbeck
090605	5a/b	<b>Taxationslehre</b> V/S 2: Mi 11.30 — 13.00	3	Schüttert
090606	5a/b	<b>Herbologie</b> S/Ü 2: Mi 14.00 — 15.30 a 4 15.30 — 17.00 a 4		Paul
090607	1,3,5	<b>Exkursionen</b> E.: nach Vereinbarung		

#### 4. Wahlfächer

090701	1,3,5	<b>Fachenglisch für Landwirte</b> V/S 1: Mi 12.15 — 13.00	4	Paul
090702	5a/b	<b>Phytomedizin in warmen Klimaten</b> V/S 1: Mi 11.30 — 12.15	4	Paul



**Grundstudium**

121001	1	<b>Mathematik</b>				
		V 4:	Mi 14 — 16		1304	<b>Giffhorn</b>
			Do 7.30 — 9.00		1304	
		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	1310	
			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	1/2	1404	
			Di 15 — 16	5/6		
			Di 16 — 17	3/4		
			Di 17 — 18	7/8		
			Do 9 — 11	3/4		
			Do 11 — 13	5/6		
			Do 14 — 16	7/8		
			Fr 11 — 13	1/2		
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 9 — 11		1304	<b>Biermeyer</b>
		Ü 2:	Do 9 — 11	7/8	1409	
			Do 11 — 13	1/2		
			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 **Chemie**  
 V 2: Mo 11 — 13 1304 Gilljohann  
 P 1: Mo 14 — 18  
 Mi 10 — 13

121008 1 **Grundlagen der Volks- und Betriebswirtschaftslehre**  
 V 2: Di 10 — 12 1304 von Werden  
 S 1: Di 12 — 13

## Hauptstudium

122001 3 **Elektrotechnik**  
 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 — 15 1/2 L  
 Di 15 — 16 1/2  
 Di 16 — 17 1/2  
 Di 17 — 18 3-6  
 Mi 7.30 — 8.00 3-6  
 Mi 8 — 9 3-6

122004 3 **Strömungslehre/Strömungsmaschinen Grundlagen der Strömungslehre**  
 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 — 15 1 L  
 Mo 15 — 16 2  
 Mo 16 — 17 3  
 Fr 14 — 15 4  
 Fr 15 — 16 5  
 Fr 16 — 17 6

122004 3 **Wärmelehre Grundlagen der Wärmelehre**  
 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 **Höhere technische Mechanik**  
 V 1: Di 7.30 — 8.00 1310 Witkop  
 V 1: Fr 9 — 10 1409 Heuckeroth  
 Ü 1: Di 8 — 9 1310 Witkop  
 Ü 1: Fr 10 — 11 1409 Heuckeroth



122007	5	<b>Fertigungsverfahren</b>				
		V 2:	Fr	14 — 16	1304	Hartkamp
		P 2:	Mo	11 — 13	L	
			Mo	14 — 16		
			Di	9 — 11		
			Di	11 — 13		
122008	3	<b>Fertigungstechnische Grundlagen</b>				
		V 4:	Do	9 — 11	1304	Hartkamp
			Do	14 — 16		
122009	3	<b>Angewandte Mathematik</b>				
		V 2:	Fr	11 — 13	1304	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 2:	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	8 — 9	1309	
122017	3	<b>Steuer- und Regelungstechnik</b>				
		V 1:	Fr	10 — 11	1204	Uhrmeister
		P 1:	Di	14 — 15	3-6 L	
			Mi	7.30 — 8.00	3-6 L	
			Mi	8 — 9	3-6	
122018	5	<b>Werkzeugmaschinen- und Vorrichtungen</b>				
		V 2:	Do	7.30 — 9.00	1405	Uhrmeister
		V 1:	Do	9 — 10	1407	Stemmer
		Ü 2:	Mo	12 — 13	1405	
			Mo	14 — 15		
			Mi	12 — 13		
			Do	10 — 11	1407	



123001	5	<b>Werkzeugmaschinen</b> V 2: Do 7.30 — 9.00	1405	<b>Uhrmeister</b>
123002	5	<b>Kolbenmaschinen</b> V 2: Mo 10 — 12 Ü 1: Mo 12 — 13 P 1: Mo 14 — 15 Mo 15 — 16	1404 L	<b>König</b>
123003	5	<b>Hydraulik und Pneumatik</b> V 1: Fr 7.30 — 8.00 Ü 1: Fr 8 — 9 Fr 9 — 10 P 1: Do 14 — 15 Do 15 — 16	0347 L	<b>Witkop</b>
123005	5	<b>Werkzeuge und Vorrichtungen</b> V 1: Do 9 — 10 Ü 2: Mo 12 — 13 Ü 2: Mo 14 — 15 Mi 12 — 13 Do 10 — 11	1407 1405 1407	<b>Stemmer</b>
123006	5	<b>Konstruktionssystematik</b> V 1: Mi 12 — 13 Ü 2: Do 9 — 11	1310 1405	<b>Havenstein</b>
123008	5	<b>Energietechnik</b> V 3: Di 11 — 13 Fr 10 — 11 Ü 2: Fr 11 — 13	1409 1407	<b>Kleffmann</b>
123009	5	<b>Fördertechnik</b> V 1: Mo 8.15 — 9.00 Ü 1: Mo 9 — 10	1401	<b>Stemmer</b>
124001	5	<b>Automation in der Fertigungstechnik</b> V 4: Mo 14 — 16 Mi 9 — 11	1404 1405	<b>Uhrmeister</b>
124002	5	<b>Sondergebiete der Werkstoffkunde</b> V 1: Fr 11 — 12 S 1: Fr 12 — 13 P 1: Fr 7.30 — 9.00 oder nach Vereinbarung	1301	<b>Schneider</b>
124004	5	<b>Fabrikanlagen- und Organisation</b> V 2: Di 7.30 — 9.00 S 1: Di 9 — 10	1407	<b>von Werden</b>
124005	5	<b>Automatisierte Datenverarbeitung</b> V 2: Di 7.30 — 9.00	1404	<b>Lingemann</b>



124006	5	<b>Informationssysteme in der Fertigungstechnik</b>			
		V 4: Mi 14 — 16	1405	Stemmer	
		Fr 7.30 — 9.00	1405		
125001	5	<b>Turborpumpen und Verdichter</b>			
		V 3: Do 7.30 — 9.00	1301	Lingemann	
		Fr 9 — 10	1405		
		Ü 1: Fr 10 — 11			
		P 2: Do 14 — 15	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>Zahnradplanetengetriebe</b>			
		V 2: Mo 11 — 13	1401	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	1405	Uhrmeister	
		Ü 1: Do 12 — 13	1310		
		S 1: Do 11 — 12	1310		
125017	5	<b>Werkzeugmaschinen der spanlosen Formgebung</b>			
		V 3: Di 9 — 11	1301	Biermeyer	
		Fr 9 — 10			
		Ü 1: Fr 10 — 11			
125018	5	<b>Anlagenplanung</b>			
		V 1: Mi 9 — 10	1407	Giffhorn	
		Ü 1: Mi 10 — 11			
125019	5	<b>Betriebswirtschaftslehre Industrieller Unternehmungen</b>			
		V 1: Do 11 — 12	1407	von Werden	
		S 1: Do 12 — 13			
125022	6	<b>Einführung in die Wertanalyse</b>			
		V 2: Do 7.30 — 9.00	1404	Havenstein	
		S 2: Do 11 — 13	1405		
		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten</b>			
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	Uhrmeister
126010	<b>Getriebelehre und Ölhydraulik</b> S 2: nach Vereinbarung	Witkop

## **Außerfachliche Lehrveranstaltungen**

129001	<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privatrechts</b> S 2: Do 15.30 — 17.00	1405	Molkow
129002	<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten- und Strafrechts</b> S 2: Mi 14.00 — 15.30	1407	Molkow
169001	<b>Theologisches Seminar</b> S 2: Mi 15.30 — 17.00	1404	Gaffron
169002	<b>Aktuelle Fragen der Energietechnik</b> S 2: Do 14.00 — 15.30	1405	Pfau
169003	<b>Geschichte der Chemie</b> S 2: Mi 14.00 — 16.00	1309	Gilljohann
169004	<b>Technischer Fortschritt</b> S 2: Mo 16.00 — 18.00	1301	Merqell
169005	<b>Entwicklungspolitik am Beispiel Indien — Entwicklungsland zwischen Tradition und Fortschritt</b> S 2: Mo 14.00 — 16.00	1311	Grüneberg
169006	<b>Kybernetik</b> S 2: Di 14.00 — 16.00	1309	Becker



**Naturwissenschaftliche Grundlagen**

161001	e1	<b>Grundlagen der Mathematik</b>					
		V 4:	Mi	11 — 12		1309	<b>Prehn</b>
			Fr	8 — 11			
		Ü 3:	Mo	8 — 9	1/2	1303	
			Mo	9 — 10	3/4	1310	
			Mo	10 — 11	5/6	1311	
			Di	14 — 15	1/2	1303	
			Di	15 — 16	3/4	1310	
			Di	16 — 18	5/6	1311	
			Mi	8 — 9	1/2	1303	
			Mi	12 — 13	3/4	1309	
161002	e3	<b>Mathematik</b>					
		V 2:	Mi	10 — 12		1204	<b>Heinatz</b>
		Ü 2:	Di	10 — 11	1/2	1311	
			Di	11 — 12	3/4	1303	
			Di	12 — 13	5/6	1311	
			Do	15 — 16	5/6	1309	
			Do	16 — 17	1/2	1303	
			Do	17 — 18	3/4	1310	
161003	e3	<b>Angewandte Mathematik</b>					
		V 2:	Mi	12 — 13		1204	<b>Heinatz</b>
			Fr	14 — 15			
		Ü 1:	Fr	8 — 9	5/6	1404	
			Fr	9 — 10	1/2	1303	
			Fr	10 — 11	3/4	1310	
161004	e1	<b>Mechanik</b>					
		V 4:	Mi	9 — 11		1309	<b>Prehn</b>
			Fr	11 — 13			
		Ü 2:	Mo	14 — 16	3/4	1303	
			Mo	16 — 18	5/6		
			Mi	14 — 16	1/2		
161005	e1	<b>Chemie/Elektrochemie</b>					
		V 2:	Do	11 — 13		1309	<b>Gilljohann</b>
		Ü 1:	Di	14 — 15	3/4	1310	
			Di	15 — 16	5/6	1311	
			Di	16 — 17	1/2	1303	
161006	e1	<b>Konstruktive Grundlagen</b>					
		V 2:	Di	9 — 10		1309	<b>Havenstein</b>
		Ü 1:	Mo	8 — 9	5/6	1311	
			Mo	9 — 10	1/2	1303	
			Mo	10 — 11	3/4	1310	



161007	e3	<b>Physik</b>					
		V 3:	Mo	10 — 13		1204	<b>Pfützenreuter</b>
		Ü 2:	Di	10 — 11	5/6		
			Di	11 — 12	1/2		
			Di	12 — 13	3/4		
			Di	14 — 16	5/6		
				(2. + 4. Woche)			
			Do	14 — 15	1/2		
			Do	15 — 16	3/4		
		P 1:	Mo	14 — 18	1	1232	
				1. Woche			
			Mo	14 — 18	2		
				2. Woche			
			Mo	14 — 18	5		
				3. Woche			
			Mo	14 — 18	6		
				4. Woche			
			Di	14 — 18	4		
				1. Woche			
			Di	14 — 18	3		
				3. Woche			
161008	e1	<b>Sicherheitstechnik</b>					
		V 2:	Di	12 — 13		1309	<b>Jüsten</b>
			Do	14 — 15			
161009	e5	<b>Betriebswissenschaft</b>					
		V 2:	Mi	8 — 10		1311	<b>von Werden</b>
161010	e1	<b>Technische Fremdsprache (Technisches Englisch)</b>					
		S 2:	Mo	14 — 16	5	1301	<b>Mergell</b>
			Mi	14 — 16	3		
			Mi	16 — 18	1		
			Mo	14 — 16	6	1401	<b>Wilz</b>
			Mi	14 — 16	4		
			Mi	16 — 18	2		
161011	e3-5 (W)	<b>Galvanotechnik</b>					
		S:		nach Vereinbarung			<b>Gilljohann</b>
161012		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Chemie/Elektrochemie</b>					
		S:		nach Vereinbarung			<b>Gilljohann</b>

## Allgemeine Elektrotechnik

162001	e1	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b>					
		V 2:	Di	10 — 12		1309	<b>Rosenwald</b>
		Ü 1:	Di	14 — 15	5/6	1311	
			Di	15 — 16	1/2	1303	
			Di	16 — 17	3/4	1310	



162002	e3	<b>Grundgebiete der Elektrotechnik</b>				1204	<b>Rosenwald</b>
		V 4:	Di	8 — 10			
			Fr	11 — 13			
		Ü 2:	Do	14 — 15	5/6		
			Do	15 — 16	1/2		
			Do	16 — 17	3/4		
			Fr	8 — 9	3/4		
			Fr	9 — 10	5/6		
		Fr	10 — 11	1/2			
				1303			
162003	e1	<b>Datenverarbeitung</b>				1309	<b>Giese</b>
		V 2:	Do	9 — 11			
		Ü 1:	Mo	8 — 9	3/4		
			Mo	9 — 10	5/6		
			Mo	10 — 11	1/2		
				1310			
				1311			
				1303			
162004	e3	<b>Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik</b>				1204	<b>Giese</b>
		V 2:	Mi	8 — 9			
			Do	8 — 9			
		P 1:	Mo	14 — 18	5		
				1. Woche			
			Mo	14 — 18	6		
				2. Woche			
			Mo	14 — 18	1		
				3. Woche			
			Mo	14 — 18	2		
				4. Woche			
	Di	14 — 18	3				
		1. Woche					
	Di	14 — 18	4				
		3. Woche					
162005	e3	<b>Digitaltechnik</b>				1204	<b>Weimar</b>
		V 1:	Mi	9 — 10			
		Ü 1:	Do	14 — 15	3/4		
			Do	16 — 17	5/6		
			Do	17 — 18	1/2		
				1310			
				1309			
				1303			
162006	e3	<b>Meßtechnik</b>				1204	<b>Jüsten</b>
		V 2:	Mo	8 — 10			
		P 2:	Mo	14 — 18	3,4,3,4		
				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>				1311	<b>Becker</b>
		S 1:	Do	8 — 9	3/4		
			Do	12 — 13	1/2		
		P 1:	Di	8 — 12	4,2,1,3		
				4-wöchentlich			
				1303			
				1217			



162008	e5	<b>Grundgebiete der Automatisierungstechnik</b> V 2: Fr 8 — 10 P 1: nach Vereinbarung	1311	<b>Clewing</b>
162009	e5 (WP)	<b>Mikroprozessortechnik</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1407	<b>Becker</b>
162010	e5 (WP)	<b>Elektrowärme</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1409	<b>Weimar</b>
162011	e5 (WP)	<b>Licht- und Beleuchtungstechnik</b> V 3: Mi 14 — 17 S 1: Mi 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1310	<b>Basche</b>
162012	e5 (WP)	<b>Berechnung elektrischer Leitungen und Netze</b> V 3: Di 14 — 17 S 1: Di 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Heinatz</b>
162013	e5 (WP)	<b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1311	<b>Giese</b>
162014	e5 (WP)	<b>Elektrische Kleinantriebe</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Grüneberg</b>
162015	e5 (WP)	<b>Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte</b> V 3: Di 14 — 17 S 1: Di 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1304	<b>Pfau</b>
162016	e5 (WP)	<b>Elektrizitäts- und Energiewirtschaft</b> V 3: Mo 14 — 17 S 1: Mo 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1310	<b>Majewski</b>
162017		<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:</b> <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) V 1: Mo 11 — 12 Ü 1: Mo 12 — 13	1303	<b>Prehn</b>
162026		<b>Elektrotechnisches Kolloquium</b> je 2—4 wöchentlich 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 Ü 1: Fr 8 — 9 Fr 9 — 10 Fr 10 — 11	1204 1/2 1303 3/4 1204 5/6 1404	<b>Pfau</b>
163002	e5	<b>Elektrische Maschinen</b> S 1: Do 8 — 9 Do 11 — 12 P 1: Di 8 — 12 4-wöchentlich	1/2 1303 3/4 1311 1,3,4,2 1118	<b>Pfau</b>



162014	e5 (WP)	<b>Elektrische Kleinantriebe</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Grüneberg</b>
162015	e5 (WP)	<b>Prüfungen und Prüfungsverfahren elektrischer Maschinen und Geräte</b> V 3: Di 14 — 17 S 1: Di 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1304	<b>Pfau</b>
<b>Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:</b>				
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: Fr 10 — 12 Ü 1: Do 9 — 10            3/4 Do 10 — 11            1/2 S 1: Do 11 — 12            1/2 Do 12 — 13            3/4 P 1: Mo 8 — 12            3,1,2,4 4-wöchentlich	1311 1303 1311 1301 + 1211	<b>Majewski</b>
164002	e5	<b>Hochspannungstechnik</b> V 2: Mi 10 — 12 P 2: Mo 8 — 12            1,2,1,2 4-wöchentlich Di 8 — 12            3,4,3,4 4-wöchentlich	1311 2205	<b>Basche</b>
162012	e5 (WP)	<b>Berechnung elektrischer Leitungen und Netze</b> V 3: Di 14 — 17 S 1: Di 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1301	<b>Heinatz</b>
162013	e5 (WP)	<b>Analoge und digitale Informationsverarbeitung</b> V 3: Do 14 — 17 S 1: Do 17 — 18 (oder nach Vereinbarung)	1311	<b>Giese</b>



162016 e5  
(WP) **Elektrizitäts- und  
Energiewirtschaft**  
V 3: Mo 14 — 17 1310 **Majewski**  
S 1: Mo 17 — 18  
(oder nach Vereinbarung)

164003 **Anleitung zu wissenschaftlichen  
Arbeiten auf dem Gebiet**  
**Elektrische Energieverteilung**  
S: nach Vereinbarung **Basche/  
Majewski**

### Leistungselektronik

165001 e3 **Leistungselektronik und  
elektrische Antriebe**  
V 2: Do 11 — 13 1204 **Grüneberg**  
Ü 1: Di 10 — 11 3/4 1303  
Di 11 — 12 5/6 1311  
Di 12 — 13 1/2 1303

165002 e5 **Leistungselektronik und  
elektrische Antriebe**  
S 1: Do 9 — 10 1/2 1303 **Grüneberg**  
Do 10 — 11 3/4 1311  
P 1: Mo 8 — 12 2,4,3,1 1118  
4-wöchentlich

162009 e5  
(WP) **Mikroprozessortechnik**  
V 3: Do 14 — 17 1407 **Becker**  
S 1: Do 17 — 18  
(oder nach Vereinbarung)

162013 e5  
(WP) **Analoge und digitale  
Informationsverarbeitung**  
V 3: Do 14 — 17 1311 **Giese**  
S 1: Do 17 — 18  
(oder nach Vereinbarung)

162014 e5  
(WP) **Elektrische Kleinantriebe**  
V 3: Do 14 — 17 1301 **Grüneberg**  
S 1: Do 17 — 18  
(oder nach Vereinbarung)

165003 **Anleitung zu wissenschaftlichen  
Arbeiten auf dem Gebiet**  
**Leistungselektronik**  
S: nach Vereinbarung **Grüneberg**



## Studiengang mit Praxissemester

168001	e5	<b>Fachübergreifende Probleme der beruflichen Ingenieurpraxis</b> S 3: Fr 8 — 11 1. + 3. Woche	1401	<b>Grüneberg</b>
168002	e5	<b>Fachspezifisches Kolloquium</b> S 2: Fr 11 — 13 1. + 3. Woche	1401	<b>Basche Becker Giese Grüneberg Jüsten Majewski Pfauf Weimar</b>

## Allgemeinwissenschaftliche Seminare

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: Do 14.00 — 15.30	1405	<b>Pfauf</b>
169003		<b>Geschichte der Chemie</b> S 2: Mi 14 — 16	1309	<b>Gilljohann</b>
169004		<b>Der technische Fortschritt — seine wirtschaftlichen und sozialen Folgen</b> S 2: Mo 16 — 18	1301	<b>Mergell</b>
169005		<b>Entwicklungspolitik am Beispiel Indien — Entwicklungsland zwischen Tradition und Fortschritt</b> S 2: Mo 14 — 16	1311	<b>Grüneberg</b>
169006		<b>Kybernetik</b> S 2: Di 14 — 16	1309	<b>Becker</b>
129001		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Privat- rechts</b> S 2: Do 15.30 — 17.00	1405	<b>Molkow</b>
129002		<b>Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des Ordnungswidrigkeiten- und Straf- rechts</b> S 2: Mi 14.00 — 15.30	1407	<b>Molkow</b>



**Abkürzungen  
Namenverzeichnis  
Gebäudepläne**



Manuskript  
aus dem 17. Jahrhundert  
in der  
Handschriftsammlung



# Abkürzungen

## 1. Lehrveranstaltungen

AG	Arbeitsgemeinschaft
E	Exkursion
F	Fachpflichtfach
G	Grundstudium
H	Hauptstudium
H I	Hauptstudium I
H II	Hauptstudium II
K	Kolloquium
P	Praktikum
Pf	Problemfeld
S	Seminar
ES	Einführungsseminar
GS	Grundseminar
HS	Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PS	Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS	Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
ST	Stufenschwerpunkt
T	Tutorium
TW	Technisches Wahlfach
Ü	Übung
V	Vorlesung
W	Wahlfach
WP	Wahlpflichtfach

