

Universität Paderborn

Studierenden- und

Absolventenspiegel 2006

## Impressum

Herausgeber: Universität Paderborn - Der Kanzler -

Redaktion: Dezernat 1  
Lothar Pelz  
Barbara Borchert  
Corinna Sander

Titelseite: Manfred List (IMT)

Druck: Druckerei Reike GmbH

Auflage: 300 Stück

Internet: [w3cs.upb.de/verwaltung/dezernat6/statistiken/Anfangsseite.html](http://w3cs.upb.de/verwaltung/dezernat6/statistiken/Anfangsseite.html)

# Inhaltsverzeichnis:

<b>1. Studium</b>	<b>5</b>
1.1 Studienmöglichkeiten an der Universität Paderborn	6
1.2 Entwicklung der Studierendenzahlen Erstsemester	8
1.3 Entwicklung der Studierendenzahlen insgesamt	9
1.4 Studierende insgesamt – Deutsche und Ausländer	10
1.5 Entwicklung der Studierenden nach angestrebter Abschlussprüfung	11
1.6 Staatsangehörigkeit der ausländischen Studierenden	12
1.7 Herkunft der Studierenden	13
1.8 Hochschulzugangsberechtigung	14
1.9 Fakultätsstatistik	15
1.10 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Grundschule	16
1.11 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Haupt-, Real- und Gesamtschule	17
1.12 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Gymnasien / Gesamtschulen	18
1.13 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Berufskollegs	19
1.14 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Primarstufe	20
1.15 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Sekundarstufe I	21
1.16 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Sekundarstufe II	22
1.17 Fächerkombinationen in den Magisterstudiengängen	23
1.18 Fächerkombinationen in dem Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät f. Kulturwissenschaft	24
1.19 Belegungen in den Lehreinheiten	25
1.20 Austauschstudierende - Incomings / Outgoings nach Ländern	30
1.21 Austauschstudierende - Incomings / Outgoings nach Fakultäten	31
1.22 Praktikum im Ausland für Lehramtsstudierende	31
1.23 Entwicklung Studium für Ältere in den Studienjahren 1996 bis 2005	32
<b>2. Absolventen / Abschlüsse</b>	<b>33</b>
2.1 Entwicklung der Absolventenzahlen - Personen	34
2.2 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen	35
2.3 Durchschnittliche Fachstudiendauer der Absolventen 2002 bis 2005	39
Abkürzungen	40
Definitionen der Hochschulstatistik	41



# 1. Studium

# 1.1 Studienmöglichkeiten an der Universität Paderborn zum Wintersemester 2005/06

Lehreinheit  Studiengänge	Abschlussmöglichkeiten								Zertifikat
	Diplom	Bachelor	Master	Magister	Lehramt				
					LBK	LGG	LGS	LHR	
<b>Anglistik/Amerikanistik</b>									
Anglistisch-Amerikanistische Literatur- u. Kulturw.		■ <sup>1)</sup>							
Englische Sprachwissenschaft		■ <sup>1)</sup>							
Englisch					■	■	■	■	
Linguistik		■	■						
<b>Chemie</b>									
Chemie / Chemietechnik		■	■		■	■		■	
Chemie-Verfahrenstechnik			■						
<b>Elektrotechnik &amp; Informationstechnik</b>									
Berufsbildung Elektrotechnik	■ <sup>2)</sup>				■ <sup>2)</sup>				
Elektrotechnik	■	■	■		■				
Informationstechnik	■								
Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)	■								
Wirtschaftsingenieurwesen (Schwerpunkt ET) <sup>3)</sup>	■								
<b>Erziehungswissenschaft</b>									
Erziehungswissenschaft / Pädagogik	■			■ <sup>4)</sup>		■			
Medien u. Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht u. Bildung									■ <sup>5)</sup>
<b>Germanistik</b>									
Ältere / Neuere deutsche Literaturwissenschaft				■					
Germanistische Sprachwissenschaft		■ <sup>1)</sup>		■					
Deutschsprachige Literaturen		■ <sup>1)</sup>							
Deutsch					■	■	■	■	
Komparatistik			■						
<b>Geschichte</b>									
Geschichte		■	■	■ <sup>4)</sup>		■		■	
Geschichte		■ <sup>1)</sup>							
<b>Hauswirtschaftswissenschaften</b>									
Hauswirtschaftswissenschaft								■	
LB Gesellschaftswissenschaften							■		
LB Naturwissenschaften							■		
<b>Informatik</b>									
Dynamisch vernetzte intelligente Systeme PR <sup>6)</sup>									
Informatik		■	■	■ <sup>4)</sup>		■			
Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)	■								
<b>Kunst</b>									
Kunst					■	■		■	
Kunst / Gestalten							■		
<b>Maschinenbau</b>									
Berufsbildung Maschinenbau	■ <sup>2)</sup>				■ <sup>2)</sup>				
Fertigungstechnik / Maschinenbautechnik					■				
Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)	■								
Joint Studies of Applied Mechatronics			■ <sup>7)</sup>						
Maschinenbau	■	■ <sup>8)</sup>	■ <sup>8)</sup>						
Wirtschaftsingenieurwesen (Schwerpunkt MB) <sup>3)</sup>	■								

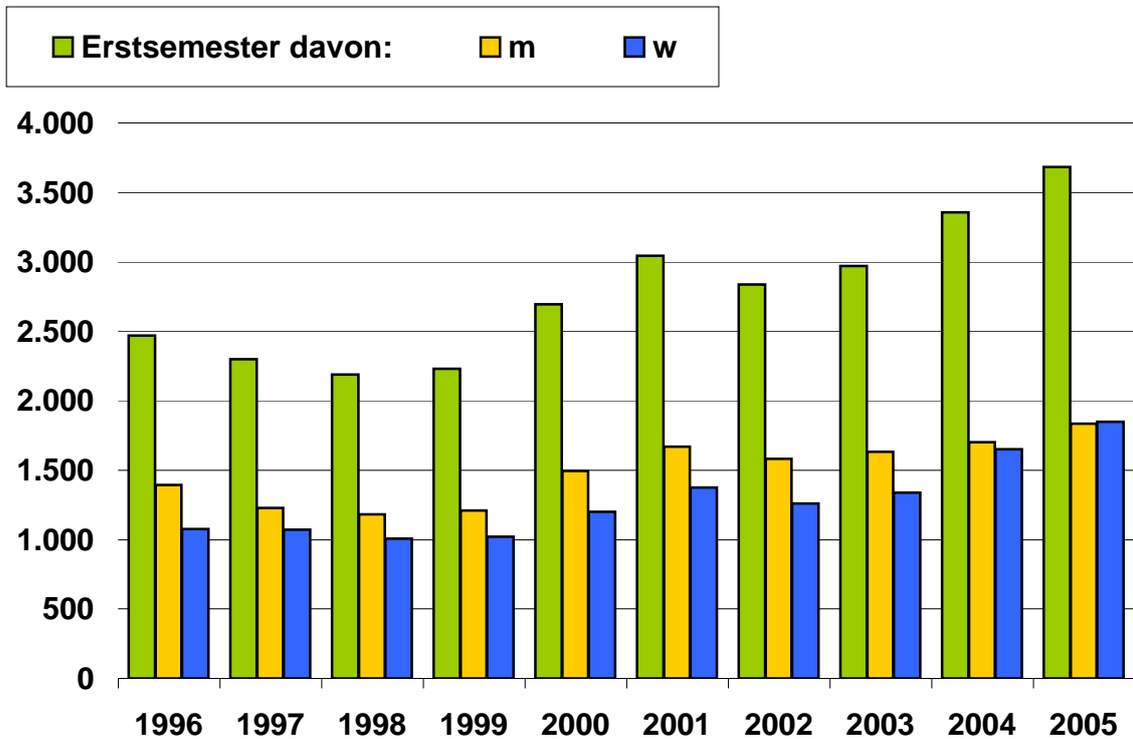
# 1.1 Studienmöglichkeiten an der Universität Paderborn zum Wintersemester 2005/06

Lehreinheit  Studiengänge	Abschlussmöglichkeiten								Zertifikat
	Diplom	Bachelor	Master	Magister	Lehramt				
					LBK	LGG	LGS	LHR	
<b>Mathematik</b>									
Mathematik	■				■	■	■	■	
Technomathematik	■								
<b>Medienwissenschaft</b>									
Medienwissenschaft	■	■ <sup>1)</sup>		■ <sup>4)</sup>					
<b>Musik/Musikwissenschaft</b>									
Musik					■ <sup>9)</sup>	■ <sup>9)</sup>	■	■	
Musikwissenschaft				■					
Populäre Musik und Medien		■	■						
<b>Philosophie</b>									
Philosophie / Praktische Philosophie						■		■	
<b>Physik</b>									
Physik		■	■		■	■		■	
<b>Romanistik</b>									
Europäische Studien / Etudes Européennes		■ <sup>10)</sup>							
Französisch					■	■		■	
Romanistik		■ <sup>1)</sup>							
Spanisch					■	■			
<b>Sport</b>									
Sport / Sportwissenschaft	■				■	■	■	■	
<b>Textilgestaltung</b>									
Textilgestaltung								■	
<b>Theologie ev.</b>									
Religionslehre ev.					■	■	■	■	
<b>Theologie kath.</b>									
Religionslehre kath.					■	■	■	■	
<b>Wirtschaftswissenschaften</b>									
Betriebswirtschaftslehre			■						
International Business Studies (IBS)		■	■						
International Economics			■						
Wirtschaftsinformatik		■	■						
Wirtschaftspädagogik			■						
Wirtschaftswissenschaften		■			■				

- 1) Zwei-Fach-Bachelor-Studiengang in der Fakultät Kulturwissenschaften  
2) Diplom-Ingenieur (zugleich 1. Staatsprüfung für das Lehramt LBK)  
3) Integrierter Stdg. Wirtschaftsingenieurwesen kann mit den Schwerpunkten Elektrotechnik und Maschinenbau studiert werden  
4) nur als Nebenfach-Studiengang  
5) Zusatzqualifikation, kann von allen Absolventen der Lehramter erworben werden.  
6) Promotionsstudiengang im Rahmen der Graduate School NRW  
7) Gemeinsamer Masterstudiengang mit der "October 6 University" und dem "Information Technology Institute" in Kairo  
8) Kooperation mit der Qingdao University of Science and Technology in China  
9) Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold  
10) Gemeinsamer Bachelorstudiengang mit der Universität Le Mans Frankreich

## 1.2 Entwicklung der Studierendenzahlen Erstsemester

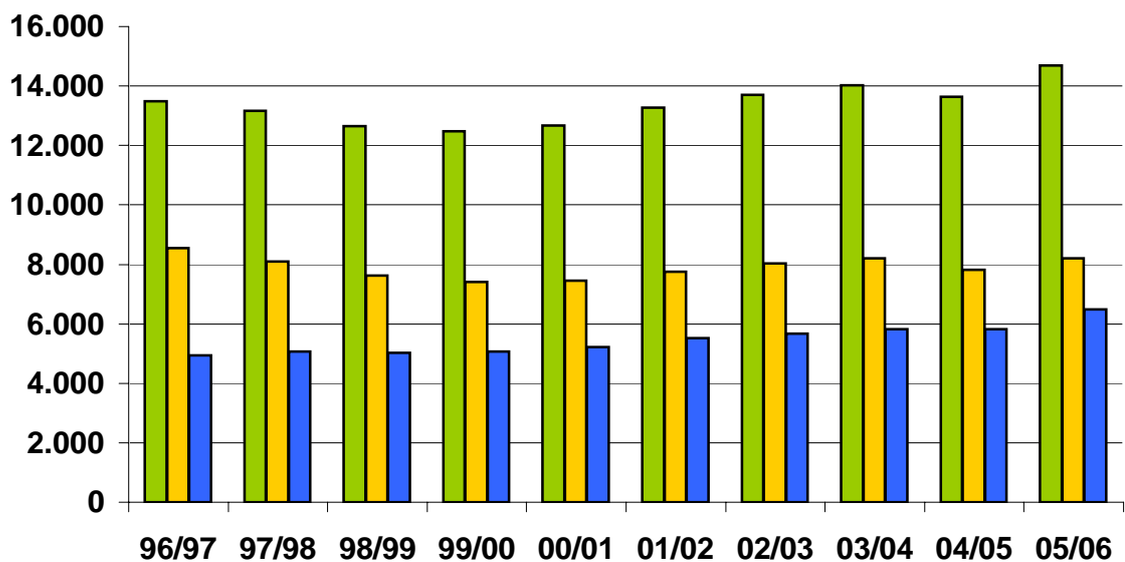
Erstsemester im jeweiligen Studienjahr					
Studienjahr	Gesamt	davon			
		m		w	
		Anzahl	in %	Anzahl	in %
1996	<b>2.469</b>	1.394	56,5	1.075	43,5
1997	<b>2.297</b>	1.227	53,4	1.070	46,6
1998	<b>2.189</b>	1.180	53,9	1.009	46,1
1999	<b>2.232</b>	1.211	54,3	1.021	45,7
2000	<b>2.693</b>	1.494	55,5	1.199	44,5
2001	<b>3.042</b>	1.668	54,8	1.374	45,2
2002	<b>2.839</b>	1.581	55,7	1.258	44,3
2003	<b>2.968</b>	1.632	55,0	1.336	45,0
2004	<b>3.355</b>	1.703	50,8	1.652	49,2
2005	<b>3.683</b>	1.834	49,8	1.849	50,2



