

# Fakultätentag 2017

**Auswertung der Statistik zur 66. Plenarversammlung des  
Fakultätentages Agrarwissenschaften und Ökotrophologie**

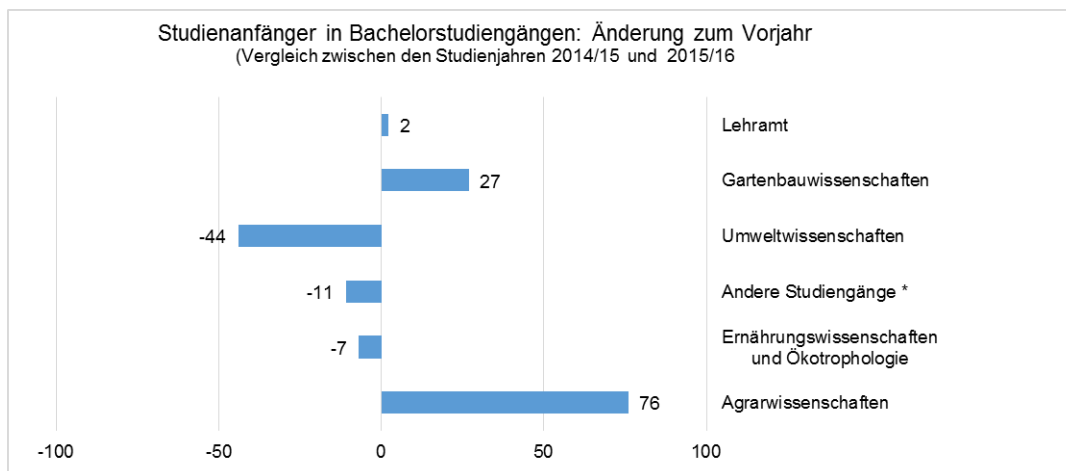
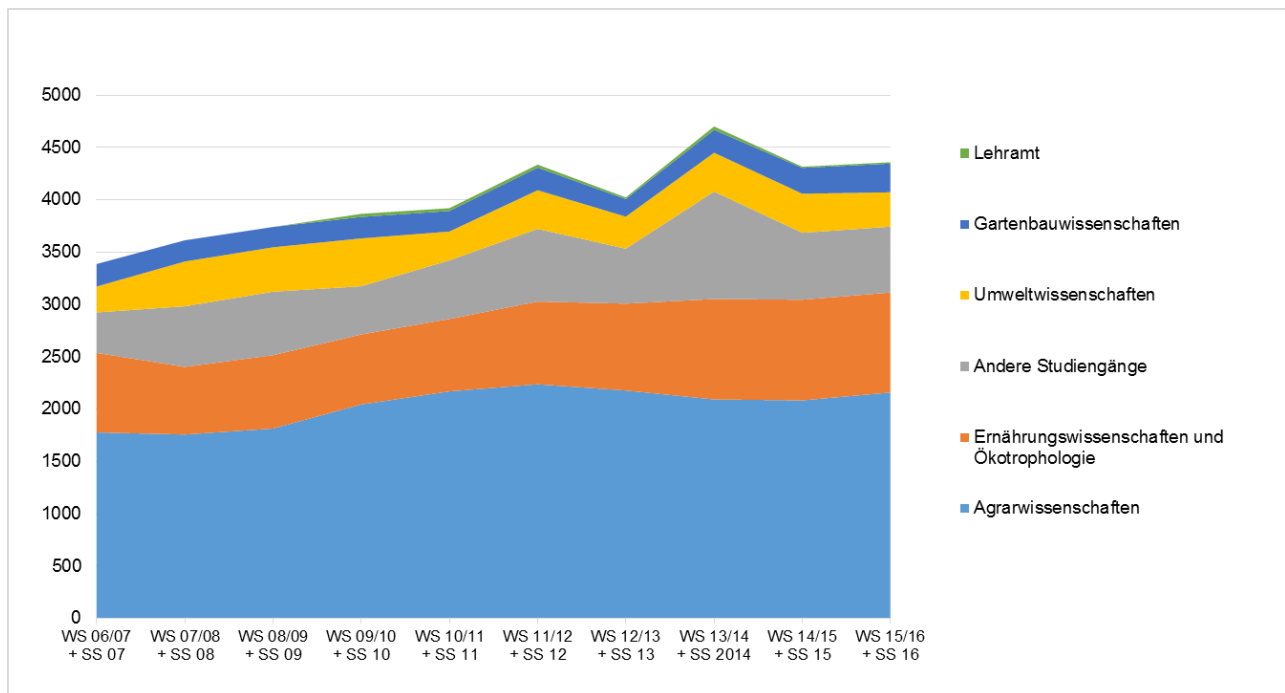
**am 11. - 12. Mai 2017 an der Technischen Universität München  
in Freising-Weihenstephan**

1. Einschreibungen in Diplom- und Bachelorstudiengängen.....	2
2. Einschreibungen in Masterstudiengängen .....	4
3. Studierendenzahlen.....	6
4. Abschlüsse in Bachelorstudiengängen.....	7
5. Abschlüsse in Masterstudiengängen.....	8
6. Promotionen .....	9
7. Habilitationen .....	10
8. Durchschnittliche Studiendauer Bachelor .....	11
9. Durchschnittliche Studiendauer Master.....	12

# 1. Einschreibungen in Diplom- und Bachelorstudiengängen

## Einschreibungen in Diplom- und Bachelorstudiengängen nach Fachrichtungen

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 2014	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16	WS 16/17
Agrarwissenschaften	1778	1758	1815	2045	2170	2238	2179	2093	2084	2160	1794
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	760	646	701	669	692	791	830	960	962	955	935
Andere Studiengänge	387	579	607	461	560	694	525	1026	640	629	561
Umweltwissenschaften	247	428	424	457	276	370	306	372	373	329	433
Gartenbauwissenschaften	215	203	194	205	196	215	168	218	247	274	280
Lehramt	0	0	0	30	27	29	16	33	11	13	113
<b>Σ</b>	<b>3387</b>	<b>3614</b>	<b>3741</b>	<b>3867</b>	<b>3921</b>	<b>4337</b>	<b>4024</b>	<b>4702</b>	<b>4317</b>	<b>4360</b>	<b>4116</b>



\*) Bonn im Studienjahr 13/14 B.Sc. Geodäsie und Geoinformation NC-freier Bachelorstudiengang; deswegen seit WS 13/14 als "Ausreißer" zu sehen.

