

Studiengangstatistik Wintersemester 2023/24 - Studierende im 1. Studiengang (Stichtag 03.11.2023)

- Studierende insgesamt, davon weiblich sowie Deutsche und Ausländer*innen, davon Bildungsausländer*innen

Studiengänge	Studierende insgesamt	davon weiblich	Deutsche	Ausländer*innen	davon Bildungsausländer*innen
Bachelor					
Angewandte Sportwissenschaft B.A.	352	133	344	8	7
Chemie B.Sc.	160	72	127	33	29
Chemieingenieurwesen B.Sc.	79	20	66	13	8
Computer Engineering B.Sc.	124	15	98	26	17
Elektrotechnik B.Sc.	137	22	90	47	41
Elektrotechnik B.Sc. (Teilzeit) ¹⁾	3		3		
Europäische Studien/Études Européennes B.A.	39	33	32	7	6
Informatik B.Sc.	674	102	556	118	103
Informatik B.Sc. (Teilzeit) ¹⁾	17	4	17		
International Business Studies B.Sc.	845	556	731	114	61
Linguistik B.A.	90	64	86	4	2
Maschinenbau B.Sc.	403	35	275	128	118
Materialwissenschaften B.Sc.	59	17	17	42	42
Mathematik B.Sc.	88	31	81	7	6
Medienwissenschaften B.A.	211	149	203	8	5
Musikwissenschaft B.A.	25	16	23	2	1
Physik B.Sc.	170	38	164	6	6
Populäre Musik und Medien B.A.	233	77	229	4	
Sportökonomie B.Sc.	124	29	120	4	4
Technomathematik B.Sc.	23	4	21	2	1
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	466	85	382	84	54
Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc., Elektrotechnik	74	13	57	17	16
Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc., Maschinenbau	315	59	269	46	28
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	923	303	838	85	50
Zwei-Fach-Bachelor in der Fakultät KW	1.105	847	1.039	66	36
Lehramt an Berufskollegs B.Ed.	560	319	541	19	2
Lehramt an Grundschulen B.Ed.	913	762	904	9	4
Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen B.Ed.	2.070	1.208	1.992	78	14
Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- u. Gesamtschulen B.Ed.	745	463	700	45	10
Lehramt für sonderpädagogische Förderung B.Ed.	520	430	515	5	1
Summe Bachelor	11.547	5.906	10.520	1.027	672
Master					
Applied Neurosciences in Sports and Exercise M.Sc.	86	44	24	62	62
Betriebliches Gesundheitsmanagement M.A.	15	5	15		
Betriebswirtschaftslehre M.Sc.	149	71	119	30	25
Chemie M.Sc.	41	10	29	12	12
Chemieingenieurwesen M.Sc.	45	13	18	27	27
Computer Engineering M.Sc.	85	19	40	45	43
Electrical Systems Engineering M.Sc.	235	44		235	235
Elektrotechnik M.Sc.	118	26	42	76	76
English and American Literary and Cultural Studies M.A.	32	25	8	24	24
Germanistische Literaturwissen. M.A.	6	5	5	1	
Informatik M.Sc.	459	110	129	330	329
International Business Studies M.Sc.	65	49	53	12	8
International Economics and Management M.Sc.	370	151	106	264	261
Komparatistik/Vergleichende Literaturw. M.A.	18	16	15	3	2
Kulturerbe M.A.	8	7	6	2	2
Linguistik: Sprachdynamik M.A.	19	13	19		
Management M.Sc.	95	65	91	4	4
Management Information Systems M.Sc.	85	26	72	13	9
Maschinenbau M.Sc.	265	34	205	60	54
Materials Science M.Sc.	45	10	17	28	27
Mathematik M.Sc.	25	7	23	2	2
Medienwissenschaften M.A.	67	50	65	2	
Musikwissenschaft M.A.	16	13	9	7	5
Optoelectronics and Photonics M.Sc.	29	5	4	25	25
Physik M.Sc.	53	14	35	18	18
PopMediaCulture M.A.	2	2		2	2
Populäre Musik und Medien M.A.	52	21	50	2	1
Taxation, Accounting and Finance M.Sc.	78	31	60	18	17
Technomathematik M.Sc.	1		1		
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	71	11	70	1	1
Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc., Elektrotechnik	21	8	16	5	5
Wirtschaftsingenieurwesen M.Sc., Maschinenbau	196	42	164	32	23
Wirtschaftspädagogik M.Sc.	22	19	21	1	1
Zwei-Fach-Master Kultur und Gesellschaft M.A.	150	113	136	14	12
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. (Affine Fächer)	40	9	39	1	
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. (Wirtschaftspädagogik)	20	10	20		
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. (Master)	184	116	179	5	1
Lehramt an Berufskollegs M.Ed. (Master UPB u. TH OWL)	10	6	10		
Lehramt an Grundschulen M.Ed.	331	292	327	4	2
Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen M.Ed.	682	469	668	14	3
Lehramt an Haupt-, Real-, Sekundar- u. Gesamtschulen M.Ed.	367	269	348	19	4
Lehramt für sonderpädagogische Förderung M.Ed.	197	172	196	1	
Summe Master	4.855	2.422	3.454	1.401	1.322
Lehramt ¹⁾					
Grundschule ¹⁾	1	1	1		
Summe Lehramter	1	1	1		
Promotion					
PR	756	338	600	156	153
Summe Promotionen	756	338	600	156	153
Universität gesamt	17.159	8.667	14.575	2.584	2.147

¹⁾ Auslaufende Studiengänge.