QUALIFIKATIONSPROFIL

für den Studiengang Umweltpädagogik ¹

Die Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik ermöglicht wissenschaftlich fundierte und berufsfeldbezogene pädagogisch orientierte Aus-, Fort- und Weiterbildung. Der sechssemestrige Studiengang "Umweltpädagogik" ist ein bologna-konformes Bachelorstudium, das darauf abzielt grundlegende pädagogische, fachliche und persönliche Schlüsselkompetenzen auf fundierter wissenschaftlicher Grundlage und unter der Perspektive der Nachhaltigkeit zu erwerben, um für die Beschäftigung in sowie den Umgang mit aktuellen und zukünftigen umwelt- und nachhaltigkeitsorientierten Berufsfeldern und gesellschaftlichen Herausforderungen gerüstet zu sein.

Der in dieser Form in Österreich einzigartige Studiengang gewährleistet die Durchlässigkeit zu anderen tertiären Ausbildungen und richtet sich an Absolventinnen und Absolventen berufsbildender höherer Schulen sowie einschlägiger Universitäts- und Fachhochschul-Studiengänge.

Der Studiengang baut auf einem modularen System auf, das einerseits besonderes Augenmerk auf gesellschaftliche und hier wirtschaftliche, umweltrelevante, technologische und bildungspolitische Zusammenhänge legt, sowie andererseits darauf abzielt grundlegendes Berufswissen und berufsbezogene Kompetenzen möglichst umfassend und effektiv zu vermitteln. Daher qualifiziert der Studiengang die Absolventinnen und Absolventen fachlich für die professionelle Arbeit in umweltrelevanten sowie umweltpädagogischen Berufsfeldern mit lehrendem wie beratendem Schwerpunkt, insbesondere auf Grundlage eines hohen Praxisbezugs sowie fachspezifischer und fachübergreifender Kompetenzen, so genannten "soft skills". Dazu zählen das Erlangen von Schlüsselkompetenzen wie inter- und transdisziplinäres sowie kooperatives, situations- und zielgruppenspezifisches Arbeiten und Kommunizieren; die Fähigkeit in Teams sowie beratend und lehrend bzw. erziehend tätig zu sein; die Fähigkeit forschend zu arbeiten sowie neben fundierter Reflexion auch Qualitätssicherung durchzuführen und letztlich sich als verantwortungsbewusstes und lösungsorientiert tätiges Mitglied in unsere Gesellschaft einzubringen.

Der Studiengang basiert zudem auf folgenden Prinzipien:

Grundlegend ist das Prinzip den Studierenden einen fundierten Zugang zur Vielfalt wissenschaftlicher Theorien, Methoden und Lehrmeinungen zu ermöglichen und die Studierenden zu unterstützen, diese in ihrem Beruf erfolgreich zu nutzen.

Ebenso integriert der Studiengang die Durchführung mehrerer Praktika im Schul- und Beratungsdienst sowie in umwelt- und nachhaltigkeitsrelevanten Bereichen. Diese dienen der Vertiefung der erworbenen Kenntnisse, dem Verständnis und Wissen über Zusammenhänge und Akteure und sind damit eine wesentliche Vorbereitung für die berufliche Tätigkeit.

Lt. §8 Abs. 8 des Hochschulgesetzes sind "(...) Studiengänge in land- und forstwirtschaftlichen sowie umweltpädagogischen Berufsfeldern, einschließlich des Beratungs- und Förderungsdienstes, anzubieten und durchzuführen."

Beim Erwerb der oben beschriebenen Kompetenzen sowie in der Auseinandersetzung mit spezifischen curricularen Schwerpunkten wird besonderes Augenmerk auf die Beschäftigung mit umwelt- und nachhaltigkeitsrelevanten Themen in unterschiedlichen – jedoch in enger Verbindung stehenden – Räumen und mit unterschiedlichen Blickrichtungen gesetzt. Große Bedeutung wird daher der Qualifizierung für den Umgang mit gegenwärtigen und zukünftigen Herausforderungen des ökologischen, ökonomischen, demographischen und sozialen Wandels, dem unsere Gesellschaft ausgesetzt ist, beigemessen. Der Studiengang legt daher besonderen Wert auf die fundierte und auf neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen basierende Auseinandersetzung mit Themen der nachhaltigen Entwicklung und mit Umweltthemen wie Ressourceneffizienz oder dem Umgang mit Natur- und Kulturräumen.

Gerade die Wirtschaft und hier auch die Landwirtschaft haben für eine nachhaltige Entwicklung besondere Bedeutung. Dieser Tatsache wird durch spezifische Themenbereiche im Curriculum Rechnung getragen. Die Absolventinnen und Absolventen werden qualifiziert, unternehmerische Zusammenhänge zu verstehen und in einem ökologisch-nachhaltigen Sinn zu vermitteln.

Besonders wird auf die fachliche, wissenschaftliche und organisatorische Kooperation mit Umwelteinrichtungen beispielsweise bei Forschungsprojekten und Bachelorarbeiten geachtet.

Im Sinne des forschenden Lehrens und Lernens wird daher die umweltpädagogische und berufsfeldbezogene Forschung forciert und direkt in den Lehrbetrieb integriert. Die Verbindung von Forschung und Lehre erhält im Studiengang besondere Aufmerksamkeit. Es werden nicht nur neue wissenschaftlich-berufsfeldbezogene Erkenntnisse in die Ausbildung integriert, sondern auch ein Schwerpunkt auf forschungsbasiertes Lernen (z.B. über Aktionsforschung) und die Bedeutung von Forschungs- Bildungskoperationen gesetzt. Diese Herangehensweise unterstützt die Qualität des Studiengangs und fördert die berufliche Zukunftsfähigkeit der Absolventinnen und Absolventen.

Weiters wurde bei der Entwicklung des Studiengangs auf die kooperative Zusammenarbeit mit Studierenden der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik sowie mit anderen Hochschulen und Universitäten besonderes Augenmerk gelegt. In diesem Zusammenhang wurde auf Durchlässigkeit und Anrechenbarkeit geachtet. Zudem wird wie im bisherigen Aus- und Weiterbildungsangebot auf intensive internationale Zusammenarbeit sowie den Ausbau der internationalen Mobilität geachtet. Letztlich eröffnet der Studiengang auch die Möglichkeit Lehrveranstaltungen an anderen Universitäten und Hochschulen im In- und Ausland sowie Auslandspraktika zu absolvieren.

Im Curriculum werden dabei u.a. in den folgenden Modulen bzw. Lehrveranstaltungen besondere Schwerpunkte gesetzt, welche gleichsam auch als leitende Grundsätze für den Studiengang gelten:

- Die Fähigkeit mit unterschiedlichen wissenschaftlichen Theorien, Methoden und Lehrmeinungen umgehen zu können insbesondere im Modul M3 "Einführung in die Pädagogik und Bildungswissenschaften".
- Die Erlangung sozialer Kompetenzen wie zum Beispiel Kommunikation und Moderation oder die Fähigkeit zum Ausgleich zwischen Interessensgruppen beitragen zu können in einer großen Zahl von Modulen und Lehrveranstaltungen wie z.B. im ersten Studienjahr die Module M4 "Grundlagen der Persönlichkeitsbildung und Interaktion", M5 "Arbeit in und mit Gruppen" sowie M6 "Grundlagen des Projektund Prozessmanagements".
- Die Fähigkeit Forschung und Lehre zu verbinden und selbst forschend tätig sein zu können insbesondere in den Modulen M3 "Einführung in die Pädagogik und Bildungswissenschaften" sowie M21 "Didaktik Mensch und Umwelt I".
- Die Fähigkeiten mit modernen Informations- und Kommunikationstechnologien umgehen zu können und e-learning zu nutzen und einsetzen zu können beson-

ders im Modul M4 "Grundlagen der Persönlichkeitsbildung und Interaktion" oder z.B. im Modul M19 "Vertiefung interner und externer Kommunikation" bzw. spezifische Lehrveranstaltungen wie z.B. Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung.

- Damit im Zusammenhang stehend besondere Fähigkeiten im Bereich der Medienpädagogik aufzuweisen – diese aus Modulen wie z.B. M13 "Umwelt und Nachhaltigkeit an Schulen umsetzen" oder wie M19 "Vertiefung interner und externer Kommunikation".
- Die Fähigkeit mit interkulturellen Herausforderungen umgehen und in zumindest einer weiteren Sprache kommunizieren zu können – insbesondere in den Modulen M3 "Einführung in Pädagogik und Bildungswissenschaften" sowie M22 "Didaktik Mensch und Umwelt II" bzw. ist eine Abwicklung einzelner Lehrveranstaltungen in der Arbeitssprache Englisch geplant.
- Die Fähigkeit mit Menschen mit besonderen Anforderungen umgehen zu können, integrativ- und sozialpädagogisch gebildet zu sein und auf Gleichbehandlung (ua. auch Gender Mainstreaming) sowie Chancengleichheit zu achten insbesondere in den Modulen M3 "Einführung in Pädagogik und Bildungswissenschaften", M21 "Didaktik Mensch und Umwelt II".
- Die Fähigkeit auf Mitsprache und Beteiligung (u.a. bei einer Schulentwicklung oder bei der Mit-Gestaltung einer Lehr- und Lernkultur) zu achten und diese zu fördern – insbesondere in den Modulen M5 "Arbeit in und mit Gruppen", M6 "Grundlagen des Projekt- und Prozessmanagements in Beratung und an Schulen" sowie in weiteren Lehrveranstaltungen wie "Konfliktmanagement bei Umweltverhandlungen in Unternehmen und in der Gesellschaft".
- Die Fähigkeit internationale und politische Zusammenhänge zu verstehen und auf diese eingehen zu können insbesondere z.B. in den Modulen M2 "Grundlagen der nachhaltigen Entwicklung" sowie M9 "Umwelt und Nachhaltigkeit im ländlichen und urbanen Raum".
- Die Fähigkeit mit verändernden Professionalisierungserfordernissen sowie mit neuen wissenschaftlich-berufsfeldbezogenen Erkenntnissen umgehen zu können insbesondere in den Modulen wie z.B. M10 "Naturräume und der Mensch", M18 "Nationale und internationale Berufswelt und Ethik" und in diversen weiteren praxisorientierten Modulen.
- Fähig zu sein persönliches Ressourcenmanagement und persönliche Weiterentwicklung (u.a. lebensbegleitendes Lernen) zu betreiben besonders z.B. in den Modulen M1 "Studieneingangsphase", M4 "Grundlagen der Persönlichkeitsbildung und Interaktion" oder M14 "Vertiefung Nachhaltigkeit und Umwelt" und einer Reihe anderer Module und Lehrveranstaltungen.

Der Studiengang wurde in einem mehrjährigen Entwicklungs- und Begutachtungsverfahren unter Beiziehung von Experten und Expertinnen erstellt. Die wichtigsten Schritte in diesem Verfahren waren ein interner Entwicklungsprozess, die Beauftragung einer Um- und Berufsfeldstudie, die enge Zusammenarbeit und Beratung mit Spezialisten und Spezialistinnen des zukünftigen Studienbereichs, sowie die abschließende Abstimmung mit Experten und Expertinnen und die interne Zusammenführung dieser Ergebnisse:

Der interne Entwicklungsprozess war ein Teil des gesamten Entwicklungsprozesses im Zusammenhang mit der Umstellung zur pädagogischen Hochschule und des Studiengangs für Agrar- und Umweltpädagogik. In diesem Prozess wurden mehrere Workshops mit Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik abgehalten. Die Ergebnisse waren Grundlage für die Gestaltung des Studienganges sowie für die Beauftragung einer spezifischen Studie.

Die Studie "Umweltpädagogik als Chance" – erstellt 2007 durch das "ibw - Österreichisches Institut für Bildungsforschung der Wirtschaft", "FORUM Umweltbildung" so-

wie das "ÖKL – Österreichisches Kuratorium für Landtechnik und Landentwicklung" – zielte in erster Linie darauf ab die angepeilten Berufsfelder sowie vergleichbare Studienangebote zu analysieren.

Auf Basis dieser Ergebnisse konnte eine fortgeschrittene Planung des Studiengangs mit Vertretern und Vertreterinnen unterschiedlichster Anspruchsgruppen durchgeführt werden. Dies erfolgte mit dem Ziel die Vorstellungen und Erfahrungen aus diesen Gruppen mit den bereits vorliegenden Ergebnissen zu verbinden.

Der Studiengang wird durch Maßnahmen zur Qualitätssicherung und Evaluation unterstützt.

HOCHSCHULE FÜR AGRAR- UND UMWELTPÄDAGOGIK WIEN

1130 Wien, Angermayergasse 1
Tel.: 01/877 22 66; Fax: 01/877 23 61
www.agrarumweltpaedagogik.ac.at; E-Mail: sekretariat@agrarumweltpaedagogik.ac.at

Aufgrund des Hochschulgesetzes 2005, BGBI. I Nr. 30/2006, i.d.g.F., der Hochschul-Curriculaverordnung 2006 - HCVO wird durch die Studienkommission der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik Wien verordnet:

CURRICULUM

für das sechssemestrige Bachelorstudium

UMWELTPÄDAGOGIK

für das Lehramt für fachpraktische Unterrichtsgegenstände des Fachbereichs Umwelt an berufsbildenden mittleren und höheren Schulen und die Befähigung für den landund forstwirtschaftlichen Beratungs- und Förderungsdienst.

(1. Fassung, gültig ab 1. Oktober 2008)

I. ABSCHNITT

Aufbau und Organisation des Studiums

Gliederung des Studiums

- § 1. (1) Die Dauer des Bachelorstudiums für Absolventen und Absolventinnen höherer berufsbildender Schulen für das Lehramt für fachpraktische Unterrichtsgegenstände des Fachbereichs Umwelt an berufsbildenden mittleren und höheren Schulen und die Befähigung für den land- und forstwirtschaftlichen Beratungs- und Förderungsdienst beträgt sechs Semester.
- (2) Die Ausbildung umfasst 180 ECTS und ist modular gegliedert. Ein Modul wird mit 5 bis 12 ECTS bewertet (1 ECTS entspricht einem Workload von 25 Echtstunden).

§ 2. (1) In der Fachdidaktik kann im Rahmen eines Wahlpflichtfaches zwischen zwei Bereichen gewählt werden.

Zur Wahl stehen folgende Bereiche:

- Didaktik: Mensch und Umwelt
- Didaktik: Ressourcenmanagement
- (2) Das Wahlpflichtfach ist am Beginn des zweiten Studienabschnittes zu wählen.
- (3) Im Rahmen der Ausbildung ist ein vierwöchiges Berufspraktikum im Umweltund Nachhaltigkeitsbereich im In- oder Ausland zu absolvieren.
- § 3. Im Rahmen des Bachelorstudiums besteht eine Kooperation mit der Universität für Bodenkultur, weiteren Universitäten, Hochschulen und facheinschlägigen Forschungs- und Bildungseinrichtungen im In- und Ausland.
- § 4. Am Beginn eines jeden Studiensemesters sind Titel, Art, Zeit und Ort der Abhaltung sowie Lehrende der aktuellen Module vom Rektorat der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik in geeigneter Form bekannt zu geben.
- § 5. Die Module und ihre Zuordnung zu den Studiensemestern (bzw. Studienabschnitten) sind dem nachfolgenden Modulraster zu entnehmen.

