



Seminarraum 1.033 (AC)

SS 2022

Stand: 20.05.2022; Sitzplätze: 36 (+6); aktueller Raumplan: <https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungszeit>

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09	Seminar MEdCh 2.1	Uebung Modul BCh 2.3	Uebung Modul BCh 4.2	Uebung Modul BCh 2.6/3.2	Uebung Modul BCh 4.3/5.3
09-10					
10-11				Uebung Modul BCh 2.2	Seminar Strukturen und Eigenschaften von Phosphaten der Übergangsmetalle (Glaum)
11-12					
12-13	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Seminar MEdCh 2.2/3.2	Mitarbeitertreffen AK Glaum
13-14		Vorlesung Moderne Methoden der Phosphororganischen Chemie	Vorlesung Modul MCh WP 1		Symposium (Streubel) 15.07.2022, 13-19 Uhr
14-15					
15-16	Seminar on current developments in molecular inorganic chemistry 11.07.2022, 15-19 Uhr	Vorlesung Modul MCh WP 1 (nicht am 05.04., 12.04., 19.04., 03.05., 10.05.2022)			
16-17	Seminar on current developments in molecular inorganic chemistry (Streubel) (nicht am 04.04.2022)	Beratungsgespräche Nachfolge Beck / TT AC 05.04., 12.04., 19.04, 03.05. und 10.05.2022, 16-19 Uhr	Seminar Modul MCh WP 1 (nicht am 13.04.2022)	Beratungsgespräche Nachfolge Beck / TT AC 07.04., 14.04., 21.04 und 28.04., 05.05. und 12.05.2022, 16-19 Uhr	Beratungsgespräche Nachfolge Beck / TT AC 08.04., 22.04., 29.04, 06.05. und 13.05.2022, 16-19 Uhr
17-18	Beratungsgespräche Nachfolge Beck 04.04.2022, 16-19 Uhr		Beratungsgespräche Nachfolge Beck 13.04.2022, 16-19 Uhr		
18-19					
19-20					