



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

Studentenstatistik

Sommersemester

2001

(Stichtag: 31.05.2001)

Inhaltsverzeichnis

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern im SS 2001	3
Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr	5
Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsemester) nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr	6
Tabelle 4: Beurlaubte nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr.....	7
Tabelle 5: Studierende und Studienanfänger nach Fakultäten im SS 2001 und im Vorjahr.....	8
Tabelle 6: Studierende nach Studienorten im SS 2001 und im Vorjahr.....	8
Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen	9
Tabelle 8: Studierende nach Studiengängen und Fachsemester	12
Tabelle 9: Ausländische Studierende nach Herkunftsland.....	15
Definitionen.....	16
Häufig verwendete Abkürzungen	16

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern im SS 2001

(Kopfstatistik)

Studienfach	SS 2001			SS 2000 insgesamt	± in %
	insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	263	149	114	180	46,1%
Mathematik, Diplom	191	132	59	172	11,0%
Technomathematik	142	117	25	120	18,3%
Mathematik B.Sc.	3	3	0	2	50,0%
Mathematik M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Physik, Diplom	566	488	78	554	2,2%
Engineering Physics,B.Sc. ¹⁾	7	7	0	0	
Lebensmittelchemie, StEx.	88	34	54	91	-3,3%
Chemie, Diplom	298	204	94	290	2,8%
Mineralogie, Diplom ²⁾	0	0	0	2	-100,0%
Biochemie B.Sc. ¹⁾	25	11	14	0	
Biochemie M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Geographie, Diplom	386	209	177	379	1,8%
Bauingenieurwesen	1001	834	167	1254	-20,2%
Baustoffingenieurwesen	23	16	7	12	91,7%
Geologie, Diplom	75	51	24	72	4,2%
Vermessungswesen	101	72	29	137	-26,3%
Comput.Mech. M.Sc. ¹⁾	13	11	2	0	
Architektur	1201	593	608	1248	-3,8%
Restaur.,Kunsttechn.,u. K	54	15	39	41	31,7%
Chemieing.-wesen, Dipl.	134	96	38	103	30,1%
Maschinenwesen, Diplom	2013	1864	149	1792	12,3%
Maschinenwesen, B.Sc. ¹⁾	5	5	0	0	
Maschinenwesen M.Sc. ¹⁾	3	3	0	0	
Medizintechnik ¹⁾	12	10	2	0	
Social Sc. Technology ¹⁾	3	3	0	1	200,0%
Elektrotechnik, Diplom	1327	1224	103	1256	5,7%
Elektrotechnik B.Sc. ¹⁾	6	5	1	0	
Communications Engg M.Sc.	53	48	5	44	20,5%
Microwave Engg., M.S.c. ¹⁾	3	3	0	0	
Informatik, Diplom	1896	1616	280	1445	31,2%
Informatik B.Sc. ¹⁾	123	104	19	0	
Agrarwissenschaften,Dipl.	311	176	135	336	-7,4%
Biologie, Diplom	383	150	233	368	4,1%
Brauw.u.Getr.Techn.,Dipl.	239	220	19	268	-10,8%
Forstwissenschaft	236	161	75	255	-7,5%
Gartenbauwissenschaften	168	70	98	205	-18,0%
Landsch.-architektur Dipl	295	115	180	311	-5,1%
Ökotrophologie, Diplom	473	53	420	485	-2,5%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	214	107	107	222	-3,6%
Molek.Biotechn. B.Sc. ¹⁾	27	9	18	0	
Brauw./Getränke, M.Sc. ¹⁾	2	2	0	0	
Forst-/Holzw. M.Sc. ¹⁾	4	2	2	0	
Molek.Biotechn. M.Sc. ¹⁾	1	0	1	0	
Techn/Biotech/Lebensm.MSc ¹⁾	3	2	1	0	
Lebensmitteltech.(FH),Dip	241	165	76	266	-9,4%
Brauw.,Diplombraumeister	87	84	3	69	26,1%
Brauwesen (2-jähr.StudG.)	66	63	3	119	-44,5%

¹⁾ Neuer Studiengang²⁾ Studiengang eingestellt

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern im SS 2001

Studienfach	SS 2001			SS 2000 insgesamt	± in %
	insgesamt	männlich	weiblich		
Med.PJ	64	27	37	22	190,9%
Medizin (Vorklin.) ¹⁾	0	0	0	124	-100,0%
Medizin (Klinisch)	1167	507	660	1063	9,8%
Sport, Diplom	610	332	278	600	1,7%
Lehramt an:					
Grundschule	11	0	11	15	-26,7%
Hauptschule	32	14	18	43	-25,6%
Realschule	64	27	37	63	1,6%
Gymnasium	324	169	155	325	-0,3%
Berufsschule	683	451	232	650	5,1%
Aufbaustudiengänge:					
Biotechnologie, Aufbaust.	34	18	16	40	-15,0%
AWA, Diplom	258	198	60	330	-21,8%
Managem.betriebsw. Aufbau	241	188	53	223	8,1%
Kerntechnik, Aufbaustud.	17	15	2	19	-10,5%
Umweltschutztechnik, ABS	40	24	16	36	11,1%
Informatik, Aufbaustudium	41	29	12	41	0,0%
Getränketechnologie, ABS	8	7	1	7	14,3%
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	1	3	-66,7%
Promotionsstudium	1008	726	282	1016	-0,8%
Austauschprogramme	259	177	82	256	1,2%
Studienkolleg	84	65	19	63	33,3%
Studierende insgesamt	17713	12282	5431	17038	4,0%
Beurlaubte	260	110	150	252	3,2%
Sportlehrer im fr. Beruf	87	53	34	101	-13,9%
Gaststudierende	244	151	93	269	-9,3%
Immatrikulierte	18304	12596	5708	17660	3,6%

