

Universität Paderborn

Studierenden- und

Absolventenspiegel 2010

Impressum

Herausgeber: Universität Paderborn - Der Kanzler -

Redaktion: Dezernat 1 Finanzwesen

Ferdinand Dreier

Bettina Frühling

Sandra Zappe

Titelseite: Manfred List

Druck: Kallenbach GmbH & Co.KG, Detmold

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. Kulturwissenschaften	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 2000 bis 2009	27
2. Absolventen / Abschlüsse	28
2.1 Entwicklung der Absolventenzahlen - Personen	29
2.2 Durchschnittliche Fachstudiendauer der Absolventen 2006 bis 2009	30
2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten und Abschlussart - Fallzahlen	32
2.4 Entwicklung der Zahl der Promotionen	37
2.5 Entwicklung der Zahl der Habilitationen	38
Definitionen / Abkürzungen	39
Definitionen der Hochschulstatistik	40
Abkürzungen	44

1. Studium

1.1 Studienangebot an der Universität Paderborn: Einschreibungen in das erste Fachsemester zum Wintersemester 2009/10

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 / Vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft		■					
Geschichte							
Geschichte	■	■		■		■	
Geschichte	■ ¹⁾						
Kulturerbe		■					
Hauswirtschaftswissenschaften							
Hauswirtschaft						■	
LB Gesellschaftswissenschaften					■		
Informatik							
Dynamisch vernetzte intelligente Systeme PR ⁴⁾							
Informatik	■	■		■			
Kunst							
Kunst			■	■		■	
Kunst und Kunstvermittlung	■ ¹⁾						
Kunst / Gestalten					■		
Maschinenbau							
Berufsbildung (MB)		■					
Fertigungstechnik / Maschinenbautechnik			■				
Ingenieurinformatik (Schwerpunkt MB)	■	■					
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 zum Wintersemester 2009/10

Lehreinheit Studiengänge	Abschlussmöglichkeiten						Zertifikat
	Bachelor	Master	Lehramt				
			LBK	LGG	LGS	LHR	
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	■	■	■	■		■	
LB Naturwissenschaften					■		
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 "Ain Shams University" und dem "Information Technology Institute" in Kairo

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

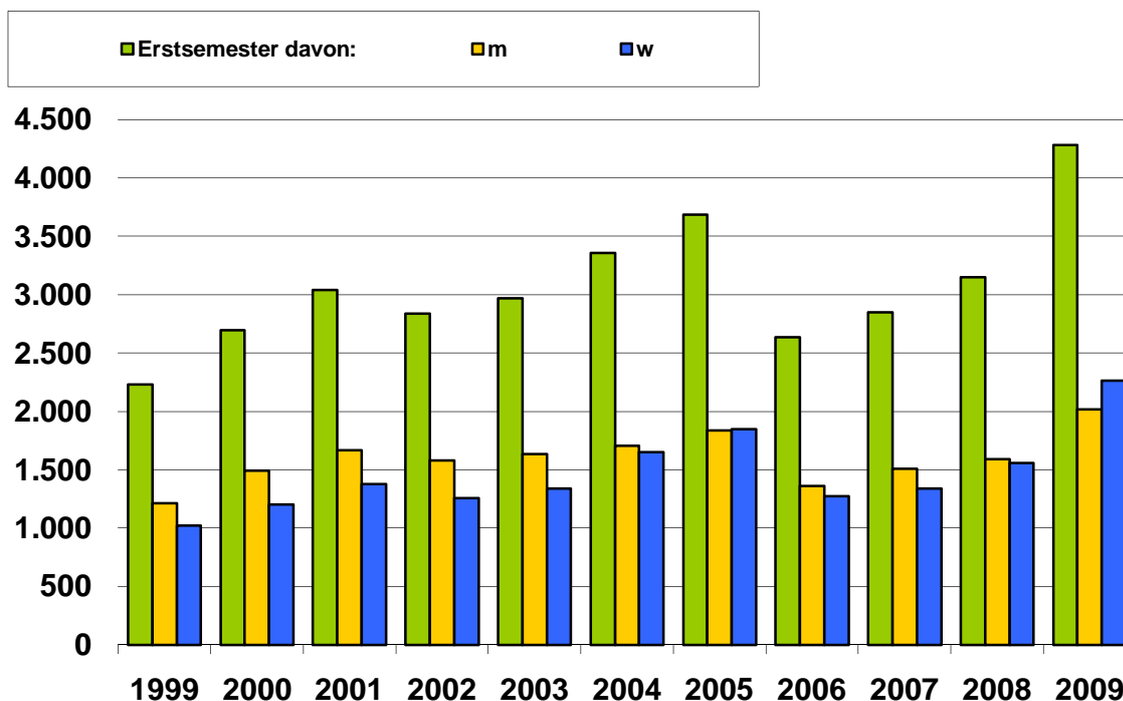
⁷⁾ Einschreibung nur an der Hochschule für Musik in Detmold

⁸⁾ Gemeinsamer Bachelorstudiengang mit der Universität Le Mans Frankreich

⁹⁾ Kooperation mit der Theologischen Fakultät Paderborn

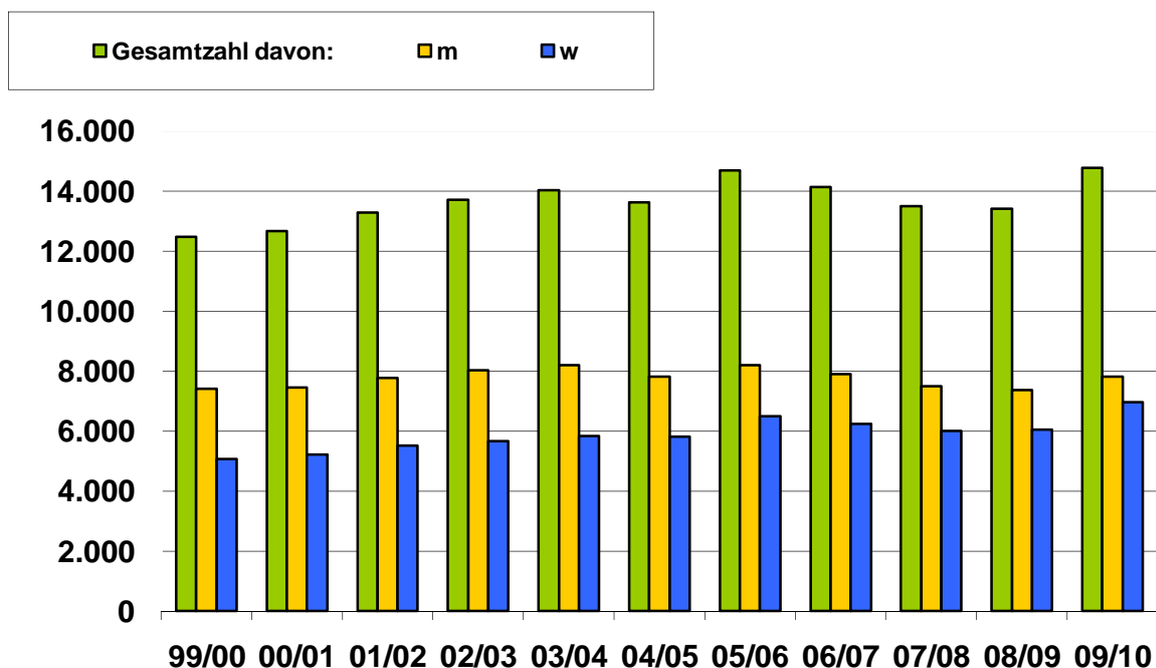
1.2 Entwicklung der Studierendenzahlen Erstsemester

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
2009	4.281	2.019	47,2	2.262	52,8



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
09/10	14.769	7.804	52,8	6.965	47,2



1.4 Entwicklung der Studierendenzahlen - nach angestrebter Abschlussprüfung

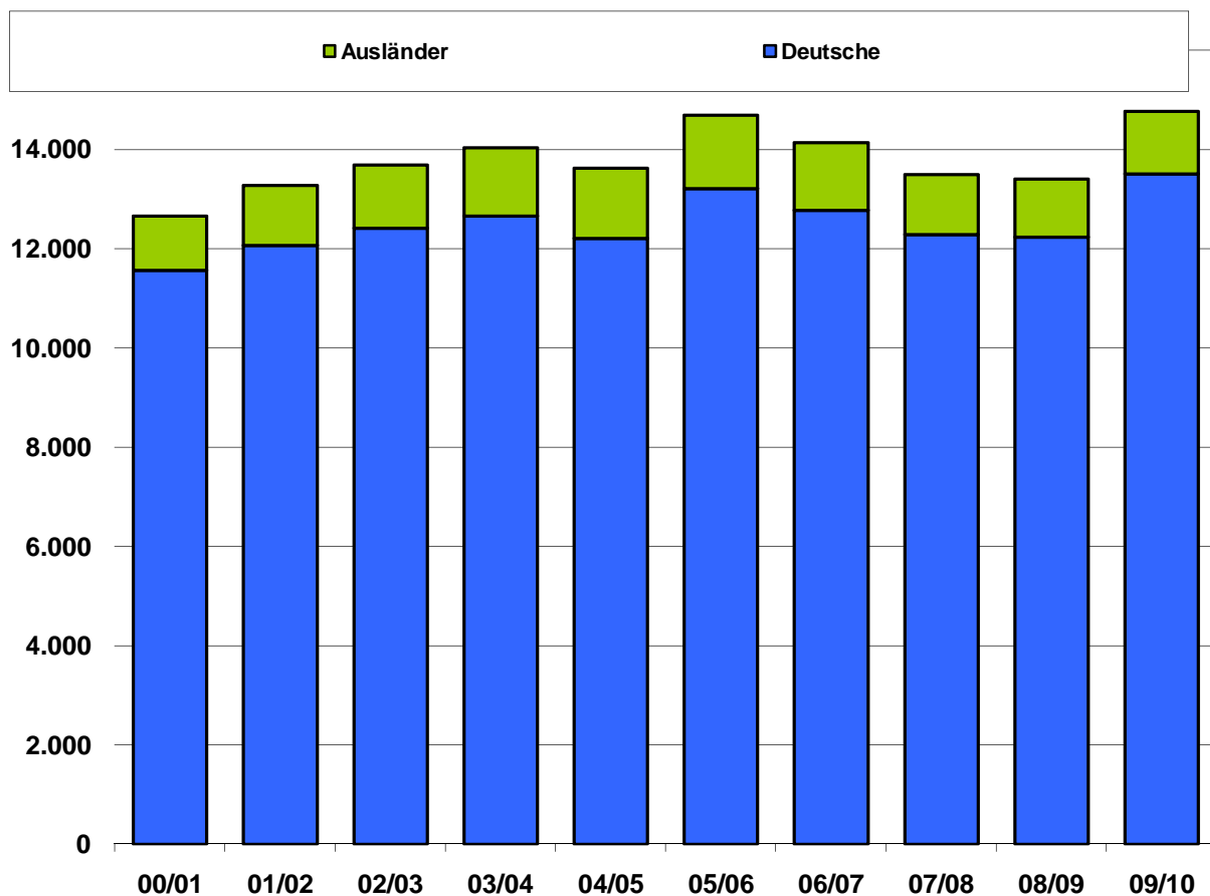
Erstsemester im jeweiligen Studienjahr											
Studiengänge	2005		2006		2007		2008		2009		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	1.229	532	1.004	398	1.561	539	1.713	681	2.085	855	41,0
Master	182	74	249	127	190	81	375	166	459	185	40,3
Bachelor/Diplom Informatik (***)											
Integrierte D I + D II*) (***)	585	127	336	93	2	2	2				
Magister	71	49	35	23	1	1					
Diplom	106	62									
<i>Zwischensumme</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>2.544</i>	<i>1.040</i>	<i>40,9</i>
Berufskollegs	138	73	105	55	70	40	76	52	106	70	66,0
Gymnasien / Gesamtschulen	596	394	357	208	389	247	299	192	572	375	65,6
Grundschule	160	125	126	111	227	197	280	236	427	370	86,7
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen	455	353	253	183	243	179	224	163	487	356	73,1
Primarstufe (***)	7	7	5	4							
Sekundarstufe I (***)	9	6	5	4							
Sekundarstufe II (***)	14	10	2								
Zusatzstudium Lehramt	15	6	18	15	16	11	21	15	1	1	100,0
<i>Lehrämter gesamt</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>1.593</i>	<i>1.172</i>	<i>73,6</i>
Gesamt	3.567	1.818	2.495	1.221	2.699	1.297	2.990	1.505	4.137	2.212	53,5
Promotionsstudierende**)	116	31	140	52	150	42	158	53	144	50	34,7
Insgesamt	3.683	1.849	2.635	1.273	2.849	1.339	3.148	1.558	4.281	2.262	52,8

