



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Studienmöglichkeiten

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

Studienmöglichkeiten Sommersemester 2000/2001

I. Übersicht

An der Universität Paderborn werden im Sommersemester 2001 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

1. Lehramtsstudiengänge

- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit: Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Primarstufe in den Fächern: Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)
- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit: Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung
- acht Semester und ein Semester Prüfungszeit: Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik*, Pädagogik, Philosophie, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Spanisch, Sport; berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentchnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft

2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

Studiengang in Erziehungswissenschaft:
neun Semester, Abschluss: Diplom-Pädagoge
Magisterstudiengänge in den Fächern:

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Anglistische Literaturwissenschaft
- Amerikanistische Literaturwissenschaft
- Englische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Romanistische Sprachwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft
- Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
 - Alte Geschichte
 - Mittelalterliche Geschichte
 - Neuere und Neueste Geschichte
- Geographie (bei der Wahl der Ausrichtung „Tourismus“ sind die Magisternebenfächer „Wirtschaftswissenschaft“ und „Sprachen“ obligatorisch)

* Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold

future²

Wenn Ihnen eine Chance zu wenig ist, dann kommen Sie zu uns.

Energizing Your Life: www.fujitsu-siemens.com



In der internationalen IT-Szene spielen wir eine führende Rolle. Durch den Zusammenschluss von Siemens Computer Systems und Fujitsu Computers konnten wir unser Leistungspotenzial nochmals erhöhen.

Diese neu entstandenen Synergien ermöglichen es, unsere exzellenten Produkt- und Dienstleistungsangebote bis ins kleinste Detail zu optimieren. Um dieses hohe Niveau zu halten, brauchen wir

Menschen wie Sie,

die mit viel Know-How, Engagement und festem Willen unsere Spitzentechnologie in allen Bereichen vorantreiben:

Hochschulabsolventen/innen mit abgeschlossenem Studiengang in Informatik, Ingenieurwissenschaften, Elektrotechnik, Wirtschaftswissenschaften, Mathematik oder Physik

Klicken Sie doch mal bei uns rein und informieren Sie sich umfassend über Ihre Karrieremöglichkeiten:

www.fujitsu-siemens.com/careers

FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

- Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
 - Kulturwissenschaftliche Anthropologie (nur Nebenfach)
neun Semester, Abschluss:
Magister Artium (M. A.)
- 3. Diplomstudiengang Sportwissenschaft**
acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler,
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport
- 4. Integrierter Studiengang
Medienwissenschaft**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Medienwissenschaftler,
Studienrichtungen: Medieninformatik, Medienökonomie, Medienkultur
- 5. Integrierter Studiengang
Wirtschaftswissenschaften**
- sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: International Business Studies, darauf aufbauend:
International Business Studies
 - drei Semester, Abschluss II: Diplom-Kaufmann
 - neun Semester, Abschluss II: Diplom-Kaufmann
Studienrichtung: Betriebswirtschaftslehre
 - neun Semester, Abschluss II: Diplom-Volkswirt
Studienrichtung: Volkswirtschaftslehre
in der Studienrichtung „Volkswirtschaftslehre“ sind weitere Abschlüsse
möglich:
 - Bachelor of Economics: sieben Semester
darauf aufbauend: Master of International Economics zwei Semester nach
dem Bachelor-Abschluss
 - Studienrichtung: Wirtschaftspädagogik
- 6. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsingenieur
Studienrichtungen: Wirtschaftswissenschaften/Maschinenbau
Wirtschaftswissenschaften/Elektrotechnik
- 7. Integrierter Studiengang Berufsbildung Elektrotechnik**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur
(zugleich 1. Staatsprüfung für das Lehramt der Sekundarstufe II,
berufliche Fachrichtung)

Global Network – Local Benefit

was das für uns bedeutet, erfahren Sie im Internet!

Oder lesen Sie weiter und entdecken, dass wir mehr sind als einer der international führenden Anbieter elektrischer und elektronischer Verbindungstechnik. Mehrere tausend Mitarbeiter in über 30 Ländern setzen mit Innovationsstärke Trends. Unsere Kunden – Unternehmen der Industrie- und Prozessautomation sowie der Verkehrstechnik – vertrauen unserem hohen Standard in Qualität und Service. Nutzen Sie als

Hochschulabsolvent/in

die Chance, lokales Engagement mit globalen Perspektiven zu verknüpfen. Ob standardisierte Bauteile oder komplexe, systemfähige Komponenten – unsere Kunden finden in der Anwendung unserer Produkte und Dienstleistungen nachvollziehbaren Nutzen. Kompetenz und Beratung, Flexibilität und Ganzheitlichkeit sind dabei nur einige Faktoren unseres Erfolges – dies gilt gleichermaßen für unsere zukünftigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sehr gute Fremdsprachenkenntnisse, verbunden mit interkultureller Kompetenz sowie vernetztem Denken und Handeln sind Merkmale, die für Sie sprechen. Unser Global Network stellt hohe Ansprüche, fordert und fördert aber auch Ihre persönliche Entwicklung.

