





























































## Studienfachbelegung nach Abschlusszielen - Alle Studierenden

Studienfach: **Maschinenwesen**

Angestrebte Abschlussprüfung	Fächer- gewicht	F a c h s e m e s t e r													Summe
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	> 12.	
Diplom		343	3	238	15	184	33	138	45	133	63	95	34	203	1.527
Diplom-Gewerbelehrer/-in															
Magistra Artium /	Hauptfach	3			1									1	5
Magister Artium	Nebenfach														
Staatsexamen (ohne Lehramt)															
Lehramt an Gymnasien Erweiterungsprüfung	Hauptfach														
	Hauptfach														
	Beifach														
Künstlerisches Lehramt	Wiss. Fach														
Master of ...															
Bachelor of ...	Hauptfach														
	Nebenfach														
Zeitstudium / kein Abschluss angestrebt		51	9	11				1							72
Promotion		27	21	22	20	14	2								106
Summe Fälle	Hauptfach	346	3	238	16	184	33	138	45	133	63	95	34	204	1.532
	Bei-/Nebenfach														
	Sonstige	78	30	33	20	14	2	1							178

## Studienfachbelegung nach Abschlusszielen - Alle Studierenden

Studienfach: **Mathematik**

Angestrebte Abschlussprüfung	Fächer- gewicht	F a c h s e m e s t e r													Summe
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	> 12.	
Diplom		76	1	52	4	26	6	18	1	12	3	11	1	21	232
Diplom-Gewerbelehrer/-in															
Magistra Artium /	Hauptfach	1													1
Magister Artium	Nebenfach	7	2	3		1						1			14
Staatsexamen (ohne Lehramt)															
Lehramt an Gymnasien	Hauptfach	66	2	31	6	21	2	18	2	8	1	13	1	16	187
Erweiterungsprüfung	Hauptfach			1		1									2
	Beifach	3		1						1					5
Künstlerisches Lehramt	Wiss. Fach	6		1		1		1	2	2	1			1	15
Master of ...															
Bachelor of ...	Hauptfach														
	Nebenfach														
Zeitstudium / kein Abschluss angestrebt		7	1	3											11
Promotion		3	4	3	4	6	4	1							25
Summe Fälle	Hauptfach	143	3	85	10	49	8	37	5	22	5	24	2	38	431
	Bei-/Nebenfach	16	2	4		1				1		1			25
	Sonstige	10	5	6	4	6	4	1							36







## Studienfachbelegung nach Abschlusszielen - Alle Studierenden

Studienfach: **Physik / Physics MSc / Computational Physics BSc**

Angestrebte Abschlussprüfung	Fächer- gewicht	F a c h s e m e s t e r													Summe
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	> 12.	
Diplom		126	1	96	4	71	14	27	5	34		28	3	39	448
Diplom-Gewerbelehrer/-in															
Magistra Artium /	Hauptfach	2		2											4
Magister Artium	Nebenfach	2													2
Staatsexamen (ohne Lehramt)															
Lehramt an Gymnasien	Hauptfach	11		5	2	6		8	2	4		6	1	15	60
Erweiterungsprüfung	Hauptfach													1	1
	Beifach			1		1									2
Künstlerisches Lehramt	Wiss. Fach														
Master of ...		25		18		11									54
Bachelor of ...	Hauptfach	11		4		4									19
	Nebenfach														
Zeitstudium / kein Abschluss angestrebt		8	6	1	1										16
Promotion		14	15	19	12	15	14	1							90
Summe Fälle	Hauptfach	175	1	125	6	92	14	35	7	38		34	4	55	586
	Bei-/Nebenfach	2		1		1									4
	Sonstige	22	21	20	13	15	14	1							106











































