

Stundenplan Physik: Bachelor Vollzeit 3. FS

Uhrzeit	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag							
8		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 3/4 MG 284		VO Grundlagen der Physik 3 MC 122	ÜB Exercises group - Fundamentals of Physics 3 MD 468	ÜB Grundlagen der Physik 3 Gr. 2/5 MC 351	VO Grundlagen der Physik 3 MC 122							
9		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 4/4 MG 284												
10	ÜB Mathe Mathematik für Physiker 3 MD 164	ÜB E- Dynamik Gruppe 1/5 MD 164	ÜB E- Dynamik Gruppe 4/5 MD 468	ÜB E- Dynamik Gruppe 2/5 MD 349	ÜB E- Dynamik Gruppe 3/5 MG 088	VO Fundamentals of Physics 3 MC 122	VO PV Elektrodynamik MC 122	VO Fundamentals of Physics 3 MC 122						
11								ÜB Grundlagen der Physik 3 Gr. 5/5 MG 088						
12	VO Mathe Mathematik für Physiker 3 MD 164	VO PV Elektrodynamik MC 122		ÜB Grundlagen der Physik 3 Gruppe 1/5 MD 468	ÜB Grundlagen der Physik 3 Gr. 3/5 MF 407	VO/ÜB WP Nano- charak. 1								
13														
14		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 3/4 MG 284			ÜB Grundlagen der Physik 3 Gr. 4/5 MG 272									
15		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 4/4 MG 284												
16		VO Mathe Mathematik für Physiker 3 16:00 - 17:30 LA 013		PR Grundlagenpraktikum 2										
17														
18														

Das Grundlagenpraktikum 3 findet als Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit nach dem 3. Semester statt.