## 1.3 Entwicklung der Studierendenzahlen insgesamt

Studierende insgesamt im jeweiligen Wintersemester					
Wintersemester	Gesamt	davon			
		m		w	
		Anzahl	in %	Anzahl	in %
96/97	<b>13.493</b>	8.554	63,4	4.939	36,6
97/98	<b>13.165</b>	8.097	61,5	5.068	38,5
98/99	<b>12.659</b>	7.629	60,3	5.030	39,7
99/00	<b>12.470</b>	7.403	59,4	5.067	40,6
00/01	<b>12.667</b>	7.450	58,8	5.217	41,2
01/02	<b>13.281</b>	7.760	58,4	5.521	41,6
02/03	<b>13.695</b>	8.022	58,6	5.673	41,4
03/04	<b>14.033</b>	8.203	58,5	5.830	41,5
04/05	<b>13.627</b>	7.817	57,4	5.810	42,6
05/06	<b>14.691</b>	8.196	55,8	6.495	44,2

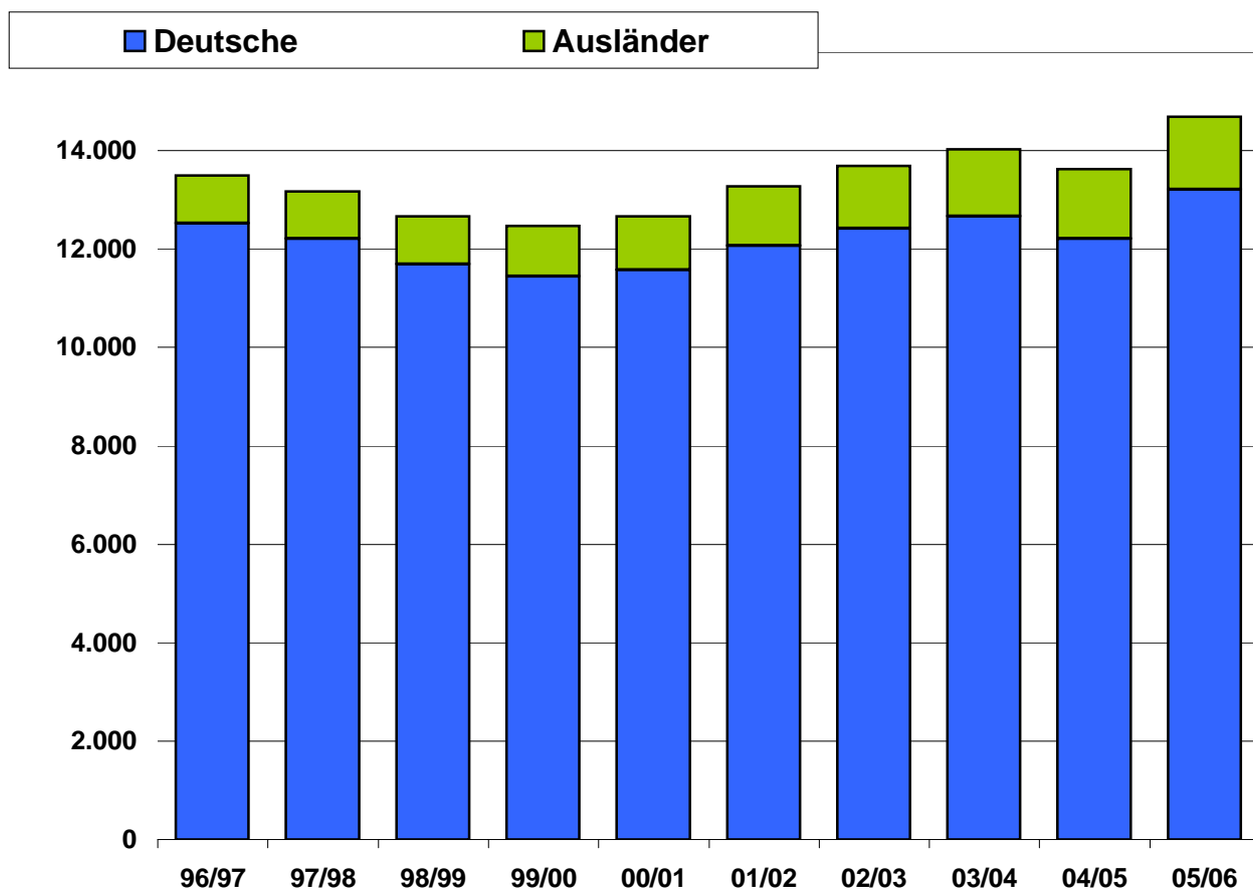
■ Gesamtzahl davon: 
 ■ m 
 ■ w



## 1.4 Studierende insgesamt - Deutsche und Ausländer

Wintersemester	Gesamt	davon					
		Deutsche		Bildungs- inländer	Bildungs- ausländer	Ausländer gesamt	
		Anzahl	in %	Anzahl	Anzahl	Anzahl	in %
96/97	13.493	12.517	92,8	*)	*)	976	7,2
97/98	13.165	12.205	92,7	499	461	960	7,3
98/99	12.659	11.695	92,4	513	451	964	7,6
99/00	12.470	11.439	91,7	427	604	1.031	8,3
00/01	12.667	11.571	91,3	435	661	1.096	8,7
01/02	13.281	12.067	90,9	453	761	1.214	9,1
02/03	13.695	12.415	90,7	426	854	1.280	9,3
03/04	14.033	12.660	90,2	424	949	1.373	9,8
04/05	13.627	12.208	89,6	381	1.038	1.419	10,4
05/06	14.691	13.216	90,0	391	1.084	1.475	10,0

\*) Für das Wintersemester 96/97 liegen keine Zahlen für Bildungsinländer und Bildungsausländer vor.



## 1.5 Entwicklung der Studierendenzahlen - nach angestrebter Abschlussprüfung

Erstsemester im jeweiligen Studienjahr											
Studiengänge	2001		2002		2003		2004		2005		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	153	60	592	305	540	314	848	373	1.229	532	43,3
Master	16	9	42	25	76	42	94	41	182	74	40,7
Bachelor/Diplom Informatik Integrierte D I + D II*)	378	35	290	42	281	24	1				
Magister	1.325	476	826	177	922	227	950	277	585	127	21,7
Diplom	371	252	202	129	103	59	82	49	71	49	69,0
Diplom	74	47	71	50	87	52	95	48	106	62	58,5
<b>Zwischensumme</b>	<b>2.317</b>	<b>879</b>	<b>2.023</b>	<b>728</b>	<b>2.009</b>	<b>718</b>	<b>2.070</b>	<b>788</b>	<b>2.173</b>	<b>844</b>	<b>38,8</b>
Berufskollegs ****)					51	29	115	67	138	73	52,9
Gymnasien / Gesamtschulen ****)					263	176	470	329	596	394	66,1
Grundschule ****)					108	99	182	159	160	125	78,1
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen ****)					123	92	293	218	455	353	77,6
Primarstufe ***)	179	162	150	132	41	37	6	6	7	7	100,0
Sekundarstufe I ***)	137	112	151	119	70	50	7	6	9	6	66,7
Sekundarstufe II ***)	274	171	377	238	162	83	11	6	14	10	71,4
Zusatzstudium Lehramt	20	10	8	3	20	15	25	14	15	6	40,0
<b>Lehrämter gesamt</b>	<b>610</b>	<b>455</b>	<b>686</b>	<b>492</b>	<b>838</b>	<b>581</b>	<b>1.109</b>	<b>805</b>	<b>1.394</b>	<b>974</b>	<b>69,9</b>
<b>Gesamt</b>	<b>2.927</b>	<b>1.334</b>	<b>2.709</b>	<b>1.220</b>	<b>2.847</b>	<b>1.299</b>	<b>3.179</b>	<b>1.593</b>	<b>3.567</b>	<b>1.818</b>	<b>51,0</b>
Promotionsstudierende**)	115	40	130	38	121	37	176	59	116	31	26,7
<b>Insgesamt</b>	<b>3.042</b>	<b>1.374</b>	<b>2.839</b>	<b>1.258</b>	<b>2.968</b>	<b>1.336</b>	<b>3.355</b>	<b>1.652</b>	<b>3.683</b>	<b>1.849</b>	<b>50,2</b>

Studierende insgesamt im jeweiligen Wintersemester											
Studiengänge	2001/02		2002/03		2003/04		2004/05		2005/06		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	260	104	821	401	1.197	644	1.830	911	2.779	1.281	46,1
Master	25	11	72	41	150	83	185	76	312	128	41,0
Bachelor/Diplom Informatik Integrierte D I + D II*)	1.004	119	1.198	144	1.348	148	1.146	123	952	100	10,5
Magister	6.627	1.869	6.347	1.732	6.086	1.620	5.401	1.426	4.864	1.218	25,0
Diplom	1.596	1.065	1.500	1.008	1.326	884	969	663	858	584	68,1
Diplom	613	395	582	374	574	360	482	287	534	314	58,8
<b>Zwischensumme</b>	<b>10.125</b>	<b>3.563</b>	<b>10.520</b>	<b>3.700</b>	<b>10.681</b>	<b>3.739</b>	<b>10.013</b>	<b>3.486</b>	<b>10.299</b>	<b>3.625</b>	<b>35,2</b>
Berufskollegs ****)					51	29	144	83	236	128	54,2
Gymnasien / Gesamtschulen ****)					264	176	654	462	1.141	776	68,0
Grundschule ****)					108	99	298	266	458	397	86,7
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen ****)					123	92	369	274	736	556	75,5
Primarstufe ***)	761	664	702	611	604	527	420	366	313	272	86,9
Sekundarstufe I ***)	550	400	567	412	477	344	292	211	239	177	74,1
Sekundarstufe II ***)	1.236	700	1.282	766	1.090	628	701	426	556	349	62,8
Zusatzstudium Lehramt	23	10	20	7	26	17	31	17	27	10	37,0
<b>Lehrämter gesamt</b>	<b>2.570</b>	<b>1.774</b>	<b>2.571</b>	<b>1.796</b>	<b>2.743</b>	<b>1.912</b>	<b>2.909</b>	<b>2.105</b>	<b>3.706</b>	<b>2.665</b>	<b>71,9</b>
<b>Gesamt</b>	<b>12.695</b>	<b>5.337</b>	<b>13.091</b>	<b>5.496</b>	<b>13.424</b>	<b>5.651</b>	<b>12.922</b>	<b>5.591</b>	<b>14.005</b>	<b>6.290</b>	<b>44,9</b>
Promotionsstudierende**)	586	184	604	177	609	179	705	219	686	205	29,9
<b>Insgesamt</b>	<b>13.281</b>	<b>5.521</b>	<b>13.695</b>	<b>5.673</b>	<b>14.033</b>	<b>5.830</b>	<b>13.627</b>	<b>5.810</b>	<b>14.691</b>	<b>6.495</b>	<b>44,2</b>

\*) einschl. Ergänzungsstudiengänge, \*\*) incl. Promotionsstudiengang "Dynamisch vernetzte intelligente Systeme" (Graduate School),

