

## Ordentliche Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten 2018/19 nach Universität

Universität	Insgesamt			Inländische Studierende			Ausländische Studierende		
	Zusammen	Männer	Frauen	Zusammen	Männer	Frauen	Zusammen	Männer	Frauen
<b>Insgesamt</b>	<b>35.201</b>	<b>15.714</b>	<b>19.487</b>	<b>25.619</b>	<b>11.645</b>	<b>13.974</b>	<b>9.582</b>	<b>4.069</b>	<b>5.513</b>
Universität Wien	9.690	3.242	6.447	6.885	2.276	4.610	2.804	966	1.838
Universität Graz	3.280	1.121	2.159	2.841	982	1.859	440	139	300
Universität Innsbruck	4.072	1.816	2.256	2.284	1.002	1.282	1.788	814	974
Universität Salzburg	2.019	669	1.350	1.309	440	869	710	229	481
Technische Universität Wien	2.939	2.072	868	2.270	1.673	598	669	399	270
Technische Universität Graz	1.870	1.432	439	1.556	1.211	345	315	221	94
Montanuniversität Leoben	568	436	132	495	387	108	73	49	24
Universität für Bodenkultur Wien	1.494	737	757	1.172	579	593	322	158	164
Veterinärmedizinische Universität Wien	290	60	230	190	31	159	100	29	71
Wirtschaftsuniversität Wien	3.023	1.526	1.497	2.307	1.184	1.123	716	342	374
Universität Linz	1.656	847	809	1.501	762	739	155	85	70
Universität Klagenfurt	1.091	349	742	852	256	596	239	93	146
Universität für Weiterbildung Krems	3	2	1	1	1	-	2	1	1
Medizinische Universität Wien	869	416	453	630	314	316	239	102	137
Medizinische Universität Graz	473	204	269	387	159	228	86	45	41
Medizinische Universität Innsbruck	404	189	215	250	114	136	154	75	79
Akademie der bildenden Künste Wien	168	57	111	86	33	53	82	24	58
Universität für angewandte Kunst Wien	178	62	116	99	37	62	79	25	54
Universität für Musik und darstellende Kunst Wien	326	125	201	174	67	107	153	59	94
Universität Mozarteum Salzburg	317	135	182	104	36	68	212	99	113
Universität für Musik und darstellende Kunst Graz	314	168	146	117	67	51	197	101	95
Universität für künstlerische und industrielle Gestaltung Linz	157	50	108	110	37	74	47	13	34

Q: STATISTIK AUSTRIA, Hochschulstatistik. Erstellt am 07.07.2020. Ab dem Studienjahr 2016/17 erfolgt die zähltechnische Abbildung der Studien auf Basis des Verteilungsschlüssels gemäß § 22 Abs. 2 und Abs. 5 bis 7 UHSBV. Dadurch sind Studien auf ganze Zahlen zu runden und es kann zu Abweichungen zwischen der Gesamtsumme und den addierten Detailergebnissen kommen.