

Stundenplan Physik Bachelor und Physik plus Meteorologie Bachelor

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8–9			R: Rechen- methoden <i>Prof. von Delft</i> GS N120		
9–10					
10–11		E1: Mechanik <i>Prof. Gaub</i> GS N120		Mathematik I für Physiker <i>Prof. Zenk</i> GS N120	E1: Mechanik <i>Prof. Gaub</i> GS N120
11–12					
12–13	Mathematik I für Physiker <i>Prof. Zenk</i> TS C123				
13–14					
14–15	R: Rechen- methoden <i>Prof. von Delft</i> GS N120			R: Rechenmetho- den Zentralübung <i>Prof. von Delft</i> GS N120	
15–16					
16–17	Mathe I f. Physik Zentralübung <i>Prof. Yenk</i> TS B138				
17–18					
18–19					
19–20					

Zusätzlich ist noch ein Tutoriumstermin pro Fach unterzubringen. Anmeldung für Tutorien in R und E1 über LSF (Vorlesungsverzeichnis).