

# Johannes Kepler Universität 2025

Studienrichtung	Wintersemester 2025/26						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.006	2.941	4.947	146	268	414	5.361
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	7	12	19	–	1	1	20
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	217	87	304	16	4	20	324
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	42	48	90	4	5	9	99
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	263	385	648	15	49	64	712
Masterstudium Rechtswissenschaften	8	40	48	–	1	1	49
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	93	76	169	8	9	17	186
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.636</b>	<b>3.589</b>	<b>6.225</b>	<b>189</b>	<b>337</b>	<b>526</b>	<b>6.751</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	365	374	739	84	115	199	938
Bachelorstudium International Business Administration	22	48	70	50	95	145	215
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	5	19	23	2	4	6	29
Masterstudium Politische Bildung	40	68	108	11	12	23	131
Masterstudium JMP Comparative Social Policy a. Welfare	1	7	8	2	17	19	27
Masterstudium JMP Digital Business Management	31	40	71	4	1	5	76
Masterstudium Digital Society	23	37	60	1	6	7	67
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	9	49	58	9	16	25	83
Masterstudium Finance and Accounting	99	92	191	18	22	40	231
Masterstudium Economics (Economic Policy Analysis)	18	11	29	24	24	48	77
Masterstudium Economic and Business Analytics	56	30	86	141	100	241	327
Masterstudium General Management Austria/Taiwan	4	1	5	4	–	4	9
Masterstudium Global Business	19	33	52	24	22	46	98
Masterstudium Management	120	174	294	42	64	106	400
Masterstudium Leadership and Innovation in Organizations	7	12	19	6	13	19	38
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	99	208	307	13	23	36	343
Masterstudium Sozialwirtschaft	34	74	108	4	11	15	123
Bachelorstudium Soziologie	89	176	265	8	21	29	294
Masterstudium Soziologie	18	48	66	4	7	11	77
Bachelorstudium Statistik und Data Science	55	31	86	15	6	21	107
Bachelorstudium Transformation Studies. Art x Science	2	6	8	7	17	24	31
Masterstudium Statistics and Data Science	15	13	28	9	7	16	44
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	368	130	498	81	40	121	619
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	147	45	192	16	11	27	219
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	106	315	421	4	16	20	441
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	387	378	765	41	81	122	887
Individuelle Diplomstudien	8	9	17	–	–	–	17
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	9	21	30	6	3	9	39
PhD Programme Economics and Statistics / Volkswirtschaft	9	3	12	10	7	17	29
PhD program Transformation Studies. Art x Science	–	2	2	2	2	3	5
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	76	50	126	22	26	48	174
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.240</b>	<b>2.503</b>	<b>4.743</b>	<b>663</b>	<b>788</b>	<b>1.451</b>	<b>6.194</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	269	355	623	95	128	223	846
Masterstudium Humanmedizin	191	281	472	84	61	145	617
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	28	25	53	13	13	26	79
Doktoratsstudium Medical Sciences	16	14	30	3	2	5	35
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>504</b>	<b>675</b>	<b>1.178</b>	<b>195</b>	<b>204</b>	<b>399</b>	<b>1.577</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

# Johannes Kepler Universität 2025 (Fortsetzung)

Studienrichtung	Wintersemester 2025/26						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	24	63	87	54	128	182	269
Masterstudium JMP Biological Chemistry	7	4	11	10	12	22	33
Masterstudium Polymer Chemistry	1	2	3	4	–	4	7
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	83	60	143	78	85	163	306
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	27	18	45	10	14	24	69
Masterstudium Management in Chemical Technologies	31	11	42	2	5	7	49
Bachelorstudium Informatik	493	107	600	122	49	171	771
Masterstudium Computer Science	203	35	238	144	43	187	425
Bachelorstudium Artificial Intelligence	506	144	650	782	278	1.060	1.710
Masterstudium Artificial Intelligence	365	62	427	442	139	581	1.008
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	109	10	119	14	5	19	138
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	37	3	40	14	1	15	55
Bachelorstudium Nachhaltige Kunststofftechnik & Kreislaufwirtschaft	49	12	61	6	3	9	70
Masterstudium Polymer Engineering and Science	12	4	16	6	1	7	23
Masterstudium Sustainability and Plastics Management	6	4	10	32	13	45	55
Bachelorstudium Technische Mathematik	80	34	114	16	6	22	136
Masterstudium Computational Mathematics	20	16	36	5	10	15	51
Masterstudium Industrial Mathematics	9	5	14	1	–	1	15
Bachelorstudium Maschinenbau	78	14	92	35	4	39	131
Masterstudium Maschinenbau	16	2	18	7	2	9	27
Bachelorstudium Mechatronik	215	24	239	28	8	36	275
Masterstudium Mechatronik	88	8	96	16	1	17	113
Masterstudium Biophysik	9	11	20	4	1	5	25
Masterstudium Molecular Biology	15	32	46	11	15	25	71
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	32	109	141	9	36	45	186
Masterstudium Nanoscience and -Technology	5	–	5	1	–	1	6
Bachelorstudium Technische Physik	140	34	174	17	5	22	196
Masterstudium Physics	49	11	60	7	2	9	69
Bachelorstudium Medical Engineering	189	169	358	32	66	98	456
Masterstudium Medical Engineering	23	16	39	12	7	19	58
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	24	7	31	–	2	2	33
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	26	20	46	27	22	49	95
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	235	58	293	122	42	164	457
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.206</b>	<b>1.109</b>	<b>4.314</b>	<b>2.070</b>	<b>1.005</b>	<b>3.074</b>	<b>7.388</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *)	82	146	228	6	13	19	246
Masterstudium LA Sek. AB *)	42	87	129	3	6	9	138
PhD programme Education	14	34	48	14	16	30	78
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>138</b>	<b>267</b>	<b>404</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>58</b>	<b>462</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER(INNE)N</b>	<b>8.723</b>	<b>8.142</b>	<b>16.865</b>	<b>3.140</b>	<b>2.368</b>	<b>5.508</b>	<b>22.373</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	119	122	241	32	35	67	308
Universitätslehrgang	344	256	600	390	184	574	1.174
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER(INNE)N</b>	<b>463</b>	<b>378</b>	<b>841</b>	<b>422</b>	<b>219</b>	<b>641</b>	<b>1.482</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.186</b>	<b>8.520</b>	<b>17.706</b>	<b>3.562</b>	<b>2.587</b>	<b>6.149</b>	<b>23.855</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

\*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2024

Studienrichtung	Wintersemester 2024/25						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.026	2.850	4.876	126	256	382	5.258
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	10	33	43	–	3	3	46
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	191	82	273	7	3	10	283
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	37	45	82	3	4	7	89
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	251	420	671	12	57	69	740
Masterstudium Rechtswissenschaften	11	30	41	–	–	–	41
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	92	96	188	4	11	15	203
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.618</b>	<b>3.556</b>	<b>6.174</b>	<b>152</b>	<b>334</b>	<b>486</b>	<b>6.660</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	364	335	699	56	107	163	862
Bachelorstudium International Business Administration	25	44	69	50	68	118	187
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	5	15	20	1	4	4	25
Masterstudium Politische Bildung	42	83	125	8	12	20	145
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	2	7	9	4	23	27	36
Masterstudium Digital Business Management	37	36	73	3	1	4	77
Masterstudium Digital Society	18	28	46	–	7	7	53
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	11	50	61	7	20	27	88
Masterstudium Finance and Accounting	107	103	210	11	19	30	240
Masterstudium Economics	16	9	25	27	13	40	65
Masterstudium Economic and Business Analytics	41	27	68	91	76	167	235
Masterstudium General Management	3	–	3	3	1	4	7
Masterstudium Global Business	20	38	58	31	26	57	115
Masterstudium Management	117	166	283	43	51	94	377
Masterstudium Leadership and Innovation in Organizations	7	14	21	7	12	19	40
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	104	229	333	11	23	34	367
Masterstudium Sozialwirtschaft	32	59	91	3	13	16	107
Bachelorstudium Soziologie	83	201	284	10	22	32	316
Masterstudium Soziologie	19	40	59	4	6	10	69
Bachelorstudium Statistik und Data Science	58	36	94	9	8	17	111
Bachelorstudium Transformation Studies. Art x Science	1	5	6	5	14	19	25
Masterstudium Statistics and Data Science	10	11	21	8	4	12	33
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	387	122	509	64	43	107	616
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	156	52	208	15	12	27	235
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	124	341	465	3	16	19	484
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	398	369	767	41	90	131	898
Studium irregulare / Individuelles Studium	9	10	19	–	–	–	19
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	8	20	28	5	2	7	35
PhD Programme Economics and Statistics / Volkswirtschaft	8	3	11	10	7	17	28
PhD program Transformation Studies. Art x Science	–	2	2	1	1	1	3
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	91	55	146	26	23	49	195
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.304</b>	<b>2.509</b>	<b>4.813</b>	<b>556</b>	<b>723</b>	<b>1.280</b>	<b>6.092</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	247	327	573	94	120	214	787
Masterstudium Humanmedizin	171	272	443	78	59	137	580
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	26	25	51	9	10	19	70
Doktoratsstudium Medical Sciences	19	6	25	4	3	7	32
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>463</b>	<b>630</b>	<b>1.092</b>	<b>185</b>	<b>192</b>	<b>377</b>	<b>1.469</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

# Johannes Kepler Universität 2024 (Fortsetzung)

Studienrichtung	Wintersemester 2024/25						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	24	68	92	61	110	171	263
Masterstudium JMP Biological Chemistry	6	5	11	8	13	21	32
Masterstudium Polymer Chemistry	2	3	5	6	2	8	13
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	83	73	156	63	64	127	283
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	27	27	54	9	11	20	74
Masterstudium Management in Chemical Technologies	32	15	47	3	4	7	54
Bachelorstudium Bioinformatics	–	–	–	–	1	1	1
Bachelorstudium Informatik	512	107	619	107	53	160	779
Masterstudium Computer Science	196	37	233	120	37	157	390
Bachelorstudium Artificial Intelligence	511	130	641	555	202	757	1.398
Masterstudium Artificial Intelligence	338	59	397	345	97	442	839
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	112	14	126	15	4	19	145
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	42	4	46	10	1	11	57
Bachelorstudium Nachhaltige Kunststofftechnik & Kreislaufwirtschaft	49	12	61	6	3	9	70
Masterstudium Polymer Engineering and Science	16	5	21	2	1	3	24
Masterstudium Sustainability and Plastics Management	12	8	20	28	19	47	67
Bachelorstudium Technische Mathematik	86	42	128	12	6	18	146
Masterstudium Computer Mathematics	15	11	26	3	8	11	37
Masterstudium Industriemathematik	10	5	15	1	–	1	16
Bachelorstudium Maschinenbau	75	13	88	25	4	29	117
Masterstudium Maschinenbau	10	–	10	6	1	7	17
Bachelorstudium Mechatronik	223	27	250	26	9	35	285
Masterstudium Mechatronik	94	10	104	20	1	21	125
Masterstudium Biophysik	5	13	18	2	1	3	21
Masterstudium Molecular Biology	11	26	37	7	13	20	57
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	41	109	149	14	34	48	197
Masterstudium Nanoscience and -Technology	6	–	6	3	–	3	9
Bachelorstudium Technische Physik	145	33	178	16	4	20	198
Masterstudium Physics	54	15	69	8	6	14	83
Bachelorstudium Medical Engineering	181	160	341	38	55	93	434
Masterstudium Medical Engineering	16	7	23	7	4	11	34
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	23	9	32	1	4	5	37
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	26	19	45	30	22	52	97
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	251	59	310	114	48	162	472
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.234</b>	<b>1.125</b>	<b>4.358</b>	<b>1.671</b>	<b>842</b>	<b>2.513</b>	<b>6.871</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *)	82	147	229	6	14	20	249
Masterstudium LA Sek. AB *)	38	79	117	3	6	8	126
PhD programme Education	15	32	47	13	15	28	75
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>135</b>	<b>258</b>	<b>393</b>	<b>22</b>	<b>35</b>	<b>56</b>	<b>450</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER(INNE)N</b>	<b>8.753</b>	<b>8.077</b>	<b>16.830</b>	<b>2.586</b>	<b>2.125</b>	<b>4.712</b>	<b>21.542</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	105	99	204	33	33	66	270
Universitätslehrgang	367	287	654	215	111	326	980
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER(INNE)N</b>	<b>472</b>	<b>386</b>	<b>858</b>	<b>248</b>	<b>144</b>	<b>392</b>	<b>1.250</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.225</b>	<b>8.463</b>	<b>17.688</b>	<b>2.834</b>	<b>2.269</b>	<b>5.104</b>	<b>22.792</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

\*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2023

Studienrichtung	Wintersemester 2023/24						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.037	2.855	4.892	145	259	404	5.296
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	24	57	81	–	3	3	84
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	193	73	266	5	6	11	277
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	48	44	92	–	4	4	96
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	264	424	688	14	54	68	756
Masterstudium Rechtswissenschaften	3	15	18	–	–	–	18
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	100	105	205	5	10	15	220
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.669</b>	<b>3.573</b>	<b>6.242</b>	<b>169</b>	<b>336</b>	<b>505</b>	<b>6.747</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	345	321	666	57	105	162	828
Bachelorstudium International Business Administration	19	36	55	28	43	71	126
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	4	15	19	–	2	2	22
Masterstudium Politische Bildung	54	79	133	9	12	21	154
Masterstudium Webwissenschaften	11	8	18	2	–	2	20
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	2	3	5	8	15	23	28
Masterstudium Digital Business Management	42	33	75	–	2	2	77
Masterstudium Digital Society	12	21	33	–	5	5	38
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	8	27	35	6	20	26	61
Masterstudium Finance and Accounting	97	90	187	15	20	35	222
Masterstudium Economics	12	6	18	24	13	37	55
Masterstudium Economic and Business Analytics	44	32	76	82	54	136	212
Masterstudium General Management	4	1	5	2	2	4	9
Masterstudium Global Business	17	24	41	24	26	50	91
Masterstudium Management	107	159	266	46	48	94	360
Masterstudium Leading Innovative Organizations	8	12	20	4	8	12	32
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	114	239	353	6	33	39	392
Masterstudium Sozialwirtschaft	34	58	92	5	11	16	108
Bachelorstudium Soziologie	89	203	292	9	27	36	328
Masterstudium Soziologie	20	56	76	7	7	14	90
Bachelorstudium Statistik und Data Science	56	35	91	4	9	13	104
Bachelorstudium Transformation Studies. Art x Science	1	3	3	4	7	11	14
Masterstudium Statistics	15	15	30	6	4	10	40
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	368	112	480	62	45	107	587
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	142	43	185	15	10	25	210
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	139	367	506	1	24	25	531
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	419	418	837	46	93	139	976
Studium irregulare / Individuelles Studium	13	11	24	–	–	–	24
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	8	21	29	4	2	6	35
PhD-Studium Programme Economics and Statistics/Volkswirtschaft	9	2	11	9	8	17	28
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	102	66	168	30	23	53	221
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.314</b>	<b>2.515</b>	<b>4.829</b>	<b>514</b>	<b>679</b>	<b>1.193</b>	<b>6.022</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	221	286	507	97	101	197	705
Masterstudium Humanmedizin	133	243	376	60	51	111	487
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	32	24	56	8	7	15	71
Doktoratsstudium Medical Sciences	17	6	23	3	3	6	29
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>403</b>	<b>559</b>	<b>962</b>	<b>168</b>	<b>162</b>	<b>329</b>	<b>1.292</b>
<p>Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.                      Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.</p>							

# Johannes Kepler Universität 2023 (Fortsetzung)

Studienrichtung	Wintersemester 2023/24						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	30	74	104	56	80	136	240
Masterstudium JMP Biological Chemistry	5	3	8	9	7	16	24
Masterstudium Polymer Chemistry	1	1	2	5	2	7	9
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	88	79	167	46	42	88	255
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	35	29	64	9	9	18	82
Masterstudium Management in Chemical Technologies	30	12	42	3	8	11	53
Bachelorstudium Bioinformatics	2	–	2	9	2	11	13
Bachelorstudium Informatik	485	104	589	102	42	144	733
Masterstudium Computer Science	183	27	210	100	25	125	335
Bachelorstudium Artificial Intelligence	488	135	623	379	130	509	1.132
Masterstudium Artificial Intelligence	267	45	312	260	63	323	635
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	113	9	122	16	4	20	142
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	41	2	43	13	1	14	57
Bachelorstudium Kunststofftechnik	57	16	73	6	3	9	82
Masterstudium Polymer Technologies and Science	12	6	18	5	–	5	23
Masterstudium Management in Polymer Technologies	13	7	20	24	13	37	57
Bachelorstudium Technische Mathematik	84	45	129	9	3	12	141
Masterstudium Computer Mathematics	13	6	19	2	4	6	25
Masterstudium Industriemathematik	12	7	19	–	–	–	19
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	1	–	1	–	–	–	1
Bachelorstudium Maschinenbau	73	10	83	20	2	22	105
Masterstudium Maschinenbau	–	–	–	2	–	2	2
Bachelorstudium Mechatronik	255	25	280	25	9	34	314
Masterstudium Mechatronik	100	8	108	21	1	22	130
Masterstudium Biophysik	7	13	20	2	2	4	24
Masterstudium Molecular Biology	9	23	32	9	14	22	54
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	48	106	154	14	38	52	205
Masterstudium Nanoscience and -Technology	6	1	7	4	2	6	13
Bachelorstudium Technische Physik	140	37	177	19	–	19	196
Masterstudium Technische Physik	55	18	73	5	4	9	82
Bachelorstudium Medical Engineering	161	155	316	36	44	80	396
Masterstudium Medical Engineering	7	2	9	6	2	8	17
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	24	11	35	3	–	3	38
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	28	12	40	30	22	52	92
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	272	70	342	110	49	159	501
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.144</b>	<b>1.098</b>	<b>4.242</b>	<b>1.358</b>	<b>627</b>	<b>1.985</b>	<b>6.227</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	86	148	234	6	14	20	254
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	35	77	112	3	5	7	119
PhD programme Education	7	23	30	10	11	21	51
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>128</b>	<b>248</b>	<b>376</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>48</b>	<b>424</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.659</b>	<b>7.993</b>	<b>16.652</b>	<b>2.227</b>	<b>1.832</b>	<b>4.059</b>	<b>20.711</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	98	87	185	56	36	92	277
Universitätslehrgang	423	321	744	113	87	200	944
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>521</b>	<b>408</b>	<b>929</b>	<b>169</b>	<b>123</b>	<b>292</b>	<b>1.221</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.180</b>	<b>8.401</b>	<b>17.581</b>	<b>2.396</b>	<b>1.955</b>	<b>4.351</b>	<b>21.932</b>
Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.							
*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung							

# Johannes Kepler Universität 2022

Studienrichtung	Wintersemester 2022/23						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.143	2.983	5.126	151	288	439	5.565
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	34	78	112	–	3	3	115
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	205	80	285	8	7	15	300
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	44	62	106	1	5	6	112
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	287	470	757	14	52	66	823
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	119	108	227	8	8	16	243
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.832</b>	<b>3.781</b>	<b>6.613</b>	<b>182</b>	<b>363</b>	<b>545</b>	<b>7.158</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	289	313	602	38	87	125	727
Bachelorstudium International Business Administration	14	25	39	15	25	40	79
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	11	27	37	–	7	7	45
Masterstudium Politische Bildung	46	100	146	7	13	20	166
Masterstudium Webwissenschaften	12	11	23	2	–	2	25
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	2	7	9	10	18	28	37
Masterstudium Digital Business Management	36	39	75	–	2	2	77
Masterstudium Digital Society	6	7	13	–	3	3	16
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	6	21	27	6	21	27	54
Masterstudium Finance and Accounting	96	87	183	12	18	30	213
Masterstudium Economics	13	5	18	21	12	33	51
Masterstudium Economic and Business Analytics	58	28	86	62	38	100	186
Masterstudium General Management	–	3	3	1	3	4	7
Masterstudium Global Business	15	31	46	21	40	61	107
Masterstudium Management	100	128	228	53	53	106	334
Masterstudium Leading Innovative Organizations	8	4	12	7	10	17	29
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	105	255	360	15	31	46	406
Masterstudium Sozialwirtschaft	31	62	93	3	9	12	105
Bachelorstudium Soziologie	95	225	320	13	29	42	362
Masterstudium Soziologie	16	68	84	6	8	14	98
Bachelorstudium Statistik und Data Science	62	46	108	4	8	12	120
Masterstudium Statistics	14	13	27	6	4	10	37
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	403	123	526	43	43	86	612
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	132	44	176	16	9	25	201
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	143	422	565	–	26	26	591
Diplomstudium Wirtschaftswissenschaften	162	101	263	10	16	26	289
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	480	509	989	44	107	151	1.140
Studium irregulare / Individuelles Studium	15	14	29	–	–	–	29
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	10	22	32	4	3	7	39
PhD-Studium Programme Economics and Statistics/Volkswirtschaft	9	2	11	8	6	15	26
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	119	75	194	34	26	60	254
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.508</b>	<b>2.817</b>	<b>5.325</b>	<b>461</b>	<b>675</b>	<b>1.136</b>	<b>6.461</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	192	271	463	91	83	175	637
Masterstudium Humanmedizin	116	171	287	48	35	83	370
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	38	22	60	7	6	13	73
Doktoratsstudium Medical Sciences	14	4	18	3	4	7	25
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>360</b>	<b>468</b>	<b>828</b>	<b>149</b>	<b>128</b>	<b>278</b>	<b>1.105</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

Studienrichtung	Wintersemester 2022/23						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	25	71	96	50	65	115	211
Masterstudium JMP Biological Chemistry	4	4	8	7	11	18	26
Masterstudium Polymer Chemistry	1	1	2	6	1	7	9
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	103	81	184	30	32	62	246
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	34	26	60	9	11	20	80
Masterstudium Management in Chemical Technologies	26	14	40	2	4	6	46
Bachelorstudium Bioinformatics	7	–	7	11	4	15	22
Bachelorstudium Informatik	488	97	585	83	36	119	704
Masterstudium Computer Science	169	25	194	67	23	90	284
Bachelorstudium Artificial Intelligence	441	103	544	223	78	301	845
Masterstudium Artificial Intelligence	218	47	265	189	56	245	510
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	119	12	131	17	7	24	155
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	46	–	46	12	–	12	58
Bachelorstudium Kunststofftechnik	70	15	85	6	3	9	94
Masterstudium Polymer Technologies and Science	14	4	18	6	2	8	26
Masterstudium Management in Polymer Technologies	14	6	20	16	7	23	43
Bachelorstudium Technische Mathematik	89	38	127	16	5	21	148
Masterstudium Computer Mathematics	8	8	16	2	3	5	21
Masterstudium Industriemathematik	13	8	21	1	–	1	22
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	–	2	–	–	–	2
Bachelorstudium Maschinenbau	53	8	61	15	–	15	76
Bachelorstudium Mechatronik	275	28	303	31	8	39	342
Masterstudium Mechatronik	130	10	140	21	2	23	163
Masterstudium Biophysik	8	8	16	1	3	4	20
Masterstudium Molekulare Biologie	9	20	28	7	10	17	45
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	50	122	172	16	35	50	222
Masterstudium Nanoscience and -Technology	8	–	8	4	3	7	15
Bachelorstudium Technische Physik	163	37	200	17	–	17	217
Masterstudium Technische Physik	54	15	69	4	2	6	75
Bachelorstudium Medical Engineering	143	133	276	31	37	68	344
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	23	13	36	3	1	4	40
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	22	12	34	27	22	49	83
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	294	77	371	124	53	177	548
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.123</b>	<b>1.043</b>	<b>4.165</b>	<b>1.054</b>	<b>523</b>	<b>1.577</b>	<b>5.742</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	88	145	233	7	14	20	253
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	31	75	106	2	5	7	113
PhD programme Education	8	15	23	6	9	15	38
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>127</b>	<b>235</b>	<b>362</b>	<b>15</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>404</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.949</b>	<b>8.343</b>	<b>17.292</b>	<b>1.861</b>	<b>1.717</b>	<b>3.578</b>	<b>20.870</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	90	84	174	43	24	67	241
Universitätslehrgang	386	310	696	96	86	182	878
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>476</b>	<b>394</b>	<b>870</b>	<b>139</b>	<b>110</b>	<b>249</b>	<b>1.119</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.425</b>	<b>8.737</b>	<b>18.162</b>	<b>2.000</b>	<b>1.827</b>	<b>3.827</b>	<b>21.989</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
 Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

\*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2021

Studienrichtung	Wintersemester 2021/22						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.338	3.084	5.422	166	302	468	5.890
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	34	60	94	–	2	2	96
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	208	85	293	11	8	19	312
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	51	60	111	1	5	6	117
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	328	496	824	11	57	68	892
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	135	126	261	11	8	19	280
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.094</b>	<b>3.911</b>	<b>7.005</b>	<b>200</b>	<b>382</b>	<b>582</b>	<b>7.587</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	240	255	495	38	61	99	594
Bachelorstudium International Business Administration	5	16	21	7	9	16	37
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	14	37	51	–	9	9	60
Masterstudium Politische Bildung	59	111	170	7	8	15	185
Masterstudium Webwissenschaften	15	16	31	2	1	2	33
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	1	10	11	6	15	21	32
Masterstudium Digital Business Management	29	32	61	1	2	3	64
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	6	21	27	5	18	23	50
Masterstudium Finance and Accounting	79	88	167	16	13	29	196
Masterstudium Economics	12	5	17	20	10	30	47
Masterstudium Economic and Business Analytics	59	25	84	38	30	68	152
Masterstudium General Management	1	3	4	1	3	4	8
Masterstudium Global Business	16	27	43	14	41	55	98
Masterstudium Management	99	147	246	59	50	109	355
Masterstudium Leading Innovative Organizations	6	10	16	6	8	14	30
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	104	249	353	11	43	54	407
Masterstudium Sozialwirtschaft	31	53	84	6	9	15	99
Bachelorstudium Soziologie	100	237	337	11	33	44	381
Masterstudium Soziologie	18	66	84	4	8	12	96
Bachelorstudium Statistik und Data Science	69	60	129	7	13	20	149
Masterstudium Statistics	14	11	25	5	5	10	35
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	401	119	520	44	42	86	606
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	123	40	163	11	9	20	183
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	169	463	632	2	28	30	662
Diplomstudium Wirtschaftswissenschaften	181	115	296	10	18	28	324
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	554	611	1.165	55	117	172	1.337
Studium irregulare / Individuelles Studium	15	19	34	–	–	–	34
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	11	28	39	6	3	9	48
PhD-Studium Programme Economics and Statistics/Volkswirtschaft	10	4	14	8	6	14	28
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	140	90	230	38	29	67	297
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.581</b>	<b>2.968</b>	<b>5.549</b>	<b>437</b>	<b>641</b>	<b>1.079</b>	<b>6.627</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	165	223	388	70	68	138	526
Masterstudium Humanmedizin	91	127	218	44	23	67	285
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	32	16	48	6	5	11	59
Doktoratsstudium Medical Sciences	11	4	15	3	2	5	20
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>299</b>	<b>370</b>	<b>669</b>	<b>123</b>	<b>98</b>	<b>221</b>	<b>890</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

Studienrichtung	Wintersemester 2021/22						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	32	74	106	44	43	87	193
Masterstudium JMP Biological Chemistry	3	6	9	6	12	18	27
Masterstudium Polymer Chemistry	1	3	4	4	3	7	11
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	120	90	210	20	22	42	252
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	28	18	46	4	9	13	59
Masterstudium Management in Chemical Technologies	23	12	35	–	2	2	37
Bachelorstudium Bioinformatics	9	2	11	16	6	22	33
Masterstudium Bioinformatics	11	3	14	4	7	11	25
Bachelorstudium Informatik	495	84	579	97	35	132	711
Masterstudium Computer Science	152	21	173	48	20	68	241
Bachelorstudium Artificial Intelligence	404	100	504	137	46	183	687
Masterstudium Artificial Intelligence	195	46	241	123	37	160	401
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	131	12	143	17	6	23	166
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	33	2	35	9	1	10	45
Bachelorstudium Kunststofftechnik	77	16	93	8	2	10	103
Masterstudium Polymer Technologies and Science	21	6	27	11	1	12	39
Masterstudium Management in Polymer Technologies	17	6	23	12	8	20	43
Bachelorstudium Technische Mathematik	85	49	134	12	8	20	154
Masterstudium Computer Mathematics	8	4	12	6	1	7	19
Masterstudium Industriemathematik	19	10	29	–	1	1	30
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	3	–	3	–	–	–	3
Bachelorstudium Maschinenbau	40	8	48	8	–	8	56
Bachelorstudium Mechatronik	309	30	339	26	12	38	377
Masterstudium Mechatronik	128	11	139	17	2	19	158
Masterstudium Biophysik	9	9	18	–	3	3	21
Masterstudium Molecular Biology	9	23	32	8	11	19	50
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	53	111	164	13	33	46	209
Masterstudium Nanoscience and -Technology	10	–	10	3	2	5	15
Bachelorstudium Technische Physik	168	41	209	18	3	21	230
Masterstudium Technische Physik	51	8	59	4	3	7	66
Bachelorstudium Medical Engineering	116	112	228	29	29	58	286
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	22	13	35	1	3	4	39
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	24	11	35	29	18	47	82
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	295	78	373	126	50	176	549
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.100</b>	<b>1.019</b>	<b>4.119</b>	<b>859</b>	<b>439</b>	<b>1.298</b>	<b>5.417</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	90	149	240	6	15	22	261
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	28	64	92	2	4	6	98
Diplomstudium Lehramt	43	24	67	–	3	3	69
PhD programme Education	7	14	21	3	5	8	29
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>167</b>	<b>252</b>	<b>419</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>457</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.241</b>	<b>8.520</b>	<b>17.761</b>	<b>1.631</b>	<b>1.587</b>	<b>3.217</b>	<b>20.978</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	105	88	193	37	19	56	249
Universitätslehrgang	388	298	686	109	86	195	881
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>493</b>	<b>386</b>	<b>879</b>	<b>146</b>	<b>105</b>	<b>251</b>	<b>1.130</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.734</b>	<b>8.906</b>	<b>18.640</b>	<b>1.777</b>	<b>1.692</b>	<b>3.468</b>	<b>22.108</b>
Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.							
*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung							

