

Universität Paderborn

Studierenden- und

Absolventenspiegel 2009

Impressum

Herausgeber: Universität Paderborn - Der Kanzler -

Redaktion: Dezernat 1 Finanzwesen
Ferdinand Dreier
Barbara Borchert
Sandra Zappe

Titelseite: Manfred List (IMT)

Druck: Pigmente Momente

Auflage: 300 Stück

Internet: w3cs.upb.de/verwaltung/dezernat6/statistiken/Anfangsseite.html

Inhaltsverzeichnis:

1. Studium	4
1.1 Studienmöglichkeiten an der Universität Paderborn	5
1.2 Entwicklung der Studierendenzahlen Erstsemester	7
1.3 Entwicklung der Studierendenzahlen insgesamt	8
1.4 Entwicklung der Studierenden nach angestrebter Abschlussprüfung	9
1.5 Studierende insgesamt – Deutsche und Ausländer	10
1.6 Staatsangehörigkeit der ausländischen Studierenden	11
1.7 Herkunft der Studierenden	12
1.8 Hochschulzugangsberechtigung	13
1.9 Fakultätsstatistik	14
1.10 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Grundschule	15
1.11 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Haupt-, Real- und Gesamtschule	16
1.12 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Gymnasien / Gesamtschulen	17
1.13 Fächerkombinationen in den Lehramtsstudiengängen - Berufskollegs	18
1.14 Fächerkombinationen in dem Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät f. Kulturwissenschaft	19
1.15 Belegungen in den Lehreinheiten	20
1.16 Austauschstudierende - Incomings / Outgoings nach Ländern	25
1.17 Austauschstudierende - Incomings / Outgoings nach Fakultäten	26
1.18 Praktikum im Ausland für Lehramtsstudierende	26
1.19 Entwicklung Studium für Ältere in den Studienjahren 1999 bis 2008	27
2. Absolventen / Abschlüsse	28
2.1 Entwicklung der Absolventenzahlen - Personen	29
2.2 Durchschnittliche Fachstudiendauer der Absolventen 2005 bis 2008	30
2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen	32
Definitionen der Hochschulstatistik	37
Abkürzungen	41

1. Studium

1.1 Studienangebot an der Universität Paderborn: Einschreibungen in das erste Fachsemester

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

1.1 Studienangebot an der Universität Paderborn: Einschreibungen in das erste Fachsemester

Lehreinheit	Abschlussmöglichkeiten						
	Bachelor	Master	Lehramt				Zertifikat
			LBK	LGG	LGS	LHR	
Studiengänge							
Medienwissenschaft							
Medienwissenschaft	■ ¹⁾						
Medienwissenschaft	■						
Mediale Kulturen		■					
Musik/Musikwissenschaft							
Musik				■ ⁷⁾	■	■	
Musikwissenschaft	■ ¹⁾						
Musikwissenschaft	■	■					
Populäre Musik und Medien	■	■					
Philosophie							
Philosophie / Praktische Philosophie	■ ^{1) 9)}			■		■	
Physik							
Physik	■	■	■	■		■	
Romanistik							
Europäische Studien / Etudes Européennes	■ ⁸⁾						
Französisch			■	■		■	
Romanistik	■ ¹⁾						
Spanisch			■	■			
Sport							
Angewandte Sportwissenschaft	■						
Sport			■	■	■	■	
Sport und Gesundheit		■					
Textilgestaltung							
Mode-Textil-Design	■ ¹⁾						
Textilgestaltung						■	
Theologie ev.							
Religionslehre ev.			■	■	■	■	
Theologie der Religionen	■ ¹⁾						
Theologie kath.							
Religionslehre kath.			■	■	■	■	
Wirtschaftswissenschaften							
Betriebswirtschaftslehre		■					
International Business Studies (IBS)	■	■					
International Economics		■					
Wirtschaftsinformatik	■	■					
Wirtschaftspädagogik		■					
Wirtschaftswissenschaften	■		■				

¹⁾ Zwei-Fach-Bachelor-Studiengang in der Fakultät Kulturwissenschaften

²⁾ Wirtschaftsingenieurwesen kann mit den Schwerpunkten Elektrotechnik und Maschinenbau studiert werden

³⁾ Zusatzqualifikation, kann von allen Absolventen der Lehramter erworben werden.

⁴⁾ Promotionsstudiengang im Rahmen der Graduate School NRW

⁵⁾ Gemeinsamer Masterstudiengang mit der "October 6 University" und dem "Information Technology Institute" in Kairo

⁶⁾ Auch Kooperation mit der Qingdao University of Science and Technology in China

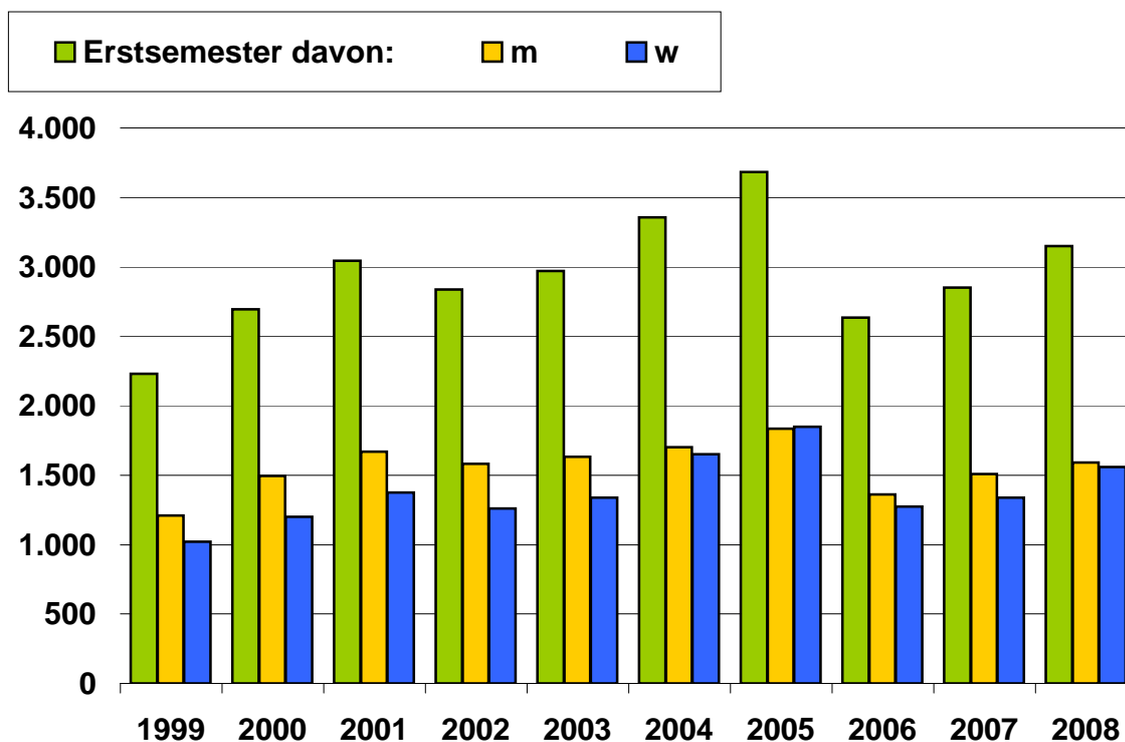
⁷⁾ Einschreibung nur an der Hochschule für Musik in Detmold

⁸⁾ Gemeinsamer Bachelorstudiengang mit der Universität Le Mans Frankreich

⁹⁾ Kooperation mit der Theologischen Fakultät Paderborn

1.2 Entwicklung der Studierendenzahlen Erstsemester

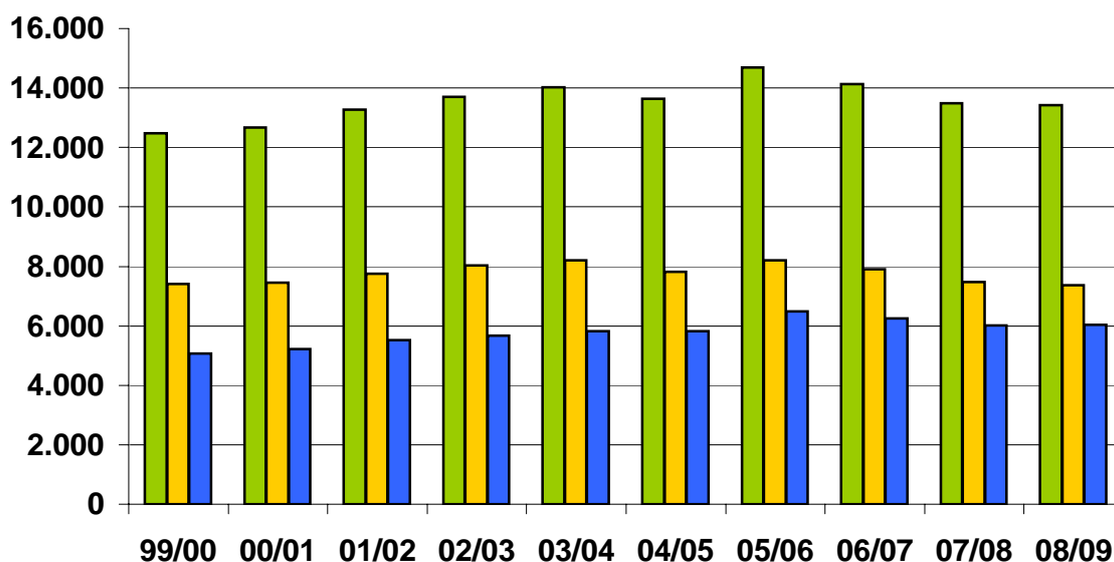
Erstsemester im jeweiligen Studienjahr					
Studienjahr	Gesamt	davon			
		m		w	
		Anzahl	in %	Anzahl	in %
1999	2.232	1.211	54,3	1.021	45,7
2000	2.693	1.494	55,5	1.199	44,5
2001	3.042	1.668	54,8	1.374	45,2
2002	2.839	1.581	55,7	1.258	44,3
2003	2.968	1.632	55,0	1.336	45,0
2004	3.355	1.703	50,8	1.652	49,2
2005	3.683	1.834	49,8	1.849	50,2
2006	2.635	1.362	51,7	1.273	48,3
2007	2.849	1.510	53,0	1.339	47,0
2008	3.148	1.590	50,5	1.558	49,5



