



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 1997/98

Studentenstatistik Wintersemester 1997/98

(Stichtag 12.12.1997)

<u>Inhaltsverzeichnis</u>	Seite
Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern	2
Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studienfächern	3
Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsemester) nach Studienfächern	4
Tabelle 4: Studenten und Studienanfänger nach Fakultäten	5
Tabelle 5: Studenten nach Studienorten	5
Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen	6
Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern	12
Tabelle 8: Ausländische Studenten	20

Tabelle 1: Studierende nach Studienfächern im WS 1997/98 und im Vorjahr

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Mathematik, Diplom	250	279	- 10.4
Technomathematik	77	0	
Finanz-u.Wirtschaftsmathematik, Diplom	30	0	
Physik, Diplom	681	798	- 14.7
Chemie, Diplom	269	275	- 2.2
Biologie, Diplom	339	346	- 2.0
Geologie, Diplom	114	119	- 4.2
Mineralogie, Diplom	14	20	- 30.0
Lebensmittelchemie, Staatsexamen	101	65	+ 55.4
Geographie, Diplom	375	317	+ 18.3
Sport, Diplom	518	422	+ 22.7
Bauingenieurwesen, Diplom	1936	2090	- 7.4
Vermessungswesen, Diplom	205	222	- 7.7
Architektur, Diplom	1409	1377	+ 2.3
Restaur., Kunsttechnol.u.KonservMiss.	14	0	
Maschinenwesen, Diplom	1843	1945	- 5.2
Chemie-Ingenieurwesen, Diplom	30	0	
Elektrotechnik, Diplom	1361	1471	- 7.5
Informatik, Diplom	1222	1278	- 4.4
Agrarwissenschaften, Diplom	450	426	+ 5.6
Gartenbauwissenschaften, Diplom	324	331	- 2.1
Landespflege, Diplom	382	388	- 1.5
Ökotoxikologie, Diplom	549	529	+ 3.8
Brauwesen-u.Getränketechn., Diplom	373	361	+ 3.3
Brauwesen (2-jähr.Studiengang)	233	231	+ 0.9
Lebensmitteltechnologie, Diplom(Univ.)	221	203	+ 8.9
Lebensmitteltechnologie, Diplom(FH)	338	358	- 5.6

Bemerkung:

AMA = Arbeits- und Wirtschaftswissenschaftliches Aufbaustudium

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Vorklinische Medizin	133	131	+ 1.5
Klinische Medizin, Staatsexamen	932	970	- 3.9
Lehrämter an:			
Grundschulen	23	20	+ 15.0
Hauptschulen	89	79	+ 12.7
Realschulen	92	87	+ 5.7
Gymnasien	488	471	+ 3.6
Beruflichen Schulen	793	798	- 0.6
Aufbaustudiengänge:			
Informatik	31	24	+ 29.2
Biotechnologie	58	76	- 23.7
AMA, Diplom	618	674	- 8.3
Kerntechnik	3	9	- 66.7
Umweltschutztechnik	95	125	- 24.0
Getränketechnologie	21	26	- 19.2
Promotionsstudium	646	274	+ 135.8
"Austauschprogramme"	144	83	+ 73.5
Vorbereitungsstudium für Ausländer	51	45	+ 13.3
Studenten insgesamt	17875	17743	+ 0.7
=====	=====	=====	=====
Beurlaubte	242	251	- 3.6
Sportlehrer im freien Beruf	118	108	+ 9.3
Gaststudierende	398	482	- 17.4
Immatrikulierte	18633	18584	+ 0.3

Von den 17875 (17743) Studenten im WS 1997/98 (WS 1996/97) sind:

Deutsche: 16196 (16259) = 90.6 % (91.6 %)
 Ausländer: 1679 (1484) = 9.4 % (8.4 %)
 männlich: 12967 (13127) = 72.5 % (74.0 %)
 weiblich: 4908 (4616) = 27.5 % (26.0 %)

Tabelle 2: Studienanfänger (1. Fachsemester) nach Studienfächern im WS 1997/98 und im Vorjahr

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Mathematik, Diplom	66	65	+ 1.5
Technomathematik	50	0	
Finanz-u.Wirtschaftsmathematik, Diplom	28	0	
Physik, Diplom	129	110	+ 17.3
Chemie, Diplom	86	50	+ 72.0
Biologie, Diplom	88	100	- 12.0
Geologie, Diplom	24	24	
Mineralogie, Diplom	0	7	
Lebensmittelchemie, Staatsexamen	27	18	+ 50.0
Geographie, Diplom	106	61	+ 73.8
Sport, Diplom	166	136	+ 22.1
Bauingenieurwesen, Diplom	275	352	- 21.9
Vermessungswesen, Diplom	36	48	- 25.0
Architektur, Diplom	234	233	+ 0.4
Restaur., Kunsttechnol.u.KonservMiss.	14	0	
Maschinenwesen, Diplom	449	337	+ 33.2
Chemie-Ingenieurwesen, Diplom	30	0	
Elektrotechnik, Diplom	316	289	+ 9.3
Informatik, Diplom	271	243	+ 11.5
Agrarwissenschaften, Diplom	118	103	+ 14.6
Gartenbauwissenschaften, Diplom	77	90	- 14.4
Landespflege, Diplom	69	71	- 2.8
Ökotoxikologie, Diplom	121	121	
Brauwesen-u.Getränketechn., Diplom	81	81	
Brauwesen (2-jähr.Studiengang)	75	75	
Lebensmitteltechnologie, Diplom(Univ.)	66	42	+ 57.1
Lebensmitteltechnologie, Diplom(FH)	68	70	- 2.9