Von den 17713 (17038) Studierenden im SS 2001 (SS 2000) sind:

Deutsche: 14897 (14797) = 84,1% (86,8%)
 Ausländer: 2816 (2241) = 15,9% (13,2%)
 Männlich: 12282 (11950) = 69,3% (70,1%)
 Weiblich: 5431 (5088) = 30,7% (29,9%)

¹⁾ Studiengang jetzt an LMU

Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr
(Kopfstatistik)

Studiengang	SS 2001			SS 2000 insgesamt	± in %
	insgesamt	männlich	weiblich		
Physik, Diplom	1	1	0	0	
Engineering Physics, B.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Biochemie M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Bauingenieurwesen	1	1	0	3	-66,67%
Comput.Mech. M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Maschinenwesen M.Sc. ¹⁾	2	2	0	0	
Social Sc. Technology ¹⁾	0	0	0	1	-100,00%
Informatik B.Sc. ¹⁾	2	2	0	0	
Medizin (Klinisch)	91	38	53	118	-22,88%
Biotechnologie, Aufbaust.	4	2	2	2	100,00%
AWA, Diplom	39	27	12	31	25,81%
Managem.betriebsw. Aufbau	0	0	0	59	-100,00%
Kerntechnik, Aufbaustud.	5	4	1	4	25,00%
Promotionsstudium	171	119	52	183	-6,56%
Austauschprogramme	86	51	35	99	-13,13%
Studienkolleg	22	17	5	16	37,50%
Studierende insgesamt	427	267	160	516	-17,25%
Beurlaubte	17	4	13	19	-10,53%
Immatrikulierte	444	271	173	535	-17,01%

Von den 427 (516) Studierenden im SS 2001 (SS 2000) sind:

Deutsche: 261 (342) = 61,1% (66,3%)
 Ausländer: 166 (174) = 38,9% (33,7%)
 Männlich: 267 (353) = 62,5% (68,4%)
 Weiblich: 160 (163) = 37,5% (31,6%)

¹⁾ Neuer Studiengang

Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsesemester) nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr
 (Kopfstatistik)

Studiengang	SS 2001			SS 2000 insgesamt	± in %
	insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	2	1	1	1	100,00%
Mathematik, Diplom	1	1	0	0	
Mathematik M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Physik, Diplom	1	1	0	1	0,00%
Lebensmittelchemie, StEx.	1	0	1	0	
Chemie, Diplom	5	4	1	3	66,67%
Biochemie M.Sc. ¹⁾	1	1	0	0	
Geographie, Diplom	2	0	2	1	100,00%
Bauingenieurwesen	6	5	1	3	100,00%
Geologie, Diplom	0	0	0	1	-100,00%
Vermessungswesen, Diplom	0	0	0	1	-100,00%
Architektur	6	4	2	5	20,00%
Chemieing.-wesen, Dipl.	2	2	0	1	100,00%
Maschinenwesen, Diplom	11	10	1	8	37,50%
Elektrotechnik, Diplom	11	10	1	7	57,14%
Informatik, Diplom	6	5	1	5	20,00%
Biologie, Diplom	1	1	0	0	
Med.PJ	2	1	1	1	100,00%
Sport, Diplom	2	1	1	1	100,00%
Lehramt an:					
Berufsschule	0	0	0	1	-100,00%
Aufbaustudiengänge:					
AWA, Diplom	2	1	1	0	
Managem.betriebsw. Aufbau	0	0	0	5	-100,00%
Kerntechnik, Aufbaustud.	0	0	0	1	-100,00%
Promotionsstudium	26	17	9	25	4,00%
Austauschprogramme	86	51	35	99	-13,13%
Studienkolleg	22	17	5	16	37,50%
Studierende insgesamt	197	134	63	186	5,91%
Beurlaubte	0	0	0	0	
Sportlehrer im freien Beruf	0	0	0	0	
Immatrikulierte	197	134	63	186	5,91%

Von den 197 (186) Studierenden im SS 2001 (SS 2000) sind:

Deutsche:	11	(12) =	5,6%	(6,5%)
Ausländer:	186	(174) =	94,4%	(93,5%)
Männlich:	134	(140) =	68,0%	(75,3%)
Weiblich:	63	(46) =	32,0%	(24,7%)

¹⁾ Neuer Studiengang

Tabelle 4: Beurlaubte nach Studienfächern im SS 2001 und im Vorjahr

(Kopfstatistik)

Studiengang	SS 2001			SS 2000 insgesamt	± in %
	insgesamt	männlich	weiblich		
Finanz- Wirt. Mathem.	1	1	0	1	0,00%
Mathematik, Diplom	6	2	4	6	0,00%
Technomathematik -	0	0	0	2	-100,00%
Physik, Diplom	10	8	2	6	66,67%
Chemie, Diplom	2	1	1	0	
Biochemie B.Sc. ¹⁾	1	0	1	0	
Geographie, Diplom	13	3	10	7	85,71%
Bauingenieurwesen	9	5	4	13	-30,77%
Geologie, Diplom	1	1	0	3	-66,67%
Vermessungswesen	2	0	2	2	0,00%
Architektur	49	19	30	53	-7,55%
Chemieing.-wesen, Dipl.	1	0	1	0	
Maschinenwesen, Diplom	28	24	4	28	0,00%
Elektrotechnik, Diplom	10	9	1	7	42,86%
Informatik, Diplom	10	3	7	14	-28,57%
Agrarwissenschaften, Dipl.	35	16	19	28	25,00%
Biologie, Diplom	7	3	4	7	0,00%
Forstwissenschaft	1	0	1	4	-75,00%
Gartenbauwissenschaften	5	0	5	13	-61,54%
Landsch.-architektur Dipl	8	1	7	11	-27,27%
Ökotoxikologie, Diplom	10	0	10	4	150,00%
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	2	1	1	1	100,00%
Lebensmitteltechnologie, Diplom (FH)	0	0	0	2	-100,00%
Medizin (Vorklin.) ²⁾	0	0	0	2	-100,00%
Medizin (Klinisch)	15	3	12	7	114,29%
Sport, Diplom				4	-100,00%
Lehramt an:					
Grundschule	1	0	1	1	0,00%
Hauptschule	1	0	1	1	0,00%
Realschule	1	0	1	0	
Gymnasium	7	2	5	7	0,00%
Berufsschule	15	5	10	12	25,00%
Aufbaustudiengänge:					
AWA, Diplom	2	1	1	2	0,00%
Managem.betriebsw. Aufbau	6	2	4	3	100,00%
Umweltschutztechnik, ABS	0	0	0	1	-100,00%
Promotionsstudium	1	0	1	0	
Studierende insgesamt	260	110	150	252	3,17%
Sportlehrer im fr. Beruf	1	1	0	0	
Immatrikulierte	261	111	150	252	3,57%

Von den 260 (252) Beurlaubten im SS 2001 (SS 2000) sind:

Deutsche: 224 (231) = 86,2% (91,7%)

Ausländer: 36 (21) = 13,8% (8,3%)

Männlich: 110 (127) = 42,3% (50,4%)

Weiblich: 150 (125) = 57,7% (49,6%)

¹⁾ Neuer Studiengang²⁾ Studiengang jetzt an LMU

Tabelle 5: Studierende und Studienanfänger nach Fakultäten im SS 2001 und im Vorjahr

(Äquivalenzstatistik)

Fachbereich	Studierende		Studienanfänger (1. Fachsemester)		Studienanfänger (1. Hochschulsesemester)	
	SS 2001	SS 2000	SS 2001	SS 2000	SS 2001	SS 2000
Mathematik	684,00	563,0	4,0	3,0	7,0	1,0
Physik	786,30	757,3	44,0	33,0	7,0	9,0
Chemie	700,50	665,6	45,0	52,0	18,0	14,0
Wirtsch.u.Sozialwiss.	1186,10	1191,0	49,0	95,5	11,0	10,0
Bauing.-u.Vermessungsw.	1405,55	1642,4	10,0	17,0	11,0	10,0
Architektur	1290,50	1306,0	8,0	8,0	13,0	9,0
Maschinenwesen	2469,40	2170,1	40,5	53,0	29,0	41,0
Elektro-u.Informationst.	1605,80	1495,9	28,0	33,0	34,0	34,0
Informatik	2180,10	1606,0	16,0	19,0	14,0	14,0
Wissenschaftszentrum Weihenstephan ¹⁾	3298,90	3298,9	54,0	60,0	24,0	26,0
Medizin	1277,00	1252,0	103,0	126,0	3,0	1,0
Sportwissenschaft	868,05	871,8	3,0	1,0	4,0	1,0
Keiner Fakultät zugeordn.	85,00	217,0	22,0	16,0	22,0	16,0
Summen	17837,20	17037,1	426,5	516,5	197,0	186,0

Tabelle 6: Studierende nach Studienorten im SS 2001 und im Vorjahr

(Kopfstatistik)

Studienort	SS 2001	SS 2000	± in %
Garching	3520	3224	9,18%
Klinikum	1277	1252	2,00%
Olympiagelände	852	855	-0,35%
Stammgelände	8794	8294	6,03%
Weihenstephan	3270	3413	-4,19%
Summen	17713	17038	3,96%