Studierende insgesamt im jeweiligen Wintersemester											
Studiengänge	2005/06		2006/07		2007/08		2008/09		2009/10		
	ges.	w	w in %								
Bachelor	2.779	1.281	3.096	1.318	3.939	1.516	4.837	1.760	5.805	2.170	37,4
Master	312	128	439	198	506	226	723	320	1.004	412	41,0
Bachelor/Diplom Informatik (***)	952	100	778	77	600	61	245	18	150	10	6,7
Integrierte D I + D II*) (***)	4.864	1.218	4.035	936	2.844	604	2.091	413	1.528	261	17,1
Magister	858	584	680	461	433	281	286	180	167	99	59,3
Diplom	534	314	476	281	367	203	296	156	214	103	48,1
<i>Zwischensumme</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>8.868</i>	<i>3.055</i>	<i>34,4</i>
Berufskollegs	236	128	289	158	300	171	328	193	376	230	61,2
Gymnasien / Gesamtschulen	1.141	776	1.314	863	1.572	1.041	1.669	1.098	2.021	1.320	65,3
Grundschule	458	397	587	513	739	640	823	695	1.107	942	85,1
Haupt-,Real- u. Gesamtschulen	736	556	932	684	1.092	802	1.204	887	1.506	1.102	73,2
Primarstufe (***)	313	272	184	155	66	52	26	18	14	10	71,4
Sekundarstufe I (***)	239	177	159	106	73	44	51	26	34	19	55,9
Sekundarstufe II (***)	556	349	427	261	265	152	128	65	95	43	45,3
Zusatzstudium Lehramt	27	10	40	22	29	16	9	2	6	1	16,7
<i>Lehrämter gesamt</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>5.159</i>	<i>3.667</i>	<i>71,1</i>
Gesamt	14.005	6.290	13.436	6.033	12.825	5.809	12.716	5.831	14.027	6.722	47,9
Promotionsstudierende**)	686	205	705	208	671	204	698	211	742	243	32,7
Insgesamt	14.691	6.495	14.141	6.241	13.496	6.013	13.414	6.042	14.769	6.965	47,2

*) 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 %
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
09/10	14.769	13.506	91,45	377	886	1.263	8,6



1.6 Staatsangehörigkeit der ausländischen Studierenden

- Wintersemester 2009/10

Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt	
	abs.	abs.	abs.	in %
Bulgarien		12	12	1,0
Estland	1	8	9	0,7
Finnland		1	1	0,1
Frankreich, einschl. Korsika	3	3	6	0,5
Griechenland	14	3	17	1,3
Großbritannien u. Nordirland	4	2	6	0,5
Irland	1		1	0,1
Italien	18	5	23	1,8
Lettland		1	1	0,1
Litauen	1	3	4	0,3
Luxemburg		1	1	0,1
Niederlande	2	1	3	0,2
Österreich	2	2	4	0,3
Polen	4	39	43	3,4
Portugal	14	1	15	1,2
Rumänien	1	5	6	0,5
Schweden		1	1	0,1
Slowakei	1	1	2	0,2
Spanien	9	2	11	0,9
Tschechische Republik		2	2	0,2
Ungarn	1	3	4	0,3
Europäische Union	76	96	172	13,6
Albanien	1	2	3	0,2
Bosnien u. Herzegowina	12	13	25	2,0
Kroatien	10	4	14	1,1
Mazedonien	1	3	4	0,3
Montenegro	1		1	0,1
Republik Moldau	2		2	0,2
Russische Föderation	16	56	72	5,7
Serbien	17	7	24	1,9
Türkei	151	44	195	15,4
Ukraine	11	24	35	2,8
Weißrußland		3	3	0,2
Übriges Europa	222	156	378	29,9
Europa gesamt	298	252	550	43,5
Mexiko		6	6	0,5
Mittelamerika		6	6	0,5
USA	3	4	7	0,6
Nordamerika	3	4	7	0,6
Argentinien		1	1	0,1
Bolivien		3	3	0,2
Brasilien		5	5	0,4
Chile		2	2	0,2
Ecuador	1		1	0,1
Guyana	1		1	0,1
Kolumbien		2	2	0,2
Peru		3	3	0,2
Südamerika	2	16	18	1,4
Amerika gesamt	5	26	31	2,5

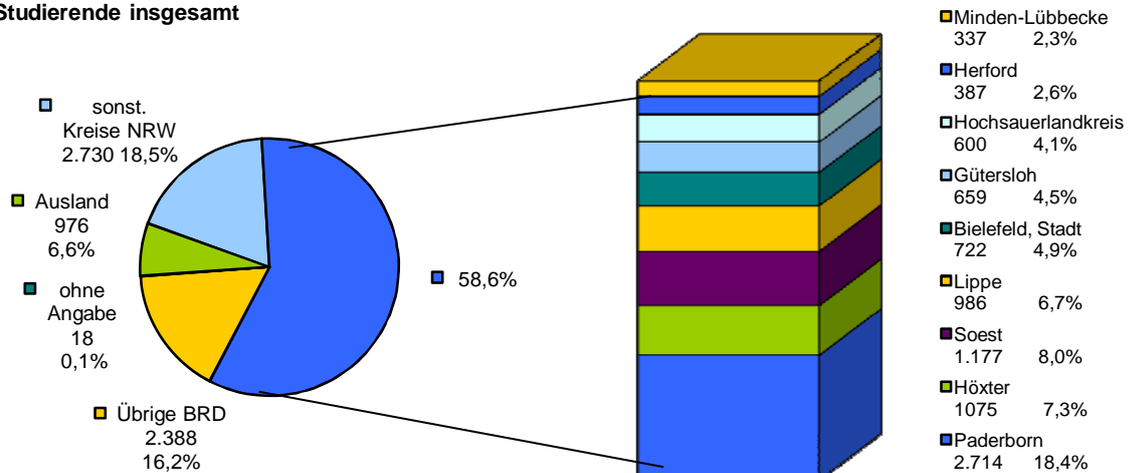
Staat	Bildungs- inländer	Bildungs- aus- länder	Gesamt	
	abs.	abs.	abs.	in %
Ägypten	2	24	26	2,1
Angola, Cabinda	2		2	0,2
Äthiopien	1	2	3	0,2
Benin		2	2	0,2
Burkina Faso		4	4	0,3
Cote d'Ivoire		2	2	0,2
Kamerun		35	35	2,8
Kenia		1	1	0,1
Libyen	1	4	5	0,4
Marokko	5	15	20	1,6
Mauretanien		2	2	0,2
Nigeria		2	2	0,2
Ruanda	1		1	0,1
Simbabwe		1	1	0,1
Somalia	1		1	0,1
Swasiland	1		1	0,1
Togo		5	5	0,4
Tunesien		14	14	1,1
Afrika gesamt	14	113	127	10,1
Afghanistan	5	2	7	0,6
Arabische Republik Syrien	6	14	20	1,6
Armenien	2		2	0,2
Aserbajdschan	1	4	5	0,4
Bangladesch		2	2	0,2
China	12	391	403	31,9
Georgien		11	11	0,9
Indien, einschl. Sikkim und Gôa	1	7	8	0,6
Indonesien, einschl. Irian Jaya	1	1	2	0,2
Irak	1	4	5	0,4
Iran	5	9	14	1,1
Israel	1	2	3	0,2
Japan		1	1	0,1
Jordanien		5	5	0,4
Kasachstan	3	4	7	0,6
Kirgisistan		3	3	0,2
Nordkorea	4	4	8	0,6
Republik Korea		3	3	0,2
Libanon	2		2	0,2
Malaysia		1	1	0,1
Mongolei		5	5	0,4
Pakistan		9	9	0,7
Philippinen		1	1	0,1
Sri Lanka	3	1	4	0,3
Taiwan	1		1	0,1
Thailand		3	3	0,2
Usbekistan		3	3	0,2
Vietnam	7	4	11	0,9
Asien insgesamt	55	494	549	43,5
Staatenlos	5		5	0,4
Ungeklärt		1	1	0,1
Summe weitere	5	1	6	0,5
Insgesamt	377	886	1263	100,0

1.7 Herkunft der Studierenden im Wintersemester 2009/10

Kreise, Bundesländer	Gesamt		Neuimmatrikulierte*) im Studienjahr	
	Anzahl	in %	Anzahl	in %
Paderborn	2.714	18,4	603	15,7
Soest	1.177	8,0	294	7,7
Höxter	1.075	7,3	253	6,6
Lippe	986	6,7	260	6,8
Bielefeld, Stadt	722	4,9	203	5,3
Gütersloh	659	4,5	175	4,6
Hochsauerlandkreis	600	4,1	141	3,7
Herford	387	2,6	100	2,6
Minden-Lübbecke	337	2,3	70	1,8
Zwischensumme	8.657	58,6	2.099	54,7
sonstige Kreise NRW	2.730	18,5	879	22,9
Nordrhein-Westfalen ges.	11.387	77,1	2.978	77,7
Niedersachsen	1.207	8,2	320	8,3
Hessen	418	2,8	88	2,3
Baden-Württemberg	107	0,7	27	0,7
Bayern	107	0,7	31	0,8
Sachsen-Anhalt	74	0,5	7	0,2
Berlin	67	0,5	19	0,5
Thüringen	74	0,5	13	0,3
Schleswig-Holstein	78	0,5	29	0,8
Sachsen	45	0,3	10	0,3
Brandenburg	46	0,3	12	0,3
Rheinland-Pfalz	58	0,4	23	0,6
Mecklenburg-Vorpommern	30	0,2	9	0,2
Bremen	28	0,2	5	0,1
Hamburg	35	0,2	10	0,3
Saarland	14	0,1	3	0,1
Restliche Bundesländer	2.388	16,2	606	15,8
außerhalb Deutschland	976	6,6	248	6,5
ohne Angabe	18	0,1	3	0,1
Insgesamt	14.769	100,0	3.835	100,0