\*\*\*) auslaufend, \*\*\*\*) neu zum WS 2003/04

# 1.6 Staatsangehörigkeit der ausländischen Studierenden

## - Wintersemester 2005/06

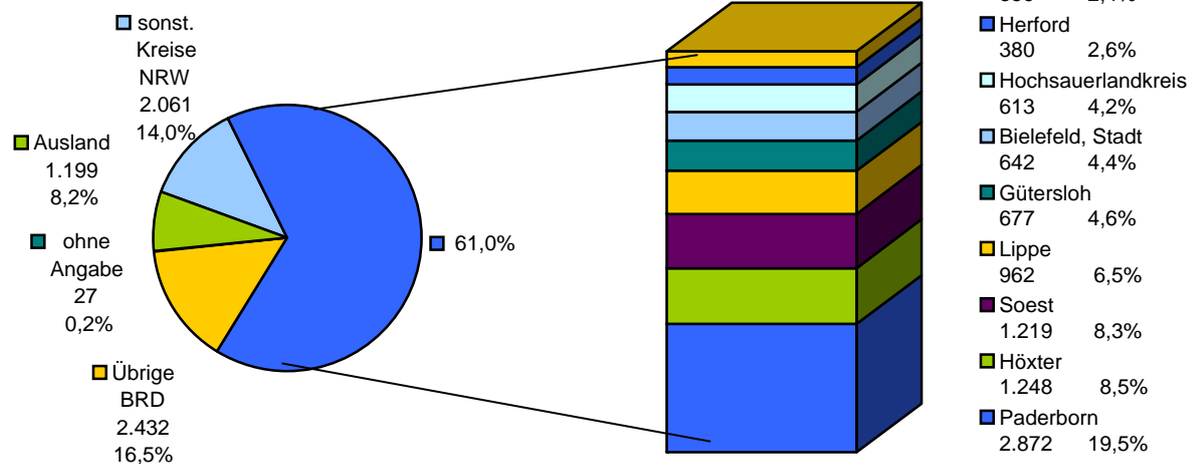
Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt		Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt	
	abs.	abs.	abs.	in %		abs.	abs.	abs.	in %
Belgien	1	2	3	0,2	Cote d'Ivoire		3	3	0,2
Dänemark	1	1	2	0,1	Gabun		2	2	0,1
Estland		7	7	0,5	Ghana		2	2	0,1
Frankreich	2	5	7	0,5	Guinea		1	1	0,1
Griechenland	17	5	22	1,5	Kamerun		64	64	4,3
Großbritannien	5	1	6	0,4	Kenia		3	3	0,2
Irland	1		1	0,1	Kongo		2	2	0,1
Italien	18	8	26	1,8	Libyen		4	4	0,3
Lettland	1	2	3	0,2	Mali		1	1	0,1
Litauen	2	7	9	0,6	Marokko	7	32	39	2,6
Niederlande	4	1	5	0,3	Mauretanien	1	3	4	0,3
Österreich	5	2	7	0,5	Nigeria		1	1	0,1
Polen	12	63	75	5,1	Ruanda	1		1	0,1
Portugal	8		8	0,5	Senegal		1	1	0,1
Schweden		1	1	0,1	Simbabwe		2	2	0,1
Slowakei	1	3	4	0,3	Südafrika		1	1	0,1
Slowenien	1		1	0,1	Sudan		1	1	0,1
Spanien	10	6	16	1,1	Swasiland	1		1	0,1
Tschechische Republik	1	2	3	0,2	Togo		6	6	0,4
Ungarn	2	18	20	1,4	Tunesien	1	15	16	1,1
Zypern		1	1	0,1	<b>Afrika gesamt</b>	<b>12</b>	<b>204</b>	<b>216</b>	<b>14,6</b>
<i>Europäische Union</i>	<i>92</i>	<i>135</i>	<i>227</i>	<i>15,4</i>	Afghanistan	5	3	8	0,5
Albanien		2	2	0,1	Armenien		1	1	0,1
Bosnien u. Herzegowina	16	20	36	2,4	Aserbaidshjan		3	3	0,2
Bulgarien	1	32	33	2,2	China	14	333	347	23,5
Jugosl. (Serbien, Monten.)	17	6	23	1,6	Georgien		14	14	0,9
Kroatien	11	4	15	1,0	Indien	2	13	15	1,0
Mazedonien		3	3	0,2	Indonesien	2	6	8	0,5
Norwegen		1	1	0,1	Irak	2	6	8	0,5
Republik Moldau	1	2	3	0,2	Iran	5	13	18	1,2
Rumänien		7	7	0,5	Israel		1	1	0,1
Russische Föderation	8	57	65	4,4	Japan		1	1	0,1
Türkei	154	69	223	15,1	Jemen		1	1	0,1
Ukraine	5	24	29	2,0	Jordanien	1	5	6	0,4
Weißrußland		5	5	0,3	Kasachstan	5	11	16	1,1
<i>Übriges Europa</i>	<i>213</i>	<i>232</i>	<i>445</i>	<i>30,2</i>	Katar		1	1	0,1
<b>Europa gesamt</b>	<b>305</b>	<b>367</b>	<b>672</b>	<b>45,6</b>	Kirgisistan	2	1	3	0,2
Costa-Rica		1	1	0,1	Kuwait		1	1	0,1
El Salvador	2		2	0,1	Libanon	1		1	0,1
Mexiko	2	6	8	0,5	Malaysia		2	2	0,1
<i>Mittelamerika</i>	<i>4</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>0,7</i>	Mongolei	2	7	9	0,6
USA	2	1	3	0,2	Nordkorea	6	8	14	0,9
<i>Nordamerika</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0,2</i>	Pakistan		3	3	0,2
Argentinien		1	1	0,1	Philippinen		2	2	0,1
Bolivien		5	5	0,3	Sri Lanka	1	1	2	0,1
Brasilien		9	9	0,6	Südkorea	1	4	5	0,3
Guyana	1		1	0,1	Syrien	3	16	19	1,3
Kolumbien	1	2	3	0,2	Taiwan		5	5	0,3
Peru	1	2	3	0,2	Thailand		2	2	0,1
Venezuela		2	2	0,1	Usbekistan		4	4	0,3
<i>Südamerika</i>	<i>3</i>	<i>21</i>	<i>24</i>	<i>1,6</i>	Vietnam	6	10	16	1,1
<b>Amerika gesamt</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>38</b>	<b>2,6</b>	<b>Asien insgesamt</b>	<b>58</b>	<b>478</b>	<b>536</b>	<b>36,3</b>
Ägypten		43	43	2,9	ohne Angabe		2	2	0,1
Algerien		1	1	0,1	Staatenlos	7	2	9	0,6
Äthiopien	1		1	0,1	Ungeklärt		2	2	0,1
Benin		8	8	0,5	<b>Summe weitere</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>0,9</b>
Burkina Faso		8	8	0,5	<b>Insgesamt</b>	<b>391</b>	<b>1.084</b>	<b>1.475</b>	<b>100,0</b>

## 1.7 Herkunft der Studierenden im Wintersemester 2005/06

Kreise, Bundesländer	Gesamt		Neuimmatrikulierte*) im Studienjahr	
	Anzahl	in %	Anzahl	in %
Paderborn	2.872	19,5	573	17,4
Höxter	1.248	8,5	241	7,3
Soest	1.219	8,3	279	8,5
Lippe	962	6,5	212	6,4
Gütersloh	677	4,6	144	4,4
Bielefeld, Stadt	642	4,4	170	5,2
Hochsauerlandkreis	613	4,2	144	4,4
Herford	380	2,6	70	2,1
Minden-Lübbecke	359	2,4	76	2,3
<b>Zwischensumme</b>	<b>8.972</b>	<b>61,0</b>	<b>1.909</b>	<b>57,8</b>
sonstige Kreise NRW	2.061	14,0	580	17,6
Nordrhein-Westfalen ges.	11.033	75,1	2.489	75,4
Niedersachsen	1.103	7,5	277	8,4
Hessen	495	3,4	85	2,6
Baden-Württemberg	140	1,0	34	1,0
Bayern	133	0,9	31	0,9
Schleswig-Holstein	77	0,5	16	0,5
Rheinland-Pfalz	76	0,5	11	0,3
Sachsen-Anhalt	71	0,5	23	0,7
Berlin	69	0,5	17	0,5
Thüringen	66	0,4	18	0,5
Sachsen	53	0,4	12	0,4
Brandenburg	52	0,4	9	0,3
Bremen	32	0,2	10	0,3
Hamburg	30	0,2	5	0,2
Mecklenburg-Vorpommern	29	0,2	12	0,4
Saarland	6	0,0	1	0,0
außerhalb Deutschland	1.199	8,2	248	7,5
ohne Angabe	27	0,2	2	0,1
<b>Insgesamt</b>	<b>14.691</b>	<b>100,0</b>	<b>3.300</b>	<b>100,0</b>

\*) Studierende, die erstmalig an der Universität Paderborn immatrikuliert sind (nicht mit der Bezeichnung "Erstsemester" gleichzusetzen).

Studierende insgesamt



## 1.8 Hochschulzugangsberechtigung Wintersemester 2005/06

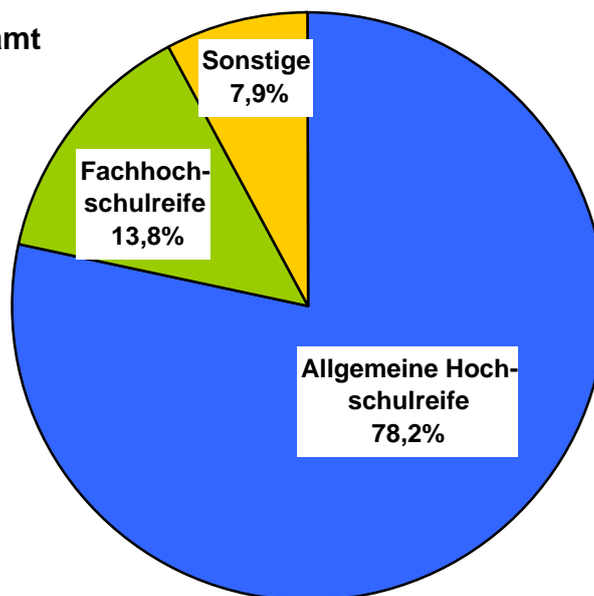
Neuimmatrikulierte *) im Studienjahr 2005							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	811	69,3	228	19,5	131	11,2	1.170
Master	13	25,0	3	5,8	36	69,2	52
Bachelor /Diplom Informatik Integrierte D I + D II **)	366	67,0	158	28,9	22	4,0	546
Magister	63	84,0			12	16,0	75
Diplom	101	96,2			4	3,8	105
Lehrämter	1.269	97,7	12	0,9	18	1,4	1.299
Promotionsstudierende ***)	45	84,9			8	15,1	53
<b>Insgesamt</b>	<b>2.668</b>	<b>80,8</b>	<b>401</b>	<b>12,2</b>	<b>231</b>	<b>7,0</b>	<b>3.300</b>

Studierende insgesamt							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	1.976	71,1	476	17,1	327	11,8	2.779
Master	195	62,5	15	4,8	102	32,7	312
Bachelor /Diplom Informatik Integrierte D I + D II **)	649	68,2	217	22,8	86	9,0	952
Magister	3.299	67,8	1.232	25,3	333	6,8	4.864
Diplom	765	89,2	1	0,1	92	10,7	858
Lehrämter	493	92,3	2	0,4	39	7,3	534
Lehrämter	3.622	97,7	32	0,9	52	1,4	3.706
Promotionsstudierende ***)	494	72,0	58	8,5	134	19,5	686
<b>Insgesamt</b>	<b>11.493</b>	<b>78,2</b>	<b>2.033</b>	<b>13,8</b>	<b>1.165</b>	<b>7,9</b>	<b>14.691</b>

\*) Studierende, die erstmalig an der Universität Paderborn immatrikuliert sind (nicht mit der Bezeichnung "Erstsemester" gleichzusetzen).

\*\*) einschl. Ergänzungsstudiengänge, \*\*\*) Incl. Promotionsstudiengang "Dynamisch vernetzte intelligente Systeme" (Graduate School)

### Studierende insgesamt

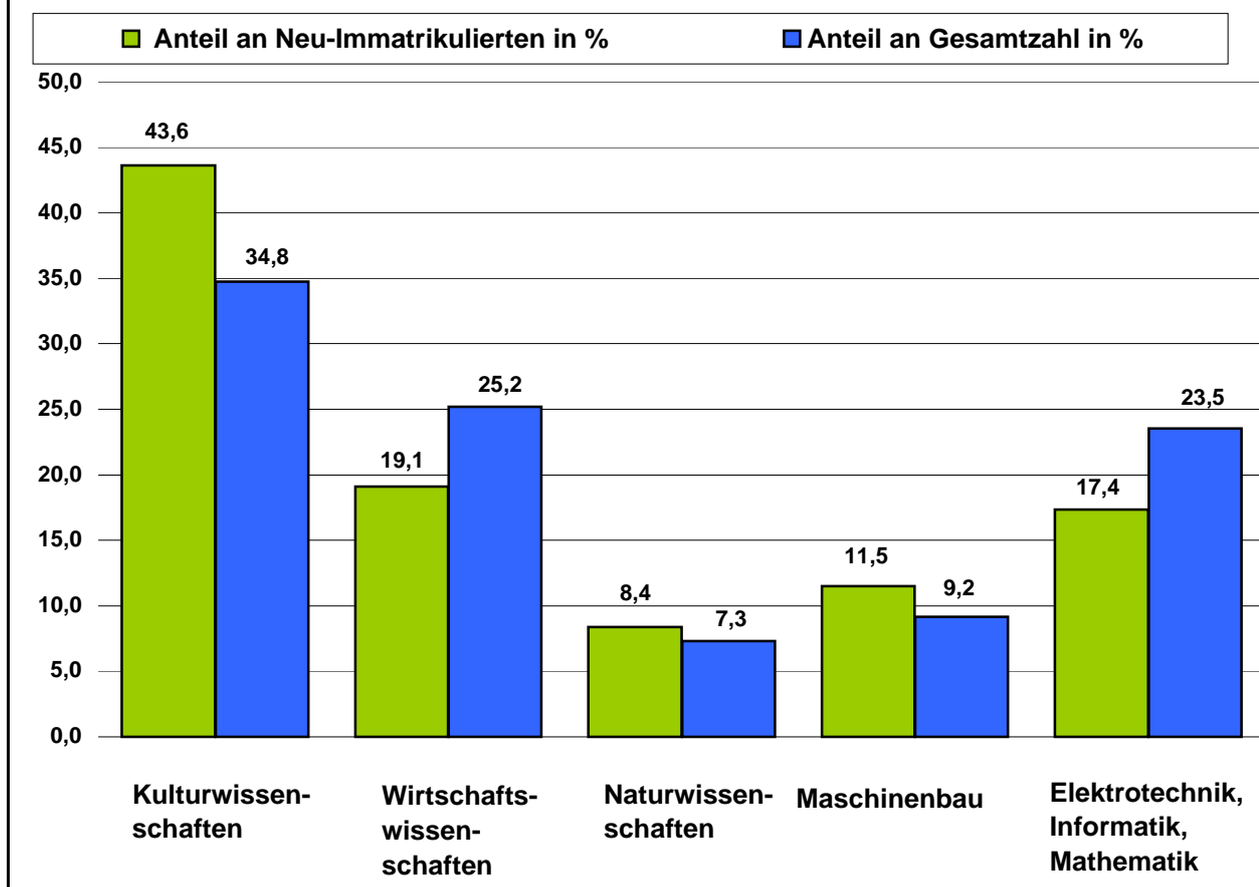


## 1.9 Fakultätsstatistik

Aufgrund der Zuordnungsproblematik insbesondere der Lehramts- und Magisterstudierenden (Belegungen in mehr als einer Fakultät) ist keine direkte Auswertung der Fakultät möglich. Aus Vereinfachungsgründen wurden daher die Studierenden nach ihrer Festlegung, in welcher Fakultät sie ihr Wahlrecht ausüben, ausgewertet.

Fakultäten	Wintersemester 2005/06					Studienjahr 2005	
	Gesamtzahl je Fakultät		davon			Neu-Immatrikulierte *)	
	Anzahl	in %	m	w	w in %	Anzahl	in %
Kulturwissenschaften	5.106	34,8	1.353	3.753	73,5	1.439	43,6
Wirtschaftswissenschaften	3.704	25,2	2.140	1.564	42,2	631	19,1
Naturwissenschaften	1.075	7,3	656	419	39,0	277	8,4
Maschinenbau	1.349	9,2	1.169	180	13,3	380	11,5
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	3.457	23,5	2.878	579	16,7	573	17,4
<b>Gesamt</b>	<b>14.691</b>	<b>100,0</b>	<b>8.196</b>	<b>6.495</b>	<b>44,2</b>	<b>3.300</b>	<b>100,0</b>

\*) Studierende, die erstmalig an der Universität Paderborn immatrikuliert sind (nicht mit der Bezeichnung Erstsemester gleichzusetzen).



# 1.10 Lehramt Grundschule - Fächerkombinationen im WS 05/06

Fächer	Deutsch	Englisch	Kunst / Gestaltung	Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	Lernbereich Naturwissenschaften	Mathematik	Musik	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen- summe je Fach	
Englisch	88										88	
Kunst / Gestaltung	18										18	
Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	72										72	
Lernbereich Naturwissenschaften	24										24	
Mathematik	19	26	12	24	32						113	
Musik	11					7					18	
Sport	20					13					33	
ev. Theologie	25					9					34	
kath. Theologie	42					20					62	
<b>Spaltensumme je Fach</b>	319	26	12	24	32	49						
<b>Belegungen je Fach</b> (= Zeilensumme + Spaltensumme)	319	114	30	96	56	162	18	33	34	62		
											<b>Σ der Belegungen LGS insgesamt =</b>	<b>924</b>
											<b>Summe Studierende</b>	<b>462</b>

# 1.11 Lehramt Haupt-, Real- und Gesamtschule - Fächerkombinationen im WS 05/06

"Studierenden- und Absolventenspiegel 2006"

## Fächer

	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geschichte	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst	Mathematik	Musik	Philosophie	Physik	Sport	Textilgestaltung	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen-summe je Fach
Deutsch	3															3
Englisch		50														50
Französisch		6	6													12
Geschichte		58	15	3												76
Hauswirtschaftswissenschaft	7	60	21	1	8											97
Kunst		8	4		2	4										18
Mathematik	9	23	29	4	21	47	3									136
Musik		8	5	5	3			6								27
Philosophie	1	5	6		2	1	1	3								19
Physik	4		2		1	2		30	1							40
Sport	1	21	7	1	2	15		26	1							74
Textilgestaltung		20	7		2	8	1	17				1				56
ev. Theologie		27	5		4	1		11	1				1			50
kath. Theologie		62	9	1	4	3		16	1		1	1	1			99
<b>Spaltensumme je Fach</b>	25	348	116	15	49	81	5	109	4		1	2	2			
<b>Belegungen je Fach</b> (= Zeilensumme + Spaltensumme)	25	351	166	27	125	178	23	245	31	19	41	76	58	50	99	

+

Σ der Belegungen LHR insgesamt =

**1.514**

**Summe Studierende 757**



# 1.13 Lehramt Berufskollegs - Fächerkombinationen im WS 05/06

"Studierenden- und Absolventenspiegel 2006"

Fächer	Chemie	Deutsch	Elektrotechnik	Englisch	Fertigungstechnik	Französisch	Kunst	Maschinenbautechnik	Mathematik	Physik	Spanisch	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Wirtschaftswissenschaften	Zeilen-summe je Fach
Deutsch	1															1
Elektrotechnik																
Englisch		9														9
Fertigungstechnik																
Französisch		1		4												5
Kunst				2												2
Maschinenbautechnik		1		1	6											8
Mathematik	1	3	1	1				2								8
Physik	1	1						1	1							4
Spanisch	1	4		10		4										19
Sport		4	1	1				4	2							12
ev. Theologie	1	9		4			1		1		1					17
kath. Theologie	1	5		2							1					9
Wirtschaftswissenschaften	1	43		27	1	6			14		16	20	5	9		142
<b>Spaltensumme je Fach</b>	7	80	2	52	7	10	1	7	18		18	20	5	9		
<b>Belegungen je Fach</b> (= Zeilensumme + Spaltensumme)	7	81	2	61	7	15	3	15	26	4	37	32	22	18	142	
<b>Σ der Belegungen LBK insgesamt =</b>															<b>472</b>	
<b>Summe Studierende</b>															<b>236</b>	

## 1.14 Lehramt Primarstufe (auslaufend) - Fächerkombinationen im WS 05/06

Fächer		Deutsch		Mathematik <sup>1)</sup>		1/2 Summe	Fächer		Deutsch		Musik <sup>1)</sup>		1/2 Summe
		HF	NF	HF	NF				HF	NF			
Evang. Religionslehre	Hauptfach		9		9	9	Evang. Religionslehre	Hauptfach					
	Nebenfach	20		8		14		Nebenfach					
Kath. Religionslehre	Hauptfach		22		22	22	Kath. Religionslehre	Hauptfach					
	Nebenfach	29		6		17,5		Nebenfach					
Sport	Hauptfach		27		27	27	Sport	Hauptfach					
	Nebenfach	20		7		13,5		Nebenfach					
Kunst	Hauptfach		5		5	5	Kunst	Hauptfach					
	Nebenfach	4		1		2,5		Nebenfach			1		0,5
Textilgestaltung	Hauptfach		16		16	16	Textilgestaltung	Hauptfach					
	Nebenfach	35		5		20		Nebenfach			1		0,5
Musik	Hauptfach		9		4	6,5	Mathematik	Hauptfach		28			14
	Nebenfach	2		1		1,5		Nebenfach	110		3		56,5
LB Gesellschaftswissen.	Hauptfach		58		58	58	LB Gesellschaftswissen.	Hauptfach					
LB Naturwissenschaften	Hauptfach		19		19	19	LB Naturwissenschaften	Hauptfach					
<b>Summe Fachfälle</b>		110	165	28	160		<b>Summe Fachfälle</b>		110	28	5		

**Studierende insgesamt**

**303**

 = keine Fächerkombination möglich

### Anmerkung

<sup>1)</sup> In der Primarstufe sind Deutsch und Mathematik Pflichtfächer, die obligatorisch mit einem weiteren Fach kombiniert werden. Für Studienanfänger ab WS 1994/95 bis 1999/2000 bestand die Möglichkeit, Mathematik durch das Fach Musik zu ersetzen.

# 1.15 Lehramt Sekundarstufe I (auslaufend) - Fächerkombinationen im WS 05/06

Fächer	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geographie	Geschichte	Hauswirtschaftswiss.	Kunst	Mathematik	Musik	Physik	Ev. Religionslehre	kath. Religionslehre	Sport	Textilgestaltung	Zeilen- summe je Fach	
Deutsch																	
Englisch	1	72															73
Französisch		1	3														4
Geographie		2	1														3
Geschichte		11	19		2												32
Hauswirtschaftswiss.	2	19	2		1	3											27
Kunst		8	2				3										13
Mathematik	1	9	23	1	3	6	12	2									57
Musik		5	2	1		1		2	7								18
Physik	1		1					1	6	1							10
ev. Religionslehre		5	3			1			3								12
kath. Religionslehre		13	9				1		5								28
Sport	1	6	5		4	2	5		23		1						47
Textilgestaltung		5	8		1	1		6	12								33
<b>Spaltensumme je Fach</b>	6	156	78	2	11	14	21	11	56	1	1						+
<b>Belegungen je Fach (=Zeilensumme + Spaltensumme)</b>	6	156	151	6	14	46	48	24	113	19	11	12	28	47	33		←
																	<b>714</b>
																	<b>Σ der Belegungen Sek I insgesamt = Summe Studierende 357</b>

## 1.16 Lehramt Sekundarstufe II (auslaufend) - Fächerkombinationen im WS 05/06

Fächer	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geschichte	Informatik	Kunst	Mathematik	Pädagogik	Philosophie	Physik	ev. Reli- gionslehre	kath. Reli- gionslehre	Spanisch	Sport	Elektro- technik <sup>1)</sup>	Maschinen- technik <sup>1)</sup>	Fertigungs- technik <sup>1)</sup>	Wirtschafts- wissensch. <sup>1)</sup>	Zeilen- summe je Fach	
Deutsch																					
Englisch	3	35																		38	
Französisch		4	15																	19	
Geschichte	2	38	23	1																64	
Informatik		1	2		2															5	
Kunst	2	16	15	3	1	1														38	
Mathematik	2	2	1		2	23	4													34	
Pädagogik/Erz.wiss.		17	10	2		1	12	7												49	
Philosophie		2	1		1			1												5	
Physik					1	3		14												18	
ev. Religionslehre		6	6		1						1									14	
kath. Religionslehre		23	7	2	6		1	2	4											45	
Spanisch		4	29	4			2						2							41	
Sport	2	22	15		11	5	5	20	14		1		1	5						101	
Elektrotechnik <sup>1)</sup>								4												4	
Maschinentechnik <sup>1)</sup>													1		3					4	
Fertigungstechnik <sup>1)</sup>																	3			3	
Wirtschaftswiss. <sup>1)</sup>		10	20	2	1			7						4	15					59	
<b>Spaltensumme je Fach</b>	11	180	144	14	26	33	24	55	18		2		4	9	18		3			<b>+</b>	
<b>Belegungen je Fach</b> (= Zeilensumme + Spaltensumme)	11	180	182	33	90	38	62	89	67	5	20	14	49	50	119	4	7	3	59	<b>←</b>	
	<b>Σ der Belegungen Sek II insgesamt =</b>																			<b>1.082</b>	
<b>Fußnoten:</b>	1) Sek. II berufliche Fachrichtung																			<b>Summe Studierende</b>	<b>541</b>

# 1.17 Magister - Fächerkombinationen im WS 05/06

"Studierenden- und Absolventenspiegel 2006"

Seite 23

1. und 2. Nebenfach	Hauptfach														Summe Nebenfach
	Geographie <sup>7)</sup>	Geographie - Tourismus <sup>1),7)</sup>	Geschichte <sup>2),5)</sup>	Philosophie <sup>7)</sup>	Englische Sprachwiss. <sup>7)</sup>	Anglistische Literaturwiss. <sup>7)</sup>	Amerikan. Literaturwiss. <sup>7)</sup>	German. Sprachwiss.	Ältere dt. Literaturwiss.	Neuere dt. Literaturwiss.	Allg. Literaturwiss. <sup>7)</sup>	Roman. Sprachwiss. <sup>3),7)</sup>	Roman. Literaturwiss. <sup>4),7)</sup>	Musikwissenschaft	
Geographie <sup>7)</sup>			7					2			1	9	18		37
Geschichte <sup>2),5)</sup>	2		23			1		4	2		5				37
Philosophie <sup>7)</sup>	1		3							1	3		1	1	10
Pädagogik <sup>5)</sup>	6		8	1	5		2	55	1	46	7	2	1	27	161
Englische Sprachwiss. <sup>7)</sup>						2	3								5
Anglistische Literaturwiss. <sup>7)</sup>					3	3	1								7
Amerikan. Literaturwiss. <sup>7)</sup>	1		2		5	1					2				11
German. Sprachwiss.	1		15		5				3		4				28
Ältere dt. Literaturwiss.			2					1							3
Neuere dt. Literaturwiss.	1		47	1	1	10	9	92	14		19	1	2	23	220
Allg. Literaturwiss. <sup>7)</sup>			4		1		1	3				1	1		11
Roman. Sprachwiss. <sup>7)</sup>	2		1	1	6		2	4					3	1	20
Roman. Literaturwiss. <sup>7)</sup>	1		1			5	2	1		5		2		1	18
Musikwissenschaft			12				1	6	4	3	2				28
Medienwissenschaft <sup>5)</sup>	30		21	5	12	17	21	48	2	99	36	2	5	15	313
Kulturwiss. Anthropologie <sup>5),7)</sup>	4		4	1	1	6	3	5		24	14			2	64
Wirtschaftswissenschaften <sup>5),7)</sup>		179													179
NF Sprachen <sup>6),7)</sup>		179													179
Informatik <sup>5)</sup>	1		4	1	4		4	13		8	3			7	45
<b>Summe Hauptfach</b>	25	179	77	5	22	21	26	118	13	93	48	9	16	39	<b>Σ der Belegungen im 1.+2. Nebenfach =</b>
															1.376
															688

**Anmerkung:**  
Die Anzahl der Studierenden differiert vor der Gesamtzahl der im 1. Studiengang immatrikulierten Studierenden, da Studierende, die lediglich ein oder zwei Magisterfächer belegen, nicht in die Auswertung einbezogen wurden.

**Fußnoten:**

- 1) Das Mag. Studienfach "Geographie-Tourismus" kann nur als Hauptfach belegt werden
- 2) **Geschichte** = alte Geschichte, Geschichte, Mittelalterliche Geschichte, Neuere u. Neueste Geschichte
- 3) **Romanistische Sprachwissenschaft** = Französische S., Hispanistische S., Romanistische S., Italianistik (nur NF)
- 4) **Romanistische Literaturwissenschaft** = Französische L., Hispanistische L., Romanistische L.
- 5) Nur als Nebenfach wählbar
- 6) Nebenfächer obligatorisch im Mag. Studienfach "Geographie-Tourismus"
- 7) **Auslaufende Magisterfächer**

■ = keine Fächkombination möglich

# 1.18 Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät für Kulturwissenschaften Fächerkombinationen WS 05/06

Fächer	Medienwissenschaft	Romanistik Schwerpunkt Französisch	Romanistik Schwerpunkt Italienisch	Romanistik Schwerpunkt Spanisch	Deutschsprachige Literaturen	Germanistische Sprachwissenschaft	Geschichte	Englische Sprachwissenschaft	Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft	Zeilen- summe je Fach
Medienwissenschaft		4		3	16	8	1	8	16	56
Romanistik Schwerpunkt Französisch	1				3	2	2	1	10	19
Romanistik Schwerpunkt Italienisch								1	2	3
Romanistik Schwerpunkt Spanisch	2				2	4	1	6	12	27
Deutschsprachige Literaturen	10	3		8			36	5	28	90
Germanistische Sprachwissenschaft	2	11		7	3		23	14	21	81
Geschichte					11	6		1	4	22
Englische Sprachwissenschaft		4		4	2	4	2		14	30
Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft	12	14		23	30	23	7	31		140
<b>Spaltensumme je Fach</b>	27	36	0	45	67	47	72	67	107	
<b>Belegungen je Fach</b> (= Zeilensumme + Spaltensumme)	83	55	3	72	157	128	94	97	247	
										<b>Σ der Belegungen =</b>
										936

**Fußnote:**

Im Zwei-Fach-Bachelor-Studiengang in der Fakultät für Kulturwissenschaften werden jeweils 2 Fächer gleichwertig belegt.