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.	263	149	114	196	120	76	67	29	38
Technomathematik	142	117	25	132	108	24	10	9	1
Mathematik, Diplom	199	140	59	164	119	45	35	21	14
<i>Mathematik</i>	39	23	16	26	18	8	13	5	8
<i>Mathematik, Nf. Inform.</i>	85	64	21	76	57	19	9	7	2
<i>Mathematik, Nf. Physik</i>	33	26	7	28	22	6	5	4	1
<i>Mathematik, Nf. Wirtschaft</i>	33	19	14	26	15	11	7	4	3
<i>Mathematik, Nf. Elektrote.</i>	5	4	1	4	3	1	1	1	0
<i>Mathematik, Nf. Maschinenw</i>	2	2	0	2	2	0	0	0	0
<i>Mathematik, Sondernebenf.</i>	2	2	0	2	2	0	0	0	0
Mathematik B.Sc.	7	6	1	6	6	0	1	0	1
Mathematik M.Sc.	1	1	0	0	0	0	1	1	0
Physik, Diplom	569	490	79	534	462	72	35	28	7
Engineering Physics, B.Sc.	9	9	0	9	9	0	0	0	0
Lebensmittelchemie, StEx.	88	34	54	84	33	51	4	1	3
Chemie, Diplom	301	206	95	248	172	76	53	34	19
Biochemie B.Sc.	25	11	14	25	11	14	0	0	0
Biochemie M.Sc.	1	1	0	0	0	0	1	1	0
Geographie, Diplom	387	210	177	342	189	153	45	21	24
Bauingenieurwesen	1001	834	167	836	700	136	165	134	31
Baustoffingenieurwesen	26	17	9	23	15	8	3	2	1
Geologie, Diplom	75	51	24	63	45	18	12	6	6
Vermessungswesen	101	72	29	91	65	26	10	7	3
Comput. Mech. M.Sc.	13	11	2	3	3	0	10	8	2
Architektur	1202	594	608	1129	563	566	73	31	42
Restaur., Kunsttechn., u. K	54	15	39	52	13	39	2	2	0
Chemieing.-wesen, Dipl.	134	96	38	109	83	26	25	13	12
Maschinenwesen, Diplom	2015	1866	149	1702	1585	117	313	281	32
<i>Allgem. Maschinenbau</i>	1456	1351	105	1247	1165	82	209	186	23
<i>Konstr. u. Entwicklung</i>	122	119	3	101	100	1	21	19	2
<i>Theorie und Forschung</i>	12	11	1	10	9	1	2	2	0
<i>Produktionstechnik</i>	31	29	2	20	20	0	11	9	2
<i>Energie- u. Kraftwerkst.</i>	31	27	4	24	20	4	7	7	0
<i>Verfahrenstechnik</i>	33	29	4	28	24	4	5	5	0
<i>Luft- u. Raumfahrttech.</i>	288	261	27	238	214	24	50	47	3
<i>Modifiz. Fachstudium</i>	6	6	0	6	6	0	0	0	0
<i>Mechatronik</i>	36	33	3	28	27	1	8	6	2
Maschinenwesen, B.Sc.	10	10	0	8	8	0	2	2	0
Maschinenwesen M.Sc.	3	3	0	2	2	0	1	1	0
Medizintechnik	12	10	2	8	7	1	4	3	1
Social Sc. Technology	3	3	0	3	3	0	0	0	0
Elektrotechnik, Diplom	1327	1224	103	983	914	69	344	310	34
Elektrotechnik B.Sc.	7	6	1	6	5	1	1	1	0
Communications Engg M.Sc.	53	48	5	0	0	0	53	48	5
Microwave Engg., M.Sc.	3	3	0	0	0	0	3	3	0

Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
Informatik, Diplom	1902	1621	281	1322	1165	157	580	456	124
<i>Informatik</i>	80	60	20	30	24	6	50	36	14
<i>Informatik, Nf.Mathematik</i>	238	218	20	156	146	10	82	72	10
<i>Informatik, Nf.Elektrot.</i>	387	370	17	270	259	11	117	111	6
<i>Informatik, Nf.Wirtschaft</i>	758	622	136	514	454	60	244	168	76
<i>Informatik, Nf.Physik</i>	1	1	0	1	1	0	0	0	0
<i>Informatik, Nf.Theor.Med.</i>	138	98	40	113	79	34	25	19	6
<i>Informatik, Sondernebenf.</i>	300	252	48	238	202	36	62	50	12
Informatik B.Sc.	127	106	21	68	59	9	59	47	12
Biologie, Diplom	383	150	233	360	142	218	23	8	15
Brauw.u.Getr.Techn.,Dipl.	239	220	19	226	209	17	13	11	2
Forstwissenschaft	237	162	75	226	155	71	11	7	4
Gartenbauwissenschaften	168	70	98	160	65	95	8	5	3
Ökotrophologie, Diplom	473	53	420	452	52	400	21	1	20
Techn.u.Biotechn.d.LebMi.	214	107	107	189	95	94	25	12	13
Agrarwissenschaften,Diplom	311	176	135	291	165	126	20	11	9
<i>Agrarwissenschaften,Dipl.</i>	175	100	75	161	92	69	14	8	6
<i>Pflanzenbauwiss.</i>	17	9	8	16	9	7	1	0	1
<i>Tierwissensch.</i>	25	13	12	25	13	12	0	0	0
<i>WiSo d.Landbaus</i>	59	38	21	57	38	19	2	0	2
<i>Milchwissensch.</i>	9	6	3	7	4	3	2	2	0
<i>Landbewirtschaft.u.Umwelt</i>	20	8	12	19	7	12	1	1	0
<i>Agrarbiologie</i>	6	2	4	6	2	4	0	0	0
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	110	43	67	108	43	65	2	0	2
<i>Landsch.-architektur, Dipl</i>	110	43	67	108	43	65	2	0	2
Landschaftsökologie	121	48	73	114	46	68	7	2	5
Landespflege	64	24	40	63	24	39	1	0	1
Molek.Biotechn. B.Sc.	27	9	18	27	9	18	0	0	0
Brauw./Getränke, M.Sc.	2	2	0	0	0	0	2	2	0
Forst-/Holzw. M.Sc.	4	2	2	0	0	0	4	2	2
Molek.Biotechn. M.Sc.	1	0	1	1	0	1	0	0	0
Techn/Biotech/Lebensm.MSc	3	2	1	0	0	0	3	2	1
Lebensmitteltech.(FH),Dip	241	165	76	223	155	68	18	10	8
<i>Lebensmitteltech.(FH),Dip</i>	191	129	62	176	121	55	15	8	7
<i>Allg.Lebensmitteltech(FH)</i>	30	19	11	27	17	10	3	2	1
<i>Lebensm. Tech.-Milchw.(FH)</i>	2	1	1	2	1	1	0	0	0
<i>Lebensm. T.-Betriebsw.(FH)</i>	2	1	1	2	1	1	0	0	0
<i>Lebensm. Tech.-Brau. (FH)</i>	9	8	1	9	8	1	0	0	0
<i>LebensmTechn.(UmwSch.-FH)</i>	7	7	0	7	7	0	0	0	0
Brauw.,Diplombraumeister	87	84	3	79	77	2	8	7	1
Brauwesen (2-jähr.StudG.)	67	63	4	63	59	4	4	4	0
Med.PJ	64	27	37	58	26	32	6	1	5
Medizin (Klinisch)	1167	507	660	1096	474	622	71	33	38
Sport, Diplom	626	336	290	600	321	279	26	15	11
<i>Sportwissenschaft</i>	604	326	278	579	312	267	25	14	11
<i>Leistungssport</i>	1	1	0	1	1	0	0	0	0
<i>Prävent.-u.Rehabil.Sport</i>	21	9	12	20	8	12	1	1	0

