

Bachelor in Biochemie und Molekularbiologie

Stundenplan 4. Semester - Frühjahrssemester 2021

Klick
[Digital Lecture Plan](#)

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der
1. Semesterwoche, ab 22. Februar 2021.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15-09.00	Biochemie II Prof. A. Schneider Prof. A. Stocker Dr. A. Eberle EG16	Org. Chemie II Prof. P. Renaud EG16 4.5 ECTS		Praktikum Physikalische Chemie I <u>Wochen 1 - 7</u> *****	8-18h Praktikum zu Mikrobiologie II <u>Wochen 1 - 7</u> Prof. T. Ochsenreiter 3 ECTS Anmeldeschluss: 01.12.2020 C161 Baltzerstr. 4 für 1. Besprechung vom 26.2.2021, dann D041, Baltzerstr. 6 <i>Anmeldung unter dem HS20- ILIAS-Kurs 1513-HS2020-0: Mikrobiologie I</i> *****
09.15-10.00	4 ECTS			Praktikum Biochemie I <u>Wochen 8 - 14</u> Dozenten der Biochemie Beginn: 22.04.21 3 ECTS An-/Abmeldung zum Praktikum (LK) obligatorisch bis 05.03.2021 über KSL Bezahlung Praktikum bis 26.02.2021 über Weshop-Link	
10.15-11.00	Quantenchemie Prof. N. Banerji PD S. Grabowsky EG16 5 ECTS	10.30 – 12.15h Mikrobiologie II <u>1. Semesterhälfte</u> Prof. I. Roditi Studer-Auditorium Raum 235, Baltzerstrasse 3, 2. OG 10.30 – 12.15h Immunologie I <u>2. Semesterhälfte</u> Prof. M. Bachmann PD M. Vogel Studer-Auditorium Raum 235, Baltzerstrasse 3, 2. OG (in Englisch!)	Phys. Chemie II: Kinetik Prof. M. Arenz Dr. I. Pobelov EG16		
11.15-12.00					
12.15-13.00					
13.15-14.00	Biochemie II Übungen Prof. A. Schneider Prof. A. Stocker Dr. A. Eberle EG16	Phys. Chemie II: Kinetik (Übungen) Prof. M. Arenz Dr. I. Pobelov UG113 4.5 ECTS	Praktikum Physikalische Chemie I <u>Wochen 1 -7</u> Prof. M. Arenz Prof. P. Broekmann Prof. N. Banerji Einführung Di 23.02.21, 13:15-14:00 Uhr während PC II U113 3 ECTS Bezahlung Praktikum bis 18.12.20 Webshop-Link	Praktikum Physikalische Chemie I <u>Wochen 1 - 7</u>	Praktikum zu Mikrobiologie II <u>Wochen 1 - 7</u>
14.15-15.00	Quantenchemie Übungen Prof. N. Banerji PD S. Grabowsky EG16	Spektroskopische Strukturaufkl. I PD J. Furrer Prof. S. Schürch EG16		Praktikum Biochemie I <u>Wochen 8 – 14</u>	Praktikum Biochemie I <u>Wochen 8 – 14</u>
15.15-16.00	Spektroskopische Strukturaufkl. I PD J. Furrer Prof. S. Schürch EG16 4 ECTS				
16.15-17.00	Org. Chemie II Übungen Prof. P. Renaud UG113	*Wahlveranstaltung 16.15 – 18.00 Molekulare Virologie <u>1. Semesterhälfte</u> PD Dr. Carlos Ros S 481 1.5 ECTS			
17.15-18.00					

Bachelor in Biochemie und Molekularbiologie Stundenplan 4. Semester - Frühjahrssemester 2021

Klick
[Digital Lecture Plan](#)

Die Vorlesungen, Übungen und Praktika beginnen in der
1. Semesterwoche, ab 22. Februar 2021.

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

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 Praktika und Bezahlung der Gebühr bis 18.12.2020 resp. 26.02.2021 über Webshop-Link.
Die Webshop-Links sind zu finden auf der [Factsheet Website](#).

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
Office S 170, 1. Stock Süd
Tel. +41 31 631 43 43
E-Mail: christina.schuepbach@dcb.unibe.ch