

# Stundenplan Physik: Bachelor Teilzeit 4. FS

Uhrzeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
8	<b>ÜB</b> Analytische Mechanik Gruppe 2 MC 351	<b>ÜB</b> Analytische Mechanik Gruppe 1 MD 349			<b>VO</b> Mathematik für Physiker 4 LA013		<b>VO</b> Analytische Mechanik MG 272	
9								
10	<b>ÜB</b> Analytische Mechanik Gruppe 4 MD 349	<b>ÜB</b> Analytische Mechanik Gruppe 3 MC 351	<b>VO</b> Mathematik für Physiker 4 LA 013		<b>ÜB</b> Mathematische Methoden der Analytischen Mechanik Gruppe 1 MC 351			
11								
12			<b>ÜB</b> Mathematik für Physiker 4 LA 013		<b>VO</b> Mathematische Methoden der Analytischen Mechanik MC 122		Computerpraktikum zur Mechanik Gr 1/3 MG 284	<b>PR</b> Computerpraktikum zur Mechanik MG 272 14-tgl.
13							Computerpraktikum zur Mechanik Gr 2/3 MG 284	
14							<b>ÜB</b> Math. Method. d. Analytischen Mechanik Gruppe 2 MC 351	<b>ÜB</b> Math. Method. d. Analytischen Mechanik Gruppe 3 MD 349
15								
16								
17								
18								
19								