

Minor Chemie und Molekulare Wissenschaften
und Chemieveranstaltungen für Major Biologie und Erdwissenschaften

Stundenplan 2. Semester – Frühjahrssemester 2017

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der 1. Semesterwoche, d.h. ab 20. Februar 2017

Frühlingsferien vom 14. April – 23. April 2017

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15-09.00					
09.15-10.00	Allg. Chemie II Prof. J. Hulliger Prof. R. Häner Prof. A. Türler Chemie: U113 4 ECTS				
10.15-11.00		Allg. Chemie II Prof. J. Hulliger Prof. R. Häner Prof. A. Türler Chemie: U113	Allg. Chemie II Prof. J. Hulliger Prof. R. Häner Prof. A. Türler Chemie: U113		
11.15-12.00					
12.15-13.00					
13.15-14.00			Prakt.vorber. Allg.Chemie Dr. P. Küpfer Chemie: EG16 <small>(Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte)</small>		
14.15-15.00	Praktikum Allg. Chemie Dr. P. Küpfer Chemie <small>(Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte)</small> Unterricht am Montagnachmittag findet erst ab der 2. Semesterwoche statt		Praktikum Allg. Chemie Dr. P. Küpfer Chemie <small>(Major Erdwissenschaften nur 1. Semesterhälfte)</small>		
15.15-16.00					
16.15-17.00					
17.15-18.00					

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_ger.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; dieser kann hier gefunden werden:

http://www.philnat.unibe.ch/studium/studienprogramme/bachelor_chemie_und_molekulare_wissenschaften/index_ger.html#pane25598 (Factsheet / Studieninhalte / Mono 180 ECTS)