

# Stundenplan Physik: Bachelor Vollzeit 3. FS

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 1/4 MG 284	VO Grundlagen der Physik 3 MC 122		VO Grundlagen der Physik 3 MC 122
9		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 2/4 MG 284			
10	VO Mathe Mathematik für Physiker 3 MD 164	ÜB E-Dynamik Gruppe 1/4 MD 164	ÜB E-Dynamik Gruppe 2/4 MF 407	VO Fundamentals of Physics 3 MC 122	VO PV Elektrodynamik MC 122
11					
12	ÜB Mathe Mathematik für Physiker 3 MD 164	VO PV Elektrodynamik MC 122	ÜB Grundlagen der Physik 3 Gruppe 1/3 MD 468	ÜB Grundlagen der Physik 3 Gr. 2/3 MF 407	ÜB WP Nano- charak. 1 BA 143
13	ÜB WP Nano- charak. 1 BA 143				
14		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 3/4 MG 284	ÜB E-Dynamik Gruppe 3/4 MF 407	ÜB Fundamentals of Physics 3 Gr. 3/3 MD 164	
15		Comp.-PR E-Dynamik Gruppe 4/4 MG 284		VO/ÜB WP Elektr. Bau- elemente BA 026	
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.