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Vorklinische Medizin	50	50	
Lehrämter an:			
Grundschulen	7	4	+ 75.0
Hauptschulen	10	11	- 9.1
Realschulen	15	25	- 40.0
Gymnasien	87	113	- 23.0
Beruflichen Schulen	117	147	- 20.4
Aufbaustudiengänge:			
Informatik	20	17	+ 17.6
Biotechnologie	9	17	- 47.1
AWA, Diplom	150	212	- 29.2
Kerntechnik	1	1	
Umweltschutztechnik	39	71	- 45.1
Getränketechnologie	8	15	- 46.7
Promotionsstudium	166	273	- 39.2
"Austauschprogramme"	118	72	+ 63.9
Vorbereitungstudium für Ausländer	37	31	+ 19.4
Studenten insgesamt	3904	3785	+ 3.1
=====	=====	=====	=====
Beurlaubte	14	15	- 6.7
Sportlehrer im freien Beruf	42	24	+ 75.0
Immatrikulierte	3960	3824	+ 3.6

Von den 3904 (3785) Studenten im WS 1997/98 (WS 1996/97) sind:

Deutsche: 3344 (3363) = 85.7 % (88.9 %)
 Ausländer: 560 (422) = 14.3 % (11.1 %)
 männlich: 2783 (2722) = 71.3 % (71.9 %)
 weiblich: 1121 (1063) = 28.7 % (28.1 %)

Bemerkung:

AWA = Arbeits- und Wirtschaftswissenschaftliches Aufbaustudium

Tabelle 3: Studienanfänger (1. Hochschulsesemester) nach Studienfächern im WS 1997/98 und im Vorjahr

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Mathematik, Diplom	49	46	+ 6.5
Technomathematik	45	0	
Finanz-u.Wirtschaftsmathematik, Diplom	26	0	
Physik, Diplom	114	97	+ 17.5
Chemie, Diplom	76	41	+ 85.4
Biologie, Diplom	80	82	- 2.4
Geologie, Diplom	17	15	+ 13.3
Mineralogie, Diplom	0	1	
Lebensmittelchemie, Staatsexamen	27	18	+ 50.0
Geographie, Diplom	88	42	+ 109.5
Sport, Diplom	106	93	+ 14.0
Bauingenieurwesen, Diplom	238	299	- 20.4
Vermessungswesen, Diplom	28	42	- 33.3
Architektur, Diplom	191	187	+ 2.1
Restaur., Kunsttechnol.u.KonservMiss.	6	0	
Maschinenwesen, Diplom	426	313	+ 36.1
Chemie-Ingenieurwesen, Diplom	22	0	
Elektrotechnik, Diplom	276	240	+ 15.0
Informatik, Diplom	199	162	+ 22.8
Agrarwissenschaften, Diplom	83	78	+ 6.4
Gartenbauwissenschaften, Diplom	57	49	+ 16.3
Landespflege, Diplom	58	62	- 6.5
Ökotoxikologie, Diplom	103	107	- 3.7
Brauwesen-u.Getränketechn., Diplom	78	64	+ 21.9
Brauwesen (2-jähr.Studiengang)	45	47	- 4.3
Lebensmitteltechnologie, Diplom(Univ.)	54	31	+ 74.2
Lebensmitteltechnologie, Diplom(FH)	53	46	+ 15.2

Studienfach	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränderung in %
Vorklinische Medizin	47	45	+ 4.4
Klinische Medizin, Staatsexamen	3	0	
Lehrämter an:			
Grundschulen	3	3	
Hauptschulen	3	3	
Realschulen	7	13	- 46.2
Gymnasien	45	45	
Beruflichen Schulen	86	126	- 31.7
Aufbaustudiengänge:			
Informatik	2	0	
Biotechnologie	2	0	
AMA, Diplom	4	4	
Umweltschutztechnik	3	3	
Promotionsstudium	8	4	+ 100.0
"Austauschprogramme"	116	70	+ 65.7
Vorbereitungsstudium für Ausländer	37	30	+ 23.3
Studenten insgesamt	2911	2508	+ 16.1
=====	=====	=====	=====
Beurlaubte	0	1	
Sportlehrer im freien Beruf	39	23	+ 69.6
Immatrikulierte	2950	2532	+ 16.5

Von den 2911 (2508) Studenten im WS 1997/98 (WS 1996/97) sind:

Deutsche: 2434 (2194) = 83.6 % (87.5 %)
 Ausländer: 477 (314) = 16.4 % (12.5 %)
 männlich: 2064 (1775) = 70.9 % (70.8 %)
 weiblich: 847 (733) = 29.1 % (29.2 %)