Modulraster

ECTS	7	0,	2,0	2,0	1	ı		2,0	2,0	2,0	2,0	•			•		•	0'9		•	1		•	0'9					5,0
6. Semester	Modul 19	Vertiefung interner	und externer	Kommunikation			5 ECTS	Modul 20	Oualitätssicherung und Leistungsbeurteilung	(Religionspädagogik	(Schulrechtliche	Grundlagen 2 ECTS)	Modul 21	Wahlpflichtbereich	I/I Didaktik	Mensch und Umwelt	II/I Didaktik Ressourcenmanage-	ment	6 ECTS	Modul 22	wanipilichtbereich I/II Didaktik	Mensch und Umwelt	II/II Didaktik Ressourcenmanage-	ment A FCTS	Modul 23	Bachelorarbeit			5 ECTS
ECTS	-		-	0'6	-	•					0'6	•	•				•	-	-	-	•	4,0		3,0	1,0	4,0	•	-	
5. Semester	Modul 15	Beratungspraktische	Studien					()	Wodiil 16	Schulpraktische Studien						9 ECTS	Modul 17						4 ECTS	Modul 18	internationale Berufswelt	und Ethik	Neoligions and a second	3 ECTS)	8 ECTS
ECTS			8,0	•	•	•						4,0	. (1,0	4,0	3,0						1,0	0'9	1,0	0,1				
4. Semester	Modul 12	Umwelt und	Nachhaltigkeit in	Unternehmen							8 ECTS	Modul 13 Umwelt und	Nachhaltigkeit an	schulen umsetzen	(Religionspädagogik	2 ECTS)					12 ECTS	Modul 14	vernerang omwen und Nachhaltigkeit						10 ECTS
ECTS	2.0	2,0	8,0	•	1	•						1,0	0,01	•	•	3,0						-	•	0'9		•			
3. Semester	Modul 9	Umwelt und	Nachhaltigkeit im	ländlichen und urban	gepragten kaum						10 ECTS	Naturräume und der	Mensch								14 ECTS	Modul 11	beratungspraktische	stualen					6 ECTS
ECTS	4.0	0,0	-	2,0	3,0	•			0	2,0	0,5	1,0	•				•	0'6	1	•	•			2,0	3,0	٠	•	•	
2. Semester	Modul 5	Arbeit in und mit	Gruppen					i i	TI ECIS	Grundlagen des	Projekt- und Prozessmanagements	in Beratung und an				5 ECTS	Modul 7	Nachhaltigkeit I					9 ECTS	Modul 8	Lokale und regionale Nachhaltiqkeit II)			5 ECTS
ECTS	7	0,-	0,5	2,5	1,0	1,0			0	3.0	-	•	•				9'0	1	1	2,0	4,0			5,0	1	•	1,0	•	
1. Semester	Modul 1	Studieneingangsphase	Einführung in die	Umweltpädagogik				(H C L	Modul 2	Grundlagen der	nachnaltigen Entwicklung					6 ECTS	Modul 3	Pädagogik und Bil-	dungswissenschaften				12 ECTS	Modul 4	Grundlagen der Persönlichkeitsbildung	und Interaktion			6 ECTS

Ergänzende Studien Praktika (einschl. Berufspraxis) Fachwissenschaften Humanwissenschaften

Bachelorarbeit

Fachdidaktik

Zulassung zum Studium

- § 6. (1) Voraussetzung für die Zulassung zum Studium Umweltpädagogik sind die im § 3 (7) der Hochschulzulassungsverordnung 2006 BGBI. I Nr. 30 angeführten Eignungen.
- (2) Über die festgelegten Aufnahmevoraussetzungen hinaus gelten für den Fall, dass aus Platzgründen nicht alle Antragssteller/Antragstellerinnen zugelassen werden können, die vom Rektorat durch Verordnung festgelegten Kriterien.

Arten von Lehrveranstaltungen

§ 7. Das Bachelorstudium ist in Module gegliedert, die sich aus folgenden Lehrveranstaltungen zusammensetzen können:

Vorlesungen

sind Lehrveranstaltungen, in denen Teilbereiche eines Faches und seiner Methoden vermittelt werden.

Seminare

sind Lehrveranstaltungen, die der selbständigen Erarbeitung und Vertiefung von Lehrinhalten und deren Diskussion dienen.

Übungen

sind Lehrveranstaltungen, die in sachlichem Zusammenhang mit Vorlesungen stehen. Sie dienen dem praktischen Anwenden der vermittelten theoretischen Inhalte bei gleichzeitigem Erlernen spezifischer praktischer Fertigkeiten und Fähigkeiten.

Schul- und beratungspraktische Studien

sind Ausbildungsabschnitte an berufsbildenden mittleren oder höheren Schulen sowie an Beratungseinrichtungen im Umwelt- und Nachhaltigkeitsbereich, wo die Studierenden unter Anleitung dafür qualifizierter Personen berufstypische Aufgaben vorbereiten, durchführen und evaluieren.

Anwesenheitsverpflichtung

- § 8. (1) Die Mindestanwesenheitsverpflichtung bei Seminaren und bei Übungen beträgt 80%.
- (2) Für schul- und beratungspraktische Studien beträgt die Anwesenheitsverpflichtung 100%.
- (3) Die jeweilige Mindestanwesenheitsverpflichtung ist den Studierenden von den Lehrveranstaltungsleitern/Lehrveranstaltungsleiterinnen der einzelnen Module vor Beginn der Lehrveranstaltung bekannt zu geben.

Anrechnungen

§ 9. Lehrveranstaltungen, die dem Curriculum "Umweltpädagogik" der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik entsprechen und bereits im Rahmen einer tertiären Ausbildung im In- und Ausland erfolgreich absolviert wurden, können angerechnet werden. Über die tatsächliche Anrechnung und die zur Erfüllung des Curriculums fehlenden Erfordernisse entscheidet gemäß § 56 Hochschulgesetz das zuständige Organ an der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik.

II. ABSCHNITT

Prüfungsordnung

Vorbemerkung

Zusätzlich zu dieser Prüfungsordnung sind die Angaben zu den erforderlichen Leistungsnachweisen in den Modulbeschreibungen zu beachten.

Die Prüfungsanforderungen der einzelnen Lehrveranstaltungen bzw. Module sind auf die für das jeweilige Modul bzw. den Studiengang gültigen (Teil)Kompetenzen so abzustimmen, dass die in § 3 Abs 1 der Hochschul-Curriculaverordnung genannte Kompetenzorientierung des Studiums gewährleistet ist. Die Arten der Leistungsfeststellung haben die differenzierte Einschätzung der Kompetenzentwicklung der Studierenden zu ermöglichen.

§ 10. Geltungsbereich

Diese Prüfungsordnung gilt für die sechssemestrigen Studiengänge an der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik.

- § 11. Art und Umfang der Prüfungen und wissenschaftlich-berufsfeldbezogenen Arbeiten
- (1) Folgende Prüfungen bzw. Leistungsnachweise sind vorgesehen:
 - 1.1. Der erfolgreiche Abschluss eines Moduls kann erfolgen
 - 1.1.1 durch eine mündliche oder schriftliche kommissionelle Prüfung oder einen anderen Leistungsnachweis über das gesamte Modul, wenn alle Lehrveranstaltungen im Modul an der Hochschule gelehrt werden.
 - 1.1.2. durch eine mündliche oder schriftliche kommissionelle Prüfung oder einen anderen Leistungsnachweis über Teilmodule, wenn einzelne Lehrveranstaltungen im Modul nicht an der Hochschule gelehrt werden.
 - 1.1.3. durch mündliche oder schriftliche Prüfungen oder andere Leistungsnachweise über einzelne Lehrveranstaltungen eines Moduls.
 - 1.2. Beurteilung der schulpraktischen sowie der beratungspraktischen Studien
 - 1.3. Beurteilung der Bachelorarbeit und der Defensio
- (2) Schriftliche Prüfungen über Module/Lehrveranstaltungen dürfen eine Dauer von 45 Minuten nicht unter- und eine Dauer von 135 Minuten (drei Unterrichtseinheiten) nicht überschreiten.
- (3) Mündliche Prüfungen über Module/Lehrveranstaltungen dürfen eine Dauer von 30 Minuten nicht überschreiten. Mündliche Prüfungen sind öffentlich. Der/Die Prüfer/in bzw. der/die Vorsitzende der Prüfungskommission hat jedoch das Recht, einzelne Zuhörer/innen auszuschließen, wenn dies aus räumlichen Gründen erforderlich ist oder wenn die Anwesenheit der Zuhörer/innen das Prüfungsgeschehen beeinträchtigt.

§ 12. Anmeldeerfordernisse und Anmeldeverfahren

Die Studierenden haben sich entsprechend den Terminfestsetzungen rechtzeitig zu den Prüfungen bzw. zu deren Wiederholungen anzumelden und im Falle der Verhinderung auch wieder rechtzeitig abzumelden. Zu kommissionellen Prüfungen und zur Defensio erfolgt die rechtzeitige An- bzw. Abmeldung bei der zuständigen Institutsleitung.

§ 13. Generelle Beurteilungskriterien

- (1) Grundlagen für die Leistungsbeurteilung sind die Anforderungen des Curriculums unter Berücksichtigung der in den Modulen ausgewiesenen (Teil)Kompetenzen.
- (2) Die Leistungsfeststellung kann je nach Festlegung in den einzelnen Modulbeschreibungen durch Beobachtung der Leistungen in den Lehrveranstaltungen (lehrveranstaltungsimmanente Leistungsfeststellung), durch Kontrolle der Erfüllung von Studienaufträgen, Beurteilung von Seminar-, Projektarbeiten, Portfolios, Überprüfung praktischer Fähigkeiten und Fertigkeiten etc. und/oder durch mündliche und schriftliche Prüfungen im Sinne der vorliegenden Vorschrift erfolgen.
- (3) Der positive Erfolg von Prüfungen oder anderen Leistungsfeststellungen und wissenschaftlich-berufsfeldbezogenen Arbeiten ist mit "Sehr gut" (1), "Gut" (2), "Befriedigend" (3) oder "Genügend" (4), der negative Erfolg ist mit "Nicht genügend" (5) zu beurteilen. Zwischenbeurteilungen sind unzulässig. Davon abweichende Beurteilungsformen (positive Beurteilung "mit Erfolg teilgenommen", negative Beurteilung "ohne Erfolg teilgenommen") sind in der Rubrik "Leistungsnachweise" der einzelnen Modulbeschreibungen geregelt.
- (4) Bei der Heranziehung der fünfstufigen Notenskala für die Beurteilung von Leistungsnachweisen gelten in der Regel folgende Leistungszuordnungen: Mit "Sehr gut" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in weit über das Wesentliche hinausgehendem Ausmaß erfüllt und eigenständige adäquate Lösungen präsentiert werden. Mit "Gut" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in über das Wesentliche hinausgehendem Ausmaß erfüllt und zumindest eigenständige Lösungsansätze angeboten werden. Mit "Befriedigend" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in den wesentlichen Bereichen zur Gänze erfüllt werden. Mit "Genügend" sind Leistungen zu beurteilen, mit denen die beschriebenen Anforderungen in den wesentlichen Bereichen überwiegend erfüllt werden. Mit "Nicht genügend" sind Leistungen zu beurteilen, die die Erfordernisse für eine Beurteilung mit "Genügend" nicht erfüllen.

§ 14. Ablegung und Beurkundung von Prüfungen

- (1) Alle Beurteilungen sind dem/der Studierenden gemäß § 46 Hochschulgesetz 2005 schriftlich zu beurkunden.
- (2) Den Studierenden ist auf ihr Verlangen Einsicht in die Beurteilungsunterlagen und in die Prüfungsprotokolle zu gewähren.

§ 15. Prüfungswiederholungen

- (1) Bei negativer Beurteilung einer Prüfung durch "Nicht genügend" oder "ohne Erfolg teilgenommen" stehen dem/der Studierenden gemäß § 43 Abs 5 Hochschulgesetz 2005 insgesamt drei Wiederholungen zu, wobei die letzte Wiederholung als kommissionelle Prüfung abzulegen ist. Auf Ansuchen des/der Studierenden sind bei der zweiten und dritten Wiederholung der Prüfung andere Lehrende als Prüfer/innen einzusetzen, wenn dies organisatorisch möglich ist.
- (2) Die Prüfungskommission für die letzte Wiederholung besteht aus drei von der Institutsleitung unter Berücksichtigung des Abs. 1 bestellten Lehrenden, die mit dem betreffenden Fachgebiet vertraut sind. Jedes Mitglied der Kommission hat bei der Beschlussfassung über die Benotung eine Stimme. Stimmenthaltung ist unzulässig. Die Beschlüsse werden mit Stimmenmehrheit gefasst.
- (3) Bei negativer Beurteilung der schulpraktischen Studien und der beratungspraktischen Studien, die aufgeteilt auf Blöcke in verschiedenen Semestern in Praxisschulen sowie im Umwelt- und Nachhaltigkeitsbereich absolviert werden, steht gemäß § 59 Abs. 2 Ziffer 6 Hochschulgesetz 2005 jeweils nur eine Wiederholung zu.
- (4) In die Zahl der Wiederholungen ist gemäß § 59 Abs 2 Z 4 und Z 6 Hochschulgesetz 2005 auch die Zahl der Prüfungswiederholungen an anderen Pädagogischen Hochschulen einzurechnen.
- § 16. Rechtsschutz bei und Nichtigerklärung von Beurteilungen
- (1) Betreffend den Rechtsschutz bei Prüfungen gilt § 44 Hochschulgesetz 2005.
- (2) Betreffend die Nichtigerklärung von Prüfungen gilt § 45 Hochschulgesetz 2005.
- § 17. Prüfungen und Beurteilungen über einzelne Module/Lehrveranstaltungen
- (1) Die Modulkoordinatoren/Modulkoordinatorinnen bzw. die Lehrveranstaltungsleiter/innen haben die Studierenden nachweislich zu Beginn der ersten Lehrveranstaltung eines Moduls über die Ziele, die inhaltlichen Schwerpunkte, die zu erwerbenden Kompetenzen und die zu erbringenden Leistungsnachweise und Beurteilungskriterien zu informieren.
- (2) Für die Durchführung von Prüfungen bzw. anderen Leistungsnachweisen über Lehrveranstaltungen eines Moduls gelten die Lehrenden als bestellt, die im jeweiligen Modul unterrichten.
- (3) Ist über ein Modul eine kommissionelle Prüfung vorgesehen, hat die Institutsleitung eine Prüfungskommission zu bilden, die aus drei im Modul Lehrenden bzw. mit dem Fachgebiet vertrauten Lehrveranstaltungsleiter/inne/n besteht. Jedes Mitglied der Kommission hat bei der Beschlussfassung über die Benotung eine Stimme. Stimmenthaltung ist unzulässig. Die Beschlüsse werden mit Stimmenmehrheit gefasst.
- (4) Prüfungen können frühestens nach Beendigung der Lehrveranstaltungen abgelegt werden. Andere Leistungsnachweise (z.B. Studienaufträge, Portfolios) können iedoch bereits während der Lehrveranstaltung erbracht werden.
- (5) Prüfungen oder andere Leistungsnachweise für den Abschluss eines Moduls sind studienbegleitend zeitnah zu den Lehrveranstaltungen, in denen die prüfungsrelevanten Inhalte erarbeitet worden sind, abzulegen. Der Abschluss eines Moduls soll spätestens bis zum Ende des Folgesemesters erfolgen. Später abgelegte

Prüfungen oder andere Leistungsnachweise haben sich an einem vergleichbaren aktuellen Modul bzw. an einer vergleichbaren aktuellen Lehrveranstaltung zu orientieren. Ausnahmen bedürfen der Zustimmung der Institutsleitung.

- (6) Die Institutsleitung bzw. der/die Lehrveranstaltungsleiter/in hat pro Modul/ Lehrveranstaltung jedenfalls einen Prüfungstermin festzusetzen.
- (7) Die Beurteilung der schulpraktischen Studien sowie der beratungspraktischen Studien erfolgt in jenen Semestern, in denen Praxisblöcke durchgeführt wurden und wird im Rahmen der Modulzeugnisse separat ausgewiesen. Dabei sind die Beurteilungskriterien nach § 18 heranzuziehen.
- (8) Für Studierende mit Behinderungen sind gemäß § 63 Abs.1 Z 7 Hochschulgesetz 2005 sowie § 4 Abs. 5 Hochschul-Curriculaverordnung unter Bedachtnahme auf die Form der Behinderung beantragte abweichende Prüfungsmethoden zu gewähren, wobei der Nachweis der zu erbringenden Teilkompetenzen gewährleistet sein muss.
- § 18. Beurteilung der schulpraktischen sowie der beratungspraktischen Studien
- (1) Neben den in den Modulen ausgewiesenen, auf die Schulpraxis sowie auf die Beratungspraxis bezogenen Anforderungen werden folgende Kriterien für eine positive Beurteilung der Leistungen in den schulpraktischen Studien sowie in den beratungspraktischen Studien herangezogen:
 - 1.1. Bereitschaft und Fähigkeit zum Aufbau professioneller Berufskompetenz; dabei ist besonders zu beachten:
 - 1.1.1. das Erkennen und Formulieren von relevanten Fragestellungen, Entwicklungszielen und Schwerpunkten;
 - 1.1.2. die gezielte Arbeit an diesen Fragestellungen, Entwicklungszielen und Schwerpunkten;
 - 1.1.3. die Reflexion und Dokumentation dieser Arbeit;
 - 1.2. ausreichendes fachspezifisches Grundlagenwissen unter Beachtung des Ausbildungsstandes sowie der Bereitschaft und Fähigkeit zur Aneignung erforderlichen Wissens;
 - 1.3. ausreichende didaktisch-methodische Fähigkeiten, insbesondere Methodenvielfalt und Fähigkeit zum aufgabenspezifischen Einsatz der Methoden unter Beachtung des Ausbildungsstandes sowie der Bereitschaft und Fähigkeit zur Aneignung erforderlicher Kompetenzen;
 - 1.4. ausreichende mündliche und schriftliche Sprachbeherrschung in der Unterrichtssprache;
 - 1.5. inter- und intrapersonale Kompetenz (u. a. Eigeninitiative, Aktivität und Kreativität, Kommunikations- und Interaktionsfähigkeit, angemessene Gesprächsführung; Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit den relevanten Personengruppen, Berücksichtigen von Zielgruppen; Verantwortungsbewusstsein, Pünktlichkeit; Bereitschaft zur Selbstkritik und zu adäquater Selbsteinschätzung,).
 - 1.6. ausreichende organisatorische Fähigkeiten, insbesondere im Umgang mit Arbeitsaufträgen als auch mit den eigenen Ressourcen.
- (2) Die Beurteilung der schulpraktischen Studien sowie der beratungspraktischen Studien erfolgt neben der ziffernmäßigen Benotung jedenfalls auch in verbaler Form. In die semesterweise Beurteilung sind die Vor- und Nachbereitung des Praktikums sowie die direkten Leistungen der/des Studierenden in der Praxiseinrichtung einzubeziehen. Eine negative Beurteilung der Leistung in der Praxiseinrichtung verhindert die positive Beurteilung der schulpraktischen Studien sowie der beratungspraktischen Studien im Studiensemester.