## Einschreibungen in Diplom- und Bachelorstudiengängen nach Standorten und Fachrichtungen

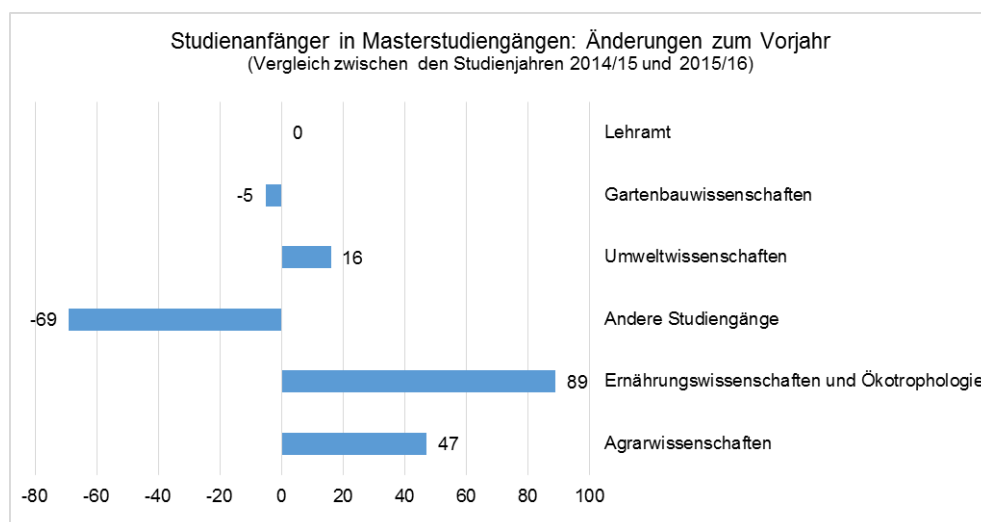
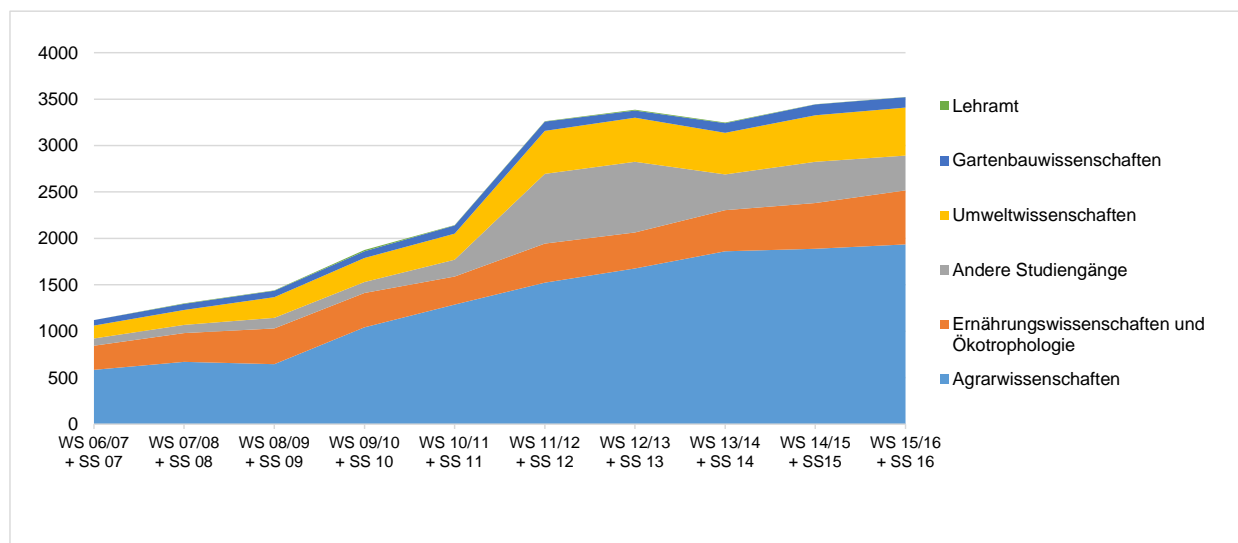
	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 15	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16	WS 16/17	
<b>Berlin</b>												
Agrarwissenschaften	127	133	134	119	124	130	127	159	116	158	130	
Gartenbauwissenschaften	92	98	91	108	92	94	74	90	79	109	82	
Lehramt	0	0	0	30	27	29	16	33	11	13	113	
gesamt	219	231	225	257	243	253	217	282	206	280	325	
<b>Bonn</b>												
Agrarwissenschaften	166	128	180	212	198	343	402	349	365	409	344	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	133	104	175	152	153	179	187	195	213	239	199	
Andere Studiengänge	32	27	23	29	37	73	139	523	230	197	143	
gesamt	331	259	378	393	388	599	728	1067	808	845	686	
<b>Giessen</b>												
Agrarwissenschaften	100	95	80	90	112	154	135	128	148	135	132	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	370	197	184	187	173	233	258	391	316	336	301	
Umweltwissenschaften	0	134	114	123	76	115	117	112	130	111	132	
gesamt	470	426	378	400	361	502	510	631	594	582	565	
<b>Göttingen</b>												
Agrarwissenschaften	247	279	317	319	342	347	270	357	370	415	259	
gesamt	247	279	348	347	376	347	270	357	370	415	259	
<b>Halle</b>												
Agrarwissenschaften	181	105	102	107	123	113	108	103	97	119	132	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	0	56	46	50	52	51	47	46	54	49	51	
Umweltwissenschaften	17	21	26	29	42	50	50	63	66	39	58	
gesamt	198	182	174	186	217	214	205	212	217	207	241	
<b>Hannover</b>												
Gartenbauwissenschaften	123	105	103	97	104	121	94	128	168	165	198	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	31	43	39	31	37	39	45	43	44	45	48	
gesamt	154	148	142	128	141	160	139	171	212	210	246	
<b>Jena</b>												
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	81	89	87	91	83	73	86	90	71	99	88	
gesamt	81	89	87	91	83	73	86	90	71	99	88	
<b>Kassel</b>												
Agrarwissenschaften	112	108	143	147	163	188	169	178	188	185	133	
gesamt	112	108	143	147	163	188	169	178	188	185	133	
<b>Kiel</b>												
Agrarwissenschaften	302	328	188	245	244	255	330	326	326	208	173	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	99	115	129	123	117	126	134	109	179	124	133	
gesamt	401	443	317	368	361	381	464	435	505	332	306	
<b>München</b>												
Agrarwissenschaften *	66	63	83	75	95	116	83	91	99	101	96	
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	46	42	41	35	77	90	73	86	85	63	115	
Umweltwissenschaften	122	126	151	170	158	205	139	197	177	179	221	
Andere Studiengänge	355	552	584	432	523	621	386	503	410	432	418	
gesamt	579	783	859	712	853	1036	681	877	771	775	850	
<b>Rostock</b>												
Agrarwissenschaften	112	102	119	139	146	140	142	151	64	85	53	
Umweltwissenschaften	108	147	133	135	0	0	0	0	0	0	22	
gesamt	220	249	252	274	146	140	142	151	64	85	75	
<b>Stuttgart</b>												
Agrarwissenschaften	359	416	484	587	617	455	381	349	311	345	342	
gesamt	359	416	484	587	617	455	381	349	261	279	342	
<b>Σ insgesamt</b>	<b>3371</b>	<b>3613</b>	<b>3787</b>	<b>3890</b>	<b>3949</b>	<b>4348</b>	<b>3992</b>	<b>4800</b>	<b>4267</b>	<b>4294</b>	<b>4116</b>	