Wirken Sie mit bei unserem Wandel vom multinationalen zu einem global agierenden Unternehmen – bewerben Sie sich jetzt!

Weidmüller Interface GmbH & Co.

Personalwesen

Postfach 3030, 32720 Detmold

E-Mail: karoline.horst@weidmueller.de

Internet: <http://www.weidmueller.de>

Weidmüller 



- 8. Integrierter Studiengang Berufsbildung Maschinenbau**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur
(zugleich 1. Staatsprüfung für das Lehramt der Sekundarstufe II, berufliche Fachrichtung)
- 9. Integrierter Studiengang Wirtschaftsinformatik**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsinformatiker
- 10. Integrierte mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge**
- Integrierter Studiengang Mathematik:
sieben Semester, Abschluss I:* Diplom-Mathematiker
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Mathematiker
 - Integrierter Studiengang Technomathematik:
neun Semester, Abschluss: Diplom-Mathematiker
Studienrichtungen: Mathematik/Elektrotechnik.
Mathematik/Maschinenbau
 - Integrierter Studiengang Physik:
sieben Semester, Abschluss I:* Diplom-Physikingenieur
zehn Semester, Abschluss II: Diplom-Physiker
 - Integrierter Studiengang Chemie:
sieben Semester, Abschluss I:* Diplom-Chemieingenieur
Studienrichtungen: Chemische Laboratoriumstechnik, Chemie und
Technologie der Beschichtungsstoffe, Kunststoffe
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Chemiker
Studienrichtungen: Chemie, Chemische Technik
- 11. Integrierter Studiengang Informatik (Konsekutivmodell):**
- sechs Semester, Abschluss I: Bachelor of Computer Science
 - neun Semester, Abschluss II: Diplom-Informatiker
- 12. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge**
- Integrierter Studiengang Maschinenbau, Paderborn
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur
Studienrichtungen: Kunststofftechnik, Produktionstechnik
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur
Studienrichtungen: Produktentwicklung, Verfahrenstechnik und
Kunststofftechnik
 - Integrierter Studiengang Elektrotechnik, Paderborn
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur
Studienrichtungen: Mikroelektronik, Prozessleittechnik,
Telekommunikation, Mess- und Prüftechnik
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur
Studienrichtungen: Automatisierungstechnik, Informationstechnik

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



MORE DRIVE. MORE POWER. MORE SUCCESS.
WINCOR NIXDORF.

Gute Ideen setzen sich durch. Schneller sein als andere – darauf kommt es im globalen Wettbewerb vor allem an. Wincor Nixdorf zeigt Handelsunternehmen und Banken, wie sie die dynamische Entwicklung ihrer Branchen zu ihrem Vorteil nutzen können. Unsere IT-Lösungen und Systeme helfen ihnen, ihre Position auf internationalen Märkten auszu-

bauen. Mit innovativen Produkten, Beratungsleistungen und Services arbeitet Wincor Nixdorf schon heute für zahlreiche Topkunden in aller Welt. In engster Zusammenarbeit entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, die unsere Partner ganz nach vorn bringen.
www.wincor-nixdorf.com

EXPERIENCE MEETS VISION.