- (3) Mit der/dem Studierenden sind Beratungsgespräche über seinen/ihren Entwicklungsstand zu führen. Zusätzlich ist ihm/ihr die Möglichkeit zur Einsicht in die ihn/sie betreffenden verbalen Beurteilungen zu gewähren.
- (4) Die semesterweise Beurteilung erfolgt durch den Praxisbetreuer/die Praxisbetreuerin auf der Grundlage eigener Leistungsfeststellungen laut Anforderungskatalog der Hochschule und den zuständigen Lehrveranstaltungsleiter/inne/n der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik unter Berücksichtigung schriftlicher Leistungsbeschreibungen. Vor einer negativen Beurteilung ist die Praxiskonferenz zu hören. Die Praxiskonferenz wird für die schulpraktischen Studien aus dem/der Direktor/in, dem/der Schulpraxisbetreuer/in der Praxisschule und dem/der Lehrveranstaltungsleiter/in bzw. den Lehrveranstaltungsleiter/inne/n gebildet.
- Für die beratungspraktischen Studien besteht die Praxiskonferenz aus dem/der Dienststellenleiter/in, dem/der Praxisbetreuer/in und dem/der Lehrveranstaltungsleiter/in bzw. den Lehrveranstaltungsleiter/inne/n. Bei Stimmengleichheit entscheidet die Stimme des/der zu wählenden Vorsitzenden.
- (5) Wird die Beurteilung voraussichtlich auf "Nicht genügend" lauten, so ist für die schulpraktischen Studien der/die Leiter/in des Instituts Schule und Unterricht bzw. für die beratungspraktischen Studien der/die Leiter/in des Instituts Beratung und Entwicklungsmanagement zum frühest möglichen Zeitpunkt darüber Mitteilung zu machen. Der/Die Studierende ist über die voraussichtlich negative Beurteilung und ihre Grundlagen sowie allfällige Anforderungen zur Erreichung einer positiven Beurteilung umgehend nachweislich zu informieren. Dem/Der Studierenden ist die Möglichkeit zur Stellungnahme einzuräumen.

§ 19. Zulassungsbedingungen für den zweiten Studienabschnitt

Der erfolgreiche Abschluss des ersten Studienabschnittes ist Voraussetzung für die Inskription des zweiten Studienabschnittes (§ 8 Abs 2 Hochschul-Curriculaverordnung). Alle Module des 1. und 2. Studiensemesters müssen bis zum Ende der Nachfrist für die Anmeldung (Inskription) für das dritte Studiensemester positiv abgeschlossen sein.

§ 20. Bachelorarbeit und Defensio

- (1) Der Leistungsumfang der Bachelorarbeit einschließlich Defensio beträgt 9 ECTS. Der Umfang der schriftlichen Arbeit bezieht sich auf etwa 80.000 Zeichen (Leerzeichen inklusive) mit 1,5 Zeilenabstand und einer Schriftgröße von 12 Punkten; dies entspricht etwa 40 DIN A4 Seiten.
- (2) Voraussetzung für die Themenvereinbarung ist der positive Abschluss aller Module des ersten Studienabschnitts.
- (3) Das Thema der Bachelorarbeit ist mit zwei Lehrenden mit fachlicher und wissenschaftlicher Qualifikation zu vereinbaren und hat studienfachbereichsübergreifend zu sein, wobei die Kombination aller Studienfachbereiche möglich ist. Die Wahl der Themensteller/innen steht den Studierenden nach Maßgabe organisatorischer Möglichkeiten grundsätzlich frei.
- (4) Über die Annahme des Arbeitstitels und des Konzepts (inkl. der Forschungsmethode/n) der Bachelorarbeit entscheiden die Themensteller/innen. Die Themenvereinbarung bedarf der Genehmigung des/der zuständigen Vizerektors/Vizerektorin, wobei das Einvernehmen mit der zuständigen Institutsleitung herzustellen ist. Die Genehmigung hat spätestens zwei Semester vor dem voraussichtlichen Studienabschluss zu erfolgen.

- (5) Bei der Bearbeitung des Themas und der Betreuung der Studierenden sind die Bestimmungen des Urheberrechtsgesetzes, BGBI. Nr. 111/1936 (zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBI. I Nr. 20/2006) zu beachten.
- (6) Die Bachelorarbeit ist als gebundene schriftliche Arbeit in zweifacher Ausfertigung und in Form einer pdf-Datei auf einem nicht wieder beschreibbaren optischen Datenträger bei der Institutsleitung abzugeben. Auf dem Datenträger ist eine zusätzliche Datei abzulegen, welche den Namen des/der Verfassers/Verfasserin, den Titel der Bachelorarbeit, die Matrikelnummer und die Studienkennzahl enthält. Der Datenträger muss außen mit dem Namen des/der Studierenden, dem Studiengang und der Matrikelnummer versehen werden.
- (7) Jeder Bachelorarbeit ist folgende eigenhändig unterfertigte Erklärung des/der Studierenden anzufügen: "Ich erkläre, dass ich die vorliegende Bachelorarbeit selbst verfasst habe und dass ich dazu keine anderen als die angeführten Behelfe verwendet habe. Außerdem habe ich ein Belegexemplar verwahrt."
- (8) Die Bachelorarbeit ist in einem mündlichen Prüfungsgespräch in der Dauer von maximal 45 Minuten zu verteidigen (Defensio). Die Prüfungskommission besteht aus den beiden Themenstellern/Themenstellerinnen und einem/einer von der zuständigen Institutsleitung (Schule und Unterricht oder Beratung und Entwicklungsmanagement) im Einvernehmen mit dem/der zuständigen Vizerektor/Vizerektorin bestellten Vorsitzenden.
- (9) Die Defensio erfolgt in Form einer Darlegung der Forschungshypothesen, der Absicht, des Aufbaus und des Inhalts der Bachelorarbeit. Der/Die Studierende hat ferner über die ausgewählte Literatur bzw. die erhobenen Daten Auskunft zu geben und die berufspraktische Seite der Arbeit deutlich zu machen. Die Mitglieder der Prüfungskommission sind gehalten, mit dem/der Studierenden in einen kritischen bzw. reflexiven Diskurs über die Bachelorarbeit einzutreten.
- (10) Die Beurteilung der Bachelorarbeit beruht auf
 - 10.1. den schriftlichen Gutachten der beiden Themensteller/innen über die Arbeit und
 - 10.2. dem Protokoll über die kommissionelle Defensio der Arbeit.
- (11) In die Beurteilung haben sowohl die in der schriftlichen Arbeit als auch die in der Defensio erbrachten Leistungen des/der Studierenden einzufließen. Die Beurteilung erfolgt durch die Prüfungskommission und wird von dem/der Vorsitzenden im Prüfungsprotokoll schriftlich festgehalten (Note auf der fünfstufigen Notenskala) und verbal begründet. Jedes Mitglied der Kommission hat bei der Beschlussfassung über die Benotung eine Stimme. Stimmenthaltung ist unzulässig. Die Beschlüsse werden mit Stimmenmehrheit gefasst.
- (12) Die Termine für die Abgabe der Bachelorarbeit sowie für die Abhaltung der Defensio werden pro Studienjahr durch den/die zuständige/n Vizerektor/in festgelegt. Es stehen jährlich 2 Termine zur Verfügung. Der Termin für die Abgabe der schriftlichen Arbeit ist mit mindestens 12 Wochen vor dem Termin der Defensio festzulegen.
- (13) Der/Die Studierende hat sich entsprechend der Terminfestlegung rechtzeitig zur Defensio anzumelden und im Falle der Verhinderung auch wieder rechtzeitig abzumelden.
- (14) Die Defensio ist öffentlich. Der/Die Vorsitzende der Prüfungskommission hat jedoch das Recht, einzelne Zuhörer/innen auszuschließen, wenn dies aus räumlichen Gründen erforderlich ist oder wenn die Anwesenheit der Zuhörer/innen das Prüfungsgeschehen beeinträchtigt.

- (15) Kriterien für die Beurteilung von Bachelorarbeit und Defensio sind:
 - 15.1. Sprachlich-argumentative Klarheit und Eigenständigkeit der Darstellung;
 - 15.2. Eigenständige Konzeptionierung und stringent gegliederte Abfassung nach wissenschaftlichen Grundsätzen:
 - 15.3. Aufbereitung des Themas gemäß dem aktuellen Entwicklungsstand der jeweiligen Disziplin(en);
 - 15.4. Klare Ausweisung des Berufsfeldbezuges;
 - 15.5. Differenziertes Problembewusstsein bezüglich des zu bearbeitenden Themas;
 - 15.6. Systematische, kontinuierliche Verknüpfung von Theorie und Praxisreflexion;
 - 15.7. Reflektierte Auseinandersetzung mit (inter)nationaler Fachliteratur;
 - 15.8. Aktuelle Bezugnahme auf relevante (inter)nationale Forschungsergebnisse;
 - 15.9. Offenlegung der Methodenwahl bei quantitativ- oder qualitativ-empirischen Teilen einer Bachelor-Arbeit, Datengenerierung und -verarbeitung entsprechend den Standards empirischer Forschung;
 - 15.10. Kritisch-selektiver Umgang mit Literaturguellen;
 - 15.11. Formale Korrektheit (Vollständigkeit des Verzeichnisses verwendeter Literatur, korrekte Zitation: besonders schwerwiegende und/oder gehäufte Mängel im Literaturbeleg schließen eine positive Beurteilung aus);
 - 15.12. Sachliche und sprachliche Richtigkeit (gendergerechte Formulierungen; besonders schwerwiegende und/oder gehäufte Mängel im Bereich der Textproduktion bzw. der Orthographie schließen eine positive Beurteilung aus);
 - 15.13. Angemessene Präsentation und Argumentation des Arbeitsprozesses und seiner Ergebnisse im Rahmen der Defensio.
- (16) Die Bachelorarbeit kann insgesamt maximal viermal zur Approbation vorgelegt werden. Nach viermaliger Vorlage und viermaliger negativer Beurteilung erfolgt die Exmatrikulation.

§ 21. Graduierung

- (1) Die Graduierung zum "Bachelor of Education" (BEd) erfolgt, wenn alle Module des Studienganges positiv beurteilt worden sind, die Beurteilung der Bachelorarbeit positiv ist und die Bachelorarbeit der Bibliothek der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik zur Veröffentlichung zur Verfügung gestellt worden ist.
- (2) Je Kalenderjahr stehen 2 Termine für die akademischen Feiern zur Verfügung. Der/Die Studierende hat sich entsprechend der Terminfestlegung durch den/die Rektor/in rechtzeitig anzumelden.

Zeugnis

§ 22. Den Absolventen und Absolventinnen ist über den positiven Abschluss des Studienganges ein Zeugnis gemäß Verordnung Nr. 204 des BMUKK vom 13.08.2007 über die Gestaltung der Zeugnisse und des Anhangs zum Diplom an Pädagogischen Hochschulen auszustellen.

Bescheid über die Verleihung des akademischen Grades

- § 23. Dieser bestätigt das erfolgreich absolvierte Studium und die Berechtigung zur Führung des akademischen Grades.
- § 24. Zur Unterstützung der internationalen Mobilität ist bei Zeugnissen ein Anhang zum Diplom (Diploma Suppliment) anzuschließen.

Akademischer Grad

§ 25. Der erfolgreiche Abschluss des Bachelorstudiums berechtigt zur Führung des akademischen Grades "Bachelor of Education" (BEd) mit dem Zusatz "für das Lehramt für fachpraktische Unterrichtsgegenstände des Fachbereichs Umwelt an berufsbildenden mittleren und höheren Schulen und die Befähigung für den land- und forstwirtschaftlichen Beratungs- und Förderungsdienst".

III. ABSCHNITT

Schlussbestimmungen

§ 26. Diese Verordnung tritt mit 1. Oktober 2008 für die ab diesem Zeitpunkt eintretenden Studierenden in Kraft.

Modulthema	Modul 02: Grundlagen der nachhaltigen Entwicklung
Kurzzeichen	
Kategorie	□ <u>Pflichtmodul</u> □ Wahlpflichtmodul
	□ studienfachbereichsspezifisch
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	1. Studienjahr
Semester	1. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	Dr. Markus Langer
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	6
Bildungsziel(e)	 Der/ Die Studierende A. kennt grundlegende Aspekte der Ökologie. B. kennt grundlegende Aspekte der Humanökologie. (M4) C. kennt grundlegende Aspekte der Nachhaltigkeit, die den Ausgangspunkt für eine weitere Vertiefung darstellen. (M4) D. hat die eigenen Lernerfahrungen reflektiert und kann erlangte Fähigkeiten/Kenntnisse zu den Berufsfeldern Beratung und Unterricht einschätzen. E. ist sich der Dilemmata bewusst, die sich aus den unterschiedlichen Perspektiven der nachhaltigen Entwicklung (soziale, ökonomische, ökologische Dimension) ergeben und kann diese ansprechen und diskutieren. F. kann Wissen selbstständig erarbeiten und reflektieren und bedient sich dazu unterschiedlicher Informationsquellen und Medien. G. kann Visionen und Entwicklungstrends in Bezug auf nachhaltige Entwicklung beurteilen. H. kann Wissen kritisch prüfend hinterfragen.
Bildungsinhalte	 Ökosystemare Grundlagen Grundlagen: Umweltfaktoren, Bioindikation, Ressourcen Wechselbeziehungen, Konkurrenz, Predation, Destruenten Lebensgemeinschaften: Energieflüsse, Nährstoffbilanzen, Struktur, Stabilität, Sukzession Populationen: Anpassung, Evolution, Einnischung, Individuen-Population, Wanderung, Ausbreitung, Lebenszyklus, Häufigkeit, Gefährdung Globale Themen der Humanökologie (grundlegende Aspekte z.B. zu Energie, Biosphäre, Klima, Politik, Gesellschaft, Demographie, Globalisierung, usw.) Einführung in die Umweltgeschichte Grundlagen und zugrunde liegende Konzepte der Humanökologie Grundlegende Themen im Rahmen der Humanökologie (z.B. Demographie, Klima, Energie, usw.) Einführende Themen der Umweltgeschichte Humanökologie und Nachhaltigkeit

Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin								
kompetenzen	I/1 verfügt über die Fähigkeit allgemeines umwelt- und nachhaltigkeitsspezifisches sowie pädagogisches Wissen zu erlangen und versteht es, dessen grundlegende Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen.								
	VII/2 ist fähig die Spannungsfelder zwischen Umwelt, Wirtschaft, Landwirtschaft, Gesellschaft und dem Einzelnen mit zu bedenken und diese Aspekte in seine/ihre Tätigkeit (beruflich und im gesellschaftlichen Umfeld) einzubinden.								
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/2, VII/1								
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	3,0 HW 3,0 FW FD SPX ERG Berufspraxis								
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen									
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.								
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.								
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen								
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)								

Lehrveranstaltungen Modul 02		Credits		sws		7:010	Inhalte
		Credits	>	s	Ü	Ziele	innaite
Humanökologie	HW	3	1	2		B, C, D, E, F, G, H	6, 7, 8, 9, 10, 11
Ökologie	FW	3	2			A, D	1, 2, 3, 4, 5

Modulthema	Modul 03: Einführung in Pädagogik und Bildungswissenschaften
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	 □ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	1. Studienjahr
Semester	1. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	Dr. Claudia Schmid Mag. Clemens Wagerer
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	12
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt Grundlagen und Prinzipien der Bildung für nachhaltige Entwicklung und kann diese für den weiteren Ausbildungsprozess und die eigene berufliche Tätigkeit nutzen. B. besitzt Kenntnisse zum wissenschaftlichen u.a. auch institutionsübergreifenden Arbeiten. C. setzt - u.a. in wissenschaftlichen Arbeiten - erworbenes Wissen sachgemäß und eigenständig um. D. kann mit Fragestellungen, Inhalten und Zielsetzungen im Bereich der Natur- und Umweltpädagogik umgehen. E. kennt natur-, umwelt- und nachhaltigkeitsdidaktische Verfahren für ausgewählte Zielgruppen unter Berücksichtigung individueller Bedürfnisse und Möglichkeiten. F. kennt grundlegende Konzepte des umwelt- und nachhaltigkeitspädagogischen Fachunterrichts. G. kann die Erziehungsrealität unter bildungstheoretischem Fokus kritisch hinterfragen. (M4) H. kennt Grundzüge der Bildungstheorie und der Persönlichkeitsentwicklung. (M4) I. besitzt die grundlegenden Voraussetzungen und Kompetenzen zur Planung und Durchführung sowie Evaluierung von Lehr- und Lernprozessen insbesondere auch in Abstimmung mit anderen Pädagog/inn/en und/oder Berater/inne/n. J. kann Wissen selbstständig erarbeiten und reflektieren und bedient sich dazu unterschiedlicher Informationsquellen und Medien. K. kann Lernangebote erarbeiten, die soziales, selbstbezogenes und methodenorientiertes Lernen mit sachbezogenem Lernen verbinden. L. kennt Methoden, die bei den Lernenden eigenständiges Handeln und Gestalten fördern. M. versteht, wie verschieden die Wege zum Lernen sind und schafft Unterrichtssituationen, die den Lernenden individuell angepasst sind.

