

materialwissenschaft

Stundenplan Wintersemester 2018/2019

Vorlesungszeitraum: 14. Oktober 2019 - 08. Februar 2020

Master – 1./3. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00	Adv. Materials Science Laboratory 8:00- 15:00, n.V. Schmitz, Schacherl, Bill					
9:00		Advanced Materials Science Laboratory 09:00-11:00,n.V Bill, Schacherl, Schmitz	Advanced Science Seminar (MSc Sem. 1) 09:00-13:00, H 2P4 Schmitz, Clemens		Materials Design by Ab initio methods 09:00-12:00, PWR55, OG (gegenüber V55.12) Grabowski	
10:00				Synthesis&Properties of Inorganic Materials 10:30-12:00, 2R4 Bill, Clemens		
11:00						
12:00						
13:00					Nanomaterials VL/Übung im Wechsel n. Absprache 12:45-14:15, H 2R4 Schmitz	
14:00				Übungen Synthesis & Properties of Inorganic Materials 13:15-14:45, H 2R4 Bill		
15:00			Nanomaterials VL 14:45-16:15, H 2R4 Schmitz	Thin Film Materials & Coatings 15:00-16:30, H 2R4 Richter		
16:00		Colloquium Materials Science 16:15-18:00, H 2R4, n.V. Schmitz,				
17:00						

V: Campus Vaihingen
 H: Heisenbergstr. 3
 M: Campus Stadtmitte

 Zusatzveranstaltung/extra-curricular course

Ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten!

gez. R. Schacherl/J. Dunn, Institut für Materialwissenschaft, 21.10.2019