Tabelle 7: Studierende nach Studiengängen

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer		
	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.	insg.	männl.	weibl.
Lehramt an Grundschulen:									
Sport, LAGR	12	0	12	12	0	12	0	0	0
Lehramt an Hauptschulen:									
Arbeitslehre, LAHS	18	7	11	18	7	11	0	0	0
Sport, LAHS	14	7	7	14	7	7	0	0	0
Lehramt an Realschulen:									
Hauswirtschaftswiss.,LARS	14	0	14	14	0	14	0	0	0
Informatik, LARS	7	3	4	7	3	4	0	0	0
Sport, LARS	45	25	20	42	22	20	3	3	0
Lehramt an Gymnasien:									
Biologie, LAGY	18	6	12	18	6	12	0	0	0
Chemie, LAGY	18	6	12	18	6	12	0	0	0
Geographie, LAGY	92	39	53	92	39	53	0	0	0
Informatik, LAGY	22	19	3	21	18	3	1	1	0
Mathematik, LAGY	44	27	17	44	27	17	0	0	0
Physik, LAGY	28	19	9	28	19	9	0	0	0
Sport, LAGY	185	100	85	182	99	83	3	1	2
Lehramt an beruflichen Schulen:									
Arbeitslehre, LABS	4	4	0	4	4	0	0	0	0
Bautechnik, LABS	195	148	47	194	148	46	1	0	1
Biologie, LABS	10	4	6	9	3	6	1	1	0
Chemie, LABS	59	24	35	59	24	35	0	0	0
Elektrotechnik, LABS	91	89	2	90	88	2	1	1	0
Elektrotechnik,LABS	2	2	0	2	2	0	0	0	0
Ernährungs-Hausww. LABS	158	45	113	156	44	112	2	1	1
Ges. u. Pflege LABS	67	16	51	67	16	51	0	0	0
Informatik, LABS	45	43	2	45	43	2	0	0	0
Mathematik, LABS	63	53	10	63	53	10	0	0	0
Metalltechnik	139	128	11	137	127	10	2	1	1
Physik, LABS	38	35	3	38	35	3	0	0	0
Sozialkunde, LABS	252	182	70	250	180	70	2	2	0
Sport, LABS	33	26	7	32	25	7	1	1	0
Agrarwirtsch., LABS	24	14	10	24	14	10	0	0	0
Aufbaustudiengänge:									
Biotechnologie, Aufbaust.	34	18	16	30	18	12	4	0	4
AWA, Diplom	258	198	60	219	166	53	39	32	7
Managem.betriebsw. Aufbau	241	188	53	183	150	33	58	38	20
Kerntechnik, Aufbaustud.	17	15	2	14	12	2	3	3	0
Umweltschutztechnik, ABS	40	24	16	33	21	12	7	3	4
Informatik, Aufbaustudium	41	29	12	31	23	8	10	6	4
Getränketechnologie, ABS	8	7	1	6	6	0	2	1	1
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	1	0	0	0	1	0	1
Promotionsstudium	1008	726	282	844	617	227	164	109	55
Austauschprogramme	259	177	82	2	2	0	257	175	82
Vorbereitungsstud.Ausl.	84	65	19	4	2	2	80	63	17
Sportlehrer im fr. Beruf	87	53	34	84	51	33	3	2	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.	263	0	116	1	75	0	45	0	23	0	2	0	1	0	0	0
Technomathematik	142	0	35	0	29	0	33	1	25	2	14	0	3	0	0	0
Mathematik, Diplom	199	0	51	0	40	0	40	1	28	1	19	1	13	0	2	3
<i>Mathematik</i>	39	0	35	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mathematik, Nf. Inform.</i>	85	0	7	0	23	0	22	0	16	0	9	1	4	0	1	2
<i>Mathematik, Nf. Physik</i>	33	0	4	0	6	0	5	0	9	0	3	0	6	0	0	0
<i>Mathematik, Nf. Wirtschaft</i>	33	0	4	0	7	0	8	0	3	1	5	0	3	0	1	1
<i>Mathematik, Nf. Elektrote.</i>	5	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0
<i>Mathematik, Nf. Maschinenw</i>	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Mathematik, Sondernebenf.</i>	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mathematik B.Sc.	7	0	2	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Mathematik M.Sc.	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Physik, Diplom	569	1	155	1	128	3	88	3	66	5	53	2	33	2	8	21
Engineering Physics, B.Sc.	9	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lebensmittelchemie, StEx.	88	0	19	0	18	1	17	0	24	1	7	1	0	0	0	0
Chemie, Diplom	301	0	77	0	65	6	54	3	51	3	26	2	8	0	2	4
Biochemie B.Sc.	25	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Biochemie M.Sc.	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Geographie, Diplom	387	0	88	2	72	2	48	3	73	3	51	3	18	2	17	5
Bauingenieurwesen	1001	1	128	2	121	3	167	3	152	1	197	4	124	2	56	40
Baustoffingenieurwesen	26	0	12	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Geologie, Diplom	75	0	19	1	7	0	14	0	12	1	9	0	8	1	2	1
Vermessungswesen	101	0	12	0	18	0	11	0	25	0	26	0	3	0	5	1
Comput. Mech. M.Sc.	13	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Architektur	1202	0	190	0	206	2	198	2	183	1	186	9	142	2	60	21
Restaur., Kunsttechn., u. K	54	0	13	1	13	0	13	0	14	0	0	0	0	0	0	0
Chemieing.-wesen, Dipl.	134	0	43	0	36	3	32	0	20	0	0	0	0	0	0	0
Maschinenwesen, Diplom	2015	0	556	10	446	12	341	9	273	10	200	4	99	3	33	19
<i>Allgem. Maschinenbau</i>	1456	0	555	9	273	10	214	6	182	8	110	1	60	1	16	11
<i>Konstr. u. Entwicklung</i>	122	0	0	1	29	0	26	1	17	2	27	2	14	0	1	2
<i>Theorie und Forschung</i>	12	0	0	0	3	0	1	1	5	0	1	0	0	0	0	1
<i>Produktionstechnik</i>	31	0	0	0	8	0	9	0	4	0	7	0	1	1	1	0
<i>Energie- u. Kraftwerkst.</i>	31	0	0	0	4	1	9	0	4	0	9	0	4	0	0	0
<i>Verfahrenstechnik</i>	33	0	0	0	4	0	9	0	11	0	3	0	3	0	1	2
<i>Luft- u. Raumfahrttech.</i>	288	0	1	0	109	1	60	1	45	0	38	1	15	1	13	3
<i>Modifiz. Fachstudium</i>	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	1	0
<i>Mechatronik</i>	36	0	0	0	16	0	13	0	3	0	2	0	2	0	0	0
Maschinenwesen, B.Sc.	10	0	7	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maschinenwesen M.Sc.	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medizintechnik	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Social Sc. Technology	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnik, Diplom	1327	0	330	1	254	2	286	3	195	6	149	5	62	2	17	15
Elektrotechnik B.Sc.	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Communications Engg M.Sc.	53	0	33	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microwave Engg., M.S.c.	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatik, Diplom	1602	0	665	35	387	8	233	7	117	4	79	2	38	0	15	12
<i>Informatik</i>	80	0	70	6	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Informatik, Nf. Mathematik</i>	238	0	54	6	61	2	58	5	22	2	18	1	5	0	3	1
<i>Informatik, Nf. Elektrot.</i>	387	0	174	5	90	2	46	1	28	0	21	0	10	0	4	6
<i>Informatik, Nf. Wirtschaft</i>	758	0	333	18	196	4	104	1	56	1	26	0	11	0	3	5
<i>Informatik, Nf. Physik</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
<i>Informatik, Nf. Theor. Med.</i>	138	0	34	0	38	0	23	0	11	1	14	1	11	0	5	0
Informatik, Sondernebenf.	300	0	81	7	75	1	56	0	32	1	23	1	9	2	7	5
Informatik B.Sc.	127	2	106	11	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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	383	0	73	1	83	2	80	1	61	0	44	2	23	0	11	2
Brau.w.u. Getr. Techn., Dipl.	239	0	46	1	49	0	34	0	38	0	39	0	17	1	8	6
Forstwissenschaft	237	0	46	0	37	0	59	0	35	1	22	1	22	2	4	8
Gartenbauwissenschaften	168	0	26	0	34	1	32	8	30	11	14	4	5	0	0	3
Ökotropologie, Diplom	473	0	96	0	84	1	77	4	70	8	73	17	29	2	5	7
Techn.u. Biotechn.d. LebMi.	214	0	37	0	41	1	52	0	39	0	27	0	10	0	5	2
Agrarwissenschaften, Diplom	311	0	57	0	59	2	52	9	62	9	35	10	8	1	5	2
<i>Agrarwissenschaften, Dipl.</i>	175	0	57	0	59	2	42	6	6	1	0	1	1	0	0	0
<i>Pflanzenbauwiss.</i>	17	0	0	0	0	0	1	0	6	1	7	0	1	0	1	0
<i>Tierwissensch.</i>	25	0	0	0	0	0	1	0	11	1	10	0	0	0	0	2
<i>WiSo d. Landbaus</i>	59	0	0	0	0	0	4	3	27	6	9	4	3	1	2	0
<i>Milchwissensch.</i>	9	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	2	0	2	0
<i>Landbewirtschaft.u. Umwelt</i>	20	0	0	0	0	0	3	0	5	0	6	5	1	0	0	0
<i>Agrarbiologie</i>	6	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0
Landschaftsarchitektur u. Landschaftsplanung, Diplom	295	0	54	1	48	1	51	7	40	11	43	4	25	1	4	5
<i>Landsch.-architektur Dipl</i>	110	0	54	1	48	0	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0
<i>Landschaftsökologie</i>	121	0	0	0	0	0	33	3	29	5	31	2	11	1	3	3
<i>Landespflege</i>	64	0	0	0	0	1	13	3	10	6	12	2	14	0	1	2
Molek. Biotechn. B.Sc.	27	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brau.w./Getränke, M.Sc.	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Forst-/Holzw. M.Sc.	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Molek. Biotechn. M.Sc.	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Techn/Biotech/Lebensm.MSc	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lebensmitteltech.(FH), Dip	241	0	48	0	56	2	34	0	34	7	29	1	19	1	5	5
<i>Lebensmitteltech.(FH), Dip</i>	191	0	46	0	53	2	33	0	33	5	16	1	2	0	0	0
<i>Allg. Lebensmitteltech(FH)</i>	30	0	2	0	3	0	1	0	0	2	7	0	6	1	4	4
<i>Lebensm. Tech.-Milchw.(FH)</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
<i>Lebensm. T.-Betriebsw.(FH)</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
<i>Lebensm. Tech.-Brau. (FH)</i>	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	0	1
<i>LebensmTechn.(UmwSch.-FH)</i>	7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	2	0	0	0
Brau.w., Diplombraumeister	87	0	14	0	32	0	24	0	15	0	2	0	0	0	0	0
Brauwesen (2-jähr. StudG.)	67	0	0	0	34	0	16	0	10	2	4	0	1	0	0	0
Med. PJ	64	0	0	0	0	0	0	2	25	15	9	8	3	0	0	2
Medizin (Klinisch)	1167	92	125	126	134	98	130	113	113	93	82	19	10	6	2	24
Sport, Diplom	626	0	112	4	101	6	128	1	146	3	98	1	21	0	4	1
<i>Sportwissenschaft</i>	604	0	112	4	101	6	128	1	146	3	76	1	21	0	4	1
<i>Leistungssport</i>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
<i>Prävent.-u. Rehabil. Sport</i>	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0
Lehramt an Grundschulen:																
Sport, LAGR	12	0	1	0	0	0	1	0	7	0	2	0	1	0	0	0
Lehramt an Hauptschulen:																
Arbeitslehre, LAHS	18	0	0	0	1	0	5	2	5	1	2	0	2	0	0	0
Sport, LAHS	14	0	1	0	2	0	3	0	2	0	5	0	1	0	0	0
Lehramt an Realschulen:																
Hauswirtschaftswiss., LARS	14	0	2	0	3	0	2	1	2	0	3	0	1	0	0	0
Informatik, LARS	7	0	4	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Sport, LARS	45	0	6	1	8	2	3	0	10	0	9	2	3	0	1	0
Lehramt an Gymnasien:																
Biologie, LAGY	18	0	4	0	6	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
Chemie, LAGY	18	0	4	0	6	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
Geographie, LAGY	92	0	14	1	16	0	14	0	10	4	19	1	11	0	1	1
Informatik, LAGY	22	0	5	0	4	0	2	0	8	0	0	0	3	0	0	0
Mathematik, LAGY	44	0	13	0	9	0	16	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Physik, LAGY	28	0	9	0	6	0	9	0	4	0	0	0	0	0	0	0
Sport, LAGY	185	0	32	0	21	0	19	2	25	2	21	2	28	0	15	18