Bemerkung:

AMA = Arbeits- und Wirtschaftswissenschaftliches Aufbaustudium

Tabelle 4: Studenten und Studienanfänger nach Fakultäten im WS 1997/98 und im Vorjahr

Fakultät / Bereich	Studenten		Studienanfänger (1. Fachsemester)		Studienanfänger (1. Hochschulse semester)	
	WS 1997/98	WS 1996/97	WS 1997/98	WS 1996/97	WS 1997/98	WS 1996/97
Mathematik	414	321	162	74	128	52
Physik	829	881	157	170	119	100
Chemie, Biologie und Geowissenschaften	1232	1168	290	354	209	184
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2301	2080	612	534	323	215
Bauingenieur- und Vermessungswesen	2265	2435	317	431	266	367
Architektur	1428	1380	249	236	197	187
Maschinenwesen	2129	2188	508	398	450	342
Elektrotechnik und Informationstechnik	1625	1766	367	404	279	268
Informatik	1394	1398	329	327	204	163
Landwirtschaft und Gartenbau	1760	1708	399	412	302	297
Brauwesen, Lebensmitteltechn. u. Milchwissenschaft	1199	1188	302	292	230	188
Medizin	1104	1102	57	50	51	45
keiner Fakultät zuzuordnen	195	128	155	103	153	100
Summen	17875	17743	3904	3785	2911	2508

Tabelle 5: Studenten nach Studienorten im WS 1997/98 und im Vorjahr

Studienort	WS 1997/98	WS 1996/97	Veränd.in %
Stammgelände	9452	11467	- 17.6
Garching	3385	1385	+144.4
Heihenstephan	2977	2915	+ 2.1
Klinikum	1104	1102	+ 0.2
Olympiagelände	957	874	+ 9.5
Summe	17875	17743	+ 0.7

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Mathematik(Nebenf.Informatik)	106	85	21	99	80	19	7	5	2	2
Mathematik(Nebenf.Physik)	50	40	10	44	36	8	6	4	2	-
Mathematik(Nebenf.Wirtschaftswiss.)	69	37	32	65	35	30	4	2	2	1
Mathematik(Nebenf.Elektrotechnik)	13	10	3	12	9	3	1	1	-	-
Mathematik(Nebenf.Maschinenwesen)	6	3	3	5	2	3	1	1	-	-
Mathematik(Sondernebenfach)	6	4	2	5	4	1	1	-	1	-
Mathematik, Diplom	250	179	71	230	166	64	20	13	7	3
Technomathematik	77	62	15	73	58	15	4	4	-	-
Finanz-u.Wirtschaftsmathematik	30	19	11	28	19	9	2	-	2	-
Physik, Diplom	681	629	52	642	596	46	39	33	6	9
Chemie, Diplom	269	194	75	236	175	61	33	19	14	1
Biologie, Diplom	339	155	184	315	145	170	24	10	14	6
Geologie, Diplom	114	81	33	107	77	30	7	4	3	2
Mineralogie, Diplom	14	12	2	14	12	2	-	-	-	1
Lebensmittelchemie, Staatsexamen	101	40	61	95	38	57	6	2	4	-
Biotechnologie, Aufbaustudium	58	35	23	55	33	22	3	2	1	-
Geographie, Diplom	375	197	178	355	186	169	20	11	9	14
Arbeits-u.Wirtschaftswiss. Aufbaustudium	618	523	95	531	455	76	87	68	19	1
Sportwissenschaft	487	251	236	468	240	228	19	11	8	2

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Leistungssport	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-
Präventions- und Rehabilitationssport	35	17	18	35	17	18	-	-	-	-
Sport, Diplom	523	268	255	503	257	246	20	11	9	2
Bauingenieurwesen, Diplom	1936	1669	267	1779	1539	240	157	130	27	16
Vermessungswesen, Diplom	205	160	45	196	154	42	9	6	3	1
Restaur., Kunsttechnol. u. Konserv. Wiss.	14	6	8	13	5	8	1	1	-	-
Architektur, Diplom	1409	744	665	1349	720	629	60	24	36	28
Maschinenbau (A0)	1036	984	52	939	893	46	97	91	6	7
Konstruktion und Entwicklung (A1)	190	183	7	168	162	6	22	21	1	-
Theorie und Forschung (A2)	21	20	1	19	18	1	2	2	-	-
Fertigungs- und Betriebstechnik (A3)	79	77	2	67	66	1	12	11	1	1
Energie- und Kraftwerkstechnik (A4)	48	45	3	40	38	2	8	7	1	-
Verfahrenstechnik (B)	74	69	5	65	62	3	9	7	2	1
Luft- und Raumfahrttechnik (C)	368	340	28	292	269	23	76	71	5	2
Maschinenwesen (Modifiz. Fachstudium)	27	26	1	24	23	1	3	3	-	-
Maschinenwesen, Diplom	1843	1744	99	1614	1531	83	229	213	16	11
Chemie-Ingenieurwesen	30	21	9	26	17	9	4	4	-	-
Kerntechnik, Aufbaustudium	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-
Elektrotechnik, Diplom	1361	1283	78	1104	1048	56	257	235	22	8
Umweltschutztechnik, Aufbaustudium	95	75	20	78	61	17	17	14	3	1