Bildungsziel(e) (Fortsetzung)	N. kann Schulprojekte (insbesondere mit Umwelt- und Nachhaltig-keitsschwerpunkt) fachübergreifend planen und umsetzen. (M6)O. kann Exkursionen (mit Umwelt- und Nachhaltigkeitsschwerpunkt) fachübergreifend planen und umsetzen.
Bildungsinhalte	 Bildungstheoretische Grundlagen (M4) Einführung in die Humanwissenschaften, in das Menschenbild der Pädagogik (M4) Einführung in die Bildung für nachhaltige Entwicklung Einführung in die Natur- und Umweltpädagogik Bedürfnisgerechtes, selbstbestimmtes Lernen (M4) Kreislauforientiertes Lernen Pflanzen- und tiergestütztes Lernen Grundsätze wissenschaftlichen / interdisziplinären Arbeitens Grundtypen von Fragestellungen in wissenschaftlichen Arbeiten Methoden der empirischen Sozialforschung Forschung im Unterricht Didaktische Konzepte und Theorien der Nachhaltigkeit Unterrichts- und Bildungsziele, Lehrpläne und Jahresplanung Konzepte für die Planung des Unterrichts Grundlagen der Schulentwicklung Grundlagen der pädagogischen Qualitätssicherung (M14) Grundzüge des Wissensmanagements Entdeckendes Lernen Problemorientiertes und vernetzendes Lernen Situiertes und kontexualisiertes Lernen Zukunftsorientiertes und visionenorientiertes Lernen (Entwicklung von Zukunftsperspektiven in Hinblick auf gesamtgesellschaftliche Zielvorstellungen von nachhaltiger Entwicklung) Planung und praktische Umsetzung eines Schulprojektes mit Nachhaltigkeitsschwerpunkt u.a. im Kontext einer Schulentwicklung (u.a. ÖKOLOG, Umweltzeichen-Schulen) Arbeit mit Schüler/inne/n im Freien und an externen Lernorten zum Thema Umwelt und Nachhaltigkeit, spezifische Exkursionsdidaktik Einführung in die Thematik der Nachhaltigkeit
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin III/5 kann auf allfällige besondere Bedürfnisse von Lernenden und spezifischen Personengruppen eingehen.
	VI/1 ist fähig die theoretischen und praktischen Bildungsmaß- nahmen situationsgemäß - insbesondere im schulautonomen Be- reich - zu planen, durchzuführen und zu evaluieren.
	VI/3 ist fähig durch die Gestaltung von Lernsituationen insbesondere auch in Abstimmung mit anderen Lehrpersonen motivierende Lernprozesse zu gestalten, Zusammenhänge herzustellen und eigene Erfahrungen einzubeziehen.
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1+8, II/1, III/2-4, VI/2+4+6-8, VIII/4+5
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	6,0 HW FW 4,0 FD SPX 2,0 ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M04, M05, M06, M10, M13

Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.						
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie ein Schulprojekt.						
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen						
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)						

Labraconstaltungen Madul 02	Stfb	Credits		sws		Ziele	Inhalte	
Lehrveranstaltungen Modul 03	Sub	Credits	٧	S	Ü	Ziele		
Bildung für nachhaltige Entwicklung	HW	3	1	1		A, (B), (C), (D), E, (F), J, K, L, M	3, 6, 11, 12, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 24	
Einführung in die Natur- und Umweltpädagogik I	HW	1	1			D, E, (F)	4, 5, 6, 7, (15)	
Erziehung und Unterricht I	HW	2	2			G, H, I, K, L, M	1, 2, 5, 6, 15, 16, 18, 19, 20, 21	
Didaktik des Fachunterrichts I		2	1	1,5		C, E, F, I	5, 6, 11, 12, 13, 14, 16	
Exkursionsdidaktik	FD	2		1		N, O	(22), 23	
Wissenschaftliches Arbeiten und Wissensmanagement	ERG	2	0,5	1		A, B, C, I	8, 9, 10, 11, 17	

Modulthema	Modul 04: Grundlagen der Persönlichkeitsbildung und Interaktion							
Kurzzeichen								
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend 							
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ <u>erster Studienabschnitt</u> □ zweiter Studienabschnitt							
Studienjahr	1. Studienjahr							
Semester	1. Semester							
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich							
Modul- verantwortliche/r	Mag. Peter Biermayer Dr. Claudia Schmid							
Voraussetzung für die Teilnahme								
Anzahl der Credits	6							
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat Kenntnisse der Grundlagen der pädagogischen Psychologie und Soziologie. (M1, M2, M3) B. hat Einblick in psychologische und soziologische Fragestellungen in der pädagogischen Praxis. (M1, M2, M3) C. hat die Kompetenz die erworbenen psychologischen und soziologischen Grundkenntnisse in zukünftigen Modulen/Lehrveranstaltungen zu nutzen. D. hat vertiefende Einsicht in die Bildungstheorie und in wissenschaftstheoretische Grundlagen der Pädagogik. (M3) E. kennt weiterführende Aspekte des persönlichen Ressourcenmanagements und kann diese für das Studium nutzen. (M1) F. hat Einblick in Hintergründe und Mechanismen der Persönlichkeitsentwicklung und Sozialisation. G. hat die Grundlagen der Kommunikation und Interaktion ausgeweitet und praktisch erprobt. (M1) H. kann zielgruppenorientiert präsentieren. (M1) I. kann Wissen kritisch prüfend hinterfragen. 							
Bildungsinhalte	 Lehr- und Lernprozesse - Lerntheorien (M1, M3) Rahmenbedingungen, Besonderheiten, Lehr- und Lernstrategien, Merkmale und Ziele erfolgreichen Unterrichts Evaluation und Reflexion - Grundlagen, insbesondere der eigenen Aktivitäten Bildungstheorie und Wissenschaftstheorie der Pädagogik (M3) Persönlichkeitsentwicklung und Sozialisation Anthropologische Grundorientierung Soziales Lernen und Arbeiten in Gruppen, Umgang mit und Nutzen von diversen Bedürfnissen/Anforderungen/Fähigkeiten (M1, M5) Lehrziel- und zielgruppenorientierte Bildungsangebote, situationsangepasste Auswahl geeigneter Lehr- und Arbeitsmittel (M3) 							

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Offene Lehr- und Lernformen, Lernmotivation, Empowerment (M3) Kommunikation und Interaktion - Grundlagen der Kommunikation (Theorie) (M1) Praktischer Umgang mit Körpersprache, Rhetorik, Stimme und Sprache; Umgang mit Nervosität (M1) Regie und Ablauf von Präsentationen; personenzentriertes Präsentieren und Argumentieren (M1) Studienlaufbahnbegleitung (M1, M5, M14) Methoden zum Bewusstmachen und Hinterfragen eigener Einstellungen und eigenen Verhaltens (z.B. Rollen- und Planspiele, Dramapädagogik, Forumtheater, o.ä.)
Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin
kompetenzen	I/6 hat die Fähigkeit zur gendergerechten mündlichen und schriftlichen Kommunikation in Beratung und Lehre, in Deutsch und in Grundzügen zumindest in einer weiteren Sprache.
	III/1 versteht wie Menschen unterschiedlicher Altersstufen und in unterschiedlichen (kulturellen, sozialen, betrieblichen) Situationen und Voraussetzungen lernen, handeln und sich entwickeln.
	VI/2 ist fähig Lernprozesse zu unterstützen und die Entwicklung zielgruppen- und individuell- gerechten Wissens, Handelns und Denkens sowie die Entwicklung instrumenteller Fähigkeiten zu fördern.
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/5+7+9+10, III/5+6, IV/1+2, V/1, VIII/2
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	5,0 HW FW FD SPX 1,0 ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M03, M05, M06, M14, M19
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.
Leistungsnachweise	Modulprüfung
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Lohmyonopotoltungon Modul O4		Credits		sws		Ziele	Inhalte	
Lehrveranstaltungen Modul 04	Stfb	Credits	٧	s	Ü	Ziele	innaite	
Erziehung und Unterricht II	HW	2	1	1,5	1	D, I	1, 2, 4, 8, 9, 14	
Kommunikation und Interaktion II	HW	2	0,5		1	G, H	10, 11, 12	
Pädagogische Psychologie und pädagogische Soziologie	HW	1	1	-		A, B, C, F,	5, 6, 7	
Persönliches Ressourcenmanagement II	ERG	1	0,5		0,5	E, F	3, 5, 13	

Modulthema	Modul 05: Die Arbeit in und mit Gruppen
Kurzzeichen	
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ <u>erster Studienabschnitt</u> □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	1. Studienjahr
Semester	2. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Mag. Josef Schellenbacher Mag. Clemens Wagerer
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	11
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat vertiefende Kenntnis von gruppendynamischen Phänomenen und der Psychologie von Gruppen. (M1, M4) B. kann mit gruppendynamischen Phänomenen unterschiedlicher Komplexität umgehen. (M4) C. kann mit Konflikten in Gruppen umgehen und beherrscht Grundbegriffe der Mediation. (M3) D. hat Kenntnis von spezifischen Bildungsanforderungen unterschiedlicher Räume, insbesondere des ländlichen Raumes. E. hat umfassende Kenntnis des Umgangs mit regulären Unterrichtssituationen und schulischen Strukturen. (M3, M4) F. kennt Kernaspekte der Schulentwicklung und Möglichkeiten zum Umgang damit. (M3, M4) G. kennt grundlegende Aspekte der Öffentlichkeitsarbeit und Mediendidaktik. H. kann persönliche Anliegen oder Anliegen einer Gruppe medial zum Ausdruck bringen. (M1, M4) I. hat (Grund-)Kenntnisse des informellen Lernens. (M3) J. kann ressourcenschonende Coping-Strategien zur Erhaltung der eigenen Gesundheit entwickeln und umsetzen sowie entwicklungsförderliche Prozesse bei sich und bei Klient/inn/en initiieren und begleiten. (M1, M4) K. verfügt über grundlegende Kenntnisse der Herausforderungen bei Beratungsprozessen und der Begleitung von Prozessen. L. kann eine wertschätzende und respektvolle Haltung gegenüber Schüler/inne/n und Klient/inn/en einnehmen. M. kann Heterogenität in der Gruppe als Ressource und Bereicherung nutzen und sieht sie nicht als Störfaktor.
Bildungsinhalte	 Psychologie von Gruppen und Gruppendynamik (M4) Arbeit mit Gruppen in der Praxis (u.a. auch Umgang mit unterschiedlichen/besonderen Anforderungen, Bedürfnissen, Möglichkeiten; Austausch innerhalb der Gruppen) Grundbegriffe der Inter- und Transdisziplinarität

Rildungsinhalte	4 Konflikte innerhalb von Grunnen und der Umgang damit
Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Konflikte innerhalb von Gruppen und der Umgang damit; Grundlagen der Mediation; Grundlagen der Moderation (M3) Die Bildungslandschaft in Österreich mit Schwerpunkt ländlicher Raum - vom formalen Lernen zum LLL Die wichtigsten Bildungsprogramme und -einrichtungen in Österreich mit Schwerpunkt ländlicher Raum (Bildungslandkarte.at), Erwachsenenbildung, Bildungsmanagement, Bildungsveranstaltungen planen, durchführen, moderieren und evaluieren Die Arbeit in und mit regulären Unterrichtssituationen und schulischen Strukturen sowie Herausforderungen der Schulentwicklung (M3, M4) Definition des Medienbegriffs (Print, E, Massen, Online), Mechanismen des Massen-Medieneinsatzes, Massen-Medien und Nachhaltigkeit Bewusster Medieneinsatz: Grundlagen der Mediendidaktik - Medientechnik, Wirkung von Medien, Vor- und Nachteile des Medieneinsatzes, Medien in der Arbeit mit Gruppen (M4) Grundlagen der Öffentlichkeitsarbeit Coping-Strategien zur Bewahrung der eigenen Gesundheit als Moderator/in und/oder Gruppentrainer/in (Life skills, "Work-Life-Balance") (M1, M4) Bewusstseinsbildung in der prozessorientierten Arbeit mit Jugendlichen und Erwachsenen (M4) Grundlagen guter Beratung und Prozessbegleitung: Gruppenberatung - Prozess und Methoden; Organisation/Administration (Leitfaden, Protokolle, usw.), Definition Beratung und Abgrenzung (M6, M8) Studienlaufbahnbegleitung (M1, M3, M14) Methoden zum Umgang mit Heterogenität in der Gruppe als
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Ressource Der Absolvent / Die Absolventin I/7 ist fähig neue Formen der Kommunikation sowie damit verbundene technische Fertigkeiten zu erlangen und einzusetzen. IV/3 ist fähig situationsgerecht in verschiedenen Rollen (Lehrer/innen-, Berater/ innen-, Lernhelfer/innen-, Coach-, Moderatorenrolle) zu agieren. V/1 verfügt über die Fähigkeit mit den Beteiligten eines Beratungsfalls kompetent zu kommunizieren. VIII/2 ist fähig mit gruppendynamischen Prozessen umzugehen sowie Organisationsstrukturen und Toams zu entwickeln zu
	sowie Organisationsstrukturen und Teams zu entwickeln, zu unterstützen und zu leiten. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/5+6+9+10, II/3, III/1+4-7, IV/1, V/2+4
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	6,0 HW FW FD 2,0 SPX 3,0 ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M03, M04, M06, M08, M09, M13, M14, M19
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen

Sprache(n) Deutsch, Englisch (Teilbereiche)	Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)
---	------------	----------------------------------

Lehrveranstaltungen Modul 05		Credits	sws			Ziele	Inhalte
		Credits	V	s	Ü	Ziele	Timaite
Beraten und Prozesse begleiten I	HW	1	1			I, K, L	2, 3, 12, 13
Erziehung und Unterricht III	HW	2		1,5		(A), (B), E, F, L	7, 12, 15
Mediation	HW	1	1	-1-		B, C, K, L, M	2, (3), 4, (12), 15
Psychologie von Gruppen und Gruppendynamik	HW	2		1,5		A, B, (C) , L, M	1, 2, 3, (13), 15
Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung I	SPX	2		1,5		G, H	8, 9, 10
Bildung im ländlichen Raum	ERG	2	0,5	1		D, I	5, 6, (13)
Persönliches Ressourcenmanagement III	ERG	1	0,5	0,5		J	(4), 11, 12, 14

Modulthema	Modul 06: Grundlagen des Projekt- und Prozessmanagements in Beratung und an Schulen
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ <u>erster Studienabschnitt</u> □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	1. Studienjahr
Semester	2. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Liane Kaipel D.I. Anna Liebhard-Wallner
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	5
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt die Grundsätze projektorientierten Arbeitens sowie die wichtigsten Aspekte erfolgreichen Projekt- und Prozessmanagements. B. ist in der Lage einfache Projekte und Prozesse systematisch zu konzipieren und team- und anspruchsgruppenorientiert abzuwickeln. (M5) C. kann Prozesse im Bereich der umweltorientierten Beratung begleiten und den eigenen Beitrag dazu einschätzen. (M5) D. kennt die Besonderheiten von Beratungsgesprächen und kann mit diesen umgehen. E. kann die Inhalte aus "Erziehung und Unterricht I-IV" nutzen und in den folgenden Modulen einsetzen. (M5) F. kann umweltorientierte Beratungsmaßnahmen mit unterschiedlichen Schwerpunkten erarbeiten. G. kann Themen des Umwelt- und Ressourcenmanagements in Beratung und Schule nutzen. H. kennt wichtige grundlegende Aspekte des Umwelt- und Ressourcenmanagements. I. kennt wichtige Strukturen und Arbeitsschwerpunkte im Umweltbereich in Österreich sowie auszugsweise in ausgewählten Ländern. J. ist bereit, die vielfältigen Kompetenzen der Schüler/innen und Klient/inn/en zu nutzen um gemeinsam Wissen zu generieren und Lösungen für Probleme zu entwickeln. K. verhält sich professionell im Umgang mit dem schulischen und gesellschaftlichen Umfeld, um ein förderliches Lernklima zu schaffen.
Bildungsinhalte	 Grundlagen des Projekt- und Prozessmanagements Projekt- und Prozessmanagement-Werkzeuge und Planungsinstrumente Projektdokumentation, Projektcontrolling, Projektfinanzierung

