

Inhalte	1. Sem	2. Sem	3.Sem	4. Sem	5. Sem	6. Sem	B.Sc. Prüfung
Praktikum	Grundpraktikum A 8 LP (4+4)		GP B 4 LP		F-Praktikum 20 LP (10+10)		32
Ex-Physik	Klassische Ex-Physik 16 LP (8+8)		Struktur Materie 9 LP (4+5)		AM Phys 8 LP		33+4
Optik				Optik 8 LP			
Theor. Phys.		Klass. Theor.-Physik 16 LP (8+8)		Moderne Theor.-Phys 16 LP (8+8)			32+4
Phys. Wahlfach					Wahlfach 4 LP		4
Mathematik	Analysis 8 LP Lineare Algebra 8 LP	Analysis 8 LP	Analysis 8 LP				32
Nebenfach			Nebenf. 4LP	Nebenf. 4LP		Nebenf. 4LP	12
Übergreifende	Math Meth. 4LP		Comp.Ph. 4 LP	Messtechnik, CP2, Mathe. 4LP		Seminar 3 LP	15
Bachelor-Arbeit						B.Sc.-Arbeit 12 LP	12
	32	28	32	29	30	29	180