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Informatik(Nebenf.Mathematik)	185	173	12	150	142	8	35	31	4	-
Informatik(Nebenf.Elektrotechnik)	305	292	13	251	243	8	54	49	5	4
Informatik(Nebenf.Wirtschaftswiss.)	335	297	38	282	258	24	53	39	14	6
Informatik(Nebenf.Physik)	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-
Informatik(Nebenf.Theoretische Medizin)	162	132	30	142	116	26	20	16	4	1
Informatik(Sondernebenfach)	233	215	18	211	196	15	22	19	3	3
Informatik, Diplom	1222	1111	111	1038	957	81	184	154	30	14
Informatik, Aufbaustudium	32	24	8	27	21	6	5	3	2	-
	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Agrarwissenschaften, allgemein	254	140	114	243	132	111	11	8	3	13
Pflanzenbauwissenschaften	32	25	7	30	25	5	2	-	2	4
Tierwissenschaften	31	10	21	29	9	20	2	1	1	2
Wirtschafts-und Sozialwiss. des Landbaus	77	51	26	77	51	26	-	-	-	-
Milchwissenschaft	11	10	1	7	6	1	4	4	-	1
Landbewirtschaftung und Umwelt	41	22	19	40	21	19	1	1	-	8
Agrarbiologie	4	1	3	4	1	3	-	-	-	-
Agrarwissenschaften, Diplom	450	259	191	430	245	185	20	14	6	28
Gartenbauwissenschaften	324	140	184	311	132	179	13	8	5	10
Landespflege, allgemein	187	73	114	176	71	105	11	2	9	12
Landschaftsarchitektur	137	65	72	131	62	69	6	3	3	6
Landschaftsökologie	58	19	39	58	19	39	-	-	-	4
Landespflege, Diplom	382	157	225	365	152	213	17	5	12	22

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Ökotrophologie, Diplom	549	60	489	528	60	468	21	-	21	20
Brauwesen u. Getränketechnologie, Diplom	369	354	15	350	339	11	19	15	4	-
Brauwesen u. Getränketechn., Erg.-Studium	4	3	1	4	3	1	-	-	-	-
Brauwesen (2-jähriger Studiengang)	233	220	13	201	191	10	32	29	3	-
Getränketechnologie, Aufbaustudium	21	20	1	19	18	1	2	2	-	-
Technologie u. Biotechn. der Lebensmittel	218	132	86	198	121	77	20	11	9	-
Technol. u. Biotechn. d. Lebensm., Erg. stud.	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-
Lebensmitteltechnologie (FH), allgemein	203	150	53	187	137	50	16	13	3	-
Allgemeine Lebensmitteltechnologie (FH)	66	49	17	57	43	14	9	6	3	-
Milchwirtschaft (FH)	4	3	1	4	3	1	-	-	-	-
Betriebswirtschaft (FH), Diplom	8	6	2	8	6	2	-	-	-	-
Brauwirtschaft (FH), Diplom	49	48	1	47	46	1	2	2	-	-
Technischer Umweltschutz (FH), Diplom	8	4	4	6	4	2	2	-	2	-
Lebensmitteltechnologie, Diplom (FH)	338	260	78	309	239	70	29	21	8	-
Vorklinische Medizin	133	55	78	126	53	73	7	2	5	3
Klinische Medizin (klinische Semester)	932	443	489	879	413	466	53	30	23	4
Lehramt an Grundschulen										
Hauswirtschaftswissenschaft	6	-	6	6	-	6	-	-	-	-
Sport	17	-	17	16	-	16	1	-	1	-

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Lehramt an Hauptschulen										
Hauswirtschaftswissenschaft	16	5	11	15	5	10	1	-	1	-
Arbeitswissenschaft	40	15	25	40	15	25	-	-	-	-
Sport	34	24	10	34	24	10	-	-	-	-
=====										
Lehramt an Realschulen										
Informatik	4	2	2	4	2	2	-	-	-	-
Hauswirtschaftswissenschaft	17	1	16	17	1	16	-	-	-	1
Sport	71	37	34	70	36	34	1	1	-	2
=====										
Lehramt an Gymnasien										
Mathematik	15	4	11	15	4	11	-	-	-	-
Informatik	93	72	21	92	72	20	1	-	1	1
Physik	9	3	6	9	3	6	-	-	-	-
Chemie	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-
Biologie	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-
Geographie	89	45	44	89	45	44	-	-	-	6
Sport	312	165	147	303	161	142	9	4	5	11
=====										
Lehramt an Beruflichen Schulen										
Mathematik	110	92	18	108	90	18	2	2	-	1
Informatik	34	31	3	34	31	3	-	-	-	-
Physik	88	84	4	88	84	4	-	-	-	1
Chemie	60	29	31	60	29	31	-	-	-	1
Biologie	6	2	4	6	2	4	-	-	-	-
Ern.u.Hauswirtsch.Wiss./Hauswirtschaft	143	47	96	142	47	95	1	-	1	3

