

Stundenplan SS 2017

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00h		Aufbauprinzipien und Eigenschaften funktionalisierter Kohlenwasserstoffe, 52-207	Physikalische Chemie I, 52-207 08:10-09:40		Aufbauprinzipien und Eigenschaften funktionalisierter Kohlenwasserstoffe, 52-207
9:00h		08:15-09:45		Physikalische Chemie I, 52-207 09:00-09:45	08:15-09:45
10:00h					Zoologie, 24-102 10:00-11:30
11:00h					
12:00h	Übungen zur Physikalischen Chemie I, 52-... 11:45-12:30	Mathematische Grundlagen der Physik (G1) I / Mathematik für Physik 1 und 2, 46-260 11:45-13:15	Biophysik I, 46-270 11:45-13:15	Mechanik und Wärme (G1) / Experimentalphysik I, 46-215 11:45-13:15	
13:00h					
14:00h		Mechanik und Wärme (G1) / Experimentalphysik I, 46-215 13:30-15:00	Mathematische Grundlagen der Physik (G1) I / Mathematik für Physik 1 und 2, 46-260 13:45-15:15	Übung zur Vorlesung Aufbauprinzipien und Eigenschaften funktionalisierter Kohlenwasserstoffe, 52-207 13:30-14:15	Mathematische Grundlagen der Physik (G1) I / Mathematik für Physik 1 und 2, 46-260 13:45-15:15
15:00h					
16:00h			Übungen zu Mechanik und Wärme (G1) / Experimentalphysik I, 1 1-220 15:30-17:00		
17:00h					