1.3 Entwicklung der Studierendenzahlen insgesamt

Studierende insgesamt im jeweiligen Wintersemester					
Wintersemester	Gesamt	davon			
		m		w	
		Anzahl	in %	Anzahl	in %
99/00	12.470	7.403	59,4	5.067	40,6
00/01	12.667	7.450	58,8	5.217	41,2
01/02	13.281	7.760	58,4	5.521	41,6
02/03	13.695	8.022	58,6	5.673	41,4
03/04	14.033	8.203	58,5	5.830	41,5
04/05	13.627	7.817	57,4	5.810	42,6
05/06	14.691	8.196	55,8	6.495	44,2
06/07	14.141	7.900	55,9	6.241	44,1
07/08	13.496	7.483	55,4	6.013	44,6
08/09	13.414	7.372	55,0	6.042	45,0

■ Gesamtzahl davon:
 ■ m
 ■ w



1.4 Entwicklung der Studierendenzahlen - nach angestrebter Abschlussprüfung

Erstsemester im jeweiligen Studienjahr											
Studiengänge	2004		2005		2006		2007		2008		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	849	373	1.229	532	1.004	398	1.561	539	1.713	681	39,8
Master	94	41	182	74	249	127	190	81	375	166	44,3
Integrierte D I + D II*) ***)	950	277	585	127	336	93	2	2	2		0,0
Magister	82	49	71	49	35	23	1	1			
Diplom	95	48	106	62							
<i>Zwischensumme</i>	<i>2.070</i>	<i>788</i>	<i>2.173</i>	<i>844</i>	<i>1.624</i>	<i>641</i>	<i>1.754</i>	<i>623</i>	<i>2.090</i>	<i>847</i>	<i>40,5</i>
Berufskollegs	115	67	138	73	105	55	70	40	76	52	68,4
Gymnasien / Gesamtschulen	470	329	596	394	357	208	389	247	299	192	64,2
Grundschule	182	159	160	125	126	111	227	197	280	236	84,3
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen	293	218	455	353	253	183	243	179	224	163	72,8
Primarstufe, Sek. I, Sek. II ***)	24	18	30	23	12	8					
Zusatzstudium Lehramt	25	14	15	6	18	15	16	11	21	15	71,4
<i>Lehrämter gesamt</i>	<i>1.109</i>	<i>805</i>	<i>1.394</i>	<i>974</i>	<i>871</i>	<i>580</i>	<i>945</i>	<i>674</i>	<i>900</i>	<i>658</i>	<i>73,1</i>
Gesamt	3.179	1.593	3.567	1.818	2.495	1.221	2.699	1.297	2.990	1.505	50,3
Promotionsstudierende**)	176	59	116	31	140	52	150	42	158	53	33,5
Insgesamt	3.355	1.652	3.683	1.849	2.635	1.273	2.849	1.339	3.148	1.558	49,5

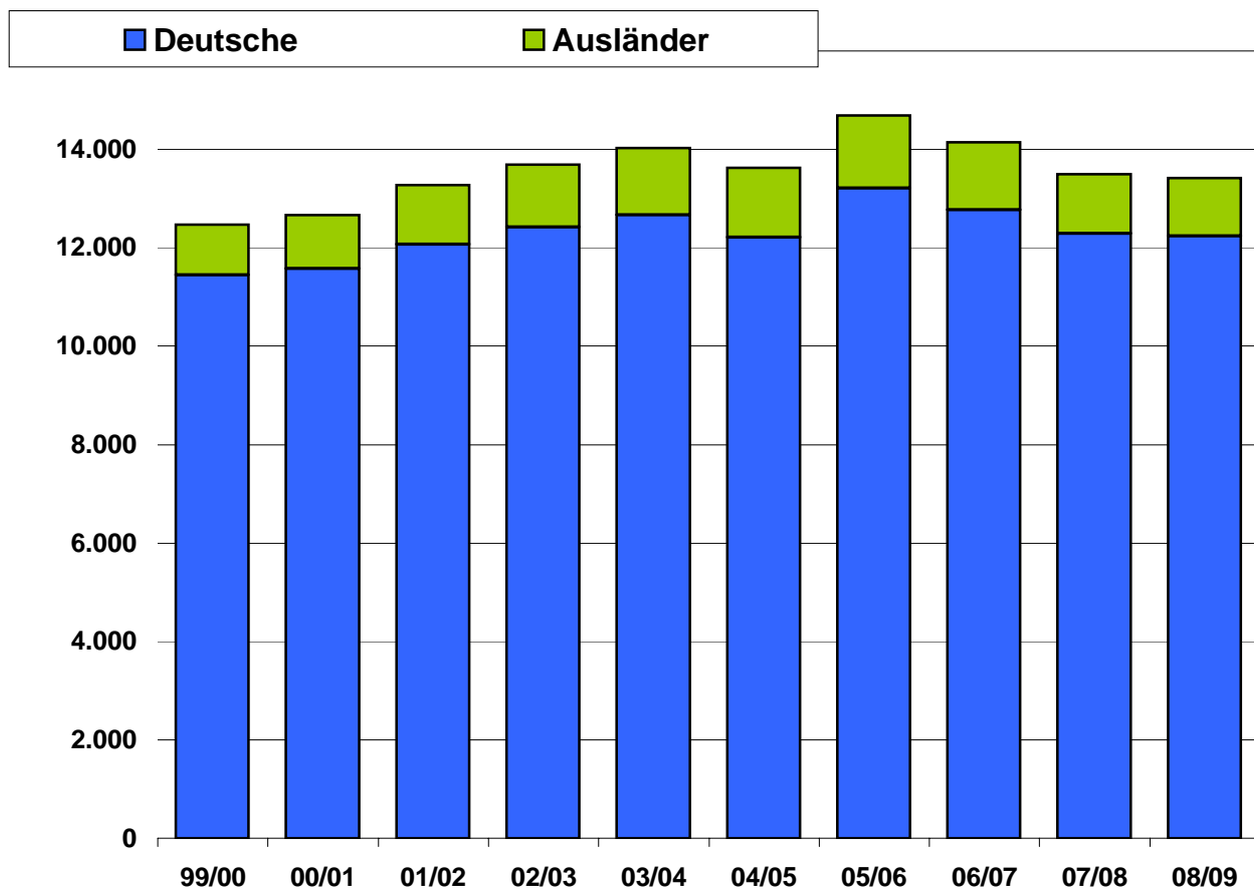
Studierende insgesamt im jeweiligen Wintersemester											
Studiengänge	2004/05		2005/06		2006/07		2007/08		2008/09		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	1.830	911	2.779	1.281	3.096	1.318	3.939	1.516	4.837	1.760	36,4
Master	185	76	312	128	439	198	506	226	723	320	44,3
Bachelor/Diplom Informatik ***)	1.146	123	952	100	778	77	600	61	245	18	7,3
Integrierte D I + D II*) ***)	5.401	1.426	4.864	1.218	4.035	936	2.844	604	2.091	413	19,8
Magister	969	663	858	584	680	461	433	281	286	180	62,9
Diplom	482	287	534	314	476	281	367	203	296	156	52,7
<i>Zwischensumme</i>	<i>10.013</i>	<i>3.486</i>	<i>10.299</i>	<i>3.625</i>	<i>9.504</i>	<i>3.271</i>	<i>8.689</i>	<i>2.891</i>	<i>8.478</i>	<i>2.847</i>	<i>33,6</i>
Berufskollegs	144	83	236	128	289	158	300	171	328	193	58,8
Gymnasien / Gesamtschulen	654	462	1.141	776	1.314	863	1.572	1.041	1.669	1.098	65,8
Grundschule	298	266	458	397	587	513	739	640	823	695	84,4
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen	369	274	736	556	932	684	1.092	802	1.204	887	73,7
Primarstufe ***)	420	366	313	272	184	155	66	52	26	18	69,2
Sekundarstufe I ***)	292	211	239	177	159	106	73	44	51	26	51,0
Sekundarstufe II ***)	701	426	556	349	427	261	265	152	128	65	50,8
Zusatzstudium Lehramt	31	17	27	10	40	22	29	16	9	2	22,2
<i>Lehrämter gesamt</i>	<i>2.909</i>	<i>2.105</i>	<i>3.706</i>	<i>2.665</i>	<i>3.932</i>	<i>2.762</i>	<i>4.136</i>	<i>2.918</i>	<i>4.238</i>	<i>2.984</i>	<i>70,4</i>
Gesamt	12.922	5.591	14.005	6.290	13.436	6.033	12.825	5.809	12.716	5.831	45,9
Promotionsstudierende**)	705	219	686	205	705	208	671	204	698	211	30,2
Insgesamt	13.627	5.810	14.691	6.495	14.141	6.241	13.496	6.013	13.414	6.042	45,0

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

***) auslaufende Studiengänge

1.5 Studierende insgesamt - Deutsche und Ausländer

Wintersemester	Gesamt	davon					
		Deutsche		Bildungs- inländer	Bildungs- ausländer	Ausländer gesamt	
		Anzahl	in %	Anzahl	Anzahl	Anzahl	in %
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
06/07	14.141	12.775	90,3	365	1.001	1.366	9,7
07/08	13.496	12.286	91,0	300	910	1.210	9,0
08/09	13.414	12.232	91,2	328	854	1.182	8,8