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 beruflichen Schulen:																
Arbeitslehre, LABS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
Bautechnik, LABS	195	0	27	1	31	4	38	2	35	1	36	0	11	0	7	2
Biologie, LABS	10	0	3	0	1	0	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0
Chemie, LABS	59	0	15	1	15	0	7	0	7	1	10	0	2	0	1	0
Elektrotechnik, LABS	91	0	8	0	10	1	18	3	13	0	26	1	8	0	2	1
Elektrotechnik, LABS	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ernährungs-Hauswv. LABS	158	0	36	0	30	1	28	1	30	1	19	1	9	0	2	0
Ges. u. Pflege LABS	67	0	38	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatik, LABS	45	0	14	0	7	2	11	1	7	0	2	0	0	0	1	0
Mathematik, LABS	63	0	11	1	16	0	10	0	8	0	8	0	5	0	3	1
Metalltechnik	139	0	13	0	21	2	27	0	12	2	32	0	20	0	8	2
Physik, LABS	38	0	3	1	5	1	7	0	7	0	10	0	3	0	0	1
Sozialkunde, LABS	252	0	55	0	37	3	40	1	31	0	59	1	13	0	10	2
Sport, LABS	33	0	4	1	4	0	9	0	4	0	7	0	3	0	1	0
Agrarwirtsch., LABS	24	0	2	1	4	2	5	0	6	0	2	0	1	0	1	0
Aufbaustudiengänge																
Biotechnologie, Aufbaust.	34	4	8	2	8	7	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0
AWA, Diplom	258	39	30	21	33	43	18	14	22	17	9	5	2	3	0	2
Managem.betriebsw. Aufbau	241	0	75	46	83	15	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kerntechnik, Aufbaustud.	17	5	1	3	3	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Umweltschutztechnik, ABS	40	0	17	1	8	1	3	0	6	0	2	0	2	0	0	0
Informatik, Aufbaustudium	41	0	17	1	20	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
Getränketechnologie, ABS	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tech.u.Biotech.d.Leb,Erg.	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Promotionsstudium	1008	171	184	167	169	180	132	2	1	0	0	2	0	0	0	0
Austauschprogramme	259	86	145	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vorbereitungsstud.Ausl.	84	22	47	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sportlehrer im fr. Beruf	87	0	19	0	17	0	24	1	19	0	4	0	1	2	0	0