### 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
G	Graduierung
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 Laboratoriumstechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	Chemietechnik (berufsbezogenes Fach für das Lehramt an berufsbildenden Schulen — Sekundarstufe II7)
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
e H I	qualifizierendes Fach für H I
e H II	qualifizierendes Fach für H II
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
ee	H I, Studienrichtung Elektronik
es	H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik
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. 109, 170, 227  
Adamczewski 236  
Adams, W. 62, 141, 355  
Ahlers, F.-J. 122  
Ahrens, H. 53  
Albert 70  
Aldejohann, A. 43, 150, 290, 292, 295, 296  
Alfermann, D. 41  
Allkemper, A. 38, 107, 211, 212  
Allroggen, G. 38, 111, 231, 233, 234  
Altenburg, D. 111, 233, 234  
Altmiks, K. 41, 133, 266, 268, 273  
Amici 231  
d' Amour, H. 122, 259, 260  
Anthony, K.-H. 39, 120, 261  
Arends, K.-U. 41  
Arens, A. 55, 107, 170, 220, 221, 222, 223  
Armbruster, B. 68, 103, 173, 190, 194  
Aßheuer, J. 33, 105  
Aufmhof, R. 41

## B

Bäcker, Ch. 53  
Baer, D. 163, 299, 302  
Balduhn, R. 41, 135, 268, 272  
Balsaa 278  
Balzer, M. 95, 183  
Bangert, H. 129, 321  
Barckow, K. 65  
Barens, I. 119, 250  
Barschdorff, D. 151, 289, 291, 294, 295, 296  
Bartel, H. 44  
Bartels, N. 113, 239, 242, 243  
Barth, H.-K. 37, 91, 180, 181, 182  
Bartmuß, W. 43, 151, 290, 291, 292, 295, 296  
Basche, E. 158, 364, 366, 367, 368  
Basner, G. 135  
Basoglu, S. 110, 170, 227  
Bauer, Ch. 101, 205  
Baum, E. 152, 291, 292  
Baur, J. 101, 203, 204, 205  
Becker 62  
Becker, J. 62, 159, 299, 305, 310  
Becker, R. 32  
Becker, Wi. 30, 44, 62, 158, 360, 363, 364, 365, 367, 368  
Becker, Wo. 37, 93, 185, 188  
Behet, F.-J. 119, 255  
Behling 240  
Behm, E. 40, 48  
Beierling, P. 71  
Bekka, M. 163, 301  
Belthle, F. 42, 51, 62, 70, 140, 333, 335, 336, 338, 343, 344  
Benik, G. 32  
Bennemann, W. 59  
Benseler, F. 91  
Berends, G. 40, 48  
Berens, U. 34

Bergmann, A. 63  
Berhorst, B. 60  
Berkemeyer, F. 81  
Berns 68  
Biancucci, D. 95, 176  
Bick, G. 43, 61, 151, 290, 295, 296  
Bielenberg, K. 40, 129, 325, 326  
Biehler, R. 166, 304  
Bieling, V. 136, 266, 268  
Bienek, B. 69, 83  
Biere, D. 153, 292  
Biermeyer, K.-J. 42, 62, 141, 355, 357, 359  
Bierstedt, K.-D. 45, 160, 299, 300  
Birkemeier, A. 31, 107, 170, 224, 225, 226  
Bitsch, R. 125  
Bitterberg, G. 95, 175  
Blanke, J. 81  
Blichenberg-Hansen, D. 80  
Blomenkamp, A. 83  
Blümel, Th. 145, 281  
Blumensath 211  
Boeddeker, M. 148, 285  
Bogdahn, H. 13, 129  
Böhmer, T. 61  
Böhmer, W. 45  
Bolik, B. 66  
Bolle, G. 155, 294  
Bollmann, H.-B. 82  
Bomholt, A. 30, 75  
Bonk, P. 93, 183, 184  
Boos, K.-S. 43, 145, 279, 281  
Boos, T. 40  
Borgel 235  
Borgmann, F. 41, 131, 351, 353  
Borgmeier, H.G. 41  
Bornemann, S. 148  
Borowczak, W. 95, 191  
Botas, M. 110, 170, 224  
Böttcher, H. 126, 319, 320, 322  
Bouvain, V. 103, 205  
Brachem, W. 156, 344, 347  
Brak 297  
Brandes, W. 116, 240, 249  
Bratke, W. 40, 129, 325, 326, 327  
Braun, H.-M. 36, 239, 257, 265, 277, 289, 297  
Braun, K. 116, 241, 253  
Bräutigam, M. 101, 203  
Breitenwischer, T. 44, 81  
Breloh, B. 41, 62, 131, 352, 354  
Bremer, E. 107, 209, 212  
Bresler, S. 83  
Brettschneider, W.-D. 37, 99, 205  
Breuer, K. 101, 194, 197, 199  
Breuer, R. 31, 38, 75, 105, 216, 217, 226  
Brezinski, H. 116, 240, 249, 251, 253  
Briese, V. 37, 54, 91, 188, 189, 255  
Brinkkötter, G. 145, 280  
Brinkmüller, H. 139, 265  
Brockhaus, W. 38, 55, 69, 105, 217, 218  
Bröckling, B. 38, 47  
Brockmann 339, 347  
Brockmann, R. 145, 280  
Brockmeyer 307  
Brodkorb, E. 166  
Bröker, P. 39



Bromba, M. 122  
Bronner, R. 30, 31, 60, 70, 113, 239, 248  
Brüggemann, H.-J. 95, 179  
Brüggemann, K. 66  
Buchholz, F.-G. 30, 69, 136, 266, 267  
Büchler, E. 65, 66  
Bücker, K. 42  
Buddensiek, W. 56, 116, 254, 255  
Bunte, P. 136  
Bürger, P. 119, 251  
Burisch, W. 95, 190, 191  
Busch 70  
Bußmann, W. 148, 280  
Buttler, F. 13, 30, 32, 113, 249, 250

## C

Calisir, O. 83  
Cambeis, H. 237  
Cambeis, L. 31, 43, 151, 294, 295, 296  
Camphausen, B. 116, 240  
Carstensen, B. 38, 105, 215  
Ch'eng, T. 110, 209  
Chytil 306  
Cioranescu, I. 163, 298, 300  
Classen 32, 70  
Clausen, H. 87, 233  
Clemens, G. 94, 183, 184, 190, 212  
Clewing, M. 159, 364  
Comisel, D. 50

## D

Daecke, E. 126  
Dahl, E. 107, 217  
Dahmke, W. 59  
Dammann, F.-J. 63  
Dammer, H. 42  
Decker, R. 96, 183, 192  
Degemann, Ch. 96, 192  
Deimling, K. 61, 160, 298, 300  
Denecke, M. 32, 53, 75, 83  
Diedrich, F. 96, 177  
Diekmann, M. 61, 130, 324, 325  
Dieterich, H. 53, 101, 201, 254  
Dietrich, B. 101, 193, 194, 197, 199, 202  
Dietrich, G. 60, 71, 113, 241, 250, 251  
Dietz, B. 48  
Dietz, G. 145, 277, 278  
Dimke, B. 148  
Dobias, P. 113  
Dodot, B. 81  
Dohle, G. 59  
Dohmann, F. 133, 270, 274  
Doleschal, R. 37, 94, 185, 190, 192  
Dokter, F. 65, 66  
Dönges, H.-R. 40, 126, 316  
Dopheide, B. 55, 87, 112, 232, 233  
Doppler, B. 36, 184, 212, 239, 257, 265, 289  
Dormeier, St. 153, 291, 294  
Dörner, B. 83  
Dörrscheidt, F. 151, 291, 294, 295, 296  
Dourdoumas, N. 43, 151, 291, 294, 295, 296  
Draeger, J. 30, 70, 156, 345, 347  
Dressler, Th. 153, 289

Drewes, F. 103  
Driller 279, 280  
Drohmann, K. 65, 66  
Droll, J. 69  
Dunke, R. 96, 179  
Duthweiler, H. 40, 126, 317, 319, 320  
Duwe, E. 107, 209, 213, 214

## E

Ebbesmeyer, G. 57, 61, 151, 290, 294, 295  
Ebach, J. 54, 91, 175  
Ebeling, H. 91, 169, 186, 188  
Ebeling 229  
Ehrhardt, E. 67  
Eicher, P. 37, 54, 91, 176  
Eichler, N. 80  
Eickhoff 339, 347  
Eisermann, H. 110, 224  
Elfers, M. 30  
Elsner, A. 39  
Ende, vom H. 69, 120, 259, 260  
Enders, E. 140, 333, 335, 338, 339  
Erber, M. 143  
Erhardt, I. 39  
Erig, W. 166, 301  
Ernst, B. 45, 58, 160, 298, 300  
Eskuchen, R. 145  
Esser, L. 148, 285  
Ewert, F.-K. 31, 40, 130, 317, 318, 323, 327

## F

Falk, F. 122, 259, 261  
Falke, G. 13  
Farough, A. 32  
Fath, W. 136, 266, 268  
Fegebank, B. 56, 122, 263, 264  
Feldbusch, E. 30, 107, 210  
Fenger, A.-L. 96, 177, 185, 192  
Ferber, F. 136, 265  
Ferlings, W. 32  
Fink, H. 39, 113, 242, 251, 252  
Finke, W. 116  
Fischer, B. 69  
Fischer, G.-R. 103, 193, 194  
Fischer, H. 39  
Fischer, H.-J. 63  
Fischer, V. 32  
Fischer, W. 38, 55, 86, 111, 231, 232, 233  
Flach, D. 54, 91, 182, 183, 184  
Flechtner, U. 146, 277  
Flockermann, E. 32, 44  
Flörke, U. 43, 146, 278, 279  
Focke, B. 80  
Forchert, A. 38, 111, 233, 234  
Fornefeld, A. 136, 271  
Förster, E. O. 107, 218, 219, 220  
Fraaß, M. 146  
Frank, H. 77, 99, 193, 195, 197, 199  
Franke, R. 125, 264  
Frankemölle, H. 54, 91, 177  
Franz, J. 99  
Franz, R. 64  
Franzbecker, R. 107, 216, 217, 219, 220, 227, 265



