



Seminarraum 0.005  
Mulliken Center for Theoretical Chemistry, Beringstr. 4  
WS 2017 / 2018

Stand: 27.11.2017; Sitzplätze: 25 (+5); aktueller Raumplan: <https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungszeit>

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09				Modul BCh 3.4 – Übungen TC I	
09-10		Modul BCh 3.4 – Übungen TC I			
10-11			Arbeitsgruppenseminar AG Grimme	Modul MCh WP 12 – Lecture Theoretical Methods for Condensed Matter	Vortrag Prof. Castner (Kirchner) 01.12.2017, 10-12 Uhr
11-12		Arbeitsgruppenseminar AG Kirchner			
12-13			Modul MCh WP 12 – Lecture Theoretical Methods for Condensed Matter		Modul BCh 3.3 – Übungen PC II
13-14					
14-15			Modul BCh 1.5 – Übungen Mathematik I	Modul BCh 1.5 – Übungen Mathematik I	Modul BCh 1.5- Übungen Mathematik I
15-16		Modul MCh WP 7 – Lecture Molecular Dynamics of Time- Dependent Phenomena Kirchner, Vöhringer			
16-17					
17-18			Arbeitsgruppenseminar AG Bredow		
18-19					
19-20					