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

Studierende insgesamt



1.8 Hochschulzugangsberechtigung

Neuimmatrikulierte *) im Studienjahr 2009							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	1.865	90,0	65	3,1	143	6,9	2.073
Master	102	52,0	19	9,7	75	38,3	196
Integrierte D I/D II, Magister **)	7	100,0					7
Lehrämter	1.450	98,0	13	0,9	17	1,1	1.480
Promotionsstudierende ***)	60	75,9	4	5,1	15	19,0	79
Insgesamt	3.484	90,9	101	2,6	250	6,5	3.835
Studierende insgesamt im Wintersemester 2009/10							
Studiengang	Allgemeine Hochschulreife		Fachhochschulreife		Sonstige		Summe
	ges.	in %	ges.	in %	ges.	in %	ges.
Bachelor	5.011	86,3	378	6,5	416	7,2	5.805
Master	681	67,8	79	7,9	244	24,3	1.004
Bachelor /Diplom Informatik	116	77,4	23	15,3	11	7,3	150
Integrierte D I + D II **)	1.075	70,3	365	23,9	88	5,8	1.528
Magister	155	92,8			12	7,2	167
Diplom	201	93,9			13	6,1	214
Lehrämter	5.053	98,0	43	0,8	63	1,2	5.159
Promotionsstudierende ***)	577	77,8	53	7,1	112	15,1	742
Insgesamt	12.869	87,1	941	6,4	959	6,5	14.769

*) 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

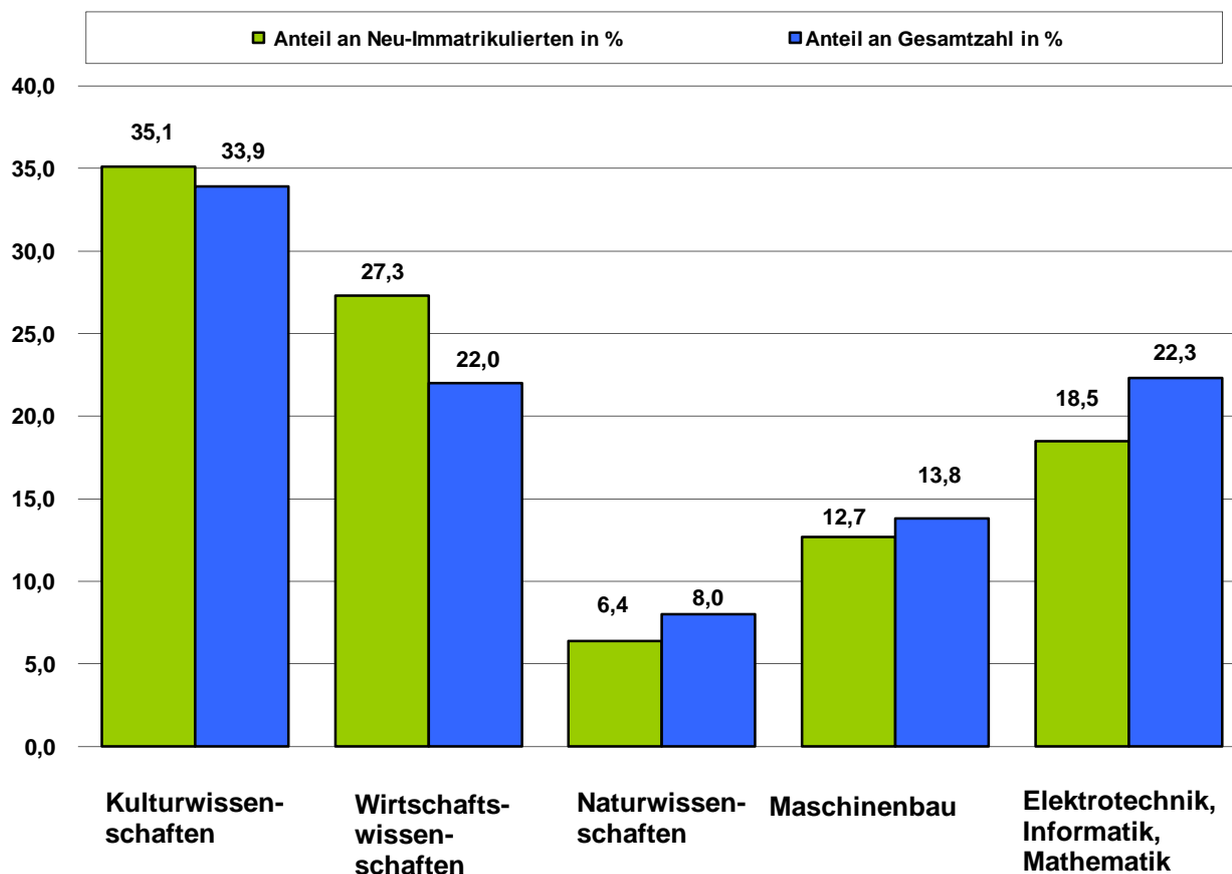
Berechtigungstyp	Anteil (%)
Allgemeine Hochschulreife	87,1%
Fachhochschulreife	6,4%
Sonstige	6,5%

1.9 Fakultätsstatistik

Aufgrund der Zuordnungsproblematik der Lehramts- und Magisterstudierenden (Belegungen in mehr als einer Fakultät) ist keine direkte Auswertung der Fakultät möglich. Deshalb erfolgte die Zuordnung nach der Belegung des ersten Faches. Die Bachelor- und Masterstudierenden wurden nach der Zuordnung der Studiengänge zu den Fakultäten ausgewertet.

Fakultäten	Wintersemester 2009/10					Studienjahr 2009	
	Gesamtzahl je Fakultät		davon			Neu-Immatrikulierte *)	
	Anzahl	in %	m	w	w in %	Anzahl	in %
Kulturwissenschaften	5.012	33,9	1.382	3.630	72,4	1.346	35,1
Wirtschaftswissenschaften	3.243	22,0	1.714	1.529	47,1	1.049	27,3
Naturwissenschaften	1.186	8,0	700	486	41,0	245	6,4
Maschinenbau	2.043	13,8	1.720	323	15,8	487	12,7
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	3.285	22,3	2.288	997	30,4	708	18,5
Gesamt	14.769	100,0	7.804	6.965	47,2	3.835	100,0

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



1.10 Lehramt Grundschule - Fächerkombinationen im WS 09/10

Fächer

	Deutsch	Englisch	Kunst / Gestaltung	Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	Lernbereich Naturwissenschaften	Mathematik	Musik	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen- summe je Fach
Englisch	115										115
Kunst / Gestaltung	18										18
Lernbereich Gesellschaftswissenschaften	166										166
Lernbereich Naturwissenschaften	45										45
Mathematik	11	93	14	160	166						444
Musik	7					20					27
Sport	27					49					76
ev. Theologie	28					29					57
kath. Theologie	70			1		76					147
Spaltensumme je Fach	487	93	14	161	166	174					
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	487	208	32	327	211	618	27	76	57	147	

+

Σ der Belegungen
LGS insgesamt =

2.190

Summe Studierende 1.095

1.11 Lehramt Haupt-, Real- und Gesamtschule - Fächerkombinationen im WS 09/10

Fächer	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geschichte	Hauswirtschaftswissenschaft	Kunst	Mathematik	Musik	Philosophie	Physik	Sport	Textilgestaltung	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen-summe je Fach
Deutsch	4															4
Englisch	2	91														93
Französisch	1	19	8													28
Geschichte	4	151	75	5												235
Hauswirtschaftswissenschaft	8	97	40	2	16											163
Kunst		12	10	1	7	14										44
Mathematik	15	29	21	6	46	46	8									171
Musik	1	18	7	2	4	1	3	2								38
Philosophie	2	18	11		20	5	2	12	1							71
Physik	13	1	2		3	3	2	57	1							82
Sport		38	25		13	34		50	3	1						164
Textilgestaltung		33	19	3	3	19	5	23		2		1				108
ev. Theologie	1	47	15		8	8	1	16	5			1	2			104
kath. Theologie	2	108	22	2	21	12		30	3	1	1	5	6			213
Spaltensumme je Fach	53	662	255	21	141	142	21	190	13	4	1	7	8			
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	53	666	348	49	376	305	65	361	51	75	83	171	116	104	213	
																+
																3.036
																Σ der Belegungen LHR insgesamt =
																Summe Studierende 1.518

1.12 Lehramt Gymnasien / Gesamtschulen - Fächerkombinationen im WS 09/10

Studierenden- und Absolventenspiegel 2010

Fächer	Chemie	Deutsch	Englisch	Französisch	Geschichte	Informatik	Kunst	Mathematik	Pädagogik	Philosophie	Physik	Spanisch	Sport	ev. Theologie	kath. Theologie	Zeilen- summe je Fach
Deutsch	8															8
Englisch	5	125														130
Französisch	1	10	42													53
Geschichte	9	189	100	6												304
Informatik	4	8	8		6											26
Kunst	3	54	28	7	13	1										106
Mathematik	14	11	26	7	26	32	13									129
Pädagogik	4	101	34	5	6	9	17	13								189
Philosophie	5	49	27	2	29	2	5	6	6							131
Physik	9	1				1	1	50		3						65
Spanisch	2	51	90	16	24		16	10	15	6						230
Sport	6	66	63	16	37	9	9	38	23	2	3	18				290
ev. Theologie	1	22	11	3	16		3	4	3	3		3				69
kath. Theologie	2	80	35	3	45		4	9	9	3	2	11	8			211
Spaltensumme je Fach	73	767	464	65	202	54	68	130	56	17	5	32	8			
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	73	775	594	118	506	80	174	259	245	148	70	262	298	69	211	
																+
																←
																3.882
																Σ der Belegungen LGG insgesamt =
																Summe Studierende
																1.941