 = keine Fächerkombination möglich

# 1.19 Belegungen in den Lehreinheiten

Anmerkung:

In dieser Statistik werden Belegungen im ersten und höheren Studiengang je Fach dargestellt, d.h. ein Studierender in den Lehramtsstudiengängen und den Magisterstudiengängen wird entsprechend der ausgewählten Fächer mehrfach gezählt (z.B. ein Studierender im Studiengang LGS der die Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch gewählt hat, wird in jedem dieser Fächer einmal berücksichtigt.)

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2005/06				2005	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Anglistik / Amerikanistik	Zwei-Fach-Bachelor	344	274	319	259	165	123
	Linguistik B.A.	46	40	44	39	20	15
	Linguistik M.A.	5	4	5	4	4	3
	LBK **)	66	48	66	48	35	21
	LGG **)	340	257	340	257	182	135
	LGS **)	146	135	146	135	46	43
	LHR **)	169	137	169	137	111	92
	LA S I *)	179	161	89	79	11	9
	LA S I/II *)	96	77	54	43	1	1
	LA S II *)	98	60	75	50		
MAG *)	132	95	48	40			
	Summe	1.621	1.288	1.355	1.091	575	442
Chemie	D I *)	25	10				
	D II *)	37	14	1			
	B.Sc.	138	65	113	58	56	34
	M.Sc.	20	6	18	6	8	1
	LBK **)	7	5	7	5	5	4
	LGG **)	41	19	41	19	27	15
	LHR **)	26	15	26	15	12	7
	LA S I *)	7	3	3	1	1	1
	LA S I/II *)	6	4	4	2		
LA S II *)	5	4	2	2			
	Summe	312	145	215	108	109	62
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	31	2				
	D II	233	14	173	10	44	4
	B.Sc.	60	10	50	8	22	3
	M.Sc.	9	3	5		2	
	Ergänzungsstudium D II	1		1			
	Berufsbildung (D II / LBK)	19	2	17	2	4	1
	Ing. Informatik D I *)	6					
	Ing. Informatik D II	135	5	107	2	26	
	Informationstechnik D II	39	3	38	3	7	1
	Wirtschaftsingenieurwesen D II	214	32	163	29	51	5
LBK **)	2		2				
LA S II b.F. *)	4						
	Summe	753	71	556	54	156	14
Erziehungswissen- schaft	Diplom	306	245	193	159	48	41
	ZMI	31	14	17	8	18	8
	LGG **)	274	217	272	215	152	113
	LA S I/II *)	47	39	23	21		
	LA S II *)	37	29	26	23	1	
	MAG (Nebenfach)	179	132	136	104	55	40
	Summe	874	676	667	530	274	202
Geographie	LA S I *)	18	7				
	MAG *)	68	35	7	4		
	MAG Geographie Tourismus *)	180	138	64	51		
	Summe	266	180	71	55		

\*) auslaufend

\*\* ) neu zum WS 2003/04

## 1.19 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2005/06				2005	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Germanistik	Komparatistik M.A.	16	14	6	5	6	5
	Zwei-Fach-Bachelor	285	239	268	224	143	112
	LBK **)	88	55	88	55	52	26
	LGG **)	527	393	525	392	249	175
	LGS **)	319	281	319	281	80	66
	LHR **)	357	290	356	289	228	191
	LA P *)	304	263	133	118		
	LA S I *)	159	133	70	60	2	2
	LA S I/II *)	132	96	86	62	1	
	LA S II *)	65	46	45	34	2	1
	MAG	552	386	406	284	97	76
MAG Allgem. Literaturwissenschaft *)	86	57	22	15			
MAG Kulturwiss. Anthropologie (NF) *)	70	41	41	27			
	Summe	2.960	2.294	2.365	1.846	860	654
Geschichte	B.A.	9	4	9	4	11	4
	Zwei-Fach-Bachelor	94	64	94	64	56	36
	LGG **)	228	122	228	122	133	73
	LHR **)	134	75	134	75	93	56
	LA P (LB Gesellschaftswissensch.) *)	61	52	35	30	2	2
	LA S I *)	49	34	29	22		
	LA S I/II *)	68	39	47	27		
	LA S II *)	31	6	20	4	1	
	MAG ****)	155	57	104	41	10	6
	Summe	829	453	700	389	306	177
Hauswirtschafts- wissenschaft	LA S I *)	59	50	37	32	4	4
	LHR **)	188	157	188	157	121	104
	LGS (LB Gesellschaftswissensch.) **)	101	80	101	80	60	44
	LA P (LB Naturwissenschaften) *)	21	16	11	9		
	LGS (LB Naturwissenschaften) **)	67	60	67	60	30	25
	Summe	436	363	404	338	215	177
Informatik	Bachelor / Diplom *)	982	108	566	57		
	D I *)	18					
	D II *)	80	3				
	B.Sc.	436	28	431	27	191	15
	M.Sc.	19	3	19	3	13	1
	Ing. Informatik D I *)	7					
	Ing. Informatik D II	32	2	11	1		
	PR "Dyn.vern.intellig.Systeme"	40	4	36	4	6	
	LGG **)	62	18	62	18	36	10
	LA S I/II *)	16	5	7	3		
	LA S II *)	25	6	10	3		
	MAG (Nebenfach)	51	23	32	13	13	4
	Summe	1.768	200	1.174	129	259	30
Kunst	LBK **)	4	3	4	3		
	LGG **)	110	88	110	88	43	35
	LGS (Kunst / Gestalten) **)	34	34	34	34	8	8
	LHR **)	23	19	23	19	10	8
	LA P *)	13	12	8	7		
	LA S I *)	27	25	12	12		
	LA S I/II *)	43	35	26	23		
	LA S II *)	21	19	15	13	2	2
	Summe	275	235	232	199	63	53

\*) auslaufend

\*\*\*) neu zum WS 2003/04

\*\*\*\*) ab dem WS 2005/06 sind Einschreibungen nur noch im Nebenfach möglich

## 1.19 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2005/06				2005	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Maschinenbau	D I	73	2	35	2	4	
	D II	494	50	396	38	100	9
	B.Sc.	147	52	89	19	35	3
	M.Sc.	29	6	29	6	14	2
	Joint Studies of App.Mechatronics M.A.	36		10		10	
	Ergänzungsstudium D II	4					
	Berufsbildung (D II / LBK)	22	3	20	3	4	2
	Ing. Informatik D II	62	4	54	4	20	2
	Wirtschaftsingenieurwesen D II	607	95	519	84	187	35
	LBK **)	24	4	24	4	11	1
LA S II b.F. *)	10		2				
	Summe	1.508	216	1.178	160	385	54
Mathematik	D I *)	3					
	D II	182	57	147	47	37	8
	Algorithmische Mathematik B.Sc. *)	11	6	4	2		
	Technomathematik D II	38	7	35	7	9	1
	LBK **)	31	14	31	14	21	12
	LGG **)	160	84	160	84	98	55
	LGS **)	162	135	162	135	60	47
	LHR **)	250	171	250	171	153	110
	LA P *)	302	261	132	117		
	LA S I *)	119	84	61	46	4	4
	LA S I/II *)	60	33	38	25	2	2
LA S II *)	50	17	24	12	2	1	
	Summe	1.368	869	1.044	660	386	240
Medienwissenschaft ***)	Medienwissenschaft D II	281	157	224	128	49	25
	Zwei-Fach-Bachelor	83	66	70	56	22	17
	MAG (NF)	447	291	235	161	20	14
	Summe	811	514	529	345	91	56
Musik	LGS **)	19	13	19	13	9	5
	LHR **)	31	18	31	18	18	9
	LA P *)	13	13	7	7		
	LA S I *)	21	15	7	6		
	Summe	84	59	64	44	27	14
Musikwissenschaft	Populäre Musik und Medien B.A.	150	50	104	28	37	15
	Populäre Musik und Medien M.A.	22	9	22	9	22	9
	MAG	64	29	51	24	21	9
	Summe	236	88	177	61	80	33
Philosophie	LGG **)	99	74	99	74	99	75
	LHR **)	30	23	30	23	32	24
	LA S I/II *)	5	3				
	LA S II *)	4	1				
	MAG *)	17	7				
	Summe	155	108	129	97	131	99
Physik	D I *)	6					
	D II *)	34	3				
	B.Sc.	99	21	83	18	42	9
	M.Sc.	18	5	18	5	13	3
	LBK **)	4	1	4	1	3	1
	LGG **)	40	10	40	10	25	6
	LHR **)	43	13	43	13	26	7
	LA S I *)	14	3	5	2		
	LA S I/II *)	12	6	6	4		
	LA S II *)	11		7		1	
	Summe	281	62	206	53	110	26

\*) auslaufend

\*\*\*) neu zum WS 2003/04

\*\*\*\*) seit dem WS 2004/2005 ist der Bereich Medienwissenschaften eine eigene Lehreinheit

## 1.19 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2005/06				2005	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Romanistik	Europäische Std/Etudes Europé.B.A.	20	19	20	19	11	11
	Zwei-Fach-Bachelor	130	115	124	109	65	57
	LBK (französisch) **)	15	13	15	13	9	7
	LBK (spanisch) **)	39	30	39	30	28	20
	LGG (französisch) **)	79	68	79	68	46	40
	LGG (spanisch) **)	184	155	184	155	102	81
	LHR (französisch) **)	29	21	29	21	17	10
	LA S I (französisch) *)	7	4	3	2		
	LA S I/II (französisch) *)	23	19	14	10		
	LA S I/II (spanisch) *)	31	27	21	18		
	LA S II (französisch) *)	17	15	9	8		
	LA S II (spanisch) *)	36	30	28	22	2	1
	MAG Geo. Tourismus Sprachen (NF) *)	180	138	64	51		
	MAG *)	87	63	31	21		
	Summe	877	717	660	547	280	227
Sport	Diplom	254	83	190	62	61	23
	LBK **)	34	7	34	7	16	4
	LGG **)	184	79	184	79	82	30
	LGS **)	38	27	38	27	15	11
	LHR **)	79	46	77	44	40	27
	LA P *)	56	39	22	17		
	LA S I *)	50	23	12	4		
	LA S I/II *)	70	32	49	24		
	LA S II *)	61	15	36	10		
	Summe	826	351	642	274	214	95
Textilgestaltung	LHR **)	69	68	69	68	45	44
	LA P *)	64	63	23	22		
	LA S I *)	36	35	16	16	2	2
	Summe	169	166	108	106	47	46
Theologie ev.	LBK **)	24	12	24	12	13	6
	LGG **)	36	26	36	26	26	20
	LGS **)	47	44	47	44	21	19
	LHR **)	53	42	53	42	32	26
	LA P *)	51	49	36	35	4	4
	LA S I *)	18	12	12	9	1	1
	LA S I/II *)	12	11	8	7		
	LA S II *)	6	3	2	1		
	Summe	247	199	218	176	97	76
Theologie kath.	LBK **)	22	12	22	12	13	8
	LGG **)	119	85	119	85	66	46
	LGS **)	81	75	81	75	35	28
	LHR **)	109	91	109	91	71	64
	LA P *)	93	82	53	50	15	15
	LA S I *)	34	26	20	17	3	2
	LA S I/II *)	47	37	29	23	4	3
	LA S II *)	21	15	14	13	3	3
	Summe	526	423	447	366	210	169

\*) auslaufend

\*\*\*) neu zum WS 2003/04

## 1.19 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2005/06				2005	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Wirtschaftswissenschaften	D I *)	2					
	D II *)	1.239	479	858	343		
	Economics B.A.	154	57	102	38		
	Managagement and Economics B.Sc.	361	149	361	149	327	137
	International Economics M.A. *)	57	23	24	9	24	9
	International Economics M.Sc.	11	6	11	6	11	6
	Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	29	21	29	21	29	21
	Wirtschaftspädagogik M.Sc.	2		2		2	
	International Business Studies D I *)	196	122	5	3		
	IBS - Aufbau *)	58	41	49	33	47	33
	International Business Studies B.A.	512	353	411	283	156	109
	International Business Studies M.A.	34	23	33	22	26	16
	Wirtschaftsinformatik D II *)	739	97	511	60	1	
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.	145	18	145	18	132	18
	Wirtschaftsinformatik M.Sc.	2	2	2	2	1	1
	LBK **)	145	77	145	77	67	34
LA S I/II *)	6	2	4	1			
LA S II b.F. *)	57	28	42	26			
MAG Geo.Tourism.Wirtschaftsw.(NF) *)	180	138	64	51			
<b>Summe</b>	<b>3.929</b>	<b>1.636</b>	<b>2.798</b>	<b>1.142</b>	<b>823</b>	<b>384</b>	
<b>Zusammenfassung</b>							
Integrierte Studiengänge (D I / D II)		4.876	1.199	3.327	794	582	123
Bachelor (B.A./ B.Sc.)		3.224	1.630	2.841	1.422	1.491	718
Master (M.A./ M.Sc.)		309	125	233	98	185	77
Bachelor / Diplom Informatik		982	108	566	57		
Berufsbildung (D II / LBK)		41	5	37	5	8	3
Diplom		560	328	383	221	109	64
ZMI		31	14	17	8	18	8
PR "Dyn. vern. intelligente Systeme"		40	4	36	4	6	
LBK **)		505	281	505	281	273	144
LGG **)		2.483	1.695	2.479	1.692	1.366	909
LGS **)		1.014	884	1.014	884	364	296
LHR **)		1.590	1.186	1.587	1.183	1.009	779
LA P *)		978	850	460	412	21	21
LA S I *)		797	615	376	308	28	25
LA S I/II *)		674	465	416	293	8	6
LA S II *)		488	266	313	195	14	8
LA S II b.F. *)		71	28	44	26		
Magister (MAG)		2.448	1.630	1.305	887	216	149
<b>Insgesamt</b>		<b>21.111</b>	<b>11.313</b>	<b>15.939</b>	<b>8.770</b>	<b>5.698</b>	<b>3.330</b>

