



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Advanced Materials																										
Promotion	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Advanced Oncology																										
Master	14	4	-	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	14	4	0	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Aktuarwissenschaften																										
Master	5	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	5	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bildungswissenschaften																										
Lehramt Bachelor	171	64	-	29	-	25	1	23	-	15	-	11	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Lehramt Master	98	16	24	26	13	16	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	269	80	24	55	13	41	3	23	0	16	0	11	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Biochemie																										
Bachelor	195	76	1	47	2	30	1	25	-	5	1	2	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Master	83	18	14	18	10	13	6	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	17	2	2	-	2	1	3	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	295	96	17	65	14	44	10	29	2	8	1	2	1	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Biologie																										
Bachelor	218	59	-	51	2	47	2	28	1	20	1	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Master	51	12	5	19	2	7	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lehramt Bachelor	102	44	-	15	-	13	-	9	1	12	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Lehramt Master	49	8	10	13	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	38	1	5	4	4	5	2	2	4	2	1	2	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Hochbegabte Schüler	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	459	125	20	102	17	79	6	41	8	36	2	14	2	3	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	
Biomedizinische Technik																										
Bachelor	87	54	2	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	88	55	2	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Biopharmazeutisch-Medizintechnische Wissenschaften																										
Master	49	10	6	6	8	7	2	1	2	4	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	49	10	6	6	8	7	2	1	2	4	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Biophysics																										
Master	19	2	-	9	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	20	2	0	9	2	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Business Analytics																										
Master	35	5	1	4	3	6	1	-	4	4	3	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	35	5	1	4	3	6	1	0	4	4	3	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Chemie																										
Bachelor	122	62	1	16	-	19	2	11	-	7	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Master	67	15	13	12	5	10	3	4	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lehramt Bachelor	86	33	-	14	-	12	-	10	-	8	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lehramt Master	39	8	9	9	5	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	170	7	15	8	17	19	18	19	17	14	6	14	6	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	484	125	38	59	27	67	24	44	21	29	6	24	7	9	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
Chemieingenieurwesen																										
Bachelor	48	23	-	10	-	7	-	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Master	63	12	7	12	12	13	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	28	1	5	3	4	5	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kein Abschluss im Inland angestrebt	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	142	38	12	26	16	25	8	9	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cognitive Systems																										
Master	58	21	-	18	1	8	2	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	58	21	0	18	1	8	2	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Communication and Information Technology																										
Master	29	-	11	-	5	-	9	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Promotion	7	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Kein Abschluss im Inland angestrebt	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gesamt	42	6	11	0	5	1	10	2	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Computational Science and Engineering																										
Bachelor	29	7	-	6	-	3	1	3	-	5	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	54	8	3	7	3	11	3	10	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	83	15	3	13	3	14	4	13	6	7	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Elektrotechnik und Informationstechnologie																										
Bachelor	95	27	-	22	-	19	-	16	-	4	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	80	14	12	10	18	10	9	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	95	4	9	10	5	4	5	5	10	9	7	11	9	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Kein Abschluss im Inland angestrebt	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	272	46	21	43	23	33	14	25	10	14	7	18	10	4	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Energy Science and Technology																										
Master	32	6	1	7	7	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	11	1	1	1	1	-	-	1	3	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	44	8	2	8	8	10	1	1	3	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Finance																										
Master	106	36	1	31	7	24	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	107	37	1	31	7	24	3	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Humanbiologie																										
Promotion	83	4	8	8	9	7	10	11	4	5	4	7	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	83	4	8	8	9	7	10	11	4	5	4	7	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Industrielle Biotechnologie																										
Master	60	13	15	5	15	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	60	13	15	5	15	10	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Informatik																										
Bachelor	314	71	2	59	1	34	11	32	14	28	8	31	7	9	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	146	24	19	26	11	24	19	6	4	5	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Bachelor	22	9	-	1	-	2	1	4	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master	11	2	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master of Education Erweiterungsfach	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	78	1	5	8	6	8	9	12	3	5	5	4	4	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hochbegabte Schüler	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	582	118	29	97	18	71	40	54	21	41	18	39	11	13	7	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Informationssystemtechnik																										
Bachelor	26	8	-	8	-	3	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Master	27	7	2	1	6	2	3	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	10	-	3	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	64	15	6	9	6	5	5	5	1	4	1	2	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	
Innovations- und Wissenschaftsmanagement																										
Master	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Gesamt	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
Instruktionsdesign																										
Master	9	-	-	3	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	9	0	0	3	1	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Klinische Psychologie und Psychotherapie																										
Master	114	60	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	114	60	1	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Künstliche Intelligenz																										
Master	34	7	7	3	7	6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	34	7	7	3	7	6	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mathematical Data Science																										