Franzke, A. 130  
Freese, P. 13, 30, 33, 53, 105, 217  
Freise, J. 34, 71, 75  
Freitag, H.-W. 30  
Freund, W. 105, 209, 212, 213, 214  
Frick, H. 42, 62, 140, 334, 337, 338, 339, 345  
Fricke, F. 140  
Friede, A. 297  
Friedrich, J. 44  
Friedrichs, P.-M. 83  
Fries, Ch. 69  
Frister, H.J. 148, 279, 281  
Fritsch, F. 62, 156, 346, 347  
Frohne, W. 40, 127, 313, 316, 321  
Fromm, M. 102, 195  
Frommfeld, E. 31, 146  
Frühauf, F. 136  
Fuchssteiner, B. 61, 160, 297, 298, 299  
Funke, H. 43  
Funke, R. 163, 304

## G

Gabriel, R. 63  
Gadiel, H.-E. 40, 61, 130, 325, 326, 327  
Gaffron, H.-G. 159, 360, 368  
Gasse, M. 80  
Gaus, D. 148  
Gauseweg, H. 44  
Gebhard, H. 122  
Gehlen, Th. 66  
Gehrmann, D. 71  
Gehrmann, F. 136  
Geigle, W. 163, 297, 299  
Geipel, S. 62, 140, 333, 335, 336, 339  
Geisendörfer, M. 30, 32, 75  
Gelhard, H.-J. 65  
Gemmeke, W. 65  
Gensch, G. 13, 36, 163, 239, 297, 307, 308  
Gerdiken, H. 4  
Gerken, B. 127, 319, 320  
Gerlich, W. 42, 70, 140, 337, 338, 339, 347  
Geschwinder, P. 146, 279  
Giese, K.-G. 44, 158, 363, 364, 365, 366, 367, 368  
Giese, U. 85  
Giffhorn, M. 62, 141, 355, 359  
Gilljohann, F. 158, 356, 360, 361, 362, 368  
Glunz, R. 119, 251  
Glunz, W. 61  
Gödde, B. 136  
Gohr 62  
Göke, H.-U. 96, 191  
Goldkuhle, F. 80  
Goldschmidt, A. 43, 61, 143, 286, 287  
Gollers, R. 56, 113, 240, 243, 246  
Golly, M. 66  
Golücke, F. 94, 184, 185  
Gorenflo, D. 30, 133, 266, 268, 269, 273  
Görres, F. 51, 130, 321, 326, 327  
Graf, W. 36, 212, 239, 277, 297  
Gräfer, H. 39, 113, 240, 242, 243, 246  
Grauel, A. 122, 260  
Greitemeyer, A. 96, 181  
Greinke 239  
Greulich-Weber, S. 123

Greven, H. 148, 287, 288  
Grewe, W. 141, 339, 348  
Gronemeyer, St. 119, 173, 251  
Grönhoff, E. 45  
Gross, St. 107, 220, 224  
Großhans, W. 123, 260, 297  
Grote, H. 51  
Grote, M. 43, 146, 285  
Grothaus, F.-J. 148  
Grotstollen, H. 151, 290, 291, 294, 295, 296  
Grunau, M.-A. 136  
Grundmann, H.-G. 44, 62  
Grüneberg, J. 23, 44, 58, 62, 158, 360, 364, 366, 367, 368  
Gudorf, O. 96, 184, 185, 190, 192  
Güll, R. 153, 295  
Günther, A. 44, 80, 81  
Günther, H.-U. 71  
Gutt, B. 108, 212, 226

## H

Haacke, W. 160  
Haag, H. 40, 127, 319, 321  
Hackenberg, U. 80  
Hage, J. 123  
Hagebölling, W. 129, 313, 314, 317  
Hagemann, Wi. 99, 169, 193, 195  
Hagemeier, E. 148  
Hagenbäumer, A. 231  
Hahn, E. 68, 69  
Hahn, H. 148  
Hahn, O. 41, 133, 266, 267, 268, 270, 273  
Hammel, W. 99, 193, 197  
Hammelrath, E. 59  
Hampel, B. 123  
Hammer, H. 149, 284  
Hanewinkel, L. 155  
Hangleiter, Th. 30, 123, 257, 260  
Hanselmann, H. 60, 137  
Hansen, S. 163, 299  
Harfensteller, H.-J. 127, 313, 317, 318  
Hartig, M. 105, 209, 210, 211  
Hartkamp, H.-G. 42, 141, 357, 359  
Hartmann, G. 27, 30, 31, 33, 43, 61, 151, 289, 294, 295, 296  
Hartmann, H. 94, 183  
Hartmann, H.-J. 32, 81  
Hartmann, K.-H. 108  
Hartmann-Macho, Th. 96, 186, 188  
Haskamp, C. 116, 246  
Hassauer, F. 96, 191  
Hatzfeld 278  
Hauenschild, W. 45, 163, 301  
Haupt, H.-J. 43, 143, 278, 279  
Haupt, J. 13, 160  
Haupt, S. 110, 210  
Havenstein, G. 42, 57, 141, 358, 359, 361  
Hebeker, F.-K. 163, 300, 302  
Hecker, J. 83  
Heichert, Ch. 37, 100  
Heidbrink, H. 103, 195  
Heider-Rottwilm, A. 82  
Hein, U. 131, 326  
Heinatz, H. 44, 158, 361, 364, 365, 366



Heine, P. 97, 175, 176  
 Heinemann 179  
 Heinze, N. 53  
 Heinze, R. 94, 190, 192  
 Heinze, V. 146, 278  
 Heisler, C. 288  
 Heitkamm, H. 62  
 Hellmund, W. 151, 289, 291, 292, 295  
 Hembd, H. 61, 160, 299, 302  
 Hempel, D.-Ch. 43, 143, 283, 284  
 Hengstenberg, P. 108  
 Hengstler, J. 32  
 Henneke, J. 81  
 Hennig, Th. 146, 278  
 Henrichfreise, H. 137  
 Herbst, H. 43  
 Herold, W. 31, 78, 113, 242, 246  
 Herrmann, D. 63  
 Herrmann, K. 133, 265, 266, 267, 273  
 Herrmeier 32  
 Hertkorn, O. 108, 210, 213  
 Hesse, K.-L. 97, 192  
 Hesse, M. 49  
 Hessler, O. 127, 314, 316  
 Heuckeroth, H.-J. 42, 142, 355, 356  
 Heumann, M. 153, 290, 292  
 Hildebrandt, B. 69, 116, 247  
 Hilden, H. 160, 241, 298, 302  
 Hilgers, R. 68, 97, 103, 169, 186, 195, 242  
 Hillebrand, R. 44  
 Hiltrop, K. 146, 282  
 Hinsenkamp, A. 32, 53  
 Hintze, U. 30, 32, 71  
 Hinz, M. 37  
 Hirnstein, F. W. 42  
 Hirsch, R. 39, 123, 257, 260  
 Hoentzsch, Ch. 60, 123, 259, 260  
 Hoffmann 232  
 Hoffmann, J. 81  
 Hoffmeister, B. 34  
 Hoffmeister, H. 127, 323, 324  
 Hofmann, D. 123  
 Hofmann, M. 91, 180, 181, 182, 190  
 Höhler, G. 105, 213, 226  
 Hölker, R. 42, 62, 140, 333, 336, 337, 338  
 Hollstein, R. 160, 298, 300  
 Holtgrewe 32  
 Holzapfel, W. B. 60, 120, 257, 258  
 Höneberg 62  
 Honsel 70  
 Hoppenbrock, K.-H. 132, 352  
 Höppner, M. 164, 302  
 Horn, M. 133, 266, 275  
 Horstick, G. 152, 294, 295  
 Hötter 13  
 Huber, W. 108, 216  
 Huckemann, R. 97, 180  
 Hudalla-Singhal, B. 123, 263, 264  
 Hufnagel, F. 44, 156, 341, 342, 347  
 Hühne, S. 116  
 Hüls, W. 97, 192  
 Hunger, U. 32, 81  
 Hunold, H. 42, 62, 140, 337, 338  
 Hüser, K. 92, 183, 184, 185  
 Hüsing, R. 103, 205

## I

In, R.-G. 133, 270, 274  
 Indlekofer, K.-H. 160, 299, 300

## J

Jacob, W. 155  
 Jäger, H.-G. 44, 62, 156, 341, 342, 347  
 Jähn, B. 153  
 Janitzki, A. 153, 291, 294  
 Jeromin, K. 37, 46  
 Johannsen, P.-G. 123, 260  
 John, W. 153, 291, 292  
 Jordan, K. 53  
 Jorden, W. 31, 60, 133, 267, 273  
 Junfermann, M. 81  
 Junker, H. 105, 220, 221, 222, 223  
 Jüres, E.-A. 97, 169, 191, 192  
 Jürgens, D. 34  
 Jüsten, R. 44, 62, 158, 362, 363, 365, 368  
 Jütte, F. 41, 137  
 Jütting, D. H. 37, 60, 70, 100, 195, 197

## K

Kaczmarczyk, N. 44, 62, 156, 339, 343, 344, 347, 348  
 Kadlec, E. 65  
 Kadlec, V. 102, 193, 195, 197, 199  
 Kaeder, F. 134, 270, 274  
 Kaiser, 169, 195  
 Kaiser, F.-J. 56, 114, 255  
 Kalb, D. 40, 127, 315  
 Kammeyer, K.-D. 153, 292, 295  
 Kampf, J. 149, 278  
 Kämpfer 179  
 Kampling, R. 54, 94, 177, 185, 190  
 Kanellopolus, St. 71  
 Kania, H. 68, 103, 173, 200  
 Kania, K. 40, 80  
 Kaniuth, E. 45, 161, 299, 300, 301  
 Kankowski, E. 32, 37  
 Karger, J. 116  
 Kasper, R. 137, 269  
 Kasselmann, H. 69, 164, 303, 304  
 Kastens, U. 161, 304, 306  
 Kaufmann, I. 100, 200, 201  
 Keim, W. 37, 100, 195, 197, 198  
 Kemper 281  
 Kerndl, W. 166  
 Kerp, D. 66  
 Kettrup, A. 43, 57, 70, 143, 278, 285, 286  
 Keuter, W. 156, 342, 343, 347  
 Kevekordes, F.-J. 62, 161, 258, 305, 306, 307, 308, 310  
 Kevenhörster, H. 97, 181  
 Keyenburg, H.-J. 38, 56, 111, 229, 230  
 Kienecker, F. 106, 214  
 Kiewitter, R. 37  
 Kiyek, K.-H. 61, 161, 300, 302  
 Klaas, F. 137  
 Klasen, H. 62, 156, 333, 342, 346  
 Klauser, M.-E. 149  
 Kleffman, O. 142, 356, 358, 359  
 Kleibohm, K. 39, 114, 241, 246, 248, 252



