



Seminarraum 1.033 (AC)

WS 2018/2019 – vorlesungsfreie Zeit

Stand: 01.03.2019; Sitzplätze: 36 (+6); aktueller Raumplan: <https://www.chemie.uni-bonn.de/studium/raumplaene-vorlesungsfreie-zeit>

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09					
09-10	Sonderreservierung (Assenmacher) 04.02.2019, 9-10 Uhr				Seminar Strukturen und Eigenschaften von Phosphaten der Übergangsmetalle (Glaum) (nicht am 08.02 und 22.03.2019)
10-11	Klausureinsicht BCh 5.2 (Assenmacher) 18.02.2019, 10-12 Uhr				Modul MCh WP 16 – Physical Concepts of Condensed Matter Science (Schön) 1. Klausur: 08.02.2019, 9-11 Uhr
11-12					
12-13	Mitarbeitertreffen AK Glaum (nicht am 11.02.2019)	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Mitarbeitertreffen AK Glaum	Mitarbeitertreffen AK Glaum
13-14	Workshop AK Streubel 11.03.2019, ab 13 Uhr		Promotionskolloquium und –feier (Wolfshohl) 20.02.2019, ab 13 Uhr		
14-15			Promotionskolloquium und –feier (Wolfshohl) 27.03.2019, ab 14 Uhr		
15-16					
16-17	Seminar on current developments in molecular inorganic chemistry (Streubel)	Mitarbeiterbesprechung (Streubel) 19.02.2019, 16-18 Uhr			
17-18					
18-19					
19-20					