Tabelle 6: Studenten nach Studiengängen (Fallstatistik)

Studiengang	Studenten			Deutsche			Ausländer			Beurlaubte
	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	insges.	männl.	weibl.	
Arbeitswissenschaft	21	21	-	21	21	-	-	-	-	1
Sozialkunde	318	269	49	318	269	49	-	-	-	3
Sport	46	42	4	46	42	4	-	-	-	1
Bautechnik	194	158	36	193	157	36	1	1	-	4
Metalltechnik	259	236	23	258	235	23	1	1	-	3
Elektrotechnik	195	189	6	195	189	6	-	-	-	6
Landwirtschaft	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-
Promotionsstudium	646	495	151	590	457	133	56	38	18	-
Vorbereitungsstudium für ausl. Stud.	51	42	9	1	1	-	50	41	9	-
Sportlehrer im freien Beruf	119	73	46	107	64	43	12	9	3	-
"Austauschprogramme"	144	104	40	7	6	1	137	98	39	-

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	Fachsemester															
	insges.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 u.m.
Mathematik(Nebenf.Informatik)	108	26	-	13	-	22	1	9	1	7	1	19	1	4	-	4
Mathematik(Nebenf.Physik)	50	11	-	6	-	8	-	6	-	5	-	9	-	5	-	-
Mathematik(Nebenf.Wirtschaftswiss.)	70	20	-	12	-	8	-	5	-	10	-	9	-	5	-	1
Mathematik(Nebenf.Elektrotechnik)	13	2	-	4	-	-	-	1	1	1	-	2	-	1	-	1
Mathematik(Nebenf.Maschinenwesen)	6	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Mathematik(Sondernebenfach)	6	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Mathematik, Diplom	253	66	-	35	-	40	1	22	2	24	1	40	1	15	-	6
	100.0%	26.1%		13.8%		15.8%	0.4%	8.7%	0.8%	9.5%	0.4%	15.8%	0.4%	5.9%		2.4%
Technomathematik	77	50	1	22	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	100.0%	64.9%	1.3%	28.6%		5.2%										
Finanz-u.Wirtschaftsmathematik	30	28	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	100.0%	93.3%	6.7%													
Physik, Diplom	690	129	2	79	-	73	6	69	4	93	-	122	2	55	5	51
	100.0%	18.7%	0.3%	11.4%		10.6%	0.9%	10.0%	0.6%	13.5%		17.7%	0.3%	8.0%	0.7%	7.4%
Chemie, Diplom	270	87	-	32	1	31	1	34	1	37	-	26	-	8	-	12
	100.0%	32.2%		11.9%	0.4%	11.5%	0.4%	12.6%	0.4%	13.7%		9.6%		3.0%		4.4%
Biologie, Diplom	345	91	-	79	1	57	-	36	2	44	-	25	-	8	-	2
	100.0%	26.4%		22.9%	0.3%	16.5%		10.4%	0.6%	12.8%		7.2%		2.3%		0.6%
Geologie, Diplom	116	24	-	15	1	21	1	16	-	14	-	13	-	10	-	1
	100.0%	20.7%		12.9%	0.9%	18.1%	0.9%	13.8%		12.1%		11.2%		8.6%		0.9%
Mineralogie, Diplom	15	-	-	6	-	-	1	-	1	4	-	1	-	1	-	1
	100.0%			40.0%			6.7%		6.7%	26.7%		6.7%		6.7%		6.7%
Lebensmittelchemie, Staatsexamen	101	27	1	24	2	18	2	13	-	9	-	4	-	1	-	-
	100.0%	26.7%	1.0%	23.8%	2.0%	17.8%	2.0%	12.9%		8.9%		4.0%		1.0%		

