

WiSe 2016/17 - Pflichtveranstaltungen 3. Semester Materialwissenschaften (B.Sc.)

Zeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag
8:00	Theorie I: Mechanik und Quantenmechanik (B.Phys.2201) Vorlesung	Atom. u. chem. B. (B.Che.1402) Übung		Atombau und chemische Bindung (B.Che.1402) Vorlesung		Theorie I: Mechanik und Quantenmechanik (B.Phys.2201) Vorlesung	
9:00							
10:00	Materialw. Meth. I (B.MaW.120) Übung	Experimentalphy. III (B.Phys.1103.1) Übung		Experimentalphysik III (B.Phys.1103.1) Vorlesung		Materialwissenschaftliche Methoden I (B.MaW.120) Vorlesung	Experimentalphysik III (B.Phys.1103.1) Vorlesung
11:00							
12:00	Theorie I: Mech. u. Quantenmech. (B.Phys.2201) Übung	Holzphysik und Holzmechanik (B.MaW.510) Vorlesung mit Übung				Praktikum Materialwissenschaften I (B.MaW.401) Praktikum	Materialwissenschaftliche Methoden I (B.MaW.120) Vorlesung
13:00							
14:00		Experimentalphy. III (B.Phys.1103.1) Übung		Experimentalphy. III (B.Phys.1103.1) Übung			
15:00							
16:00	Atom. u. chem. B. (B.Che.1402) Übung	Atom. u. chem. B. (B.Che.1402) Übung	Experimentalphy. III (B.Phys.1103.1) Übung	Atom. u. chem. B. (B.Che.1402) Übung	Experimentalphy. III (B.Phys.1103.1) Übung		
17:00							
18:00							
19:00							

Die Versuche in der anorganischen Chemie im Rahmen des "Praktikum Materialwissenschaften I" finden als Blockveranstaltung vom 13. - 24. Februar 2017 statt.

Stand: 30.09.2016

Einmalige Termine wie Vorbesprechungen, Prüfungstermine usw. sind in dieser Übersicht nicht aufgeführt! | Zu jeder Veranstaltung sollte nur eine Übung (weiß hinterlegt) besucht werden.