1.13 Lehramt Berufskollegs - Fächerkombinationen im WS 09/10

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		15														15
Fertigungstechnik				1												1
Französisch				2												2
Kunst		4		1												5
Maschinenbautechnik		3	1	3	2											9
Mathematik	2	2		1	1	1		4								11
Physik	1			2				1	2							6
Spanisch		9		13		4	2		1							29
Sport		13		5	2			1			2					23
ev. Theologie		25		9				1			5	1				41
kath. Theologie		15		7				1			1	1				25
Wirtschaftswissenschaften	3	50		40	1	6	1	2	25		16	34	7	19		204
Spaltensumme je Fach	6	136	1	84	6	11	3	9	29		24	36	7	19		
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	6	136	1	99	7	13	8	18	40	6	53	59	48	44	204	
																+
																←
																742
																Σ der Belegungen LBK insgesamt =
																Summe Studierende 371

1.14 Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät für Kulturwissenschaften Fächerkombinationen WS 09/10

"Studierenden- und Absolventenspiegel 2010"

Seite 19

Fächer	Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft	Deutschsprachige Literaturen	Englische Sprachwissenschaft	Erziehungswissenschaft	Germanistische Sprachwissenschaft	Geschichte	Kunst und Kunstvermittlung	Medienwissenschaft	Musikwissenschaft	Mode-Textil-Design	Philosophie	Romanistik Schwerpunkt Französisch	Romanistik Schwerpunkt Italienisch	Romanistik Schwerpunkt Spanisch	Theologie der Religionen	Zeilen- summe je Fach
Anglistisch- Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft		17	31	1	11	15		15			3	7		10		110
Deutschsprachige Literaturen	12		1			30		24	3		20	2		1	1	94
Englische Sprachwissenschaft	11				6	1		6	1		2	2		2		31
Erziehungswissenschaft	1	4	1		10	1	1	3	1		1			2	3	28
Germanistische Sprachwissenschaft	9		5	2		18	1	7	1		14	1		5	1	64
Geschichte	3	9		1	4				1	1	9				2	30
Kunst und Kunstvermittlung														1		1
Medienwissenschaft	27	13	9	5	11	8			1	1	2	1		6		84
Musikwissenschaft						2		1			4	1				8
Mode-Textil-Design	1	6	3	1	5	1	2							1		20
Philosophie		2			2	6			2							12
Romanistik Schwerpunkt Französisch	8	1	2			1		2			1				1	16
Romanistik Schwerpunkt Italienisch	1															1
Romanistik Schwerpunkt Spanisch	2	1	2		2	1		1			1					10
Theologie der Religionen						1										1
Spaltensumme je Fach	75	53	54	10	51	85	4	59	10	2	57	14		28	8	
Belegungen je Fach (= Zeilensumme + Spaltensumme)	185	147	85	38	115	115	5	143	18	22	69	30	1	38	9	
Σ der Belegungen =															1.020	
Summe Studierende															510	

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

 = keine Fächerkombination möglich

Summe Studierende 510

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	Wintersemester 2009/10				2009	
		ins-	davon	in der	davon w	im	davon w
		gesamt	w	RGZT	in der RGZT	1. FS	1. FS
Anglistik / Amerikanistik	Zwei-Fach-Bachelor	270	203	173	142	75	54
	Linguistik B.A.	69	55	40	34	22	17
	Linguistik M.A.	22	19	17	16	13	12
	Angl.-Amerika. Literatur-Kulturw. M.A.	12	11	11	11	3	3
	LBK	107	71	90	59	32	17
	LGG	646	467	543	395	202	138
	LGS	273	245	227	207	124	107
	LHR	367	276	271	201	142	106
	LA S I *)	5	3				
	LA S I/II *)	18	7				
LA S II *)	25	10					
	Summe	1.814	1.367	1.372	1.065	613	454
Chemie	B.Sc.	157	55	120	41	48	13
	M.Sc.	35	16	32	16	18	7
	LBK	6	4	4	3	2	2
	LGG	86	44	71	36	26	16
	LHR	60	36	50	30	25	14
	LA S I *)	3					
	LA S II *)	1					
	Summe	348	155	277	126	119	52
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	11					
	D II *)	130	7	50	6		
	B.Sc.	120	10	101	7	47	4
	M.Sc.	33	6	26	6	12	3
	Berufsbildungsingenieur D II *)	12	1	5			
	Ing. Informatik D I *)	2					
	Ing. Informatik D II *)	68	3	25	1		
	Ing. Informatik B.Sc.	56	5	56	5	21	1
	Ing. Informatik M.Sc.	3	2	3	2	2	2
	Informationstechnik D II *)	14	1	6	1		
	Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.	68	11	60	8	24	3
	Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc.	1		1		1	
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	101	8	50	4		
LBK	1						
	Summe	620	54	383	40	107	13
Erziehungswissen- schaft	Zwei-Fach-Bachelor	38	34	38	34	38	34
	Diplom *)	87	70				
	ZMI	7	1			1	1
	LGG	274	210	187	144	49	40
	LA S I/II *)	1	1				
	LA S II *)	4	3	1			
	MAG (Nebenfach) *)	58	43	20	16		
	Summe	469	362	246	194	88	75

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Wintersemester 2009/10				2009	
		ins-	davon	in der	davon w	im	davon w
		gesamt	w	RGZT	in der RGZT	1. FS	1. FS
Germanistik	Zwei-Fach-Bachelor	262	208	189	157	101	86
	Germanistische Literaturwissen. M.A.	17	15	16	14	11	10
	Komparatistik M.A.	22	19	15	14	6	6
	LBK	142	92	119	80	49	37
	LGG	847	609	664	476	313	231
	LGS	487	421	386	345	179	163
	LHR	690	559	478	386	327	266
	LA P *)	15	11				
	LA S I *)	17	16				
	LA S I/II *)	15	7				
	LA S II *)	16	11	1			
	MAG *)	194	126	58	44		
	MAG Allgem. Literaturwissenschaft *)	1					
Summe	2.725	2.094	1.926	1.516	986	799	
Geschichte	B.A.	11	5	4	3		
	M.A.	4	2	3	1	2	1
	Kulturerbe M.A.	9	8	9	8	9	8
	Zwei-Fach-Bachelor	115	63	88	49	53	30
	LGG	590	313	524	281	196	104
	LHR	411	237	317	182	161	93
	LA P (LB Gesellschaftswissensch.) *)	3	2				
	LA S I *)	8	5				
	LA S I/II *)	11	5				
	LA S II *)	13	1				
	MAG *)	59	22	5	2		
Summe	1.234	663	950	526	421	236	
Hauswirtschafts- wissenschaft	LA S I *)	7	4				
	LHR	368	327	275	248	105	96
	LGS (LB Gesellschaftswissensch.)	337	275	297	249	139	121
	LA P (LB Naturwissenschaften) *)	1	1				
Summe	713	607	572	497	244	217	
Informatik	Bachelor / Diplom *)	150	10			1	
	D I *)	5					
	D II *)	9					
	B.Sc.	829	61	413	25	154	8
	B.Sc. (Teilzeit)	3	1	3	1	3	1
	M.Sc.	169	10	148	8	84	4
	M.Sc. (Teilzeit)	2		2		2	
	Ing. Informatik D II *)	12	1	1			
	PR "Dyn.vern.intellig.Systeme"	37	6	28	4	12	1
	LGG	88	15	69	9	16	3
	LA S I/II *)	3					
LA S II *)	5	1					
MAG (Nebenfach) *)	12	2	1				
Summe	1.324	107	665	47	272	17	
Kunst	Zwei-Fach-Bachelor (Kunst u.Kunstv.)	5	5	5	5	5	5
	LBK	8	7	5	5	2	2
	LGG	196	160	158	133	38	34
	LGS (Kunst / Gestalten)	40	38	30	28	11	10
	LHR	68	63	47	44	11	10
	LA S I *)	4	4				
	LA S I/II *)	4	1				
	LA S II *)	2	2				
Summe	327	280	245	215	67	61	

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Wintersemester 2009/10				2009	
		ins-	davon	in der	davon w	im	davon w
		gesamt	w	RGZT	in der RGZT	1. FS	1. FS
Maschinenbau	D I *)	45		5			
	D II *)	262	36	127	19		
	B.Sc.	610	99	484	58	180	18
	M.Sc.	135	27	93	13	57	9
	App.Mechatronics M.A.	11		8		2	
	Ergänzungsstudium D II *)	1					
	Berufsbildungsingenieur D II *)	11	2	4	2		
	Ing. Informatik D II *)	30	3	14	2		
	Ing. Informatik B.Sc	31	3	31	3	7	
	Ing. Informatik M.Sc	1		1		1	
	Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.	527	96	518	95	196	30
	Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc.	6	2	6	2	5	1
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	285	37	157	24		
	LBK	33	7	29	6	6	1
	Summe	1.988	312	1.477	224	454	59
Mathematik	D I *)	1					
	D II *)	97	24	52	8		
	Algorithmische Mathematik B.Sc.*)	1					
	B.Sc.	93	37	91	37	46	16
	M.Sc.	2	1	1	1	1	1
	Technomathematik D II *)	19	3	10	1		
	Technomathematik B.Sc.	15	3	15	3	12	2
	Technomathematik M.Sc.	1	1	1	1	1	1
	LBK	46	25	41	23	18	10
	LGG	292	151	266	138	98	50
	LGS	622	519	560	468	257	215
	LHR	377	233	282	182	133	87
	LA P *)	15	11				
	LA S I *)	10	3				
LA S I/II *)	4	1					
LA S II *)	8	5	1	1			
	Summe	1.603	1.017	1.320	863	566	382
Medienwissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	143	108	92	73	42	36
	B.A.	136	90	131	88	70	50
	Mediale Kulturen M.A.	29	21	23	17	17	13
	Medienwissenschaft D II *)	107	54	59	35		
	MAG (Nebenfach *)	81	45	18	13		
	Summe	496	318	323	226	129	99
Musik	Populäre Musik und Medien B.A.	119	36	98	32	38	16
	Populäre Musik und Medien M.A.	27	12	14	6	4	2
	LGS	28	24	19	18	6	5
	LHR	57	39	40	29	8	5
	LA P *)	2	2				
	LA S I *)	2					
	Summe	235	113	171	85	56	28
Musikwissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	18	4	18	4	15	6
	B.A.	12	7	12	7	4	2
	M.A.	3	3	3	3	2	2
	MAG *)	31	10	12	4		
	Summe	64	24	45	18	21	10
Philosophie	Zwei-Fach-Bachelor	69	42	66	39	35	18
	LGG	217	150	199	138	65	44
	LHR	88	71	70	57	29	22
	Summe	374	263	335	234	129	84