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	insges.	Fachsemester														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 u.m.
Biotechnologie, Aufbaustudium	58 100.0%	9 15.5%	7 12.1%	15 25.9%	9 15.5%	7 12.1%	4 6.9%	3 5.2%	4 6.9%	-	-	-	-	-	-	-
Geographie, Diplom	389 100.0%	106 27.2%	-	54 13.9%	3 0.8%	38 9.8%	2 0.5%	57 14.7%	5 1.3%	36 9.3%	7 1.8%	30 7.7%	8 2.1%	27 6.9%	2 0.5%	14 3.6%
Arbeits-u. Wirtschaftswiss. Aufbaustudium	619 100.0%	150 24.2%	126 20.4%	132 21.3%	53 8.6%	73 11.8%	36 5.8%	25 4.0%	8 1.3%	8 1.3%	2 0.3%	3 0.5%	-	2 0.3%	-	1 0.2%
Sportwissenschaft	489	169	2	95	2	74	-	76	1	49	-	14	1	6	-	-
Leistungssport	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Präventions- und Rehabilitationssport	35	-	-	32	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sport, Diplom	525 100.0%	169 32.2%	2 0.4%	128 24.4%	3 0.6%	75 14.3%	-	76 14.5%	1 0.2%	50 9.5%	-	14 2.7%	1 0.2%	6 1.1%	-	-
Bauingenieurwesen, Diplom	1952 100.0%	275 14.1%	2 0.1%	307 15.7%	2 0.1%	351 18.0%	8 0.4%	331 17.0%	10 0.5%	329 16.9%	5 0.3%	202 10.3%	-	89 4.6%	-	41 2.1%
Vermessungswesen, Diplom	206 100.0%	36 17.5%	-	36 17.5%	-	30 14.6%	1 0.5%	39 18.9%	-	40 19.4%	-	19 9.2%	-	4 1.9%	-	1 0.5%
Restaur., Kunsttechnol. u. Konservwiss.	14 100.0%	14 100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Architektur, Diplom	1437 100.0%	235 16.4%	2 0.1%	219 15.2%	3 0.2%	225 15.7%	12 0.8%	205 14.3%	5 0.3%	193 13.4%	9 0.6%	185 12.9%	5 0.3%	111 7.7%	1 0.1%	27 1.9%
Maschinenbau (A0)	1043	285	2	178	-	132	2	89	2	107	6	131	2	72	1	34
Konstruktion und Entwicklung (A1)	190	31	-	28	-	21	-	21	-	26	1	33	2	19	1	7
Theorie und Forschung (A2)	21	6	-	3	-	2	-	1	-	5	-	1	1	1	-	1
Fertigungs- und Betriebstechnik (A3)	80	9	-	6	1	1	3	12	1	6	1	19	1	11	-	9
Energie- und Kraftwerkstechnik (A4)	48	8	-	11	-	4	-	3	-	4	-	10	-	6	-	2

[illegible]

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	insges.	Fachsemester														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 u.m.
Agrarwissenschaften, allgemein	267	118	2	83	16	46	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pflanzenbauwissenschaften	36	-	-	-	-	3	3	14	1	8	2	3	2	-	-	-
Tierwissenschaften	33	-	-	-	-	3	1	5	2	4	1	9	2	1	1	4
Wirtschafts- und Sozialwiss. des Landbaus	77	-	-	-	-	-	2	17	8	17	3	16	6	3	2	3
Milchwissenschaft	12	-	-	-	-	1	1	4	-	1	-	4	1	-	-	-
Landbewirtschaftung und Umwelt	49	-	-	-	-	4	1	13	2	11	1	6	4	2	2	3
Agrarbiologie	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-
Agrarwissenschaften, Diplom	478	118	2	83	16	57	8	55	13	43	7	39	15	7	5	10
	100.0%	24.7%	0.4%	17.4%	3.3%	11.9%	1.7%	11.5%	2.7%	9.0%	1.5%	8.2%	3.1%	1.5%	1.0%	2.1%
Gartenbauwissenschaften	334	78	2	72	3	46	10	24	7	23	14	34	12	8	-	1
	100.0%	23.4%	0.6%	21.6%	0.9%	13.8%	3.0%	7.2%	2.1%	6.9%	4.2%	10.2%	3.6%	2.4%	-	0.3%
Landespflege, allgemein	199	69	-	64	10	51	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Landschaftsarchitektur	143	-	-	-	-	4	7	35	5	42	4	28	5	8	1	4
Landschaftsökologie	62	-	-	-	-	3	2	13	7	15	2	16	-	3	-	1
Landespflege, Diplom	404	69	-	64	10	58	12	50	12	57	6	44	5	11	1	5
	100.0%	17.1%	-	15.8%	2.5%	14.4%	3.0%	12.4%	3.0%	14.1%	1.5%	10.9%	1.2%	2.7%	0.2%	1.2%
Ökotrophologie, Diplom	569	123	-	108	1	79	17	71	13	67	9	53	11	10	1	6
	100.0%	21.6%	-	19.0%	0.2%	13.9%	3.0%	12.5%	2.3%	11.8%	1.6%	9.3%	1.9%	1.8%	0.2%	1.1%
Brauwesen u. Getränketechnologie, Diplom	369	81	1	68	-	48	1	55	2	41	-	39	-	27	-	6
	100.0%	22.0%	0.3%	18.4%	-	13.0%	0.3%	14.9%	0.5%	11.1%	-	10.6%	-	7.3%	-	1.6%
Brauwesen u. Getränketechn., Erg.-Studium	4	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	100.0%	-	75.0%	-	-	-	-	25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-
Brauwesen (2-jähriger Studiengang)	233	75	2	75	1	41	1	23	1	13	-	1	-	-	-	-
	100.0%	32.2%	0.9%	32.2%	0.4%	17.6%	0.4%	9.9%	0.4%	5.6%	-	0.4%	-	-	-	-

