

Studentenstatistik
Wintersemester
2000/01

(Stichtag: 22.11.2000)

Inhaltsverzeichnis

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern.....	3
Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studierenden im WS 2000/01 und im Vorjahr	5
Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsesemester) nach Studienfächern im WS 2000/01 und im Vorjahr..	7
Tabelle 4: Beurlaubte nach Studienfächern im WS 2000/01.....	9
Tabelle 5: Studierende und Studienanfänger nach Fakultäten im WS 2000/01 und im Vorjahr.....	11
Tabelle 6: Studierende nach Studienorten im WS 2000/01 und im Vorjahr.....	11
Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen.....	12
Tabelle 8: Studierende nach Studiengängen und Fachsemester.....	15
Tabelle 9: Ausländische Studierende nach Herkunftsland.....	18
Definitionen	19
Häufig verwendete Abkürzungen.....	19

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern

(Kopfstatistik)

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	278	156	122	195	42,6%
Mathematik, Diplom	198	132	66	196	1,0%
Technomathematik	147	121	26	121	21,5%
Mathematik B.Sc.	7	5	2	1	600,0%
Physik, Diplom	642	557	85	651	-1,4%
Engineering Physics ¹	7	7	0		
Lebensmittelchemie, StEx.	106	42	64	111	-4,5%
Chemie, Diplom	338	236	102	315	7,3%
Mineralogie, Diplom ²	0	0	0	3	-100,0%
Biochemie B.Sc. ¹	26	10	16		
Geographie, Diplom	431	230	201	408	5,6%
Bauingenieurwesen	1165	973	192	1491	-21,9%
Baustoffingenieurwesen	22	15	7	12	83,3%
Geologie, Diplom	87	58	29	83	4,8%
Vermessungswesen	126	89	37	160	-21,3%
Comput.Mech. M.Sc. ¹	13	11	2		
Architektur	1335	673	662	1373	-2,8%
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	54	15	39	42	28,6%
Chemieing.-wesen, Dipl.	137	99	38	112	22,3%
Maschinenwesen, Diplom	2133	1981	152	1970	8,3%
Maschinenwesen, B.Sc. ¹	4	4	0		
Maschinenwesen M.Sc. ¹	1	1	0		
Medizintechnik ¹	12	10	2		
Social Sc. Technology ¹	6	6	0		
Elektrotechnik, Diplom	1483	1377	106	1428	3,9%
Elektrotechnik B.Sc. ¹	7	6	1		
Communications Engg.	72	62	10	46	56,5%
Microwave Engg., M.S.c. ¹	3	3	0		
Informatik, Diplom	2079	1774	305	1630	27,5%
Informatik B.Sc. ¹	101	82	19		
Agrarwissenschaften,Dipl.	352	201	151	383	-8,1%
Biologie, Diplom	426	167	259	401	6,2%
Brauw.u.Getr.Techn.,Dipl.	281	261	20	302	-7,0%
Forstwissenschaft	275	190	85	317	-13,2%
Gartenbauwissenschaften	199	77	122	256	-22,3%
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	331	126	205	342	-3,2%
Ökotrophologie, Diplom	523	60	463	552	-5,3%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	237	119	118	246	-3,7%
Molek.Biotechn. B.Sc. ¹	27	9	18		
Forst- und Holzwiss.. M.Sc. ¹	5	2	3		
Molek.Biotechn. M.Sc. ¹	1	0	1		
Lebensmitteltech.(FH),Dip	281	193	88	295	-4,7%
Brauw.,Diplombraumeister	94	91	3	76	23,7%
Brauwesen (2-jähr.StudG.)	86	80	6	159	-45,9%

¹) Neuer Studiengang²) Studiengang eingestellt

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Med.PJ ¹	44	17	27		
Medizin (Klinisch)	1182	514	668	1042	13,4%
Medizin (Vorklin.) ²	86	35	51	132	-34,8%
Sport, Diplom	654	359	295	649	0,8%
Lehramt an:					
Grundschule	13	0	13	17	-23,5%
Hauptschule	40	18	22	53	-24,5%
Realschule	68	27	41	76	-10,5%
Gymnasium	374	197	177	403	-7,2%
Berufsschule	750	497	253	729	2,9%
Aufbaustudiengänge:					
Biotechnologie, Aufbaust.	40	21	19	47	-14,9%
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	272	213	59	418	-34,9%
Managem.betriebsw. Aufbau	295	230	65	188	56,9%
Kerntechnik, Aufbaustud.	16	14	2	16	0,0%
Umweltschutztechnik, ABS	48	31	17	53	-9,4%
Informatik, Aufbaustudium	55	39	16	49	12,2%
Getränketechnologie, ABS	11	10	1	11	0,0%
Brau. u. getr.Techn., Erg. ³	0	0	0	2	-100,0%
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	1	6	-83,3%
Promotionsstudium	1011	734	277	1066	-5,2%
Austauschprogramme	292	207	85	250	16,8%
Studienkolleg	64	51	13	58	10,3%
Studierende insgesamt	19454	13525	5929	18942	2,7%
Beurlaubte	275	130	145	267	3,0%
Sportlehrer im fr. Beruf	93	56	37	104	-10,6%
Gaststudierende	307	-	-	307	0,0%
Immatrikulierte	20129	-	-	19620	2,6%

Von den 19454 (18942) Studierenden im WS 2000/01 (WS 1999/2000) sind:

Deutsche: 16438 (16529) = 84,5% (87,3%)

Ausländer: 3016 (2413) = 15,5% (12,7%)

Männlich: 13525 (13366) = 69,5% (70,6%)

Weiblich: 5929 (5576) = 30,5% (29,4%)

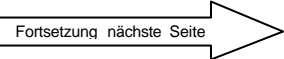
¹⁾ Neuer Studiengang

²⁾ Studiengang jetzt an LMU

³⁾ Studiengang eingestellt

Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studierenden im WS 2000/01 und im Vorjahr
 (Kopfstatistik)