1.6 Staatsangehörigkeit der ausländischen Studierenden

- Wintersemester 2008/09

Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt	
	abs.	abs.	abs.	in %
Belgien		1	1	0,1
Bulgarien		15	15	1,3
Dänemark und Färöer	1		1	0,1
Estland		7	7	0,6
Finnland		1	1	0,1
Frankreich, einschl. Korsika	3	5	8	0,7
Griechenland	15	5	20	1,7
Großbritannien u. Nordirland	4	1	5	0,4
Irland	1		1	0,1
Italien	17	5	22	1,9
Lettland		1	1	0,1
Litauen	1	3	4	0,3
Niederlande	4	1	5	0,4
Österreich	3	4	7	0,6
Polen	2	42	44	3,7
Portugal	12		12	1,0
Rumänien	1	6	7	0,6
Slowenien	1		1	0,1
Slowakei	1	2	3	0,3
Spanien	11	3	14	1,2
Tschechische Republik		2	2	0,2
Ungarn	1	6	7	0,6
Europäische Union	78	110	188	15,9
Bosnien u. Herzegowina	13	12	25	2,1
Jugosl. (Serbien, Monten.)	1		1	0,1
Kroatien	10	4	14	1,2
Mazedonien	1	4	5	0,4
Republik Moldau	1		1	0,1
Russische Föderation	13	58	71	6,0
Schweiz		1	1	0,1
Serbien	15	6	21	1,8
Türkei	116	46	162	13,7
Ukraine	6	24	30	2,5
Weißrußland		3	3	0,3
Übriges Europa	176	158	334	28,3
Europa gesamt	254	268	522	44,2
Mexiko		6	6	0,5
Mittelamerika		6	6	0,5
Kanada	1		1	0,1
USA	4	2	6	0,5
Nordamerika	5	2	7	0,6
Bolivien		5	5	0,4
Brasilien		5	5	0,4
Chile		2	2	0,2
Guyana	1		1	0,1
Kolumbien		2	2	0,2
Peru		3	3	0,3
Südamerika	1	17	18	1,5
Amerika gesamt	6	25	31	2,6

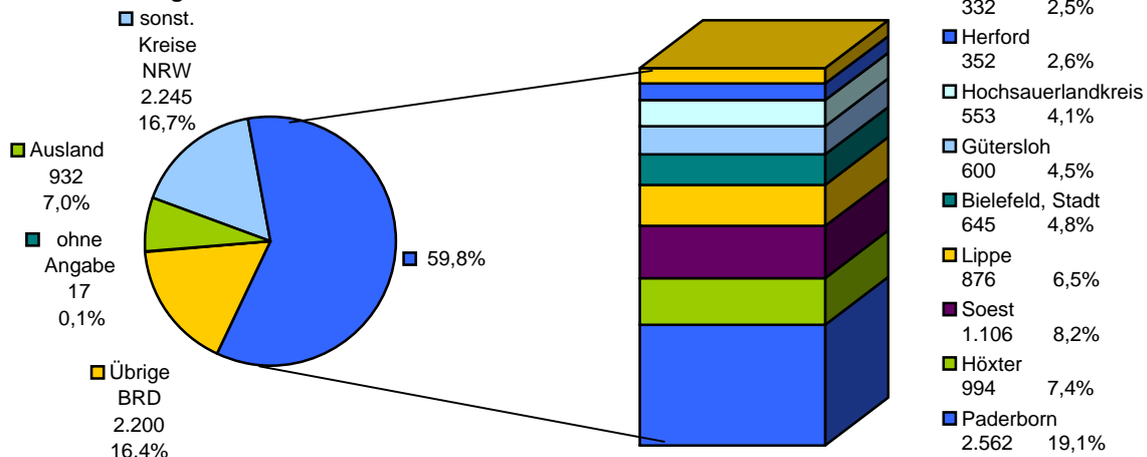
Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt	
	abs.	abs.	abs.	in %
Ägypten	2	23	25	2,1
Algerien		1	1	0,1
Angola, Cabinda	2		2	0,2
Äthiopien	1	2	3	0,3
Benin		3	3	0,3
Burkina Faso		4	4	0,3
Cote d'Ivoire		2	2	0,2
Kamerun		38	38	3,2
Kenia		2	2	0,2
Libyen		4	4	0,3
Marokko	5	21	26	2,2
Mauretanien	1	2	3	0,3
Nigeria		1	1	0,1
Ruanda	1		1	0,1
Senegal		1	1	0,1
Simbabwe		1	1	0,1
Swasiland	1		1	0,1
Togo		5	5	0,4
Tunesien		15	15	1,3
Afrika gesamt	13	125	138	11,7
Afghanistan	3	2	5	0,4
Armenien	1		1	0,1
Aserbaidtschan		6	6	0,5
China	12	337	349	29,5
Georgien		11	11	0,9
Indien	1	7	8	0,7
Indonesien	1	3	4	0,3
Irak	2	3	5	0,4
Iran	5	7	12	1,0
Israel		2	2	0,2
Jordanien		6	6	0,5
Kasachstan	4	5	9	0,8
Kirgisistan		1	1	0,1
Libanon	2		2	0,2
Malaysia		1	1	0,1
Mongolei	1	5	6	0,5
Nordkorea	4	3	7	0,6
Pakistan		6	6	0,5
Phillipinen		1	1	0,1
Saudi-Arabien		2	2	0,2
Sri Lanka	3	1	4	0,3
Südkorea		5	5	0,4
Syrien	4	14	18	1,5
Thailand		1	1	0,1
Usbekistan		2	2	0,2
Vietnam	7	4	11	0,9
Asien insgesamt	50	435	485	41,0
Staatenlos	5		5	0,4
Ungeklärt		1	1	0,1
Summe weitere	5	1	6	0,5
Insgesamt	328	854	1182	100,0

1.7 Herkunft der Studierenden im Wintersemester 2008/09

Kreise, Bundesländer	Gesamt		Neuimmatriulierte*) im Studienjahr	
	Anzahl	in %	Anzahl	in %
Paderborn	2.562	19,1	501	18,9
Soest	1.106	8,2	234	8,8
Höxter	994	7,4	143	5,4
Lippe	876	6,5	170	6,4
Bielefeld, Stadt	645	4,8	135	5,1
Gütersloh	600	4,5	118	4,4
Hochsauerlandkreis	553	4,1	99	3,7
Herford	352	2,6	65	2,4
Minden-Lübbecke	332	2,5	49	1,8
Zwischensumme	8.020	59,8	1.514	57,0
sonstige Kreise NRW	2.245	16,7	552	20,8
Nordrhein-Westfalen ges.	10.265	76,5	2.066	77,8
Niedersachsen	1.073	8,0	196	7,4
Hessen	404	3,0	54	2,0
Baden-Württemberg	115	0,9	28	1,1
Bayern	91	0,7	17	0,6
Sachsen-Anhalt	84	0,6	12	0,5
Berlin	69	0,5	14	0,5
Thüringen	69	0,5	13	0,5
Schleswig-Holstein	67	0,5	18	0,7
Sachsen	48	0,4	9	0,3
Brandenburg	44	0,3	9	0,3
Rheinland-Pfalz	44	0,3	12	0,5
Mecklenburg-Vorpommern	28	0,2	6	0,2
Bremen	27	0,2	6	0,2
Hamburg	26	0,2	5	0,2
Saarland	11	0,1	1	0,0
Restliche Bundesländer	2.200	16,4	400	15,1
außerhalb Deutschland ohne Angabe	932 17	7,0 0,1	188	7,1
Insgesamt	13.414	100,0	2.654	100,0

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

Studierende insgesamt



1.8 Hochschulzugangsberechtigung Wintersemester 2008/09

Neuimmatrikulierte *) im Studienjahr 2008							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	1.492	89,0	76	4,5	109	6,5	1.677
Master	49	50,5	10	10,3	38	39,2	97
Integrierte D I/D II, Magister **	5	100,0					5
Lehrämter	771	96,6	7	0,9	20	2,5	798
Promotionsstudierende ***)	53	68,8	3	3,9	21	27,3	77
Insgesamt	2.370	89,3	96	3,6	188	7,6	2.654

Studierende insgesamt							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	4.064	84,0	409	8,5	364	7,5	4.837
Master	472	65,3	53	7,3	198	27,4	723
Bachelor /Diplom Informatik	193	78,8	38	15,5	14	5,7	245
Integrierte D I + D II **)	1.459	69,8	509	24,3	123	5,9	2.091
Magister	258	90,2			28	9,8	286
Diplom	279	94,3			17	5,7	296
Lehrämter	4.147	97,9	36	0,8	55	1,3	4.238
Promotionsstudierende ***)	540	77,4	49	7,0	109	15,6	698
Insgesamt	11.412	85,1	1.094	8,1	908	6,8	13.414

*) 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

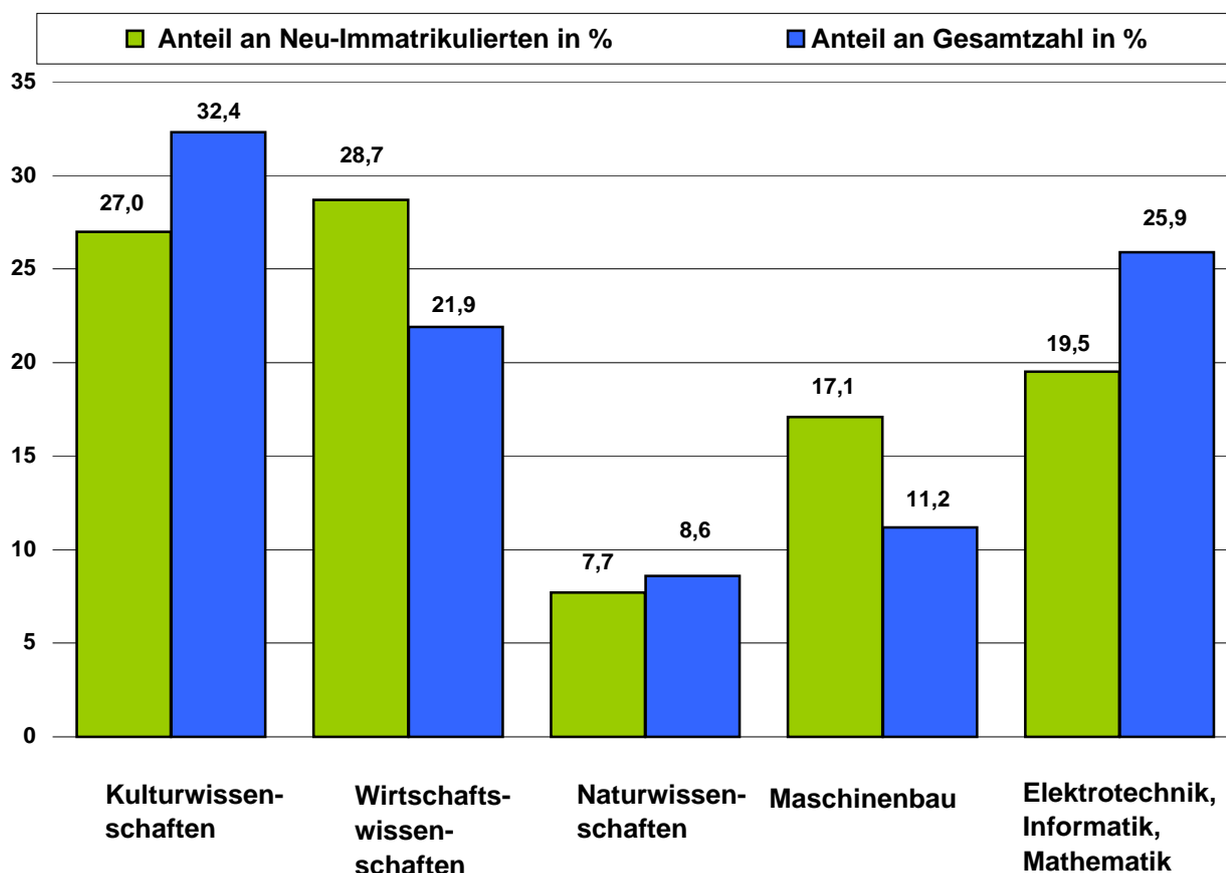
Berechtigungstyp	Anteil (%)
Allgemeine Hochschulreife	85,1%
Fachhochschulreife	8,1%
Sonstige	6,8%