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	Fachsemester															
	insges.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 u.m.
Getränketechnologie, Aufbaustudium	21 100.0%	8 38.1%	-	10 47.6%	2 9.5%	1 4.8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Technologie u.Biotechn. der Lebensmittel	218 100.0%	66 30.3%	-	34 15.6%	-	27 12.4%	-	18 8.3%	1 0.5%	25 11.5%	-	25 11.5%	-	12 5.5%	1 0.5%	9 4.1%
Technol.u.Biotechn.d.Lebensm.,Erg.stud.	3 100.0%	-	2 66.7%	1 33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lebensmitteltechnologie (FH), allgemein	203	68	-	62	-	64	-	6	-	2	-	-	-	1	-	-
Allgemeine Lebensmitteltechnologie (FH)	66	-	-	-	-	-	-	24	-	23	1	12	-	3	-	3
Milchwirtschaft (FH)	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-
Betriebswirtschaft (FH), Diplom	8	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	2	-	-	-	-
Brauwirtschaft (FH), Diplom	49	-	-	-	-	-	-	17	-	21	-	10	-	1	-	-
Technischer Umweltschutz (FH), Diplom	8	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	3	-	-	-	-
Lebensmitteltechnologie, Diplom (FH)	338 100.0%	68 20.1%	-	62 18.3%	-	64 18.9%	2 0.6%	51 15.1%	-	53 15.7%	1 0.3%	29 8.6%	-	5 1.5%	-	3 0.9%
Vorklinische Medizin	136 100.0%	51 37.5%	-	50 36.8%	-	21 15.4%	2 1.5%	4 2.9%	-	4 2.9%	-	1 0.7%	-	1 0.7%	-	2 1.5%
Klinische Medizin (Klinische Semester)	936 100.0%	101 10.8%	91 9.7%	102 10.9%	100 10.7%	103 11.0%	98 10.5%	109 11.6%	65 6.9%	78 8.3%	36 3.8%	17 1.8%	7 0.7%	-	3 0.3%	26 2.8%
Lehramt an Grundschulen																
Hauswirtschaftswissenschaft	6 100.0%	-	-	-	-	-	-	5 83.3%	-	1 16.7%	-	-	-	-	-	-
Sport	17 100.0%	7 41.2%	-	2 11.8%	-	1 5.9%	-	1 5.9%	-	3 17.6%	-	1 5.9%	-	1 5.9%	-	1 5.9%
Lehramt an Hauptschulen																
Hauswirtschaftswissenschaft	16 100.0%	-	-	-	-	1 6.3%	-	6 37.5%	-	9 56.3%	-	-	-	-	-	-

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	Fachsemester														
	insges.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 15 u.m.
Arbeitswissenschaft	40 100.0%	6 15.0%	-	7 17.5%	-	9 22.5%	1 2.5%	10 25.0%	-	6 15.0%	-	1 2.5%	-	-	-
Sport	34 100.0%	5 14.7%	-	9 26.5%	-	4 11.8%	-	6 17.6%	2 5.9%	4 11.8%	-	2 5.9%	-	2 5.9%	-
=====															
Lehramt an Realschulen															
Informatik	4 100.0%	3 75.0%	-	1 25.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hauswirtschaftswissenschaft	18 100.0%	3 16.7%	1 5.6%	5 27.8%	-	5 27.8%	2 11.1%	1 5.6%	-	-	-	1 5.6%	-	-	-
Sport	73 100.0%	10 13.7%	-	17 23.3%	1 1.4%	8 11.0%	-	12 16.4%	6 8.2%	11 15.1%	1 1.4%	3 4.1%	-	3 4.1%	1 1.4%
=====															
Lehramt an Gymnasien															
Mathematik	15 100.0%	15 100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Informatik	94 100.0%	31 33.0%	1 1.1%	43 45.7%	-	19 20.2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Physik	9 100.0%	9 100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chemie	5 100.0%	5 100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biologie	5 100.0%	5 100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geographie	95 100.0%	19 20.0%	2 2.1%	25 26.3%	4 4.2%	25 26.3%	3 3.2%	6 6.3%	3 3.2%	3 3.2%	1 1.1%	3 3.2%	-	-	1 1.1%
Sport	323 100.0%	33 10.2%	3 0.9%	31 9.6%	1 0.3%	49 15.2%	3 0.9%	34 10.5%	7 2.2%	48 14.9%	4 1.2%	54 16.7%	2 0.6%	37 11.5%	2 0.6%
=====															
Lehramt an Beruflichen Schulen															
Mathematik	111 100.0%	18 16.2%	-	26 23.4%	1 0.9%	18 16.2%	-	17 15.3%	-	14 12.6%	2 1.8%	8 7.2%	-	5 4.5%	2 1.8%

Tabelle 7: Studenten nach Studiengängen und Fachsemestern (Fallstatistik)

