

Stundenplan:		Funktionswerkstoffe, Bachelor			3. Semester		WS 2017/18	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8 - 9	<b>08-PC-TKE-V</b> <b>Physikalische Chemie</b> <b>Thermodynamik, Kinetik, E-Ch.</b> 8:00 – 10:00 Uhr ChemZB HS A Prof. R. Mitric	<b>08-FU-MaWi1</b> <b>Materialwissenschaften 1</b> 8:00 – 10:00 Uhr ChemZB HS C u. E Prof. Sextl / PD Dr. Staab	<b>11-M-D (Ü)</b> <b>Übung zu Mathematik 3 –</b> <b>Differentialgleichungen</b> z.B.: 8:00 – 10:00 Uhr, xxx Prof. W. Porod u. Ass.		<b>08-FU-MaWi1</b> <b>Materialwissenschaften 1</b> 8:00 – 10:00 Uhr ChemZB HS C Prof. Sextl			
9 - 10								
10 - 11	<b>08-OC2-Ü</b> <b>Übungen zur</b> <b>Organischen Chemie 2</b> Beisp.: 10:00 – 12:00 Uhr Prof. Lehmann und Ass.				<b>08-PC-TKE-V</b> <b>Physikalische Chemie 1</b> <b>Thermodynamik, Kinetik</b> 10:00 – 12:00 Uhr ChemZB HS A Prof. R. Mitric			
11 - 12								
12-13	<b>11-M-D-V</b> <b>Mathematik 3 –</b> <b>Differentialgleichungen</b> 12:00 – 14:00 Uhr Nat.wiss. HS Bau HS 3 Prof. W. Porod			<b>11-M-D-V</b> <b>Mathematik 3 –</b> <b>Differentialgleichungen</b> 12:00 – 14:00 Uhr Nat.wiss. HS Bau HS 3 Prof. W. Porod				
13-14			<b>08-OC2-VL</b> <b>Organische Chemie 2</b> 13:00 – 14:00 Uhr Prof. Lehmann / Pöppler ChemZB HS A					
14 -15	<b>08-PC-TKE-Ü</b> <b>Übungen zur</b> <b>Physikalischen Chemie</b> Beisp.: 14:00 – 16:00 Uhr Prof. Mitric u. Assist.		<b>08-PC-TKE-Ü</b> <b>Übungen zur</b> <b>Physikalischen Chemie</b> Beisp.: 14:00 – 16:00 Uhr Prof. Mitric u. Assist.		<b>08-OC2-VL</b> <b>Organische Chemie 2</b> 14:00 – 16:00 Uhr Prof. Lehmann / Pöppler ChemZB HS A			
15-16								
16-17								
17-18			<b>08-OC2-Ü</b> <b>Übungen zur</b> <b>Organischen Chemie 2</b> Beisp.: 18:00 – 20:00 Uhr Prof. Lehmann und Ass.					
18-19								
<b>Organisch-chemisches Praktikum (08-OCP1-FU)</b> , Prof. Krüger, Dr. Ledermann, Praktikumsräume der Organischen Chemie, ZB Chemie 1. Stock: <b>Blockpraktikum</b> ab Mitte bis Ende Februar, 8.30-18.00 Uhr <b>Einzeltermine:</b> vorab um 8.15 Uhr Sicherheitsbelehrung/Vorbesprechung - PFLICHT, vorab um 8.15-11.00 Uhr Sicherheitsseminar - PFLICHT <b>Übungen zu Phys. Chem &amp; Organ. Chemie 2: (08-PC2-1Ü/08-OC2-2Ü)</b> , wahlweise (mehrere Gruppen), Anmeldung via SB@Home								
<b>Übungen zur Mathematik 3 – Differentialgleichungen:</b> (11-M-D), wahlweise (mehrere Gruppen), Anmeldung via SB@Home								

**Klausur:** zur Vorlesung Materialwissenschaften – 1: 08-FS1: **voraussichtlich** Ende Feb./März ChemZB HS A

**Klausuren:** zur Vorlesung Organische Chemie 2 08-OC2: Sa Anfang Januar / Sa Ende Februar – siehe SB@home