

Studiengangsstatistik Wintersemester 2013/2014

- Studierende im 1. Studiengang (Stichtag 13.11.2013)

- Insgesamt Studierende unterteilt in Männer und Frauen, sowie Deutsche und Ausländer, davon Bildungsausländer

Studiengänge	m	w	Gesamt	Deutsche	Ausländer	davon Bildungs- ausländer
Bachelor						
Angewandte Sportwissenschaften B.A.	166	118	284	271	13	7
Chemie B.Sc.	171	108	279	247	32	30
Chemieingenieurwesen B.Sc.	71	25	96	86	10	8
Computer Engineering B.Sc. ¹⁾	55	5	60	55	5	2
Elektrotechnik B.Sc.	208	24	232	216	16	10
Elektrotechnik B.Sc. (Teilzeit)	5	1	6	6		
Europäische Stud./Etudes Europ. B.A.	3	30	33	26	7	7
Geschichte B.A.	5		5	5		
Informatik B.Sc.	731	57	788	751	37	22
Informatik B.Sc. (Teilzeit)	35	11	46	44	2	
Ing. Informatik (ET) B.Sc. ²⁾	52	3	55	49	6	6
Ing. Informatik (MB) B.Sc. ²⁾	28		28	25	3	2
Intern. Business Studies (IBS) B.Sc.	316	811	1.127	1.064	63	21
Linguistik B.A.	56	184	240	229	11	4
Maschinenbau B.Sc.	789	88	877	789	88	64
Mathematik B.Sc.	76	54	130	127	3	2
Medienwissenschaften B.A.	76	105	181	166	15	9
Musikwissenschaft B.A.	5	13	18	10	8	7
Physik B.Sc.	143	30	173	172	1	1
Populäre Musik und Medien B.A.	128	56	184	184		
Technomathematik B.Sc.	21	12	33	32	1	
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	298	35	333	306	27	15
Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc., Elektrotechnik	210	33	243	229	14	3
Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc., Maschinenbau	766	148	914	855	59	12
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	810	539	1.349	1.262	87	38
Zwei-Fach-Bachelor i.d.Fak. KW	251	723	974	894	80	50
Lehramt an Berufskollegs B.Ed. ³⁾	184	273	457	444	13	4
Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen B.Ed. ³⁾	561	828	1.389	1.334	55	7
Lehramt an Grundschulen B.Ed. ³⁾	64	357	421	416	5	2
Lehramt an Haupt-, Real- und Gesamtschulen B.Ed. ³⁾	337	832	1.169	1.112	57	1
Summe Bachelor	6.621	5.503	12.124	11.406	718	334
Master						
Berufsbildungsingenieur (ET) M.Sc.	4		4	4		
Berufsbildungsingenieur (MB) M.Sc.	5	1	6	6		
Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	106	115	221	159	62	58
Chemie M.Sc.	41	31	72	56	16	16
Chemieingenieurwesen M.Sc.		2	2		2	2
Computer Engineering M.Sc. ¹⁾	7	1	8	6	2	2
Elektrotechnik M.Sc.	75	11	86	49	37	36
Electrical Systems Engineering M.Sc.	97	16	113	2	111	111
English and American Studies	1	15	16	9	7	7
Germanistische Literaturwissen. M.A.	3	10	13	11	2	2
Geschichte M.A.	2	5	7	5	2	2
Informatik M.Sc.	286	48	334	190	144	142
Informatik M.Sc. (Teilzeit)	17	1	18	15	3	2
Ing. Informatik (ET) M.Sc. ²⁾	26	2	28	19	9	8
Ing. Informatik (MB) M.Sc. ²⁾	9		9	9		
Intern. Business Studies (IBS) M.Sc.	14	95	109	102	7	5
International Economics and Management M.Sc.	12	15	27	22	5	5
Joint Studies of App.Mechatronics M.A.	13	1	14		14	14
Komparatistik M.A.	8	40	48	43	5	4
Kulturerbe M.A.	3	15	18	16	2	2
Linguistik M.A.	4	29	33	31	2	2
Management Inf. Systems M.Sc.	48	31	79	63	16	8
Maschinenbau M.Sc.	385	66	451	320	131	129
Mathematik M.Sc.	9	14	23	19	4	4
Medienwissenschaften M.A. ²⁾	22	47	69	60	9	8
Musikwissenschaft M.A.	4	12	16	9	7	6
Physik M.Sc.	19	4	23	21	2	2
Populäre Musik und Medien M.A.	10	21	31	30	1	
Sport und Gesundheit M.A.	20	13	33	31	2	2
Technomathematik M.Sc.	2	1	3	3		
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	48	5	53	51	2	2
Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc., Elektrotechnik	13	4	17	17		
Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc., Maschinenbau	194	41	235	222	13	7
Wirtschaftspädagogik M.Sc.	48	69	117	110	7	1
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. Wirtschaftspädagogik ⁴⁾	2		2	2		
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. Affine Fächer ⁴⁾	6	3	9	9		
Summe Master	1.563	784	2.347	1.721	626	589

Studiengangsstatistik Wintersemester 2013/2014

- Studierende im 1. Studiengang (Stichtag 13.11.2013)

- Insgesamt Studierende unterteilt in Männer und Frauen, sowie Deutsche und Ausländer, davon Bildungsausländer

Studiengänge	m	w	Gesamt	Deutsche	Ausländer	davon Bildungs- ausländer
Integr. Studiengänge / Diplom / Magister ²⁾						
Berufsbildungsingenieur (ET) ²⁾	1	1	2	2		
Berufsbildungsingenieur (MB) ²⁾	1		1	1		
Elektrotechnik ²⁾	38	2	40	34	6	3
Informationstechnik ²⁾	2		2	2		
Ingenieurinformatik (ET) ²⁾	20		20	17	3	2
Ingenieurinformatik (Info) ²⁾	4	1	5	4	1	1
Intern. Business Studies (IBS) ²⁾						
Maschinenbau ²⁾	33	3	36	31	5	2
Mathematik ²⁾	16	5	21	20	1	
Medienwissenschaft ²⁾		1	1	1		
Technomathematik ²⁾	4	1	5	5		
Wirtschaftsinformatik ²⁾						
Wirtschaftsingenieurwesen ²⁾	59	8	67	60	7	1
Magister ²⁾	20	30	50	44	6	4
Summe Integr. Studiengänge / Diplom / Magister	198	52	250	221	29	13
Lehramt ²⁾						
Berufskollegs ²⁾	124	197	321	308	13	5
Gymnasien/Gesamtschulen ²⁾	546	973	1.519	1.461	58	10
Grundschule ²⁾	129	688	817	807	10	2
Haupt-, Real- und Gesamtschulen ²⁾	336	886	1.222	1.155	67	15
Primarstufe ²⁾	1	1	2	2		
Sekundarstufe I ²⁾	2		2	2		
Sekundarstufe I/II ²⁾	1	1	2	2		
Sekundarstufe II / II b.F. ²⁾	4		4	4		
Zusatzstudium Lehramt ²⁾	2		2	2		
Summe Lehramt	1.145	2.746	3.891	3.743	148	32
Promotion						
PR "Dyn.verne.intellig.Systeme"	29	10	39	22	17	10
PR	471	288	759	661	98	97
Summe Promotion	500	298	798	683	115	107
Universität gesamt	10.027	9.383	19.410	17.774	1.636	1.075