Studiengang	Fachsemester														
	insges.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 15 u.m.
Informatik	34 100.0%	11 32.4%	-	10 29.4%	-	7 20.6%	-	2 5.9%	1 2.9%	1 2.9%	-	1 2.9%	1 2.9%	-	-
Physik	89 100.0%	17 19.1%	-	14 15.7%	-	14 15.7%	-	15 16.9%	2 2.2%	14 15.7%	1 1.1%	10 11.2%	-	1 1.1%	1 1.1%
Chemie	61 100.0%	9 14.8%	1 1.6%	13 21.3%	1 1.6%	8 13.1%	-	10 16.4%	-	9 14.8%	-	9 14.8%	-	1 1.6%	-
Biologie	6 100.0%	1 16.7%	-	3 50.0%	-	-	-	2 33.3%	-	-	-	-	-	-	-
Ern.u.Hauswirtsch.Miss./Hauswirtschaft	146 100.0%	39 26.7%	2 1.4%	22 15.1%	1 0.7%	25 17.1%	-	25 17.1%	-	18 12.3%	1 0.7%	9 6.2%	-	3 2.1%	1 0.7%
Arbeitswissenschaft	22 100.0%	2 9.1%	-	1 4.5%	-	7 31.8%	-	-	-	4 18.2%	-	6 27.3%	-	1 4.5%	1 4.5%
Sozialkunde	321 100.0%	38 11.8%	1 0.3%	80 24.9%	2 0.6%	51 15.9%	1 0.3%	47 14.6%	2 0.6%	42 13.1%	1 0.3%	34 10.6%	-	14 4.4%	7 2.2%
Sport	47 100.0%	6 12.8%	-	9 19.1%	-	4 8.5%	-	14 29.8%	-	9 19.1%	-	3 6.4%	-	-	2 4.3%
Bautechnik	198 100.0%	39 19.7%	1 0.5%	41 20.7%	-	40 20.2%	1 0.5%	24 12.1%	2 1.0%	28 14.1%	1 0.5%	14 7.1%	-	4 2.0%	3 1.5%
Metalltechnik	262 100.0%	21 8.0%	-	40 15.3%	2 0.8%	48 18.3%	1 0.4%	46 17.6%	1 0.4%	46 17.6%	2 0.8%	36 13.7%	-	11 4.2%	7 2.7%
Elektrotechnik	201 100.0%	19 9.5%	-	31 15.4%	-	33 16.4%	4 2.0%	37 18.4%	1 0.5%	31 15.4%	2 1.0%	28 13.9%	-	11 5.5%	4 2.0%
Landwirtschaft	3 100.0%	2 66.7%	-	-	-	1 33.3%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotionsstudium	646 100.0%	166 25.7%	205 31.7%	246 38.1%	-	-	1 0.2%	-	-	-	-	-	-	-	28 4.3%
Vorbereitungsstudium für ausl. Stud.	51 100.0%	37 72.5%	9 17.6%	4 7.8%	1 2.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sportlehrer im freien Beruf	119 100.0%	42 35.3%	-	23 19.3%	-	30 25.2%	2 1.7%	9 7.6%	1 0.8%	8 6.7%	-	2 1.7%	-	1 0.8%	1 0.8%

[illegible]

Tabelle 8: Ausländische Studenten

Zahl und Land der Studenten

Zahl und Land der Studenten

Zahl und Land der Studenten

9 Ägypten
 3 Äthiopien
 3 Afghanistan
 4 Albanien
 5 Algerien
 5 Argentinien
 3 Armenien
 2 Australien
 4 Belgien
 1 Benin
 9 Bolivien
 17 Bosnien-Herzegowina
 16 Brasilien
 13 Bulgarien
 1 Burkina Faso
 1 Burundi
 5 Chile
 68 China, Volksrepublik
 10 Dänemark
 7 Ecuador
 2 El Salvador
 3 Estland
 11 Finnland
 76 Frankreich
 5 Georgien
 115 Griechenland
 18 Großbritannien
 4 Indien
 13 Indonesien
 3 Irak
 38 Iran
 3 Island

4 Israel
 137 Italien
 5 Japan
 1 Jemen, Arab.Republik
 8 Jordanien
 61 Jugoslawien
 33 Kamerun
 2 Kanada
 1 Kap Verde
 2 Kasachstan
 4 Kolumbien
 1 Korea Demokrat.Volksrep.
 6 Korea, Republik
 56 Kroatien
 1 Lesotho
 1 Lettland
 8 Libanon
 4 Litauen
 16 Luxemburg
 1 Mali
 34 Marokko
 1 Mauretanien
 5 Mexiko
 3 Moldau
 11 Niederlande
 1 Nigeria
 7 Norwegen
 242 Österreich
 3 Pakistan
 13 Peru
 32 Polen
 3 Portugal

1 Ruanda
 31 Rumänien
 22 Russische Föderation
 12 Schweden
 25 Schweiz
 4 Senegal
 9 Singapur
 11 Slowenien
 10 Slowakische Republik
 47 Spanien
 6 Staatenlos
 2 Südafrika
 7 Syrien
 6 Taiwan
 1 Tansania
 5 Thailand
 5 Togo
 1 Tschechoslowakei
 9 Tschechische Republik
 104 Türkei
 58 Tunesien
 1 Uganda
 20 Ukraine
 25 Ungarn
 5 Ungeklärt
 48 USA
 6 Venezuela
 10 Vietnam
 2 Weißrussland
 1 Zaire
 1 Zypern

Ausländische Studenten (ohne. Beurlaubte) insgesamt: 1679

Herausgegeben im Auftrag des Präsidenten
vom Planungsstab der TU München
80290 München