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	121	64	57	110	10,0%
Mathematik, Diplom	58	34	24	49	18,4%
Technomathematik	38	27	11	30	26,7%
Mathematik B.Sc.	4	3	1	1	300,0%
Physik, Diplom	167	142	25	175	-4,6%
Engineering Physics ¹	7	7	0		
Lebensmittelchemie, StEx.	21	8	13	26	-19,2%
Chemie, Diplom	81	53	28	88	-8,0%
Biochemie B.Sc. ¹	26	10	16		
Geographie, Diplom	93	46	47	77	20,8%
Bauingenieurwesen	141	110	31	156	-9,6%
Baustoffingenieurwesen	11	8	3	12	-8,3%
Geologie, Diplom	21	11	10	11	90,9%
Vermessungswesen	14	9	5	22	-36,4%
Comput.Mech. M.Sc. ¹	13	11	2		
Architektur	199	85	114	222	-10,4%
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	13	3	10	14	-7,1%
Chemieing.-wesen, Dipl.	42	31	11	51	-17,6%
Maschinenwesen, Diplom	564	511	53	569	-0,9%
Maschinenwesen, B.Sc. ¹	2	2	0		
Maschinenwesen M.Sc. ¹	1	1	0		
Medizintechnik ¹	12	10	2		
Social Sc. Technology ¹	5	5	0		
Elektrotechnik, Diplom	367	341	26	336	9,2%
Elektrotechnik B.Sc. ¹	7	6	1		
Communications Engg. ¹	33	30	3	22	50,0%
Microwave Engg., M.S.c. ¹	3	3	0		
Informatik, Diplom	830	661	169	619	34,1%
Informatik B.Sc. ¹	101	82	19		
Agrarwissenschaften,Dipl.	64	40	24	74	-13,5%
Biologie, Diplom	90	27	63	100	-10,0%
Brauw.u.Getr.Tech.,Dipl.	52	44	8	58	-10,3%
Forstwissenschaft	56	41	15	48	16,7%
Gartenbauwissenschaften	35	15	20	59	-40,7%
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	58	18	40	59	-1,7%
Ökotrophologie, Diplom	107	9	98	117	-8,5%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	41	18	23	54	-24,1%
Molek.Biotechn. B.Sc. ¹	27	9	18		
Forst- und Holzwiss.. M.Sc. ¹	5	2	3		
Molek.Biotechn. M.Sc. ¹	1	0	1		
Lebensmitteltech.(FH),Dip	49	30	19	66	-25,8%
Brauw.,Diplombraumeister	15	15	0	21	-28,6%
Brauwesen (2-jähr.StudG.) ²				37	-100,0%


 Fortsetzung nächste Seite

¹) Neuer Studiengang

²) Studiengang eingestellt

Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studierenden

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Medizin (Klinisch)	120	40	80	133	-9,8%
Medizin (Vorklin.) ¹	0	0	0	50	-100,0%
Sport, Diplom	110	70	40	104	5,8%
Lehramt an:					
Hauptschule	1	1	0	2	-50,0%
Realschule	11	3	8	9	22,2%
Gymnasium	60	31	29	62	-3,2%
Berufsschule	136	78	58	134	1,5%
Aufbaustudiengänge:					
Biotechnologie, Aufbaust.	9	4	5	12	-25,0%
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	38	28	10	57	-33,3%
Managem.betriebsw. Aufbau	96	75	21	118	-18,6%
Kerntechnik, Aufbaustud.	1	1	0	4	-75,0%
Umweltschutztechnik, ABS	19	11	8	19	0,0%
Informatik, Aufbaustudium	21	14	7	29	-27,6%
Getränketechnologie, ABS	10	9	1	7	42,9%
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	0	0	0	2	-100,0%
Promotionsstudium	189	145	44	201	-6,0%
Austauschprogramme	188	125	63	184	2,2%
Studienkolleg	48	37	11	44	9,1%
Studierende insgesamt	4652	3254	1398	4454	4,4%
Beurlaubte	12	6	6	7	71,4%
Sportlehrer im fr. Beruf	22	10	12	19	15,8%
Immatrikulierte	4686	3270	1416	4480	4,6%

Von den 4652 (4454) Studierenden im WS 2000/01 (WS 1999/2000) sind:

Deutsche: 3406 (3599) = 73,2% (80,8%)

Ausländer: 1246 (855) = 26,8% (19,2%)

Männlich: 3254 (3124) = 69,9% (70,1%)

Weiblich: 1398 (1330) = 30,1% (29,9%)

¹⁾ Studiengang jetzt an LMU

Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsesemester) nach Studienfächern im WS 2000/01 und im Vorjahr

(Kopfstatistik)

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	109	58	51	97	12,4%
Mathematik, Diplom	50	27	23	37	35,1%
Technomathematik	37	26	11	29	27,6%
Mathematik B.Sc.	1	1	0	0	
Physik, Diplom	154	131	23	164	-6,1%
Engineering Physics ¹	6	6	0		
Lebensmittelchemie, StEx.	19	7	12	24	-20,8%
Chemie, Diplom	75	49	26	83	-9,6%
Biochemie B.Sc. ¹	22	9	13		
Geographie, Diplom	75	33	42	58	29,3%
Bauingenieurwesen	126	97	29	140	-10,0%
Baustoffingenieurwesen	10	7	3	9	11,1%
Geologie, Diplom	15	7	8	7	114,3%
Vermessungswesen	11	5	6	16	-31,3%
Comput.Mech. M.Sc. ¹	9	7	2		
Architektur	173	72	101	192	-9,9%
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	10	1	9	12	-16,7%
Chemieing.-wesen, Dipl.	38	28	10	51	-25,5%
Maschinenwesen, Diplom	542	491	51	525	3,2%
Maschinenwesen, B.Sc. ¹	2	2	0		
Maschinenwesen M.Sc. ¹	1	1	0		
Medizintechnik ¹	3	3	0		
Social Sc. Technology ¹	1	1	0		
Elektrotechnik, Diplom	326	303	23	311	4,8%
Elektrotechnik B.Sc. ¹	5	4	1		
Communications Engg.	32	29	3	21	52,4%
Microwave Engg., M.S.c. ¹	3	3	0		
Informatik, Diplom	690	545	145	515	34,0%
Informatik B.Sc. ¹	35	25	10		
Agrarwissenschaften, Dipl.	49	34	15	67	-26,9%
Biologie, Diplom	83	26	57	91	-8,8%
Brauw.u.Getr.Techn.,Dipl.	47	39	8	53	-11,3%
Forstwissenschaft	43	29	14	39	10,3%
Gartenbauwissenschaften	23	11	12	51	-54,9%
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	47	14	33	51	-7,8%
Ökotoxikologie, Diplom	97	7	90	100	-3,0%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	34	15	19	51	-33,3%
Molek.Biotechn. B.Sc. ¹	25	8	17		
Forst- und Holzwiss.. M.Sc. ¹	2	1	1		
Molek.Biotechn. M.Sc. ¹	1	0	1		
Lebensmitteltech.(FH),Dip	35	19	16	52	-32,7%
Brauw.,Diplombraumeister	21	21	0	29	-27,6%
Brauwesen (2-jähr.StudG.) ²	0	0	0	33	-100,0%