- Klein, F. 69  
 Klein, G. 80  
 Klein, H.-J. 155  
 Klein, M. 81  
 Kleine 297  
 Kleineberg, K.-I. 44, 156, 343, 344, 346, 347  
 Kleinemeier, B. 153, 289  
 Kleinemeier, K. 42  
 Klein-Helmkamp, G. 40, 61, 127, 315, 316  
 Klemm, H. 43, 143, 282  
 Klenke 61  
 Klenke, R. 32, 34  
 Klönne, A. 37, 54, 92, 169, 190, 191, 192, 262  
 Klönne, I. 97, 189  
 Kluge, E. 34, 103, 195  
 Klytta, M. 153, 290, 291  
 Knabe, V. 41, 137, 266, 268  
 Knappe, E. 149, 287  
 Knief, P. 60  
 Knies, B. 37  
 Knievel, H. 55, 100, 203, 204, 205, 207  
 Kniß 237  
 Knobloch, A. 44, 51  
 Knufmann, B. 80  
 Knufmann, M. 32, 80, 81  
 Koch, J.-J. 30, 37, 77, 100, 201, 202, 253, 254  
 Koch, M. L. 31, 32  
 Köck, W. 110, 210  
 Köckler, N. 45, 161, 300, 301  
 Kohlhaufen, T. 80  
 Kölling, R. 71  
 Kollmann, M. 42, 62  
 Kolsch, J. 32  
 Kolski, D. 69  
 Konert, F.-J. 117, 247  
 König, E. 37, 60, 100, 196, 198  
 König, H.-L. 42, 142, 356, 358, 359, 360  
 Koninski, W. 97, 188  
 Kons, H. 32  
 Kooke, W. 154  
 Kopac, Z. 40, 130, 314, 323  
 Köpcke, U. 30, 81  
 Kortemeier, U. 129, 321  
 Korthauer, R. 31, 154, 289  
 Korz, W. 42  
 Kötting, G. 137  
 Kottler, A. 134  
 Kraemer 232  
 Kraft, E. 69  
 Kraft, M. 117, 241, 253  
 Krahl, P. 143, 277, 278  
 Kramer, H.-J. 13, 37, 100, 204, 205  
 Krasowski, H. 154, 296  
 Kraus, C. J. 103, 196  
 Krause, K. 157, 342, 343, 344, 347  
 Krause, M. U. 37, 55, 60, 102, 201, 202, 229, 254  
 Kräußel, R. 64  
 Krawinkel, H. 30, 71, 127, 313  
 Krawinkel, S. 40, 61  
 Krieger 173, 190  
 Kröger, K.-J. 71  
 Kropp, A. 40  
 Krucinski, M. 137  
 Krücken, A. 131  
 Krug, H. 80  
 Krüger, R. 103, 198  
 Kruse, Th. 66  
 Kubin, J. 40, 130, 324  
 Kuck, C. 62, 161, 305, 306, 308, 310  
 Kühnhold, W. 38, 86, 108, 210, 212, 213, 214  
 Kulig, H. 80  
 Kumm, W. 61, 152, 291, 295, 296  
 Künne, B. 137  
 Kürpick, H. 119, 244, 247  
 Kurz, Th. 81  
 Küspert, H.-J. 45, 61, 62, 161, 305, 306, 308, 310  
 Kuss, E. 149
- L**
- Lahmer, B. 47  
 Lammers, R. 43  
 Landes, Th. 117, 241  
 Lanfer, H. 104, 198  
 Langefeld, J. 154, 289  
 Langemann, H. 32, 43, 61, 143, 282, 283, 284  
 Langhorst, B. 39, 117, 240  
 Langhorst, W. 80  
 Lánský, M. 32, 161, 186, 303, 306, 307  
 Lappe, H. 137, 271  
 Latzel, W. 43, 152, 292, 295, 296  
 Laugallies, H. 63  
 Lausberg, H. 106  
 Leber, L. 146  
 Lehmann, D. 108, 215, 219, 257  
 Lehmann, R. 13  
 Lehner, L. 166, 306  
 Lemmermöhle-Thüsing, D. 97, 189  
 Lendermann, B. 43, 143, 278, 279  
 Lengeling, N. 52  
 Lenzing, H. 27, 30, 31, 33, 161, 299, 300, 302  
 Lenzmeier, H. 66  
 Leonhardt, U. 39  
 Lesemann, A. 37  
 Lessing, St. 38  
 Leßner, G. 123, 261  
 Liebold, W. 110, 210  
 Liepmann, P. 31, 117, 240, 248, 249, 250  
 Liman 280  
 Lingemann, F. K. 42, 142, 357, 358, 359, 360  
 Linnemann, D. 138, 272  
 Liston, M. 108, 217  
 Löderbusch, B. 117, 246  
 Loges, W. 138, 262, 269  
 Loh, W. 94, 186, 242  
 Lohmann, G. 146, 278  
 Lohmar, U. 92, 169, 185, 188, 189  
 Lohmeier, F. 56, 114, 240, 243, 247, 252  
 Lohr, H. 40, 130, 322, 323, 324  
 Lohre, E. 149, 288  
 Lohse, F. 124  
 Loistl, O. 53, 56, 114, 244, 246  
 Lösing, A. 126  
 Lüchtfeld, E. 83  
 Luck, R. 80  
 Lückel, J. 41, 134, 269, 274  
 Lundberg, H. 158, 346  
 Lüschen 279  
 Lusky, W. 161, 298, 300  
 Lütke-Entrup, N. 41, 131, 352, 353



Lütkehaus 64  
Lüttmann, W. 134, 268, 269, 274, 275

## M

Maasfeld, W. 147, 285  
Maasjost, L. 92  
Majewski, D. 44, 158, 364, 366, 367, 368  
Mandel, E. 23  
Maron, W. 94, 184  
Marsmann, H. 144, 278, 279, 286  
Martin, A. 117, 244, 246, 247  
Marzell, R. 117  
Masuch, G. 57, 144, 287  
Mathweis, E. 126  
Matuschek, G. 61  
Maul 70  
McKay, T. 108, 219  
Medefindt, K.-L. 40, 127, 315, 316  
Meder, B. S. 102, 198  
Meermann, A. 117, 247  
Meier, M. 38, 46  
Meierfrankenfeld, B. 41, 134, 265, 266, 273, 275  
Meierling, H. D. 44, 62, 157, 343, 346, 347  
Mellies, F. 154, 291, 296  
Meltzow, O. 23, 31, 62, 162, 301, 303, 306, 308, 310  
Mende, H. 65, 66  
Menges, C. 128, 314, 316, 318  
Menne 61  
Mergell, J. 159, 360, 362, 368  
Merkau, B. 124, 260  
Mertens, H. 98, 181  
Mertsching, B. 43  
Meßler, W. 66  
Mesters, Th. 50  
Mette, N. 98, 177, 178  
Mettelsiefen, B. 117, 250  
Metzen, M. 41  
Meurer, A. 71  
Meyer 278  
Meyer, B. 39, 124, 257  
Meyer, J. 124, 186, 257, 261, 307  
Meyer-Krentler, E. 38, 106, 209, 211, 212, 213  
Meyer zu Hollen, G. 83  
Meyer zur Capellen, F. 4, 30, 53, 56, 60, 120, 261  
Michel, J. 157, 341, 347  
Michel, P. 138  
Michels, D.-I. 98, 191  
Michels, G. 38, 55, 106, 212, 213, 214, 226, 227  
Michels, W. 149  
Micus 302  
Miethel, M. 40, 61, 130, 327  
Miethling, W.-D. 102, 203, 205  
Milz, K. 71  
Mimkes, J. 39, 60, 121, 257, 258  
Minas, H. 13, 43, 61, 144, 279, 280  
Moczala, H. 27, 30, 44, 157, 341, 343, 346, 347  
Möhle, A. 51  
Mohr, N. 83  
Molkow 360, 368  
Moll 230  
Möllenkamp, F. 41, 134, 267, 268, 269, 274  
Möller, G. 44, 157, 344, 346, 347  
Monien, B. 61, 162, 305, 306, 307

Moritz, W. 31, 138, 270  
Mrozynski, G. 152, 290, 291, 292, 295, 296  
Mues, N. 63  
Müller, A. 44  
Müller, An. 53, 60  
Müller, G. 54, 94, 180, 181, 182, 190  
Müller, H. 69  
Müller, K. 83  
Müller-Jentsch, W. 37, 92, 185, 190, 191, 192  
Münch, G. 254  
Muschard, W.-D. 138  
Müsgens, R. 124, 262

## N

Nabert, R. 45, 58, 162, 305, 310  
Nammour 60  
Narten, W. 83  
Nastansky, L. 39, 114, 244, 246, 247, 252  
Ndenge, A. F. 83  
Nehm, U. 68, 110, 173, 174, 218  
Nehmelmann, H. 83  
Nelius, Ch.-F. 164, 300, 302, 303  
Neuhaus, D. 54, 69, 94, 175  
Neumann, G. 104, 196  
Nied, J. 44, 157, 342, 346  
Niedack, M. 164, 298  
Niederau, A. 66  
Niederau, H. 38, 55, 111, 231, 232  
Niemann, O. 55, 112, 234, 235  
Niemeier, F.-H. 104, 201  
Niggemeier, J. 32, 54, 94, 178, 179  
Niklas, J. R. 124, 258, 260  
Nikodem, M. 154, 295  
Nissen, H.-P. 39, 114, 240, 249, 251  
Nögel, A. 62  
Nonnemann, G. 68  
Nooy van, M. 149  
Nowack, E. F. 57, 132, 351  
Nowack, G. 155  
Numrich, R. 138, 272  
Nürnberg, T. M. 126, 264  
Nuttal, J. 118, 242

## O

Odenthal 70  
Oelmann 194  
Oehmichen, J. 41, 132, 351, 352  
Oevel, W. 164, 297, 299  
Ohrbach, K. H. 147, 284, 285  
Olijnyk, H. 124, 297  
Onusseit, H. 147, 281  
Oppenhoff, H. 44  
Opielka, D. 44, 157, 345, 346, 347  
Orlob, M. 36, 164, 239, 241, 297  
Ortner, G.-E. 101, 196  
Ortner, H. 56, 112, 229, 230, 231  
Osten, von der, W. 39, 121, 257, 258, 259  
Osterhus, A. 155, 294  
Ostiguy, B. A. 38, 108, 223  
Ott, J. 149, 280  
Otte 61  
Otto, G. 138  
Otzen 65  
Overhof, H. 39, 121, 261