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Wintersemester 2009/10				2009	
		ins-	davon	in der	davon w	im	davon w
		gesamt	w	RGZT	in der RGZT	1. FS	1. FS
Physik	B.Sc.	92	17	58	11	20	5
	M.Sc.	17	5	11	3	4	
	LBK	6	1	6	1	1	1
	LGG	73	25	65	22	20	8
	LGS (LB Naturwissenschaften)	230	198	210	182	97	84
	LHR	99	36	77	32	20	8
	LA S I *)	4	1				
	LA S I/II *)	1					
	LA S II *)	1					
	Summe	523	283	427	251	162	106
Romanistik	Europäische Std/Etudes Europé.B.A.	28	24	28	24	13	11
	Zwei-Fach-Bachelor	69	56	41	34	19	15
	LBK (französisch)	14	12	8	6	4	4
	LBK (spanisch)	59	51	49	42	16	15
	LGG (französisch)	131	107	111	90	36	26
	LGG (spanisch)	279	229	238	192	90	68
	LHR (französisch)	54	47	37	34	17	15
	LA S I (französisch) *)	2	1				
	LA S I/II (französisch) *)	5	3				
	LA S I/II (spanisch) *)	5	4				
	LA S II (französisch) *)	4	4				
	LA S II (spanisch) *)	5	4				
	Summe	655	542	512	422	195	154
Sport	Angewandte Sportwissenschaft B.A.	209	95	170	80	60	28
	Sport und Gesundheit M.A.	9	5	9	5	9	5
	Diplom *)	139	39	3	3		
	LBK	61	15	50	13	9	6
	LGG	309	131	237	104	49	19
	LGS	90	61	68	47	31	23
	LHR	177	90	105	58	33	17
	LA P *)	4	2				
	LA S I *)	8	3				
	LA S I/II *)	13	3				
LA S II *)	10	2					
	Summe	1.029	446	642	310	191	98
Textilgestaltung	Zwei-Fach-Bachelor (Mode-Textil-Design)	22	20	22	20	22	20
	LHR	144	141	114	111	43	42
	LA S I *)	3	3				
	Summe	169	164	136	131	65	62
Theologie ev.	Zwei-Fach-Bachelor (Theologie d.Relig.)	9	7	9	7	9	7
	LBK	55	37	49	33	12	10
	LGG	87	67	80	63	33	28
	LGS	94	83	77	69	29	26
	LHR	111	89	79	65	31	26
	LA P *)	1	1				
	LA S I *)	1	1				
	LA S I/II *)	2	2				
	LA S II *)	3	1				
	Summe	363	288	294	237	114	97

*) auslaufende Studiengänge

1.15 Belegungen in den Lehreinheiten

Lehreinheit	angestrebter Abschluss	Wintersemester 2009/10				2009	
		ins-	davon	in der	davon w	im	davon w
		gesamt	w	RGZT	in der RGZT	1. FS	1. FS
Theologie kath.	LBK	48	25	44	23	17	6
	LGG	286	206	249	179	64	48
	LGS	200	179	179	161	68	60
	LHR	249	187	185	138	63	46
	LA P *)	4	3				
	LA S I *)	3	1				
	LA S I/II *)	4	3				
	LA S II *)	4	2				
	Summe	798	606	657	501	212	160
Wirtschaftswissenschaften	D II *)	175	57	1			
	Economics B.A. *)	9	6				
	Management and Economics B.Sc.	929	392	838	355	416	173
	International Economics M.A. *)	1	1				
	International Economics M.Sc.	42	15	33	10	24	7
	Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	136	65	116	59	72	34
	Wirtschaftspädagogik M.Sc.	52	27	49	27	35	21
	International Business Studies D I *)	8	4				
	International Business Studies B.A.	889	624	834	584	493	341
	International Business Studies M.A.	100	68	79	57	41	31
	Wirtschaftsinformatik D II *)	142	12	1			
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.	297	24	230	19	88	7
	Wirtschaftsinformatik M.Sc.	57	12	55	12	34	7
	LBK	213	125	168	101	48	35
	LA S I/II *)	1	1				
LA S II b.F. *)	9	4					
	Summe	3.060	1.437	2.404	1.224	1.251	656
	Zusammenfassung						
	Integrierte Studiengänge (D I / D II) *)	1.524	250	558	101		
	Bachelor (B.A./ B.Sc.)	5.310	1.756	4.335	1.520	1.962	746
	Zwei-Fach-Bachelor	1.020	750	741	564	414	311
	Master (M.A./ M.Sc.)	958	373	785	312	472	190
	Bachelor / Diplom Informatik *)	150	10			1	
	Berufsbildungsingenieur *)	23	3	9	2		
	Diplom *)	226	109	3	3		
	ZMI	7	1			1	1
	PR "Dyn. vern. intelligente Systeme"	37	6	28	4	12	1
	LBK	799	472	662	395	216	146
	LGG	4.401	2.884	3.661	2.400	1.295	857
	LGS	2.401	2.043	2.053	1.774	941	814
	LHR	3.320	2.431	2.427	1.797	1.148	853
	LA P *)	45	33				
	LA S I *)	77	45				
	LA S I/II *)	87	38				
	LA S II *)	101	46	3	1		
	LA S II b.F. *)	9	4				
	Magister (MAG) *)	436	248	114	79		
	Insgesamt	20.931	11.502	15.379	8.952	6.462	3.919

*) auslaufende Studiengänge

1.16 Austauschstudierende Incomings / Outgoings nach Ländern in den Studienjahren 2007 bis 2009

Land	Incoming						Outgoing					
	2007		2008		2009		2007		2008		2009	
	ges.	davon w										
Ägypten			1	1	2							
Argentinien					1							
Australien			4	1	1		9		16	3	17	10
Belgien			1		1							
Bosnien u. Herzegowina	5	1										
Brasilien	2		1		1	1	1	1	1	1	1	1
China	12	8	11	7	11	8	8	2	18	2	13	5
Dänemark							1	1				
Estland	5	4										
Finnland	15	10	1	1	2		19	7	15	7	8	5
Frankreich			29	26	23	20	61	47	53	40	50	40
Griechenland	2						7	7	3	2	4	2
Großbritannien	3	2	2		7	5	55	44	33	27	32	25
Indien			5		7							
Irland	4	4	5	5	4	3	9	4	9	5	5	3
Israel	2				1							
Italien	5	4	10	4	10	5	5	5	1	1	4	4
Japan	6	3	5	3	9	6	6	3	9	3	5	3
Kamerun	1	1			1							
Kanada	3	1	5	3	3	2	18	5	10	4	11	8
Kongo					1							
Korea					21	19					6	4
Kuba					1							
Litauen	4	4									1	
Madagaskar					1	1						
Mexiko	5	2	2	2	1	1	7	5	5	5	5	4
Nepal					1							
Neuseeland	1	1										
Niederlande	3	1	1		1	1	8	3	3	1	8	5
Norwegen	1	1					7	5	2		3	
Österreich									1		1	
Pakistan					13	1						
Palästina					2							
Polen	11	7	6	5	9	4	6	2	3	1	2	2
Portugal	5	2	3	1	1				1	1	5	5
Rumänien	1	1			1	1						
Russische Föderation			1	1								
Russland	3	3	2	2	1	1	5	4	2		3	1
Schweden			3	2	1		15	6	21	13	25	8
Slowakei	2	1	1		3	2					94	69
Slowenien	3	1	1	1								
Spanien	26	10	42	20	51	26	105	79	72	56		
Südafrika					1	1						
Südkorea	8	8	12	10			7	5	7	4		
Thailand			1									
Tanzania	1	1										
Togo			2		1							
Tschechische Republik			1	1	1	1	1				1	1
Türkei	14	5	22	9	29	15	7	6	7	6	10	6
Tunesien					2							
Ungarn	16	9	14	8	13	8	3	2	6	2	5	3
Uruguay											2	2
USA	24	10	27	13	19	9	25	14	14	9	20	10
Insgesamt	193	105	221	126	259	141	395	256	312	193	341	226

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

Incomings

Fakultäten	2007		2008		2009	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	54	39	76	54	78	59
Wirtschaftswissenschaften	75	43	77	52	96	62
Naturwissenschaften	8	4	10	5	10	4
Maschinenbau	15	4	13	2	12	2
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	41	15	45	13	63	14
Insgesamt	193	105	221	126	259	141

Outgoings

Fakultäten	2007		2008		2009	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Kulturwissenschaften	180	155	129	107	132	109
Wirtschaftswissenschaften	153	84	146	79	173	112
Naturwissenschaften	5	1	8	4	2	
Maschinenbau	25	9	12	2	19	4
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	32	7	17	1	15	1
Insgesamt	395	256	312	193	341	226

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

Länder	2007		2008		2009	
	ges.	davon w	ges.	davon w	ges.	davon w
Afrika	2	2	1	1		
Dänemark			1	1		
Ecuador					1	1
England	2	2	2	2	2	2
Finnland	7	6	6	5		
Frankreich	3	3	3	3	4	4
Griechenland					1	1
Indien			2	2		
Italien					1	1
Lettland	1	1				
Nordirland			1	1		
Rumänien	1					
Russland			1			
Schottland						
Schweden	7	7	6	5	2	2
Schweiz			1	1		
Spanien					1	1
Türkei	3	3	3	3		
USA			3	2	4	4
Insgesamt	26	24	30	26	16	16

1.19 Entwicklung Studium für Ältere in den Studienjahren 2000 bis 2009

Fachrichtungen **)	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Allg. Literatur- und Sprachwissenschaften	16	15	58	21	20	23	18	11	12	5
Allgemein *)	1		4	4	4	3	4	4	21	22
Anglistik/Amerikanistik	4	7	8	13	29	21	19	10	11	5
Chemie					1			1		
Elektrotechnik & Informationstechnik			3	3	2	3	2			
Ernährungs-, Haushaltswiss.	1		2	5	8	3	4	3	1	
Erziehungswissenschaft	4	5	13	6	2	5	3	3	4	
Geographie	4	4	6	10	5	5	2	3	3	
Germanistik	13	8	16	20	10	16	4	7	8	2
Geschichte	64	83	131	104	113	92	56	87	101	101
Informatik	3	2	2	1	5				2	1
Kunst	35	27	40	23	32	22	19	22	27	19
Maschinenbau	3	4		2	2	3	2	3	7	3
Mathematik				1	3	4			1	
Musik, Musikwissenschaft	2	4	5	4	6	7	3	2	3	2
Philosophie	56	81	19	15	15	21	18	28	32	23
Physik	2	4	3				1		1	
Politikwissenschaft	7	5	9	16	9	13	8	2	2	
Psychologie	16	21	32	7	7	11	12	2	4	7
Romanistik	44	22	7	39	7	21	31	9	5	9
Sozialwissenschaft	5	5	4	4			1		1	1
Sport, Sportwissenschaft	10	12	16	15	7	4	3	3	7	5
Sprach-, Kulturwissenschaften	27	23		16	11	13		13	18	28
Textilgestaltung	1	2								
Theologie ev.	13	38	42	16	12	9	14	12	7	12
Theologie kath.	36	56	57	19	17	18	23	20	24	18
Wirtschafts- u. Gesellschaftslehre	1			1		1				1
Wirtschaftsingenieurwesen	2	2			2			1		
Wirtschaftswissenschaften	6	1	2	3	2	2	2	1	3	2
insgesamt	376	431	479	368	331	320	249	247	305	266

*) 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.

