

Entwicklung der Gesamtstudierendenzahlen – alle Semester – nach Studiengängen und Geschlecht¹

Angaben in Personen²

Studiengänge/Teilstudiengänge ³	WS 2019/2020				SoSe 2020				
	m	w	gesamt	w %	m	w	divers	gesamt	w %
Lehramt									
BA Bildung, Erziehung und Unterricht	172	571	743	77%	156	514		670	77%
MA Grundschulen	62	403	465	87%	58	381		439	87%
MA Grund- und Hauptschulen	4	7	11	64%	4	6		10	60%
MA Gymnasien	255	576	831	69%	250	577		827	70%
MA Haupt- und Realschulen	40	98	138	71%	39	94		133	71%
MA Realschulen		1	1	100%		1		1	100%
BA Berufliche Bildung	127	447	574	78%	105	417		522	80%
MA Berufsbildende Schulen	88	280	368	76%	65	233		298	78%
MA Berufsbildende Schulen Elektro- und Metalltechnik (Quereinstieg)	30	5	35	14%	40	16		56	29%
Summe Lehramt	778	2.388	3.166	75%	717	2.239		2.956	76%
Magisterstudiengänge	2	2	4	50%	1	2		3	67%
2-Fächer-Bachelor	1.031	1.507	2.538	59%	933	1.370		2.303	59%
Diplomstudiengänge									
Angewandte Systemwissenschaft	2		2	0%	2			2	0%
Biologie	1	1	2	50%		1		1	100%
Geographie	1		1	0%					
Mathematik	4		4	0%	4			4	0%
Psychologie	4	11	15	73%	6	9		15	60%
Summe Diplomstudiengänge	12	12	24	50%	12	10		22	45%
Bachelorstudiengänge									
Angewandte Systemwissenschaft	35	21	56	38%	30	18		48	38%
Biologie der Organismen					27	42		69	
Biologie ¹¹	106	176	282	62%	64	122		186	66%
Cognitive Science	236	263	499	53%	239	272		511	53%
Europäische Studien	79	98	177	55%	74	95		169	56%
Geoinformatik ⁴	9		9	0%	6			6	0%
Informatik	330	57	387	15%	302	49		351	14%
Islamische Theologie	35	57	92	62%	27	47		74	64%
Mathematik/Informatik	3	1	4	25%	3	1		4	25%
Mathematik	39	15	54	28%	36	9		45	20%
Physik	82	24	106	23%	72	18		90	20%
Psychologie B.Sc.	96	296	392	76%	90	295		385	77%
Sozialwissenschaften ⁵	125	155	280	55%	116	143		259	55%
Wirtschaftsinformatik ⁶	126	22	148	15%	114	20		134	15%
Wirtschaftsrecht	172	195	367	53%	153	175		328	53%
Wirtschaftswissenschaften	400	247	647	38%	348	202		550	37%
Summe Bachelorstudiengänge	1.873	1.627	3.500	46%	1.701	1.508		3.209	47%
Masterstudiengänge									
Betriebswirtschaftslehre ⁷	184	90	274	33%	187	90		277	32%
Biologie/Biology - From Molecules to Organisms ¹¹	39	80	119	67%	31	65		96	68%
Boden, Gewässer, Altlasten	41	60	101	59%	35	48		83	58%
Cognitive Computing	2		2		3			3	0%
Cognitive Science	104	121	225	54%	91	118	1	210	56%
Deutsches Recht	1	3	4	75%	2			2	0%
Economics ⁸	38	18	56	32%	31	18		49	37%
English and American Studies	5	22	27	81%	6	24		30	80%
Erziehungswissenschaften	14	61	75	81%	13	68		81	84%
Europäisches Regieren ⁹	22	32	54	59%	18	32		50	64%
Geoinformatik	17	7	24	29%	14	6		20	30%
Germanistik	4	8	12	67%	3	8		11	73%
Geschichte	8	11	19	58%	11	12		23	52%
Informatik	61	9	70	13%	66	11		77	14%
Internationale Migration und interkulturelle Beziehungen	32	115	147	78%	26	104		130	80%
Islamische Theologie	42	45	87	52%	36	45		81	56%
Kunst und Kommunikation	4	27	31	87%	4	24		28	86%