Fortsetzung nächste Seite ¹) Neuer Studiengang²) Studiengang eingestellt

Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsesemester) nach Studienfächern

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Med.PJ	1	0	1		
Medizin (Klinisch)	1	0	1	5	-80,0%
Medizin (Vorklin.) ¹	0	0	0	45	-100,0%
Sport, Diplom	70	45	25	84	-16,7%
Lehramt an:					
Hauptschule	0	0	0	2	-100,0%
Realschule	3	0	3	5	-40,0%
Gymnasium	40	20	20	45	-11,1%
Berufsschule	115	62	53	107	7,5%
Aufbaustudiengänge					
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	0	0	0	3	-100,0%
Managem.betriebsw. Aufbau	14	9	5	18	-22,2%
Kerntechnik, Aufbaustud.	0	0	0	1	-100,0%
Umweltschutztechnik, ABS	7	3	4	2	250,0%
Informatik, Aufbaustudium	2	0	2	3	-33,3%
Promotionsstudium	20	14	6	26	-23,1%
Austauschprogramme	188	125	63	179	5,0%
Studienkolleg	46	35	11	44	4,5%
Studierende insgesamt	3594	2515	1079	3477	3,4%
Beurlaubte	0	0	0	0	
Sportlehrer im fr. Beruf	20	10	10	19	5,3%
Immatrikulierte	3614	2525	1089	3496	3,4%

Von den 35942 (3477) Studierenden im WS 2000/01 (WS 1999/2000) sind:

Deutsche 2544 (2748) = 70,8% (79,0%)

Ausländer 1050 (729) = 29,2% (21,0%)

männlich 2515 (2470) = 70,0% (71,0%)

weiblich 1079 (1007) = 30,0% (29,0%)

¹⁾ Studiengang jetzt an LMU

Tabelle 4: Beurlaubte nach Studienfächern im WS 2000/01

(Kopfstatistik)

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	2	2	0	0	
Mathematik, Diplom	6	2	4	5	20,0%
Technomathematik	2	1	1	5	-60,0%
Mathematik B.Sc.	0	0	0	0	0,0%
Physik, Diplom	15	13	2	4	275,0%
Engineering Physics	0	0	0		
Lebensmittelchemie, StEx.	0	0	0	1	-100,0%
Chemie, Diplom	1	1	0	2	-50,0%
Biochemie B.Sc. ¹	0	0	0		
Geographie, Diplom	9	3	6	11	-18,2%
Bauingenieurwesen	7	4	3	12	-41,7%
Baustoffingenieurwesen	0	0	0	0	0,0%
Geologie, Diplom	0	0	0	4	-100,0%
Vermessungswesen	1	0	1	2	-50,0%
Comput.Mech. M.Sc. ¹	0	0	0		
Architektur	54	21	33	57	-5,3%
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	0	0	0	0	0,0%
Chemieing.-wesen, Dipl.	0	0	0	0	0,0%
Maschinenwesen, Diplom	28	25	3	26	7,7%
Maschinenwesen, B.Sc. ¹	0	0	0		
Maschinenwesen M.Sc. ¹	0	0	0		
Medizintechnik ¹	0	0	0		
Social Sc. Technology ¹	0	0	0		
Elektrotechnik, Diplom	10	8	2	9	11,1%
Elektrotechnik B.Sc. ¹	0	0	0		
Communications Engg.	0	0	0	0	0,0%
Microwave Engg., M.S.c. ¹	0	0	0		
Informatik, Diplom	19	12	7	17	11,8%
Informatik B.Sc. ¹	0	0	0		
Agrarwissenschaften,Dipl.	25	12	13	26	-3,8%
Biologie, Diplom	5	2	3	5	0,0%
Brau.w.u.Getr.Tech.,Dipl.	0	0	0	0	0,0%
Forstwissenschaft	3	1	2	1	200,0%
Gartenbauwissenschaften	7	1	6	10	-30,0%
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	10	0	10	18	-44,4%
Ökotröphologie, Diplom	16	1	15	6	166,7%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	2	2	0	1	100,0%
Molek.Biotechn. B.Sc. ¹	0	0	0		
Forst- und Holzwiss.. M.Sc. ¹	0	0	0		
Molek.Biotechn. M.Sc. ¹	0	0	0		
Lebensmitteltech.(FH),Dip	0	0	0	3	0,0%
Brau.,Diplombraumeister	0	0	0	0	0,0%
Brauwesen (2-jähr.StudG.) ¹	0	0	0	0	0,0%

