

## Stundenplan Physik: Bachelor Vollzeit 4. FS

Uhrzeit	Montag		Dienstag	Mittwoch		Donnerstag	Freitag		
8			<b>ÜB</b> Grundlagen der Physik 4 Gruppe 1/2 MD 349	<b>VO</b> <b>PV</b> Grundlagen der Physik 4 MC 122	<b>VO</b> <b>PV</b> Mathematik für Physiker 4 LA 013	<b>VO</b> <b>PV</b> Grundlagen der Physik 4 MC 122			
9	<b>Comp-ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 1/3 MG 284								
10	<b>VO</b> <b>PV</b> Quantenmechanik MC 122		<b>VO</b> <b>PV</b> Mathematik für Physiker 4 LA 013			<b>VO</b> <b>PV</b> Quantenmechanik MC 122	<b>PR</b> <b>PV</b> Grundlagenpraktikum 4 ME 142		
11									
12	<b>ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 1/4 MD 164	<b>ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 4/4 MD 349	<b>ÜB</b> Mathematik für Physiker 4 LE 103	<b>ÜB</b> Grundlagen der Physik 4 MD 349	<b>ÜB</b> Grundlagen der Physik 4 MD 468				
13									
14	<b>Comp-ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 2/3 MG 284								
15	<b>Comp-ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 3/3 MG 284								
16	<b>ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 2/4 MG 272	<b>ÜB</b> Quantenmechanik Gruppe 3/4 MD 349							
17									
18									