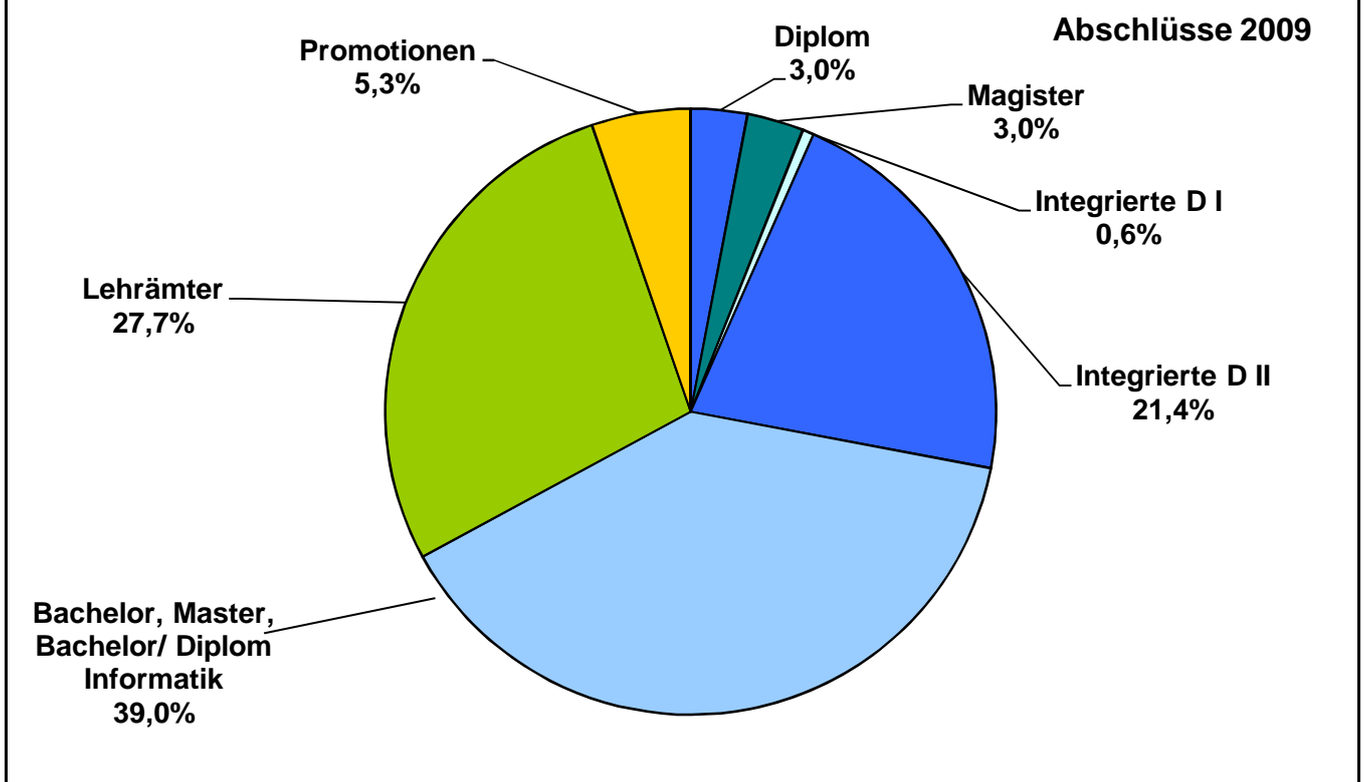
2. Absolventen / Abschlüsse

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 2009 = Wintersemester 2008/09 + Sommersemester 2009

Anzahl der Absolventen in den Prüfungsjahren										
Abschlussart	2005		2006		2007		2008		2009	
	ges.	w	ges.	w	ges.	w	ges.	w	ges.	w
Bachelor	110	52	352	214	338	195	513	274	593	292
Master	54	33	75	31	76	27	137	60	161	73
Bachelor/Diplom Informatik	161	18	204	19	191	19	273	25	146	12
Integrierte D I	199	108	188	112	79	42	31	7	14	2
Integrierte D II *)	424	109	550	141	622	186	639	183	493	145
Magister	107	85	134	112	158	126	137	95	69	48
Diplom	55	33	44	30	55	40	84	65	69	41
<i>Zwischensumme</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>	<i>1.545</i>	<i>613</i>
Berufskollegs			2	1	10	7	19	14	39	25
Gymnasien / Gesamtschulen			1	1	12	8	63	44	164	131
Grundschule					42	41	133	130	152	137
Haupt-,Real-u.Gesamtschulen					21	18	77	61	179	145
Primarstufe	118	108	132	121	109	99	40	35	24	21
Sekundarstufe I	39	25	47	39	65	49	27	19	25	14
Sekundarstufe II	99	60	107	77	127	95	121	80	53	30
Zusatzstudium Lehramt	2	1	3	3	1	1			2	2
<i>Lehrämter gesamt</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>	<i>638</i>	<i>505</i>
Promotionen	108	29	120	23	115	25	115	29	121	23
Insgesamt	1.476	661	1.959	924	2.021	978	2.409	1.121	2.304	1.141

*) einschl. Ergänzungsstudiengänge



2.2 Durchschnittliche Fachstudiendauer - (arithmetischer Mittelwert, Median)

Studienfach	Abschluss	RGZ 1)	2006			2007			2008			2009		
			abs.	arith. M.	Median									
<u>Bachelor / Master</u>														
Algorithmische Mathem.	- B.A.	6				2			3			1		
Angewandte Sportwissensch.	- B.A.	6										44	6,0	6,0
Betriebswirtschaftslehre	- M.Sc.	4				2			21	4,8	5,0	20	5,6	6,0
Chemie	- B.Sc.	6	18	7,4	8,0	20	7,6	8,0	7	7,7	7,0	29	6,8	6,0
Chemie	- M.Sc.	4	3			9	4,8	5,0	8	3,9	4,0	18	4,2	4,0
Economics	- B.A.	7	45	9,6	9,0	37	9,2	8,0	25	9,2	8,0	8	11,4	11,0
Elektrotechnik	- B.Sc.	6	3			4			9	9,0	8,0	2		
Elektrotechnik	- M.Sc.	4				4			5	5,4	5,0	5	5,4	5,0
Europ. Studien/Etudes Europ.	- B.A.	6				8	6,0	6,0	11	6,5	6,0	15	6,1	6,0
Informatik	- B.Sc.	6	1			9	6,3	7,0	58	7,2	7,0	70	8,9	9,0
Informatik	- M.Sc.	4	2			11	3,8	4,0	11	3,8	3,0	12	5,8	5,0
Intern.Busin.Studies	- B.A.	6	131	6,9	7,0	117	6,9	7,0	137	7,0	7,0	96	7,1	7,0
Intern.Busin.Studies	- M.A.	3	9	3,2	3,0	2			1					
Intern.Busin.Studies	- M.A.	4				4			25	4,7	5,0	33	5,2	5,0
Intern. Economics	- M.A.	2	36	3,2	3,0	20	4,5	4,0	4			1		
Intern. Economics	- M.Sc.	4				1			15	4,8	5,0	9	5,7	5,0
Applied Mechatronics	- M.A.	4	16	5,5	6,0	9	5,8	7,0	4			8	7,8	7,0
Komparatistik	- M.A.	4	5	6,4	6,0	3			4			11	5,7	5,0
Linguistik	- B.A.	6	2			6	6,7	6,0	9	7,6	7,0	18	7,1	6,0
Linguistik	- M.A.	4	1						2			2		
Management and Econ.	- B.Sc.	6				10	5,6	6,0	63	6,1	6,0	133	7,2	7,0
Maschinenbau	- B.Sc.	6	28	8,0	8,0	37	8,8	9,0	27	8,3	7,0	29	9,9	9,0
Maschinenbau	- M.Sc.	4				9	5,7	6,0	11	6,6	7,0	21	5,7	6,0
Populäre Musik und Medien	- B.A.	6	87	6,3	6,0	21	7,0	7,0	43	6,6	6,0	28	7,3	6,0
Populäre Musik und Medien	- M.A.	4							14	4,9	5,0	7	5,9	6,0
Physik	- B.Sc.	6				13	6,9	7,0	12	7,3	7,0	3		
Physik	- M.Sc.	4	3			2			10	4,0	4,0	9	6,4	5,0
Wirtschaftsinformatik	- B.Sc.	6				2			23	6,6	6,0	30	7,3	7,0
Wirtschaftsinformatik	- M.A.	4										2		
Wirtschaftspädagogik	- M.Sc.	4							2			3		
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	87	8,1	8,0
<u>Bachelor / Diplom Informatik</u>														
Bachelor	- B.Sc.	6	142	10,7	10,0	117	10,7	10,0	176	12,5	12,0	69	16,1	15,0
Diplom	- Diplom	6+3	62	12,5	12,0	74	13,2	13,0	97	14,0	14,0	77	15,1	15,0
<u>Lehramt</u>														
Berufskollegs	LBK	9	2			10	7,8	7,5	19	9,3	9,0	39	9,9	10,0
Gymnasien/Gesamtschulen	LGG	9	1			12	10,4	9,0	63	10,7	10,0	164	10,1	10,0
Grundschule	LGS	7				42	8,1	8,0	133	8,2	8,0	152	8,7	9,0
Haupt- Real- Gesamtschule	LHR	7				21	7,6	7,0	77	9,0	9,0	179	9,0	9,0
Primarstufe	LA P	7	132	9,4	9,0	109	10,2	11,0	40	11,8	11,0	24	10,0	10,0
Sekundarstufe I	LA S I	7	47	11,7	10,0	65	11,0	10,0	27	13,3	12,0	25	13,6	13,0
Sekundarstufe II	LA S II	9	8	11,4	11,0	6	8,2	7,5	7	11,4	12,0	8	16,5	15,5
Sekundarstufe II + I	LA S I/II	9	92	12,7	12,0	109	11,7	11,0	104	12,3	12,0	37	15,0	14,0
Sekundarstufe II b.F.	LA S II b.F.	9	7	16,9	11,0	12	11,7	10,5	10	11,6	11,0	8	12,9	13,5
Zusatzstudium	Zertifikat	2	3			1						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.