**P**

Padberg, M. 141, 339, 348  
 Pahl, M. 41, 134, 269, 272, 273, 275  
 Palotás, L. 43, 154, 289  
 Panther, M. 138  
 Pape, E. H. 31, 147, 282  
 Päschke, D. 166, 302  
 Pasierbsky, F. 38, 106, 209, 210  
 Patzelt, G. 69, 162, 302, 307, 308  
 Paul, V. 41, 52, 57, 132, 353, 354  
 Pawliska, P. 138, 266  
 Peitzmeier, L. 40  
 Pelgrim, H.-J. 32, 39, 71  
 Peters, H. 100  
 Peters, W. 118  
 Petry, H.-J. 42, 140, 334, 335, 338  
 Petzinger, von, J.-M. 30, 31, 95, 169, 186, 307  
 Pfahler, P. 164, 304, 306  
 Pfannschmidt, B. 55, 112, 234, 235, 236, 237  
 Pfau, D. 44, 62, 159, 360, 364, 365, 366, 368  
 Pfundheller, K. 147  
 Pfützenreuter, A. 44, 159, 362, 365  
 Piepmeier, R. 54, 92, 185, 187, 188, 192  
 Pieprzyk, L. 104, 204  
 Plaßmann, J. 41  
 Plato, J. 30  
 Pogarell, R. 108, 210  
 Pokorny, J. 62, 142, 355, 357, 359, 360  
 Polák, V. 104, 202  
 Politycki, B. 71  
 Poll, Ch. 111  
 Pollmann, J. 92  
 Pollmann, P. 43, 57, 144, 257, 281, 282  
 Potente, H. 41, 134, 270, 271, 274  
 Prasuhn 62  
 Prehn, H. 44, 69, 159, 361, 365  
 Preywisch, K. 129  
 Priese, L. 45, 61, 162, 306, 307  
 Primas, D. 121, 258, 260  
 Probst, J. 81  
 Profitlich, U. 38, 106, 211, 212, 213, 226  
 Proppe, H. 50  
 Pröpper 176, 192  
 Prüß, J.-W. 164, 298, 299  
 Pullig, K.-K. 39, 114, 240, 243, 244, 247, 254

**Q**

Quest, A. 40, 48

**R**

Rademacher, H. 39, 75  
 Raezke, K. P. 31, 32, 43, 83  
 Rahmann, B. 39, 114, 249, 250  
 Ramsenthaler, H. 37, 102, 194, 198  
 Raschke, F. 31, 118, 240  
 Ratajczak, H.-J. 42  
 Rau, G. 98, 183, 184  
 Rauschenfels, E. 40, 61, 130, 323, 324  
 Rautmann, R. 45, 162, 300, 302  
 Rech, J. 37  
 Reckermann, U. 109  
 Redeker, B. 192, 262, 263  
 Reese, H. 97, 185, 190

Regener, R. 124, 260  
 Rehbein, B. 44, 62  
 Reherrmann, H. 121  
 Reich, G. 102, 194, 196, 199  
 Reiche, S. 157, 341, 347  
 Reichel, R. W. 61, 154, 291  
 Reineke, B. 34  
 Reineke, U. 118, 240  
 Reinhardt, P. 68  
 Reinhart, E. 42, 140, 334, 338  
 Reininger, G. 144, 277, 278  
 Reinisch 61  
 Reiß, W. 120  
 Reißenweber, B. 43, 154, 292, 295  
 Rennhack, R. 41, 60, 134, 265, 269, 272, 273, 275  
 Rentzsch-Holm, I. 152, 290, 292, 295, 296  
 Renz, H. 149, 279, 281  
 Reuss, H.-G. 138, 265  
 Rheker, U. 102, 203, 205, 207  
 Richenhagen, G. 31, 45, 164, 303, 304  
 Riepe, W. 145, 278, 279  
 Riesenberger, D. 31, 37, 92, 182, 184, 185, 192  
 Rikus, J. 230  
 Rikus, N. 128, 314, 315, 317  
 Ringe, H. 40, 128, 314, 316  
 Rinkens, H.-D. 162  
 Roder, O. 31, 39, 121, 257, 258, 259, 260  
 Roffmann, H.-P. 62  
 Rögner, K. 95, 180  
 Röhr, W.-D. 61, 75, 128, 315, 318  
 Rolf, K.-H. 32  
 Römer, W. 132, 351, 353  
 Rönne von, B. 41  
 Roos, E. 109, 215, 218, 219, 220, 265  
 Röper, W. 41, 57, 132, 352  
 Rosemeyer, H. 147, 279, 280  
 Rosenbaum, H. 32, 128, 320, 321  
 Rosenberg, O. 39, 114, 246, 248  
 Rosenthal, H. 118, 246  
 Rosenwald, K. 52, 78, 159, 362, 363, 364  
 Rost, E. 32  
 Rostek, W. 71, 139  
 Röwekamp, H.-G. 43  
 Rüffert, P. 118  
 Rühl, E. 131  
 Rüngeler, A. 43, 154  
 Rüsenberg, A. 35  
 Rustemeier, F. 71  
 Rustemeyer, B. 104, 196  
 Rustemeyer, R. 31, 102, 201, 202  
 Rütter 64  
 Rürthing, D. 166, 304

**S**

Sahle, W. 110, 170, 224  
 Sahm, Ch. 98, 179  
 Sakaguchi, A. 211  
 Salmen, E. 67  
 Sander, K. 114, 241, 242, 251  
 Sauer, Th. 149, 283, 284  
 Sawahn, W.-J. 118  
 Schade, R. 60  
 Schaefer, H. F. 115  
 Schäfer, J. 154, 291



- Schäfer, R. 66, 67, 69  
 Schäferkordt, H. 41, 62, 132, 352, 353, 354  
 Schardt, M. 38  
 Scharf, H. 40  
 Schatull, W. 150, 279  
 Scheidler, D. 141, 339, 348  
 Schellong, D. 92  
 Schellong, F. 118  
 Schembecker, M. 37  
 Scherer, A. 104, 194  
 Scheuermann, S. 128, 316, 317  
 Schierenberg, G. 129  
 Schimkat, H. 66  
 Schlagbauer, A. 62, 132, 351, 353, 354  
 Schlapbach, E. 109, 223, 224  
 Schlattmann, J. 139  
 Schlegel, W. 30, 31, 92, 180, 182, 192  
 Schleiermacher, K.-H. 109, 170, 216, 217, 219, 220  
 Schlenke, H. 51, 70  
 Schlieper 212, 226  
 Schlimme, E. 30, 31, 33, 144, 279, 280, 281  
 Schlimmer, M. 139, 268  
 Schlüter, J. 37, 100, 201, 202  
 Schlüter, R. 98, 176, 179  
 Schmeck, W. 128  
 Schmid, R. 155, 289  
 Schmidt, A. 68  
 Schmidt K.-H. 27, 56, 115, 240, 248, 249, 250  
 Schmidt, Man. 150  
 Schmidt, Mar. 144  
 Schmidt, U. 40, 61, 128, 318, 320, 321  
 Schmidt, W. 70  
 Schmidt, Wi. 59  
 Schmitt, H. 157, 342, 345, 347  
 Schmitt, R. 98  
 Schmitz, J. 39, 56, 60, 121, 262, 263  
 Schneider, E. 42, 142, 355, 358, 360  
 Schneider, M. 32, 134, 270, 274, 276  
 Schneider, R. 55, 86, 112, 232  
 Schockemöhle, O. 133, 354  
 Schoene, K. 150  
 Schöler, W. 31, 37, 60, 100, 193, 196, 198, 199, 200  
 Scholz, F. 142  
 Schöwerling, R. 38, 106, 216, 217, 226  
 Schrader, W. 31, 38, 56, 112, 201, 229, 230, 231  
 Schröder, G. 141, 339, 348  
 Schröder, K. 131, 326  
 Schröder, W. 118, 244, 248  
 Schröter, J. 27, 39, 121, 261  
 Schüller, Th. 42, 62  
 Schulte, K. 131  
 Schulte-Frankenfeld, H. 118, 240  
 Schulte-Sienbeck, H. 41, 57, 132, 352, 353, 354  
 Schulz, M. 124, 260  
 Schulz, R. 61, 164, 305  
 Schulz, Wi. 79  
 Schulz, Wo. 155  
 Schulze, I. 32, 66  
 Schulze, J. 60, 115, 241, 242, 253  
 Schulze-Gabrechten, D. 41  
 Schumacher, R. 40  
 Schupp, F. 92  
 Schüttert, R. 31, 41, 57, 132, 353, 354  
 Schwake, G. 45  
 Schwalk, A. 150  
 Schwalk, Th. 69  
 Schwarz, F. 165, 299, 300, 303  
 Schwarz, K.-D. 31, 51, 157, 345, 347  
 Schwarze 61  
 Schwarzkopf, W. 139  
 Schweins, M. 31, 42, 140, 335, 336, 338, 339  
 Schwerdt, Th. 100  
 Schwermann, W. 39, 121, 259, 260  
 Schwiete, H. 32  
 Seela, B. 69  
 Seela, F. 144, 279, 280, 281  
 Sefrin, N. 81  
 Segin, R. 34  
 Seidel, Ch. 104, 202  
 Seidensticker, W. 120  
 Seiger, U. 66  
 Senger, P. 144, 277, 279  
 Seshadri, T. 147, 278  
 Sieben, E. 134, 270, 274, 275  
 Sieben, H. 242  
 Siebenborn, G. 40  
 Sievert, J. 68, 69, 104, 174, 194  
 Simon, W. 75  
 Singendonk-Heublein, I. 109, 210, 211  
 Skala, H.-J. 115, 252, 253  
 Slawig, J. 140, 334, 336, 338  
 Sliwczuk, A. 150  
 Sliwczuk, U. 60, 124, 260  
 Smits, P. 32  
 Söchtig, J. 125, 258, 260  
 Sohler, W. 39, 121, 258  
 Sohr, H. 162, 300, 301  
 Solenski, N. 155, 291  
 Spaeth, J.-M. 122, 257, 258  
 Spangenberg, R. 81  
 Spanuth, W. 155, 289  
 Speckenmeyer, E. 165, 305  
 Specovius, M. 165, 302  
 Spiegel, H. 45, 75, 162, 303, 304  
 Spieker, W. 49  
 Sprenger, R. 37, 93, 182, 183, 184  
 Staab, W. 135, 270, 271, 272, 274, 276  
 Stachowiak, H. 37, 93, 185, 187, 242  
 Stambulis, D. 80, 83  
 Stamm, Man. 64  
 Stamm, Mar. 38, 55, 112, 234, 235, 236, 237  
 Staudinger, H. 93, 169, 182, 185, 202  
 Staudt, A. 44, 70, 157, 345, 346, 347  
 Steeb, W.-H. 125, 260, 261  
 Stegemeyer, H. 27, 61, 144, 257, 281, 282  
 Stehl, Th. 109, 220, 221, 222, 225  
 Steinecke, H. 30, 38, 106, 169, 211, 213, 214  
 Steinhoff, H.-H. 106  
 Steinig, M. 42  
 Steinki, B. 126  
 Steinke, G. 165, 302  
 Steinmann, G. 39, 56, 60, 115, 249  
 Steker, H. 150, 279  
 Stellbrink, H.-W. 71  
 Stelte, U. 40  
 Stemmer, F. 42, 69, 142, 357, 358, 359, 360  
 Stenner, H. 147, 285  
 Stephani, M. 13