# Johannes Kepler Universität 2020

Studienrichtung	Wintersemester 2020/21						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Diplomstudium Rechtswissenschaften	2.389	3.080	5.469	162	290	452	5.921
Bachelorstudium Rechtswissenschaften	21	41	62	–	3	3	65
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	227	88	315	7	5	12	327
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	41	49	90	1	3	4	94
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	369	552	921	9	61	70	991
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	141	147	288	10	9	19	307
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.188</b>	<b>3.957</b>	<b>7.145</b>	<b>189</b>	<b>371</b>	<b>560</b>	<b>7.705</b>
Bachelorstudium Betriebswirtschaftslehre	136	170	306	12	25	37	343
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	21	56	77	4	10	14	91
Masterstudium Politische Bildung	60	137	197	4	8	12	209
Masterstudium Webwissenschaften	17	20	37	3	2	5	41
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	1	13	14	10	21	31	45
Masterstudium Digital Business Management	30	41	71	1	1	2	73
Masterstudium Psychologie (Schw. Techn./Wirtschaft)	1	18	19	4	11	15	34
Masterstudium Finance and Accounting	65	94	159	16	12	28	187
Masterstudium Economics	14	7	21	24	10	34	55
Masterstudium Economic and Business Analytics	53	20	73	21	19	40	113
Masterstudium General Management	–	–	–	1	4	5	5
Masterstudium Global Business	15	25	40	18	59	77	117
Masterstudium Management	87	144	231	46	46	92	323
Masterstudium Leading Innovative Organizations	9	6	15	6	6	12	27
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	116	260	376	8	31	39	415
Masterstudium Sozialwirtschaft	35	63	98	6	10	16	114
Bachelorstudium Soziologie	100	255	355	16	40	56	411
Masterstudium Soziologie	20	79	99	3	7	10	109
Bachelorstudium Statistik und Data Science	61	54	115	3	11	14	129
Masterstudium Statistics	10	7	17	8	7	15	32
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	423	125	548	47	41	88	636
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	114	48	162	15	4	19	181
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	198	537	735	5	29	34	769
Diplomstudium Wirtschaftswissenschaften	218	133	351	10	19	29	380
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	642	721	1.363	53	127	180	1.543
Studium irregulare / Individuelles Studium	15	20	35	–	–	–	35
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	13	27	40	5	4	9	49
PhD-Studium (Doctor of Philosophy) Volkswirtschaft	10	5	15	8	6	14	29
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	165	92	257	40	28	68	325
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.649</b>	<b>3.177</b>	<b>5.826</b>	<b>397</b>	<b>598</b>	<b>995</b>	<b>6.821</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	73	107	180	30	28	58	238
Masterstudium Humanmedizin	57	64	121	29	13	42	163
PhD Programme Medical Sciences (PhD)	24	13	37	2	4	6	43
Doktoratsstudium Medical Sciences	8	2	10	–	1	1	11
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>162</b>	<b>186</b>	<b>348</b>	<b>61</b>	<b>46</b>	<b>107</b>	<b>455</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
 Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

Studienrichtung	Wintersemester 2020/21						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biological Chemistry	31	69	100	34	40	74	174
Masterstudium JMP Biological Chemistry	2	5	7	3	7	10	17
Masterstudium Polymer Chemistry	2	3	5	4	3	7	12
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	134	96	230	16	18	34	264
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	23	16	39	2	9	11	50
Masterstudium Management in Chemical Technologies	16	10	26	1	–	1	27
Bachelorstudium Bioinformatics	15	3	18	20	10	30	48
Masterstudium Bioinformatics	15	3	18	6	8	14	32
Bachelorstudium Informatik	514	96	610	98	35	133	743
Masterstudium Computer Science	138	21	159	41	17	58	217
Bachelorstudium Artificial Intelligence	335	93	428	78	26	104	532
Masterstudium Artificial Intelligence	150	28	178	73	25	98	276
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	132	14	146	16	5	21	167
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	32	2	34	10	–	10	44
Bachelorstudium Kunststofftechnik	94	20	114	11	3	14	128
Masterstudium Polymer Technologies and Science	24	8	32	7	1	8	40
Masterstudium Management in Polymer Technologies	14	5	19	10	9	19	38
Bachelorstudium Technische Mathematik	105	52	157	11	5	16	173
Masterstudium Computer Mathematics	7	1	8	2	–	2	10
Masterstudium Industriemathematik	16	8	24	1	1	2	26
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	3	–	3	–	–	–	3
Bachelorstudium Maschinenbau	28	4	32	4	–	4	36
Bachelorstudium Mechatronik	330	27	357	34	14	48	405
Masterstudium Mechatronik	118	9	127	15	2	17	144
Masterstudium Biophysik	8	8	16	–	1	1	17
Masterstudium Molecular Biology	7	21	28	7	9	16	43
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	55	119	174	14	39	53	226
Masterstudium Nanoscience and -Technology	9	3	12	2	1	3	15
Bachelorstudium Technische Physik	180	44	224	21	5	26	250
Masterstudium Technische Physik	44	4	48	1	3	4	52
Bachelorstudium Medical Engineering	108	85	193	18	13	31	224
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	25	13	38	1	3	4	42
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	24	11	35	30	21	51	86
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	292	76	368	112	50	162	530
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.030</b>	<b>977</b>	<b>4.006</b>	<b>703</b>	<b>383</b>	<b>1.085</b>	<b>5.091</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	104	162	267	8	15	24	290
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	19	38	56	1	2	3	60
Diplomstudium Lehramt	53	27	80	1	4	5	84
PhD programme Education	6	12	18	3	2	5	23
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>181</b>	<b>239</b>	<b>420</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>36</b>	<b>457</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.210</b>	<b>8.535</b>	<b>17.745</b>	<b>1.363</b>	<b>1.420</b>	<b>2.783</b>	<b>20.528</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	123	90	213	36	23	59	272
Universitätslehrgang	346	270	616	106	96	202	818
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>469</b>	<b>360</b>	<b>829</b>	<b>142</b>	<b>119</b>	<b>261</b>	<b>1.090</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.679</b>	<b>8.895</b>	<b>18.574</b>	<b>1.505</b>	<b>1.539</b>	<b>3.044</b>	<b>21.618</b>
Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.							
*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung							

# Johannes Kepler Universität 2019

Studienrichtung	Wintersemester 2019/20						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.293	2.923	5.216	133	256	389	5.605
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	235	88	323	6	5	11	334
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	28	37	65	1	3	4	69
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	393	540	933	8	54	62	995
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	148	122	270	8	8	16	286
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.097</b>	<b>3.710</b>	<b>6.807</b>	<b>156</b>	<b>326</b>	<b>482</b>	<b>7.289</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	33	76	108	5	15	20	128
Masterstudium Politische Bildung	75	143	218	6	7	13	231
Masterstudium Webwissenschaften	20	26	46	4	2	6	52
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	2	6	8	4	15	19	27
Masterstudium Digital Business Management	28	40	68	4	2	6	74
Masterstudium Psychologie (Schw. Technologie u. Wirtschaft)	1	10	11	3	3	6	17
Masterstudium Finance and Accounting	74	91	165	12	17	29	194
Masterstudium Economics	19	3	22	20	14	34	56
Masterstudium Economic and Business Analytics	32	18	50	12	11	23	73
Masterstudium General Management	3	3	6	2	4	6	12
Masterstudium Global Business	16	26	42	9	41	50	92
Masterstudium Management	80	128	208	52	46	98	306
Masterstudium Leading Innovative Organizations	6	4	10	4	3	7	17
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	109	240	349	5	22	27	376
Masterstudium Sozialwirtschaft	39	70	109	5	9	14	123
Bachelorstudium Soziologie	111	279	390	18	46	64	454
Masterstudium Soziologie	18	77	95	3	10	13	108
Bachelorstudium Statistik	46	60	106	6	8	14	120
Masterstudium Statistik	13	5	18	8	5	13	31
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	428	130	558	42	35	77	635
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	105	41	146	13	5	18	164
Diplomstudium Wirtschaftspädagogik	249	551	800	7	29	36	836
Diplomstudium Wirtschaftswissenschaften	247	152	399	11	22	33	432
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	704	774	1.478	66	156	222	1.700
Studium irregulare / Individuelles Studium	18	22	40	–	–	–	40
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	15	27	42	5	5	10	52
PhD-Studium (Doctor of Philosophy) Volkswirtschaft	11	3	14	7	5	12	26
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	150	99	249	35	27	62	311
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.651</b>	<b>3.103</b>	<b>5.755</b>	<b>368</b>	<b>564</b>	<b>932</b>	<b>6.686</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	61	84	146	28	22	50	195
Masterstudium Humanmedizin	42	36	78	22	16	38	116
PhD Programme Medical Sciences (PhD) Humanmedizin	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Medical Sciences Humanmedizin	1	–	1	–	–	–	1
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>106</b>	<b>120</b>	<b>227</b>	<b>50</b>	<b>38</b>	<b>88</b>	<b>314</b>
Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.							

Studienrichtung	Wintersemester 2019/20						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	35	65	100	36	49	85	185
Masterstudium Biologische Chemie	3	2	5	2	5	7	12
Masterstudium Polymerchemie	4	4	8	3	4	7	15
Bachelorstudium Chemistry and Chemical Technology	139	97	236	12	20	32	268
Masterstudium Chemistry and Chemical Technology	29	15	44	2	6	8	52
Masterstudium Management in Chemical Technologies	14	9	23	1	–	1	24
Bachelorstudium Bioinformatics	17	6	23	25	14	39	62
Masterstudium Bioinformatics	21	14	35	10	10	20	55
Bachelorstudium Informatik	483	85	568	96	36	132	700
Masterstudium Computer Science	140	21	161	45	19	64	225
Bachelorstudium Artificial Intelligence	203	54	257	28	11	39	296
Masterstudium Artificial Intelligence	91	23	114	28	15	43	157
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	141	12	153	8	3	11	164
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	33	3	36	9	–	9	45
Bachelorstudium Kunststofftechnik	102	24	126	9	4	13	139
Masterstudium Polymer Technologies and Science	21	7	28	11	2	13	41
Masterstudium Management in Polymer Technologies	9	4	13	10	12	22	35
Bachelorstudium Technische Mathematik	108	51	159	18	5	23	182
Masterstudium Computermathematik	16	4	20	–	–	–	20
Masterstudium Industriemathematik	26	9	35	2	1	3	38
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	1	3	3	–	3	6
Bachelorstudium Mechatronik	341	34	375	38	16	54	429
Masterstudium Mechatronik	124	9	133	12	1	13	146
Masterstudium Biophysik	5	8	13	–	1	1	14
Masterstudium Molekulare Biologie	7	20	27	6	10	16	42
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	58	146	203	20	54	74	277
Masterstudium Nanoscience and -Technology	6	2	8	1	3	4	12
Bachelorstudium Technische Physik	193	40	233	18	3	21	254
Masterstudium Technische Physik	53	8	61	4	2	6	67
Bachelorstudium Medical Engineering	71	70	141	9	12	21	162
Bachelorstudium Naturwiss. Grundl. d. Technik (NaWi-Tec)	14	19	33	1	3	4	37
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	20	13	33	28	20	48	81
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	282	66	348	100	49	149	497
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.810</b>	<b>945</b>	<b>3.755</b>	<b>595</b>	<b>390</b>	<b>984</b>	<b>4.739</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	105	169	274	10	14	24	298
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	12	26	38	1	2	3	41
Diplomstudium Lehramt	64	42	106	1	4	5	110
PhD Programme Education	7	7	14	3	–	3	17
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>188</b>	<b>243</b>	<b>431</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>465</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.853</b>	<b>8.121</b>	<b>16.974</b>	<b>1.183</b>	<b>1.336</b>	<b>2.519</b>	<b>19.493</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	117	88	205	63	46	109	314
Universitätslehrgang	334	278	612	140	104	244	856
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>451</b>	<b>366</b>	<b>817</b>	<b>203</b>	<b>150</b>	<b>353</b>	<b>1.170</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.304</b>	<b>8.487</b>	<b>17.791</b>	<b>1.386</b>	<b>1.486</b>	<b>2.872</b>	<b>20.663</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

\*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2018

Studienrichtung	Wintersemester 2018/19						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.397	3.079	5.476	132	261	393	5.869
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	270	101	371	10	6	16	387
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	22	28	50	1	3	4	54
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	422	606	1.028	7	59	66	1.094
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	159	137	296	9	9	18	314
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.271</b>	<b>3.951</b>	<b>7.222</b>	<b>159</b>	<b>338</b>	<b>497</b>	<b>7.719</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	50	103	153	7	16	23	176
Masterstudium Politische Bildung	78	151	229	9	10	19	248
Masterstudium Webwissenschaften	27	31	58	3	3	6	64
Masterstudium Comparative Social Policy a.Welfare	2	11	13	6	20	26	39
Masterstudium Digital Business Management	30	37	67	4	1	5	72
Masterstudium Finance and Accounting	83	97	180	12	11	23	203
Masterstudium Economics	20	3	23	23	16	39	62
Masterstudium General Management	100	121	221	66	60	126	347
Masterstudium Global Business	14	25	39	5	23	28	67
Masterstudium Management and Applied Economics	23	14	37	10	13	23	60
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	103	198	301	7	19	26	327
Masterstudium Sozialwirtschaft	31	73	104	6	11	17	121
Bachelorstudium Soziologie	118	313	431	20	44	64	495
Masterstudium Soziologie	21	76	97	3	11	14	111
Bachelorstudium Statistik	56	49	105	4	4	8	113
Masterstudium Statistik	9	6	15	10	11	21	36
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	416	130	546	42	34	76	622
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	108	36	144	13	6	19	163
Wirtschaftspädagogik	277	620	897	10	38	48	945
Wirtschaftswissenschaften	279	175	454	15	22	37	491
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	636	662	1.298	66	136	202	1.500
Studium irregulare / Individuelles Studium	25	33	58	–	1	1	59
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	13	29	42	3	5	8	50
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	2	–	2	–	1	1	3
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	171	112	283	37	29	66	349
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.692</b>	<b>3.105</b>	<b>5.797</b>	<b>381</b>	<b>545</b>	<b>926</b>	<b>6.723</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	49	65	114	24	14	37	151
Masterstudium Humanmedizin	26	26	52	7	9	16	68
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>75</b>	<b>91</b>	<b>166</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>53</b>	<b>219</b>

Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt.  
Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.