\*) B.Sc. Agrarwissenschaften und Gartenbauwissenschaften, Anteil Studierende Gartenbauwissenschaften ca. 15 - 20 %

## 2. Einschreibungen in Masterstudiengängen

### Einschreibungen in Masterstudiengängen nach Fachrichtungen

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14+ SS 14	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16	WS 16/17
Agrarwissenschaften	584	670	645	1042	1287	1523	1676	1861	1888	1935	1333
Ernährungswissenschaften und Ökotropologie	260	310	385	370	302	421	388	443	493	582	413
Andere Studiengänge	78	88	114	118	181	751	761	385	444	375	304
Umweltwissenschaften	139	161	223	259	281	463	475	448	501	517	414
Gartenbauwissenschaften	59	66	69	72	88	100	77	104	117	112	76
Lehramt	0	5	4	14	4	4	9	7	2	2	3
<b>Σ</b>	<b>1120</b>	<b>1300</b>	<b>1440</b>	<b>1875</b>	<b>2143</b>	<b>3262</b>	<b>3386</b>	<b>3248</b>	<b>3445</b>	<b>3523</b>	<b>2543</b>



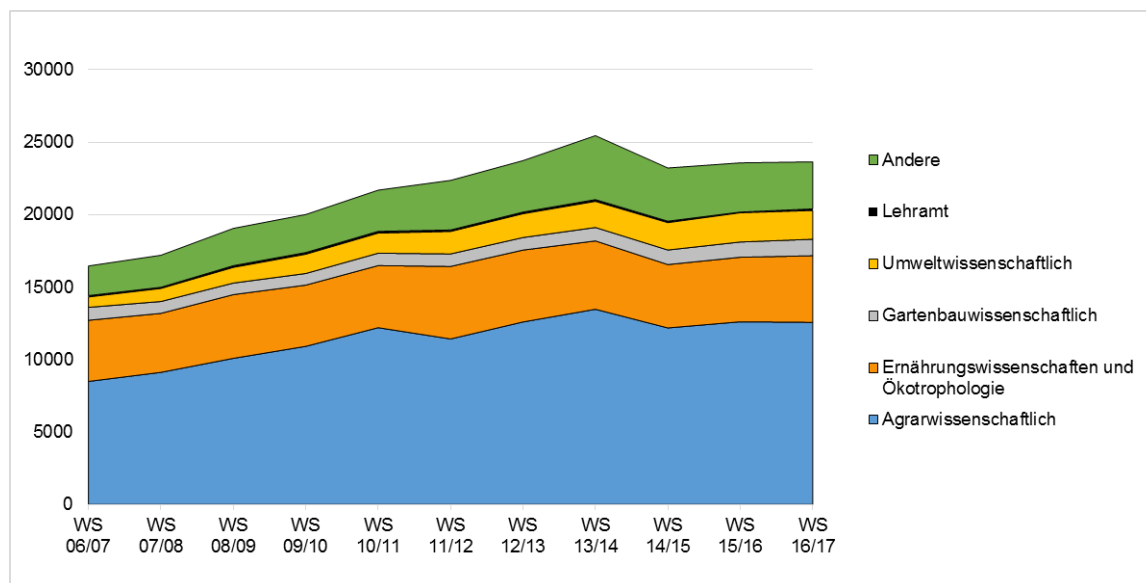
## Einschreibungen in Masterstudiengängen nach Standorten und Fachrichtungen