¹) Neuer Studiengang

Tabelle 4: Beurlaubte nach Studienfächern

Studiengang	WS 2000/01			WS 1999/2000 insgesamt	± in %
	Insgesamt	männlich	weiblich		
Med.PJ ¹	0	0	0		
Medizin (Klinisch)	14	5	9	8	75,0%
Medizin (Vorklin.) ²	1	1	0	2	-50,0%
Sport, Diplom	5	1	4	1	400,0%
Lehramt an:					
Grundschule	1	0	1	0	
Hauptschule	2	0	2	0	
Realschule	1	0	1	1	0,0%
Gymnasium	12	4	8	9	33,3%
Berufsschule	12	7	5	16	-25,0%
Aufbaustudiengänge:					
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	2	1	1	2	0,0%
Managem.betriebsw. Aufbau	2	0	2	0	
Kerntechnik, Aufbaustud.	0	0	0	0	0,0%
Umweltschutztechnik, ABS	1	0	1	1	0,0%
Informatik, Aufbaustudium	0	0	0	0	0,0%
Getränketechnologie, ABS	0	0	0	1	0,0%
Promotionsstudium	0	0	0	1	-100,0%
Austauschprogramme	0	0	0	0	0,0%
Studienkolleg	0	0	0	0	0,0%
Studierende insgesamt	275	130	145	267	3,0%
Sportlehrer im fr. Beruf	2	1	1	0	
Immatrikulierte	277	131	146	267	3,7%

Von den 275 (267) Studierenden im WS 2000/01 (WS 1999/2000) sind:

Deutsche 247 (249) = 89,8% (93,3%)
 Ausländer 28 (18) = 10,2% (6,7%)
 männlich 130 (144) = 47,3% (53,9%)
 weiblich 145 (123) = 52,7% (46,1%)

¹⁾ Studiengang eingestellt

²⁾ Studiengang eingestellt

Tabelle 5: Studierende und Studienanfänger nach Fakultäten im WS 2000/01 und im Vorjahr
(Äquivalenzstatistik)

Fachbereich	Studierende		Studienanfänger (1. Fachsemester)		Studienanfänger (1. Hochschulse semester)	
	WS 2000/01	WS 1999/2000	WS 2000/01	WS 1999/2000	WS 2000/01	WS 1999/2000
Mathematik	721,20	615,05	239,80	210,80	207,40	175,70
Physik	857,30	867,05	216,70	212,40	176,70	179,40
Chemie	767,20	814,50	189,50	182,10	134,50	130,50
Wirtsch.u.Sozialwiss.	1323,50	1300,30	306,70	316,90	153,00	123,00
Bauing.-u.Vermessungsw.	1618,20	1821,80	252,90	217,80	212,90	183,90
Architektur	1426,00	1426,50	234,00	239,50	204,00	205,00
Maschinenwesen	2599,10	2347,10	719,00	669,40	651,00	590,40
Elektro-u.Informationst.	1799,40	1685,35	485,00	396,30	414,50	341,40
Informatik	2367,00	1817,20	992,70	668,40	740,60	519,20
Wissenschaftszentrum Weihenstephan. ¹	3559,90	3729,00	703,50	790,00	559,50	650,00
Medizin	1357,00	1230,00	132,00	197,00	6,00	50,00
Sportwissenschaft	940,20	980,15	145,10	138,80	87,90	105,50
Keiner Fakultät zugeordn.	118,00	308,00	48,00	228,00	46,00	223,00
Summen	19454,00	18942,00	4664,90	4467,40	3594,00	3477,00

Tabelle 6: Studierende nach Studienorten im WS 2000/01 und im Vorjahr
(Kopfstatistik)

Studienort	WS 2000/01	WS 1999/2000	± in %
Stammgelände	9737	9376	3,9%
Garching	3768	3506	7,5%
Weihenstephan	3668	3871	-5,2%
Klinikum	1357	1230	10,3%
Olympiagelände	924	959	-3,6%
Summen	19454	18942	2,7%

¹⁾ ehemals Fakultäten Landwirtschaft und Gartenbau;
Brau.-, Lebensm.- u. Milchw.;
Forstwissenschaften

Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen

(Fallstatistik, ohne Beurlaubte)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
Finanz- Wirt. Mathem.	278	156	122	206	127	79	72	29	43
Technomathematik	147	121	26	136	111	25	11	10	1
Mathematik, Diplom	206	140	66	170	121	49	36	19	17
<i>Mathematik</i>	49	27	22	34	22	12	15	5	10
<i>Mathematik, Nf.Informatik</i>	84	63	21	76	57	19	8	6	2
<i>Mathematik, Nf.Physik</i>	34	27	7	29	23	6	5	4	1
<i>Mathematik, Nf.Wirtschaft</i>	30	16	14	23	13	10	7	3	4
<i>Mathematik, Nf.Elektrote.</i>	5	4	1	4	3	1	1	1	0
<i>Mathematik, Nf.Maschinenw</i>	3	2	1	3	2	1	0	0	0
<i>Mathematik, Sondernebenf.</i>	1	1	0	1	1	0	0	0	0
Mathematik B.Sc.	12	9	3	10	8	2	2	1	1
Physik, Diplom	645	560	85	602	525	77	43	35	8
Engineering Physics	9	9	0	9	9	0	0	0	0
Lebensmittelchemie, StEx.	106	42	64	99	39	60	7	3	4
Chemie, Diplom	340	238	102	286	206	80	54	32	22
Biochemie B.Sc.	26	10	16	26	10	16	0	0	0
Geographie, Diplom	431	230	201	383	210	173	48	20	28
Bauingenieurwesen	1165	973	192	980	825	155	185	148	37
Baustoffingenieurwesen	22	15	7	19	13	6	3	2	1
Geologie, Diplom	87	58	29	74	52	22	13	6	7
Vermessungswesen	126	89	37	114	81	33	12	8	4
Comput.Mech. M.Sc.	13	11	2	4	4	0	9	7	2
Architektur	1335	673	662	1262	641	621	73	32	41
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	54	15	39	52	13	39	2	2	0
Chemieing.-wesen, Dipl.	137	99	38	113	86	27	24	13	11
Maschinenwesen, Diplom	2134	1982	152	1809	1688	121	325	294	31
<i>Allgem. Maschinenbau</i>	1508	1405	103	1303	1221	82	205	184	21
<i>Konstr.u. Entwicklung</i>	139	136	3	115	114	1	24	22	2
<i>Theorie und Forschung</i>	13	12	1	11	10	1	2	2	0
<i>Produktionstechnik</i>	36	34	2	24	24	0	12	10	2
<i>Energie- u. Kraftwerkst.</i>	33	29	4	26	22	4	7	7	0
<i>Verfahrenstechnik</i>	41	36	5	35	31	4	6	5	1
<i>Luft-u.Raumfahrttech.</i>	321	291	30	261	234	27	60	57	3
<i>Modifiz. Fachstudium</i>	6	6	0	6	6	0	0	0	0
<i>Mechatronik</i>	37	33	4	28	26	2	9	7	2
Maschinenwesen, B.Sc.	10	10	0	8	8	0	2	2	0
Maschinenwesen M.Sc.	1	1	0	0	0	0	1	1	0
Medizintechnik	12	10	2	8	7	1	4	3	1
Social Sc. Technology	6	6	0	4	4	0	2	2	0
Elektrotechnik, Diplom	1483	1377	106	1117	1045	72	366	332	34
Elektrotechnik B.Sc.	8	7	1	7	6	1	1	1	0
Communications Engg.	72	62	10	0	0	0	72	62	10
Microwave Engg., M.S.c.	3	3	0	0	0	0	3	3	0