# Johannes Kepler Universität 2018 (Fortsetzung)

Studienrichtung	Wintersemester 2018/19						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Chemistry	34	37	71	1	3	4	75
Bachelorstudium Biologische Chemie	44	58	102	26	53	79	181
Masterstudium Biologische Chemie	4	4	8	4	4	8	16
Masterstudium Polymerchemie	5	2	7	4	1	5	12
Bachelorstudium Technische Chemie	115	73	188	8	13	21	209
Masterstudium Technische Chemie	36	19	55	4	5	9	64
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	11	11	22	2	-	2	24
Bachelorstudium Bioinformatics	18	3	21	23	14	37	58
Masterstudium Bioinformatics	28	12	40	10	10	20	60
Bachelorstudium Informatik	496	73	569	79	27	106	675
Masterstudium Computer Science	141	20	161	45	22	67	228
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	126	14	140	9	3	12	152
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	31	3	34	6	-	6	40
Bachelorstudium Kunststofftechnik	108	24	132	9	5	14	146
Masterstudium Polymer Technologies and Science	18	6	24	13	5	18	42
Masterstudium Management in Polymer Technologies	8	1	9	12	11	23	32
Masterstudium Computermathematik	11	6	17	-	-	-	17
Masterstudium Industriemathematik	22	7	29	1	1	2	31
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	1	2	3	-	1	1	4
Bachelorstudium Technische Mathematik	124	64	188	10	5	15	203
Bachelorstudium Mechatronik	380	43	423	43	12	55	478
Masterstudium Mechatronik	130	11	141	7	2	9	150
Masterstudium Biophysik	4	2	6	-	2	2	8
Masterstudium Molekulare Biologie	7	21	27	8	10	17	44
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	56	135	191	26	56	82	273
Masterstudium Nanoscience and -Technology	10	-	10	1	3	4	14
Bachelorstudium Technische Physik	209	47	256	13	5	18	274
Masterstudium Technische Physik	51	11	62	4	3	7	69
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	20	16	36	32	18	50	86
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	271	66	337	94	34	128	465
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.519</b>	<b>791</b>	<b>3.309</b>	<b>494</b>	<b>327</b>	<b>821</b>	<b>4.130</b>
Bachelorstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	81	140	222	7	11	18	240
Masterstudium LA Sek. AB *) (inkl. Erweiterungsstudium)	7	15	22	1	1	1	23
Lehramt	79	56	135	1	4	5	139
PhD programme Education	10	7	17	6	5	11	28
<b>SCHOOL OF EDUCATION</b>	<b>176</b>	<b>218</b>	<b>395</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>429</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.732</b>	<b>8.155</b>	<b>16.888</b>	<b>1.079</b>	<b>1.253</b>	<b>2.331</b>	<b>19.219</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	116	95	211	342	188	530	741
Universitätslehrgang	332	239	571	45	22	67	638
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>448</b>	<b>334</b>	<b>782</b>	<b>387</b>	<b>210</b>	<b>597</b>	<b>1.379</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.180</b>	<b>8.489</b>	<b>17.670</b>	<b>1.466</b>	<b>1.463</b>	<b>2.928</b>	<b>20.598</b>
Bei gemeinsam eingerichteten Studien und im Rahmen des Lehramts wurde der Verteilungsschlüssel berücksichtigt. Rundungsdifferenzen wurden nicht ausgeglichen.							
*) Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung							

# Johannes Kepler Universität 2017

Studienrichtung	Wintersemester 2017/18						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.632	3.270	5.902	140	260	400	6.302
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	308	111	419	9	6	15	434
Masterstudium Steuerrecht und Steuermanagement	27	29	56	1	1	2	58
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	443	609	1.052	9	61	70	1.122
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	187	159	346	13	7	20	366
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.598</b>	<b>4.178</b>	<b>7.776</b>	<b>172</b>	<b>335</b>	<b>507</b>	<b>8.283</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	74	161	235	9	23	32	267
Masterstudium Politische Bildung	101	175	276	7	12	19	295
Masterstudium Webwissenschaften	55	66	121	6	5	11	132
Masterstudium Cooperative Social Policy and Welfare	1	12	13	2	11	13	26
Masterstudium Digital Business Management	28	32	60	1	4	5	65
Masterstudium Finance and Accounting	93	106	199	10	13	23	222
Masterstudium Economics	19	4	23	16	9	25	48
Masterstudium General Management	88	111	199	41	45	86	285
Masterstudium Global Business	16	27	43	5	11	16	59
Masterstudium Management and Applied Economics	33	21	54	16	15	31	85
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	129	234	363	9	18	27	390
Masterstudium Sozialwirtschaft	28	84	112	9	6	15	127
Bachelorstudium Soziologie	141	358	499	15	45	60	559
Masterstudium Soziologie	23	90	113	3	11	14	127
Bachelorstudium Statistik	54	46	100	7	4	11	111
Masterstudium Statistik	12	5	17	8	6	14	31
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	438	154	592	46	31	77	669
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	107	35	142	13	6	19	161
Wirtschaftspädagogik	308	716	1.024	12	39	51	1.075
Wirtschaftswissenschaften	368	230	598	19	30	49	647
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	726	756	1.482	75	137	212	1.694
Bachelor LA Sek. AB *) - Englisch	2	3	5	–	–	–	5
Bachelor LA Sek. AB *) - Geographie und Wirtschaft	9	10	19	–	–	–	19
Bachelor LA Sek. AB *) - Geschichte, Sozialkunde/Pol. Bildung	9	4	13	–	–	–	13
Erweiterungsstudium Bachelor LA Sek. AB *)	2	1	3	–	–	–	3
Studium irregulare / Individuelles Studium	28	50	78	3	1	4	82
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	15	29	44	4	4	8	52
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	28	9	37	24	13	37	74
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	228	126	354	28	31	59	413
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.163</b>	<b>3.655</b>	<b>6.818</b>	<b>388</b>	<b>530</b>	<b>918</b>	<b>7.736</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	116	137	253	44	25	69	322
Masterstudium Humanmedizin	6	7	13	–	1	1	14
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>122</b>	<b>144</b>	<b>266</b>	<b>44</b>	<b>26</b>	<b>70</b>	<b>336</b>

\*) Bachelor Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

Studienrichtung	Wintersemester 2017/18						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	38	53	91	26	48	74	165
Masterstudium Biologische Chemie	3	4	7	3	3	6	13
Masterstudium Polymerchemie	2	2	4	2	2	4	8
Bachelorstudium Technische Chemie	144	104	248	17	17	34	282
Masterstudium Technische Chemie	33	22	55	2	3	5	60
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	11	8	19	1	-	1	20
Bachelorstudium Bioinformatics	18	3	21	16	14	30	51
Masterstudium Bioinformatics	28	10	38	10	6	16	54
Bachelorstudium Informatik	476	66	542	78	23	101	643
Masterstudium Computer Science	168	18	186	49	19	68	254
Bachelorstudium Elektronik und Informationstechnik	139	12	151	10	-	10	161
Masterstudium Elektronik und Informationstechnik	27	2	29	8	-	8	37
Bachelorstudium Kunststofftechnik	128	41	169	13	4	17	186
Masterstudium Polymer Technologies and Science	16	7	23	14	2	16	39
Masterstudium Management in Polymer Technologies	8	3	11	14	12	26	37
Masterstudium Computermathematik	10	6	16	1	1	2	18
Masterstudium Industriemathematik	23	9	32	-	2	2	34
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	4	1	5	1	2	3	8
Bachelorstudium Technische Mathematik	138	56	194	12	7	19	213
Bachelorstudium Mechatronik	400	41	441	40	10	50	491
Masterstudium Mechatronik	129	9	138	8	2	10	148
Masterstudium Biophysik	5	3	8	1	-	1	9
Masterstudium Molekulare Biologie	17	39	56	11	20	31	87
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	120	258	378	66	113	179	557
Masterstudium Nanoscience and -Technology	10	1	11	4	1	5	16
Bachelorstudium Technische Physik	217	42	259	17	4	21	280
Masterstudium Technische Physik	53	13	66	4	3	7	73
Lehramt Chemie	14	10	24	-	2	2	26
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	15	4	19	-	-	-	19
Lehramt Mathematik	52	48	100	2	4	6	106
Lehramt Physik	20	5	25	1	-	1	26
Bachelor LA Sek. AB *) - Biologie und Umweltkunde	10	47	57	-	4	4	61
Bachelor LA Sek. AB *) - Chemie	8	11	19	-	1	1	20
Bachelor LA Sek. AB *) - Informatik und Informatikmanagement	6	2	8	-	1	1	9
Bachelor LA Sek. AB *) - Mathematik	10	13	23	1	-	1	24
Bachelor LA Sek. AB *) - Physik	-	2	2	-	-	-	2
Erweiterungsstudium Bachelor LA Sek. AB *)	2	6	8	-	-	-	8
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	18	19	37	30	15	45	82
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	268	69	337	70	29	99	436
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.788</b>	<b>1.069</b>	<b>3.857</b>	<b>532</b>	<b>374</b>	<b>906</b>	<b>4.763</b>
Lehramt	3	1	4	-	-	-	4
Bachelor LA Sek. AB *)	2	8	10	-	-	-	10
Erweiterungsstudium Bachelor LA Sek. AB *)	-	5	5	-	-	-	5
<b>KEINER FAKULTÄT ZUGEORDNET</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.676</b>	<b>9.060</b>	<b>18.736</b>	<b>1.136</b>	<b>1.265</b>	<b>2.401</b>	<b>21.137</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	100	118	218	365	205	570	788
Universitätslehrgang	288	238	526	71	27	98	624
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>388</b>	<b>356</b>	<b>744</b>	<b>436</b>	<b>232</b>	<b>668</b>	<b>1.412</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.064</b>	<b>9.416</b>	<b>19.480</b>	<b>1.572</b>	<b>1.497</b>	<b>3.069</b>	<b>22.549</b>

\*) Bachelor Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2016

Studienrichtung	Wintersemester 2016/17						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.671	3.343	6.014	135	237	372	6.386
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	343	106	449	13	4	17	466
Masterstudium Steuerwissenschaften	23	28	51	2	1	3	54
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	414	550	964	8	50	58	1.022
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	162	167	329	9	8	17	346
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.614</b>	<b>4.194</b>	<b>7.808</b>	<b>167</b>	<b>300</b>	<b>467</b>	<b>8.275</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	100	219	319	6	23	29	348
Masterstudium Politische Bildung	104	177	281	6	12	18	299
Masterstudium Webwissenschaften	71	79	150	5	7	12	162
Masterstudium Cooperative Social Policy and Welfare	1	11	12	3	10	13	25
Masterstudium Digital Business Management	27	30	57	2	7	9	66
Masterstudium Finance and Accounting	74	82	156	18	15	33	189
Masterstudium Economics	18	2	20	22	9	31	51
Masterstudium General Management	74	99	173	36	50	86	259
Masterstudium Global Business	14	19	33	4	12	16	49
Masterstudium Management and Applied Economics	27	19	46	17	15	32	78
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	145	278	423	8	21	29	452
Masterstudium Sozialwirtschaft	20	90	110	6	6	12	122
Bachelorstudium Soziologie	143	363	506	12	44	56	562
Masterstudium Soziologie	30	98	128	4	10	14	142
Bachelorstudium Statistik	59	38	97	4	5	9	106
Masterstudium Statistik	17	8	25	3	3	6	31
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	440	154	594	43	20	63	657
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	97	22	119	10	4	14	133
Wirtschaftspädagogik	352	773	1.125	15	38	53	1.178
Wirtschaftswissenschaften	440	290	730	24	39	63	793
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	763	811	1.574	90	123	213	1.787
Bachelor LA Sek. AB *) - Englisch	1	1	2	1	–	1	3
Bachelor LA Sek. AB *) - Geographie und Wirtschaft	5	6	11	–	–	–	11
Bachelor LA Sek. AB *) - Geschichte, Sozialkunde/Pol. Bildung	5	4	9	–	–	–	9
Studium irregulare / Individuelles Studium	35	57	92	3	1	4	96
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	11	19	30	3	3	6	36
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	27	11	38	24	9	33	71
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	238	160	398	27	36	63	461
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.338</b>	<b>3.920</b>	<b>7.258</b>	<b>396</b>	<b>522</b>	<b>918</b>	<b>8.176</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	79	92	171	33	21	54	225
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>79</b>	<b>92</b>	<b>171</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>54</b>	<b>225</b>

