

materialwissenschaft

Stundenplan Wintersemester 2021/2022
 Vorlesungszeitraum: 18. Oktober 2021 - 12. Februar 2022
 Bachelor – 3. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00		Höhere Mathematik III 8:00-9:30 Uhr; V 57.03. Stroppel			
9:00					
10:00	Physikalische Materialeigenschaften 9:45-11:15; 2R4 Schmitz	Theoretische Chemie 10:00-11:15; V55.22 Kästner	Theoretische Chemie 9:45-10:45; V55.22 Kästner		Grundlagen der Organ. Schmie 9:45-11:15; V55.22 Plietker
11:00					
12:00					Höhere Mathematik III 11:30-13:00 Uhr; V47.01 Stroppel
13:00	Seminar zur Grundl. d. organ Chemie 13:15-14:00; V55.02 Plietker			V/Ü Physikalische Materialeigenschaften 12:30-14:00; 2R4 Schmitz (14-Tägig im Wechsel)	
14:00	Physikalisches Praktikum 1 13:30-17:00; NWZ II Kübler, Frank, Pitz	Vortragsübungen Höherer Mathematik III 14:00-15:30; V47.02. Stroppel	Gruppenübungen Höhere Mathematik III 14:00-15:30, n.V. Stroppel et al.		
15:00					
16:00	Colloquium Materials Science 16:15-18:00, 2R4 Schmitz, Clemens Grabowski, Bill				
17:00					
18:00					