

Studiengang: Medizinische Physik/B.Sc. (180 LP) PO 2019

Uhrzeit	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag		
	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum	Art	LV	Raum
08:15-09:45				BA	Bachelorarbeit (HSL Inst)	Inst	PS	M: Theoret.Physik C IVStatist.Thermodynamik (Henk/Lauer) Gruppe 1/2 (MedPhy)	VSP1 1.02/ 1.16	V/ PS	M: Experimentalphys C Soft Condensed Matter (Saalwächter/Ferreira)	VDP4 1.27 VSP1 3.04	BA	Bachelorarbeit (HSL Inst)	Inst
	S	M: Fortgeschr.Prakt. Prakt.Fortgeschr. (Schmitt) Gr. 1	VDP3 1.12										S	M: Fortgeschr.Prakt. Prakt.Fortgeschr. (Schmitt) Gr. 2	VDP3 1.12
	P	M: Fortgeschr.Prakt. Prakt.Fortgeschr. (Schmitt)	VDP3 4.04										P	M: Fortgeschr.Prakt. Prakt.Fortgeschr. (Schmitt)	VDP3 4.04
10:15-11.45		Gruppe 1 10.00-15.00 ab 08.04.2024					V	M: Theoret.Physik C Stat.Thermodynamik (Paul)	IV VSP1 1.26	V	M: Theoret.Physik C Stat.Thermodynamik (Paul)	IV VSP1 1.26		Gruppe 2 10.00-15.00 ab 12.04.2024	
12:15-13.45										V	M: Strahlenphysik A Klinische Dosimetrie (Janich/Reichert)	VDP4 1.27	E	Einführung F-Prakt. 05.04.2024, 09.00-10.00	VDP4 1.27
							PS	M: Experimentalphys C Vertiefende FK-Physik (Widdra)	VSP1 3.28						
14:15-15.45	BA	Bachelorarbeit (HSL Inst)	Inst				V	M: Experimentalphys C Soft Condensed Matter (Saalwächter/Ferreira)	VSP1 1.26						
16:15-17.45															
										Ko fak	Physikal.Kolloquium (Berakdar) 17-19	HS-Phy TLS 1.04			