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 14	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16	WS 16/17
<b>Berlin</b>											
Agrarwissenschaften	105	102	81	104	125	135	153	82	121	140	63
Gartenbauwissenschaften	6	10	8	10	9	2	5	5	8	14	8
Umweltwissenschaften	29	24	31	36	50	53	53	46	52	57	54
Lehramt	0	5	4	14	4	4	9	7	2	2	3
gesamt	140	141	124	164	188	194	220	140	183	213	128
<b>Bonn</b>											
Agrarwissenschaften	3	22	23	25	98	158	185	187	235	248	197
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	3	22	23	0	37	65	73	72	86	96	74
Andere Studiengänge	0	0	0	0	20	19	15	13	15	23	32
gesamt	6	44	46	25	155	242	273	272	336	367	303
<b>Giessen</b>											
Agrarwissenschaften	28	50	55	80	82	96	82	95	156	149	128
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	144	176	238	242	117	184	98	169	202	271	171
Umweltwissenschaften	6	6	33	41	29	68	55	72	70	49	50
gesamt	178	232	326	363	228	348	235	336	428	469	349
<b>Göttingen</b>											
Agrarwissenschaften	136	136	118	216	251	295	281	341	355	392	218
gesamt	136	136	118	216	251	295	281	341	355	392	218
<b>Halle</b>											
Agrarwissenschaften	0	0	0	55	72	83	79	108	84	82	78
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	0	0	0	0	42	36	37	50	39	43	21
Umweltwissenschaften	0	0	0	7	7	29	13	24	31	40	23
gesamt	0	0	0	62	121	148	129	182	154	165	122
<b>Hannover</b>											
Gartenbauwissenschaften	45	54	58	55	73	66	57	60	78	66	41
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	0	0	9	16	13	22	24	19	19	27	14
gesamt	45	54	67	71	86	88	81	79	97	93	55
<b>Jena</b>											
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	0	0	0	0	0	0	32	18	27	20	23
gesamt	0	0	0	0	0	0	32	18	27	20	23
<b>Kassel</b>											
Agrarwissenschaften	40	44	51	83	79	104	107	125	121	156	129
gesamt	40	44	51	83	79	104	107	125	121	156	129
<b>Kiel</b>											
Agrarwissenschaften	67	88	98	167	151	124	169	166	183	166	81
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	79	78	87	82	71	77	85	69	79	71	50
Umweltwissenschaften	22	15	34	33	20	55	56	27	31	37	20
gesamt	168	181	219	282	242	256	310	262	293	274	151
<b>München</b>											
Agrarwissenschaften	11	38	40	55	72	122	134	164	182	214	130
Gartenbauwissenschaften	8	2	3	7	6	32	15	39	31	32	27
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	34	34	28	30	22	37	39	46	41	54	60
Umweltwissenschaften	63	79	60	76	101	177	204	193	210	195	161
Andere Studiengänge	78	88	114	118	161	732	746	372	429	352	272
gesamt	194	241	245	286	362	1100	1138	814	893	847	650
<b>Rostock</b>											
Agrarwissenschaften	27	17	16	41	49	63	62	73	60	65	68
Umweltwissenschaften	0	16	35	27	29	30	52	41	27	41	23
gesamt	27	33	51	68	78	93	114	114	87	106	91
<b>Stuttgart</b>											
Agrarwissenschaften	167	173	163	216	308	343	424	520	391	323	241
Umweltwissenschaften	19	21	30	39	45	51	42	45	80	98	83
gesamt	186	194	193	255	353	394	466	565	471	421	324
<b>Σ insgesamt</b>	<b>1120</b>	<b>1300</b>	<b>1440</b>	<b>1875</b>	<b>2143</b>	<b>3262</b>	<b>3386</b>	<b>3248</b>	<b>3445</b>	<b>3523</b>	<b>2543</b>

### 3. Studierendenzahlen

Zahl der Gesamtstudierenden nach Fachrichtungen im Studienjahr zum Zeitpunkt Wintersemester

	WS 06/07	WS 07/08	WS 08/09	WS 09/10	WS 10/11	WS 11/12	WS 12/13	WS 13/14	WS 14/15	WS 15/16	WS 16/17
Agrarwissenschaften	8492	9116	10086	10910	12202	11423	12594	13472	12185	12606	12572
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie	4221	4075	4395	4230	4283	5006	4966	4654	4326	4458	4597
Gartenbauwissenschaften	891	818	801	801	857	861	862	924	1004	1049	1137
Umweltwissenschaften	1593	1980	2051	1324	1383	1550	1644	1801	1889	2019	1982
Lehramt	97	85	117	121	124	108	113	123	105	50	114
Andere	2046	2208	2573	2625	2844	3417	3551	4416	3669	3396	3246
<b>Σ</b>	<b>17340</b>	<b>18282</b>	<b>20023</b>	<b>20011</b>	<b>21693</b>	<b>22365</b>	<b>23730</b>	<b>25390</b>	<b>23178</b>	<b>23578</b>	<b>23648</b>