Stobbe, H.-G. 98, 176  
Stock, A. 41  
Stock, R. 30, 43, 152, 290, 291, 292, 295, 296  
Stolz, H. 31, 125, 260  
Stolz 288  
Stork, W. 118, 240, 241, 248, 249  
Störzbach, G. 128, 314, 317  
Strathmann 229  
Streich, R. 120, 248, 254  
Strohmeier, A. 236, 237  
Studzinski, P. 125, 259, 260  
Stumpf, M. 81  
Stumpf, R. 49  
Sturm, L. 104  
Suchanek, H. J. 139, 267, 271  
Suche, H. 125, 258, 260  
Sucrow, W. 43, 145, 281  
Summers 300  
Szczygiel, M. 53  
Szmula, V. 93, 185, 188, 189, 190

## T

Tambach, R. 59  
Tauber, M. 165  
Taubken, H. 110, 211, 214  
Tegethoff 13  
Tegethoff, F.-J. 43, 57, 70, 152, 290, 295, 296, 305  
Teipel, A. 98, 179  
Tenge, U. 30  
Terboven, E. 67  
Thalmann, J. 38, 87, 233, 234  
Thiel, A. 41  
Thiele, D. 85, 104  
Thierer, R. 37, 102, 203, 204, 205  
Thomas, J. 13, 38, 106, 220, 221, 222, 225, 226  
Thun, Th. 101  
Thurn, H.-P. 93  
Tiba, M. 139  
Tillner, W. 140, 335, 336, 338  
Timmermann, H.-A. 156, 292  
Titze, A. 46  
Tochtrop, F.-U. 59  
Tönsmann, A. 139  
Trachte, H. 81  
Traeder, G. 156  
Traudt, O. 139  
Treucker, B. 65, 66, 99, 184  
Tulodziecki, G. 37, 101, 169, 193, 195, 197, 198, 199  
Turchi, B. 115, 249, 253  
Turner, D.-L. 109, 215, 216, 218, 219

## U

Uhrmeister, H. 42, 142, 357, 358, 359, 360  
Ungrad, H.-J. 63  
Uphoff 65, 66  
Utz, H. 38, 56, 112, 230, 231

## V

Vahle, I. 47  
Varnhorn, W. 61, 165, 302  
Veit, J. 38

Vezin, P. B. 135, 271, 272, 275, 276  
Vidal, F. 83  
Vieth, H. 110, 170, 227  
Vogel, W. 31, 135, 266, 267, 269, 273  
Vögele, J. 32  
Vogelsang, Re. 41, 62  
Vogelsang, Ro. 37, 93, 180, 181, 182, 190  
Vogt, K.-D. 115, 241, 253  
Volz, F.-R. 99, 175  
Vongehr, M. 61, 147  
Vor dem Berge, P. 80  
Vornberger, O. 45, 58, 165, 305  
Voß, A. 42, 141, 334, 336, 337, 338  
Voß, J. 156  
Voss, W. 40

## W

Wächter, D. 71  
Wacker, M.-Th. 37, 95, 176, 179  
Wagner 231  
Wagner, F. 32, 44  
Wagner, G. 36, 239, 289  
Wagner, K.-H. 147, 284  
Wagner, R. 165, 297, 298, 301, 303  
Wahba, S. 129, 322  
Wahrenburg, F. 109  
Walden, R. 45, 162, 298, 299  
Wansing, W. 42  
Wardemann, H. 40, 131, 321, 326, 327  
Warnecke, H.-J. 147, 284  
Waßmuth, W. 39, 125, 259, 260  
Weber, A. 60, 101, 194, 196, 199  
Weber, Ch. 38, 55, 112, 234, 235, 236  
Weber, E.-F. 145, 286  
Weber, H. 150  
Weber, J. 129, 322  
Weber, Wi. 31, 128, 313, 316  
Weber, Wo. 120, 244  
Wecke, W. 41, 62, 132, 353, 354  
Wedeck, H. 40, 61, 128, 319, 321  
Weeser-Krell, L. M. 115, 240, 243, 247  
Weiberg, A. 38  
Weidenbach, M. 43  
Weigele, K. 122, 258, 259, 260  
Weimann, U. 120, 254  
Weimar, R.-J. 31, 44, 70, 159, 356, 363, 364, 365, 368  
Weimer, Th. 165  
Weinberg, P. 39, 115, 243, 244, 247, 252  
Weinhold 278  
Weinrich, M. 37, 93, 175  
Weise, P. 75  
Weiß, R. 43, 69, 152, 295, 296  
Weiß, Ren. 111, 173, 210, 227  
Weitland, J. 60, 135, 264, 271, 272, 275, 276  
Weitz, B. 39, 119, 255  
Welsing, A. 61  
Welz, H. 42  
Wender, B. 31, 139  
Wendrott 13  
Wenthaus, T. 81  
Wenzel, J. 43  
Werbeck, W. 38, 112, 234  
Werden, von, H. 31, 142, 356, 357, 358, 359, 362



Werner, W. 103, 203, 204, 205  
Werthschulte, W. 53, 58, 165, 303, 304  
Wesche, H. 104, 197  
Wessel, N. 62  
Wetzlar, D. 155, 289  
Wichert, H. W. 69, 152, 290, 292, 295, 296  
Wichmann, R. 61  
Wiedel, G. 111, 173, 227  
Wiedenroth, W. 42, 141, 333, 334, 338, 346, 347  
Wiemer, R. 81  
Wierichs, P. 111, 221, 222, 225  
Wiesehöfer, M. 81  
Wiesing 61  
Wild, H. 41, 57, 78, 79, 135, 265, 267, 273  
Wilke, F. 51, 131, 314, 317, 318, 323  
Willems, E. 45, 62  
Willenbrink, L. 42  
Willmes, J. 60, 135, 271, 272, 275, 276  
Wilmes, G. 132, 351, 352  
Wilms, H. 41  
Wilz, A. 159, 362  
Wimmershoff, M. 40, 61  
Winkel, K. 103, 197, 200  
Winkeler, H.-D. 150  
Winkler, E. 125, 264  
Winnemöller, B. 133, 354

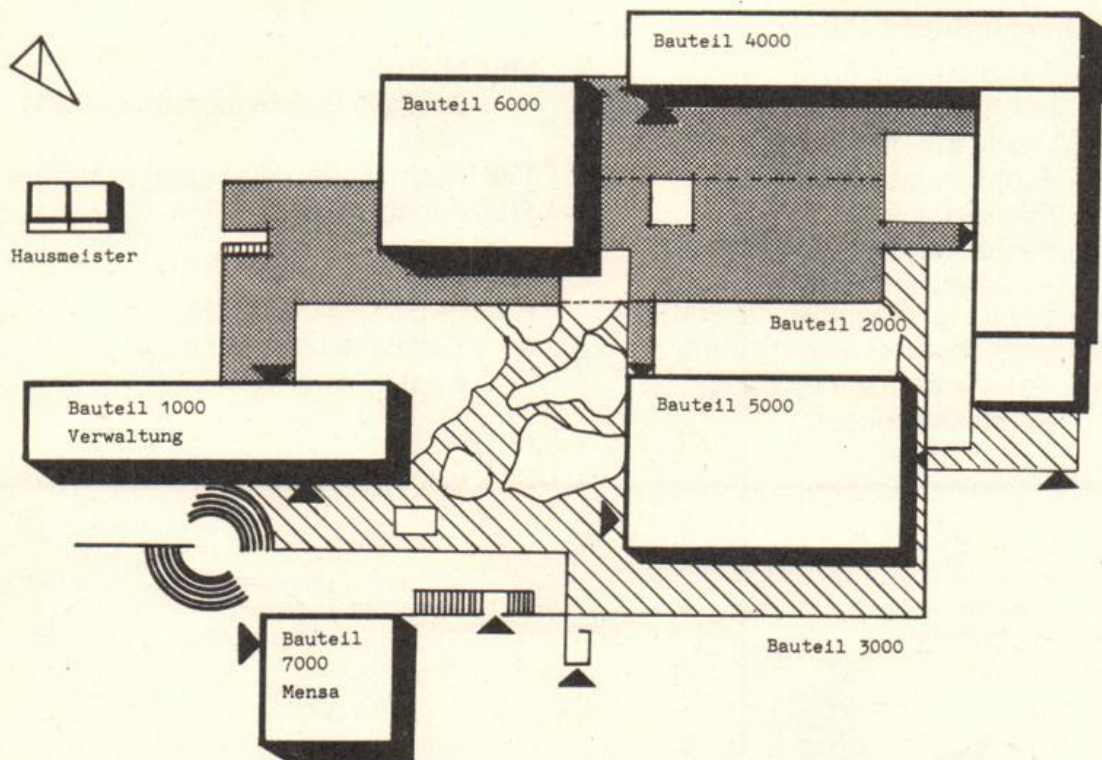
Winter, F.-J. 120, 250  
Wißmann, R. 30, 32  
Witkop, P. 42, 142, 356, 357, 358, 360  
Wittekind, H. 119, 189, 255, 256  
Wive, R. 83  
Wolf, A. 31, 129, 317, 322  
Wolf, M. 83  
Wolf, U. 148, 280  
Wolkers, W. 126  
Wollny, B. 59  
Wolski, F. 80  
Wolter, H. 150  
Wortmann, K. 59  
Wünsche, C. 31, 157, 341, 342, 347

## Z

Zabel, H.-H. 115, 239, 256  
Zapf, H. 109, 216, 217  
Zelder, U. 41, 57, 135, 266, 267, 273  
Ziegler, Ha. 39, 119, 248  
Ziegler, Ho. 39, 69, 122, 258, 308, 310  
Zimmermann, L. 155  
Zindel, M. 165  
Zons, R. St. 99, 185, 187, 192  
Zwitters, I. 44