\*) Bachelor Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

Studienrichtung	Wintersemester 2016/17						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	35	46	81	24	45	69	150
Masterstudium Biologische Chemie	1	5	6	4	8	12	18
Masterstudium Polymerchemie	1	–	1	2	3	5	6
Bachelorstudium Technische Chemie	154	96	250	15	16	31	281
Masterstudium Technische Chemie	25	21	46	3	2	5	51
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	11	5	16	1	–	1	17
Bachelorstudium Bioinformatics	8	3	11	12	10	22	33
Masterstudium Bioinformatics	26	4	30	7	5	12	42
Bachelorstudium Informatik	437	56	493	70	22	92	585
Masterstudium Informatik	–	–	–	1	–	1	1
Masterstudium Computer Science	185	18	203	40	13	53	256
Bachelorstudium Informationselektronik	148	13	161	8	2	10	171
Masterstudium Informationselektronik	18	5	23	7	–	7	30
Bachelorstudium Kunststofftechnik	138	37	175	13	5	18	193
Masterstudium Polymer Technologies and Science	19	5	24	8	1	9	33
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	7	3	10	19	9	28	38
Masterstudium Computermathematik	7	3	10	1	1	2	12
Masterstudium Industriemathematik	21	9	30	–	1	1	31
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	4	2	6	–	–	–	6
Bachelorstudium Technische Mathematik	136	60	196	12	9	21	217
Bachelorstudium Mechatronik	404	38	442	41	8	49	491
Masterstudium Mechatronik	112	4	116	6	1	7	123
Masterstudium Biophysik	5	2	7	2	1	3	10
Masterstudium Molekulare Biologie	14	36	50	8	20	28	78
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	113	248	361	61	95	156	517
Masterstudium Nanoscience and -Technology	5	3	8	3	2	5	13
Bachelorstudium Technische Physik	222	42	264	14	3	17	281
Masterstudium Technische Physik	43	7	50	5	5	10	60
Lehramt Chemie	17	14	31	–	2	2	33
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	16	4	20	–	–	–	20
Lehramt Mathematik	72	67	139	2	8	10	149
Lehramt Physik	25	5	30	1	–	1	31
Lehramt sonst	3	4	7	–	1	1	8
Bachelor LA Sek. AB *) - Biologie und Umweltkunde	3	16	19	–	–	–	19
Bachelor LA Sek. AB *) - Chemie	1	5	6	–	–	–	6
Bachelor LA Sek. AB *) - Informatik und Informatikmanagement	2	1	3	1	1	2	5
Bachelor LA Sek. AB *) - Mathematik	5	11	16	–	–	–	16
Bachelor LA Sek. AB *) - sonst	1	2	3	–	–	–	3
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	23	23	46	32	16	48	94
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	341	77	418	74	33	107	525
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.808</b>	<b>1.000</b>	<b>3.808</b>	<b>497</b>	<b>348</b>	<b>845</b>	<b>4.653</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.839</b>	<b>9.206</b>	<b>19.045</b>	<b>1.093</b>	<b>1.191</b>	<b>2.284</b>	<b>21.329</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	117	122	239	390	230	620	859
Universitätslehrgang	282	248	530	36	24	60	590
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>399</b>	<b>370</b>	<b>769</b>	<b>426</b>	<b>254</b>	<b>680</b>	<b>1.449</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.238</b>	<b>9.576</b>	<b>19.814</b>	<b>1.519</b>	<b>1.445</b>	<b>2.964</b>	<b>22.778</b>

\*) Bachelor Lehramt Sekundarstufe Allgemein Bildung

# Johannes Kepler Universität 2015

Studienrichtung	Wintersemester 2015/16						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.810	3.345	6.155	142	215	357	6.512
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	267	96	363	13	7	20	383
Masterstudium Steuerwissenschaften	31	19	50	2	–	2	52
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	386	481	867	8	37	45	912
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	181	180	361	9	8	17	378
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.676</b>	<b>4.121</b>	<b>7.797</b>	<b>174</b>	<b>267</b>	<b>441</b>	<b>8.238</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	109	225	334	6	23	29	363
Masterstudium Politische Bildung	102	187	289	4	8	12	301
Masterstudium Webwissenschaften	69	83	152	6	7	13	165
Masterstudium Cooperative Social Policy and Welfare	3	8	11	4	14	18	29
Masterstudium Digital Business Management	23	27	50	4	4	8	58
Masterstudium Finance and Accounting	48	55	103	19	12	31	134
Masterstudium Economics	19	4	23	21	9	30	53
Masterstudium General Management	65	90	155	30	42	72	227
Masterstudium Global Business	11	14	25	2	8	10	35
Masterstudium Management and Applied Economics	21	18	39	15	18	33	72
Sozialwirtschaft	114	121	235	2	9	11	246
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	156	313	469	14	22	36	505
Masterstudium Sozialwirtschaft	21	84	105	3	7	10	115
Bachelorstudium Soziologie	176	393	569	11	43	54	623
Masterstudium Soziologie	27	95	122	5	7	12	134
Bachelorstudium Statistik	55	37	92	4	6	10	102
Masterstudium Statistik	11	7	18	1	1	2	20
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	443	130	573	39	15	54	627
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	87	24	111	6	1	7	118
Wirtschaftspädagogik	397	814	1.211	18	38	56	1.267
Wirtschaftswissenschaften	561	381	942	29	48	77	1.019
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	829	888	1.717	105	170	275	1.992
Studium irregulare / Individuelles Studium	39	69	108	3	2	5	113
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	11	23	34	5	5	10	44
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	23	11	34	22	9	31	65
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	275	179	454	22	22	44	498
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.695</b>	<b>4.280</b>	<b>7.975</b>	<b>400</b>	<b>550</b>	<b>950</b>	<b>8.925</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	51	38	89	17	11	28	117
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>51</b>	<b>38</b>	<b>89</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>117</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2015/16						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	35	46	81	22	33	55	136
Masterstudium Biologische Chemie	4	4	8	–	10	10	18
Masterstudium Polymerchemie	2	1	3	2	1	3	6
Technische Chemie	14	8	22	–	2	2	24
Bachelorstudium Technische Chemie	118	104	222	16	14	30	252
Masterstudium Technische Chemie	19	17	36	3	2	5	41
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	18	4	22	1	1	2	24
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	8	8	16	1	–	1	17
Bachelorstudium Bioinformatics	7	4	11	8	4	12	23
Masterstudium Bioinformatics	21	8	29	8	4	12	41
Bachelorstudium Informatik	470	63	533	73	21	94	627
Masterstudium Computer Science	174	15	189	37	13	50	239
Bachelorstudium Informationselektronik	148	16	164	6	1	7	171
Masterstudium Informationselektronik	20	3	23	4	2	6	29
Bachelorstudium Kunststofftechnik	139	43	182	13	5	18	200
Masterstudium Polymer Technologies and Science	28	4	32	3	–	3	35
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	12	3	15	19	6	25	40
Masterstudium Computermathematik	10	3	13	1	1	2	15
Masterstudium Industriemathematik	13	7	20	–	1	1	21
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	3	3	6	–	–	–	6
Bachelorstudium Technische Mathematik	144	61	205	11	8	19	224
Bachelorstudium Mechatronik	403	37	440	36	9	45	485
Masterstudium Mechatronik	114	6	120	8	–	8	128
Masterstudium Biophysik	7	1	8	1	1	2	10
Masterstudium Molekulare Biologie	13	43	56	6	12	18	74
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	99	229	328	63	100	163	491
Masterstudium Nanoscience and -Technology	3	2	5	2	1	3	8
Bachelorstudium Technische Physik	232	56	288	18	7	25	313
Masterstudium Technische Physik	41	5	46	6	5	11	57
Lehramt Chemie	21	21	42	1	2	3	45
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	18	6	24	–	–	–	24
Lehramt Mathematik	92	95	187	2	8	10	197
Lehramt Physik	30	7	37	–	–	–	37
Lehramt sonst	8	9	17	–	1	1	18
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	19	22	41	30	18	48	89
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	337	67	404	85	32	117	521
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.844</b>	<b>1.031</b>	<b>3.875</b>	<b>486</b>	<b>325</b>	<b>811</b>	<b>4.686</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>10.266</b>	<b>9.470</b>	<b>19.736</b>	<b>1.077</b>	<b>1.153</b>	<b>2.230</b>	<b>21.966</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	132	132	264	358	261	619	883
Universitätslehrgang	298	224	522	32	22	54	576
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>430</b>	<b>356</b>	<b>786</b>	<b>390</b>	<b>283</b>	<b>673</b>	<b>1.459</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.696</b>	<b>9.826</b>	<b>20.522</b>	<b>1.467</b>	<b>1.436</b>	<b>2.903</b>	<b>23.425</b>

# Johannes Kepler Universität 2014

Studienrichtung	Wintersemester 2014/15						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.771	3.261	6.032	129	209	338	6.370
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	284	103	387	11	8	19	406
Masterstudium Steuerwissenschaften	26	12	38	2	–	2	40
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	310	316	626	7	23	30	656
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	199	191	390	10	7	17	407
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.591</b>	<b>3.883</b>	<b>7.474</b>	<b>159</b>	<b>247</b>	<b>406</b>	<b>7.880</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	93	222	315	8	31	39	354
Masterstudium Politische Bildung	98	163	261	2	12	14	275
Masterstudium Webwissenschaften	64	94	158	5	8	13	171
Masterstudium Comperative Social Policy and Welfare	2	9	11	5	16	21	32
Masterstudium Digital Business Management	34	22	56	5	2	7	63
Masterstudium Finance and Accounting	24	36	60	11	9	20	80
Masterstudium Economics	14	7	21	13	9	22	43
Masterstudium General Management	41	62	103	18	48	66	169
Masterstudium Global Business	9	8	17	2	3	5	22
Masterstudium Management and Applied Economics	28	17	45	17	18	35	80
Sozialwirtschaft	141	163	304	3	10	13	317
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	179	336	515	9	20	29	544
Masterstudium Sozialwirtschaft	19	80	99	2	9	11	110
Soziologie	60	134	194	2	11	13	207
Bachelorstudium Soziologie	123	326	449	10	34	44	493
Masterstudium Soziologie	16	63	79	2	8	10	89
Bachelorstudium Statistik	44	37	81	2	4	6	87
Masterstudium Statistik	12	6	18	2	1	3	21
Wirtschaftsinformatik	197	40	237	6	5	11	248
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	267	100	367	21	12	33	400
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	100	16	116	11	3	14	130
Wirtschaftspädagogik	382	827	1.209	22	43	65	1.274
Wirtschaftswissenschaften	698	513	1.211	34	63	97	1.308
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	839	876	1.715	105	125	230	1.945
Studium irregulare / Individuelles Studium	43	82	125	3	3	6	131
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	14	21	35	7	8	15	50
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	18	14	32	22	10	32	64
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	291	203	494	26	24	50	544
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.850</b>	<b>4.477</b>	<b>8.327</b>	<b>375</b>	<b>549</b>	<b>924</b>	<b>9.251</b>
Bachelorstudium Humanmedizin	28	17	45	8	6	14	59
<b>MEDIZINISCHE FAKULTÄT</b>	<b>28</b>	<b>17</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>59</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2014/15						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	31	43	74	14	33	47	121
Masterstudium Biologische Chemie	6	5	11	3	9	12	23
Masterstudium Polymerchemie	2	1	3	1	2	3	6
Technische Chemie	18	10	28	–	3	3	31
Bachelorstudium Technische Chemie	127	96	223	15	15	30	253
Masterstudium Technische Chemie	14	13	27	4	5	9	36
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	26	8	34	2	2	4	38
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	4	6	10	1	–	1	11
Bachelorstudium Bioinformatics	5	2	7	6	3	9	16
Masterstudium Bioinformatics	26	10	36	7	5	12	48
Bachelorstudium Informatik	470	61	531	67	26	93	624
Masterstudium Computer Science	86	7	93	15	10	25	118
Masterstudium Informatik	57	4	61	3	4	7	68
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	18	1	19	3	–	3	22
Masterstudium Pervasive Computing	8	1	9	5	–	5	14
Masterstudium Software Engineering	39	2	41	2	–	2	43
Bachelorstudium Informationselektronik	147	21	168	6	2	8	176
Masterstudium Informationselektronik	28	2	30	–	–	–	30
Bachelorstudium Kunststofftechnik	148	43	191	12	4	16	207
Masterstudium Polymer Technologies and Science	30	5	35	4	–	4	39
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	10	6	16	12	3	15	31
Masterstudium Computermathematik	8	3	11	1	–	1	12
Masterstudium Industriemathematik	21	11	32	–	1	1	33
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	5	5	10	–	–	–	10
Bachelorstudium Technische Mathematik	129	49	178	14	7	21	199
Bachelorstudium Mechatronik	406	35	441	23	11	34	475
Masterstudium Mechatronik	126	4	130	13	2	15	145
Masterstudium Biophysik	6	1	7	1	3	4	11
Masterstudium Molekulare Biologie	15	40	55	6	11	17	72
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	95	213	308	61	86	147	455
Masterstudium Nanoscience and -Technology	7	4	11	3	1	4	15
Technische Physik	19	5	24	1	1	2	26
Bachelorstudium Technische Physik	220	59	279	14	8	22	301
Masterstudium Technische Physik	32	4	36	5	2	7	43
Lehramt Chemie	17	19	36	1	2	3	39
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	20	8	28	–	–	–	28
Lehramt Mathematik	94	107	201	2	8	10	211
Lehramt Physik	29	8	37	–	–	–	37
Lehramt sonst	9	12	21	1	2	3	24
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	18	22	40	39	14	53	93
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	345	65	410	92	32	124	534
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.921</b>	<b>1.021</b>	<b>3.942</b>	<b>459</b>	<b>317</b>	<b>776</b>	<b>4.718</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>10.390</b>	<b>9.398</b>	<b>19.788</b>	<b>1.001</b>	<b>1.119</b>	<b>2.120</b>	<b>21.908</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	150	134	284	266	205	471	755
Universitätslehrgang	275	215	490	23	20	43	533
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>425</b>	<b>349</b>	<b>774</b>	<b>289</b>	<b>225</b>	<b>514</b>	<b>1.288</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.815</b>	<b>9.747</b>	<b>20.562</b>	<b>1.290</b>	<b>1.344</b>	<b>2.634</b>	<b>23.196</b>