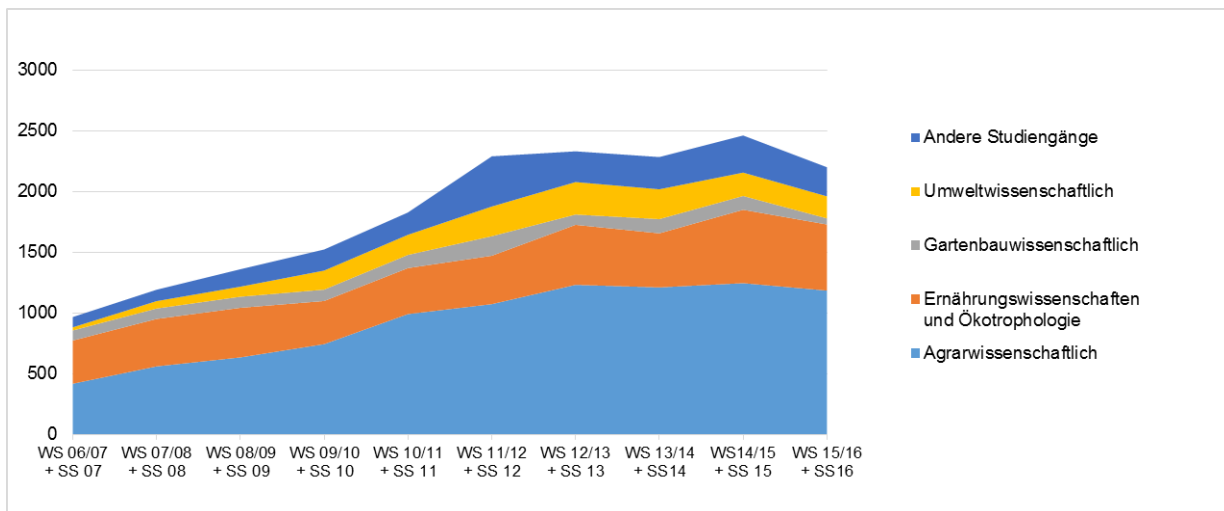
Zahl der Gesamtstudierenden nach Standorten zum Zeitpunkt Wintersemester

	WS 06/07	WS 07/08	WS 08/09	WS 09/10	WS 10/11	WS 11/12	WS 12/13	WS 13/14	WS 14/15	WS 15/16	WS 16/17
Berlin	1300	1232	1275	1297	1446	1445	1567	1707	1380	1667	1707
Bonn	2618	3114	3833	4585	4784	4521	4925	5941	3287	3419	3511
Giessen	1887	1817	1980	1946	2121	2269	2343	2278	2884	2899	3088
Göttingen	1237	1315	1441	1343	1467	1625	1728	1884	2135	2283	2202
Halle	846	857	1050	854	1009	1001	1104	1179	1128	1148	1115
Hannover	654	637	605	580	623	644	657	690	796	785	793
Jena	519	499	496	471	429	347	400	330	302	304	295
Kassel	575	551	661	691	800	856	912	1014	1065	1005	1213
Kiel	1593	1781	1630	1816	1950	2070	2235	2143	2368	2282	2153
München	3050	3062	3365	3443	3778	4438	4498	4908	4924	4779	4752
Rostock	646	659	673	715	664	648	657	646	557	588	430
Stuttgart	1537	1675	2044	2270	2622	2501	2704	2735	2572	2419	2389
<b>Σ</b>	<b>16462</b>	<b>17199</b>	<b>19053</b>	<b>20011</b>	<b>21693</b>	<b>22365</b>	<b>23730</b>	<b>25455</b>	<b>23398</b>	<b>23578</b>	<b>23648</b>

## 4. Abschlüsse in Bachelorstudiengängen

### Abschlüsse in Bachelorstudiengängen nach Fachrichtungen

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 14	WS14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16
Agrarwissenschaften	417	560	634	743	991	1073	1232	1211	1246	1185
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	356	391	409	356	379	399	495	446	605	545
Gartenbauwissenschaften	83	86	91	94	109	161	85	117	114	50
Umweltwissenschaften	26	61	83	157	166	245	268	246	193	182
Andere	85	94	144	174	184	414	253	266	306	240
<b>Σ</b>	<b>967</b>	<b>1192</b>	<b>1361</b>	<b>1524</b>	<b>1829</b>	<b>2292</b>	<b>2333</b>	<b>2286</b>	<b>2464</b>	<b>2202</b>



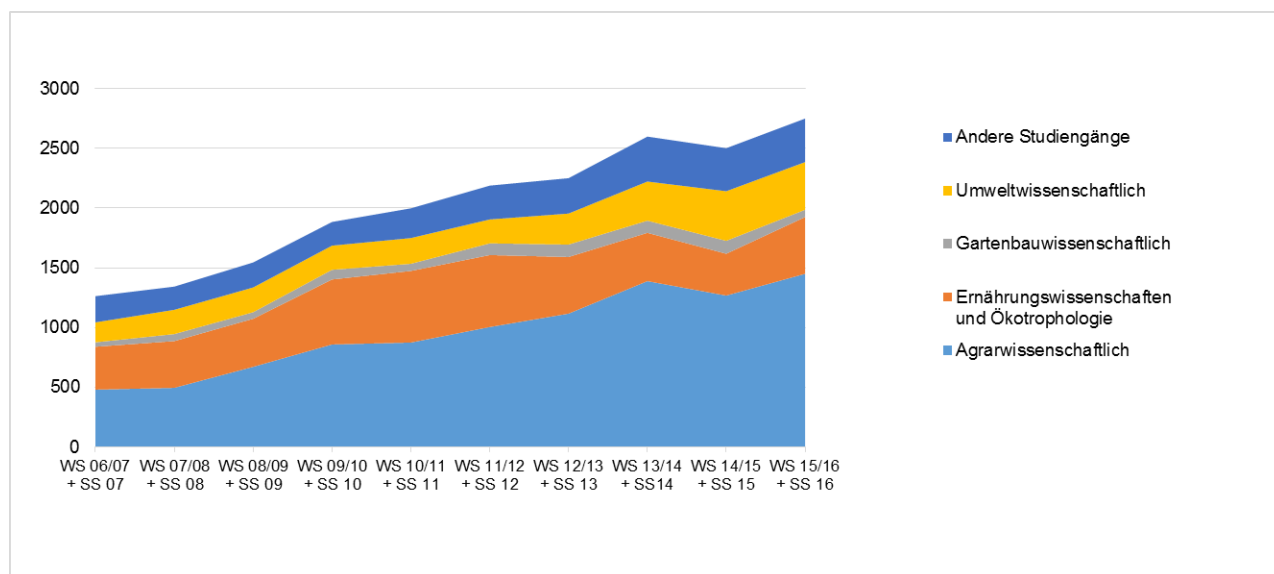
### Abschlüsse in Bachelorstudiengängen nach Standorten

