

## Hörsaal 1 Chemie SS 2018

Stand: 10.04.2018; Sitzplätze: 330; aktueller Raumplan: https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungszeit

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Grundlagen der Chemie für Biologen (Streubel, Jester)	Grundlagen der Chemie für Biologen (Streubel, Jester)		Grundlagen der Chemie für Biologen (Streubel, Jester)	
09-10					Lecture MCh WP 2 Supramolecular Chemistry (Lützen)
10-11	Modul BCh 1.2/2.1 - AAC I Charakteristische Reaktionen anorg. Stoffe (Glaum)	Modul BCh 1.2/ 2.1 - AAC II Charakteristische Reaktionen anorg. Stoffe (Glaum)		Modul BCh1.3/ 2.3 – Physikalische Chemie I - Teil II (Sokolowski) 10:00-11:30 Uhr	
11-12	Modul BCh 1.2/2.1 - AAC II Charakteristische Reaktionen anorg. Stoffe (Beck)		1. Klausur OC Prakt. MolBioMed 25.04.2018, 11-13 Uhr		2. Klausur OC Prakt. MolBioMed 25.05.2018, 11-13 Uhr
12-13	Klausureinsicht BCh 5.1 (Menche) 09.04.2018, 12-13 Uhr				Leistungskontrolle BP03 (Biologenpraktikum) 20.07.2018, 12-14 Uhr
13-14	Sicherheitsklausur OC Pharm. (Hubert) 23.04.2018, 13-14 Uhr	Sicherheitsunterweisung OC Praktikum (Jester) 10.04.2018, 13-14 Uhr	Sicherheitsklausur OC Praktikum (Jester) 18.04.2018, 13-15 Uhr  Abschlußklausur Klinische Pharmazie		Klausur Instrumentelle Analytik für Pharm. (Schlesinger) 06.07.2018, 13-15 Uhr
14-15			(Jansen) 04.07.2018 13-16 Uhr Nachklausur Klinische Pharmazie		
15-16	Lecture MCh WP 2 Supramolecular Chemistry (Lützen)		11.07.2018 13-16 Uhr  Abschlussklausur OC Pharmazie (Hubert) 18.07.2018, 13-15 Uhr		Vorbereitungsseminar IChO (Lützen, Glaum) 13.04., 20.04., 27.04.2018, 15-19 Uhr
16-17		Abschlussklausur PC Praktikum für Pharmazeuten (Schlesinger) 03.07.2018, 16-18 Uhr			
17-18			Übungen zum physikalisch- chemischen Grundpraktikum für Pharmazeuten (Schlesinger) 17:30-19:00 Uhr		
18-19					
19-20					