2.2 Durchschnittliche Fachstudiedauer - (arithmetischer Mittelwert, Median)

Studienfach	Abschluss	RGZ 1)	2006			2007			2008			2009		
			abs.	arith. M.	Median									
<u>Integrierte Studiengänge</u>														
Chemie	- D I	7	10	13,4	12,5	5	15,4	15,0						
	- D II	9	9	13,2	12,0	6	12,7	13,0						
Elektrotechnik & Informationstechnik	- D I	7	7	16,3	14,0	3			3			2		
	- D II	9	18	13,5	12,0	21	12,8	12,0	17	14,0	13,0	19	15,7	14,0
Informatik	- D I	7	3			2						1		
	- D II	9	11	28,5	28,0	3								
Informationstechnik	- D II	9	2			3			5	11,2	11,0	2		
Ingenieurinformatik (Elektrotechnik)	- D I	7	1						2					
	- D II	9	7	11,4	12,0	7	12,3	13,0	9	12,1	12,0	10	13,0	12,0
Ingenieurinformatik (Informatik)	- D I	7	2			1								
	- D II	9	4			4			5	13,8	14,0	5	14,0	14,0
Ingenieurinformatik (Maschinenbau)	- D II	9	2			2			4			6	14,2	13,0
Maschinenbau	- D I	7	9	11,4	11,0	10	11,9	10,0	12	9,3	7,0	9	11,4	11,0
	- D II	9	42	15,2	13,0	50	12,6	12,0	49	9,6	7,0	54	12,8	11,0
Mathematik	- D I	7												
	- D II	9	11	12,4	13,0	17	13,1	13,0	17	12,2	12,0	14	12,1	11,0
Medienwissenschaft	- D II	9	40	11,0	11,0	32	10,5	10,5	63	10,7	10,0	30	11,9	11,0
Physik	- D I	7	2			1			4					
	- D II	10	9	13,8	12,0	4			2					
Technomathematik	- D II	9				4			6	10,7	11,0	5	11,4	11,0
Wirtschaftsinformatik	- D II	9	129	11,7	11,0	128	11,8	11,0	124	12,3	12,0	87	12,2	11,0
Wirtschaftsing.														
- Elektrotechnik	- D II	9	16	13,7	14,0	15	13,0	12,0	15	12,5	11,0	19	12,8	12,0
- Maschinenbau	- D II	9	37	13,1	12,0	44	11,8	11,0	59	11,7	11,0	50	11,4	11,0
Wirtschaftswiss.	- D I IBS	7	154	9,6	9,0	57	9,2	10,0	10	13,1	12,5	2		
	- D II	9	213	11,6	11,0	282	11,8	11,0	264	11,8	11,0	192	12,1	11,0
Magister	- MAG	9	134	13,0	12,0	158	13,1	13,0	137	15,2	14,0	69	15,7	15,0
<u>Diplomstudiengänge</u>														
Erziehungswiss.	- Diplom	8	34	13,7	13,0	43	13,0	12,0	66	11,3	11,0	38	13,4	12,0
Sportwissenschaft	- Diplom	8	10	13,1	11,5	12	16,3	15,5	18	11,2	11,0	31	12,5	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							
		2008			WS 08/09	SoSe 2009	2009		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Anglistik / Amerikanistik	Zwei-Fach-Bachelor	67	61	91,0	27	29	56	49	87,5
	Linguistik B.A.	9	9	100,0	5	13	18	16	88,9
	Linguistik M.A.	2	1	50,0		2	2	2	100,0
	LBK	5	4	80,0	3	6	9	7	77,8
	LGG	13	10	76,9	16	18	34	31	91,2
	LGS	26	26	100,0	15	11	26	24	92,3
	LHR	13	12	92,3	13	20	33	28	84,8
	LA P *)	5	4	80,0	10	1	11	11	100,0
	LA S I *)	3	3	100,0	1		1	1	100,0
	LA S I/II *)	35	28	80,0	6	6	12	8	66,7
	LA S II *)	5	4	80,0	2	1	3	2	66,7
MAG *)	27	17	63,0	7	6	13	11	84,6	
	Summe	210	179	85,2	105	113	218	190	87,2
Chemie	B.Sc.	7	2	28,6	26	3	29	17	58,6
	M.Sc.	8			12	6	18	8	44,4
	LGG				1	6	7	4	57,1
	LHR	2	1	50,0	2	4	6	3	50,0
	LA S I/II *)	2	2	100,0	2		2	1	50,0
	Summe	19	5	26,3	43	19	62	33	53,2
Elektrotechnik & Informationstechnik	D I *)	3				2	2		
	D II *)	17			11	7	18	1	5,6
	B.Sc.	9	4	44,4	1	1	2		
	M.Sc.	5	1	20,0	5		5		
	Berufsbildungsingenieur D II *)				1		1		
	Ing. Informatik D II *)	9	1	11,1	5	5	10		
	Informationstechnik D II *)	5			2		2		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	15	1	6,7	9	10	19	4	21,1
	LBK	1	1	100,0	1		1		
LA S II b.F. *)				1	1	2			
	Summe	66	8	12,1	36	26	62	5	8,1
Erziehungswissen- schaft	Diplom *)	66	55	83,3	13	25	38	32	84,2
	ZMI					2	2	2	100,0
	LGG	12	10	83,3	11	30	41	41	100,0
	LA S I/II *)	13	11	84,6	5	1	6	4	66,7
	LA S II *)	1	1	100,0					
	MAG (Nebenfach *)	17	15	88,2	4	5	9	7	77,8
	Summe	109	92	84,4	33	63	96	86	89,6
Geographie	LA S I *)	1			1		1		
	MAG *)	17	11	64,7					
	MAG Geographie Tourismus *)	37	27	73,0	14	3	17	9	52,9
	Summe	55	38	69,1	15	3	18	9	50,0

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2008			WS 08/09	SoSe 2009	2009		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Germanistik	Zwei-Fach-Bachelor	52	49	94,2	22	24	46	40	87,0
	Komparatistik M.A.	4	4	100,0	8	3	11	11	100,0
	LBK	8	8	100,0	8	5	13	10	76,9
	LGG	22	18	81,8	31	50	81	71	87,7
	LGS	84	82	97,6	52	28	80	74	92,5
	LHR	34	29	85,3	27	45	72	63	87,5
	LA P *)	29	26	89,7	3	2	5	3	60,0
	LA S I *)	10	8	80,0	9	2	11	6	54,5
	LA S I/II *)	41	26	63,4	6	5	11	5	45,5
	LA S II *)				2	1	3	3	100,0
	MAG *)	66	49	74,2	22	17	39	33	84,6
	MAG Kulturw. Anthropologie (NF)*)	9	5	55,6	1	5	6	4	66,7
	MAG Allg. Lit. *)	8	4	50,0	4	4	8	4	50,0
	Summe	367	308	83,9	195	191	386	327	84,7
Geschichte	Zwei-Fach-Bachelor	11	10	90,9	7	13	20	16	80,0
	LGG	9	4	44,4	10	10	20	14	70,0
	LHR	11	4	36,4	10	7	17	12	70,6
	LA P (LB Gesellschaftswiss.) *)	4	3	75,0					
	LA S I *)	3	3	100,0	1	1	2	1	50,0
	LA S I/II *)	14	8	57,1	2	4	6	2	33,3
	LA S II *)				2		2	1	50,0
	MAG *)	21	5	23,8	4	2	6	4	66,7
Summe	73	37	50,7	36	37	73	50	68,5	
Hauswirtschafts- wissenschaft	LHR	15	14	93,3	26	22	48	42	87,5
	LGS (LB Naturwissenschaften)	23	22	95,7	9	10	19	18	94,7
	LGS (LB Gesellschaftswiss.)	21	19	90,5	18	13	31	26	83,9
	LA P (LB Naturwissenschaften) *)				1		1	1	100,0
	LA S I *)	7	5	71,4	2	1	3	3	100,0
Summe	66	60	90,9	56	46	102	90	88,2	
Informatik	Bachelor / Diplom gesamt *)	273	25	9,2	91	55	146	12	8,2
	- Bachelor	176	14	8,0	52	17	69	7	10,1
	- Diplom	97	11	11,3	39	38	77	5	6,5
	D I *)				1		1		
	B.Sc.	58	3	5,2	31	39	70	2	2,9
	M.Sc.	11	1	9,1	4	8	12	1	8,3
	Ing. Informatik D II *)	5			3	2	5	1	20,0
	LGG	1	1	100,0	1	2	3	1	33,3
	LA S I/II *)	3							
	LA S II *)				1		1		
MAG (Nebenfach) *)	3	3	100,0	1	3	4	2	50,0	
Summe	354	33	9,3	133	109	242	19	7,9	
Kunst	LBK				3		3	2	66,7
	LGG	6	6	100,0	11	13	24	21	87,5
	LGS (Kunst / Gestalten)	14	14	100,0	3	3	6	6	100,0
	LHR	2	2	100,0		4	4	4	100,0
	LA P *)	1	1	100,0					
	LA S I *)	5	5	100,0		1	1	1	100,0
	LA S I/II *)	13	10	76,9	8	3	11	9	81,8
	LA S II *)	4	3	75,0					
Summe	45	41	91,1	25	24	49	43	87,8	

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2008			WS 08/09	SoSe 2009	2009		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Maschinenbau	D I *)	12			5	4	9		
	D II *)	48	4	8,3	26	25	51	4	7,8
	B.Sc.	27	9	33,3	12	17	29	5	17,2
	M.Sc.	11	1	9,1	7	14	21	5	23,8
	App.Mechatronics M.A.	4	1	25,0	6	2	8		
	Berufsbildungsingenieur D II *)	1				2	2	1	50,0
	Ergänzungsstudium D II *)					1	1		
	Ing. Informatik D II *)	4			5	1	6		
	Wirtschaftsingenieurwesen D II *)	59	7	11,9	24	26	50	8	16,0
	LBK				1		1		
	LA S II b.F. *)	2			2	2	4		
Summe	168	22	13,1	88	94	182	23	12,6	
Mathematik	Algorithmische Mathematik B.A. *)	3	2	66,7		1	1		
	D II *)	17	7	41,2	5	9	14	6	42,9
	Technomathematik D II *)	6	2	33,3	4	1	5	2	40,0
	LBK					1	1	1	100,0
	LGG	13	5	38,5	13	12	25	14	56,0
	LGS	33	32	97,0	26	30	56	46	82,1
	LHR	26	17	65,4	32	29	61	49	80,3
	LA P *)	28	25	89,3	3	2	5	3	60,0
	LA S I *)	4			2	4	6	1	16,7
	LA S I/II *)	14	5	35,7	1	1	2	1	50,0
	LA S II *)	1			2		2	1	50,0
Summe	145	95	65,5	88	90	178	124	69,7	
Medienwissenschaft	Zwei-Fach-Bachelor	23	22	95,7	4	8	12	11	91,7
	Medienwissenschaft D II *)	63	39	61,9	16	14	30	18	60,0
	MAG (NF) *)	80	53	66,3	22	19	41	29	70,7
Summe	166	114	68,7	42	41	83	58	69,9	
Musik	Populäre Musik und Medien B.A.	43	17	39,5	11	17	28	10	35,7
	Populäre Musik und Medien M.A.	14	5	35,7	3	4	7		
	LGG	1	1	100,0	2	6	8	5	62,5
	LGS	1	1	100,0	7	3	10	7	70,0
	LHR	2	2	100,0	2	9	11	7	63,6
	LA P *)	2	2	100,0	1		1	1	100,0
	LA S I *)	6	5	83,3		1	1	1	100,0
	LA S I/II *)	3	3	100,0		1	1	1	100,0
Summe	72	36	50,0	26	41	67	32	47,8	
Musikwissenschaft	MAG *)	4	3	75,0	2	5	7	3	42,9
	Summe	4	3	75,0	2	5	7	3	42,9
Philosophie	Zwei-Fach-Bachelor				1	2	3	3	100,0
	LGG	4	3	75,0	1	6	7	3	42,9
	LHR				5	1	6	5	83,3
	LA S I/II *)					1	1		
	LA S II *)	1	1	100,0					
	MAG *)	2	2	100,0					
Summe	7	6	85,7	7	10	17	11	64,7	