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 15	WS14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16
Berlin	79	110	71	90	97	112	121	141	89	107
Bonn	0	9	21	89	202	252	276	257	327	382
Giessen	258	337	291	194	255	254	264	256	313	267
Göttingen	95	143	146	188	178	193	198	176	205	193
Halle	0	0	65	89	84	98	128	135	101	117
Hannover	67	59	105	113	77	161	71	87	136	69
Jena	0	0	0	0	0	0	54	53	87	55
Kassel	4	28	71	68	60	59	87	88	75	89
Kiel	138	138	180	197	225	196	258	236	261	253
München	172	199	244	281	302	599	446	463	524	392
Rostock	62	72	61	68	74	82	88	71	66	52
Stuttgart	92	97	106	147	275	286	342	323	280	226
<b>Σ</b>	<b>967</b>	<b>1192</b>	<b>1361</b>	<b>1524</b>	<b>1829</b>	<b>2292</b>	<b>2333</b>	<b>2286</b>	<b>2464</b>	<b>2202</b>

## 5. Abschlüsse in Masterstudiengängen

### Abschlüsse in Masterstudiengängen nach Fachrichtungen

	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 14	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16
Agrarwissenschaften	481	496	672	859	875	1005	1117	1389	1268	1450
Ernährungswissenschaften und Ökotropnologie	359	391	402	544	599	602	474	404	350	475
Gartenbauwissenschaften	37	59	55	81	60	98	104	102	108	61
Umweltwissenschaften	167	203	207	202	215	200	259	327	415	399
Andere Studiengänge	219	194	209	198	249	283	296	376	360	364
<b>Σ</b>	<b>1263</b>	<b>1343</b>	<b>1545</b>	<b>1884</b>	<b>1998</b>	<b>2188</b>	<b>2250</b>	<b>2598</b>	<b>2501</b>	<b>2749</b>



### Abschlüsse in Masterstudiengängen nach Standorten

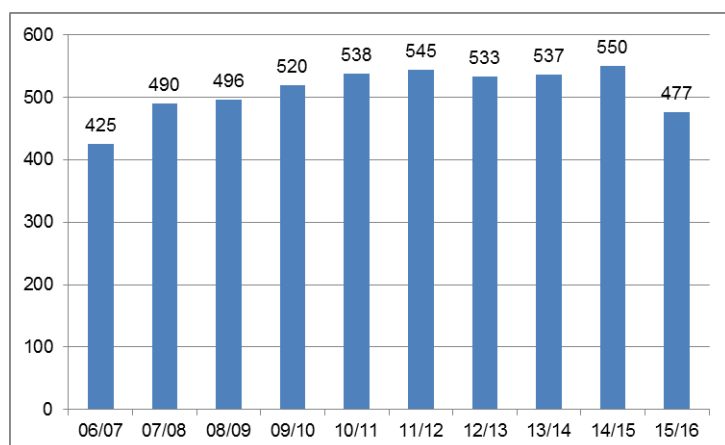
	WS 06/07 + SS 07	WS 07/08 + SS 08	WS 08/09 + SS 09	WS 09/10 + SS 10	WS 10/11 + SS 11	WS 11/12 + SS 12	WS 12/13 + SS 13	WS 13/14 + SS 14	WS 14/15 + SS 15	WS 15/16 + SS 16
Berlin	0	0	91	86	82	95	128	118	138	145
Bonn	24	25	35	303	322	327	281	216	232	211
Giessen	104	154	179	194	288	308	257	233	228	469
Göttingen	0	0	132	117	154	191	230	426	191	266
Halle	84	84	61	122	102	95	121	132	100	127
Hannover	22	44	33	50	43	93	92	98	131	57
Jena	69	75	103	96	82	64	67	49	36	16
Kassel	103	92	78	52	38	81	53	75	76	93
Kiel	201	191	179	183	195	210	203	207	219	177
München	428	403	373	367	371	438	459	659	654	712
Rostock	55	61	67	49	66	42	73	76	103	73
Stuttgart	173	214	214	263	249	235	281	307	393	403
<b>Σ</b>	<b>1263</b>	<b>1343</b>	<b>1545</b>	<b>1882</b>	<b>1992</b>	<b>2179</b>	<b>2245</b>	<b>2596</b>	<b>2501</b>	<b>2749</b>

## 6. Promotionen

### Promotionen nach Standorten

	06/07	07/08	08/09	09/10	10/11	11/12	12/13	13/14	14/15	15/16	Σ
Berlin	41	37	34	37	28	40	36	k.a.	38	45	336
Bonn	57	56	46	53	83	70	54	76	61	59	615
Giessen	31	42	56	32	51	45	39	54	45	48	443
Göttingen	k.a.	61	43	67	56	67	57	65	67	5	488
Halle	20	17	30	21	20	24	27	13	18	29	219
Hannover	19	15	15	21	14	21	15	16	8	13	157
Jena	8	5	12	10	0	7	3	k.a.	3	3	51
Kassel	13	14	15	28	20	19	19	22	29	24	203
Kiel	42	41	48	39	41	43	47	44	39	40	424
München	118	132	128	128	144	146	172	163	162	132	1425
Rostock	14	17	20	25	20	11	16	16	19	21	179
Stuttgart	62	53	49	59	61	52	48	68	61	58	571
<b>Σ</b>	<b>425</b>	<b>490</b>	<b>496</b>	<b>520</b>	<b>538</b>	<b>545</b>	<b>533</b>	<b>537</b>	<b>550</b>	<b>477</b>	<b>5111</b>