WINCOR
NIXDORF

- Bachelor of Electrical Engineering, Paderborn
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Electrical Engineering B. Sc.
 - Master of Electrical Engineering, Paderborn
vier Semester nach dem Bachelorexamen, Abschluss: Master of Electrical Engineering M. Sc.
- 13. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit
Ingenieurinformatik**
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur
 - Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur
 - Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Informatiker
neun Semester, Abschluss II: Diplom-Informatiker
- 14. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an
Fachhochschulen entsprechen:**
- Landschaftsarchitektur, Höxter
acht Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Technischer Umweltschutz, Höxter
Studienrichtung: Wasser- und Abfallwesen
acht Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Elektrotechnik (Elektrische Energietechnik, Automatisierungstechnik), Soest
sieben Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Elektrotechnik (Kommunikationstechnik, Informationsverarbeitung),
Meschede
sieben Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Agrarwirtschaft, Soest
sieben Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur (FH)
 - Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Meschede,
sieben Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Maschinenbau, Soest (Produktionsautomatisierung, Anlagentechnik)
sieben Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)
 - Wirtschaftsingenieurwesen, Meschede
Studienrichtungen: Wirtschaft/Maschinenbau, Wirtschaft/Elektrotechnik
acht Semester, Abschluss:* Diplom-Wirtschaftsingenieur (FH)
 - European Studies in Technology and Business (ETB), Meschede
acht Semester, Abschluss:* Diplom-Wirtschaftsingenieur (FH)
 - Engineering and Project Management, Soest
acht Semester, Abschluss:* Diplom-Ingenieur (FH)

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



Einfach



genial. Das Junge Konto 24.

Exklusiv für Schüler, Auszubildende, Studenten.

Kostet samt Kundenkarte mit GeldKarten-Chip keinen Pfennig.

Bringt aber Zinsen wie die SparCard 24.


Und ab 18 gibt's für die volle finanzielle Freiheit zusätzlich die ec-Karte sowie 24-Stunden-Banking: online und telefonisch.

Mehr dazu persönlich in der

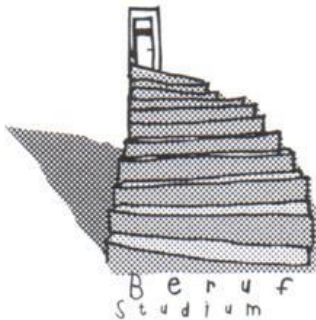
Filiale Paderborn, Bahnhofstraße 1, 33102 Paderborn,

Telefon (0 52 51) 2 89 - 166.

Für alle, die noch etwas vorhaben.

Deutsche Bank 

Studium und Beruf.



Das Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn

in der Universität Paderborn ist eine Service-Einrichtung für Studierende und Absolventen/-innen aller Hochschulen und Fachrichtungen der Region. Ebenso werden hier Akademiker/-innen mit Berufserfahrung von Beratern/-innen und Vermittlern/-innen informiert, beraten und vermittelt. Auf Wunsch werden auch Studieninteressierte über Voraussetzungen und Perspektiven der immer komplexer werdenden Studienwelt beraten.

Das **Hochschulteam** bietet seinen Kunden/-innen nahezu die gesamte Dienstleistungspalette eines Arbeitsamtes.

Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn in der Universität-GH Paderborn

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Gebäude E, Räume E 3.101 bis E 3.118

Anmeldung: Raum E 3.108

Tel. 05251/120-357, -358, -359 oder 60 3329, Fax 05251/120-355



Bundesanstalt für Arbeit

15. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; fünf Semester)
- Zusatzqualifikation „Medien- und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung“ gemäß § 22 Lehrerausbildungsgesetz – LABG, 2 Semester

16. Studium für Ältere

Es findet statt in den Fächern der Fachbereiche 1 - 4

In Planung:

- Integrierter Studiengang (Konsekutivmodell) Chemie und Chemietechnik mit den Abschlüssen: Bachelor of Science in Chemical Engineering, Bachelor of Science in Chemical Engineering with thesis
- Master of Science FB 13, Paderborn
- Masterstudiengang (Master of Engineering) „Environmental Planning and Management“, FB 7 u. FB 8, Höxter
- „European Studies in Technology and Business“ (ETB), Bachelor-Abschluss, FB 11, Meschede
- „European Studies in Technology and Business“ (ETB), Master-Abschluss, FB 11, Meschede

Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn

FB 1:	Dr. phil.	Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften
FB 2:	Dr. phil.	Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft
	Dr. rer. medic.	Sportmedizin
FB 3:	Dr. phil.	Sprach- u. Literaturwissenschaften
FB 4:	Dr. phil.	Kunst, Musik, Gestaltung
FB 5:	Dr. rer. pol.	Wirtschaftswissenschaften
FB 6:	Dr. rer. nat.	Physik
FB 10:	Dr.-Ing.	Maschinentechnik
FB 13:	Dr. rer. nat.	Chemie und Chemietechnik
FB 14:	Dr.-Ing.	Elektrotechnik und Informationstechnik
FB 17:	Dr. rer. nat.	Mathematik, Informatik

DIE REISEKISTE
VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Warburger Straße 66, 33098 Paderborn
Tel.: 05251-65071, Fax: 05251-66211

Flüge weltweit zu günstigen Preisen!