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2008			WS 08/09	SoSe 2009	2009		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Physik	D I *)	4							
	D II *)	2							
	B.Sc.	12	4	33,3	1	2	3		
	M.Sc.	10	2	20,0	4	5	9	2	22,2
	LBK				1		1		
	LGG	4			2	3	5	4	80,0
	LHR	10	4	40,0	3	9	12	3	25,0
	LA S I *)				2		2		
	LA S I/II *)	3							
	LA S II *)	1							
	Summe	46	10	21,7	13	19	32	9	28,1
Romanistik	Europ. Std./Etudes Europé.B.A.	11	10	90,9		15	15	12	80,0
	Zwei-Fach-Bachelor	19	18	94,7	19	18	37	35	94,6
	LBK (französisch)	1							
	LBK (spanisch)	2	1	50,0	1	3	4	3	75,0
	LGG (französisch)	3	3	100,0	2	1	3	2	66,7
	LGG (spanisch)	8	6	75,0	9	6	15	15	100,0
	LHR (französisch)	2	2	100,0	2	6	8	8	100,0
	LA S I (französisch *)	1	1	100,0					
	LA S I/II (französisch *)	5	5	100,0	2	2	4	4	100,0
	LA S I/II (spanisch *)	10	10	100,0	1	1	2	2	100,0
	LA S II (französisch *)	2	2	100,0					
	LA S II (spanisch *)	3	2	66,7	1		1	1	100,0
	MAG Geo.Tourism.Sprachen (NF)*	37	27	73,0	10	3	13	7	53,8
MAG *)	9	8	88,9	4	1	5	4	80,0	
	Summe	113	95	84,1	51	56	107	93	86,9
Sport	Angewandte Sportwissensch. B.A.					44	44	25	56,8
	Diplom *)	18	10	55,6	10	21	31	9	29,0
	LBK	1			5	1	6	1	16,7
	LGG	9	6	66,7	8	8	16	8	50,0
	LGS	3	3	100,0	5	4	9	8	88,9
	LHR	3	3	100,0	8	9	17	13	76,5
	LA P *)	2			1	1	2		
	LA S I *)	5	1	20,0	2	1	3		
	LA S I/II *)	25	9	36,0	6	4	10	4	40,0
	LA S II *)	2			3	1	4	1	25,0
	Summe	68	32	47,1	48	94	142	69	48,6
Textilgestaltung	LHR	5	5	100,0	3	6	9	9	100,0
	LA P *)	11	11	100,0	2		2	2	100,0
	LA S I *)	2	2	100,0		3	3	3	100,0
	Summe	18	18	100,0	5	9	14	14	100,0
Theologie ev.	LBK	3	2	66,7	3	1	4	4	100,0
	LGG	1	1	100,0		2	2	1	50,0
	LGS	9	9	100,0	7	9	16	16	100,0
	LHR	4	4	100,0	2	11	13	12	92,3
	LA P *)	7	7	100,0	3		3	3	100,0
	LA S I *)	1	1	100,0	3	2	5	2	40,0
	LA S I/II *)				1		1	1	100,0
	Summe	25	24	96,0	19	25	44	39	88,6

*) auslaufende Studiengänge

2.3 Abschlussprüfungen nach Lehreinheiten - Fallzahlen -

Lehreinheit	Abschlussart	Anzahl Abschlüsse							
		2008			WS 08/09	SoSe 2009	2009		
		ges.	davon w	w in %			ges.	davon w	w in %
Theologie kath.	LBK				2	5	7	5	71,4
	LGG	11	9	81,8	6	11	17	13	76,5
	LGS	35	35	100,0	19	13	32	30	93,8
	LHR	17	15	88,2	12	15	27	21	77,8
	LA P *)	9	8	88,9	2	2	4	3	75,0
	LA S I *)				4		4	4	100,0
	LA S I/II *)	20	15	75,0	2		2	1	50,0
	LA S II *)				1		1	1	100,0
	Summe	92	82	89,1	48	46	94	78	83,0
Wirtschafts- wissenschaften	D II	264	108	40,9	107	85	192	83	43,2
	Economics B.A. *)	25	11	44,0	6	2	8	2	25,0
	Managemnt and Econom. B.Sc.	63	23	36,5	52	81	133	45	33,8
	International Economics M.A.	4	2	50,0		1	1	1	100,0
	International Economics M.Sc.	15	9	60,0	5	4	9	4	44,4
	Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	21	11	52,4	13	7	20	11	55,0
	Wirtschaftspädagogik M.Sc.	2	1	50,0	1	2	3	1	33,3
	International Business Stud. D I *)	7	4	57,1	2		2	2	100,0
	IBS - Aufbau *)	3	3	100,0					
	International Business Studies B.A.	137	94	68,6	35	61	96	74	77,1
	International Business Studies M.A.	26	21	80,8	14	19	33	26	78,8
	Wirtschaftsinformatik D II *)	124	14	11,3	50	37	87	17	19,5
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.	23	6	26,1	15	15	30	7	23,3
	Wirtschaftsinformatik M.Sc.				1	1	2	1	50,0
	LBK	14	10	71,4	13	11	24	14	58,3
	LA S II b.F. *)	9	6	66,7	2	3	5	2	40,0
MAG Geo.Tourism.Wirtschaftsw.(NF)*)	37	27	73,0	10	3	13	7	53,8	
	Summe	774	350	45,2	326	332	658	297	45,1
	Zusammenfassung								
	Integrierte Studiengänge (D I) *)	31	7	22,6	8	6	14	2	14,3
	Integrierte Studiengänge (D II) *)	638	183	28,7	267	223	490	144	29,4
	Bachelor (B.A./ B.Sc.)	427	194	45,4	195	311	506	215	42,5
	Zwei-Fach-Bachelor	172	160	93,0	80	94	174	154	88,5
	Master (M.A./ M.Sc.)	137	60	43,8	83	78	161	73	45,3
	Bachelor / Diplom Informatik *)	273	25	9,2	91	55	146	12	8,2
	Berufsbildungsingenieur *)	1			1	2	3	1	33,3
	Diplom	84	65	77,4	23	46	69	41	59,4
	ZMI					2	2	2	100,0
	LBK	35	26	74,3	41	33	74	47	63,5
	LGG	117	83	70,9	124	184	308	248	80,5
	LGS	249	243	97,6	161	124	285	255	89,5
	LHR	146	114	78,1	147	197	344	279	81,1
	LA P *)	98	87	88,8	26	8	34	27	79,4
	LA S I *)	48	34	70,8	27	16	43	23	53,5
	LA S I/II *)	201	132	65,7	42	29	71	43	60,6
	LA S II *)	20	13	65,0	14	3	17	10	58,8
	LA S II b.F. *)	11	6	54,5	5	6	11	2	18,2
	Magister (MAG)	374	256	68,4	105	76	181	124	68,5
	Insgesamt	3.062	1.688	55,1	1.440	1.493	2.933	1.702	58,0

*) auslaufende Studiengänge

2.4 Entwicklung der Zahl der Promotionen

Ein Prüfungsjahr umfasst den Zeitraum vom 01.10. des vorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des darauffolgenden Jahres.
 Prüfungsjahr 2009 = Wintersemester 2008/09 + Sommersemester 2009

Promotionen Lehreinheit / Fakultäten	Anzahl der Promotionen in den Prüfungsjahren									
	2005		2006		2007		2008		2009	
	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w
Allgem. Literaturwissenschaft	1	1					3	2		
Amerikanistik	1	1							2	1
Anglistik			1		2	2	3	2	1	1
Erziehungswissenschaft	6	3	3	2	4	3	3	2	6	3
Geographie	6	3	1		6	1	1			
Germanistik	3	3	4	3			4	3	3	
Geschichte	2	1	4	1	5	1			1	1
Kunst					2	1	2	1	1	1
Medienwissenschaft					1	1	1	1		
Musik	1	1							1	
Musikwissenschaft	1		1	1	1				2	2
Romanistik			1	1			1	1		
Textilgestaltung							1	1		
Theologie ev.	1	1	1		2	1			2	1
Theologie kath.	2	1	2	2			1	1		
Kulturwissenschaften ges.	24	15	18	10	23	10	20	14	19	10
Wirtschaftswissenschaften	16	1	17	3	18	6	14	3	19	2
- davon Dyn.vern.intellig. Systeme	2		3		1		3		4	
Chemie	15	4	16	3	6		10	2	11	3
Physik	2		5		7	2	5	1	5	
Sport					7	2	3	2	3	1
Naturwissenschaften ges.	17	4	21	3	20	4	18	5	19	4
Maschinenbau	18	1	30	2	16	1	28	4	26	3
- davon Dyn.vern.intellig. Systeme	2	1	1				4	1	1	
Elektrotechnik & Informationstechnik	9	3	13	1	11		11		12	
- davon Dyn.vern.intellig. Systeme	1	1			1		3		1	
Informatik	17	1	19	3	20	2	19	1	20	3
- davon Dyn.vern.intellig. Systeme	3		7	2	4	1	6	1	1	0
Mathematik	7	4	2	1	7	2	5	2	6	1
- davon Dyn.vern.intellig. Systeme										
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik ges.	33	8	34	5	38	4	35	3	38	4
Summe pro Jahr	108	29	120	23	115	25	115	29	121	23

2.5 Entwicklung der Zahl der Habilitationen

Ein Prüfungsjahr umfasst den Zeitraum vom 01.10. des vorhergehenden Jahres bis zum 30.09. des darauffolgenden Jahres.
 Prüfungsjahr 2009 = Wintersemester 2008/09 + Sommersemester 2009

Habilitationen	Anzahl der Habilitationen in den Prüfungsjahren									
	2005		2006		2007		2008		2009	
	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w	Anzahl	w
Anglistik	1	1								
Erziehungswissenschaft	1	1	2	1	1	1				
Germanistik			1	1	1	1			1	1
Kunst									1	1
Philosophie									2	1
Romanistik							1	1		
Theologie e.v.							2			
Kulturwissenschaften ges.	2	2	3	2	2	2	3	1	4	3
Wirtschaftswissenschaften			1				1			
Maschinenbau	1				2	1				
Informatik			2				1			
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik ges.			2				1			
Summe pro Jahr	3	2	6	2	4	3	5	1	4	3

Definitionen / Abkürzungen

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 2009 = 01.10.2008 – 30.09.2009; 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 2009 = 01.04.2009 – 31.03.2010).

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
SS	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.**