



Seminarraum 1.033 (AC) WS 2017 / 2018

Stand: 18.01.2018; Sitzplätze: 36 (+6); aktueller Raumplan: <https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungszeit>

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie		Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie	Modul MCh WP 10 – Lecture Inorganic Materials (Beck, Glaum, Assenmacher)	
09-10	Sicherheitsbelehrung AK Filippou 09.10.2017, 9:30-11 Uhr 16.10.2017, 9:30-11 Uhr				
10-11	Veranstaltung des Studiengangsmanagements (Keßler) 18.12.2017, 10-13 Uhr	Modul BCh 5.2 – Seminar Molekütlei	Sonderreservierung Studiengangmanagement (Keßler) 31.01.2018, 10-14 Uhr	DAAD Workshop (Streubel) 07.12.2017, 10-13 Uhr	Seminar Strukturen und Eigenschaften von Phosphaten der Übergangsmetalle Glaum
11-12		Modul MCh 1.1 – Advanced Inorganic Molecular and Solid State Chemistry (Seminar Solid State Chemistry)		Veranstaltung des Studiengangsmanagements (Keßler) 12.10.2017, 11-16 Uhr	
12-13		DAAD Workshop (Streubel) 05.12.2017, 12-15 Uhr			
13-14	Promotionsfeier (Heurich) 18.12.2017 ab 13 Uhr	Moderne Methoden der Phosphororganischen Chemie Streubel		Seminar zum Mediziner-Prak. (bis 14:15)	Modul MCh WP 10 –10 – Seminar Inorganic Materials (Beck, Glaum, Assenmacher) (nicht am 19.01.18) Promotionskolloquium (Bronova) 19.01.2018, 13-14 Uhr
14-15	Modul BCh 1.3/2.3 - Übungen PC I (nicht am 18.12.2017)		Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie		DAAD Workshop (Streubel) 08.12.2017, 14-17 Uhr
15-16		Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie	Sonderreservierung (Heurich) 18.01.2018, ab 15 Uhr	Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie	
16-17	Seminar on current developments in molecular inorganic chemistry Streubel		Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie (nur am 20.12.2018) (Schumacher)		
17-18		Modul BCh 1.1- Seminar z. Experimentalchemie			
18-19	Erasmus-Infoveranstaltung (Streubel) 23.10.2017				
19-20					