### Promotionen insgesamt pro Studienjahr

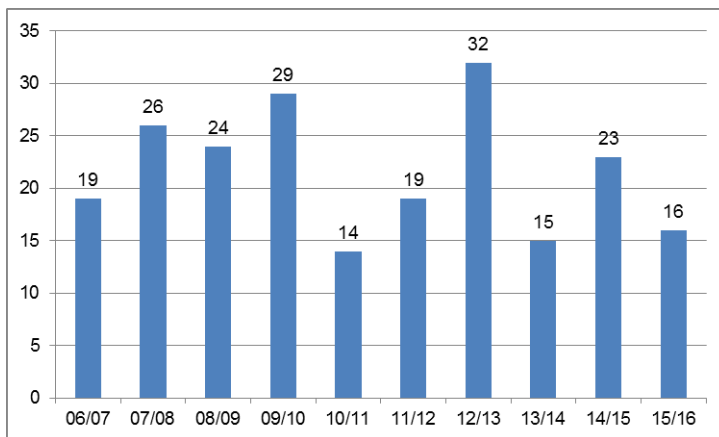


## 7. Habilitationen

### Habilitationen nach Standorten

	06/07	07/08	08/09	09/10	10/11	11/12	12/13	13/14	14/15	15/16	Σ
Berlin	4	2	5	0	0	0	3	k.a.	3	2	19
Bonn	0	0	0	0	0	2	0	3	4	2	11
Giessen	3	3	4	3	3	2	2	4	3	1	28
Göttingen	4	4	1	2	0	3	3	k.a.	2	0	19
Halle	2	2	0	1	2	0	1	1	0	0	9
Hannover	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
Jena	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	6
Kassel	1	2	2	2	0	0	1	0	0	2	10
Kiel	0	3	3	4	0	1	5	3	3	2	24
München	k.a.	6	5	9	4	5	9	3	4	5	50
Rostock	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	7
Stuttgart	3	2	3	7	5	3	3	1	3	1	31
<b>Σ</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>217</b>

### Habilitationen insgesamt pro Studienjahr



## 8. Durchschnittliche Studiendauer Bachelor

	SJ 06/07	SJ 07/08	SJ 08/09	SJ 09/10	SJ 10/11	SJ 11/12	SJ 12/13	SJ 13/14	SJ 14/15	SJ 15/16
<b>Berlin</b>										
Agrarwissenschaften	6,4	6,4	6,6	8,3	8,4	8,3			8,0	8,0
Gartenbauwissenschaften	7,1	6,9	6,7	8,4	8,9	9,2			9,0	9,0
Umweltwissenschaften										
Lehramt				6,1	6,7	7,4			8,0	8,0
gesamt	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,7</b>	<b>7,6</b>	<b>8,0</b>	<b>8,3</b>			<b>8,3</b>	<b>8,3</b>
<b>Bonn</b>										
Agrarwissenschaften				6,0	6,4	6,7	7,2	7,1	7,1	7,5
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie				6,0	6,3	7,4	7,5	7,8	7,6	7,9
Andere Studiengänge		6,0	7,0		6,6	8,0	7,8	7,8	7,8	7,9
gesamt		<b>6,0</b>	<b>7,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,4</b>	<b>7,4</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,8</b>
<b>Giessen</b>										
Agrarwissenschaften						7,8	7,2	7,1	7,3	7,0
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie						7,2	7,2	7,0	7,1	7,0
Umweltwissenschaften						6,7	6,9	7,0	7,0	7,0
gesamt	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>7,6</b>		<b>6,9</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>
<b>Göttingen</b>										
Agrarwissenschaften	6,0	6,6	6,7	6,6	6,5	6,7	7,2	6,8	7,4	7,2
gesamt	<b>6,0</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,7</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>
<b>Halle</b>										
Agrarwissenschaften			6,0	6,7	6,9	6,9	6,9	7,0	7,8	7,6
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie				6,0	6,2	6,5	6,7	6,6	7,4	7,5
Umweltwissenschaften				6,5	6,7	6,6	6,8	7,0	7,9	7,7
gesamt			<b>6,0</b>	<b>6,4</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>6,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>
<b>Hannover</b>										
Gartenbauwissenschaften									6,5	7,0
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie									6,8	7,0
gesamt									<b>6,5</b>	<b>7,0</b>
<b>Jena</b>										
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie							6,1	6,4	6,4	6,4
gesamt							<b>6,1</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>
<b>Kassel</b>										
Agrarwissenschaftlich		6,0	7,0	7,2	7,7	8,3	9,0	9,6	8,4	8,7
gesamt		<b>6,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,2</b>	<b>7,7</b>	<b>8,3</b>	<b>9,0</b>	<b>9,6</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>
<b>Kiel</b>										
Agrarwissenschaften	8,1	7,8	7,8	8,0	8,1	8,1	8,0	8,1	8,1	8,2
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie	7,7	7,2	8,3	8,0	8,4	8,1	8,2	8,5	8,5	8,1
Umweltwissenschaften										
gesamt	<b>7,9</b>	<b>7,5</b>	<b>8,1</b>	<b>8,0</b>	<b>8,3</b>	<b>8,1</b>	<b>8,1</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,2</b>
<b>München</b>										
Agrarwissenschaften *)		9,9	8,3	7,1	7,7	6,0	6,6	7,5	7,3	6,7
Ernährungswissenschaften und Ökotrophologie	5,9	6,1	6,1	6,1	6,0	6,8	6,1	6,5	7,0	7,3
Umweltwissenschaften	4,1	6,7	7,3	8,2	8,2	8,4	8,0	7,8	8,1	8,4
Andere Studiengänge	0,0	6,2	5,6	7,1	7,5	7,7	7,6	7,3	7,8	8,0
gesamt	<b>3,3</b>	<b>7,2</b>	<b>6,8</b>	<b>7,1</b>	<b>7,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,1</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>
<b>Rostock</b>										
Agrarwissenschaften	6,6	6,0	6,3	6,3	7,1	7,0	6,8	8,0	6,8	6,8
Umweltwissenschaften	6,0	7,0	6,5	6,5	6,6	6,8	7,4	9,5		
gesamt	<b>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,9</b>	<b>6,9</b>	<b>7,1</b>	<b>8,7</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>
<b>Stuttgart</b>										
Agrarwissenschaften	6,8	7,0	6,7	6,3	6,7	7,0	7,1	7,3	7,6	7,6
Umweltwissenschaften										
gesamt	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>6,3</b>	<b>6,7</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>7,6</b>