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 2008/09					Studienjahr 2008	
	Gesamtzahl je Fakultät		davon			Neu-Immatrikulierte *)	
	Anzahl	in %	m	w	w in %	Anzahl	in %
Kulturwissenschaften	4.337	32,4	1.231	3.106	71,6	717	27,0
Wirtschaftswissenschaften	2.943	21,9	1.632	1.311	44,5	762	28,7
Naturwissenschaften	1.156	8,6	687	469	40,6	205	7,7
Maschinenbau	1.500	11,2	1.264	236	15,7	453	17,1
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	3.478	25,9	2.558	920	26,5	517	19,5
Gesamt	13.414	100,0	7.372	6.042	45,0	2.654	100,0

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



1.10 Lehramt Grundschule - Fächerkombinationen im WS 08/09

Fächer

	Deutsch	Englisch	Kunst / Gestaltung	Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	Lernbereich Naturwissenschaften	Mathematik	Musik	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen- summe je Fach
Englisch	82										82
Kunst / Gestaltung	12										12
Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	113										113
Lernbereich Naturwissenschaften	30										30
Mathematik	12	53	17	123	120						325
Musik	7					17					24
Sport	24					37					61
ev. Theologie	37					22					59
kath. Theologie	49			1		61					111
Spaltensumme je Fach	366	53	17	124	120	137					
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	366	135	29	237	150	462	24	61	59	111	
											+
											Σ der Belegungen LGS insgesamt =
											1.634
											Summe Studierende
											817

1.13 Lehramt Berufskollegs - Fächerkombinationen im WS 08/09

Fächer	Chemie	Deutsch	Elektrotechnik	Englisch	Fertigungstechnik	Französisch	Kunst	Maschinenbautechnik	Mathematik	Physik	Spanisch	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Wirtschaftswissenschaften	Zeilen-summe je Fach
Deutsch																
Elektrotechnik																
Englisch		14														14
Fertigungstechnik																
Französisch				2												2
Kunst		4		1												5
Maschinenbautechnik		1	1	2	4											8
Mathematik	2	1		1		1		4								9
Physik	1			2	1			2	3							9
Spanisch		3		9		3	3									18
Sport		11	1	4	2			2	1							21
ev. Theologie		26		8							4	1				39
kath. Theologie	1	14		4					3		1					23
Wirtschaftswissenschaften	2	37		40	2	6		1	21		18	33	5	17		182
Spaltensumme je Fach	6	111	2	73	9	10	3	9	28		23	34	5	17		
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	6	111	2	87	9	12	8	17	37	9	41	55	44	40	182	
Σ der Belegungen LBK insgesamt =																660
Summe Studierende																330

1.14 Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät für Kulturwissenschaften Fächerkombinationen WS 08/09

"Studierenden- und Absolventenpiegel 2009"

Seite 19

Fächer	Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft	Deutschsprachige Literaturen	Englische Sprachwissenschaft	Germanistische Sprachwissenschaft	Geschichte	Medienwissenschaft	Musikwissenschaft	Philosophie	Romanistik Schwerpunkt Französisch	Romanistik Schwerpunkt Italienisch	Romanistik Schwerpunkt Spanisch	Zeilen- summe je Fach
Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft		21	27	12	15	29			11		15	130
Deutschsprachige Literaturen	15		1		29	22	1	12	2		3	85
Englische Sprachwissenschaft	14			5	1	5		1	3		2	31
Germanistische Sprachwissenschaft	8		9		14	12		10	2		8	63
Geschichte	2	13	1	5		6		11	2			40
Medienwissenschaft							1	3	3		5	12
Musikwissenschaft					2			3				5
Philosophie		2		2	9						2	15
Romanistik Schwerpunkt Französisch	10		1		2	1	1	1				16
Romanistik Schwerpunkt Italienisch	1											1
Romanistik Schwerpunkt Spanisch	4	2	3	4		1		1				15
Spaltensumme je Fach	54	38	42	28	72	76	3	42	23	0	35	
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	184	123	73	91	112	88	8	57	39	1	50	
												Σ der Belegungen = 826
												Summe Studierende 413

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

 = keine Fächerkombination möglich

1.15 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 2008/09				2008	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Anglistik / Amerikanistik	Zwei-Fach-Bachelor	257	207	153	130	60	52
	Linguistik B.A.	67	54	51	41	11	11
	Linguistik M.A.	16	14	14	13	9	9
	Angl.-Amerika. Literatur-Kulturw. M.A.	10	8	10	8	9	8
	LBK	94	65	88	62	22	16
	LGG	484	363	443	339	80	60
	LGS	187	169	143	135	67	62
	LHR	277	209	227	174	61	50
	LA S I *)	8	6				
	LA S I/II *)	25	14	1	1		
	LA S II *)	31	12				
MAG *)	40	30					
	Summe	1.496	1.151	1.130	903	319	268
Chemie	B.Sc.	134	49	96	35	46	20
	M.Sc.	34	19	32	18	22	13
	LBK	6	2	5	2	3	
	LGG	81	41	71	35	12	8
	LHR	53	31	46	28	14	7
	LA S I *)	3					
	LA S I/II *)	2	2				
	LA S II *)	1					
	Summe	314	144	250	118	97	48
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	14	1				
	D II *)	151	8	78	6		
	B.Sc.	92	7	75	4	34	1
	M.Sc.	24	3	18	3	12	2
	Berufsbildungsingenieur D II *)	14	1	7			
	Ing. Informatik D I *)	2					
	Ing. Informatik D II *)	82	3	44	1	1	
	Ing. Informatik B.Sc.	36	3	36	3	22	2
	Informationstechnik D II *)	16	1	11	1		
	Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.	46	8	46	8	18	4
	Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc.	1		1		1	
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	127	16	79	11		
	LBK	2		1			
	Summe	607	51	396	37	88	9
Erziehungswissen- schaft	Diplom *)	130	107	47	41		
	ZMI	11	3	6	3	24	16
	LGG	265	206	223	171	31	25
	LA S I/II *)	7	5	1	1		
	LA S II *)	6	5	1			
	MAG (Nebenfach) *)	91	70	53	41		
	Summe	510	396	331	257	55	41

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2008/09				2008	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Germanistik	Zwei-Fach-Bachelor	214	172	137	110	52	42
	Germanistische Literaturwissen. M.A.	6	5	6	5	5	4
	Komparatistik M.A.	25	22	17	15	9	8
	LBK	114	70	104	63	19	13
	LGG	610	443	520	384	73	52
	LGS	366	309	245	214	87	74
	LHR	449	369	357	295	56	46
	LA P *)	26	19				
	LA S I *)	26	21				
	LA S I/II *)	22	10	1			
	LA S II *)	18	12	2	1		
	MAG *)	273	185	134	97		
	MAG Allgem. Literaturwissenschaft *)	27	16				
	Summe	2.176	1.653	1.523	1.184	301	239
Geschichte	B.A.	12	5	9	4	1	1
	M.A.	2	1	2	1	1	
	Kulturerbe M.A.	4	4	4	4	4	4
	Zwei-Fach-Bachelor	112	70	81	49	45	30
	LGG	458	252	429	242	129	68
	LHR	286	170	253	153	82	51
	LA P (LB Gesellschaftswissensch.) *)	8	5				
	LA S I *)	13	7				
	LA S I/II *)	17	9	1			
	LA S II *)	15	2	1			
	MAG *)	110	50	15	12		
Summe	1.037	575	795	465	262	154	
Hauswirtschafts- wissenschaft	LA S I *)	10	6				
	LHR	334	292	282	253	67	58
	LGS (LB Gesellschaftswissensch.)	246	193	215	170	107	86
	LA P (LB Naturwissenschaften) *)	2	2				
	LGS (LB Naturwissenschaften)	166	145	155	137	78	69
Summe	758	638	652	560	252	213	
Informatik	Bachelor / Diplom *)	246	18				
	D I *)	8					
	D II *)	14	1				
	B.Sc.	834	66	421	38	151	11
	M.Sc.	106	9	94	7	73	6
	Ing. Informatik D I *)	1					
	Ing. Informatik D II *)	15	1	1			
	PR "Dyn.vern.intellig.Systeme"	38	6	32	6	10	
	LGG	80	14	67	11	19	1
	LA S I/II *)	6	2				
	LA S II *)	8	3				
MAG (Nebenfach) *)	19	6	6	1			
Summe	1.375	126	621	63	253	18	
Kunst	LBK	10	9	8	7	2	2
	LGG	185	148	158	129	35	31
	LGS (Kunst / Gestalten)	37	36	25	24	8	8
	LHR	65	61	50	47	17	16
	LA S I *)	8	7				
	LA S I/II *)	9	4				
	LA S II *)	8	7	1	1		
Summe	322	272	242	208	62	57	