\*) auslaufend

\*\* ) neu zum WS 2003/04

## 1.20 Austauschstudierende Incomings / Outgoings nach Ländern in den Studienjahren 2003 bis 2005

Land	Incoming						Outgoing					
	2003		2004		2005		2003		2004		2005	
	ges.	davon w										
Australien	4		2				14	6	6	4	6	2
Bosnien u. Herzegowina	5	2	3	1								
Brasilien	2	1			1		2	1	1	1	2	2
China	1	1			6	5			2		7	4
Estland	1											
Finnland	6	5	11	7	15	7	11	6	12	3	14	5
Frankreich	12	6	17	12	15	13	30	21	34	26	46	35
Georgien	1		1									
Griechenland	3	3	4	4	2	2	3	2	5	4	4	3
Großbritannien	15	12	9	7	6	5	42	28	52	31	60	35
Irland	11	9	3	2			19	14	18	11	12	7
Israel					2							
Italien	6	6	7	5	10	5	4	3	11	9	10	7
Japan	6	4	3	2	4	2	4	1	2	1	5	1
Jugoslawien	1	1										
Kanada	6	2	11	7	12	6	14	4	15	7	17	3
Kasachstan	4	1	2		3	1						
Litauen					3	3						
Mexiko			2	2	2	1	1	1	2	2	5	4
Neuseeland	1						6	2	3	2	3	2
Niederlande	2	1			2	2	10	9	11	8	9	5
Polen	11	5	7	6	12	8			2	2	5	2
Portugal	3	1	2		2	1	2				2	
Russische Förderung	6	1					2		1			
Russland	1	1	12	10	10	3					5	3
Schweden	1		1	1			16	8	17	7	14	4
Slowakei					1						1	
Slowenien	2		1		1							
Spanien	38	15	44	17	46	18	90	66	94	66	90	60
Südafrika					1						1	1
Südkorea	9	8	10	8	8	6			4	2	4	
Tanzania	1	1										
Türkei	6	3	3	1	1		2	1			2	
Ungarn	27	11	33	17	15	7	3	1	5		11	1
USA	22	9	20	10	29	15	30	14	36	19	24	10
Venezuela	1											
<b>Insgesamt</b>	<b>215</b>	<b>109</b>	<b>208</b>	<b>119</b>	<b>209</b>	<b>110</b>	<b>305</b>	<b>188</b>	<b>333</b>	<b>205</b>	<b>359</b>	<b>196</b>

## 1.21 Austauschstudierende Incomings / Outgoings nach Fakultäten in den Studienjahren 2003 bis 2005

### Incomings

Fakultäten	2003		2004		2005	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	59	39	42	32	52	34
Wirtschaftswissenschaften	84	50	96	61	93	58
Naturwissenschaften	13	8	12	5	10	5
Maschinenbau	16	4	26	11	19	6
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	43	8	32	10	35	7
<b>Insgesamt</b>	<b>215</b>	<b>109</b>	<b>208</b>	<b>119</b>	<b>209</b>	<b>110</b>

### Outgoings

Fakultäten	2003		2004		2005	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	92	77	105	90	106	86
Wirtschaftswissenschaften	183	106	187	107	195	100
Naturwissenschaften			2	1	1	
Maschinenbau	9	2	9	1	11	1
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	21	3	30	6	46	9
<b>Insgesamt</b>	<b>305</b>	<b>188</b>	<b>333</b>	<b>205</b>	<b>359</b>	<b>196</b>

## 1.22 Praktikum im Ausland für Lehramtsstudierende in den Studienjahren 2003 bis 2005

Länder	2003		2004		2005	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Dänemark					2	2
England					2	2
Estland			4	4		
Finnland	2	2	4	4	3	3
Frankreich	5		2	2	9	9
Niederlande			3	3		
Österreich			7	5	5	2
Polen	4	2				
Schweden	4		4	3	4	3
USA	6	1				
<b>Insgesamt</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>17</b>

## 1.23 Entwicklung Studium für Ältere in den Studienjahren 1996 bis 2005

Fachrichtungen **)	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Allg. Literatur- und Sprachwissenschaften	8	7	5	8	16	15	58	21	20	23
Allgemein *)	72	2	4		1		4	4	4	3
Anglistik/Amerikanistik	8	10	9	4	4	7	8	13	29	21
Chemie		2							1	
Elektrotechnik & Informationstechnik							3	3	2	3
Ernährungs-, Haushaltswiss.	2				1		2	5	8	3
Erziehungswissenschaft	7	3	5	7	4	5	13	6	2	5
Geographie	1	6	6	5	4	4	6	10	5	5
Germanistik	5	7	9	10	13	8	16	20	10	16
Geschichte	38	67	65	78	64	83	131	104	113	92
Informatik			3		3	2	2	1	5	
Kunst	9	21	26	42	35	27	40	23	32	22
Maschinenbau		1	2	1	3	4		2	2	3
Mathematik	2	2	2	2				1	3	4
Musik, Musikwissenschaft		6	4	2	2	4	5	4	6	7
Philosophie	10	20	39	57	56	81	19	15	15	21
Physik					2	4	3			
Politikwissenschaft	2		3	5	7	5	9	16	9	13
Psychologie	8	7	10	15	16	21	32	7	7	11
Romanistik	4	15	26	28	44	22	7	39	7	21
Sozialwissenschaft	1	2	1	1	5	5	4	4		
Sport, Sportwissenschaft		4	4	2	10	12	16	15	7	4
Sprach-, Kulturwissenschaften	2	19	9	21	27	23		16	11	13
Textilgestaltung		1			1	2				
Theologie ev.	6	8	10	7	13	38	42	16	12	9
Theologie kath.	12	12	28	30	36	56	57	19	17	18
Wirtschafts- u. Gesellschaftslehre					1			1		1
Wirtschaftsingenieurwesen					2	2			2	
Wirtschaftswissenschaften		1	3	4	6	1	2	3	2	2
<b>insgesamt</b>	<b>197</b>	<b>223</b>	<b>273</b>	<b>329</b>	<b>376</b>	<b>431</b>	<b>479</b>	<b>368</b>	<b>331</b>	<b>320</b>

\*) Studierende konnten nicht direkt einer Fachrichtung zugeordnet werden

\*\*) Die Studierenden im Studium für Ältere schreiben sich als Gasthörer in einer bestimmten Fachrichtung ein, sie können nicht direkt einer Lehreinheit zugeordnet werden, deshalb erfolgt hier eine Ausweisung nach den gewählten Fachrichtungen.

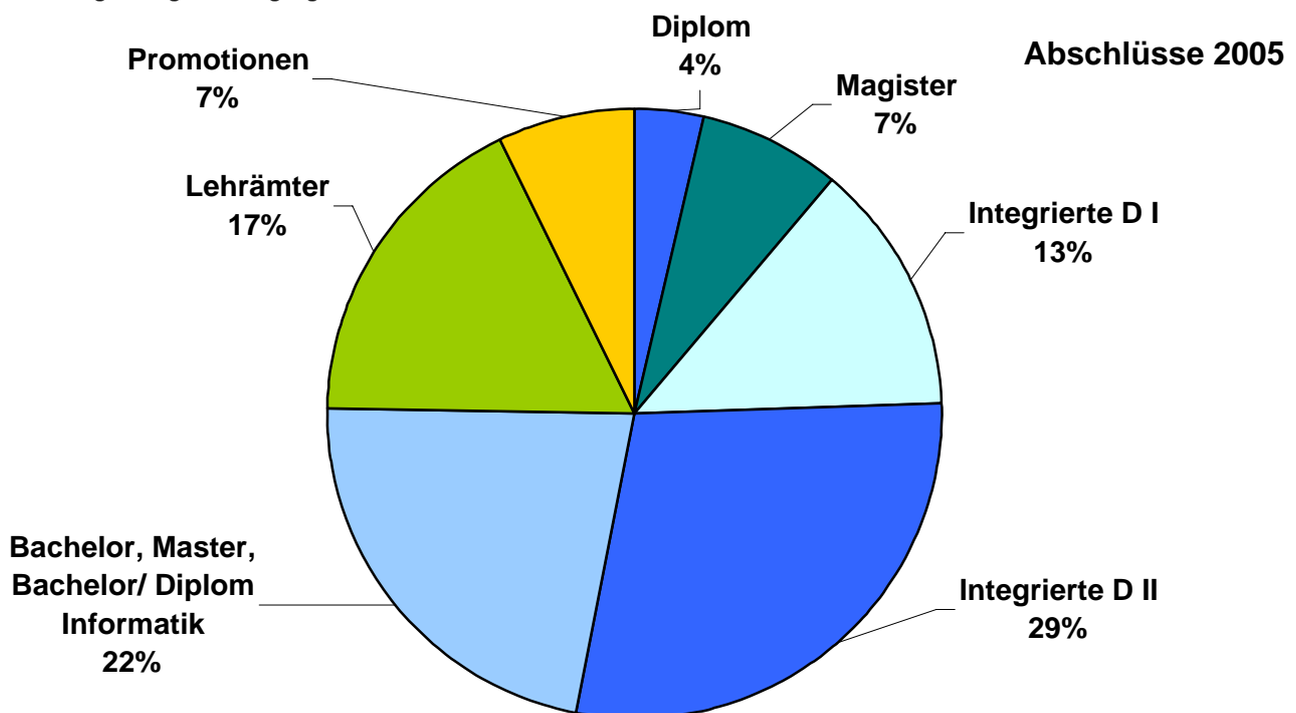
## **2. Absolventen / Abschlüsse**

## 2.1 Entwicklung der Absolventenzahlen - Personen

Ein Prüfungsjahr umfasst den Zeitraum vom 01.10. des vorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des darauffolgenden Jahres. Prüfungsjahr 20  
= Wintersemester 2004/05 + Sommersemester 2005

Anzahl der Absolventen in den Prüfungsjahren										
Abschlussart	2001		2002		2003		2004		2005	
	ges.	w								
Bachelor	2	2	4		12	3	25	14	110	52
Master	1		4	2	9	3	31	15	54	33
Bachelor/Diplom Informatik	9	1	22	5	45	2	98	15	161	18
Integrierte D I	160	57	138	66	179	90	215	125	199	108
Integrierte D II *)	419	76	430	79	402	94	389	115	424	109
Magister	85	61	87	63	81	58	107	78	107	85
Diplom	18	17	39	30	34	24	49	40	55	33
<i>Zwischensumme</i>	<i>694</i>	<i>214</i>	<i>724</i>	<i>245</i>	<i>762</i>	<i>274</i>	<i>914</i>	<i>402</i>	<i>1.110</i>	<i>438</i>
Primarstufe	130	106	129	112	91	80	106	95	118	108
Sekundarstufe I	65	42	47	33	45	32	48	33	39	25
Sekundarstufe II	136	86	128	71	126	82	110	71	99	60
Zusatzstudium Lehramt							3	3	2	1
<i>Lehrämter gesamt</i>	<i>331</i>	<i>234</i>	<i>304</i>	<i>216</i>	<i>262</i>	<i>194</i>	<i>267</i>	<i>202</i>	<i>258</i>	<i>194</i>
<i>Gesamtsumme</i>	<i>1.025</i>	<i>448</i>	<i>1.028</i>	<i>461</i>	<i>1.024</i>	<i>468</i>	<i>1.181</i>	<i>604</i>	<i>1.368</i>	<i>632</i>
Promotionen	121	24	95	24	101	17	103	15	108	29
<b>Insgesamt</b>	<b>1.146</b>	<b>472</b>	<b>1.123</b>	<b>485</b>	<b>1.125</b>	<b>485</b>	<b>1.284</b>	<b>619</b>	<b>1.476</b>	<b>661</b>

\*) einschl. Ergänzungsstudiengänge



## 2.2 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen -

Anmerkung:

Bei der Zählung der Abschlüsse werden bei den Lehramts- und Magisterstudiengänge die erfolgreichen Abschlussprüfungen in sämtlichen Studienfächern dargestellt.

