## Stundenplan Physik: Bachelor Teilzeit 4. FS

Uhrzeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
9	ÜB Analytische Mechanik MC 351 Gr. 2/4	ÜB Analytische Mechanik MD 468 Gr. 4/4			VO PV Mathematik für Physiker 4 LA 013	P Analytische	O V e Mechanik 272
10			<b>VO</b> PV Mathematik für Physiker 4 LA 013		ÜB  Mathematische Methoden d.  Analytischen Mechanik  MD 349	ÜB Analytische Mechanik MC 351	ÜB Analytische Mechanik MG 272
11					Gr. 1/2	Gr. 1/4	Gr. 3/4
12			<b>ÜB</b> Mathematik für Physiker 4 LA 013		VO PV Mathematische Methoden der Analytischen Mechanik	Comp.PR Mechanik MG 272	Comp.PR Mechanik MG 284 Gr. 1/3
13					MC 122		Comp.PR Mechanik MG 284 Gr. 2/3
14	SK Englisch für Physik und Energy Science Studierende (ab Niveau B2) BC 103				ÜB  Mathematische Methoden d.  Analytischen Mechanik  MD 164	Comp.PR Mechanik MG 284 Gr. 3/3	
15					Gr. 2/2		
16							
17							
18							