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2008/09				2008	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Maschinenbau	D I *)	54		18			
	D II *)	333	41	225	30		
	B.Sc.	460	79	369	52	159	18
	M.Sc.	104	26	74	14	40	5
	Joint Studies of App.Mechatronics M.A.	11		1		1	
	Ergänzungsstudium D II *)	3					
	Berufsbildungsingenieur D II *)	15	3	9	3		
	Ing. Informatik D II *)	36	2	22	2		
	Ing. Informatik B.Sc.	25	3	25	3	12	2
	Ing. Informatik M.Sc.	1		1			
	Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.	388	71	388	71	212	43
	Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc.	2	1	2	1	2	1
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	381	53	274	40		
	LBK	27	9	23	7	6	3
	Summe	1.840	288	1.431	223	432	72
Mathematik	D I *)	1					
	D II *)	114	32	70	19		
	Algorithmische Mathematik B.Sc. *)	3	2				
	B.Sc.	50	24	50	24	30	18
	M.Sc.	1		1			
	Technomathematik D II *)	22	4	14	2		
	Technomathematik B.Sc.	10	3	10	3	7	1
	LBK	45	24	43	24	20	12
	LGG	255	138	240	130	70	36
	LGS	464	390	418	355	195	164
	LHR	327	203	266	172	73	48
	LA P *)	26	19				
	LA S I *)	17	6				
	LA S I/II *)	7	3				
LA S II *)	11	6	2	1			
	Summe	1.353	854	1.114	730	395	279
Medien- wissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	88	68	69	55	30	22
	B.A.	77	47	75	45	45	27
	Mediale Kulturen M.A.	16	12	16	12	9	7
	Medienwissenschaft D II *)	143	78	91	54		
	MAG (Nebenfach) *)	156	98	34	26		
	Summe	480	303	285	192	84	56
Musik	Populäre Musik und Medien B.A.	117	32	94	25	36	12
	Populäre Musik und Medien M.A.	28	10	14	6	10	4
	LGS	26	19	20	16	11	11
	LHR	65	43	54	38	13	10
	LA P *)	2	2				
	LA S I *)	3	1				
	Summe	241	107	182	85	70	37
Musikwissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	8	2	8	2	6	2
	B.A.	10	7	10	7	4	2
	MAG *)	41	16	25	11		
	Summe	59	25	43	20	10	4
Philosophie	Zwei-Fach-Bachelor	57	38	57	38	34	24
	LGG	200	136	195	134	69	45
	LHR	78	65	69	59	24	18
	Summe	335	239	321	231	127	87

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2008/09				2008	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Physik	B.Sc.	96	16	66	13	28	5
	M.Sc.	23	6	18	5	7	3
	LBK	9	2	9	2	5	1
	LGG	67	22	65	21	14	4
	LHR	101	33	82	29	20	9
	LA S I *)	6	1				
	LA S I/II *)	3	1	1			
	LA S II *)	1					
	Summe	306	81	241	70	74	22
Romanistik	Europäische Std/Etudes Europé.B.A.	25	21	25	21	7	7
	Zwei-Fach-Bachelor	90	79	57	50	22	18
	LBK (französisch)	12	10	9	7	1	
	LBK (spanisch)	43	37	35	30	10	8
	LGG (französisch)	115	97	108	90	24	19
	LGG (spanisch)	234	197	217	182	63	54
	LHR (französisch)	54	48	46	41	13	12
	LA S I (französisch) *)	2	1				
	LA S I/II (französisch) *)	7	5				
	LA S I/II (spanisch) *)	7	6	1	1		
	LA S II (französisch) *)	6	6				
	LA S II (spanisch) *)	7	5	2	1		
	MAG *)	28	19				
	Summe	630	531	500	423	140	118
Sport	Angewandte Sportwissenschaft B.A.	217	99	217	99	64	25
	Diplom *)	170	52	62	20		
	LBK	58	11	49	10	8	1
	LGG	272	116	244	110	56	24
	LGS	69	49	50	34	15	9
	LHR	168	89	113	63	23	13
	LA P *)	5	2				
	LA S I *)	11	5				
	LA S I/II *)	16	3				
	LA S II *)	18	5				
	Summe	1.004	431	735	336	166	72
Textilgestaltung	LHR	136	132	122	118	49	48
	LA P *)	3	3				
	LA S I *)	5	5				
	Summe	144	140	122	118	49	48
Theologie ev.	LBK	50	32	48	30	7	5
	LGG	69	51	67	50	24	18
	LGS	87	76	64	55	26	21
	LHR	95	76	77	63	15	12
	LA P *)	1	1				
	LA S I *)	5	2				
	LA S I/II *)	2	2				
	LA S II *)	3	1				
	Summe	312	241	256	198	72	56

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Studienfälle					
		Wintersemester 2008/09				2008	
		ins- gesamt	davon w	in der RGZT	davon w in der RGZT	im 1. FS	davon w 1. FS
Theologie kath.	LBK	44	25	42	24	15	9
	LGG	249	176	239	171	43	29
	LGS	172	158	147	136	58	52
	LHR	241	185	219	174	64	47
	LA P *)	6	4	1			
	LA S I *)	6	3				
	LA S I/II *)	6	5				
	LA S II *)	5	3	1	1		
	Summe	729	559	649	506	180	137
Wirtschafts- wissenschaften	D II *)	342	125	139	69		
	Economics B.A. *)	15	6				
	Managagement and Economics B.Sc.	805	349	694	305	366	182
	International Economics M.A. *)	1	1				
	International Economics M.Sc.	47	25	39	21	32	18
	Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	83	42	65	34	49	29
	Wirtschaftspädagogik M.Sc.	27	10	27	10	20	7
	International Business Studies D I *)	11	5				
	IBS - Aufbau *)	1	1			1	
	International Business Studies B.A.	596	419	555	394	291	209
	International Business Studies M.A.	102	74	83	57	53	39
	Wirtschaftsinformatik D II *)	226	29	71	12		
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.	303	33	230	22	89	8
	Wirtschaftsinformatik M.Sc.	26	6	24	5	22	5
	LBK	188	105	167	97	37	27
LA S I/II *)	3	1					
LA S II b.F. *)	11	5					
	Summe	2.787	2.354	3.392	2.038	960	524
	Zusammenfassung						
	Integrierte Studiengänge (D I / D II) *)	2.097	401	1.137	247	2	
	Bachelor (B.A./ B.Sc.)	4.418	1.403	3.542	1.217	1.633	609
	Zwei-Fach-Bachelor	826	636	562	434	249	190
	Master (M.A./ M.Sc.)	700	298	563	239	390	172
	Bachelor / Diplom Informatik *)	246	18				
	Berufsbildungsingenieur D II *)	29	4	16	3		
	Diplom *)	300	159	109	61		
	ZMI	11	3	6	3	24	16
	PR "Dyn. vern. intelligente Systeme"	38	6	32	6	10	
	LBK	702	401	631	365	155	97
	LGG	3.624	2.400	3.286	2.199	742	474
	LGS	1.820	1.544	1.482	1.276	652	556
	LHR	2.729	2.006	2.263	1.707	591	445
	LA P *)	79	57	1			
	LA S I *)	123	71				
	LA S I/II *)	139	72	6	3		
	LA S II *)	138	67	10	5		
	LA S II b.F. *)	11	5				
	Magister (MAG) *)	785	490	267	188		
		18.815	10.041	13.913	7.953	4.448	2.559

*) auslaufende Studiengänge

1.16 Austauschstudierende Incomings / Outgoings nach Ländern in den Studienjahren 2006 bis 2008

Land	Incoming						Outgoing					
	2006		2007		2008		2006		2007		2008	
	ges.	davon w										
Ägypten					1	1						
Argentinien	1	1										
Australien	4	1			4	1	4	1	9		16	3
Belgien	2				1							
Bosnien u. Herzegowina	2	1	5	1								
Brasilien	3		2		1		3	3	1		1	1
China	5	3	12	8	11	7	9	4	8	2	18	2
Dänemark									1	1		
Estland			5	4								
Finnland	9	3	15	10	1	1	11	5	19	7	15	7
Frankreich	18	12			29	26	57	43	61	47	53	40
Griechenland	1	1	2				5	4	7	7	3	2
Großbritannien	6	3	3	2	2		59	41	55	44	33	27
Indien					5							
Irland	2	2	4	4	5	5	10	7	9	4	9	5
Israel			2									
Italien	12	8	5	4	10	4	4	3	5	5	1	1
Japan	6	4	6	3	5	3	7	1	6	3	9	3
Kamerun			1	1								
Kanada	11	3	3	1	5	3	13	3	18	5	10	4
Kasachstan	2	1										
Litauen	1	1	4	4			1					
Mexiko	1		5	2	2	2	12	10	7	5	5	5
Neuseeland	1	1	1	1			2	2				
Niederlande	2	2	3	1	1		9	4	8	3	3	1
Norwegen			1	1			1	1	7	5	2	
Österreich											1	
Polen	9	3	11	7	6	5	3		6	2	3	1
Portugal	2	2	5	2	3	1	3	1			1	1
Rumänien			1	1								
Russische Föderation					1	1						
Russland	4	3	3	3	2	2	6	5	5	4	2	
Schweden	2	1			3	2	15	6	15	6	21	13
Slowakei	1	1	2	1	1		1					
Slowenien	3	1	3	1	1	1						
Spanien	37	14	26	10	42	20	93	58	105	79	72	56
Südafrika							2	1				
Südkorea	6	5	8	8	12	10	7	6	7	5	7	4
Thailand					1							
Tanzania			1	1								
Togo					2							
Tschechische Republik	2	2			1	1	2	1	1			
Türkei	4	1	14	5	22	9	2	2	7	6	7	6
Ungarn	16	6	16	9	14	8	10	3	3	2	6	2
USA	18	9	24	10	27	13	19	6	25	14	14	9
Insgesamt	193	95	193	105	221	126	370	221	395	256	312	193

1.17 Austauschstudierende Incomings / Outgoings nach Fakultäten in den Studienjahren 2006 - 2008

Incomings

Fakultäten	2006		2007		2008	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	53	37	54	39	76	54
Wirtschaftswissenschaften	78	47	75	43	77	52
Naturwissenschaften	5	3	8	4	10	5
Maschinenbau	14	2	15	4	13	2
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	43	6	41	15	45	13
Insgesamt	193	95	193	105	221	126

Outgoings

Fakultäten	2006		2007		2008	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	135	113	180	155	129	107
Wirtschaftswissenschaften	176	99	153	84	146	79
Naturwissenschaften	4		5	1	8	4
Maschinenbau	10	2	25	9	12	2
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	45	7	32	7	17	1
Insgesamt	370	221	395	256	312	193