Fortsetzung nächste Seite 

Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
Informatik, Diplom	2086	1779	307	1463	1300	163	623	479	144
<i>Informatik</i>	103	75	28	44	33	11	59	42	17
<i>Informatik, Nf.Mathematik</i>	261	230	31	170	157	13	91	73	18
<i>Informatik, Nf.Elektrot.</i>	439	421	18	309	298	11	130	123	7
<i>Informatik, Nf.Wirtschaft</i>	786	653	133	547	486	61	239	167	72
<i>Informatik, Nf.Physik</i>	1	1	0	1	1	0	0	0	0
<i>Informatik, Nf.Theor.Med.</i>	149	112	37	123	93	30	26	19	7
<i>Informatik, Sondernebenf.</i>	347	287	60	269	232	37	78	55	23
Informatik B.Sc.	105	83	22	54	42	12	51	41	10
Biologie, Diplom	426	167	259	401	159	242	25	8	17
Brau.u.Getr.Techn.,Dipl.	281	261	20	263	245	18	18	16	2
Forstwissenschaft	276	191	85	259	180	79	17	11	6
Gartenbauwissenschaften	199	77	122	187	69	118	12	8	4
Ökotrophologie, Diplom	523	60	463	500	59	441	23	1	22
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	237	119	118	205	104	101	32	15	17
Agrarwissenschaften, Diplom	352	201	151	325	187	138	27	14	13
<i>Agrarwissenschaften, allg.</i>	220	124	96	201	113	88	19	11	8
<i>Pflanzenbauwiss.</i>	20	14	6	20	14	6	0	0	0
<i>Tierwissensch.</i>	23	13	10	22	13	9	1	0	1
<i>WiSo d.Landbaus</i>	51	35	16	48	34	14	3	1	2
<i>Milchwissensch.</i>	10	8	2	8	6	2	2	2	0
<i>Landbewirtschaft.u.Umwelt</i>	23	6	17	22	6	16	1	0	1
<i>Agrarbiologie</i>	5	1	4	4	1	3	1	0	1
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	331	126	205	319	124	195	12	2	10
Molek.Biotechn. B.Sc.	27	9	18	27	9	18	0	0	0
Forst- und Holzwiss.. M.Sc.	5	2	3	0	0	0	5	2	3
Molek.Biotechn. M.Sc.	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Lebensmitteltech.(FH),Dip	281	193	88	260	180	80	21	13	8
<i>Lebensmitteltech.(FH), allg.</i>	207	140	67	189	129	60	18	11	7
<i>Allg.Lebensmitteltech(FH)</i>	44	26	18	41	24	17	3	2	1
<i>Lebensm. Tech.-Milchw.(FH)</i>	3	2	1	3	2	1	0	0	0
<i>Lebensm. T.-Betriebsw.(FH)</i>	3	2	1	3	2	1	0	0	0
<i>Lebensm. Tech.-Brau. (FH)</i>	15	14	1	15	14	1	0	0	0
<i>Lebensm Techn.(UmwSch.-FH)</i>	9	9	0	9	9	0	0	0	0
Brau.,Diplombraumeister	94	91	3	86	84	2	8	7	1
Brauwesen (2-jähr.StudG.)	87	80	7	82	75	7	5	5	0
Med.PJ	44	17	27	40	17	23	4	0	4
Medizin (Klinisch)	1182	514	668	1108	478	630	74	36	38
Medizin (Vorklin.)	86	35	51	79	29	50	7	6	1
Sport, Diplom	671	363	308	644	347	297	27	16	11
<i>Sportwissenschaft</i>	646	352	294	621	337	284	25	15	10
<i>Leistungssport</i>	2	1	1	1	1	0	1	0	1
<i>Prävent.-u.Rehabil.Sport</i>	23	10	13	22	9	13	1	1	0
Lehramt an Grundschulen:									
Hauswirtschaftswiss.	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Sport	12	0	12	12	0	12	0	0	0
Lehramt an Hauptschulen:									
Arbeitslehre	24	10	14	24	10	14	0	0	0
Hauswirtschaftswiss.	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Sport	16	9	7	16	9	7	0	0	0