# Gebäudeplan Höxter



## Abteilung Höxter, An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter 1

- Bauteil 1000 — Verwaltung, Bibliothek, Pförtner
- Bauteil 2000 — AStA, Architektur, Landespflege, Werkstatt, Konstruktiver Ingenieurbau (u. a. Stahlbaulabor)
- Bauteil 3000 — Wasserwirtschaft (u. a. Wasserbaulabor), Schlosserei, Schreinerei, Konstruktiver Ingenieurbau (u. a. Grundbaulabor), StHBA Detmold — Außenstelle Paderborn —
- Bauteil 4000 — Konstruktiver Ingenieurbau (u. a. Teer- und Bitumenlabor, Labor für Abwasser- und Abfalltechnik), Architektur (u. a. Physik, Chemielabor)
- Bauteil 5000 — Fernuniversität Hagen (Studienzentrum Höxter), Architektur, Landespflege, Konstruktiver Ingenieurbau (u. a. Rechenlabor)
- Bauteil 6000 — Architektur, Landespflege, Konstruktiver Ingenieurbau
- Bauteil 7000 — Studentenwerk Paderborn (Mensa), Heizzentrale



# Gebäudeplan Paderborn

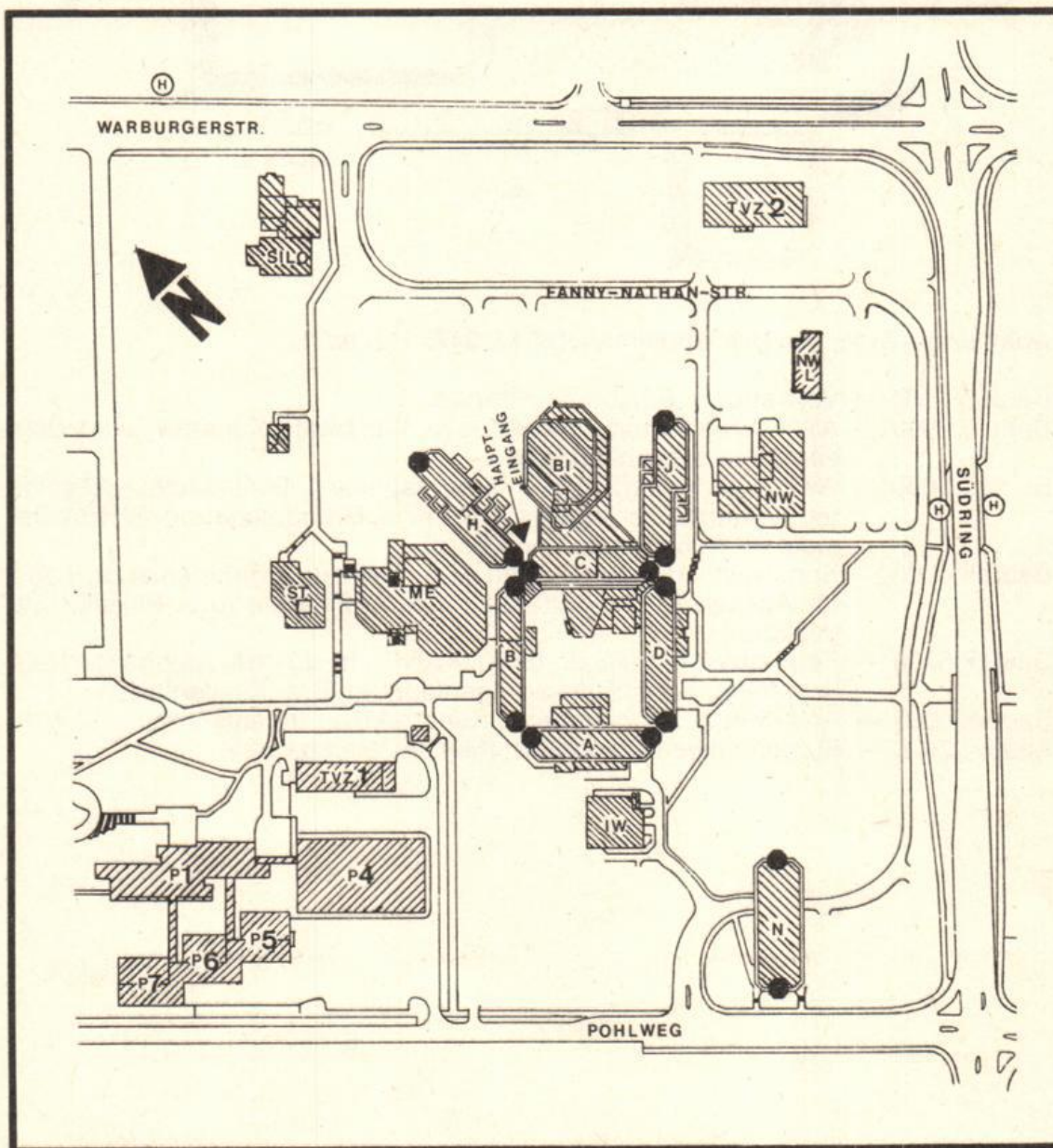
## Warburger Straße 100

- A Fachbereiche 6, 13
- B Hochschulverwaltung
- BI Universitätsbibliothek
- C Fachbereiche 1, 5
- D Fachbereich 17
- H Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ
- J Fachbereiche 6, 13
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften
- NWL Naturwissenschaftliches  
Chemikalienlager

- ME Mensa  
Zentrale Studienberatungsstelle  
AStA
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- SILO Fachbereich 4

## Pohlweg

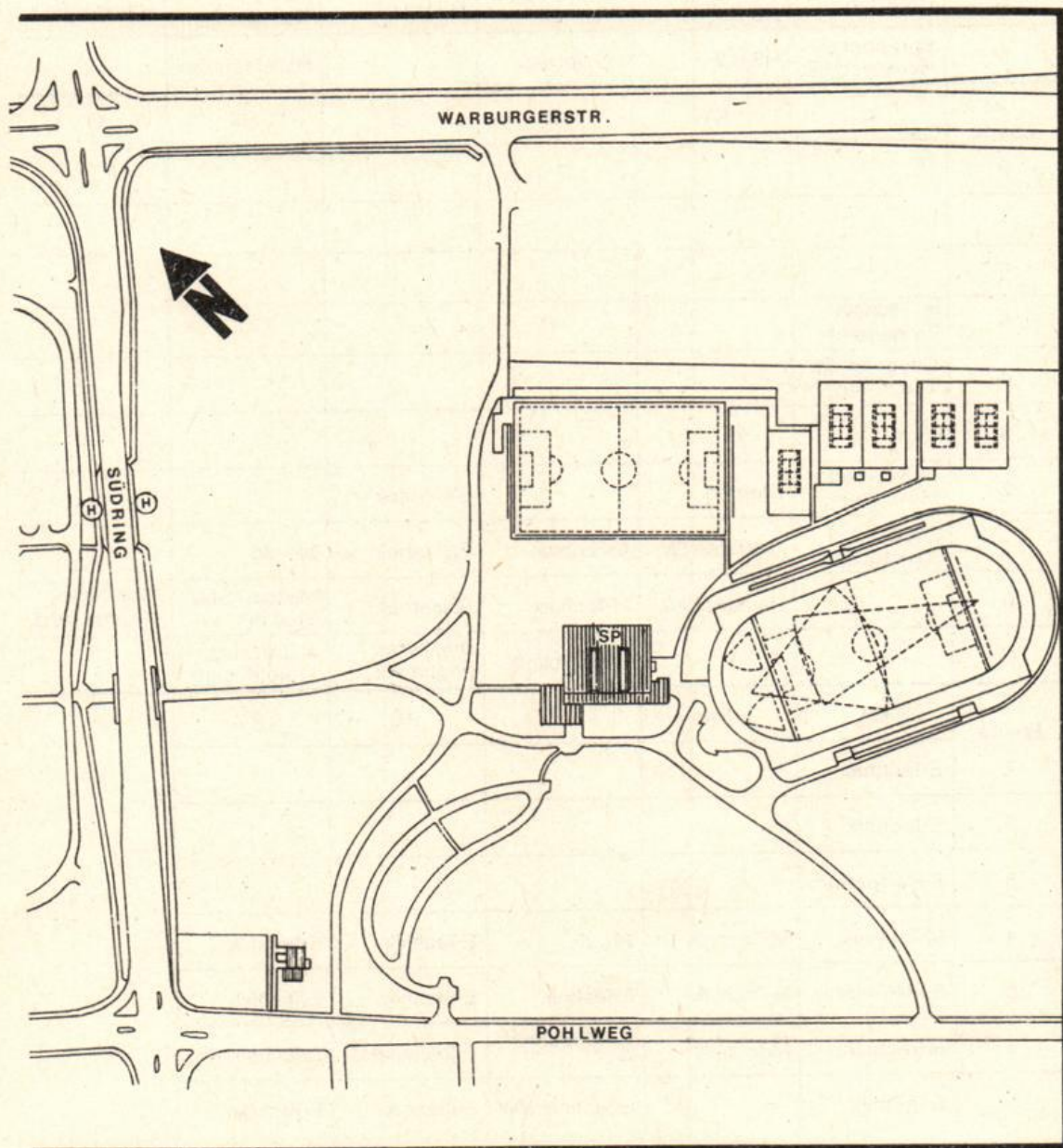
- P Fachbereiche 10, 14
- N Fachbereiche 1, 2, 6, 10  
FEoLL





**Pohlweg**

SP Sporthalle  
Sportanlagen





Ebene	A	B	C	D	H	I
	8					Kunst/ Musik
7					Kunst/ Gestaltung	
6					Pädagogik	Haush.Wiss./ Biol./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	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
	8					
7						
6						
5	M.-Technik Rechenzentr.					
4	Geogr./M.-Te. Theor. Physik					
3	FEoll					
2	FEoll/Sport M-Technik	Chemie		Bibliothek		
1	FEoll/ 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	
	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	



	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 (05 21) 17 14 66

**Herforder Straße 34 · 4800 Bielefeld 1**

Spezialist für Gebäudereinigung

**A.S.T.O.C.C.** GmbH  
**GEBÄUDEREINIGUNG**





## Connections for Future...

Mit 25 Jahren ist es vorbei mit der Krankenkassen-Mitversicherung durch die Eltern. Dann müssen Sie selbst Mitglied einer Krankenkasse werden. Ihre Krankenkassen-Pflicht beginnt. Bei der Immatrikulation oder Rückmeldung fordert die Hochschule Ihre Mitgliedsbescheinigung. Spätestens dann müssen Sie sich für Ihre eigene Kasse entschieden haben. Es sei denn, Sie haben Grundwehr- oder Zivildienst geleistet, dann verschiebt sich der Zeitpunkt entsprechend.

Connections sind immer gut. Auch in Sachen 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 einer kleinen „Navigationshilfe“. Wenn Sie das Heft anfordern, geben wir Ihnen gleich unseren „Uni-Timer“ mit, eine 64-Seiten-Broschüre mit praktischen Informationen, Kalendarium und reichlich Platz für eigene Notizen.

## ...die Dinge liegen bereit.

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  
und Freitag von 9.00–13.00 Uhr

016

**TECHNIKER-  
KRANKENKASSE**



**Ersatzkasse für die  
technischen Berufe**