Bildungsinhalte (Fortsetzung) Zertifizierbare (Teil)-kompetenzen	 Besonderheiten des Projekt- und Prozessmanagements an Schulen und in der Beratung Praktische Umsetzung des Projekt- und Prozessmanagements an Schulen und in der Beratung Beratungsgespräche kundenorientiert konzipieren und führen, Fragetechniken und Methoden (Grundlagen) (M5, M8) Beratungsmodelle und -richtungen, Analyse von Beratungssituationen (M5, M8) Vertiefende Aspekte der pädagogischen Soziologie und Soziometrie (M4, M5) Weiterführende pädagogische Soziologie und vertiefende soziologische Aspekte (M4, M5) Vertiefung Umweltmanagement - Schwerpunkt Projekte und Prozesse an Schulen und Einführung in Umweltmanagement und Beratung (M1) Spezifische Arbeitsfelder und praktische Herausforderungen in der umweltorientierten Berufswelt Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements Lehrende und Berater/innen als Coach und Facilitator Der Absolvent / Die Absolventin V/2 verfügt über die Fähigkeit Beratungssituationen zu analysieren und Beratungsmaßnahmen schlüssig sowie zukunftsorientiert in Kooperation mit dem Klienten/der Klientin situationsspezifisch zu planen. VI/5 ist fähig langfristig und in Kontexten zu planen. 				
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: IV/4, VII/3+4, VIII/1+3+4 2,0 HW 1,5 FW FD 0,5 SPX 1,0 ERG Berufspraxis				
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M03, M04, M05, M08, M09, M10, M12, M18				
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.				
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.				
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen				
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)				

Lehrveranstaltungen Modul 06		Credits	sws			Ziele	Inhalte
		Credits	٧	s	Ü	Ziele	maite
Beraten und Prozesse begleiten II	HW	1	1	1	1	(A), (B), C, D, F, (G), J, K	(4), 5, 6, 7, 13
Erziehung und Unterricht IV	HW	1		1		E, G, J	(4), (5), 8, 9, (10)
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements II	FW	1,5	1,5	1	1	(B), (C), F, G	5, 10, 12
Berufswelt und Arbeitsfelder im Umweltbereich II	SPX	0,5	1	0,5	1	Ι	11
Projekt- und Prozessmanagement I	ERG	1	1			A, B, C, J, K	1, 2, 3, (4), (5), 13

Modulthema	Modul 07: Lokale und regionale Nachhaltigkeit I
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ <u>erster Studienabschnitt</u> □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	1. Studienjahr
Semester	2. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Gertrude Daurach DiplHLFL-Ing. Walter Haselberger, MEd
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	9
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kann die Region als Lebensraum begreifen, in der ein Mensch seine Daseinsgrundbedürfnisse (soziale Einbettung, Wohnen, Arbeiten, Ernährung, Konsum, Freizeit, Bildung und Mobilität) wahrnimmt und die für die Lebensqualität entscheidend ist. B. kennt die Möglichkeiten und Herausforderungen lokaler und regionaler nachhaltiger Entwicklung und kennt mögliche Synergien nachhaltiger Ansätze. C. kennt wichtige Zusammenhänge lokaler und regionaler Strukturen mit globalen Themen. D. kennt die Möglichkeiten struktureller Unterstützung/ Förderungen im lokalen und regionalen Bereich. E. kennt die rechtlichen und planerischen Grundlagen und Möglichkeiten der Raumordnung. F. hat ein konkretes Bild agrarischer Produktion, insbesondere der biologischen Landwirtschaft und deren synergetische Wirkung mit einer nachhaltigen Regionalentwicklung. G. hat einen breiten Überblick über europäische und nationale Förderrichtlinien, deren Möglichkeiten, Stärken und Schwächen insbesondere im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung sowie die Strukturen hinter diesen Förderrichtlinien.
Bildungsinhalte	 Grundlagen und Definitionen im Zusammenhang mit Regionen, Regionenverständnis sowie ländlicher Entwicklung (Wirtschaft, Umwelt, Gesellschaft bis hin zur Demographie) Beispiele nachhaltiger lokaler/regionaler/ländlicher und ergänzend-komplementär auch urbaner Entwicklung Grundlagen des Regionalmanagements, aufgezeigt an konkreten Beispielen Praktische Umsetzung nachhaltiger Entwicklung auf lokaler/ regionaler sowohl ländlicher als auch ergänzend-komplementär auf urbaner Ebene

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Strukturen, Organisationseinheiten und Entscheidungsträger im Bereich der Regionalentwicklung (von der EU über Nationalparks [Habitat; Natura2000, usw.] bis zum Regionalmanager) Förderung zur ländlichen Entwicklung und Förderabwicklung, ÖPUL, "Achse 2", Leader, usw. Umweltpolitik, Agrarpolitik und Nachhaltigkeit Grundlagen agrarischer Produktion, Definitionen, Hintergründe, Zusammenhänge Grundlagen der biologischen Landwirtschaft und Beitrag der biologischen Landwirtschaft zu einer nachhaltigen regionalen Entwicklung Europäische und globale Aspekte der agrarischen Produktion mit Fokus auf das "Prinzip der Nachhaltigkeit" Umweltqualitätsziele; Nachhaltigkeits-Prüffragen für Projekte Aufgaben der Raumordnung und rechtliche Grundlagen Raumordnung im Zusammenhang mit ländlicher Entwicklung und Nachhaltigkeit Planungsinstrumente der räumlichen Ordnungs- und Entwicklungsplanung (Landesentwicklungsprogramm - Regionalprogramm - Örtliches Entwicklungskonzept/ Flächenwidmungsplan – Bebauungsplan)
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/1 verfügt über die Fähigkeit fachspezifisches Wissen zu erlangen und versteht dessen Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1, VII/1+2
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW 9,0 FW FD SPX ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.
Leistungsnachweise	Modulprüfung
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Lehrveranstaltungen Modul 07		Credits	sws			Ziele	Inhalte
			>	s	Ü	Ziele	mante
Agrarische Produktion und Bio-Landbau	FW	5	2	2		F	8, 9, 10
Raumordnung, Recht und Planungsinstrumente (BOKU)	FW	2	2			C, D, E	12, 13, 14
Strukturen nachhaltiger ländlicher Entwicklung	FW	2	1,5			A, B, G	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 11

Modulthema	Modul 08: Lokale und regionale Nachhaltigkeit II					
Kurzzeichen						
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend 					
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ zweiter Studienabschnitt					
Studienjahr	1. Studienjahr					
Semester	2. Semester					
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich					
Modul- verantwortliche/r	D.I. Anna Liebhard-Wallner D.I. Mag. Josef Schellenbacher					
Voraussetzung für die Teilnahme						
Anzahl der Credits	5					
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. ist sich wichtiger Grundlagen menschlichen Verhaltens in Verhandlungssituationen bewusst. (M5, M6) B. kann diese Kenntnis für den positiven Umgang mit beteiligten Personen nutzen. (M5. M6) C. kennt unterschiedliche Formen von Aushandlungsprozessen im Zusammenhang mit Umwelt und Nachhaltigkeit (von der Umweltverträglichkeitsprüfung bis hin zu Mediationsprozessen). D. kennt Beispiele des erfolgreichen und des missglückten Umgangs mit diversen Aushandlungsprozessen. E. kennt die grundlegenden Parameter solcher erfolgreicher und missglückter Prozesse und kann daraus eigene Arbeitshypothesen ableiten (von der Situationsanalyse bis hin zu allfälligen Aktionsplänen). F. kann aufbauend auf den mediativen Grundlagen situationsgerecht vermitteln, ausgleichen oder intervenieren. (M5, M6) G. kann grundlegende Instrumentarien des Coachings situationsgerecht in Umweltbelangen anwenden. (M5, M6) H. ist fähig, die Onlineberatung zur Rationalisierung der Beratungsarbeit einzusetzen. (M5, M6) 					
Bildungsinhalte	 Grundlagen der Verhaltensforschung, grundlegende Definitionen im Zusammenhang mit Management, mit Projekten öffentlichen/ privaten Interesses; Effizienz und Effektivität Menschen in Verhandlungssituationen, Beweggründe, Hintergründe Umgang mit unterschiedlichen disziplinären Zugängen (interund transdisziplinärer Zusammenarbeit (M5) Unterschiedliche Formen von Umwelt- und Nachhaltigkeits- Aushandlungssituationen - Erfolge sowie Misserfolge; Win-win-Situationen 					

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Beitrag zu Aushandlungsprozessen durch Beratungstätigkeit (von UVP bis hin zu Mediationsprozessen, Projekte in öffentlichem/privatem Interesse; Schwerpunkt auf lokale und regionale Aspekte) Kenntnis wichtiger Strukturen und Hintergründe für Verhandlungssituationen (öffentlich und privat), rechtliche Aspekte (Anlagenerrichtung, usw.) Praktisches Üben von unterschiedlichen Verhandlungs- und Beratungssituationen (Verhandlungs-, Beratungsführung) Weiterführung Mediation; Werkzeuge des Coachings (M5) Praktisches Coaching Weitere Methoden (z.B. Telefonberatung, Onlineberatung, Fragetechniken) Mediation anhand von ausgewählten Situationen (M5) Konfliktlösungsstrategien bei Umweltverhandlungen im privaten und öffentlichen Bereich (M5)
Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin
kompetenzen	III/4 kann mit Konflikten in Bildungs-, Erziehungs- und Beratungssituationen umgehen und Lösungsansätze aufzeigen, bzw. mit- entwickeln und mittragen. V/3 verfügt über die Fähigkeit Klient/inn/en bei einer
	situationsgerechten und selbst bestimmten Entscheidung zu unterstützen und dabei unterschiedliche Wechselbeziehungen der personalen und sachlichen Umwelt mit zu bedenken bzw. zu helfen mit diesen umzugehen.
	VII/4 ist fähig ein konstruktives Klima mit direkt beteiligten Personen aber auch anderen relevanten Gruppen wie Behörden oder Unternehmensvertreter/inne/n und zu schaffen und dieses für die Tätigkeit aktiv zu nutzen.
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/4+5, II/3, IV/4, V/1+2, VI/5, VII/1-3
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	2,0 HW 3,0 FW FD SPX ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M05, M06, M09
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Projekt.
Leistungsnachweise	Modulprüfung
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)
L	

Lehrveranstaltungen Modul 08		Credits	sws			7iala	Inhalte
			٧	S	Ü	Ziele	innaite
Beraten und Prozesse begleiten III	HW	2			1,5	(A), (B), F, G, H	7, 9, 10
Management bei Umweltverhandlungen in Unternehmen und in der Gesellschaft	FW	3		2,5		A, B, C, D, E	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, 12

Modulthema	Modul 09: Umwelt und Nachhaltigkeit im ländlichen und urban geprägten Raum				
Kurzzeichen					
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul				
	□ studienfachbereichsspezifisch				
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend				
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ <u>zweiter Studienabschnitt</u>				
Studienjahr	2. Studienjahr				
Semester	3. Semester				
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich				
Modul- verantwortliche/r	D.I. Liane Kaipel Dr. Markus Langer				
Voraussetzung für die Teilnahme					
Anzahl der Credits	10				
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt die Spezifika der Strategien regionaler Entwicklung und kann damit in der Beratungspraxis umgehen. (M7) B. kennt die Kernaspekte einer urbanen nachhaltigen Entwicklung und die dabei eingesetzten Strategien. C. kennt die Spezifika dieser Strategie und kann damit in der Beratungspraxis umgehen. D. kennt neben den Grundzügen der Globalisierung deren Vorund Nachteile und die für eine nachhaltige Entwicklung relevanten Zusammenhänge. E. versteht die Besonderheiten ländlicher und insbesondere urbaner Räume im Zusammenhang mit globalen Entwicklungen. F. ist fähig, eine mit lokalen und regionalen Aspekten in Verbindung stehende Beratungsnotwendigkeit festzustellen und darauf aufbauend spezielle Beratungsprodukte, die insbesondere auch auf die Bedürfnisse unterschiedlicher Anspruchsgruppen eingehen, zu entwickeln. G. ist fähig spezifische Beratungsangebote und -unterlagen klient/inn/en- und anspruchsgruppenangepasst zu erstellen. H. kann den Preis von Beratungsangeboten kalkulieren, diese bewerben und verkaufen. I. kann Bildungsangebote zu spezifischen Aspekten der lokalen und regionalen Entwicklung für den ländlichen und den urbanen Raum entwickeln. J. kennt die Kernaspekte einer endogenen nachhaltigkeitsorientierten Regionalentwicklung und dabei eingesetzte Strategien. (M7) 				
Bildungsinhalte	Endogene Regionalentwicklung und deren Strategien im Detail (Leader, Regionalmanagement, LA21, Lernende Regionen, Vereine-Vereinswesen, lokales Handwerk, Kooperationen, usw.) (M7)				

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Beispiele erfolgreicher Beratungs- und Entwicklungsarbeit auf lokaler und regionaler Ebene im In- und Ausland mit Schwerpunkt auf endogener Regionalentwicklung und lokaler/ regionaler Nachhaltigkeit (Lit.: Gisela Zechner) Regionalentwicklung und lokale/regionale Nachhaltigkeit Beispiele erfolgreicher Beratungs- und Entwicklungsarbeit im Zusammenhang mit urbaner Nachhaltigkeit Ländliche und urbane Entwicklung im globalen Kontext Thematik des globalen Ausgleichs, Ökosoziale Marktwirtschaft, Global Marshall Plan Nachhaltige Produktion und nachhaltiger Konsum unter globalen Gesichtspunkten Partizipation im ländlichen und urbanen Raum inkl. praktischer Beispiele Regionale Wertschöpfung, Regionalvermarktung, Tauschkreise, eigene Währungen Regionale ökonomische Netze, Symbiosen Beratungsprodukte und Beratungsunterlagen klient/inn/en- und anspruchsgruppenangepasst entwickeln (u.a. spezifisch für endogene Regionalentwicklung) Beratungsleistungen vermarkten (inkl. bewerben und kalkulieren) Beispiele erfolgreicher Beratungs- und Entwicklungsarbeit zum Thema nachhaltige Produktion und nachhaltiger Konsum mit Integration globaler Aspekte (u.a. Nachhaltige Wochen) Strategien zur nachhaltigen Entwicklung von der Agenda 21 bis zur nationalen Strategie zur nachhaltigen Entwicklung 			
Zertifizierbare (Teil)-kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin V/4 verfügt über die Fähigkeit die Umsetzung der durch den Klienten/die Klientin getroffenen und verantworteten Entscheidung zu unterstützen und über Umfang und Notwendigkeit der Unterstützung zu entscheiden. VII/1 ist fähig lokale Gegebenheiten mit globalen Aspekten im Sinne von "Global denken, Lokal handeln" schlüssig in Verbindung zu bringen und diesen Aspekt in seine/ihre Tätigkeit (beruflich und im gesellschaftlichen Umfeld) einzubinden. VII/3 ist fähig sich an der Planung und Umsetzung von Projekten, Prozessen und Ideen im direkten Umfeld (Beratung, Bildung sowie Erziehung) wie z.B. Aushandlungsprozessen, sozialen und kulturellen Aktivitäten oder Prozessen im urbanen sowie ländlichen Raum professionell zu beteiligen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu			
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	leisten sind: I/1+2+4, II/3, III/1+6, V/1-3, VI/5, VII/2, VIII/1-2 2,0 HW 8,0 FW FD SPX ERG Berufspraxis			
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M05, M06, M08, M12, M18			
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.			
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Lehrausgänge und/oder Exkursion.			
Leistungsnachweise	Modulprüfung			
	•			

Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)	
------------	----------------------------------	--

Lehrveranstaltungen Modul 09		Credits	sws			7:010	1 1 14 -	
			٧	S	Ü	Ziele	Inhalte	
Beraten und Prozesse begleiten IV	HW	2		1,5		F, G,H, I,	2, 8, 11, 12, 13	
Globalisierung von Produktion und Konsum I		1	1			D, E	5, 6, 7	
Regionale Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit I	FW	2		2		(A), J	1, 9, 10	
Regionalentwicklung		3	1,5	1		A, (J)	(1), 3, (8), 14	
Urbane Räume und Nachhaltigkeit	FW	2	1	1		B, C, D, (I)	4, 5, (8)	