Fortsetzung nächste Seite 

Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
Lehramt an Realschulen:									
Hauswirtschaftswiss.	17	0	17	17	0	17	0	0	0
Informatik	7	3	4	7	3	4	0	0	0
Sport	45	25	20	42	22	20	3	3	0
Lehramt an Gymnasien:									
Biologie	17	7	10	17	7	10	0	0	0
Chemie	17	7	10	17	7	10	0	0	0
Geographie	104	44	60	104	44	60	0	0	0
Informatik	37	29	8	35	28	7	2	1	1
Mathematik	49	29	20	48	28	20	1	1	0
Physik	33	22	11	32	21	11	1	1	0
Sport	209	111	98	206	109	97	3	2	1
Lehramt an beruflichen Schulen:									
Arbeitslehre	6	6	0	6	6	0	0	0	0
Bautechnik	213	163	50	212	163	49	1	0	1
Biologie	14	6	8	13	5	8	1	1	0
Chemie	69	27	42	69	27	42	0	0	0
Elektrotechnik	105	102	3	104	101	3	1	1	0
Ernährungs-Hauswv.	178	51	127	175	50	125	3	1	2
Gesundheit und Pflege	70	16	54	69	16	53	1	0	1
Informatik	48	45	3	47	45	2	1	0	1
Mathematik	63	52	11	63	52	11	0	0	0
Metalltechnik	151	139	12	149	138	11	2	1	1
Physik	46	44	2	46	44	2	0	0	0
Sozialkunde	280	202	78	278	200	78	2	2	0
Sport	38	29	9	37	28	9	1	1	0
Agrarwirtschaft	25	14	11	25	14	11	0	0	0
Aufbaustudiengänge									
Biotechnologie, Aufbaust.	40	21	19	35	21	14	5	0	5
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	272	213	59	231	179	52	41	34	7
Managem.betriebsw. Aufbau	295	230	65	221	182	39	74	48	26
Kerntechnik, Aufbaustud.	16	14	2	14	12	2	2	2	0
Umweltschutztechnik	48	31	17	40	27	13	8	4	4
Informatik, Aufbaustudium	55	39	16	40	30	10	15	9	6
Getränketechnologie	11	10	1	7	7	0	4	3	1
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	1	0	0	0	1	0	1
Promotionsstudium	1011	734	277	862	635	227	149	99	50
Austauschprogramme	292	207	85	7	6	1	285	201	84
Studienkolleg	64	51	13	4	3	1	60	48	12
Sportlehrer im fr. Beruf	93	56	37	89	53	36	4	3	1

Tabelle 8: Studierende nach Studiengängen und Fachsemester

(Fallstatistik, ohne Beurlaubte)

Studiengang	Insg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14
Finanz- Wirt. Mathem.	278	121	1	83	0	47	0	23	0	2	0	1	0	0	0	0
Technomathematik	147	38	0	29	0	35	0	26	2	14	0	3	0	0	0	0
Mathematik, Diplom	206	58	0	40	0	38	1	28	1	19	1	15	0	2	0	3
<i>Mathematik</i>	49	47	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mathematik, Nf.Informatik</i>	84	4	0	24	0	22	0	16	0	9	1	5	0	1	0	2
<i>Mathematik, Nf.Physik</i>	34	4	0	6	0	6	0	9	0	3	0	6	0	0	0	0
<i>Mathematik, Nf.Wirtschaft</i>	30	2	0	7	0	7	0	3	1	5	0	3	0	1	0	1
<i>Mathematik, Nf.Elektrote.</i>	5	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
<i>Mathematik, Nf.Maschinenw</i>	3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
<i>Mathematik, Sondernebenf.</i>	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mathematik B.Sc.	12	5	0	3	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Physik, Diplom	645	169	2	134	2	94	1	65	5	56	2	54	2	24	3	32
Engineering Physics	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lebensmittelchemie, StEx.	106	21	0	19	0	17	0	25	1	20	2	1	0	0	0	0
Chemie, Diplom	340	81	0	69	0	62	2	54	3	28	2	25	0	9	1	4
Biochemie B.Sc.	26	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Geographie, Diplom	431	93	2	73	1	50	3	80	4	50	3	21	5	30	1	15
Bauingenieurwesen	1165	141	2	126	3	171	2	158	1	206	7	189	4	84	5	66
Baustoffingenieurwesen	22	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Geologie, Diplom	87	21	0	8	0	14	0	10	1	11	0	11	1	9	0	1
Vermessungswesen	126	14	0	21	0	13	0	26	0	28	0	13	0	8	0	3
Comput.Mech. M.Sc.	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Architektur	1335	199	0	214	2	195	2	184	1	192	9	176	4	116	4	37
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	54	13	1	13	0	13	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
Chemieing.-wesen, Dipl.	137	42	0	38	1	35	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
Maschinenwesen, Diplom	2134	565	3	461	3	356	9	284	10	218	5	136	3	46	1	34
<i>Allgem. Maschinenbau</i>	1508	565	2	278	1	224	5	187	7	120	2	78	1	23	0	15
<i>Konstr.u. Entwicklung</i>	139	0	0	31	0	27	1	19	3	30	2	18	0	3	0	5
<i>Theorie und Forschung</i>	13	0	0	3	0	1	1	5	0	1	0	1	0	0	0	1
<i>Produktionstechnik</i>	36	0	0	9	0	9	0	3	0	8	0	2	1	2	1	1
<i>Energie- u. Kraftwerkst.</i>	33	0	0	4	1	10	0	4	0	10	0	4	0	0	0	0
<i>Verfahrenstechnik</i>	41	0	0	6	0	9	0	12	0	4	0	7	0	1	0	2
<i>Luft-u.Raumfahrttech.</i>	321	0	1	114	1	63	2	48	0	40	1	24	1	16	0	10
<i>Modifiz. Fachstudium</i>	6	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	1	0	0
<i>Mechatronik</i>	37	0	0	16	0	13	0	4	0	2	0	2	0	0	0	0
Maschinenwesen, B.Sc.	10	8	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maschinenwesen M.Sc.	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medizintechnik	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Social Sc. Technology	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnik, Diplom	1483	367	1	272	1	278	3	206	6	163	5	105	3	45	1	27
Elektrotechnik B.Sc.	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Communications Engg.	72	33	0	20	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microwave Engg., M.S.c.	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatik, Diplom	2086	837	4	495	6	297	6	158	4	114	5	84	2	42	3	29
<i>Informatik</i>	103	100	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Informatik, Nf.Mathematik</i>	261	77	1	57	0	61	4	24	1	21	1	7	0	5	0	2
<i>Informatik, Nf.Elektrot.</i>	439	187	0	103	1	50	1	29	0	23	0	25	0	11	1	8
<i>Informatik, Nf.Wirtschaft</i>	786	336	2	211	3	103	1	61	1	31	1	18	0	8	0	10
<i>Informatik, Nf.Physik</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
<i>Informatik, Nf.Theor.Med.</i>	149	31	0	41	0	23	0	12	1	16	1	17	0	7	0	0
<i>Informatik, Sondernebenf.</i>	347	106	0	82	2	59	0	32	1	23	2	16	2	11	2	9
Informatik B.Sc.	105	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fortsetzung nächste Seite

