



Hörsaal 2 Chemie WS 2017 / 2018

Stand: 12.01.2018; Sitzplätze: 220; aktueller Raumplan: <https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungszeit>

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	BCh 3.1 - AAC II Quantitative Analyse (Vorlesung) (Beck, Glaum) (am 15.01.2018: Klausureinsicht)	BCh 1.5 - Mathematik I für Chemiker (Malberg, Kirchner)	BCh 3.2 Grundlagen der organische Chemie (Lützen)	Seminar zu BCh 5.1 Konzepte und Synthesen in der Organischen Chemie (Höger, Menche, Jester)	BCh 3.2 Grundlagen der organische Chemie (Lützen)
09-10	MCh WP 9 (Macromolecular Chemistry) (Höger)				
10-11	1. Klausur: 29.01.2018, 09-11 Uhr OC Seminar MolBioMed (Hannam) (10:00-10:45 Uhr) (nicht am 29.01.2018)	Model BCh 1.1 - AAC I (Experimentalchemie) (Filippou)	Model BCh 1.1 - AAC I (Experimentalchemie) (Filippou)	Model BCh 1.1 - AAC I (Experimentalchemie) (Filippou)	Model BCh 1.1 - AAC I (Experimentalchemie) (Filippou)
11-12	BCh 5.2 Grundlagen der Molekül- und Festkörperchemie (AC IV, FK-Teil) (11:00-11:45 Uhr) (Beck)	BCh 5.2 Grundlagen der Molekül- und Festkörperchemie (AC IV, FK-Teil) (11:15-12:00 Uhr) (Beck)	BCh 5.2 Grundlagen der Molekül- und Festkörperchemie (AC IV, Molekülteil) (11:15-12:00 Uhr) (Filippou, Streubel)	Modul BCh 5.4 Grundlagen der Biochemie (Dickscht) (11:15-12:00 Uhr)	Modul BCh 5.4 Grundlagen der Biochemie (Dickschat) (11:45-12:30 Uhr) 1. Klausur: 02.02.2018, 10-12 Uhr
12-13	BCh 5.1 Konzepte und Synthesen in der Organischen Chemie (Gansäuer, Höger, Lützen, Menche) (12:00-13:00 Uhr)		BCh 5.1 Konzepte und Synthesen in der Organischen Chemie (Gansäuer, Höger, Lützen, Menche) (12:15-13:15 Uhr)	BCh 5.1 Konzepte und Synthesen in der Organischen Chemie (Gansäuer, Höger, Lützen, Menche) (12:15-13:15 Uhr)	Promotionskolloquium (Bronova) 19.01.2018, 12-13 Uhr
13-14	Promotionskolloquium (Heurich) 18.12.2017, 13-14 Uhr BCh 3.1 - AAC III Quantitative Analyse	Modul MCh WP 15 Natural Product Chemistry 13:00-15 :00 Uhr (Dickschat)		BCh 3.1 - AAC III Quantitative Analyse (Seminar) 12.10.-02.11.2017, 13 :15-16 Uhr	
14-15	(Vorbesprechung und Sicherheitsunterweisung)				
15-16	09.10.2017, 14-16 Uhr	Seminarvortrag AK Höger 28.11.2017, 15:15-17 Uhr	Vorstellung MCh WP Module (Lützen) 24.01.2018, 15-17 Uhr	Klausur Arzneistoffanalytik (Fleischer) 01.02.2017, 14-16 Uhr	
16-17	Sicherheitsklausur Pharmazie (Hubert) 23.10.2017, 16-17 Uhr	1. Klausur „Phys. Chemie für Pharmazeuten und BCHLA“ (Schlesinger) 16.01.2018, 16-18 Uhr	Abschlussklausur OC Pharmazie (Hubert) 31.01.2018, 15:15-17 Uhr	Sonderreservierung (Famulok) 16.11.2017, 14-18 Uhr	Zwischenklausur Medizinerpraktikum (Möllmann) 08.12.2017, 16-17 Uhr
17-18	1. Klausur BCh 3.1 – AAC III 08.01.2018, 16-18 Uhr	Organisch-chemisches Kolloquium Die Doz. d. OC (nicht am 16.01.2018) GdCh Kolloquium Die Doz. d. Chemie (nicht am 16.01.2018)	Vortragsreihe „EinBlick in die Chemie“ (Stobe) 17-19 Uhr 08.11.2017, 13.12.2017, 31.01.2018 1. Klausur BCh 6.2.2 (Teil Toxikologie) 29.11.2017, 17:30-19:00 Uhr 2. Klausur BCh 6.2.2 (Teil Toxikologie) 17.01.2018, 17:30-19:00 Uhr	Anorganisch-chemisches Kolloquium Die Doz. d. AC (nicht am 16.11.2017)	BCh 6.2.2 (Teil Rechtskunde) 20.10., 27.10., 03.11., 10.11., 01.12.2017, 15:45-18 Uhr 1. Klausur: 15.12.2017, 16 -18 Uhr 2. Klausur: 26.01.2018, 16 -18 Uhr
18-19					
19-20					