# Johannes Kepler Universität 2013

Studienrichtung	Wintersemester 2013/14						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.686	3.113	5.799	123	175	298	6.097
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	267	73	340	11	13	24	364
Masterstudium Steuerwissenschaften	23	15	38	2	–	2	40
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	380	412	792	8	29	37	829
Studium irregulare / Individuelles Studium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	195	194	389	15	8	23	412
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.552</b>	<b>3.807</b>	<b>7.359</b>	<b>159</b>	<b>225</b>	<b>384</b>	<b>7.743</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	73	201	274	6	26	32	306
Masterstudium Politische Bildung	91	145	236	3	13	16	252
Masterstudium Webwissenschaften	56	73	129	4	4	8	137
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	3	5	8	6	12	18	26
Masterstudium Digital Business Management	34	19	53	4	2	6	59
Masterstudium Finance and Accounting	24	29	53	8	13	21	74
Masterstudium Economics	11	6	17	7	5	12	29
Masterstudium General Management	23	54	77	20	36	56	133
Masterstudium Global Business	4	7	11	2	1	3	14
Masterstudium Management and Applied Economics	23	9	32	12	16	28	60
Sozialwirtschaft	166	203	369	4	14	18	387
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	196	407	603	13	21	34	637
Masterstudium Sozialwirtschaft	18	54	72	2	4	6	78
Soziologie	76	173	249	3	14	17	266
Bachelorstudium Soziologie	111	330	441	8	29	37	478
Masterstudium Soziologie	13	49	62	1	7	8	70
Bachelorstudium Statistik	47	37	84	3	3	6	90
Masterstudium Statistik	10	6	16	3	1	4	20
Wirtschaftsinformatik	230	46	276	6	5	11	287
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	255	79	334	20	9	29	363
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	85	13	98	11	2	13	111
Wirtschaftspädagogik	337	740	1.077	15	39	54	1.131
Wirtschaftswissenschaften	869	663	1.532	45	76	121	1.653
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	853	887	1.740	93	151	244	1.984
Studium irregulare / Individuelles Studium	40	59	99	1	2	3	102
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	13	16	29	6	8	14	43
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	21	17	38	22	10	32	70
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	307	220	527	29	21	50	577
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.989</b>	<b>4.547</b>	<b>8.536</b>	<b>357</b>	<b>544</b>	<b>901</b>	<b>9.437</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2013/14						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	15	35	50	14	25	39	89
Masterstudium Biologische Chemie	6	6	12	2	9	11	23
Masterstudium Polymerchemie	1	–	1	1	2	3	4
Technische Chemie	23	19	42	–	4	4	46
Bachelorstudium Technische Chemie	96	102	198	12	11	23	221
Masterstudium Technische Chemie	7	3	10	2	6	8	18
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	29	12	41	2	2	4	45
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Technische Chemie	2	–	2	1	–	1	3
Bachelorstudium Bioinformatics	2	1	3	1	1	2	5
Masterstudium Bioinformatics	20	7	27	8	8	16	43
Bachelorstudium Informatik	469	55	524	72	24	96	620
Masterstudium Computer Science	31	3	34	6	7	13	47
Masterstudium Informatik	78	6	84	6	4	10	94
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	32	2	34	4	–	4	38
Masterstudium Pervasive Computing	17	1	18	6	1	7	25
Masterstudium Software Engineering	53	4	57	3	–	3	60
Bachelorstudium Informationselektronik	131	17	148	8	2	10	158
Masterstudium Informationselektronik	22	1	23	1	–	1	24
Bachelorstudium Kunststofftechnik	145	45	190	13	5	18	208
Masterstudium Polymer Technologies and Science	12	3	15	–	1	1	16
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	7	5	12	8	1	9	21
Masterstudium Computermathematik	11	3	14	1	–	1	15
Masterstudium Industriemathematik	19	15	34	–	–	–	34
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	5	2	7	1	–	1	8
Bachelorstudium Technische Mathematik	135	55	190	11	6	17	207
Bachelorstudium Mechatronik	409	31	440	25	11	36	476
Masterstudium Mechatronik	121	8	129	13	2	15	144
Masterstudium Biophysik	6	–	6	1	1	2	8
Masterstudium Molekulare Biologie	15	44	59	7	15	22	81
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	77	167	244	60	88	148	392
Masterstudium Nanoscience and -Technology	5	1	6	3	1	4	10
Technische Physik	25	6	31	2	1	3	34
Bachelorstudium Technische Physik	201	49	250	12	9	21	271
Masterstudium Technische Physik	26	3	29	1	–	1	30
Lehramt Chemie	15	19	34	1	2	3	37
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	19	9	28	–	–	–	28
Lehramt Mathematik	93	99	192	1	4	5	197
Lehramt Physik	34	6	40	–	–	–	40
Lehramt sonst	9	10	19	–	1	1	20
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	18	19	37	30	16	46	83
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	355	62	417	82	31	113	530
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.796</b>	<b>935</b>	<b>3.731</b>	<b>421</b>	<b>301</b>	<b>722</b>	<b>4.453</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>10.337</b>	<b>9.289</b>	<b>19.626</b>	<b>937</b>	<b>1.070</b>	<b>2.007</b>	<b>21.633</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	147	104	251	190	174	364	615
Universitätslehrgang	328	231	559	29	22	51	610
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>475</b>	<b>335</b>	<b>810</b>	<b>219</b>	<b>196</b>	<b>415</b>	<b>1.225</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.812</b>	<b>9.624</b>	<b>20.436</b>	<b>1.156</b>	<b>1.266</b>	<b>2.422</b>	<b>22.858</b>

# Johannes Kepler Universität 2012

Studienrichtung	Wintersemester 2012/13						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.689	2.989	5.678	96	159	255	5.933
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	249	61	310	11	8	19	329
Masterstudium Steuerwissenschaften	11	10	21	2	–	2	23
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	437	455	892	13	40	53	945
Studium irregulare / Individuelles Studium	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	180	183	363	17	8	25	388
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.568</b>	<b>3.698</b>	<b>7.266</b>	<b>139</b>	<b>215</b>	<b>354</b>	<b>7.620</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	50	170	220	3	21	24	244
Masterstudium Politische Bildung	93	153	246	3	13	16	262
Masterstudium Webwissenschaften	54	53	107	3	2	5	112
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	5	5	10	7	15	22	32
Masterstudium Digital Business Management	30	25	55	2	1	3	58
Masterstudium Finance and Accounting	18	17	35	6	6	12	47
Masterstudium Economics	5	7	12	6	5	11	23
Masterstudium General Management	17	32	49	18	26	44	93
Masterstudium Global Business	2	2	4	2	–	2	6
Masterstudium Management and Applied Economics	18	8	26	15	22	37	63
Sozialwirtschaft	216	257	473	7	18	25	498
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	202	445	647	15	28	43	690
Masterstudium Sozialwirtschaft	9	39	48	1	5	6	54
Soziologie	102	219	321	3	17	20	341
Bachelorstudium Soziologie	109	321	430	9	24	33	463
Masterstudium Soziologie	6	28	34	1	6	7	41
Bachelorstudium Statistik	46	36	82	3	2	5	87
Masterstudium Statistik	7	11	18	1	1	2	20
Wirtschaftsinformatik	273	57	330	11	6	17	347
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	263	73	336	25	8	33	369
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	52	7	59	11	7	18	77
Wirtschaftspädagogik	291	642	933	9	26	35	968
Wirtschaftswissenschaften	1.081	866	1.947	66	106	172	2.119
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	787	815	1.602	105	150	255	1.857
Studium irregulare / Individuelles Studium	40	49	89	1	–	1	90
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	11	20	31	8	6	14	45
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	18	15	33	16	10	26	59
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	344	247	591	37	29	66	657
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.149</b>	<b>4.619</b>	<b>8.768</b>	<b>394</b>	<b>560</b>	<b>954</b>	<b>9.722</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2012/13						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	21	38	59	11	20	31	90
Masterstudium Biologische Chemie	1	3	4	5	9	14	18
Masterstudium Polymerchemie	–	–	–	3	2	5	5
Technische Chemie	26	28	54	1	5	6	60
Bachelorstudium Technische Chemie	84	81	165	11	13	24	189
Masterstudium Technische Chemie	1	3	4	3	3	6	10
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	35	20	55	3	2	5	60
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Technische Chemie	–	–	–	1	1	2	2
Masterstudium Bioinformatik	19	10	29	5	3	8	37
Bachelorstudium Informatik	487	53	540	86	25	111	651
Masterstudium Informatik	94	7	101	8	8	16	117
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	38	4	42	5	3	8	50
Masterstudium Pervasive Computing	21	–	21	7	–	7	28
Masterstudium Software Engineering	64	5	69	4	1	5	74
Bachelorstudium Informationselektronik	121	11	132	9	1	10	142
Masterstudium Informationselektronik	12	1	13	–	1	1	14
Bachelorstudium Kunststofftechnik	136	39	175	12	3	15	190
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	1	2	3	4	2	6	9
Masterstudium Computermathematik	9	4	13	3	1	4	17
Masterstudium Industriemathematik	18	15	33	1	–	1	34
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	4	1	5	–	1	1	6
Bachelorstudium Technische Mathematik	134	64	198	13	5	18	216
Mechatronik	162	5	167	14	6	20	187
Bachelorstudium Mechatronik	312	21	333	26	8	34	367
Masterstudium Mechatronik	51	4	55	13	1	14	69
Masterstudium Biophysik	4	–	4	1	1	2	6
Masterstudium Molekulare Biologie	16	42	58	7	11	18	76
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	75	164	239	56	88	144	383
Masterstudium Nanoscience and -Technology	3	–	3	3	1	4	7
Technische Physik	40	7	47	2	1	3	50
Bachelorstudium Technische Physik	195	44	239	10	7	17	256
Masterstudium Technische Physik	18	2	20	–	1	1	21
Lehramt Chemie	10	12	22	–	4	4	26
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	20	11	31	–	–	–	31
Lehramt Mathematik	86	99	185	3	4	7	192
Lehramt Physik	30	3	33	1	–	1	34
Lehramt sonst	9	11	20	–	1	1	21
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	18	14	32	28	9	37	69
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	372	66	438	79	25	104	542
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.747</b>	<b>894</b>	<b>3.641</b>	<b>438</b>	<b>277</b>	<b>715</b>	<b>4.356</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>10.464</b>	<b>9.211</b>	<b>19.675</b>	<b>971</b>	<b>1.052</b>	<b>2.023</b>	<b>21.698</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	160	124	284	139	137	276	560
Universitätslehrgang	347	216	563	31	29	60	623
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>507</b>	<b>340</b>	<b>847</b>	<b>170</b>	<b>166</b>	<b>336</b>	<b>1.183</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.971</b>	<b>9.551</b>	<b>20.522</b>	<b>1.141</b>	<b>1.218</b>	<b>2.359</b>	<b>22.881</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2011/12						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.569	2.782	5.351	90	153	243	5.594
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	240	46	286	9	8	17	303
Masterstudium Steuerwissenschaften	5	3	8	–	–	–	8
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	452	471	923	16	33	49	972
Studium irregulare / Individuelles Studium	3	–	3	–	–	–	3
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	177	211	388	16	9	25	413
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.446</b>	<b>3.513</b>	<b>6.959</b>	<b>131</b>	<b>203</b>	<b>334</b>	<b>7.293</b>
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	44	142	186	5	9	14	200
Masterstudium Politische Bildung	81	126	207	2	10	12	219
Masterstudium Webwissenschaften	29	31	60	1	1	2	62
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	4	1	5	3	9	12	17
Masterstudium Digital Business Management	18	11	29	2	–	2	31
Masterstudium Finance and Accounting	11	5	16	1	1	2	18
Masterstudium Economics	2	3	5	3	4	7	12
Masterstudium General Management	9	13	22	11	19	30	52
Masterstudium Global Business	1	–	1	–	–	–	1
Masterstudium Management and Applied Economics	10	6	16	6	14	20	36
Sozialwirtschaft	255	322	577	12	27	39	616
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	200	382	582	12	26	38	620
Masterstudium Sozialwirtschaft	6	17	23	3	5	8	31
Soziologie	122	286	408	5	20	25	433
Bachelorstudium Soziologie	103	295	398	9	27	36	434
Masterstudium Soziologie	3	13	16	–	–	–	16
Bachelorstudium Statistik	44	40	84	4	2	6	90
Masterstudium Statistik	8	7	15	–	2	2	17
Wirtschaftsinformatik	315	72	387	12	6	18	405
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	273	67	340	21	13	34	374
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	23	7	30	6	5	11	41
Wirtschaftspädagogik	285	602	887	10	17	27	914
Wirtschaftswissenschaften	1.300	1.114	2.414	87	137	224	2.638
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	580	623	1.203	88	121	209	1.412
Studium irregulare / Individuelles Studium	50	49	99	1	–	1	100
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	14	25	39	3	4	7	46
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	19	13	32	17	8	25	57
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	401	274	675	31	20	51	726
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.210</b>	<b>4.546</b>	<b>8.756</b>	<b>355</b>	<b>507</b>	<b>862</b>	<b>9.618</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2011/12						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	15	29	44	6	25	31	75
Masterstudium Biologische Chemie	–	3	3	4	6	10	13
Masterstudium Polymerchemie	–	–	–	1	–	1	1
Technische Chemie	31	35	66	3	6	9	75
Bachelorstudium Technische Chemie	66	65	131	10	4	14	145
Masterstudium Technische Chemie	–	–	–	1	1	2	2
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	45	31	76	4	2	6	82
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Technische Chemie	–	–	–	–	1	1	1
Masterstudium Bioinformatik	18	7	25	2	3	5	30
Bachelorstudium Informatik	457	57	514	83	24	107	621
Masterstudium Informatik	106	12	118	13	7	20	138
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	37	4	41	6	3	9	50
Masterstudium Pervasive Computing	27	–	27	4	–	4	31
Masterstudium Software Engineering	57	6	63	5	1	6	69
Bachelorstudium Informationselektronik	95	8	103	10	1	11	114
Masterstudium Informationselektronik	3	–	3	2	–	2	5
Bachelorstudium Kunststofftechnik	119	37	156	7	4	11	167
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	–	1	1	2	1	3	4
Masterstudium Computermathematik	8	5	13	1	–	1	14
Masterstudium Industriemathematik	13	15	28	2	1	3	31
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	2	4	1	–	1	5
Bachelorstudium Technische Mathematik	134	72	206	10	5	15	221
Mechatronik	213	7	220	18	8	26	246
Bachelorstudium Mechatronik	296	23	319	27	8	35	354
Masterstudium Mechatronik	28	3	31	6	1	7	38
Masterstudium Biophysik	1	1	2	–	1	1	3
Masterstudium Molekulare Biologie	17	25	42	4	7	11	53
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	68	156	224	58	89	147	371
Masterstudium Nanoscience and -Technology	1	–	1	1	1	2	3
Technische Physik	53	12	65	2	1	3	68
Bachelorstudium Technische Physik	198	34	232	7	5	12	244
Masterstudium Technische Physik	10	1	11	3	1	4	15
Lehramt Chemie	7	11	18	–	2	2	20
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	25	8	33	–	–	–	33
Lehramt Mathematik	71	93	164	–	3	3	167
Lehramt Physik	31	3	34	–	–	–	34
Lehramt sonst	9	12	21	–	–	–	21
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	17	15	32	20	8	28	60
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	378	51	429	75	20	95	524
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.656</b>	<b>844</b>	<b>3.500</b>	<b>398</b>	<b>250</b>	<b>648</b>	<b>4.148</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>10.312</b>	<b>8.903</b>	<b>19.215</b>	<b>884</b>	<b>960</b>	<b>1.844</b>	<b>21.059</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	146	120	266	105	98	203	469
Universitätslehrgang	335	210	545	36	25	61	606
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>481</b>	<b>330</b>	<b>811</b>	<b>141</b>	<b>123</b>	<b>264</b>	<b>1.075</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.793</b>	<b>9.233</b>	<b>20.026</b>	<b>1.025</b>	<b>1.083</b>	<b>2.108</b>	<b>22.134</b>