Tabelle 8: Studierende nach Studiengängen und Fachsemestern

Studiengang	Insg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Biologie, Diplom	426	90	1	85	1	85	0	67	0	46	2	33	0	13	0	3	
Brau.u.Getr.Techn.,Dipl.	281	52	1	54	1	35	0	39	0	43	0	22	1	21	1	11	
Forstwissenschaft	276	56	0	37	0	59	0	35	2	23	1	33	2	12	2	14	
Gartenbauwissenschaften	199	35	0	37	3	33	7	30	11	18	6	9	3	3	2	2	
Ökotrophologie, Diplom	523	107	0	94	2	79	1	70	6	73	18	40	6	11	3	13	
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	237	41	0	42	1	57	0	39	0	29	0	14	0	9	0	5	
Agrarwissenschaften, Diplom	352	64	0	63	2	63	6	66	8	39	13	11	4	9	0	4	
Agrarwissenschaften,allg.	220	64	0	62	2	62	5	18	1	3	2	1	0	0	0	0	
Pflanzenbauwiss.	20	0	0	0	0	1	0	6	1	9	0	0	1	2	0	0	
Tierwissensch.	23	0	0	0	0	0	0	9	1	9	1	1	0	0	0	2	
WiSo d.Landbaus	51	0	0	0	0	0	1	24	5	9	4	4	2	2	0	0	
Milchwissensch.	10	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0	1	1	3	0	0	
Landbewirtschaft.u. Umwelt	23	0	0	0	0	0	0	4	0	6	6	3	0	2	0	2	
Agrarbiologie	5	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	0	0	0	
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	331	58	0	50	0	51	6	41	11	46	4	42	2	10	4	6	
Molek.Biotechn. B.Sc.	27	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Forst- und Holzwiss.. M.Sc.	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Molek.Biotechn. M.Sc.	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lebensmitteltech.(FH),Dip	281	49	0	62	2	37	0	37	8	36	3	29	2	8	0	8	
Lebensmitteltech.(FH),all	207	49	0	59	2	36	0	36	5	16	1	3	0	0	0	0	
Allg.Lebensmitteltech(FH)	44	0	0	3	0	1	0	0	3	12	1	13	1	6	0	4	
Lebensm.Tech.- Milchw.(FH)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	
Lebensm.T.- Betriebsw.(FH)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	
Lebensm.Tech.-Brau. (FH)	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	1	1	0	3	
LebensmTechn. (UmwSch.-FH)	9	0	0	0	0	0	0	1	0	5	1	2	0	0	0	0	
Brau.,Diplombraumeister	94	15	0	33	0	25	0	19	0	2	0	0	0	0	0	0	
Brauwesen (2-jähr.StudG.)	87	0	0	35	0	23	0	19	2	6	0	2	0	0	0	0	
Med.PJ	44	0	0	0	0	0	0	9	15	9	7	2	0	0	1	1	
Medizin (Klinisch)	1182	120	126	134	98	130	122	122	94	105	63	27	9	4	0	28	
Medizin (Vorklin.)	86	0	0	45	0	20	2	5	0	7	0	2	0	2	0	3	
Sport, Diplom	671	113	3	103	1	130	2	145	4	109	2	38	1	18	1	1	
Sportwissenschaft	646	113	3	103	1	130	2	145	4	84	2	38	1	18	1	1	
Leistungssport	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
Prävent.-u.Rehabil.Sport	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	
Lehramt an Grundschulen:																	
Hauswirtschaftswiss.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Sport	12	0	0	0	0	1	0	7	0	2	0	1	0	0	0	1	
Lehramt an Hauptschulen:																	
Arbeitslehre	24	0	0	1	0	5	2	6	1	5	0	4	0	0	0	0	
Hauswirtschaftswiss.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Sport	16	1	0	1	0	3	0	2	0	6	0	2	0	1	0	0	
Lehramt an Realschulen:																	
Hauswirtschaftswiss.	17	2	0	3	0	2	1	2	0	5	0	2	0	0	0	0	
Informatik	7	4	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sport	45	6	0	5	1	3	0	10	0	9	2	5	0	3	0	1	