\*) B.Sc. Agrarwissenschaften und Gartenbauwissenschaften

Ziffern schwarz = Mittelwert aus WS + SS oder Angabe Jahresmittel

Ziffern rot = Angabe liegt nur für ein Semester vor, wurde für Studienjahr eingesetzt

## 9. Durchschnittliche Studiendauer Master

	SJ 06/07	SJ 07/08	SJ 08/09	SJ 09/10	SJ 10/11	SJ 11/12	SJ 12/13	SJ 13/14	SJ 14/15	SJ 15/16
<b>Berlin</b>										
Agrarwissenschaften	4,3	4,4	4,5	4,7	4,9	4,9			5,3	5,5
Gartenbauwissenschaften		4,4	4,6	4,5		4,7				5,0
Umweltwissenschaften				5,1	5,2	5,3			6,0	6,0
Lehramt				4,0	4,3	4,2			5,0	5,0
gesamt	<b>4,3</b>	<b>4,4</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>			<b>5,4</b>	<b>5,4</b>
<b>Bonn</b>										
Agrarwissenschaften	4,0	5,3	4,1	4,6	4,7	5,2	5,0	5,7	5,4	5,4
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie						4,7	5,4	5,9	5,8	5,8
Andere Studiengänge				4,0	4,8	4,8	4,9	5,0	4,5	5,2
gesamt	<b>4,0</b>	<b>5,3</b>	<b>4,1</b>	<b>4,3</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5,1</b>	<b>5,5</b>	<b>5,2</b>	<b>5,5</b>
<b>Giessen</b>										
Agrarwissenschaften						5,4	5,5	5,3	5,5	5,5
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie						5,5	5,3	5,3	5,7	5,6
Umweltwissenschaften						5,6	5,7	5,3	5,5	5,4
gesamt	<b>5,3</b>	<b>4,3</b>	<b>5,2</b>		<b>5,4</b>	<b>5,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,3</b>	<b>5,6</b>	<b>5,5</b>
<b>Göttingen</b>										
Agrarwissenschaften			4,9	4,8					5,4	5,6
IPAG/PAG										8,5
gesamt			<b>4,9</b>	<b>4,8</b>					<b>5,4</b>	<b>7,0</b>
<b>Halle</b>										
Agrarwissenschaften					4,1	4,2	4,7	4,9	5,7	5,8
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie					4,1	4,3	4,5	4,8	6,2	5,8
Umweltwissenschaften						5,0	4,9	5,4	5,1	6,1
gesamt					<b>4,1</b>	<b>4,5</b>	<b>4,7</b>	<b>5,0</b>	<b>5,7</b>	<b>5,9</b>
<b>Hannover</b>										
Gartenbauwissenschaften									4,5	4,5
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie									4,3	4,9
gesamt									<b>4,3</b>	<b>4,9</b>
<b>Jena</b>										
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie									4,4	4,0
gesamt									<b>4,4</b>	<b>4,0</b>
<b>Kassel</b>										
Agrarwissenschaften	4,1	4,2	4,3	5,1	5,2	5,5	5,6	5,0	6,0	6,1
gesamt	<b>4,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>	<b>5,1</b>	<b>5,2</b>	<b>5,5</b>	<b>5,6</b>	<b>5,0</b>	<b>6,0</b>	<b>6,1</b>
<b>Kiel</b>										
Agrarwissenschaften	3,9	3,5		4,3	4,1	4,4	5,0	5,0	5,4	5,4
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	3,9	4,5		4,8	4,6	5,1	5,7	5,2	5,0	4,7
Umweltwissenschaften				5,9	5,5	5,7	6,5	5,4	5,5	6,0
gesamt	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>		<b>5,0</b>	<b>4,7</b>	<b>5,1</b>	<b>5,7</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,4</b>
<b>München</b>										
Agrarwissenschaften	5,1	2,6	3,9	4,1	4,3	4,5	4,7	4,7	4,7	5,1
Gartenbauwissenschaften	4,1	3,9	4,2	2,3	3,4	5,3	0,0	3,3	6,0	4,5
Ernährungswissenschaften und Ökotoxikologie	3,5	3,7	4	4,6	5,2	4,6	4,6	5,0	5,1	5,3
Umweltwissenschaften	4,2	4,4	4,5	5,1	5,3	5,4	5,4	5,4	5,9	6,0
Andere Studiengänge	3,4	4,0	4,3	4,6	5,0	4,8	4,7	5,1	5,0	4,9
gesamt	<b>4,1</b>	<b>3,7</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,7</b>	<b>4,9</b>	<b>3,9</b>	<b>4,7</b>	<b>5,3</b>	<b>5,2</b>
<b>Rostock</b>										
Agrarwissenschaften	4,9	5,3	5,0	5,0	5,9	5,2	4,9	6,1	5,4	5,4
Umweltwissenschaften			4,2	4,2	5,1	5,1	4,7	5,9	5,2	5,5
gesamt	<b>4,9</b>	<b>5,3</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>5,5</b>	<b>5,2</b>	<b>4,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,3</b>	<b>5,5</b>
<b>Stuttgart</b>										
Agrarwissenschaften		4,7	4,7	4,9	4,5	5,1	5,0	5,5	5,7	5,9
Umweltwissenschaften		5,0	4,5	3,9	4,8	4,9	5,1	5,5	5,6	5,4
gesamt		<b>4,9</b>	<b>4,6</b>	<b>4,4</b>	<b>4,6</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>5,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,6</b>

Ziffern schwarz = Mittelwert aus WS + SS oder Angabe Jahresmittel

Ziffern rot = Angabe liegt nur für ein Semester vor, wurde für Studienjahr eingesetzt