

Philosophisch-Historische Fakultät

Bachelor Studienfach - Biologie

 $Aus f \ddot{u}hr liche Angaben zu \ den \ Lehrveranstaltungen \ finden \ sich \ unter: \ http://vorlesungsverzeichnis.unibas.ch$ Informationen zum ausserfakultären Studienfach Biologie finden sich unter: http://bio.unibas.ch Ausbildung zum Lehramt siehe: http://www.fhnw.ch

Studienfachberatung: Dr. Jürg Oetiker: Botanik, FG Pflanzenphysiologie, Hebelstrasse 1, 4056 Basel. Tel: 061 267 23 26, E-Mail: Juerg.Oetiker@unibas.ch

Modul Math	nematik		
12225-01	+ Hauptvorlesung: Mathematik II für Studierende der Naturwissenschaften (6 KP)	Do 08:15-10:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 Fr 08:15-10:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich	Christine Zehrt
12225-02	+ Übung: Mathematik II für Studierende der Naturwissenschaften (6 KP)	Di 10:15-12:00 Kollegienhaus, Seminarraum 106 wöchentlich	Lukas Drescher Christine Zehrt
Modul Phys	ik		
16940-01	+ Hauptvorlesung: Einführung in Physik II (5 KP)	Do 10:15-12:00 Fr 10:15-12:00 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-02	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Mi 13:15-14:00 Chemie, Physikalische, Kleiner Hörsaal PC 4.04 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-03	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Mi 13:15-15:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC wöchentlich	Ernst Meyer
16940-04	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Mi 13:15-14:00 Bernoullianum 32, kleiner Hörsaal 120 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-05	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Di 10:15-11:00 Biozentrum, Hörsaal 102 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-06	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Di 11:15-12:00 Chemie, Physikalische, Grosser Hörsaal PC 3.10 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-07	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Di 11:15-12:00 Physik, Alter Hörsaal 2, 1.22 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-08	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Mi 13:15-14:00 Chemie, Physikalische, Grosser Hörsaal PC 3.10 wöchentlich	Ernst Meyer
16940-09	Übung: Einführung in Physik II (5 KP)	Di 10:15-11:00 Physik, Alter Hörsaal 2, 1.22 wöchentlich	Ernst Meyer
Modul Allge	emeine Chemie		
10382-01	Hauptvorlesung: Grundlagen der organischen Chemie (4 KP)	Mo 08:15-10:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC Di 08:15-10:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC wöchentlich	Daniel Häussinger Marcel Mayor

Frühjahrsemester 2018 25.06.2018 / BCUSER

Seite 1



12222-01	Praktikum: Allgemeine Chemie (5 KP)	Mo 09:00-18:00 Di 09:00-18:00 Mi 09:00-18:00 Do 09:00-18:00 Fr 09:00-18:00 Block Das Praktikum beginnt am 13. August 2018 um 10.30 Uhr im grossen Hörsaal OC.	Valentin Köhler Thomas R. Ward
10383-01	Übung: Grundlagen der organischen Chemie (2 KP)	Mi 10:15-12:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC wöchentlich	Loïc Le Pleux Marcel Mayor
Modul Biolo	ogie 2		
10575-01	+ Hauptvorlesung: Evolutionsbiologie (2 KP)	Fr 13:15-16:00 Vesalianum - Nebengebäude, Grosser Hörsaal (EO.16) wöchentlich	Dieter Ebert Walter Salzburger
10389-01	+ Hauptvorlesung: Zellbiologie (2 KP)	Mo 10:15-12:00 Physik, Grosser Hörsaal, 1.03 wöchentlich	Jean Pieters Anne Spang
10234-01	Hauptvorlesung: Ökologie und Naturschutzbiologie (2 KP)	Mi 08:15-10:00 Chemie, Organische, Grosser Hörsaal OC wöchentlich	Bruno Baur Christian Körner
Modul Biolo	ogie 4		
12230-01	+ Hauptvorlesung: Humanphysiologie (1 KP)	Di 09:15-10:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich Am 8. und 22. Mai findet eine Doppelstunde statt. Beginn um 8.15 Uhr. Der Termin vom 15. Mai fällt aus.	Markus A. Rüegg
10413-01	+ Hauptvorlesung: Immunologie (1 KP)	Mi 11:15-12:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich	Daniela Finke Roxane Tussiwand
10414-01	+ Hauptvorlesung: Neurobiologie (2 KP)	Mi 08:15-10:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich	Silvia Arber Rainer W. Friedrich Peter Scheiffele
11942-01	+ Hauptvorlesung: Pflanzenphysiologie (2 KP)	Mo 08:15-10:00 Alte Universität, Hörsaal -101 wöchentlich	Thomas Boller Ansgar Kahmen
10415-01	+ Hauptvorlesung: Structural Biology (2 KP)	Di 10:15-12:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich	Timm Maier Tilman Schirmer