Fortsetzung nächste Seite 

Tabelle 8: Studierende nach Studiengängen und Fachsemestern

Studiengang	Insg.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14
Lehramt an Gymnasien:																
Biologie	17	3	0	6	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Chemie	17	3	0	6	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Geographie	104	18	1	18	0	14	0	11	2	21	2	14	0	1	1	1
Informatik	37	8	0	7	0	4	0	13	0	1	0	4	0	0	0	0
Mathematik	49	17	0	9	0	17	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
Physik	33	13	0	6	0	10	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Sport	209	28	1	22	0	18	1	26	1	23	2	35	1	24	2	25
Lehramt an beruflichen Schulen:																
Arbeitslehre	6	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0
Bautechnik	213	31	0	31	0	41	1	36	1	38	0	23	0	8	0	3
Biologie	14	5	0	1	0	3	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0
Chemie	69	16	2	17	0	8	0	7	1	10	0	5	0	2	0	1
Elektrotechnik	105	9	0	10	0	20	2	14	0	27	1	13	2	4	0	3
Ernährungs-Hauswv.	178	37	1	31	0	30	1	33	1	20	1	18	0	4	0	1
Gesundheit und Pflege	70	38	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatik	48	13	0	9	0	13	1	7	0	3	0	1	0	1	0	0
Mathematik	63	9	0	14	0	11	0	9	0	8	0	7	0	4	0	1
Metalltechnik	151	12	0	21	1	28	0	12	2	33	1	26	0	11	0	4
Physik	46	2	1	4	0	8	0	8	0	12	0	8	0	2	0	1
Sozialkunde	280	57	0	40	2	42	1	31	0	63	1	25	0	13	0	5
Sport	38	6	0	4	0	11	0	4	0	7	0	4	0	1	0	1
Agrarwirtschaft	25	2	1	4	0	5	0	6	1	2	0	3	0	1	0	0
Aufbaustudiengänge																
Biotechnologie, Aufbaust.	40	9	2	8	9	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0
Arbeits- u. wirtschaftswiss. Aufbaust., Diplom	272	38	25	37	51	21	20	33	19	14	6	3	3	0	1	1
Managem.betriebsw. Aufbau	295	96	54	84	23	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kerntechnik, Aufbaustud.	16	1	4	3	5	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Umweltschutztechnik	48	19	0	11	0	7	0	6	0	3	0	2	0	0	0	0
Informatik, Aufbaustudium	55	21	1	25	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1
Getränketechnologie	11	10	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Promotionsstudium	1011	189	174	187	199	149	111	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Austauschprogramme	292	188	49	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Studienkolleg	64	48	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sportlehrer im fr. Beruf	93	22	0	18	0	23	1	21	0	4	0	2	2	0	0	0

Tabelle 9: Ausländische Studierende nach Herkunftsland

(ohne Beurlaubte)

Herkunftsland	Anzahl	davon Bildungs- inländer ¹
Albanien, Sozialist. VR	6	0
Bosnien-Herzegowina	45	22
Belgien	8	6
Bulgarien	220	6
Dänemark	1	0
Estland	3	1
Finnland	14	0
Frankreich	100	19
Griechenland	94	30
Großbritannien	22	9
Irland	2	0
Island	7	2
Italien	210	24
Jugoslawien (Serb.,Mont.)	49	27
Kroatien	69	49
Lettland	5	0
Litauen	3	0
Luxemburg	21	0
Mazedonien	6	1
Malta	1	0
Moldawien	3	0
Niederlande	11	8
Norwegen	25	3
Österreich	286	106
Polen	69	18
Portugal	3	1
Rumänien	56	8
Russische Foederation	65	10
Slowakische Republik	29	2
Slowenien	11	5
Schweden	26	5
Schweiz	15	6
Spanien	146	8
Türkei	152	64
Tschechische Republik	22	7
Ungarn	43	12
Ukraine	69	12
Weissrussland(Belarus)	5	0
Zypern	2	0
Aethiopien	4	0
Ägypten	15	1
Algerien	10	1
Benin(Dahome)	4	0
Elfenbeinküste	1	0
Guinea	3	0
Kamerun	87	3
Madagaskar	1	0
Mali	1	0
Marokko	64	6
Mauretanien	3	1
Namibia	1	0
Nigeria	5	0
Ruanda	1	0

¹⁾ Ausländische Studenten mit in Deutschland erworbener Hochschulzugangsberechtigung

Herkunftsland	Anzahl	davon Bildungs- inländer ¹
Senegal	3	0
Simbabwe	1	0
Südafrika	3	1
Sudan	5	1
Tansania	1	0
Togo	13	0
Tunesien	108	3
Uganda	1	0
Argentinien	4	0
Bolivien	9	1
Brasilien	33	1
Chile	6	0
Ecuador	8	0
El Salvador	1	0
Guatemala	1	0
Kanada	1	1
Kolumbien	10	0
Kuba	3	0
Mexiko	17	0
Peru	19	2
USA	39	12
Venezuela	7	0
Afghanistan	5	4
Arabische Republ.Syrien	17	1
Arabische Republik	1	0
Armenien	2	0
Aserbaidschan	1	0
Chin. Republik Taiwan	48	2
China (VR)(einschl.Tibet)	211	12
Georgien	56	1
Hongkong	1	0
Indien	11	1
Indonesien	34	5
Irak	22	1
Iran, Islamische Republik	34	14
Israel	14	0
Japan	14	1
Jordanien	8	2
Kasachstan	1	0
Kirgisien	3	1
Korea, Nord, Demokr. VR	4	0
Libanon	14	1
Mongolei	3	0
Pakistan, Islamische Rep.	5	0
Palästina	2	1
Singapur	22	0
Süd Korea, Republik	24	2
Thailand	9	0
Usbekistan	1	0
Vietnam	22	13
Australien	2	1
Staatenlos	6	2
Ungeklärt	2	1
Insgesamt	3016	571

Definitionen

Äquivalenzstatistik:	Die Studierenden werden je nach Anzahl der gewählten Fächer anteilig gezählt
Bildungsinländer:	Ausländische Studierende mit in Deutschland erworbener Hochschulzugangsberechtigung
Fachsemester:	Anzahl der in diesem Fach studierten Semester
Fallstatistik:	Die Studierenden werden bei jedem gewählten Fach voll gezählt
Hochschulsemester:	Anzahl der an einer deutschen Hochschule studierten Semester (fachunabhängig!)
Kopfstatistik:	Die Studierenden werden nur in ihrem ersten Hauptfach gezählt

Häufig verwendete Abkürzungen

ABS:	Aufbaustudium
B. Sc.:	Bachelor of Science
Dip., Dipl.:	Diplom
Engg.:	Engineering
Erg.:	Ergänzungsstudium
FH:	Fachhochschule
M.Sc.:	Master of Science
Nf.:	Nebenfach
PJ:	Praktisches Jahr
Restaur., Kunsttechn.,u. K:	Restaurierung, Kunsttechnologie und Konservierungswissenschaft.
Sc.:	Science
STEx:	Staatsexamen
UmwSch:	Umweltschutz

Herausgegeben im Auftrag des Präsidenten
vom Planungsstab der TU München
80290 München
Technische Gestaltung: Oliver Kuberczyk