

Bachelor in Biochemie und Molekularbiologie

Stundenplan 3. Semester - Herbstsemester 2020

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der 1. Semesterwoche, ab 14. September 2020.
Details zu den Vorlesungen finden Sie im [Digital Lecutre Plan](#).

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15-09.00	Biochemie I Prof. N. Polacek Chemie EG 16 4 ECTS	Mikrobiologie I Prof. I. Roditi Prof. T. Ochsenreiter Studer Auditorium 235, Baltzerstr. 3 2 ECTS <i>(wird zusammen mit Mikrobiologie II+P im Anschluss ans FS geprüft)</i>			Genetik II Vorlesung & Übungen Prof. M. Nowacki et al. Haller Auditorium 248, Baltzerstr. 1 2 ECTS
09.15-10.00					
10.15-11.00			Organische Chemie I Dr. O. Khorev Haller Auditorium	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterhälfte	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterhälfte
11.15-12.00		Symmetriellehre 2. Semesterhälfte Prof. N. Banerji PD S. Grabowsky Chemie S379 1 ECTS			
12.15-13.00					
13.15-14.00	Biochemie I Übungen Beginn: 21.09.20 Prof. N. Polacek Chemie EG 16	Organische Chemie I Dr. O. Khorev EWR Auditorium Anatomie 4.5 ECTS	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterhälfte Einführung: 16.9.20 13.15h, Chemie EG 16 3 ECTS	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterhälfte	Praktikum Organische Chemie I Dr. O. Khorev 1. Semesterhälfte
14.15-15.00					
15.15-16.00	Physikalische Chemie I Dr. I. Pobelov Chemie S 379 4.5 ECTS		** Scientific Writing 2. Semesterhälfte 04.11. – 16.12.20 14:15h – 17:00h Dr. Orsolya Serkédi S 379 2 ECTS		
16.15-17.00	Zellbiologie II PD Dr. A. Marti Chemie EG 16 1 ECTS	**Antibiotica: Biosynthesis, mode of action and resistance 1. Semesterhälfte 15.09. – 27.10. PD Dr. M. Page Chemie S481 1.5 ECTS			
17.15-18.00		**Therapeutische Blutplasmaproteine 2. Semesterhälfte 03.11. – 15.12.20 PD Dr. C. Ros Chemie S 481 1.5 ECTS			

Hörsaal-Nr. → EWR Auditorium Anatomie: Anatomiegebäude, Bühlstr. 26, Erdgeschoss
Haller Auditorium, Geologie, Baltzerstrasse 1, Raum 248

****Wahlveranstaltungs-Vorschläge**

(siehe auch [separate Liste](#) sowie Vorlesungsverzeichnis und Ankündigungen der Institute und Fakultäten der Universität Bern).

Bachelor in Biochemie und Molekularbiologie

Stundenplan 3. Semester - Herbstsemester 2020

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der 1. Semesterwoche, ab 14. September 2020.
Details zu den Vorlesungen finden Sie im [Digital Lecture Plan](#).

IMPORTANT

Die **Prüfungsdaten** finden Sie auf dem separaten Gesamtprüfungsplan, welcher auf der DCB-Webseite unter folgendem Link zu finden ist: [Prüfungsplan](#)

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:
[Digital Lecture Plan Biochemie](#)

Anmeldung zu Chemie-Praktika bis 21.08.2020 bei der Materialverwaltung, 2. Stock des Departements für Chemie und Biochemie. Formulare sind zu finden:

- unter diesem Link: [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.

Antworten auf wichtige Fragen finden Sie zudem auf unserer [FAQ-Studienwebseite](#).

Studienleitung Biochemie und Molekularbiologie

Prof. Dr. Christoph von Ballmoos
Departement für Chemie und Biochemie
Freiestrasse 3 / CH 3012 Bern
Tel. +41 31 631 43 67
E-Mail: christoph.vonballmoos@dcb.unibe.ch

Sekretariat: Christina Schüpbach
Tel. +41 31 631 43 43
E-Mail: christina.schuepbach@dcb.unibe.ch