

Minor Chemie und Molekulare Wissenschaften

Stundenplan 2. Semester – Frühjahrssemester 2024

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der 1. Semesterwoche, d.h. ab 19. Februar 2024

Frühlingsferien vom 29. März – 7. April 2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 - 09:00					
09:15 - 10:00	Allg. Chemie II Prof. R. Häner Prof. N. Polacek Prof. P. Broekmann Chemie: U113 4.5 ECTS				
10:15 - 11:00		Allg. Chemie II Prof. R. Häner Prof. N. Polacek Prof. P. Broekmann Chemie: U113	Allg. Chemie II Prof. R. Häner Prof. N. Polacek Prof. P. Broekmann Chemie: U113		
11:15 - 12:00					
12:15 - 13:00					
13:15 - 14:00			Prakt.vorber. Allg.Chemie Dr. P. Küpfer Chemie: EG16 (Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte)		
14:15 - 15:00	Praktikum Allg. Chemie Dr. P. Küpfer Chemie 6 ECTS (Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte, 3 ECTS)		Praktikum Allg. Chemie Dr. P. Küpfer Chemie (Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte)		
15:15 - 16:00					
16:15 - 17:00					
17:15 - 18:00					
18:15 - 19:00					

Die restlichen Veranstaltungen aus dem Minor Programm Chemie und Molekulare Wissenschaften entnehmen Sie bitte den Stundenplänen des kompletten Bachelorprogramms

Die Prüfungsdaten finden Sie auf dem separaten Prüfungsplan, welcher auf dem Factsheet

http://www.philnat.unibe.ch/studium/studienprogramme/bachelor_chemie_und_molekulare_wissenschaften/index_g.html#pane25610

(Fristen / Prüfungsplan / Gesamtprüfungsplan) zu finden ist. Anmelden zu den Prüfungen müssen Sie sich über KSL.

Hilfreich ist auch der **Digital Lecture Plan** mit detaillierten Infos zu den einzelnen Veranstaltungen, welchen Sie auf der folgenden Webseite finden:

http://www.philnat.unibe.ch/studium/studienprogramme/bachelor_chemie_und_molekulare_wissenschaften/index_g.html#pane25598

(Factsheet / Studieninhalte / Minor 15 / 30 / 60 ECTS)