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2004			WS 04/05	SoSe 2005	2005		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Anglistik / Amerikanistik	LA P *)					1	1	1	100,0
	LA S I *)	2	2	100,0	4	2	6	6	100,0
	LA S I/II *)	28	20	71,4	10	6	16	13	81,3
	LA S II *)	3	2	66,7	1		1	1	100,0
	MAG *)	29	23	79,3	15	17	32	27	84,4
	Summe	62	47	75,8	30	26	56	48	85,7
Chemie	D I *)	11	4	36,4	4	6	10	1	10,0
	D II *)	1			3	6	9	2	22,2
	B.Sc.				10	6	16	4	25,0
	LA S I *)	2	1	50,0		1	1	1	100,0
	LA S I/II *)	2			1	2	3	2	66,7
	Summe	16	5	31,3	18	21	39	10	25,6
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	14			6		6		
	D II	18			6	11	17	2	11,8
	B.Sc.	1	1	100,0					
	M.Sc.	1	1	100,0	2		2		
	Berufsbildung (D II / LBK)	1							
	Ergänzungsstudium D II	2	1	50,0					
	Ing. Informatik D I *)	5			2	3	5		
	Ing. Informatik D II	3			1	1	2		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II	7	1	14,3	3	6	9		
	LA S II b.F. *)	1							
Summe	53	4	7,5	20	21	41	2	4,9	
Erziehungswissen- schaft	Diplom	35	33	94,3	22	10	32	22	68,8
	ZMI	3	3	100,0	2		2	1	50,0
	LA S I/II *)	8	6	75,0	4	2	6	4	66,7
	LA S II *)	4	4	100,0	2		2	1	50,0
	MAG (Nebenfach)	7	7	100,0	3	2	5	4	80,0
	Summe	57	53	93,0	33	14	47	32	68,1
Geographie	LA S I *)	12	4	33,3	4	3	7	4	57,1
	LA S I/II *)	1	1	100,0	1		1	1	100,0
	MAG *)	14	5	35,7	6	8	14	9	64,3
	MAG Geographie Tourismus *)	36	29	80,6	18	7	25	24	96,0
	Summe	63	39	61,9	29	18	47	38	80,9
Germanistik	Komparatistik					6	6	6	100,0
	LA P *)	106	95	89,6	63	55	118	108	91,5
	LA S I *)	20	17	85,0	6	4	10	9	90,0
	LA S I/II *)	29	18	62,1	26	14	40	28	70,0
	LA S II *)	1	1	100,0	2	3	5	2	40,0
	MAG	36	27	75,0	27	26	53	40	75,5
	MAG Kulturwiss. Anthropologie (NF) *)	8	6	75,0	3	9	12	7	58,3
	MAG Allg. Lit. *)	17	14	82,4	2	6	8	5	62,5
Summe	217	178	82,0	129	123	252	205	81,3	

\*) auslaufend

## 2.2 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2004			WS 04/05	SoSe 2005	2005		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Geschichte	LA P (LB Gesellschaftswissensch. *)	15	11	73,3	8	10	18	17	94,4
	LA S I *)	8	4	50,0	1	1	2	1	50,0
	LA S I/II *)	11	6	54,5	8	4	12	7	58,3
	MAG	12	6	50,0	7	6	13	6	46,2
	Summe	46	27	58,7	24	21	45	31	68,9
Hauswirtschafts- wissenschaft	LA P (LB Naturwissenschaften *)	19	16	84,2	8	3	11	11	100,0
	LA S I *)	4	4	100,0	4	3	7	5	71,4
	LA S I/II *)	1	1	100,0					
	Summe	24	21	87,5	12	6	18	16	88,9
Informatik	Bachelor / Diplom gesamt	98	15	15,3	91	70	161	18	11,2
	- Bachelor	81	12	14,8	68	51	119	14	11,8
	- Diplom	17	3	17,6	23	19	42	4	9,5
	D I *)	6			1	2	3		
	D II *)	34	2	5,9	18	9	27	2	7,4
	Ing. Informatik D I *)	4							
	Ing. Informatik D II	1			1	3	4		
	LA S I *)	1							
	LA S I/II *)	5	1	20,0	4	1	5	2	40,0
	LA S II *)				5		5	2	40,0
	MAG (Nebenfach)					1	1	1	100,0
Summe	149	18	12,1	120	86	206	25	12,1	
Kunst	LA P *)	5	5	100,0	3	2	5	5	100,0
	LA S I *)	6	6	100,0	1	2	3	3	100,0
	LA S I/II *)	23	19	82,6	11	1	12	9	75,0
	LA S II *)	2	2	100,0					
	Summe	36	32	88,9	15	5	20	17	85,0
Maschinenbau	D I	12			4	9	13		
	D II	24	2	8,3	16	19	35	1	2,9
	Joint Studies of App.Mechatronics M.A.	5				2	2		
	Berufsbildung (D II / LBK)	2	2	100,0					
	Ergänzungsstudium D II				1		1		
	Ing. Informatik D II	1			1	1	2		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II	31	2	6,5	21	17	38	3	7,9
	LA S II b.F. *)	2			6	2	8		
Summe	77	6	7,8	49	50	99	4	4,0	
Mathematik	D II	6	1	16,7	7	6	13	8	61,5
	Technomathematik D II				2	1	3	1	33,3
	LA P *)	104	93	89,4	62	54	116	106	91,4
	LA S I *)	11	8	72,7	5	11	16	8	50,0
	LA S I/II *)	26	14	53,8	8	1	9	5	55,6
	LA S II *)	2	2	100,0	1		1		
Summe	149	118	79,2	85	73	158	128	81,0	
Medienwissenschaft	Medienwissenschaft D II	17	11	64,7	14	21	35	25	71,4
	MAG (NF)	53	33	62,3	25	39	64	47	73,4
	Summe	70	44	62,9	39	60	99	72	72,7

\*) auslaufend

## 2.2 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2004			WS 04/05	SoSe 2005	2005		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Musik	LA P *)	7	7	100,0	6	4	10	9	90,0
	LA S I *)	2	2	100,0	2	3	5	4	80,0
	LA S I/II *)	4	2	50,0	4	2	6	5	83,3
	Summe	13	11	84,6	12	9	21	18	85,7
Musikwissenschaft	MAG	1	1	100,0					
Philosophie	LA S I/II *)	2	2	100,0	4		4	3	75,0
	MAG *)	2	2	100,0		3	3	2	66,7
	Summe	4	4	100,0	4	3	7	5	71,4
Physik	D I *)	6				1	1		
	D II *)	9	2	22,2	4	5	9	3	33,3
	B.Sc.				6	13	19	5	26,3
	M.Sc.					2	2	1	50,0
	LA S I *)	1	1	100,0	3	1	4	2	50,0
	LA S I/II *)	3	1	33,3	2		2	1	50,0
	LA S II *)								
Summe	19	4	21,1	15	22	37	12	32,4	
Romanistik	LA S I ( französisch *)	3	2	66,7					
	LA S I/II ( französisch *)	16	15	93,8	1	5	6	5	83,3
	LA S I/II ( spanisch *)	3	2	66,7	4	1	5	3	60,0
	LA S II ( französisch *)				1		1	1	100,0
	LA S II ( spanisch *)	1	1	100,0	1		1	1	100,0
	MAG Geo.Tourismus Sprachen (NF) *)	36	29	80,6	18	7	25	24	96,0
	MAG *)	15	11	73,3	7	9	16	16	100,0
Summe	74	60	81,1	32	22	54	50	92,6	
Sport	Diplom	14	7	50,0	15	8	23	11	47,8
	LA P *)	11	8	72,7	7	8	15	12	80,0
	LA S I *)	10	5	50,0	5	8	13	4	30,8
	LA S I/II *)	19	8	42,1	9	6	15	6	40,0
	LA S II *)	1			2	1	3		
	Summe	55	28	50,9	38	31	69	33	47,8
Textilgestaltung	LA P *)	13	13	100,0	8	3	11	11	100,0
	LA S I *)	4	4	100,0					
	Summe	17	17	100,0	8	3	11	11	100,0
Theologie ev.	LA P *)	9	9	100,0	8	5	13	12	92,3
	LA S I *)	2	2	100,0	1	2	3	3	100,0
	LA S I/II *)	1	1	100,0	3	1	4	2	50,0
	Summe	12	12	100,0	12	8	20	17	85,0
Theologie kath.	LA P *)	29	28	96,6	16	20	36	32	88,9
	LA S I *)	8	4	50,0		1	1		
	LA S I/II *)	14	9	64,3	8	6	14	10	71,4
	LA S II *)	1			1		1	1	100,0
	Summe	52	41	78,8	25	27	52	43	82,7

\*) auslaufend

## 2.2 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2004			WS 04/05	SoSe 2005	2005		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Wirtschafts- wissenschaften	D II	181	82	45,3	77	70	147	59	40,1
	Economics B.A.	22	11	50,0	21	22	43	22	51,2
	International Economics M.A.	21	10	47,6	24	14	38	23	60,5
	International Business Studies D I *)	156	121	77,6	65	90	155	103	66,5
	IBS - Aufbau *)	1			4	2	6	4	66,7
	International Business Studies B.A.	2	2	100,0	3	29	32	21	65,6
	International Business Studies M.A.	4	4	100,0	1	3	4	3	75,0
	Wirtschaftsinformatik D II	51	9	17,6	20	53	73	3	4,1
	LA S II b.F. *)	4	3	75,0	6	4	10	5	50,0
MAG Geo.Tourism.Wirtschaftsw.(NF) *)	36	29	80,6	18	7	25	24	96,0	
<b>Summe</b>	<b>478</b>	<b>271</b>	<b>56,7</b>	<b>239</b>	<b>294</b>	<b>533</b>	<b>267</b>	<b>50,1</b>	
<b><u>Zusammenfassung</u></b>									
	Integrierte Studiengänge (D I)	215	125	58,1	86	113	199	108	54,3
	Integrierte Studiengänge (D II)	386	113	29,3	195	229	424	109	25,7
	Bachelor (B.A./ B.Sc.)	25	14	56,0	40	70	110	52	47,3
	Master (M.A./ M.Sc.)	31	15	48,4	27	27	54	33	61,1
	Bachelor / Diplom Informatik	98	15	15,3	91	70	161	18	11,2
	Berufsbildung (D II / LBK)	3	2	66,7					
	Diplom	49	40	81,6	37	18	55	33	60,0
	ZMI	3	3	100,0	2		2	1	50,0
	LA P *)	318	285	89,6	189	165	354	324	91,5
	LA S I *)	96	66	68,8	36	42	78	50	64,1
	LA S I/II *)	196	126	64,3	108	52	160	106	66,3
	LA S II *)	15	12	80,0	16	4	20	9	45,0
	LA S II b.F. *)	7	3	42,9	12	6	18	5	27,8
	Magister (MAG)	302	222	73,5	149	147	296	236	79,7
	<b>Insgesamt</b>	<b>1.744</b>	<b>1.041</b>	<b>59,7</b>	<b>988</b>	<b>943</b>	<b>1.931</b>	<b>1.084</b>	<b>56,1</b>

\*) auslaufend

## 2.3 Durchschnittliche Fachstudiedauer 2002 bis 2005 (arithmetischer Mittelwert, Median)

Studienfach	Ab- schluss	RGZ 1)	2002			2003			2004			2005		
			abs.	arith. M.	Median									
<b>Bachelor / Master</b>														
Chemie	- B.Sc.	6										16	5,9	6,0
Economics	- B.A.	7	4			12	8,6	8,0	22	9,0	8,0	43	9,3	8,0
Intern. Economics	- M.A.	2	4			7	3,4	3,0	21	3,9	4,0	38	3,4	3,0
Elektrotechnik	- B.Sc.	6							1					
Elektrotechnik	- M.Sc.	4							1			2		
Intern.Busin.Studies	- B.A.	6							2			32	6,3	6,0
Intern.Busin.Studies	- M.A.	3				2			4			4		
Joint Stud.of App.Mechatrc	- M.A.	4							5	6,0	6,0	2		
Komparatistik	- M.A.	4										6	4,3	4,0
Physik	- B.Sc.	6										19	6,3	6,0
Physik	- M.Sc.	4										2		
<b>Bachelor / Diplom Informatik</b>														
Bachelor	- B.Sc.	6	22	8,7	8,0	36	10,4	10,0	81	8,7	8,0	119	9,2	8,0
Diplom	- Diplom	6+3				9	11,2	11,0	17	10,8	11,0	42	12,9	13,0
<b>Integrierte Studiengänge</b>														
Chemie	- D I	7	5	19,8	18,0	12	14,2	10,5	11	16,7	17,0	10	12,3	12,0
	- D II	9	10	13,7	11,0	4			1			9	11,8	11,0
Elektrotechnik & Informationstechnik	- D I	7	24	14,3	13,0	14	15,0	14,0	14	17,1	16,0	6	16,0	13,5
	- D II	9	23	14,9	15,0	16	16,5	15,0	21	15,9	15,0	17	13,1	12,0
Informatik	- D I	7	9	20,0	20,0	6	23,5	26,0	6	19,3	18,5	3		
	- D II	9	73	15,8	15,0	38	17,5	16,5	34	19,5	17,5	27	24,0	24,0
Ingenieurinformatik (Elektrotechnik)	- D I	7	1			1			5	14,0	16,0	5	11,6	10,0
	- D II	9	6	13,2	14,0	2			3			2		
Ingenieurinformatik (Informatik)	- D I	7	1			2			4					
	- D II	9	4			8	11,5	11,0	1			4		
Ingenieurinformatik (Maschinenbau)	- D I	7	1											
	- D II	9	1			2			1			2		
Maschinenbau	- D I	7	15	17,0	16,0	18	17,8	13,0	12	20,2	20,5	13	15,1	11,0
	- D II	9	19	15,5	14,0	25	16,3	15,0	26	17,9	17,5	36	13,7	13,0
Mathematik	- D I	7												
	- D II	9	5	12,6	14,0	7	11,9	12,0	6	12,7	10,0	13	12,8	12,0
Medienwissenschaft	- D II	9				1			17	9,9	10,0	35	9,9	10,0
Physik	- D I	7				4			6	19,8	19,0	1		
	- D II	10	2			3			9	11,9	12,0	9	10,6	10,0
Technomathematik	- D II	9	3			4						3		
Wirtschaftsinformatik	- D II	9	43	12,1	11,0	43	12,5	12,0	51	12,4	11,0	73	10,9	11,0
<b>Wirtschaftsing.</b>														
- Elektrotechnik	- D II	9	12	13,3	13,0	11	13,1	11,0	7	16,3	17,0	9	12,6	12,0
- Maschinenbau	- D II	9	38	14,7	14,0	36	14,6	13,0	31	14,1	13,0	38	12,6	11,5
Wirtschaftswiss.	- D I IBS	7	83	10,0	10,0	122	10,4	10,0	157	10,4	10,0	161	9,8	10,0
	- D II	9	191	12,4	12,0	202	12,5	11,0	181	12,5	12,0	147	12,4	12,0
<b>Magister</b>	<b>- MAG</b>	9	87	14,0	13,0	81	14,5	14,0	107	14,0	14,0	107	13,5	12,0
<b>Diplomstudiengänge</b>														
Erziehungswiss.	- Diplom	8	33	13,3	12,0	25	12,9	13,0	35	12,3	12,0	32	13,8	13,0
Sportwissenschaft	- Diplom	8	6	11,8	12,0	9	12,4	13,0	14	9,3	9,0	23	10,4	9,0
<b>Lehramt</b>														
Primarstufe	LA P	7	129	9,5	9,0	91	9,8	9,0	106	8,8	8,0	118	9,4	9,0
Sekundarstufe I	LA S I	7	47	10,7	10,0	45	12,2	11,0	48	11,0	10,0	39	11,7	10,0
Sekundarstufe II	LA S II	9	10	13,8	13,5	8	14,5	12,0	4			5	17,0	17,0
Sekundarstufe II + I	LA S I/II	9	101	12,5	12,0	109	13,1	13,0	98	13,5	13,0	80	13,3	13,0
Sekundarstufe II b.F.	LA S II b.F.	9	17	12,2	12,0	9	13,8	13,0	8	14,9	11,5	14	13,0	12,0
Zusatzstudium	Zertifikat	2							3			2		

**Anmerkung:** 1) Regelstudienzeit gem. Prüfungsordnung

Bei Studiengängen mit Absolventenzahlen < 5 werden keine Mittelwerte ausgewiesen, da bei kleiner Gruppengröße eine erhöhte Gefahr der Auswirkung von Ausreißern vorliegt und die ermittelten Werte deshalb nicht repräsentativ sind.