Master	14	2	-	4	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	14	2	0	4	2	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mathematik																										
Bachelor	107	38	1	21	2	16	3	10	2	4	3	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	49	3	10	8	10	8	4	1	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Bachelor	99	33	-	18	1	15	1	18	-	8	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master	60	9	15	18	8	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	45	5	3	3	4	6	5	6	4	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hochbegabte Schüler	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	370	94	30	71	25	53	14	35	7	16	6	6	4	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mathematische Biometrie																										
Bachelor	32	7	1	2	-	6	-	7	-	7	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	20	4	-	8	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	52	11	1	10	4	7	0	9	1	7	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Medieninformatik																										
Bachelor	125	39	-	27	2	6	5	10	5	15	1	7	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	24	7	3	2	1	4	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	7	-	1	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	156	46	4	32	3	10	10	13	6	16	1	7	3	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medizin Vorklinik																										
Staatsexamen	944	360	4	354	5	146	7	36	3	11	1	5	3	3	2	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Gesamt	944	360	4	354	5	146	7	36	3	11	1	5	3	3	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
Medizin Klinik																										
Staatsexamen	1.654	-	-	-	2	219	19	323	13	336	3	297	8	290	6	100	1	21	2	3	2	5	-	-	-	4
Promotion	485	76	62	69	66	58	49	34	20	23	11	6	3	4	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss angestrebt	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	2.147	84	62	69	68	277	68	357	33	359	14	303	11	294	7	100	3	21	3	3	2	5	0	0	0	4
Molecular and Translational Neuroscience																										
Master	51	15	-	18	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	51	15	0	18	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Molekulare Medizin																										
Bachelor	170	63	1	40	1	35	-	21	-	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	61	21	-	27	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	9	1	-	1	1	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PhD	163	19	19	18	16	17	18	27	13	7	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss angestrebt	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	404	104	21	86	18	66	18	48	15	14	6	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nachhaltige Unternehmensführung																										
Master	135	35	2	47	-	45	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	4	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	139	35	2	48	0	47	0	3	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Naturwissenschaft und Technik																										
Lehramt Bachelor	3	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master	4	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	7	1	2	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pharmazeutische Biotechnologie																										
Master	61	25	8	17	5	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	18	4	2	1	1	2	4	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	80	29	11	18	6	5	6	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Physik																										
Bachelor	134	58	-	22	3	19	-	19	-	10	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	49	7	8	7	7	8	6	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Bachelor	23	8	-	4	-	6	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master	23	3	5	6	3	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	125	8	6	12	15	15	11	11	9	6	4	7	6	5	2	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	357	86	19	52	28	53	17	40	9	17	4	9	7	6	2	2	1	1	1	3	0	0	0	0	0	
Psychologie																										
Bachelor	585	159	2	141	1	132	4	97	1	17	1	15	-	3	-	6	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-
Master	205	67	1	42	1	75	-	13	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	56	3	4	10	4	5	3	5	5	7	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	849	231	8	193	6	212	7	115	7	28	3	20	3	4	0	6	0	2	1	2	0	0	0	1	0	
Quantum Engineering																										
Master	9	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	9	3	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sensorsystemtechnik																										
Master	12	3	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-
Gesamt	12	3	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	
Software Engineering																										
Bachelor	128	39	2	20	5	6	1	13	9	8	3	12	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	67	9	13	19	4	11	7	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	195	48	15	39	9	17	8	15	9	10	3	12	2	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Wirtschaftschemie																										
Bachelor	77	21	2	16	2	21	1	10	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	40	7	10	8	5	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	6	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	123	28	12	25	8	27	3	10	3	3	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Wirtschaftsinformatik - Digital Business & Analytics																										
Master	36	35	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	36	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Statistik 5: Studienfachbelegung nach Abschlussziel und Fachsemester (Fallstatistik)

Abschluss im Fach	Gesamt	Fachsemester																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	>24
Wirtschaftsmathematik																										
Bachelor	81	24	-	14	5	10	2	12	1	8	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	65	12	4	9	7	17	5	1	2	-	1	2	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
Promotion	3	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	151	38	4	23	12	29	8	13	3	8	1	4	1	2	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	
Wirtschaftsphysik																										
Bachelor	20	8	2	1	1	1	-	2	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	9	1	1	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	31	9	3	1	3	3	2	3	3	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Wirtschaftswissenschaften																										
Bachelor	324	116	1	69	3	54	12	32	7	19	1	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Master	204	33	19	27	24	39	16	28	6	3	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Bachelor	7	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master	10	1	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lehramt Master Erweiterungsfach	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Promotion	61	3	6	3	10	8	5	7	1	7	1	2	3	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Hochbegabte Schüler	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kein Abschluss im Inland angestrebt	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	619	170	30	105	38	101	33	67	14	30	8	13	3	5	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Zahnmedizin Vorklinik																										
Staatsexamen	158	55	1	50	-	33	1	9	4	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Gesamt	158	55	1	50	0	33	1	9	4	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Zahnmedizin Klinik																										
Staatsexamen	162	-	-	-	-	18	1	39	17	21	19	18	14	7	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Promotion	125	14	8	15	13	20	14	12	7	12	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamt	287	14	8	15	13	38	15	51	24	33	24	21	15	8	6	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
Insgesamt	10.614	2.393	468	1.869	452	1.617	364	1.099	240	730	120	537	88	386	34	132	11	29	9	11	7	6	3	4	0	