

Bachelor Chemie und Molekulare Wissenschaften

Stundenplan 3. Semester – Herbstsemester 2017

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der 1. Semesterwoche, d.h. 18. September 2017

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15-09.00	Biochemie I Prof. N. Polacek EG 16 4 ECTS			Anorganische Chemie I Prof. J. Hulliger S379 4 ECTS	
09.15-10.00			Organische Chemie I Dr. O. Khorev EWR Auditorium Anatomie		
10.15-11.00		Quanten-chemie I: Atomstruktur PD Dr. P. Macchi Prof. U. Aschauer S379	Physikalische Chemie I Prof. M. Arenz EWR Auditorium Anatomie 4 ECTS	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterh.	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterh.
11.15-12.00	Quanten-chemie I: Atomstruktur PD Dr. P. Macchi Prof. U. Aschauer S379 4 ECTS				
12.15-13.00					
13.15-14.00	Biochemie I Übungen Beginn: 2.10.2017 Prof. N. Polacek UG113	Organische Chemie I Dr. O. Khorev EWR Auditorium Anatomie 4 ECTS	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterh. Einführung am 20.+21.9.17. 13.15h im S481 3 ECTS	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterh.	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterh.
14.15-15.00					
15.15-16.00		Physikalische Chemie I Dr. I. Pöbelov EWR Auditorium Anatomie	Praktikum Anorganische Chemie I Prof. J. Hulliger 2. Semesterh. Einführung am 8.11.17, 13.15h im N213 3 ECTS		
16.15-17.00					
17.15-18.00					

EWR Auditorium Anatomie → Anatomiegebäude, Bühlstr. 26, im Erdgeschoss.

Die **Prüfungsdaten** finden Sie auf dem separaten Prüfungsplan, welcher auf der DCB-Webseite unter http://www.philnat.unibe.ch/studium/studienprogramme/bachelor_chemie_und_molekulare_wissenschaften/index_ger.html#pane25610 zu finden ist. Anmelden zu den Prüfungen müssen Sie sich über KSL (ab Semesterbeginn).

Hilfreich sind auch der **Digital Lecture Plan** mit detaillierten Infos zu den einzelnen Veranstaltungen sowie das Informationsblatt zu den **Wahlveranstaltungen**, welche Sie auf der folgenden Webseite finden:

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

Anmeldung zu Praktika bis 25.08.2017 bei der Materialverwaltung, 2. Stock des Departements für Chemie und Biochemie und über KSL. Formulare sind zu finden:

- auf der Factsheet Website → [Anmeldung zu Chemie-Praktika](#)
- vor dem Büro S358, Sekretariat Studienleitung Chemie und Molekulare Wissenschaften / Pharmazie.

Achtung: Verspätete Anmeldungen werden nicht mehr akzeptiert. Dies hat zur Folge, dass es zu einer Studiumsverzögerung kommt, da ein Jahr gewartet werden muss, bis das Praktikum im Folgejahr besucht werden kann. Stellen Sie also sicher, dass Sie den Anmeldetermin einhalten.