

Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Masterstudium: Pflanzenwissenschaften

Eine Beschreibungen des Angebots Master Pflanzenwissenschaften finden Sie unter: <https://bio.unibas.ch/de/studium/msc-plant-science/>
Ausbildung zum Lehramt siehe: <http://www.fhnw.ch>.

Studienfachberatung:

Prof. Dr. Ansgar Kahmen, Tel. 061 207 35 71, ansgar.kahmen@unibas.ch

Departement Umweltwissenschaften, Botanik, Schönbeinstrasse 6, 4056 Basel, Büro 01.002

Bitte vor der Einschreibung in das Masterstudium zwingend einen Termin vereinbaren.

Lehrveranstaltungen Masterstudium Pflanzenwissenschaften

43435-01	Feldstudien: Flora der Tropen am Beispiel der nördlichen Anden (1 KP)	Mo 09:00-17:00 Block Die Exkursion findet vom 27.1.-7.2.2020 statt.	Heinz Schneider
54975-01	+ Seminar: Biology of Plants and Ecosystems (1 KP)	Do 16:15-17:30 Botanik, Hörsaal 00.003 14-täglich	Ansgar Kahmen Yvonne Willi
54923-01	Seminar: Physiological Plant Ecology (1 KP)	Di 09:15-11:00 Botanik, Hörsaal 00.003 wöchentlich The seminar takes usually place bi-weekly. The speaker list for each seminar can be found on the Botany (jumbo) fileserver.	Ansgar Kahmen
54924-01	Seminar: Plant-Microbe-Interactions (2 KP)	Mo 16:15-17:30 Botanik, Seminarraum 00.005 wöchentlich Mondays at 16:15 when announced.	Thomas Boller
46526-01	Seminar: Research with biological material from abroad – International regulations and due diligence in research (1 KP)	abgesagt	Susette Biber-Klemm Sylvia Martinez
54922-01	+ Seminar: Ökologie und Vegetation der Erde (1 KP)	Do 18:15-19:30 Botanik, Hörsaal 00.003 14-täglich	Jürg Stöcklin
11989-01	Vorlesung: Biology of the Algae (1 KP)	Mo 14:15-16:00 Botanik, Hörsaal 00.003 unregelmässig 16.9./30.9./14.10./28.10/ 4.11./18.11.19 09.12.19, Prüfung	Haroun Frick
11670-01	Vorlesung: Challenges in Plant Sciences (2 KP)	unregelmässig Tuesday, 24 September 2019, 14.15–17.45h, ETH Zurich, room tbd, (kick-off talks) Tuesday, 29 October 2019, tentative schedule: 09.15–16:15h. ETH Zurich, room tbd (group presentations)	Thomas Boller Sylvia Martinez
41282-01	Vorlesung: Ecophysiological Methods (1 KP)	Block Takes place as part of the Blockkurs Pflanzenbiologie - please refer to the schedule handed out on the first day of the block course.	Günter Hoch
11938-01	+ Vorlesung: Einführung in die Blütenbiologie (1 KP)	Di 14:15-16:00 Botanik, Hörsaal 00.003 wöchentlich	Jurriaan de Vos



10315-01	Vorlesung: Geobotanik (1 KP)	Fr 14:15-16:00 Botanik, Hörsaal 00.003 unregelmässig 25.10. / 01.11. / 08.11. / 15.11. / 22.11. / 06.12. / 13.12. / 20.12.2019	Christian Körner
10568-01	Vorlesung: Pflanzliche Symbiosen (2 KP)	Fr 14:15-16:00 Botanik, Hörsaal 00.003 Fr 16:15-18:00 Botanik, Hörsaal 00.003 wöchentlich	Thomas Boller Paul Mäder
41100-01	+ Vorlesung: Speciation - the making of biodiversity (1 KP)	wöchentlich Nach Vereinbarung	Daniel Berner
41281-01	Vorlesung: Stable Isotope Ecology (1 KP)	Block Takes place as part of the Blockkurs Pflanzenbiologie - please refer to the schedule of the block course handed out on the first day.	Ansgar Kahmen
23138-01	Vorlesung: Sustainable Plant Systems (2 KP)	unregelmässig 2 half-days: October 22, December 3, 14:00 - 18:00 - location TBA	Thomas Boller Sylvia Martinez
41280-01	Vorlesung: Tree and Forest Ecology (2 KP)	abgesagt	Matthias Arend Günter Hoch
31940-01	Vorlesung mit Übungen: Einführung in die Statistik mit Beispielen aus der Biologie I (2 KP)	Di 16:15-18:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 Mi 12:15-13:00 Pharmazentrum, Hörsaal 1 wöchentlich	Daniel Berner Thomas Fabbro Peter Stoll
53265-01	+ Übung: Bestimmung einheimischer Moose (1 KP)	Do 17:15-20:30 Botanik, Praktikumsraum U1.003 unregelmässig	Heiner Lenzin