Tabelle 9: Ausländische Studierende nach Herkunftsland

(ohne Beurlaubte)

Herkunftsland	Anzahl	davon Bildungs-inländer ¹
Albanien, Sozialist. VR	4	0
Bosnien und Herzegowina	43	22
Belgien	8	5
Bulgarien	217	7
Dänemark	1	0
Estland	2	1
Finnland	12	0
Frankreich	89	17
Kroatien	65	49
Slowenien	12	5
Griechenland	91	27
Irland	4	0
Island	6	2
Italien	196	25
Jugoslawien (Serb.,Mont.)	42	24
Lettland	3	0
Litauen	1	0
Luxemburg	19	0
Mazedonien	5	1
Malta	1	0
Moldawien	4	0
Niederlande	10	8
Norwegen	21	3
Österreich	258	93
Polen	68	16
Portugal	3	1
Rumänien	41	7
Slowakische Republik	23	2
Schweden	24	4
Schweiz	11	4
Russische Foederation	64	9
Spanien	124	8
Türkei	137	55
Tschechische Republik	28	7
Ungarn	37	12
Ukraine	63	11
Vereinigtes Königreich	21	10
Weissrussland(Belarus)	6	0
Zypern	2	0
Algerien	9	1
Aethiopien	4	0
Ägypten	17	1
Benin(Dahome)	4	0
Elfenbeinküste	1	0
Guinea	3	0
Kamerun	77	3
Libyen	1	1
Madagaskar	1	0
Mali	1	0
Marokko	64	5
Mauretanien	3	1
Nigeria	4	0
Ruanda	1	0
Senegal	3	0
Simbabwe	1	0
Südafrika	2	1

Herkunftsland	Anzahl	davon Bildungs-inländer ¹
Sudan	4	1
Tansania	1	0
Togo	12	0
Tunesien	99	3
Uganda	1	0
Argentinien	3	0
Bolivien	6	1
Brasilien	32	1
Chile	1	0
Ecuador	9	0
El Salvador	1	0
Guatemala	1	0
Kanada	1	1
Kolumbien	7	0
Kuba	2	0
Mexiko	16	0
Peru	15	1
USA	34	8
Venezuela	6	0
Armenien	2	0
Afghanistan	5	3
Arabische Republ.Syrien	16	1
Aserbaidshjan	1	0
Chin. Republik Taiwan	40	1
China (VR)(einschl.Tibet)	235	11
Georgien	56	1
Hongkong	1	0
Indien	12	1
Indonesien	34	5
Irak	24	1
Iran, Islamische Republik	32	14
Israel	13	0
Japan	14	2
Jordanien	6	2
Kirgisien	3	1
Korea, Nord, Demokr. VR	4	0
Libanon	10	1
Mongolei	4	0
Pakistan, Islamische Rep.	4	0
Singapur	25	0
Süd Korea, Republik	23	2
Thailand	12	0
Übriges Asien (Macau, Palä.)	2	1
Vietnam	17	10
Australien	1	1
Staatenlos	5	2
Ungeklärt	2	1
Insgesamt	2816	525

¹⁾ Ausländische Studenten mit in Deutschland erworbener Hochschulzugangsberechtigung

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