Kunstgeschichte	3	11	14	79%	1	10		11	91%
Literatur und Kultur in Europa	5	11	16	69%	2	11		13	85%
Mathematik	16	3	19	16%	17	4		21	19%
Musikwissenschaften	4	11	15	73%	2	10		12	83%
Nanosciences – Materials, Molecules and Cells ¹²	13	5	18	28%	12	4		16	25%
Physik	22	9	27	41%	24	11		35	46%
Politikwissenschaft: Demokratisches Regieren und Zivilgesellschaft	56	50	106	47%	48	43		91	47%
Psychologie – Schwerpunkt Interkulturelle Psychologie	8	64	72	89%	9	54		63	86%
Psychologie – Schwerpunkt Klinische Psychologie	22	126	148	85%	22	115		137	84%
Soziologie ⁵	16	41	57	72%	14	41		55	75%
Sprache in Europa	2	10	12	83%	1	9		10	90%
Steuerwissenschaften/2-semestrig	1		1	0%					
Theologie und Kultur	6	11	17	65%	6	12		18	67%
Umweltsysteme und Ressourcenmanagement ¹⁰	22	31	53	58%	23	31		54	57%
Wirtschaftsinformatik ⁶	31	13	44	30%	36	9		45	20%
Wirtschafts- und Sozialgeographie	33	32	65	49%	29	30		59	51%
Summe Masterstudiengänge	878	1137	2.015	56%	823	1067	1	1.891	56%
Rechtswissenschaften	733	918	1651	56%	647	833		1480	56%
Promotionsstudiengänge									
Advanced Materials (Biologie/Chemie/Physik)	11	4	15	27%	11	3		14	21%
Biowissenschaften	3		3		3			3	
Cognitive Science	1	1	2	50%	2	1		3	33%
Informatik	13	4	17		15	4		19	
Migrationsforschung und Interkulturelle Studien		1	1	100%		1		1	100%
Mathematik	8	2	10	20%	7	2		9	22%
Psychologie		1	1	100%		2		2	100%
Summe Promotionsstudiengänge	36	13	49	27%	38	13		51	25%
Summe Nicht-Lehramt	4.565	5.216	9.781	53%	4.155	4.803	1	8.959	54%
Insgesamt	5.343	7.604	12.947	59%	4.872	7.042	1	11.915	59%
Studierende mit dem Ziel der Promotion (ohne Promotionsstudiengänge)	401	318	719	44%	396	330		726	45%
Kurzzeitstudierende/ohne Abschluss	40	91	131	69%	20	39		59	66%
Weiterbildungsstudiengänge									
Kinder- und Jugendlichen-Psychotherapeut	3	35	38	92%	3	29		32	91%
Psychologischer Psychotherapeut	12	55	67	82%	11	48		59	81%
Summe Weiterbildungsstudiengänge	15	90	105	86%	14	77		91	85%
Studierende absolut	5.799	8.103	13.903	58%	5.302	7.488	1	12.791	59%

1 Quelle: Hochschulinterne Auswertung; Stand 15.05. und 15.11. eines Jahres.
2 Anzahl der insgesamt immatrikulierten Studierenden im ersten angestrebten Abschluss im ersten gewählten Studienfach.
3 BA = Bachelor; MA = Master; MA Berufsbildende Schulen (EMFT/MB) = Pilotstudiengang, Bezeichnung auch „LBS flex“.
4 Eingestellt zum WS 2016/2017.
5 Vormalis Social Sciences.
6 Vormalis Information Systems.
7 Vormalis Accounting & Management.
8 Vormalis Applied Economics.
9 Vormalis Europäische Studien.
10 Vormalis Angewandte Systemwissenschaft.
11 Vormalis Biowissenschaften.
12 Vormalis Materialwissenschaften.
Zu den Studiengängen im Einzelnen siehe Legende: www.uni-osnabrueck.de/fileadmin/documents/public/1_universitaet/1.2_zahlen_daten_fakten/studierendenstatistiken/Legende_zu_eingerichteten_und_eingestellten_Studiengaengen.pdf