1.18 Praktikum im Ausland für Lehramtsstudierende in den Studienjahren 2006 - 2008

Länder	2006		2007		2008	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Afrika	1	1	2	2	1	1
Brasilien	1	1				
Dänemark	1	1			1	1
England	1	1	2	2	2	2
Finnland	3	3	7	6	6	5
Frankreich	4	4	3	3	3	3
Indien					2	2
Lettland			1	1		
Mexiko	1	1				
Nordirland					1	1
Österreich	5	2				
Polen	1	1				
Rumänien	3	3	1			
Russland	1				1	
Schottland	1	1				
Schweden	5	3	7	7	6	5
Schweiz					1	1
Türkei			3	3	3	3
USA					3	2
Insgesamt	28	22	26	24	30	26

1.19 Entwicklung Studium für Ältere in den Studienjahren 1999 - 2008

Fachrichtungen **)	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Allg. Literatur- und Sprachwissenschaften	8	16	15	58	21	20	23	18	11	12
Allgemein *)		1		4	4	4	3	4	4	21
Anglistik/Amerikanistik	4	4	7	8	13	29	21	19	10	11
Chemie						1			1	
Elektrotechnik & Informationstechnik				3	3	2	3	2		
Ernährungs-, Haushaltswiss.		1		2	5	8	3	4	3	1
Erziehungswissenschaft	7	4	5	13	6	2	5	3	3	4
Geographie	5	4	4	6	10	5	5	2	3	3
Germanistik	10	13	8	16	20	10	16	4	7	8
Geschichte	78	64	83	131	104	113	92	56	87	101
Informatik		3	2	2	1	5				2
Kunst	42	35	27	40	23	32	22	19	22	27
Maschinenbau	1	3	4		2	2	3	2	3	7
Mathematik	2				1	3	4			1
Musik, Musikwissenschaft	2	2	4	5	4	6	7	3	2	3
Philosophie	57	56	81	19	15	15	21	18	28	32
Physik		2	4	3				1		1
Politikwissenschaft	5	7	5	9	16	9	13	8	2	2
Psychologie	15	16	21	32	7	7	11	12	2	4
Romanistik	28	44	22	7	39	7	21	31	9	5
Sozialwissenschaft	1	5	5	4	4			1		1
Sport, Sportwissenschaft	2	10	12	16	15	7	4	3	3	7
Sprach-, Kulturwissenschaften	21	27	23		16	11	13		13	18
Textilgestaltung		1	2							
Theologie ev.	7	13	38	42	16	12	9	14	12	7
Theologie kath.	30	36	56	57	19	17	18	23	20	24
Wirtschafts- u. Gesellschaftslehre		1			1		1			
Wirtschaftsingenieurwesen		2	2			2			1	
Wirtschaftswissenschaften	4	6	1	2	3	2	2	2	1	3
insgesamt	329	376	431	479	368	331	320	249	247	305

*) 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 Lehrinheit zugeordnet werden, deshalb erfolgt hier eine Ausweisung nach den gewählten Fachrichtungen.

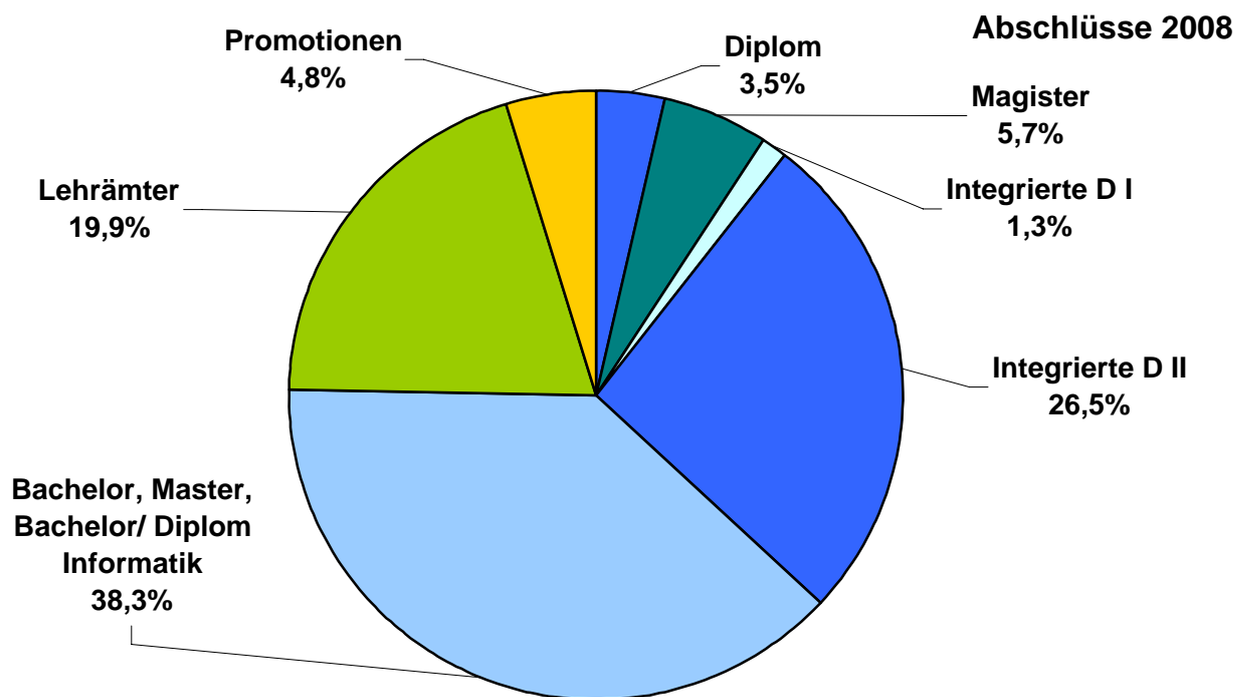
2. Absolventen / Abschlüsse

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 2008 = Wintersemester 2007/08 + Sommersemester 2008

Anzahl der Absolventen in den Prüfungsjahren										
Abschlussart	2004		2005		2006		2007		2008	
	ges.	w								
Bachelor	25	14	110	52	352	214	338	195	513	274
Master	31	15	54	33	75	31	76	27	137	60
Bachelor/Diplom Informatik	98	15	161	18	204	19	191	19	273	25
Integrierte D I	215	125	199	108	188	112	79	42	31	7
Integrierte D II *)	389	115	424	109	550	141	622	186	639	183
Magister	107	78	107	85	134	112	158	126	137	95
Diplom	49	40	55	33	44	30	55	40	84	65
<i>Zwischensumme</i>	<i>914</i>	<i>402</i>	<i>1.110</i>	<i>438</i>	<i>1.547</i>	<i>659</i>	<i>1.519</i>	<i>635</i>	<i>1.814</i>	<i>709</i>
Berufskollegs					2	1	10	7	19	14
Gymnasien / Gesamtschulen					1	1	12	8	63	44
Grundschule							42	41	133	130
Haupt-,Real-u.Gesamtschulen							21	18	77	61
Primarstufe	106	95	118	108	132	121	109	99	40	35
Sekundarstufe I	48	33	39	25	47	39	65	49	27	19
Sekundarstufe II	110	71	99	60	107	77	127	95	121	80
Zusatzstudium Lehramt	3	3	2	1	3	3	1	1		
<i>Lehrämter gesamt</i>	<i>267</i>	<i>202</i>	<i>258</i>	<i>194</i>	<i>292</i>	<i>242</i>	<i>387</i>	<i>318</i>	<i>480</i>	<i>383</i>
Promotionen	103	15	108	29	120	23	115	25	115	29
Insgesamt	1.284	619	1.476	661	1.959	924	2.021	978	2.409	1.121

*) einschl. Ergänzungsstudiengänge



2.2 Durchschnittliche Fachstudiendauer - (arithmetischer Mittelwert, Median)

Studienfach	Abschluss	RGZ ¹⁾	2005			2006			2007			2008		
			abs.	arith. M.	Median									
<u>Bachelor / Master</u>														
Algorithmische Mathem.	- B.A.	6							2			3		
Betriebswirtschaftslehre	- M.Sc.	4							2			21	4,8	5,0
Chemie	- B.Sc.	6	16	5,9	6,0	18	7,4	8,0	20	7,6	8,0	7	7,7	7,0
Chemie	- M.Sc.	4				3			9	4,8	5,0	8	3,9	4,0
Economics	- B.A.	7	43	9,3	8,0	45	9,6	9,0	37	9,2	8,0	25	9,2	8,0
Elektrotechnik	- B.Sc.	6				3			4			9	9,0	8,0
Elektrotechnik	- M.Sc.	4	2						4			5	5,4	5,0
Europäische Studien/Etudes E	- B.A.	6							8	6,0	6,0	11	6,5	6,0
Informatik	- B.Sc.	6				1			9	6,3	7,0	58	7,2	7,0
Informatik	- M.Sc.	4				2			11	3,8	4,0	11	3,8	3,0
Intern.Busin.Studies	- B.A.	6	32	6,3	6,0	131	6,9	7,0	117	6,9	7,0	137	7,0	7,0
Intern.Busin.Studies	- M.A.	3	4			9	3,2	3,0	2			1		
Intern.Busin.Studies	- M.A.	4							4			25	4,7	5,0
Intern. Economics	- M.A.	2	38	3,4	3,0	36	3,2	3,0	20	4,5	4,0	4		
Intern. Economics	- M.Sc.	4							1			15	4,8	5,0
Joint Stud.of App.Mechatro.	- M.A.	4	2			16	5,5	6,0	9	5,8	7,0	4		
Komparatistik	- M.A.	4	6	4,3	4,0	5	6,4	6,0	3			4		
Linguistik	- B.A.	6				2			6	6,7	6,0	9	7,6	7,0
Linguistik	- M.A.	4				1						2		
Management and Econ.	- B.Sc.	6							10	5,6	6,0	63	6,1	6,0
Maschinenbau	- B.Sc.	6				28	8,0	8,0	37	8,8	9,0	27	8,3	7,0
Maschinenbau	- M.Sc.	4							9	5,7	6,0	11	6,6	7,0
Populäre Musik und Medien	- B.A.	6				87	6,3	6,0	21	7,0	7,0	43	6,6	6,0
Populäre Musik und Medien	- M.A.	6										14	4,9	5,0
Physik	- B.Sc.	6	19	6,3	6,0				13	6,9	7,0	12	7,3	7,0
Physik	- M.Sc.	4	2			3			2			10	4,0	4,0
Wirtschaftsinformatik	- B.Sc.	6							2			23	6,6	6,0
Wirtschaftspädagogik	- M.Sc.	4										2		
Zwei-Fach-B.A.i.d.Fak.KW	- B.A.	6				37	6,9	7,0	52	7,4	7,0	86	7,6	8,0
<u>Lehramt</u>														
Berufskollegs	LBK	9				2			10	7,8	7,5	19	9,3	9,0
Gymnasien/Gesamtschulen	LGG	9				1			12	10,4	9,0	63	10,7	10,0
Grundschule	LGS	7							42	8,1	8,0	133	8,2	8,0
Haupt. Real. Gesamtschule	LHR	7							21	7,6	7,0	77	9,0	9,0
Primarstufe	LA P	7	118	9,4	9,0	132	9,4	9,0	109	10,2	11,0	40	11,8	11,0
Sekundarstufe I	LA S I	7	39	11,7	10,0	47	11,7	10,0	65	11,0	10,0	27	13,3	12,0
Sekundarstufe II	LA S II	9	5	17,0	17,0	8	11,4	11,0	6	8,2	7,5	7	11,4	12,0
Sekundarstufe II + I	LA S I/II	9	80	13,3	13,0	92	12,7	12,0	109	11,7	11,0	104	12,3	12,0
Sekundarstufe II b.F.	LA S II b.F.	9	14	13,0	12,0	7	16,9	11,0	12	11,7	10,5	10	11,6	11,0
Zusatzstudium	Zertifikat	2	2			3			1					

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.

2.2 Durchschnittliche Fachstudiedauer - (arithmetischer Mittelwert, Median)

Studienfach	Abschluss	RGZ 1)	2005			2006			2007			2008		
			abs.	arith. M.	Median									
<u>Integrierte Studiengänge</u>														
Chemie	- D I	7	10	12,3	12,0	10	13,4	12,5	5	15,4	15,0			
	- D II	9	9	11,8	11,0	9	13,2	12,0	6	12,7	13,0			
Elektrotechnik & Informationstechnik	- D I	7	6	16,0	13,5	7	16,3	14,0	3			3		
	- D II	9	17	13,1	12,0	18	13,5	12,0	21	12,8	12,0	17	14,0	13,0
Informatik	- D I	7	3			3			2					
	- D II	9	27	24,0	24,0	11	28,5	28,0	3					
Informationstechnik	- D II	9				2			3			5	11,2	11,0
Ingenieurinformatik (Elektrotechnik)	- D I	7	5	11,6	10,0	1						2		
	- D II	9	2			7	11,4	12,0	7	12,3	13,0	9	12,1	12,0
Ingenieurinformatik (Informatik)	- D I	7				2			1					
	- D II	9	4			4			4			5	13,8	14,0
Ingenieurinformatik (Maschinenbau)	- D II	9	2			2			2			4		
Maschinenbau	- D I	7	13	15,1	11,0	9	11,4	11,0	10	11,9	10,0	12	9,3	7,0
	- D II	9	36	13,7	13,0	42	15,2	13,0	50	12,6	12,0	49	9,6	7,0
Mathematik	- D I	7							0					
	- D II	9	13	12,8	12,0	11	12,4	13,0	17	13,1	13,0	17	12,2	12,0
Medienwissenschaft	- D II	9	35	9,9	10,0	40	11,0	11,0	32	10,5	10,5	63	10,7	10,0
Physik	- D I	7	1			2			1			4		
	- D II	10	9	10,6	10,0	9	13,8	12,0	4			2		
Technomathematik	- D II	9	3						4			6	10,7	11,0
Wirtschaftsinformatik	- D II	9	73	10,9	11,0	129	11,7	11,0	128	11,8	11,0	124	12,3	12,0
Wirtschaftsing.														
- Elektrotechnik	- D II	9	9	12,6	12,0	16	13,7	14,0	15	13,0	12,0	15	12,5	11,0
- Maschinenbau	- D II	9	38	12,6	11,5	37	13,1	12,0	44	11,8	11,0	59	11,7	11,0
Wirtschaftswiss.	- D I IBS	7	161	9,8	10,0	154	9,6	9,0	57	9,2	10,0	10	13,1	12,5
	- D II	9	147	12,4	12,0	213	11,6	11,0	282	11,8	11,0	264	11,8	11,0
<u>Bachelor / Diplom Informatik</u>														
Bachelor Diplom	- B.Sc.	6	119	9,2	8,0	142	10,7	10,0	117	10,7	10,0	176	12,5	12,0
	- Diplom	6+3	42	12,9	13,0	62	12,5	12,0	74	13,2	13,0	97	14,0	14,0
Magister	- MAG	9	107	13,5	12,0	134	13,0	12,0	158	13,1	13,0	137	15,2	14,0
<u>Diplomstudiengänge</u>														
Erziehungswiss.	- Diplom	8	32	13,8	13,0	34	13,7	13,0	43	13,0	12,0	66	11,3	11,0
Sportwissenschaft	- Diplom	8	23	10,4	9,0	10	13,1	11,5	12	16,3	15,5	18	11,2	11,0

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.

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Anmerkung:

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

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2007			WS 07/08	SoSe 2008	2008		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Anglistik / Amerikanistik	Zwei-Fach-Bachelor	31	30	96,8	18	49	67	61	91,0
	Linguistik B.A.	6	6	100,0	5	4	9	9	100,0
	Linguistik M.A.				2		2	1	50,0
	LBK	1	1	100,0	4	1	5	4	80,0
	LGG	1	1	100,0	6	7	13	10	76,9
	LGS	8	7	87,5	14	12	26	26	100,0
	LHR	3	3	100,0	5	8	13	12	92,3
	LA P *)	24	22	91,7	4	1	5	4	80,0
	LA S I *)	2	2	100,0	2	1	3	3	100,0
	LA S I/II *)	35	30	85,7	21	14	35	28	80,0
	LA S II *)	5	4	80,0	3	2	5	4	80,0
MAG *)	28	23	82,1	12	15	27	17	63,0	
	Summe	144	129	89,6	96	114	210	179	85,2
Chemie	D I *)	5	1	20,0					
	D II *)	6	6	100,0					
	B.Sc.	20	8	40,0	7		7	2	28,6
	M.Sc.	9	4	44,4	8		8		
	LHR	1	1	100,0		2	2	1	50,0
	LA S I/II *)	2	1	50,0	2		2	2	100,0
	Summe	43	21	48,8	17	2	19	5	26,3
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	3	1	33,3	2	1	3		
	D II *)	20	4	20,0	10	7	17		
	B.Sc.	4			5	4	9	4	44,4
	M.Sc.	4	2	50,0	3	2	5	1	20,0
	Ergänzungsstudium D II *)	1							
	Ing. Informatik D I *)				2		2		
	Ing. Informatik D II *)	7			6	3	9	1	11,1
	Informationstechnik D II *)	3			1	4	5		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	15	4	26,7	7	8	15	1	6,7
	LBK				1		1	1	100,0
	Summe	57	11	19,3	37	29	66	8	12,1
Erziehungswissen- schaft	Diplom *)	43	35	81,4	39	27	66	55	83,3
	ZMI	1	1	100,0					
	LGG	6	6	100,0	7	5	12	10	83,3
	LA S I/II *)	19	18	94,7	5	8	13	11	84,6
	LA S II *)					1	1	1	100,0
	MAG (Nebenfach) *)	20	16	80,0	8	9	17	15	88,2
	Summe	89	76	85,4	59	50	109	92	84,4
Geographie	LA S I *)					1	1		
	LA S I/II *)	1	1	100,0					
	MAG *)	20	13	65,0	11	6	17	11	64,7
	MAG Geographie Tourismus *)	54	49	90,7	26	11	37	27	73,0
	Summe	75	63	84,0	37	18	55	38	69,1

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2007			WS 07/08	SoSe 2008	2008		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Germanistik	Zwei-Fach-Bachelor	34	31	91,2	16	36	52	49	94,2
	Komparatistik M.A.	3	3	100,0	1	3	4	4	100,0
	LBK	4	3	75,0	2	6	8	8	100,0
	LGG	10	6	60,0	7	15	22	18	81,8
	LGS	24	23	95,8	44	40	84	82	97,6
	LHR	8	8	100,0	13	21	34	29	85,3
	LA P *)	73	65	89,0	19	10	29	26	89,7
	LA S I *)	17	13	76,5	8	2	10	8	80,0
	LA S I/II *)	43	35	81,4	27	14	41	26	63,4
	LA S II *)	4	3	75,0					
	MAG *)	66	52	78,8	36	30	66	49	74,2
	MAG Kulturwiss. Anthropologie (NF) *)	14	7	50,0	3	6	9	5	55,6
MAG Allg. Lit. *)	12	9	75,0	5	3	8	4	50,0	
Summe	312	258	82,7	181	186	367	308	83,9	
Geschichte	Zwei-Fach-Bachelor	7	5	71,4	3	8	11	10	90,9
	LGG	1	1	100,0	7	2	9	4	44,4
	LHR				6	5	11	4	36,4
	LA P (LB Gesellschaftswissensch.) *)	11	10	90,9	2	2	4	3	75,0
	LA S I *)	6	5	83,3	3		3	3	100,0
	LA S I/II *)	21	8	38,1	12	2	14	8	57,1
	MAG *)	12	8	66,7	12	9	21	5	23,8
Summe	58	37	63,8	45	28	73	37	50,7	
Hauswirtschafts- wissenschaft	LHR	2	2	100,0	8	7	15	14	93,3
	LGS (LB Naturwissenschaften)	10	10	100,0	15	8	23	22	95,7
	LGS (LB Gesellschaftswissensch.)	10	10	100,0	11	10	21	19	90,5
	LA P (LB Naturwissenschaften) *)	6	5	83,3					
	LA S I *)	16	15	93,8	6	1	7	5	71,4
Summe	44	42	95,5	40	26	66	60	90,9	
Informatik	Bachelor / Diplom gesamt *)	191	19	9,9	125	148	273	25	9,2
	- Bachelor	117	11	9,4	80	96	176	14	8,0
	- Diplom	74	8	10,8	45	52	97	11	11,3
	D I *)	2							
	D II *)	3							
	B.Sc.	9	1	11,1	24	34	58	3	5,2
	M.Sc.	11			7	4	11	1	9,1
	Ing. Informatik D I *)	1							
	Ing. Informatik D II *)	4	1	25,0	4	1	5		
	LGG	1				1	1	1	100,0
	LA S I/II *)	4	3	75,0	1	2	3		
	LA S II *)	1							
	MAG (Nebenfach) *)				3		3	3	100,0
Summe	227	24	10,6	164	190	354	33	9,3	
Kunst	LGG	5	3	60,0	3	3	6	6	100,0
	LGS (Kunst / Gestalten)	1	1	100,0	7	7	14	14	100,0
	LHR	2	2	100,0	1	1	2	2	100,0
	LA P *)	3	3	100,0	1		1	1	100,0
	LA S I *)	4	3	75,0	3	2	5	5	100,0
	LA S I/II *)	16	16	100,0	10	3	13	10	76,9
	LA S II *)					4	4	3	75,0
Summe	31	28	90,3	25	20	45	41	91,1	

