

Zielgruppe

MaturantInnen aller Schultypen, die Lehr- und Beratungsqualifikation im Agrarbereich erwerben wollen.

Zulassungsvoraussetzungen

- Reifeprüfung oder Studienberechtigungs- bzw. Berufsreifeprüfung
- Positive Absolvierung des Zulassungsverfahrens

Bachelorstudium

- 8 Semester/240 ECTS-Anrechnungspunkte*
- Abschluss: Bachelor of Education (BEd)
- Lehrveranstaltungen an der Hochschule und der Universität für Bodenkultur
- E-Learning-Aufgaben und Selbststudium
- Berufsfeldspezifische Tages- und Blockpraktika:
1. Sem.: ca. 10 Praxistage, 6. Sem.: 12 Wochen plus 3 Wochen Professionalisierung (Praxissemester), 7. Sem.: ca. 5 Praxistage
- Bis zum Ende des Bachelorstudiums ist eine einschlägige Berufspraxis im Ausmaß von 1500 Stunden nachzuweisen. Diese kann auch während der Ferienzeiten erbracht werden.

* Hinweis: Für AbsolventInnen der höheren land- und forstwirtschaftlichen Schulen ist eine Anrechnung von bis zu 50 ECTS-Anrechnungspunkten möglich.

Masterstudium aufbauend

- 60 ECTS-Anrechnungspunkte
- 4 Semester, berufsbegleitend organisiert
- Mindeststudiendauer: 2 Semester
- Abschluss: Master of Education (MEd)
- Für den Erwerb des Lehramtes verpflichtend
- Studienzweige (Wahlpflicht): „Grüne Pädagogik und Schulentwicklung“, „Beratung und Erwachsenenbildung“, „Unternehmensführung“

Qualifikation

- Lehramt an mittleren und höheren land- und forstwirtschaftlichen Schulen
- Befähigung für den land- und forstwirtschaftlichen Beratungs- und Förderungsdienst und für die Erwachsenenbildung

Berufsfelder

Schule - Erwachsenenbildung - Beratung

Studienziele und Qualifikationsprofil

Das Studium „Agrarpädagogik“ verfolgt eine gezielte Heranführung der Studierenden an agrarpädagogische und beratende Berufsfelder. Es dient der Ausbildung von PädagogInnen und BeraterInnen, die als Lehrende im Bereich der schulischen Bildung, als Beratungskräfte und als ErwachsenenbildnerInnen tätig sind sowie als Qualifikation für Aufgaben im Agrarmanagement, im Ernährungs- bzw. Haushaltsmanagement.

Studienschwerpunkte

- Bildungswissenschaftliche Grundlagen
- Fachdidaktik
- Pädagogisch-praktische Studien
- Beratung, Erwachsenenbildung und Bildungsmanagement
- Fachwissenschaften:
 - Agrarwissenschaften
 - Ernährungs- und Haushaltswissenschaften
- Allgemeinbildung:
 - Deutsch und Kommunikation *oder*
 - Berufsbezogene Fremdsprache Englisch *oder*
 - Berufsbezogene Mathematik
- Erneuerbare Energie

Highlights

- Kooperation mit der Universität für Bodenkultur
- Individuelle Schwerpunktsetzungen möglich
- Mehrwöchige Block- und Tagespraktika
- Blockpraktika sind auch im Ausland möglich
- Theorie-Praxis-Transfer und Blended Learning
- Breites Angebot an Zusatzqualifikationen

Kosten

- Kosten für Praktika, Exkursionen (Unterkunft, Verpflegung, An- und Abreise...), Materialien, Literatur
- ÖH-Beitrag; Studiengebühren nach Überschreitung von Mindeststudienzeit und Toleranzsemester

Beratung und Kontakt

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik
Angermayergasse 1
1130 Wien
Ing. Klaus Karpf, MSc BEd
+43/(0)1/877 22 66-66 oder +43/(0)664/611 29 34
klaus.karpf@agrarumweltpaedagogik.ac.at
www.agrarumweltpaedagogik.ac.at



STUDIENARCHITEKTUR BACHELORSTUDIUM (240 ECTS)

Bildungswissenschaftliche Grundlagen	Fachwissenschaften Berufsfachliche Grundlagen	Fachdidaktik und Beratung	Pädagogisch-praktische Studien (Praktika)
Bildungstheorien und didaktische Unterrichtsmodelle	Agrar- und forstwirtschaftliche Grundlagen und Vertiefung	Angewandte Unterrichtsplanung	Theorie - Praxis - Transfer
Lern- und Entwicklungspsychologie	Sozioökonomische Grundlagen	Didaktik des forschenden Lernens	Kennenlernen der Arbeit in den zukünftigen Berufsfeldern
Sozial- und Freizeitpädagogik	Professionalisierung in der Land- und Forstwirtschaft	Erwachsenenbildung und Bildungsmanagement	
Grüne Pädagogik und Bildung für nachhaltige Entwicklung	Entrepreneurship	Beratung im Agrarbereich	
Beratung als Profession	Grundlagen der Ernährung		
	Qualitätsmanagement und Sensorik		
	Ernährungs- und Verbraucherbildung		
	Haushalts- und Konsumforschung		

BACHELORSTUDIUM - WAHLPFLICHTBEREICH I

Agrarwissenschaften	Ernährungs- und Haushaltswissenschaften
----------------------------	--

BACHELORSTUDIUM - WAHLPFLICHTBEREICH II

Erneuerbare Energie	Allgemeinbildung	Spezialisierung
<ul style="list-style-type: none"> • Regenerative Energiequellen • Gebäudetechnik • Entrepreneurship • Energieberatung ... 	<ul style="list-style-type: none"> • Deutsch oder • Mathematik oder • Englisch 	<ul style="list-style-type: none"> • Agrarwissenschaften oder • Ernährungs- und Haushaltswissenschaften

TAG DER OFFENEN TÜR: 20. Jänner und 21. April 2017

INFOTAG

- Kennenlernen der Hochschule
- Reinschnuppern in Lehrveranstaltungen
- Studierende und Lehrende kennenlernen
- Möglichkeit zur individuellen Beratung



Anmeldung zum Studium ab März 2017

Alle Infos ab Februar 2017 auf www.agrarumweltpaedagogik.ac.at

Elektronischer Aufnahmetest: Mai und September 2017