

Praktikum und Vorlesungen für Studierende Physik-BA, 2.Sem., im SoSe 2021 (12.04.-25.07.21)

Übungen Physik siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				Dörr, M. VF Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)
1.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				Dörr, M. VF Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)
2.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P	Zuber VO Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)	Zuber VO Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)	Timm VO The. Mech. PHY REC/C213/H (hybrid)	
2.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P	Zuber VO Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)	Zuber VO Exp.Phys 2 PHY TRE/PHYS/E (hybrid)	Timm VO The. Mech. PHY REC/C213/H (hybrid)	
3.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P	Timm VO The. Mech. PHY REC/C213/H (hybrid)			
3.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P	Timm VO The. Mech. PHY REC/C213/H (hybrid)			
4.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				
4.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				
5.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				
5.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P	Röder VO Weit.St. Meth. PHY TRE/PHYS/E (hybrid)			
6.DS 1.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				
6.DS 2.WO	Röder P Gprakt.1 PHY REC/D-PK/P				

Hybrid-Teil-Präsenz (siehe Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis)