

# Stundenplan Physik: Bachelor Teilzeit 4. FS

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8	ÜB Analytische Mechanik MC 351 Gr. 1/4			VO PV Mathematik für Physiker 4 LA 013	VO PV Analytische Mechanik MG 272
9					
10	ÜB Analytische Mechanik MD 349 Gr. 2/4	ÜB Analytische Mechanik MC 351 Gr. 3/4	VO PV Mathematik für Physiker 4 LA 013	ÜB Mathematische Methoden d. Analytischen Mechanik MC 351 Gr. 1/3	ÜB Analytische Mechanik MG 272 Gr. 4/4
11					
12		ÜB Mathematik für Physiker 4 LE 103		VO PV Mathematische Methoden der Analytischen Mechanik MC 122	Comp.PR Mechanik MG 272 (14-tgl.)
13					Comp.PR Mechanik MG 284 Gr. 2/3
14	SK Englisch für Physik und Energy Science Studierende (ab Niveau B2)			ÜB Mathematische Methoden d. Analytischen Mechanik MC 351 Gr. 2/3	Comp.PR Mechanik MG 284 Gr. 3/3
15				ÜB Mathematische Methoden d. Analytischen Mechanik MD 349 Gr. 3/3	
16					
17					
18					