# Johannes Kepler Universität 2010

Studienrichtung	Wintersemester 2010/11						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.405	2.636	5.041	80	140	220	5.261
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	423	471	894	11	25	36	930
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	207	47	254	9	7	16	270
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	178	216	394	15	8	23	417
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.215</b>	<b>3.370</b>	<b>6.585</b>	<b>115</b>	<b>180</b>	<b>295</b>	<b>6.880</b>
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	5	2	7	3	10	13	20
Masterstudium Economics	2	1	3	–	–	–	3
Masterstudium General Management	1	1	2	7	15	22	24
Bachelorstudium Kulturwissenschaften	24	67	91	1	4	5	96
Masterstudium Management and Applied Economics	3	1	4	2	3	5	9
Masterstudium Politische Bildung	73	112	185	–	4	4	189
Sozialwirtschaft	321	433	754	17	31	48	802
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	136	290	426	14	26	40	466
Masterstudium Sozialwirtschaft	3	6	9	–	2	2	11
Soziologie	163	354	517	6	28	34	551
Bachelorstudium Soziologie	94	261	355	7	40	47	402
Masterstudium Soziologie	2	8	10	–	–	–	10
Bachelorstudium Statistik	50	42	92	4	2	6	98
Masterstudium Statistik	10	4	14	–	3	3	17
Wirtschaftsinformatik	392	85	477	15	9	24	501
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	253	63	316	14	12	26	342
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	13	7	20	5	4	9	29
Wirtschaftspädagogik	292	579	871	6	16	22	893
Wirtschaftswissenschaften	1.451	1.283	2.734	117	175	292	3.026
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	381	409	790	58	87	145	935
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	60	57	117	2	1	3	120
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	7	13	20	4	1	5	25
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	14	10	24	15	4	19	43
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	414	299	713	30	24	54	767
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.164</b>	<b>4.387</b>	<b>8.551</b>	<b>327</b>	<b>501</b>	<b>828</b>	<b>9.379</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2010/11						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	17	31	48	8	18	26	74
Masterstudium Biologische Chemie	–	–	–	3	4	7	7
Bachelorstudium Kunststofftechnik	92	32	124	8	2	10	134
Technische Chemie	45	43	88	4	8	12	100
Bachelorstudium Technische Chemie	43	44	87	8	3	11	98
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	56	37	93	5	3	8	101
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen Technische Chemie	–	–	–	–	1	1	1
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen in Kunststofftechnik	–	1	1	–	1	1	2
Bachelorstudium Informatik	491	54	545	79	31	110	655
Masterstudium Informatik	105	11	116	11	4	15	131
Masterstudium Bioinformatik	21	7	28	2	3	5	33
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	34	4	38	3	3	6	44
Masterstudium Pervasive Computing	30	–	30	2	–	2	32
Masterstudium Software Engineering	56	7	63	5	1	6	69
Bachelorstudium Informationselektronik	71	10	81	9	1	10	91
Bachelorstudium Technische Mathematik	142	57	199	10	8	18	217
Masterstudium Computermathematik	8	5	13	1	–	1	14
Masterstudium Industriemathematik	15	14	29	8	1	9	38
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	3	5	–	–	–	5
Mechatronik	262	10	272	25	9	34	306
Bachelorstudium Mechatronik	273	24	297	25	5	30	327
Masterstudium Mechatronik	7	–	7	2	–	2	9
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	61	145	206	41	56	97	303
Masterstudium Molekulare Biologie	12	9	21	6	5	11	32
Masterstudium Nanoscience and -Technology	–	–	–	1	–	1	1
Technische Physik	127	20	147	2	1	3	150
Bachelorstudium Technische Physik	125	28	153	5	2	7	160
Masterstudium Technische Physik	–	1	1	–	–	–	1
Masterstudium Biophysik	–	1	1	–	–	–	1
Lehramt Chemie	6	10	16	–	2	2	18
Lehramt Mathematik	60	73	133	1	8	9	142
Lehramt Physik	26	3	29	–	1	1	30
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	23	6	29	–	–	–	29
Lehramt sonst	7	8	15	–	–	–	15
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	16	13	29	15	10	25	54
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	374	53	427	65	22	87	514
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.607</b>	<b>764</b>	<b>3.371</b>	<b>354</b>	<b>213</b>	<b>567</b>	<b>3.938</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.986</b>	<b>8.521</b>	<b>18.507</b>	<b>796</b>	<b>894</b>	<b>1.690</b>	<b>20.197</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	63	56	119	97	77	174	293
Universitätslehrgang	396	325	721	37	31	68	789
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>459</b>	<b>381</b>	<b>840</b>	<b>134</b>	<b>108</b>	<b>242</b>	<b>1.082</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.445</b>	<b>8.902</b>	<b>19.347</b>	<b>930</b>	<b>1.002</b>	<b>1.932</b>	<b>21.279</b>

# Johannes Kepler Universität 2009

Studienrichtung	Wintersemester 2009/10						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	2.232	2.434	4.666	62	119	181	4.847
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	409	437	846	9	19	28	874
Masterstudium Recht und Wirtschaft für Techniker*innen	192	36	228	4	4	8	236
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	197	199	396	18	9	27	423
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.032</b>	<b>3.106</b>	<b>6.138</b>	<b>93</b>	<b>151</b>	<b>244</b>	<b>6.382</b>
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	2	2	4	3	8	11	15
Masterstudium Politische Bildung	61	85	146	–	2	2	148
Sozialwirtschaft	409	559	968	26	38	64	1.032
Bachelorstudium Sozialwirtschaft	90	191	281	6	16	22	303
Soziologie	192	453	645	10	39	49	694
Bachelorstudium Soziologie	51	159	210	7	21	28	238
Masterstudium Soziologie	1	–	1	–	–	–	1
Bachelorstudium Statistik	57	41	98	4	1	5	103
Masterstudium Statistik	7	6	13	–	4	4	17
Wirtschaftsinformatik	491	107	598	18	11	29	627
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	184	44	228	12	9	21	249
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	5	5	10	2	1	3	13
Wirtschaftspädagogik	295	571	866	6	15	21	887
Wirtschaftswissenschaften	1.525	1.303	2.828	145	225	370	3.198
Bachelorstudium Wirtschaftswissenschaften	194	181	375	30	35	65	440
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	73	63	136	2	1	3	139
Doktoratsstudium Geistes- und Kulturwissenschaften	2	7	9	2	–	2	11
PhD-Studium (Doctor of Philosophy)	10	7	17	6	3	9	26
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	431	326	757	37	26	63	820
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.080</b>	<b>4.110</b>	<b>8.190</b>	<b>316</b>	<b>455</b>	<b>771</b>	<b>8.961</b>

Studienrichtung	Wintersemester 2009/10						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Bachelorstudium Biologische Chemie	10	19	29	12	16	28	57
Bachelorstudium Kunststofftechnik	73	24	97	3	1	4	101
Technische Chemie	57	49	106	7	11	18	124
Bachelorstudium Technische Chemie	21	28	49	8	2	10	59
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	66	44	110	7	3	10	120
Bachelorstudium Informatik	561	58	619	86	35	121	740
Masterstudium Informatik	118	11	129	11	8	19	148
Masterstudium Bioinformatik	21	4	25	1	2	3	28
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	28	2	30	2	2	4	34
Masterstudium Pervasive Computing	22	-	22	1	-	1	23
Masterstudium Software Engineering	42	6	48	5	1	6	54
Bachelorstudium Informationselektronik	69	5	74	9	2	11	85
Bachelorstudium Technische Mathematik	158	66	224	10	6	16	240
Masterstudium Computermathematik	7	3	10	-	-	-	10
Masterstudium Industriemathematik	11	14	25	14	5	19	44
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	2	4	-	1	1	5
Mechatronik	306	12	318	36	9	45	363
Bachelorstudium Mechatronik	229	22	251	24	4	28	279
Masterstudium Mechatronik	1	-	1	3	3	6	7
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	58	134	192	35	39	74	266
Masterstudium Molekulare Biologie	13	5	18	6	6	12	30
Masterstudium Nanoscience and -Technology	-	-	-	1	-	1	1
Technische Physik	154	23	177	2	1	3	180
Bachelorstudium Technische Physik	105	18	123	8	2	10	133
Masterstudium Technische Physik	-	2	2	1	-	1	3
Lehramt Chemie	7	14	21	-	1	1	22
Lehramt Mathematik	50	58	108	1	6	7	115
Lehramt Physik	23	4	27	-	1	1	28
Lehramt Informatik und Informatikmanagement	25	6	31	-	-	-	31
Lehramt sonst	8	9	17	-	-	-	17
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	14	16	30	12	8	20	50
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	354	50	404	70	22	92	496
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.613</b>	<b>708</b>	<b>3.321</b>	<b>375</b>	<b>197</b>	<b>572</b>	<b>3.893</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>9.725</b>	<b>7.924</b>	<b>17.649</b>	<b>784</b>	<b>803</b>	<b>1.587</b>	<b>19.236</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	57	49	106	107	93	200	306
Universitätslehrgang	394	356	750	30	30	60	810
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>451</b>	<b>405</b>	<b>856</b>	<b>137</b>	<b>123</b>	<b>260</b>	<b>1.116</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>10.176</b>	<b>8.329</b>	<b>18.505</b>	<b>921</b>	<b>926</b>	<b>1.847</b>	<b>20.352</b>

# Johannes Kepler Universität 2008

Studienrichtung	Wintersemester 2008/09						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.879	2.093	3.972	59	120	179	4.151
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	377	392	769	8	16	24	793
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	2	1	3	–	–	–	3
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	84	54	138	16	5	21	159
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.342</b>	<b>2.540</b>	<b>4.882</b>	<b>83</b>	<b>141</b>	<b>224</b>	<b>5.106</b>
Masterstudium Comparative Social Policy and Welfare	3	2	5	6	10	16	21
Sozialwirtschaft	540	748	1.288	31	52	83	1.371
Soziologie	253	551	804	13	41	54	858
Bachelorstudium Statistik	75	41	116	4	4	8	124
Masterstudium Statistik	5	8	13	–	2	2	15
Wirtschaftsinformatik	652	178	830	20	12	32	862
Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik	72	20	92	2	6	8	100
Masterstudium Wirtschaftsinformatik	6	1	7	–	–	–	7
Wirtschaftspädagogik	322	578	900	7	15	22	922
Wirtschaftswissenschaften	1.592	1.435	3.027	163	245	408	3.435
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	61	50	111	–	1	1	112
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	190	150	340	29	21	50	390
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.771</b>	<b>3.762</b>	<b>7.533</b>	<b>275</b>	<b>409</b>	<b>684</b>	<b>8.217</b>
Bachelorstudium Biologische Chemie	4	15	19	7	10	17	36
Technische Chemie	79	79	158	8	17	25	183
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	81	63	144	7	4	11	155
Bachelorstudium Informatik	582	71	653	83	34	117	770
Masterstudium Informatik	147	11	158	10	5	15	173
Masterstudium Bioinformatik	18	5	23	2	–	2	25
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	13	1	14	–	–	–	14
Masterstudium Pervasive Computing	13	–	13	1	–	1	14
Masterstudium Software Engineering	25	4	29	2	–	2	31
Bachelorstudium Informationselektronik	39	6	45	4	2	6	51
Technische Mathematik	1	–	1	–	–	–	1
Bachelorstudium Technische Mathematik	182	68	250	8	5	13	263
Masterstudium Computermathematik	7	5	12	–	–	–	12
Masterstudium Industriemathematik	10	14	24	13	5	18	42
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	1	1	2	–	–	–	2
Mechatronik	391	23	414	46	11	57	471
Bachelorstudium Mechatronik	147	19	166	23	6	29	195
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	59	107	166	27	34	61	227
Masterstudium Molekulare Biologie	11	7	18	3	2	5	23
Technische Physik	191	35	226	4	1	5	231
Bachelorstudium Technische Physik	78	11	89	6	1	7	96
Masterstudium Technische Physik	–	1	1	–	–	–	1
Lehramt Chemie	8	15	23	–	2	2	25
Lehramt Mathematik	57	61	118	1	4	5	123
Lehramt Physik	27	4	31	1	1	2	33
Lehramt sonst	30	27	57	–	–	–	57
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	9	12	21	8	6	14	35
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	271	37	308	57	22	79	387
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.482</b>	<b>702</b>	<b>3.184</b>	<b>321</b>	<b>172</b>	<b>493</b>	<b>3.677</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.595</b>	<b>7.004</b>	<b>15.599</b>	<b>679</b>	<b>722</b>	<b>1.401</b>	<b>17.000</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	60	67	127	139	81	220	347
Universitätslehrgang	396	344	740	37	46	83	823
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>456</b>	<b>411</b>	<b>867</b>	<b>176</b>	<b>127</b>	<b>303</b>	<b>1.170</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.051</b>	<b>7.415</b>	<b>16.466</b>	<b>855</b>	<b>849</b>	<b>1.704</b>	<b>18.170</b>

# Johannes Kepler Universität 2007

Studienrichtung	Wintersemester 2007/08						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.864	2.021	3.885	54	114	168	4.053
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	309	317	626	4	11	15	641
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	1	1	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	66	49	115	16	6	22	137
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.240</b>	<b>2.388</b>	<b>4.628</b>	<b>74</b>	<b>131</b>	<b>205</b>	<b>4.833</b>
Soziologie	259	534	793	15	40	55	848
Sozialwirtschaft	555	711	1.266	33	48	81	1.347
Bachelorstudium Statistik	84	50	134	4	3	7	141
Masterstudium Statistik	5	5	10	–	–	–	10
Wirtschaftspädagogik	331	602	933	6	15	21	954
Wirtschaftsinformatik	802	228	1.030	30	18	48	1.078
Wirtschaftswissenschaften	1.618	1.425	3.043	135	230	365	3.408
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	60	49	109	1	1	2	111
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	163	142	305	28	17	45	350
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>3.877</b>	<b>3.746</b>	<b>7.623</b>	<b>252</b>	<b>372</b>	<b>624</b>	<b>8.247</b>
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	84	65	149	8	4	12	161
Lehramt Mathematik	54	59	113	2	2	4	117
Lehramt Physik	24	2	26	1	1	2	28
Lehramt Chemie	13	16	29	–	1	1	30
Lehramt sonst	27	24	51	1	–	1	52
Mechatronik	477	27	504	59	14	73	577
Bachelorstudium Mechatronik	88	8	96	10	4	14	110
Technische Chemie	79	64	143	10	20	30	173
Technische Physik	231	42	273	5	2	7	280
Bachelorstudium Technische Physik	49	4	53	3	–	3	56
Technische Mathematik	5	2	7	–	–	–	7
Bachelorstudium Technische Mathematik	189	67	256	7	5	12	268
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	2	–	2	1	–	1	3
Masterstudium Industriemathematik	7	16	23	8	3	11	34
Masterstudium Computermathematik	7	5	12	1	1	2	14
Informatik	21	2	23	2	–	2	25
Bachelorstudium Informatik	613	78	691	74	32	106	797
Masterstudium Informatik	165	14	179	9	3	12	191
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	5	1	6	1	1	2	8
Masterstudium Software Engineering	3	–	3	–	–	–	3
Masterstudium Pervasive Computing	2	–	2	–	–	–	2
Masterstudium Bioinformatik	15	5	20	–	–	–	20
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	47	73	120	17	32	49	169
Masterstudium Molekulare Biologie	4	6	10	2	2	4	14
Bachelorstudium Biologische Chemie	2	8	10	4	9	13	23
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	1	–	1	–	–	–	1
Individuelles Bachelorstudium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	253	39	292	56	21	77	369
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	8	16	24	6	7	13	37
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.476</b>	<b>643</b>	<b>3.119</b>	<b>287</b>	<b>164</b>	<b>451</b>	<b>3.570</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.593</b>	<b>6.777</b>	<b>15.370</b>	<b>613</b>	<b>667</b>	<b>1.280</b>	<b>16.650</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	67	101	168	131	88	219	387
Universitätslehrgang	379	309	688	25	38	63	751
Studium für die Gleichwertigkeit	–	1	1	–	–	–	1
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>446</b>	<b>411</b>	<b>857</b>	<b>156</b>	<b>126</b>	<b>282</b>	<b>1.139</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.039</b>	<b>7.188</b>	<b>16.227</b>	<b>769</b>	<b>793</b>	<b>1.562</b>	<b>17.789</b>

# Johannes Kepler Universität 2006

Studienrichtung	Wintersemester 2006/07						Gesamtsumme
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.837	1.902	3.739	56	111	167	3.906
Bachelorstudium Wirtschaftsrecht	189	168	357	1	5	6	363
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	–	2	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	75	40	115	16	8	24	139
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.101</b>	<b>2.112</b>	<b>4.213</b>	<b>73</b>	<b>124</b>	<b>197</b>	<b>4.410</b>
Soziologie	264	536	800	14	34	48	848
Sozialwirtschaft	555	755	1.310	29	52	81	1.391
Bachelorstudium Statistik	95	59	154	3	4	7	161
Masterstudium Statistik	2	6	8	–	–	–	8
Wirtschaftspädagogik	378	672	1.050	4	11	15	1.065
Wirtschaftsinformatik	863	274	1.137	31	23	54	1.191
Wirtschaftswissenschaften	1.656	1.506	3.162	142	221	363	3.525
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	59	51	110	1	–	1	111
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	168	142	310	19	6	25	335
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.040</b>	<b>4.001</b>	<b>8.041</b>	<b>243</b>	<b>351</b>	<b>594</b>	<b>8.635</b>
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	85	55	140	5	6	11	151
Lehramt Mathematik	64	63	127	4	3	7	134
Lehramt Physik	22	3	25	1	2	3	28
Lehramt Chemie	8	22	30	–	1	1	31
Lehramt sonst	22	27	49	1	1	2	51
Mechatronik	594	41	635	79	15	94	729
Technische Chemie	92	61	153	10	19	29	182
Technische Physik	277	50	327	9	6	15	342
Technische Mathematik	55	16	71	2	–	2	73
Bachelorstudium Technische Mathematik	128	70	198	8	6	14	212
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	–	–	–	1	–	1	1
Masterstudium Industriemathematik	8	12	20	7	3	10	30
Masterstudium Computermathematik	3	1	4	1	1	2	6
Informatik	53	10	63	3	–	3	66
Bachelorstudium Informatik	659	85	744	68	26	94	838
Masterstudium Informatik	115	16	131	8	4	12	143
Masterstudium Bioinformatik	7	3	10	–	–	–	10
Bachelorstudium Molekulare Biowissenschaften	54	69	123	19	40	59	182
Masterstudium Molekulare Biologie	1	1	2	3	3	6	8
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	1	–	1	–	–	–	1
Individuelles Bachelorstudium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	219	36	255	54	18	72	327
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	9	13	22	6	3	9	31
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.477</b>	<b>654</b>	<b>3.131</b>	<b>289</b>	<b>157</b>	<b>446</b>	<b>3.577</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.618</b>	<b>6.767</b>	<b>15.385</b>	<b>605</b>	<b>632</b>	<b>1.237</b>	<b>16.622</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	80	84	164	110	80	190	354
Universitätslehrgang	389	327	716	28	36	64	780
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>469</b>	<b>411</b>	<b>880</b>	<b>138</b>	<b>116</b>	<b>254</b>	<b>1.134</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>9.087</b>	<b>7.178</b>	<b>16.265</b>	<b>743</b>	<b>748</b>	<b>1.491</b>	<b>17.756</b>

# Johannes Kepler Universität 2005

Studienrichtung	Wintersemester 2005/06						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.695	1.777	3.472	55	89	144	3.616
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	–	2	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	60	54	114	13	4	17	131
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>1.755</b>	<b>1.833</b>	<b>3.588</b>	<b>68</b>	<b>93</b>	<b>161</b>	<b>3.749</b>
Soziologie	267	505	772	13	36	49	821
Sozialwirtschaft	518	714	1.232	27	41	68	1.300
Statistik	1	3	4	–	1	1	5
Bakkalaureatsstudium Statistik	104	58	162	5	3	8	170
Magisterstudium Statistik	2	3	5	–	–	–	5
Handelwissenschaft	–	–	–	1	–	1	1
Wirtschaftspädagogik	417	693	1.110	4	15	19	1.129
Wirtschaftsinformatik	954	313	1.267	38	23	61	1.328
Wirtschaftswissenschaften	1.711	1.524	3.235	132	222	354	3.589
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	62	50	112	1	–	1	113
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	172	123	295	24	10	34	329
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.208</b>	<b>3.986</b>	<b>8.194</b>	<b>245</b>	<b>351</b>	<b>596</b>	<b>8.790</b>
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	88	62	150	2	4	6	156
Lehramt Mathematik	73	64	137	4	2	6	143
Lehramt Physik	24	4	28	1	1	2	30
Lehramt Chemie	11	16	27	–	2	2	29
Lehramt sonst	20	26	46	1	1	2	48
Mechatronik	611	35	646	66	13	79	725
Technische Chemie	99	64	163	10	19	29	192
Technische Physik	280	47	327	5	3	8	335
Technische Mathematik	79	21	100	3	–	3	103
Bakkalaureatsstudium Technische Mathematik	110	66	176	7	4	11	187
Magisterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	–	–	–	1	–	1	1
Magisterstudium Industriemathematik	5	4	9	–	1	1	10
Magisterstudium Computermathematik	1	1	2	–	–	–	2
Informatik	140	17	157	4	–	4	161
Bakkalaureatsstudium Informatik	674	85	759	76	31	107	866
Magisterstudium Informatik	43	8	51	5	–	5	56
Bakkalaureatsstudium Molekulare Biowissenschaften	–	3	3	–	–	–	3
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	1	–	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	172	28	200	49	17	66	266
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	8	7	15	10	5	15	30
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.439</b>	<b>558</b>	<b>2.997</b>	<b>244</b>	<b>103</b>	<b>347</b>	<b>3.344</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.402</b>	<b>6.377</b>	<b>14.779</b>	<b>557</b>	<b>547</b>	<b>1.104</b>	<b>15.883</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	73	64	137	124	83	207	344
Universitätslehrgang	434	374	808	24	34	58	866
Studium für die Gleichwertigkeit	1	1	2	–	–	–	2
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>508</b>	<b>439</b>	<b>947</b>	<b>148</b>	<b>117</b>	<b>265</b>	<b>1.212</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>8.910</b>	<b>6.816</b>	<b>15.726</b>	<b>705</b>	<b>664</b>	<b>1.369</b>	<b>17.095</b>

# Johannes Kepler Universität 2004

Studienrichtung	Wintersemester 2004/05						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.520	1.554	3.074	41	62	103	3.177
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	–	1	1	–	–	–	1
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	63	53	116	10	–	10	126
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>1.583</b>	<b>1.608</b>	<b>3.191</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>113</b>	<b>3.304</b>
Soziologie	221	457	678	11	27	38	716
Sozialwirtschaft	443	638	1.081	17	34	51	1.132
Statistik	40	10	50	1	2	3	53
Bakkalaureatsstudium Statistik	50	46	96	2	1	3	99
Magisterstudium Statistik	1	–	1	–	–	–	1
Betriebswirtschaft	2	1	3	–	–	–	3
Handelswissenschaft	3	1	4	1	–	1	5
Wirtschaftspädagogik	399	698	1.097	2	10	12	1.109
Wirtschaftsinformatik	1.045	337	1.382	38	23	61	1.443
Wirtschaftswissenschaften	1.789	1.566	3.355	130	193	323	3.678
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	66	46	112	2	–	2	114
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	200	139	339	24	12	36	375
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.259</b>	<b>3.939</b>	<b>8.198</b>	<b>228</b>	<b>302</b>	<b>530</b>	<b>8.728</b>
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	82	55	137	3	5	8	145
Lehramt Mathematik	69	64	133	3	4	7	140
Lehramt Physik	22	4	26	1	–	1	27
Lehramt Chemie	12	18	30	–	1	1	31
Lehramt sonst	15	25	40	1	1	2	42
Mechatronik	603	38	641	56	9	65	706
Technische Chemie	93	69	162	3	13	16	178
Technische Physik	256	47	303	6	6	12	315
Technische Mathematik	112	32	144	4	2	6	150
Bakkalaureatsstudium Technische Mathematik	101	54	155	8	5	13	168
Magisterstudium Industriemathematik	2	–	2	–	–	–	2
Informatik	378	45	423	17	3	20	443
Bakkalaureatsstudium Informatik	443	63	506	54	20	74	580
Magisterstudium Informatik	32	4	36	3	–	3	39
Bakkalaureatsstudium Molekulare Biowissenschaften	–	1	1	–	–	–	1
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	166	18	184	32	11	43	227
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	9	8	17	7	5	12	29
Lehramtsstudium	–	1	1	–	–	–	1
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.397</b>	<b>546</b>	<b>2.943</b>	<b>198</b>	<b>85</b>	<b>283</b>	<b>3.226</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.239</b>	<b>6.093</b>	<b>14.332</b>	<b>477</b>	<b>449</b>	<b>926</b>	<b>15.258</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	53	46	99	138	105	243	342
Universitätslehrgang	428	307	735	32	30	62	797
Studium für die Gleichwertigkeit	1	1	2	–	–	–	2
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>482</b>	<b>354</b>	<b>836</b>	<b>170</b>	<b>135</b>	<b>305</b>	<b>1.141</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>8.721</b>	<b>6.447</b>	<b>15.168</b>	<b>647</b>	<b>584</b>	<b>1.231</b>	<b>16.399</b>

# Johannes Kepler Universität 2003

Studienrichtung	Wintersemester 2003/04						
	Österreicher*innen			Ausländer*innen			Gesamtsumme
	männlich	weiblich	Summe	männlich	weiblich	Summe	
Rechtswissenschaften	1.389	1.404	2.793	40	66	106	2.899
Doktoratsstudium Rechtswissenschaften	55	56	111	13	2	15	126
<b>RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>1.444</b>	<b>1.460</b>	<b>2.904</b>	<b>53</b>	<b>68</b>	<b>121</b>	<b>3.025</b>
Soziologie	231	477	708	13	32	45	753
Sozialwirtschaft	385	573	958	16	34	50	1.008
Statistik	49	25	74	2	2	4	78
Bakkalaureatsstudium Statistik	36	37	73	2	–	2	75
Volkswirtschaft	31	15	46	4	1	5	51
Betriebswirtschaft	318	190	508	11	14	25	533
Handelwissenschaft	156	120	276	6	9	15	291
Wirtschaftspädagogik	422	706	1.128	5	12	17	1.145
Wirtschaftsinformatik	1.087	401	1.488	47	26	73	1.561
Wirtschaftswissenschaften	1.496	1.430	2.926	129	190	319	3.245
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	69	33	102	2	–	2	104
Doktoratsstudium Sozial- und Wirtschaftswissenschaften	231	128	359	31	8	39	398
<b>SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>4.511</b>	<b>4.135</b>	<b>8.646</b>	<b>268</b>	<b>328</b>	<b>596</b>	<b>9.242</b>
Wirtschaftsingenieurwesen - Technische Chemie	81	48	129	–	2	2	131
Lehramt Mathematik	65	61	126	3	2	5	131
Lehramt Physik	21	6	27	1	1	2	29
Lehramt Chemie	14	17	31	–	–	–	31
Lehramt sonst	14	16	30	1	1	2	32
Mechatronik	613	37	650	46	5	51	701
Technische Chemie	90	75	165	3	10	13	178
Technische Physik	249	44	293	7	5	12	305
Technische Mathematik	199	58	257	8	3	11	268
Bakkalaureatsstudium Technische Mathematik	31	29	60	3	3	6	66
Informatik	492	57	549	26	5	31	580
Bakkalaureatsstudium Informatik	349	63	412	40	13	53	465
Magisterstudium Informatik	26	–	26	1	–	1	27
Studium irregulare / Individuelles Diplomstudium	2	–	2	–	–	–	2
Doktoratsstudium Philosophie / Naturwissenschaften	6	2	8	2	1	3	11
Doktoratsstudium Technische Wissenschaften	132	12	144	33	15	48	192
Doktoratsstudium Naturwissenschaften	10	6	16	4	6	10	26
<b>TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT</b>	<b>2.394</b>	<b>531</b>	<b>2.925</b>	<b>178</b>	<b>72</b>	<b>250</b>	<b>3.175</b>
<b>STUDIEN VON ORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>8.349</b>	<b>6.126</b>	<b>14.475</b>	<b>499</b>	<b>468</b>	<b>967</b>	<b>15.442</b>
Besuch einzelner Lehrveranstaltungen	49	38	87	146	108	254	341
Universitätslehrgang	426	332	758	33	26	59	817
Studium für die Gleichwertigkeit	1	1	2	–	–	–	2
<b>STUDIEN VON AUSSERORDENTLICHEN HÖRER*INNEN</b>	<b>476</b>	<b>371</b>	<b>847</b>	<b>179</b>	<b>134</b>	<b>313</b>	<b>1.160</b>
<b>STUDIEN GESAMT</b>	<b>8.825</b>	<b>6.497</b>	<b>15.322</b>	<b>678</b>	<b>602</b>	<b>1.280</b>	<b>16.602</b>