

Semesterplan B.Sc. 1 WINTERSEMESTER 2021-2022

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		Start 8:30 Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC) Hillebrecht, Krossing HS Chemie	Start 8:30 Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC) Hillebrecht, Krossing HS Chemie		Endogene Geologie Wulf Ü Gruppe I SR 002 in der Albertstr. 23a
9 - 10		Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC) Hillebrecht, Krossing HS Chemie	Start 8:30 Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC) Hillebrecht, Krossing HS Chemie	Einführung in die Physik mit Experimenten Issendorff VL Großer HS Physik + Live-Stream *	Endogene Geologie Wulf Ü Gruppe II SR 002 in der Albertstr. 23a
10 - 11	Exogene Geologie und Kartenkunde I / Exogene Geologie Preusser, HS I	Einführung in die Physik mit Experimenten Issendorff VL Großer Hörsaal (Physik-Westbau + Hörsaal) + Live-Stream*		Einführung in die Physik mit Experimenten Issendorff VL Großer HS Physik + Live-Stream*	(Bei Bedarf Ü Gruppe III) Endogene Geologie Ü Wulf SR 002 in der Albertstr. 23a
11 - 12	Exogene Geologie und Kartenkunde I / Exogene Geologie Preusser, HS I	Einführung in die Physik mit Experimenten Issendorff VL Großer Hörsaal (Physik-Westbau + Hörsaal) + Live-Stream *	Endogene Geologie Kenkmann VL HS I	Endogene Geologie Kenkmann VL HS I	
12 - 13			Endogene Geologie Kenkmann VL HS I		Einführung in die Physik mit Experimenten s. HISinOne
13 - 14		Kristalle und Minerale / Kristalle Prescher VL (bis 30.11.21) HS I Kristalle und Minerale / Minerale Dolejs/Geiger VL (ab 07.12.21) LV nur online oder HS I	(Beginn 13:30 Uhr!) Exogene Geologie und Kartenkunde I / Interpretation geologischer Karten I Ulmer Ü Gruppe I SR 002 in der Albertstr. 23a		
14 - 15		Kristalle und Minerale / Kristalle Prescher VL (bis 30.11.21) HS I Kristalle und Minerale / Minerale Dolejs/Geiger VL (ab 07.12.21) LV nur online oder HS I	(Ende 15:00 Uhr!) Exogene Geologie und Kartenkunde I / Interpretation geologischer Karten I Ulmer Ü Gruppe I SR 002 in der Albertstr. 23a	Kristalle und Minerale / Kristalle Prescher (bis 02.12.21) Übung SR 002 in der Albertstr. 23a Kristalle und Minerale / Minerale Geiger Ü Gruppe II (ab: 09.12.21) SR 002 in der Albertstr. 23a	Kristalle und Minerale / Minerale Geiger (ab 10.12.20) Ü Gruppe III SR 002 in der Albertstr. 23a

15 - 16		Wenn Minerale VL-online: Start der Übungen 15:30 Uhr Kristalle und Minerale / Minerale Geiger Ü Gruppe I (ab 07.12.21) SR 002 in der Albertstr. 23a	Exogene Geologie und Kartenkunde I / Interpretation geologischer Karten I Ulmer Ü Gruppe II SR 002 Albertstraße 23a	Kristalle und Minerale / Kristalle Prescher (bis 02.12.21) Übung Kristalle und Minerale / Minerale Geiger Ü Gruppe II (ab: 09.12.21) SR 002 in der Albertstr. 23a	Kristalle und Minerale / Minerale Geiger (ab 10.12.20) Ü Gruppe III SR 002 in der Albertstr. 23a
16 - 17		Kristalle und Minerale / Minerale Geiger Ü Gruppe I (ab 07.12.21) SR 002 in der Albertstr. 23a	(Ende 16:30 Uhr!) Exogene Geologie und Kartenkunde I / Interpretation geologischer Karten I Ulmer Ü Gruppe II SR 002 in der Albertstr. 23a		
17 - 18					

Alle Termine unter Vorbehalt!

Stand 22.10.2021

+ BOK Kurse: Info Veranstaltung wird voraussichtlich als Video angeboten werden und auf der Homepage angekündigt

Allgemeine und Anorganische Chemie (AAC) | 08LE05V-ID010019 | Veranstaltung: Vorlesungszeit: 18.10.2021 - 12.02.2022,

Einzeltermine: 1. Kenntnisprüfung: Do. 18.11.2021, 14:00-17:00 Uhr im HS -1 028 HS Chemie (Albertstr. 21 (Chem I+II)); 2. Kenntnisprüfung: Mi. 15.12.2021 14:00-17:00 Uhr im HS -1 028 HS Chemie (Albertstr. 21 (Chem I+II))

Praktikum Allgemeine und Anorganische Chemie (4. Gruppe): 28.03.-14.04.2022 08:00-17:00 Uhr- Die Klausur findet statt am 14.04.2022 von 14-16 s.t. im HS Weismann-Haus

Tutorat zu Allgemeine und Anorganische Chemie: N.N.

* **Einführung in die Physik mit Experimenten:** Die Einteilung und Terminvergabe für die zugehörigen Übungen erfolgt in der ersten Vorlesungsstunde, eine Klausur findet am Semesterende statt. (07LE33Ü-EXP_NAT): Ausfalltermine Di: 28.12;04.01/ Ausfalltermin Do: 23.12;30.12;06.01