## Abkürzungen:

abs.	absolut
B.A.	Bachelor of Arts
B.Sc.	Bachelor of Science
D I	Integrierter Studiengang, Kurzzeit
D II	Integrierter Studiengang, Langzeit
Dipl.	Diplom
EW	Erziehungswissenschaft
FS	Fachsemester
ges.	gesamt
HF	Hauptfach
LA P / LP	Lehramt für die Primarstufe (auslaufend)
LA S I / LS1	Lehramt für die Sekundarstufe I (auslaufend)
LA S II / LS2	Lehramt für die Sekundarstufe II (auslaufend)
LA S II b.F. / LS2b	Lehramt für die Sekundarstufe II berufliche Fachrichtung (auslaufend)
LB	Lernbereich
LBK *)	Lehramt Berufskollegs
LGG *)	Lehramt Gymnasien / Gesamtschulen
LGS *)	Lehramt Grundschule
LHR *)	Lehramt Haupt-, Real- und Gesamtschule
m	männlich
M.A.	Master of Arts
MAG	Magister
M.Sc.	Master of Science
NF	Nebenfach
RGZ / RGZT	Regelstudienzeit
SoSe	Sommersemester
SW	Sportwissenschaft
w	weiblich
WS	Wintersemester
ZMI	Zusatzstudiengang „Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung“

### Anmerkung:

**\*) Lt. Gesetz- und Verordnungsblatt für das Land Nordrhein-Westfalen können sich Lehramtsstudierende ab dem Wintersemester 2003/04 nur noch in diese neuen Studienschwerpunkte Lehramt einschreiben.**

## Definitionen der Hochschulstatistik

Die nachstehend aufgeführten Definitionen beziehen sich auf die in der vorliegenden Broschüre erfassten Daten. Sie sollen der besseren Verständlichkeit bestimmter Daten dienen und erheben keinen Anspruch auf Allgemeingültigkeit. Die im Rahmen des Studierenden- und Absolventenspiegel ausgewiesenen Daten werden, sofern im Einzelfall nichts anderes angegeben ist, auf der Ebene der Lehreinheit, als kleinste organisatorische Einheit, ausgewiesen. Eine weitere Differenzierung nach Fächern bzw. Fachgebieten erfolgt nicht (Daten der Fächer Psychologie und Sozialwissenschaften wurden der Lehreinheit Erziehungswissenschaften zugerechnet, die Daten für das Fach Biologie der Lehreinheit Hauswirtschaftswissenschaften). Aus Gründen der Lesbarkeit wird in den Tabellen oftmals nur die männliche Wortform verwendet. In diesen Fällen sind sowohl weibliche als auch männliche Personen gemeint.

### Abschlüsse

Bei der Zählung der Abschlüsse werden bei den Lehramts- und Magisterstudiengänge die erfolgreichen Abschlussprüfungen in sämtlichen Studienfächern dargestellt, d.h. die Absolventen in Lehramtsstudiengängen der Sekundarstufen I und II werden jeweils zweimal und bei der Primarstufe und den Magisterstudiengängen (1 Hauptfach plus 2 Nebenfächer) dreimal berücksichtigt. Es handelt sich somit um Fachfälle.

### Absolventen

Bei der Zählung der Absolventen werden die Lehramts- und Magisterstudiengänge wie die übrigen Abschlussarten nur einmal erfasst. Es werden somit Personen (Kopfzahlen) erfasst.

### Bachelor

An der Universität Paderborn wurden die Integrierten Diplomstudiengänge, sowie die Magisterstudiengänge weitgehend auf Bachelor / Master-Studiengänge umgestellt.

Durch diese Umstellung ergeben sich Brüche in den Zeitreihen der Studierenden in den Integrierten Studiengängen D I, D II und den Magisterstudiengängen.

### Belegungen / Fallzahlen

siehe Studienfall

### Beurlaubte

Beurlaubte sind Studierende, die aufgrund eines Antrags auf Beurlaubung ihr Fachstudium bei Fortbestehen der Einschreibung für ein oder mehrere Semester unterbrochen haben. Beurlaubte sind, soweit nicht ausdrücklich ausgeschlossen, in der Statistik enthalten.

### Bildungsausländer

Ausländische Studierende, die ihre Studienberechtigung im Ausland erworben haben.

### Bildungsinländer

Ausländische Studierende mit inländischer Studienberechtigung.

## **Erstsemester**

Studierende, die im 1. Semester eines Studiengangs (= 1. Studiengangssemester) bzw. 1. Semester eines Studienfachs (= 1. Fachsemester) als Haupthörende immatrikuliert sind; eingeschlossen sind die Studiengangswechsler (bei Studiengangsstatistiken) bzw. Studienfachwechsler (bei Statistiken über die Fächer), denen keine vorangegangenen Studienleistungen anerkannt wurden.

## **Erziehungswissenschaftliches Teilstudium / didaktisches Grundlagenstudium**

Das Lehramtsstudium beinhaltete bis zum Wintersemester 2002/03 das Studium für die Primarstufe mit drei Schulfächern und für die Sekundarstufen jeweils mit zwei Schulfächern.

Ab dem Wintersemester 2003/04 wurden vom Land Nordrhein-Westfalen neue Studienschwerpunkte Lehrämter eingerichtet. Die Studierenden haben hier die Wahlmöglichkeiten für zwei Fächer.

Obligatorisch gehört zu jedem Lehramtsstudium ein erziehungswissenschaftliches Teilstudium, das als Fach bei der Einschreibung nicht gesondert angegeben werden muss.

Das Lehramt für die Grundschule umfasst darüber hinaus das Studium eines didaktischen Grundlagenstudiums in Deutsch oder Mathematik, welches grundsätzlich im jeweils noch nicht belegten Fach absolviert werden muss.

Beim Lehramt für die Haupt-, Real- und Gesamtschule muss ebenfalls ein didaktisches Grundlagenstudium in Deutsch oder Mathematik absolviert werden, wobei die Studierenden die Wahl zwischen einem der beiden Fächer haben.

## **Exmatrikulierte**

Exmatrikulierte sind Personen, die nicht mehr an der Universität Paderborn eingeschrieben sind (Absolventen, Hochschulwechsler, Studienabbrecher und -unterbrecher).

## **Fächerkombinationen**

Für die Lehramts- und Magisterstudiengänge werden die von den Studierenden gewählten Fächerkombinationen dargestellt. Hier werden die Studierenden im ersten und höheren Studiengang (ohne Beurlaubte) ausgewiesen. Lehramts- und Magisterstudierende die lediglich ein Fach (bzw. in der Primarstufe und den Magisterstudiengängen zwei Fächer) belegen, werden nicht mit in die Auswertung einbezogen, daher ist die Gesamtzahl der Fächerkombinationen nicht vergleichbar mit der Summe der Belegungen in den Lehreinheiten.

## **Fachsemester**

Fachsemester sind Semester, in denen Studierende in einem bestimmten Studiengang immatrikuliert sind, einschl. evtl. aus einem anderen Studiengang oder -fach angerechneter Semester. Urlaubssemester werden nicht mitgerechnet.

## **Fallzahlen / Belegungen**

siehe Studienfall

## **Graduate School**

Internationalität und Exzellenz sind die Markenzeichen der im Herbst 2001 vom Land Nordrhein-Westfalen gegründeten International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“, an der hoch qualifizierte Universitätsabsolventen innerhalb von drei Jahren in einem englischsprachigen Studiengang in den Fächern Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Mathematik und Wirtschaftsinformatik promovieren. Die ersten Promotionsverfahren werden im Herbst 2004 abgeschlossen.

Forschungsschwerpunkt ist die Weiterentwicklung dynamisch-vernetzter intelligenter Systeme. Diese bestehen aus selbständig agierenden Systemen, die miteinander kommunizieren und ihre Entscheidungen untereinander automatisiert abstimmen.

## **Herkunft**

Die Herkunft wurde aufgrund des ersten Wohnsitzes der Studierenden ermittelt. Studierende ohne ersten Wohnsitz in Deutschland wurden unabhängig von dem Kriterium Nationalität dem Ausland zugeordnet.

## **Hochschulsemester**

Als Hochschulsemester werden alle Semester bezeichnet, in denen Studierende an einer oder mehreren Hochschulen im Bundesgebiet immatrikuliert sind bzw. waren.

## **Kopfzahlen**

Siehe Studierende

## **Lehreinheiten**

Eine Lehreinheit ist eine für die Behandlung von Fragen im Zusammenhang mit Ausbildungskapazitäten gebildete Einheit. Grundvoraussetzung für die Bildung einer Lehreinheit ist das Vorhandensein eines zugeordneten Studiengangs. Ein Studiengang wird der Lehreinheit zugeordnet, die für den betrachteten Studiengang die meisten Lehrveranstaltungsstunden anbietet. Im Interesse der Vereinheitlichung von statistischen Abgrenzungen wird die Lehreinheit auch für die Darstellung anderer Zusammenhänge herangezogen.

## **Master**

Siehe Bachelor

## **Median**

Der Median ist der Wert einer Verteilung, bei dem die der Größe nach gruppierten Fälle in genau zwei gleiche Hälften unterteilt werden, d.h. unterhalb und oberhalb des Median liegen jeweils 50 % der Fälle. Man bezeichnet ihn daher auch als den "50 % - Wert" einer Verteilung.

## **Neueinschreibungen (Neuimmatrikulierte)**

Neuimmatrikulierte sind Erstimmatrikulierte (Studienanfänger, d.h. Studierende im 1. Hochschulsemester), Zugänge von anderen Hochschulen (Hochschulwechsler), Zugänge nach abgeschlossenem Studium, aber ohne Studiengangwechsler.

## **Promotion**

Nur ein Teil der Doktorand/innen ist mit diesem Abschlussziel an der Universität eingeschrieben (= Promotionsstudierende)

## **Prüfungsjahr**

Ein Prüfungsjahr umfasst den Zeitraum vom 01.10. des vorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des Jahres (Bsp.: Prüfungsjahr 2000 = 01.10.1999 – 30.09.2000; Wintersemester und darauf folgendes Sommersemester).

## **Regelstudienzeit**

Vorgabe für den zeitlichen Gesamtumfang der von den Studierenden erwarteten Studien- und Prüfungsleistungen in einem Studiengang.

## **Studienfach**

Ein Studienfach ist ein auf ein Studienziel bezogenes, abgrenzbares, ggf. im Hinblick auf das Studienziel interdisziplinär zusammengesetztes wissenschaftliches oder künstlerisches Gebiet, in dem ein Abschluss möglich ist.

Die Gliederung der Studienfächer wird von der amtlichen Statistik vorgegeben.

## **Studienfall**

In der studienfallbezogenen Betrachtung (sog. **Fallzahlen / Belegungen**) werden Studierende im ersten und höheren Studiengang (ohne Beurlaubte) entsprechend der Zahl der Fächer, in die sie eingeschrieben sind, gezählt (z. B. ein Studierender im Studiengang LGS der die Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch gewählt hat, wird in jedem dieser Fächer einmal berücksichtigt).

Studienfallbezogene Statistiken geben damit Auskunft über die Belastung der Fächer.

## **Studiengang**

Ein Studiengang wird bestimmt durch die Kombination von Studienfach und angestrebter Abschlussprüfung und durch eine Prüfungs- und Studienordnung geregelt. Ein Studiengang kann das Studium mehrerer Fächer erfordern (wie z. B. bei Lehrämtern). Als Studiengang gelten auch Studien zum Zwecke der Promotion.

## **Studienjahr**

Ein Studienjahr umfasst das Sommersemester und das darauf folgende Wintersemester (Bsp.: Studienjahr 2001 = 01.04.2001 – 31.03.2002).

## **Studierende**

Studierende sind ordnungsgemäß in einem Fachstudium immatrikulierte (eingeschriebene) Personen einschließlich der Beurlaubten und Zweithörer aber ohne Gasthörer. Studierende werden als Personen einmal gezählt (sog. Personen-zählung / Kopfzahl).

## **Studium für Ältere**

Das Studium für Ältere eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten Weiterbildung durch die Teilnahme an den Lehrveranstaltungen der Universität Paderborn. Die Teilnahme am Studium für Ältere ist nicht an einen bestimmten Schulabschluss wie das Abitur oder ähnliches gebunden. Die Älteren nehmen teil an den regulären Lehrveranstaltungen der Universität Paderborn. Eine Altersbegrenzung gibt die Universität Paderborn nicht vor.