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2007			WS 07/08	SoSe 2008	2008		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Maschinenbau	D I *)	10			2	10	12		
	D II *)	47	11	23,4	23	25	48	4	8,3
	B.Sc.	37	20	54,1	13	14	27	9	33,3
	M.Sc.	9	3	33,3	4	7	11	1	9,1
	Joint Studies of App.Mechatronics M.A.	9			3	1	4	1	25,0
	Berufsbildungsingenieur D II *)	2				1	1		
	Ergänzungsstudium D II *)	1							
	Ing. Informatik D II *)	2			2	2	4		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	44	7	15,9	24	35	59	7	11,9
	LBK LA S II b.F. *)	3 3							
	Summe	167	41	24,6	73	95	168	22	13,1
Mathematik	Algorithmische Mathematik B.A. *)	2	1	50,0	3		3	2	66,7
	D II *)	17	6	35,3	5	12	17	7	41,2
	Technomathematik D II *)	4	2	50,0	3	3	6	2	33,3
	LGG				3	10	13	5	38,5
	LGS	18	18	100,0	13	20	33	32	97,0
	LHR	13	10	76,9	12	14	26	17	65,4
	LA P *)	74	66	89,2	19	9	28	25	89,3
	LA S I *)	36	25	69,4	4		4		
	LA S I/II *)	15	11	73,3	10	4	14	5	35,7
	LA S II *)	3	2	66,7		1	1		
	Summe	182	141	77,5	72	73	145	95	65,5
Medienwissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	17	13	76,5	3	20	23	22	95,7
	Medienwissenschaft D II *)	32	23	71,9	34	29	63	39	61,9
	MAG (NF) *)	85	63	74,1	44	36	80	53	66,3
	Summe	134	99	73,9	81	85	166	114	68,7
Musik	Populäre Musik und Medien B.A.	21	1	4,8	22	21	43	17	39,5
	Populäre Musik und Medien M.A.				4	10	14	5	35,7
	LGG					1	1	1	100,0
	LGS	2	2	100,0	1		1	1	100,0
	LHR				1	1	2	2	100,0
	LA P *)	1	1	100,0		2	2	2	100,0
	LA S I *)	2	2	100,0	4	2	6	5	83,3
	LA S I/II *)	3			1	2	3	3	100,0
	Summe	29	6	20,7	33	39	72	36	50,0
Musikwissenschaft	MAG *)	3	1	33,3	2	2	4	3	75,0
	Summe	3	1	33,3	2	2	4	3	75,0
Philosophie	LGG				1	3	4	3	75,0
	LA S I/II *)	3							
	LA S II *)				1		1	1	100,0
	MAG *)	3	2	66,7	1	1	2	2	100,0
	Summe	6	2	33,3	3	4	7	6	85,7
Physik	D I *)	1			4		4		
	D II *)	4			2		2		
	B.Sc.	13	2	15,4	7	5	12	4	33,3
	M.Sc.	2			9	1	10	2	20,0
	LGG				1	3	4		
	LHR	5	2	40,0	4	6	10	4	40,0
	LA S I *)	5	1	20,0					
	LA S I/II *)				3		3		
	LA S II *)					1	1		
	Summe	30	5	16,7	30	16	46	10	21,7

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2007			WS 07/08	SoSe 2008	2008		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Romanistik	Europäische Std/Etudes Europé.B.A.	8	8	100,0	1	10	11	10	90,9
	Zwei-Fach-Bachelor	15	13	86,7	6	13	19	18	94,7
	LBK (französisch)				1		1		
	LBK (spanisch)					2	2	1	50,0
	LGG (französisch)	1	1	100,0	1	2	3	3	100,0
	LGG (spanisch)				3	5	8	6	75,0
	LHR (französisch)					2	2	2	100,0
	LA S I (französisch *)				1		1	1	100,0
	LA S I/II (französisch *)	11	9	81,8	2	3	5	5	100,0
	LA S I/II (spanisch *)	8	7	87,5	4	6	10	10	100,0
	LA S II (französisch *)					2	2	2	100,0
	LA S II (spanisch *)	3	2	66,7	2	1	3	2	66,7
	MAG Geo.Tourismus Sprachen (NF) *)	54	49	90,7	26	11	37	27	73,0
	MAG *)	19	13	68,4	5	4	9	8	88,9
	Summe	119	102	85,7	52	61	113	95	84,1
Sport	Diplom *)	12	5	41,7	16	2	18	10	55,6
	LBK	1	1	100,0		1	1		
	LGG	1	1	100,0	1	8	9	6	66,7
	LGS	3	3	100,0	2	1	3	3	100,0
	LHR	1	1	100,0	1	2	3	3	100,0
	LA P *)	20	18	90,0	2		2		
	LA S I *)	9	2	22,2	4	1	5	1	20,0
	LA S I/II *)	13	10	76,9	18	7	25	9	36,0
	LA S II *)	2	2	100,0	1	1	2		
	Summe	62	43	69,4	45	23	68	32	47,1
Textilgestaltung	LHR	1	1	100,0	1	4	5	5	100,0
	LA P *)	10	9	90,0	8	3	11	11	100,0
	LA S I *)	4	4	100,0	1	1	2	2	100,0
	Summe	15	14	93,3	10	8	18	18	100,0
Theologie ev.	LBK	1			2	1	3	2	66,7
	LGG					1	1	1	100,0
	LGS	2	2	100,0	2	7	9	9	100,0
	LHR	1	1	100,0	1	3	4	4	100,0
	LA P *)	14	13	92,9	5	2	7	7	100,0
	LA S I *)	5	5	100,0	1		1	1	100,0
	LA S I/II *)	2	2	100,0					
	Summe	25	23	92,0	11	14	25	24	96,0
Theologie kath.	LBK	1	1	100,0					
	LGG	1			3	8	11	9	81,8
	LGS	6	6	100,0	12	23	35	35	100,0
	LHR	4	4	100,0	8	9	17	15	88,2
	LA P *)	19	17	89,5	5	4	9	8	88,9
	LA S I *)	12	10	83,3					
	LA S I/II *)	14	11	78,6	9	11	20	15	75,0
	Summe	57	49	86,0	37	55	92	82	89,1

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2007			WS 07/08	SoSe 2008	2008		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Wirtschafts- wissenschaften	D II	282	108	38,3	135	129	264	108	40,9
	Economics B.A. *)	37	15	40,5	7	18	25	11	44,0
	Managagement and Economics B.Sc.	10	4	40,0	5	58	63	23	36,5
	International Economics M.A.	20	10	50,0	1	3	4	2	50,0
	International Economics M.Sc.	1			10	5	15	9	60,0
	Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	2	2	100,0	8	13	21	11	52,4
	Wirtschaftspädagogik M.Sc.				1	1	2	1	50,0
	International Business Studies D I *)	41	25	61,0	6	1	7	4	57,1
	IBS - Aufbau *)	16	15	93,8	3		3	3	100,0
	International Business Studies B.A.	117	83	70,9	54	83	137	94	68,6
	International Business Studies M.A.	6	3	50,0	8	18	26	21	80,8
	Wirtschaftsinformatik D II *)	128	14	10,9	72	52	124	14	11,3
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.	2			3	20	23	6	26,1
	LBK	7	6	85,7	5	9	14	10	71,4
LA S II b.F. *)	14	9	64,3	5	4	9	6	66,7	
MAG Geo.Tourism.Wirtschaftsw.(NF) *)	54	49	90,7	26	11	37	27	73,0	
Summe		737	343	46,5	349	425	774	350	45,2
Zusammenfassung									
	Integrierte Studiengänge (D I) *)	79	42	53,2	19	12	31	7	22,6
	Integrierte Studiengänge (D II) *)	620	186	30,0	328	310	638	183	28,7
	Bachelor (B.A./ B.Sc.)	286	149	52,1	156	271	427	194	45,4
	Zwei-Fach-Bachelor	104	92	88,5	46	126	172	160	93,0
	Master (M.A./ M.Sc.)	76	27	35,5	69	68	137	60	43,8
	Bachelor / Diplom Informatik *)	191	19	9,9	125	148	273	25	9,2
	Berufsbildungsingenieur D II *)	2				1	1		
	Diplom	55	40	72,7	55	29	84	65	77,4
	ZMI	1	1	100,0					
	LBK	18	12	66,7	15	20	35	26	74,3
	LGG	27	19	70,4	43	74	117	83	70,9
	LGS	84	82	97,6	121	128	249	243	97,6
	LHR	41	35	85,4	61	85	146	114	78,1
	LA P *)	255	229	89,8	65	33	98	87	88,8
	LA S I *)	118	87	73,7	37	11	48	34	70,8
	LA S I/II *)	210	162	77,1	125	76	201	132	65,7
	LA S II *)	18	13	72,2	7	13	20	13	65,0
	LA S II b.F. *)	17	9	52,9	7	4	11	6	54,5
	Magister (MAG)	444	354	79,7	220	154	374	256	68,4
Insgesamt		2.646	1.558	58,9	1.499	1.563	3.062	1.688	55,1

*) auslaufende Studiengänge

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, sowie im Zwei-Fach-Bachelor-Studiengang 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 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.

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.

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.**