Modulthema	Modul 10: Naturräume und der Mensch		
Kurzzeichen			
Kategorie	□ <u>Pflichtmodul</u> □ Wahlpflichtmodul		
	□ studienfachbereichsspezifisch		
	☐ studienfachbereichsübergreifend☐ studiengangsübergreifend		
Niveaustufe	☐ erster Studienabschnitt		
(Studienabschnitt)	□ <u>zweiter Studienabschnitt</u>		
Studienjahr	2. Studienjahr		
Semester	3. Semester		
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich		
Modul- verantwortliche/r	DiplHLFL-Ing. Walter Haselberger, MEd		
Voraussetzung für die Teilnahme			
Anzahl der Credits	14		
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat ein grundlegendes Verständnis für die wichtigsten Bausteine des Natur- und Landschaftsschutzes. B. kennt Beispiele für unterschiedliche Kultur- und Naturlandschaften (insbesondere rund um Wien) mit ihren Umwelt- und Naturschutzproblemen und verschiedenen Lösungsansätzen. C. kann im Bereich des Natur- und Kulturlandschaftsschutzes problemlösungsorientiert arbeiten und das naturwissenschaftliche Fachwissen in der beruflichen Praxis optimal einsetzen. D. kennt die Grundlagen und komplexen ökologischen Wechselbeziehungen von aquatischen Systemen. E. kann das theoretische Wissen aus "Hydrobiologie I" mit praktischen Erfahrungen im Freiland verbinden. F. kennt weiterführende Aspekte des Umwelt- und Ressourcenmanagements und kann diese in der Praxis umsetzen. G. kann die komplexen Beziehungen stehender und fließender aquatischer Ökosysteme vermitteln. H. kennt vertiefende Möglichkeiten der Natur und Umweltpädagogik und kann diese umsetzen. I. kann komplexe Themenbereiche des Umwelt- und Naturschutzes vermitteln. J. kann fachpraktischen Unterricht für diverse Zielgruppen unter verschiedenen Voraussetzungen planen. K. kennt den aktuellen Stand der Diskussion um die Thematik des Klimawandels und kann sich dazu - insbesondere im Zusammenhang mit lokalen und regionalen Aspekten (besonders in Österreich) - auf dem Laufenden halten. 		
Bildungsinhalte	 Säulen des Natur- und Landschaftsschutzes mit den Schwerpunkten Schutzgebiete, Artenschutz, Landschafts- und eingriffsbezogene Planung Anthropogen entstandene Lebensraumtypen, die wesentlich den Charakter von Kulturlandschaften bestimmen, u.a. Streuobstwiesen, Feucht- und Streuwiesen, Feldgehölze und Hecken, Agrobiotope und urbane Sekundärbiotope (Stadtbiotope) Maßnahmen zur Erhaltung unterschiedlicher Lebensraumtypen Grundlagen der ökologischen Bedingungen in Fließgewässern und der ökologischen Verhältnisse in Seen 		

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Spezielle Limnologie Angewandte Aspekte der Restaurationsökologie Praktische Arbeiten mit quantitativen Methoden zur Beantwortung angewandter Fragestellungen in den Bereichen Fischökologie, Benthosbiozönosen, Strukturökologie und Seenforschung Biodiversität, Neobiota Arten - Konstruktionen oder Realität?, Artensterben Sicht- und Wahrnehmungsweisen von Landschaft und Umgang mit der Landschaft Naturschutz - Natura 2000: Idee und Umsetzungsprobleme; ÖPUL - Naturschutz durch Nutzung und finanzielle Anreize. (M7, M9) Vertiefung Umweltmanagement - Umweltmanagement in der Praxis (M6) Vertiefung Ressourcenmanagement - Ressourcenmanagement
	in der Praxis (M6) 14. Themen des Umwelt- und Naturschutzes im Unterricht umsetzen 15. Vermittlung komplexer Zusammenhänge 16. Methoden und Handlungsmöglichkeiten für den fachpraktischen Unterricht in unterschiedlichen Situationen 17. Klimawandel und dessen lokale / regionale Auswirkungen 18. Möglichkeiten des Umgangs mit dem Klimawandel auf regionaler und lokaler Ebene
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/1 verfügt über die Fähigkeit fachspezifisches Wissen zu erlangen und versteht dessen Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen. VI/4 ist fähig gegenseitigen Austausch zu fördern, selbst gesteuertes Lernen zuzulassen und die Umsetzung des Gelernten in die Praxis sowie in neuen Situationen zu unterstützen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3, II/2, III/2, VI/1-3+8, VII/2
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	1,0 HW 10,0 FW 3,0 FD SPX ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M03, M06, M12, M13
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Lehrveranstaltungen Modul 10		Credits	sws			71.1.	
			V	S	Ü	Ziele	Inhalte
Einführung in die Natur- und Umweltpädagogik II	HW	1	1			H, I	14, 15
Allgemeine Hydrobiologie (BOKU)	FW	3	1		2	E, G	4, 5, 7
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements III	FW	1	1			F	12 ,13, (15)
Lebendige Ökologie: Wie man Wissenschaft in die Praxis umsetzt (BOKU)	FW	2	2			D	1, 2, 3, 8, 9
Meteorologische Aspektes des Umweltschutzes (BOKU)	FW	2	2			K	17, 18
Natur- und Landschaftsschutz, Grundlagen und Instrumente (BOKU)	FW	2	2			A, B, C	6, 7, 8, 9, 10,11
Didaktik des fachpraktischen Unterrichts I	FD	3	2			J	14, 15, 16

Modulthema	Modul 11: Schul- und beratungspraktische Studien
Kurzzeichen	
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	 □ erster Studienabschnitt □ <u>zweiter Studienabschnitt</u>
Studienjahr	2. Studienjahr
Semester	3. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Je 2 Wochen in einer Bildungseinrichtung/Schule und einer Beratungseinrichtung; ganztägig
Modul- verantwortliche/r	Dr. Birgit Karre Mag. Katharina Salzmann Prof. Heidemarie Wagner
Voraussetzung für die Teilnahme	Einführung in die Praktika
Anzahl der Credits	6
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat die vielfältigen Dimensionen des Unterrichts und der Arbeit in einer Bildungs- bzw. Beratungsorganisation erfasst B. hat praktische Erfahrung in der Rolle des Lehrers/der Lehrerin und des Umweltbildners bzwberaters
Bildungsinhalte	 Praktischen Fachunterricht aus verschiedenen Perspektiven beobachten und reflektieren Schüler/innenzugänge ergründen Unterrichtselemente bzwphasen gestalten Lehrverhalten Erstellen und Einsetzen von Unterrichtsmaterialien Unterrichts- und Bildungsziele Lehrpläne und Jahresplanung Lehren und Iernen im Team (Team teaching) Selbständige Durchführung von Organisationsaufgaben Mitarbeit in Projekten, Projektassistenz Hospitation in Beratungssituationen und in der Bildungsarbeit
Zertifizierbare (Teil)-kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin I/5 ist fähig mit einfachen sozialen Situationen umzugehen. I/8 ist fähig grundlegende pädagogische und fachdidaktische Fähigkeiten und Fertigkeiten einzusetzen. III/5 kann auf allfällige besondere Bedürfnisse von Lernenden und spezifischen Personengruppen eingehen. III/7 ist fähig in Unterrichts-, Bildungs-, Erziehungs- und Beratungssituationen zu den Beteiligten eine tragfähige Beziehungsebene aufzubauen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-4+6, II/3, III/2+3+6, IV/2-4+6, V/1-4, VI/1-4+8, VII/2+4, VIII/1+2+4

Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW FD 6,0 SPX ERG Berufspraxis					
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M03, M04, M05, M06					
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.					
Lehr- und Lernformen	Gemäß Anforderungskatalog für die praktischen Studien.					
Leistungsnachweise	Arbeitserledigung in Bildungs- und Beratungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).					
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)					

Lehrveranstaltungen Modul 11		Credits	sws			7: ala	Lubalta
		Credits	>	s	Ü	Ziele	Inhalte
Beratungspraktische Studien II	SPX	3			1	A, B	9, 10, 11
Schulpraktische Studien II	SPX	3			1	А, В	1, 2 ,3, 4, 5, 6, 7 ,8

Modulthema	Modul 12: Umwelt und Nachhaltigkeit in Unternehmen
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	2. Studienjahr
Semester	4. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Gertrude Daurach Dr. Markus Langer
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	8
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat ein umfassendes Bild von den Herausforderungen und Möglichkeiten von Unternehmen im Zusammenhang mit Themen der Nachhaltigkeit und spezifisch der Umweltthemen. B. kann verschiedene Konzepte und Methoden der angewandten Ressourcen- und Umweltökonomik in den Bildungs- und Beratungsalltag integrieren. C. kann (u.a. auch aufbauend auf den bisherigen Lehrveranstaltungen) Lösungen für ein nachhaltigkeitsorientiertes Umweltund Ressourcenmanagement entwickeln und im Beratungsalltag integrieren. D. kann die gesammelten Erfahrungen in Form von Projekten für Unternehmen und/oder auf regionaler Ebene umsetzen. E. versteht die Funktion von Unternehmen u.a. Einrichtungen im Kontext nachhaltiger regionaler Entwicklung.
Bildungsinhalte	 Wachstum und Nachhaltigkeit, Ressourcen und Umwelt- ökonomik, Kreislaufwirtschaft (M9) Grundlegende Aspekte des umweltorientierten Unternehmens- managements - Schwerpunkt auf umwelt- und nachhaltigkeits- orientiertes Changemanagement (inkl. Beispiele) Management knapper Ressourcen und Umgang mit externen Effekten - auf regionaler Ebene sowie in Unternehmen Beispiele für effizientes Ressourcen- und Umweltmanagement in Theorie und Praxis Betriebliche Umweltwirtschaft, ökologische Herausforderungen als Wettbewerbsfelder Ökobilanzierung, Umweltkostenrechnung Instrumente der Betriebswirtschaftslehre der Nachhaltigkeit in Theorie und Praxis private und öffentliche Einrichtungen im Kontext nachhaltiger regionaler Entwicklung

Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin		
kompetenzen	I/3 ist fähig Systemzusammenhänge verständlich zu kommunizieren und auf unterschiedliche Handlungsoptionen und Risiken einzugehen.		
	II/1 verfügt über die Fähigkeit fachspezifisches Wissen zu erlangen und versteht dessen Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen.		
	IV/4 ist fähig eine Beratungs- oder Entscheidungsfindungs- situation sowie den eigenen Beitrag dabei einzuschätzen und Alternativen anhand nachvollziehbarer Methoden vergleichbar zu machen.		
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/2+4, II/3, III/1, V/3, VI/1+2+4, VIII/3		
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW 8,0 FW FD SPX ERG Berufspraxis		
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M06, M09, M10		
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.		
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Lehrausgänge und/oder Exkursion.		
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen		
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)		

Lehrveranstaltungen Modul 12		Credits	sws			Ziele	Inhalte
			٧	S	Ü	Ziele	maite
Betriebswirtschaft und Nachhaltigkeit (BOKU)	FW	3	3			A, D, E	2, 5, 6, 7
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements IV	FW	2			1	(A), B, (C)	1, 3, 4
Regionale Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit II	FW	1			1	D, E	3, 8
Ressourcen und Umweltökonomik (BOKU)	FW	2	2			B, C	1, 3, 4

Modulthema	Modul 13: Umwelt und Nachhaltigkeit in Schulen umsetzen
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	2. Studienjahr
Semester	4. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	DP Claudia Pitschek Mag. Katharina Salzmann
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	12
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt fachwissenschaftliche und berufsfelddidaktische Aufgaben für den Lehr- und Lernprozess im Zusammenhang von Umweltund Nachhaltigkeitsfragen. (M10) B. kann aktuelle Methoden der beruflichen Bildung im Zusammenhang mit Umwelt- und Nachhaltigkeitsthemen einsetzen. (M10) C. kann die Prinzipien und Themen der UN-Dekade zur Bildung für nachhaltige Entwicklung umsetzen. (M2) D. kann gesellschaftliche und politische Rahmenbedingungen analytisch/reflexiv in den Unterricht einbringen. (M2) E. kann Schulprojekte (insbesondere mit Umwelt- und Nachhaltigkeitsschwerpunkt) fachübergreifend planen und umsetzen. (M6) F. kann Exkursionen (mit Umwelt- und Nachhaltigkeitsschwerpunkt) und Outdoorpädagogik fachübergreifend planen und umsetzen. (M3) G. kann komplexe multimediale Kommunikationsmittel bedarfsgerecht und zielgruppenadäquat einsetzen. (M5) H. kann Themen der Öffentlichkeitsarbeit in den schulischen Alltag integrieren. (M5) I. ist mit Grundlagen der integrativen Pädagogik sowie der Gewaltprävention vertraut. J. kennt spezifische Herausforderungen der integrativen Pädagogik der Nachhaltigkeit integrieren. K. kann ethische und/oder religiöse Aspekte in die Thematik der Nachhaltigkeit integrieren. L. kann Schüler/innen zu kritischem Denken führen und Selbstbestimmung und Eigenverantwortlichkeit unterstützen. (M3, M10) M. anerkennt die eigene Verantwortung in Bezug auf Schulentwicklung und die Änderung hinderlicher Strukturen und Rahmenbedingungen. N. kennt natur-, umwelt- und nachhaltigkeitsdidaktische Verfahren für ausgewählte Zielgruppen unter Berücksichtigung individueller Bedürfnisse und Möglichkeiten.

Bildungsziel(e) (Fortsetzung)	 O. kann die Erziehungsrealität unter bildungstheoretischem Fokus kritisch hinterfragen. (M4) P. kennt Grundzüge der Bildungstheorie und der Persönlichkeitsentwicklung. (M4)
Bildungsinhalte	 Fächerübergreifende (komplexe) Lernsituationen (M3, M10) Komplexe Lehr- und Lernformen für den fachpraktischen Unterricht (M10) Fortsetzung Multimedia in der Umweltbildung und Bildung für nachhaltige Entwicklung (M5) Weiterentwicklung mediendidaktischer Ansätze Komplexe Audiovisuelle und Interaktive Ansätze, Öffentlichkeitsarbeit an Schulen (M5) Simulationen Planung und praktische Umsetzung eines Schulprojektes mit Nachhaltigkeitsschwerpunkt u.a. im Kontext einer Schulentwicklung (u.a. ÖKOLOG, Umweltzeichen-Schulen) Arbeit mit Schüler/inne/n an authentischen Lernorten zum Thema Umwelt und Nachhaltigkeit, spezifische Exkursions- und Outdoordidaktik (M3) Vertiefung im Bereich Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung Verteilungsgerechtigkeit, interkulturelle/globale Ethik, Werte einer nachhaltigen Entwicklung (M2, M3) Integrative Pädagogik und Gewaltprävention im Kontext der Bildung für nachhaltige Entwicklung (M3, M22) Reflexion der Rolle von Strukturen und Rahmenbedingungen für ein förderliches Lernklima Bedürfnisgerechtes, selbstbestimmtes Lernen Pflanzen- und tiergestütztes Lernen Systemische Gewaltprävention, gewaltfreie Konfliktbewältigungsstrategien Grundzüge des Wissensmanagements
Zertifizierbare (Teil)-kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/2 ist fähig fachspezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und zielgruppenspezifisch aufzubereiten. VIII/1 ist fähig einfache institutions-interne Prozesse und Projekte leitend zu planen, zu strukturieren und umzusetzen bzw. an institutions-internen Prozessen und Projekten kompetent teilzuhaben sowie dabei mit Kolleg/inn/en systematisch und zielgerichtet zusammenzuarbeiten. VIII/5 ist – sofern für das gewählte Berufsfeld zutreffend – fähig auf der Grundlage der aktuellen Konzepte, Ergebnisse und Methoden der Schulentwicklungsforschung aktiv an einer Schulentwicklung und damit an einer lernfreundlichen Schulkultur und einem motivierenden Schulklima mitzuwirken. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-4+6-10, II/1+3, III/2+3+6, IV/3, VI/1+2+4+7+8
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	4,0 HW FW 3,0 FD 1,0 SPX 4,0 ERG Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M03, M05, M06, M10, M18, M19, M20
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
	•

Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Projekt.					
Leistungsnachweise	Modulprüfung					
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)					

Lehrveranstaltungen Modul 13		Credits	sws				
			٧	S	Ü	Ziele	Inhalte
Integrative Pädagogik und Gewaltprävention	HW	2	1	1	1	I, J, N, O, P	11, 13, 14, 15, 16
Religionspädagogik I	HW	2		1		K	10
Didaktik des fachpraktischen Unterrichts II	FD	1			1	A, B	1, 2, 7, (8)
Didaktik des Fachunterrichts II	FD	1		1		A, B	1, 2, 7
Outdoorpädagogik II	FD	1		1		F	8
Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung II	SPX	1			1	G, H	3, 4, 5, 9
Projekt- und Prozessmanagement II	ERG	2		1		E	7
Umwelt- und Nachhaltigkeitspädagogik an Schulen	ERG	2		1		(A), (B), C, D, E, M	6, 7, 91, 11, 12

Modulthema	Modul 14: Vertiefung Umwelt und Nachhaltigkeit				
Kurzzeichen					
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend 				
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt				
Studienjahr	2. Studienjahr				
Semester	4. Semester				
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich				
Modul- verantwortliche/r	D.I. Gertrude Daurach Dr. Markus Langer				
Voraussetzung für die Teilnahme					
Anzahl der Credits	10				
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. versteht die psychologischen und verhaltensrelevanten Auswirkungen von Umweltproblemen und deren Thematisierung in der Pädagogik. B. kann Mechanismen der Umweltpsychologie zur Verhaltenssteuerung und zur Innovationsdiffusion einsetzen. C. kann die Grundlagen des Qualitätsmanagements und der Qualitätssicherung in Bildungsprozessen anwenden. D. versteht wichtige Grundprinzipien der Umweltanalytik und kennt Beispiele des Einsatzes. E. kann mit - u.a. persönlichen - Stressoren in der Auseinandersetzung mit Umwelt- und Nachhaltigkeitsthemen umgehen. 				
Bildungsinhalte	 Grundlagen des Qualitätsmanagements und der Qualitätssicherung in Bildungsprozessen Studienlaufbahnbegleitung (M1, M5) Grundlagen der Umweltpsychologie Katastrophenpädagogik und deren Auswirkungen (M13) Umwelt- und Nachhaltigkeitspädagogik als Stressor? Stress durch Umwelt- und Sozialprobleme sowie wirtschaftliche Probleme und der Umgang damit Diffusion von Innovationen, Theorien zur Verhaltenssteuerung Grundlagen der Umweltanalyse Rechtliche Aspekte der Umweltanalytik Praktischer Einsatz der Umweltanalytik 				
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/1 verfügt über die Fähigkeit fachspezifisches Wissen zu erlangen und versteht dessen Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen.				

Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen (Fortsetzung)	IV/1 ist fähig die eigenen Stärken und Schwächen zu identifizieren und entsprechend verantwortungsbewusst - auch gegenüber den eigenen Ressourcen - zu planen und zu handeln sowie die eigene professionelle Weiterentwicklung aktiv umzusetzen. IV/2 ist fähig die eigenen Erfahrungen und die eigene Tätigkeit und deren Wirkung auf andere zu analysieren und entsprechend verantwortungsbewusst zu handeln.				
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1, II/3, IV/5+6, VII/1, VIII/4+5				
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	1,0 HW 6,0 FW FD 1,0 SPX 2,0 ERG Berufspraxis				
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M04, M05, M20				
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.				
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Freihandversuche, ev. Lehrausgang.				
Leistungsnachweise	Modulprüfung				
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)				

Lehrveranstaltungen Modul 14		Credits	sws			Ziele	
			٧	S	Ü	Ziele	Inhalte
Umweltpsychologie	HW	1	1	1		A, B, (E)	3, 4, (5), 6, 7
Umweltanalytik	FW	6		2	2	D	8, 9, 10
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung in Bildungsprozessen I	SPX	1	1	-1		С	1
Persönliches Ressourcenmanagement IV	ERG	2		0,5	0,5	A, E	2, 5, 6

Modulthema	Modul 15: Beratungspraktische Studien
Kurzzeichen	
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul
	studienfachbereichsspezifisch
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe	□ erster Studienabschnitt
(Studienabschnitt)	□ <u>zweiter Studienabschnitt</u>
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	5. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	6 Wochen; ganztägig
Modul- verantwortliche/r	Dr. Birgit Karre
Voraussetzung für die Teilnahme	Beratungspraktische Studien im 3. Semester (M11)
Anzahl der Credits	9
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. lernt physische und psychische Anforderungen seines Berufs kennen. B. arbeitet in Projekten mit und führt Teilaufgaben selbständig durch. C. schafft eine Verbindung zwischen Theorie und Praxis. D. lernt sich selber einzuschätzen (Stärken, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten). E. hospitiert, beobachtet den Mentor/die Mentorin, reflektiert und zieht Konsequenzen für die eigene berufliche Tätigkeit. F. reflektiert und evaluiert seine/ihre erledigten Tätigkeiten. G. baut Kontakte und Beziehungen zu den Mitarbeiter/inne/n seiner/ihrer Organisation und dem Umfeld (z.B. Kund/inn/en) auf und lernt zielgruppenspezifisch zu kommunizieren.
Bildungsinhalte	 Selbständige Durchführung von Organisationsaufgaben Mitarbeit in Projekten, Projektassistenz Hospitation in Beratungssituationen und in der Bildungsarbeit Qualifikationsprofil eines Umweltberaters bzwbildners Alltags- und Berufswelt in einer Bildungs- und Beratungs- organisation Kommunikation mit unterschiedlichen Zielgruppen Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit WPF und allfällig Bachelorarbeit)
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin I/2ist fähig sich mit Inhalten und Situationen kritisch sowie politisch mündig und konstruktiv auseinanderzusetzen. III/3 kann Bildungs- und Beratungsangebote so gestalten, dass die individuelle Entwicklung sowie eigenverantwortliches Urteilen und Handeln unterstützt werden. III/6 kann das Potenzial, die Vielfalt und das Wissen der Beteiligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle Entwicklung nutzen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1+3+6+7, II/3, III/4+7, IV/2-4, V/1-3, VI/4-6, VII/1-4, VIII/1-4

Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis					
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen						
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.					
Lehr- und Lernformen	Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23.					
Leistungsnachweise	Arbeitserledigung in Beratungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Portfolio).					
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)					

	Lehrveranstaltungen Modul 15		Credits		sws		7:010	Inhalte
			Credits	٧	s	Ü	Ziele	maite
	Beratungspraktische Studien III (6-Wochen-Block)	SPX	9			2,5	A-G	1-7

Modulthema	Modul 16: Schulpraktische Studien				
Kurzzeichen					
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend				
Niveaustufe (Studienabschnitt)	 □ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt 				
Studienjahr	3. Studienjahr				
Semester	5. Semester				
Dauer und Häufigkeit des Angebots	6 Wochen; ganztägig				
Modul- verantwortliche/r	Mag. Katharina Salzmann Prof. Heidemarie Wagner				
Voraussetzung für die Teilnahme	Schulpraktische Studien im 3. Semester (M11)				
Anzahl der Credits	9				
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kann alle wesentlichen Bezüge zur Gestaltung des Unterrichts erfassen, bezieht diese in die Planung ein und setzt sie situationsadäquat unter besonderer Berücksichtigung der Umweltbildung und der Bildung für nachhaltige Entwicklung um. B. plant schulische Freizeitaktivitäten und setzt diese reflektiert um. C. kann auf die komplexen Anforderungen des Lehrberufs mit geplanten, spontanen und kreativen Handlungen reagieren, evaluiert diese und macht sie für die Entwicklung des eigenen Lehrprofils nutzbar. 				
Bildungsinhalte	 Schule und Internat als soziale Lernorte Methodenvielfalt Lernorte außerhalb der Klasse Lernvoraussetzungen Differenzierung Schriftliche Unterrichtsvorbereitung für den theoretischen und praktischen Unterricht Medienvielfalt Fragetechnik Lehren und lernen im Team (Projekt) Fachübergreifender Unterricht Feedback geben und annehmen Leistungsbeurteilung und Leistungsfeststellung Analyse und Erforschung von Bildungsprozessen Schulentwicklung (Umweltorientierte Schulentwicklung, ÖKOLOG, UZ Schulen) Evaluierung und Qualitätssicherung Konflikte im Schulalltag Belastungen des Lehrberufs 				

Der Absolvent / Die Absolventin III/2 kann Lernangebote und Lernwege so gestalten, dass die kognitive und persönliche Entwicklung unterstützt wird und dabei besonders die Fähigkeit zu selbst bestimmtem und eigenverantwortlichem Lernen sowie der kreativen Entfaltung gefördert wird. III/6 kann das Potenzial, die Vielfalt und das Wissen der Beteiligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle Entwicklung nutzen. VI/7 ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: /1-3+6-10, II/2-3, III/4+5+7, IV/2-6, VI/1-4+8, VII/1, VIII/2+4 VIII/2 + 4 Er W Er						
kognitive und persönliche Entwicklung unterstützt wird und dabei besonders die Fähigkeit zu selbst bestimmtem und eigenverantwortlichem Lernen sowie der kreativen Entfaltung gefördert wird. III/6 kann das Potenzial, die Vielfalt und das Wissen der Beteiligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle Entwicklung nutzen. VI/7 ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: 1/1-3+6-10, II/2-3, III/4+5+7, IV/2-6, VI/1-4+8, VII/1, VIII/2+4 Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits FW FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen Literatur Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen. Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	, ,	Der Absolvent / Die Absolventin				
ligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle Entwicklung nutzen. VI/7 ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-3+6-10, II/2-3, III/4+5+7, IV/2-6, VI/1-4+8, VII/1, VIII/2+4 Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits FW FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen Literatur Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen. Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (lt. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	kompetenzen	kognitive und persönliche Entwicklung unterstützt wird und dabei besonders die Fähigkeit zu selbst bestimmtem und eigenverant-				
schaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-3+6-10, II/2-3, III/4+5+7, IV/2-6, VI/1-4+8, VII/1, VIII/2+4 Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits FW FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen Literatur Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen. Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).		ligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle				
leisten sind: İ/1-3+6-10, II/2-3, III/4+5+7, IV/2-6, VI/1-4+8, VII/1, VIII/2+4 Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits FW FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen Literatur Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen. Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Leistungsnachweise Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).		schaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in				
Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits FD 9,0 SPX ERG Berufspraxis Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen Literatur Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen. Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Leistungsnachweise Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).		leisten sind: 1/1-3+6-10, 11/2-3, 111/4+5+7, 1V/2-6, VI/1-4+8,				
anderen Modulen bzw. StudienfachbereichenLiteraturGemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.Lehr- und LernformenModulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23.LeistungsnachweiseArbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	Verteilung auf die Studienfachbereiche	FW FD 9,0 SPX ERG				
Lehr- und Lernformen Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23. Leistungsnachweise Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	anderen Modulen bzw.					
Leistungsnachweise Arbeitserledigung in Bildungseinrichtungen (It. geforderten Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.				
Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen, Lerntagebuch, Portfolio).	Lehr- und Lernformen	Modulübergreifende Zusammenarbeit mit M17, M21, M22, M23.				
	Leistungsnachweise	Teilkompetenzen); schriftliche Arbeiten (Berichte, Reflexionen,				
Sprache(n) Deutsch, Englisch (Teilbereiche)	Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)				

Lehrveranstaltungen Modul 16		Credits	sws			Ziele	Inhalte
			٧	s	Ü	Ziele	maite
Schulpraktische Studien III (6-Wochen-Block)	SPX	9			2,5	A-C	1-17

Modulthema	Modul 17: Bachelorarbeit
Kurzzeichen	
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch
	☐ studienfachbereichsübergreifend ☐ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	5. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Anna Liebhard-Wallner D.I. Mag. Josef Schellenbacher
Voraussetzung für die Teilnahme	Positiver Abschluss der Lehrveranstaltung "Wissenschaftliches Arbeiten und Wissensmanagement" (M03)
Anzahl der Credits	4
Bildungsziel(e)	Der / Die Studierende A. kann eine komplexe, interdisziplinäre Fragestellung auf wissenschaftlichem Niveau sachgemäß und eigenständig bearbeiten.
Bildungsinhalte	 Themenfindung für die Bachelorarbeit Entwicklung einer konkreten Fragestellung und Formulierung von Hypothesen Entwicklung eines geeigneten Forschungsdesigns und Ablaufplans Erstellung eines Exposés Recherche wissenschaftlicher Quellen (Quellenangabe und Zitierung) Datenerfassung und Auswertung Vertiefung der wissenschaftlichen Schreibkompetenz Analyse der Beurteilungskriterien für eine Bachelorarbeit Management eines Forschungsprojektes Allfällige Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit M15 und allfällig Bachelorarbeit)
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin I/4 ist fähig transdisziplinär zu arbeiten. V/5 ist fähig, Lern- und Entwicklungsprozesse bei Teilnehmer/inne/n von Bildungsmaßnahmen zu initiieren und zu begleiten. VI/6 ist fähig sich aktiv in kooperative Forschungsprojekte auch mit anderen Institutionen einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-3+6, VIII/4
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW FD SPX ERG Berufspraxis

4,0 Bachelorarbeit

Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	In Abhängigkeit vom gewählten Thema zu allen Modulen.
Literatur	Themenabhängig; wird individuell vereinbart.
Lehr- und Lernformen	Seminaristisches Arbeiten und Einzelarbeit mit Begleitung von Betreuer/inne/n.
Leistungsnachweise	Zwischenpräsentation
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Lehrveranstaltungen Modul 17		Cuadita	sws		7:-1-	Luckaska	
		Credits	>	s	Ü	Ziele	Inhalte
Bachelorarbeit I	BAC	4		1		А	1-10

Modulthema	Modul 18: Nationale und internationale Berufswelt und Ethik			
Kurzzeichen				
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul			
	studienfachbereichsspezifisch			
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend			
Niveaustufe	□ erster Studienabschnitt			
(Studienabschnitt)	□ zweiter Studienabschnitt			
Studienjahr	3. Studienjahr			
Semester	5. Semester			
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich; 4-wöchige Berufspraxis in einer umweltrelevanten Einrichtung			
Modul- verantwortliche/r	D.I. Gertrude Daurach Dr. Birgit Karre			
Voraussetzung für die Teilnahme				
Anzahl der Credits	8			
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kann Verbindungen zwischen der Hochschule und Organisationen im Umwelt- und Nachhaltigkeitsbereich herstellen. (M6) B. kann die eigene Berufspraxis im Rahmen der berufspraktischen Studien evaluieren. (M15) C. versteht sowohl persönliche Werthaltungen bei der Ausübung des Berufs als auch die Gesamtheit der Werte und Normen eines bestimmten Berufsstandes als Berufsethik. D. kann mit Fragen ethischer und biologischer Risiken (z.B. der Bioethik) kritisch-reflexiv umgehen. (M13) E. kann die Globalisierung von Produktion und Konsum als Faktum begreifen und sich auf Basis einer nachhaltigen Werte- und Normenwelt kritisch-reflexiv damit auseinandersetzen. (M9) F. verfügt über vertiefte Kenntnisse der Berufs- und Arbeitsfelder im nationalen und internationalen Umwelt- und Nachhaltigkeitsbereich. (M6) G. kann über Mensch und Umwelt im Rahmen der Umweltethik kritisch reflektieren. (M13, M14) H. kennt wichtige rechtliche Rahmenbedingungen, finanzielle Möglichkeiten und Beratungsangebote im Zusammenhang mit selbständiger Tätigkeit bzw. der Gründung eines Betriebes. 			
Bildungsinhalte	 Praktische Arbeit in einem potenziellen Arbeitsbereich Reflexion der praktischen Tätigkeit in Relation zur theoretischen Auseinandersetzung an der Hochschule Integration theoretischer Aspekte in die praktische Tätigkeit Identifikation und Auseinandersetzung mit arbeitsplatzrelevanten Werten in Relation zu den eigenen Werten (gibt es Ähnlichkeiten, Widersprüche, usw. ?) Ethik der Nachhaltigkeit, Umweltethik, Bioethik, usw. Vertiefende Themen der Globalisierung (M9) Internationalisierungsstrategien Globalisierung des Konsums - Lebensstile (Ernährung, Mobilität, Energieverbrauch,) 			

Bildungsinhalte (Fortsetzung)	 Globalisierung der Produktion - unterschiedliche Produktionsformen im Rahmen der Globalisierung, Probleme damit (z.B.: Verlust der Subsistenzwirtschaft, usw.) Vertiefung Berufswelt und Arbeitsfelder im Umwelt- und Nachhaltigkeitsbereich österreichweit und international (M1, M6) Studienlaufbahnbegleitung (M1, M3, M5, M14) Alltags- und Berufswelt in einer Bildungs- und Beratungsorganisation Kommunikation mit unterschiedlichen Zielgruppen Qualifikationsprofil eines Umweltberaters bzwbildners
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin I/2ist fähig sich mit Inhalten und Situationen kritisch sowie politisch mündig und konstruktiv auseinanderzusetzen. I/9 ist fähig auf der Basis ethischer Grundsätze zu agieren und allen Menschen mit Wertschätzung zu begegnen. I/10 ist sozial kompetent, um in allen sozialen Interaktionen eine weltoffene und tolerante Haltung z.B. gegenüber beiden Geschlechtern, diversen Lebensmodellen, allen Nationalitäten und Religionen zu haben und um benachteiligte Menschen oder Gruppen in ihren besonderen Bedürfnissen zu akzeptieren und aktiv zu unterstützen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: III/1, VII/1+2
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	3,0 HW 1,0 FW FD 1,0 SPX ERG 3,0 Berufspraxis
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M06, M09, M13, M20
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen, Praxisbestätigung und Praxisberichte
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Lehrveranstaltungen Modul 18		Stfb Credits	sws			Ziele	Inhalte
		Credits	٧	s	Ü	Ziele	Timate
Religionspädagogik II	HW	3	1	2	1	(D), G	5
Globalisierung von Produktion und Konsum II	FW	1	1	1	1	D, E, (F)	5, 6, 7, 8, 9
Berufspraxis	SPX	3			0,5	В, С, Н	1, 2, 3, 4
Berufswelt und Arbeitsfelder im Umweltbereich III	SPX	1		1		A, F	(4), 10, 12, 13, 14

Modulthema	Modul 19: Vertiefung interner und externer Kommunikation
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt □ <u>zweiter Studienabschnitt</u>
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	6. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	Mag. Gabriele Kampel Dr. Birgit Karre
Voraussetzung für die Teilnahme	
Anzahl der Credits	5
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt die Grundsätze der Public Relations-Arbeit. B. kann eine Auswahl von PR-Instrumenten einsetzen. C. kennt das Instrument einer Kampagne und kann dieses insbesondere für eine Marketingkampagne einsetzen. D. kennt die Grundzüge erfolgreichen Fundraisings und kann diese einsetzen. E. kennt die Grundzüge erfolgreichen Finanzmanagements. F. ist mit unterschiedlichsten multimedialen Kommunikationsmitteln vertraut und kann diese zielgruppenspezifisch einsetzen. G. kann komplexe interne und externe Kommunikationsprozesse leiten/daran teilhaben. H. kann Medien und Tools interaktiv nutzen.
Bildungsinhalte	 Vertiefung der Inhalte Kommunikation und Interaktion (M4) Technische Mittel zur internen und externen Kommunikation (Software und deren Nutzung) nutzen und deren Potential kritisch reflektieren Kampagnenarbeit und wichtige Aspekte von Marketingkampagnen Grundlegende Aspekte der Public Relations Arbeit Instrumente der PR-Arbeit und deren Einsatz Grundlagen und Instrumente des Fundraisings Grundlagen einfachen Finanzmanagements und dessen Umsetzung Spezialformen der Kommunikation mit spezifischen Anspruchsgruppen (Wirtschaft, Politik,)

Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin VIII/1 ist fähig einfache institutions-interne Prozesse und Projekte leitend zu planen, zu strukturieren und umzusetzen bzw. an institutions-internen Prozessen und Projekten kompetent teilzuhaben sowie dabei mit Kolleg/inn/en systematisch und zielgerichtet zusammenzuarbeiten. VIII/3 ist fähig grundlegende Aspekte des Finanzmanagements und des Fundraisings sowie der Öffentlichkeitsarbeit zu verstehen, bzw. diese in seine/ihre tägliche Arbeit zu integrieren. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3+6+7			
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	1,0 HW 2,0 FW FD 2,0 SPX ERG Berufspraxis			
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M01, M04, M05, M13			
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.			
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Kooperation mit externen Partnern.			
Leistungsnachweise	Modulprüfung			
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)			

Lehrveranstaltungen Modul 19		Stfb Credits V		sws		7:-1-	Inhalte
				S	Ü	Ziele	innaite
Kommunikation und Interaktion III	HW	1			1	(C), G, H	1, 2, (3), 8
Fundraising und Finanzmanagement	FW	2	1	1		D, E	6, 7
Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung III	SPX	2		1,5		A, B, C, F, H	3, 4, 5

Modulthema	Modul 20: Qualitätssicherung und Leistungsbeurteilung			
Kurzzeichen				
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend 			
Niveaustufe (Studienabschnitt)	 □ erster Studienabschnitt □ zweiter Studienabschnitt 			
Studienjahr	3. Studienjahr			
Semester	6. Semester			
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich			
Modul- verantwortliche/r	D.I. Mag. Josef Schellenbacher Dr. Claudia Schmid			
Voraussetzung für die Teilnahme				
Anzahl der Credits	8			
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. kennt grundlegende Aspekte des Phänomens "Risiko". B. kennt grundlegende Möglichkeiten der Analyse und des Managements von Risiken und kann ausgewählte Beispiele einsetzen. C. kann Leistungen von Schüler/inne/n auf der Grundlage transparenter Beurteilungsmaßstäbe praktisch erfassen und kommunizieren. (M14). D. kann auch komplexe Methoden des Qualitätsmanagements und der Qualitätssicherung im Bildungsbereich einsetzen. E. kann insbesondere sein/ihr Handeln evaluieren und daraus Folgerungen ziehen. (M4, M14) F. kennt leitende Grundlagen des Schulrechts und kann mit diesen umgehen. G. kann sich mit aktuellen ethischen Fragen auseinandersetzen. H. kennt Formen unterstützender Leistungsbeurteilung und geht von den Stärken der Schüler/innen aus. 			
Bildungsinhalte	 Ausgewählte besondere Herausforderungen der Leistungsbeurteilung und der Umgang damit Weiterführende Methoden der Qualitätssicherung und des Qualitätsmanagements bei Bildungsmaßnahmen (M14) Weiterführende Formen und Möglichkeiten der Evaluation (M4) Grundaspekte des Phänomens "Risiko" Risikoanalyse und Risikomanagement (u.a. nach ISO 14971) Ergänzende Inhalte der Religionspädagogik/der Ethik/der Spiritualität Schulrecht Formen alternativer Leistungsbeurteilung, wie Portfolio, Peerreview, Selbsteinschätzung, sowie Instrumente der Beratung, die von den Stärken der Beteiligten ausgehen (z.B. Appreciative Inquiry) 			

Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin					
kompetenzen	IV/5 ist fähig rechtskonforme und transparente Evaluierungs- und Beurteilungssysteme differenziert einzusetzen und deren Einsatz zu dokumentieren.					
	IV/6 ist fähig Beurteilungssysteme in unterschiedlichen Lernsituationen so einzusetzen, dass die kognitive, soziale und persönliche Entwicklung Lernender laufend eingeschätzt, gesichert und insbesondere damit auch gefördert wird.					
	VIII/4 ist fähig die Qualität von institutions-internen Projekten und Prozessen und hier insbesondere von Beratungs- und Lehrsowie Lernprozessen im Verhältnis zum aktuellen Fachwissen sowie zu relevanten wissenschaftlichen Erkenntnissen für sich und im Team sichtbar zu machen, zu sichern und zu einer laufenden Verbesserung beizutragen.					
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3, IV/2+4, V/2-4					
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	2,0 HW 2,0 FW FD 2,0 SPX 2,0 ERG Berufspraxis					
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M13, M14, M18					
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.					
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.					
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen					
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)					

Lehrveranstaltungen Modul 20		Credits	sws			Ziele	Inhalte
		Credits	٧	S	Ü	Ziele	innaite
Religionspädagogik III	HW	2		1,5		G	6
Risikoanalyse und Risikomanagement	FW	2	1			A, B	4, 5
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung in Bildungsprozessen II	SPX	2		1		C, D, E, H	1, 2, 3, 8
Schulrechtliche Grundlagen	ERG	2	2			(C), (D), F	(1), 7

Modulthema	Modul 21: Wahlpflichtbereich 1 - Didaktik Mensch und Umwelt I Pädagogik und Didaktik der Nachhaltigkeit				
Kurzzeichen					
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul				
	□ studienfachbereichsspezifisch				
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend				
Niveaustufe	□ erster Studienabschnitt				
(Studienabschnitt)	□ <u>zweiter Studienabschnitt</u>				
Studienjahr	3. Studienjahr				
Semester	6. Semester				
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich				
Modul- verantwortliche/r	D.I. Matthias Pober Mag. Clemens Wagerer				
Voraussetzung für die Teilnahme	Inskription des Wahlpflichtbereiches				
Anzahl der Credits	6				
Bildungsziel(e)	Der / Die Studierende				
	 A. hat an einem konkreten Projekt in einer externen Einrichtung mitgearbeitet. (M15, Bachelorarbeit) B. kann wissenschaftliche Methoden in der Umwelt- und Nachhaltigkeitspädagogik einsetzen. C. kennt die Herausforderungen und Möglichkeiten der Forschungs-Bildungs-Kooperation (FBK) und kennt praktische Beispiele dazu. D. kennt Spezifika/Möglichkeiten/Herausforderungen/Hintergründe traditioneller Produkte und Dienstleistungen und deren Produktion/Einsatz/Vermarktung in der aktuellen Marktsituation in einem nachhaltigen Kontext. E. kann in einem konkreten Projekt methodisch professionell visualisieren, präsentieren und dokumentativ mitarbeiten. 				
Bildungsinhalte	 Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit M15 und allfällig Bachelorarbeit) Forschungs-Bildungskooperation in Theorie und Praxis (Projekt-schwerpunkt kann auch ein FBK-Projekt sein) Theorie und Praxis wissenschaftlicher Methoden in der Umweltund Nachhaltigkeitspädagogik Herstellung/Entwicklung/Verkauf/Einsatz traditioneller Produkte und Dienstleistungen und deren Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung Besondere Herausforderungen an die Produkte und Dienstleistungen im aktuellen Marktumfeld und der besondere Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung Didaktisch begründeter Einsatz professioneller Methoden zur Visualisierung, Präsentation und Dokumentation Praktische Arbeit an konkreten Projektphasen - von der Planung (Hypothesenbildung, Forschungsfragenentwicklung) bis zum (Zwischen-) Abschluss und der Evaluation 				

Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin						
kompetenzen	VI/7 ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen.						
	VI/8verfügt über die Fähigkeit umwelt- und nachhaltigkeits- spezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und aufzubereiten.						
	VIII/1 ist fähig einfache institutions-interne Prozesse und Projekte leitend zu planen, zu strukturieren und umzusetzen bzw. an institutions-internen Prozessen und Projekten kompetent teilzuhaben sowie dabei mit Kolleg/inn/en systematisch und zielgerichtet zusammenzuarbeiten.						
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3+4, II/1-3, VI/2+3+6, VII/2, VIII/4						
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW 6,0 FD SPX ERG Berufspraxis						
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M22-1						
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.						
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Projekt mit externen Partnern.						
Leistungsnachweise	Modulprüfung						
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)						

Lehrveranstaltungen Modul 21-1		Stfb Credits	sws			Ziele	Inhalte
			٧	S	Ü	Ziele	Timaite
Didaktik: Altes Wissen - Neues Handeln	FD	2		1,5		A, D, E	1, 4, 5, 6, 7
Didaktik: Forschung - Bildung - Kooperation	FD	2		1,5		A, C, E	1, 2, 6, 7
Didaktik: Wissenschaftliches Arbeiten in Umwelt- und Nachhaltigkeitspädagogik	FD	2		1,5		A, B, E	1, 3, 6, 7

Modulthema	Modul 21: Wahlpflichtbereich 2 - Didaktik Ressourcenmanagement I Didaktik des Ressourcenmanagements
Kurzzeichen	
Kategorie	☐ Pflichtmodul ☐ Wahlpflichtmodul
	□ studienfachbereichsspezifisch
	□ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe	□ erster Studienabschnitt
(Studienabschnitt)	□ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	6. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Matthias Pober Mag. Clemens Wagerer
Voraussetzung für die Teilnahme	Inskription des Wahlpflichtbereiches
Anzahl der Credits	6
Bildungsziel(e)	Der / Die Studierende
	A. arbeitet an einem konkreten Projekt in einer Beratungs- oder Bildungseinrichtung. (M15, Bachelorarbeit)
	B. wendet dabei die Grundsätze des Projektmanagements an.
	C. wendet dabei die Grundsätze des Ressourcenmanagements und der Ressourcenökonomik an.
	D. kann bei dem konkreten Projekt methodisch professionell visualisieren, präsentieren und dokumentativ mitarbeiten.
Bildungsinhalte	 Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit M15 und allfällig Bachelorarbeit) Praktische Umsetzung professionellen Projektmanagements aus dem Ressourcenbereich Nachhaltiger Ressourceneinsatz im organisatorischen/lokalen/regionalen Kontext Praktische Auseinandersetzung mit ressourcenökonomischen Fragen (z.B. Energie-/Abfallkonzept) und deren didaktische Umsetzung für die interne Abwicklung Grundlagen von Zukunftswerkstatt, Szenariotechnik, Planspielen, usw. und deren praktische Umsetzung (M3) Der praktische Einsatz professioneller Methoden zur Visualisierung, Präsentation und Dokumentation Praktische Arbeit an konkreten Projektphasen - von der Planung bis zum (Zwischen-) Abschluss und der Evaluation
Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin
kompetenzen	VI/7 ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen.
	VI/8verfügt über die Fähigkeit umwelt- und nachhaltigkeits- spezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und aufzubereiten.

Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen (Fortsetzung)	VIII/1 ist fähig einfache institutions-interne Prozesse und Projekte leitend zu planen, zu strukturieren und umzusetzen bzw. an institutions-internen Prozessen und Projekten kompetent teilzuhaben sowie dabei mit Kolleg/inn/en systematisch und zielgerichtet zusammenzuarbeiten. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3, II/1-3, VI/2+3, VII/2, VIII/3			
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW 6,0 FD SPX ERG Berufspraxis			
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M22-2			
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.			
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen sowie Projekt mit externen Partnern.			
Leistungsnachweise	Modulprüfung			
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)			

Labracoratalturgan Madul 21 2		0	sws			7:-1-	Look alka	
Lehrveranstaltungen Modul 21-2	Stfb Credits	٧	S	Ü	Ziele	Inhalte		
Didaktik: Projekt- und Ressourcenmanagement	FD	3		2		A, B, D	1, 2, 5, 6	
Didaktik: Ressourcenökonomik in der Praxis	FD	3		2		A, C, D	1, 3, 4, 6	

Modulthema	Modul 22: Wahlpflichtbereich 1 - Didaktik Mensch und Umwelt II Umwelt und Nachhaltigkeit mit Kindern und Jugendlichen sowie unter spezifischen Anforderungen
Kurzzeichen	
Kategorie	□ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul
	□ studienfachbereichsspezifisch
	□ studienfachbereichsübergreifend□ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	6. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Matthias Pober Mag. Clemens Wagerer
Voraussetzung für die Teilnahme	Inskription des Wahlpflichtbereiches
Anzahl der Credits	6
Bildungsziel(e)	Der / Die Studierende
	 A. arbeitet an einem konkreten Projekt in einer externen Einrichtung. (M15, Bachelorarbeit) B. bringt dabei Aspekte der sozialen und integrativen Pädagogik in die Praxis ein. C. kann mit unterschiedlichen Bedürfnissen dieser Zielgruppen in der Praxis umgehen. D. kennt die Didaktik einschlägiger Lehrgänge (Sozialpädagogik, Nationalparkausbildung, Spielpädagogik, Naturpädagogik, Schule am Bauernhof, usw.). E. kann Aspekte dieser Lehrgänge in das Projekt einbringen.
Bildungsinhalte	 Schwerpunkte der sozialen und integrativen Pädagogik (M13) Einsatz von Aspekten sozialer und integrativer Pädagogik in der Praxis Didaktik einschlägiger Lehrgänge (Sozialpädagogik, Nationalparkausbildung, Spielpädagogik, Naturpädagogik, Schule am Bauernhof, usw.). Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit M15 und allfällig Bachelorarbeit) Spezifische Didaktik der pflanzen- und tiergestützten Pädagogik
Zertifizierbare (Teil)-	Der Absolvent / Die Absolventin
kompetenzen	II/2 ist fähig fachspezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und zielgruppenspezifisch aufzubereiten.
	III/5 kann auf allfällige besondere Bedürfnisse von Lernenden und spezifischen Personengruppen eingehen.
	Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3, II/1+3, III/1-4+7, VI/2+3

Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW 6,0 FD SPX ERG Berufspraxis			
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M21-1, M13			
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.			
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.			
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen			
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)			

Lehrveranstaltungen Modul 22-1		Credits	sws			Ziele	Inhalte
Leni veranstattungen Modul 22-1	Stfb Credits -	٧	S	Ü	Ziele	innaite	
Didaktik: Integrative Pädagogik und Sozialpädagogik	FD	3		2		A, B	1, 2, 5
Projekt: Integrative Pädagogik und Sozialpädagogik	FD	3		2		A, C, D, E	2, 3, 4, 5

Modulthema	Modul 22: Wahlpflichtbereich 2 - Didaktik Ressourcenmanagement II Didaktik der erneuerbaren Energie
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	□ erster Studienabschnitt□ zweiter Studienabschnitt
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	6. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	Stundenplanmäßige Lehrveranstaltungen über ein Semester jährlich
Modul- verantwortliche/r	D.I. Matthias Pober Mag. Clemens Wagerer
Voraussetzung für die Teilnahme	Inskription des Wahlpflichtbereiches
Anzahl der Credits	6
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat an einem konkreten Projekt in einer externen Einrichtung mitgearbeitet. (M15, Bachelorarbeit) B. kann die Grundsätze der Nutzung erneuerbarer Energieformen anwenden (allfällig anhand eines konkreten Projektes). C. kann die Grundsätze effizienter Energienutzung anwenden (allfällig anhand eines konkreten Projektes). D. kann an Projekten zum Thema effizienter Ressourceneinsatz/Erneuerbare Energie/Energieeffizienz teilnehmen. E. kann diese Inhalte für ausgewählte Zielgruppen didaktisch aufbereiten.
Bildungsinhalte	 Theorie und Praxis in der Erneuerbaren Energie und Energieeffizienz Arbeit an einem Projekt mit Schwerpunkt Erneuerbare Energie (z.B. Energiekonzept für die Hochschule oder einer anderen Einrichtung) [oder] Arbeit an einem Projekt mit Schwerpunkt zum Thema Energieeffizienz Beispiele bereits umgesetzter Projekte im Bereich Erneuerbare Energie und Energieeffizienz - Auseinandersetzung mit Meilensteinen zur positiven Projektumsetzung Rollen und Funktionen unterschiedlicher Zielgruppen im Hinblick auf die lokale/regionale Nutzung erneuerbarer Energieformen Arbeit an einem konkreten Beratungsprojekt (in Kombination mit M15 und allfällig Bachelorarbeit)
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/2 ist fähig fachspezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und zielgruppenspezifisch aufzubereiten. III/5 kann auf allfällige besondere Bedürfnisse von Lernenden und spezifischen Personengruppen eingehen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/3+9+10, II/1+3, VI/2+3, VII/1+2

Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW 6,0 FD SPX ERG Berufspraxis			
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M21-2			
Literatur	Gemäß Literaturliste der Lehrveranstaltungsleiter/innen.			
Lehr- und Lernformen	Gemäß Lehrveranstaltungsbeschreibungen.			
Leistungsnachweise	Lehrveranstaltungsprüfungen			
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)			

Lahmusranataltungan Madul 22-2		tfb Credits	sws			Ziele	Inhalte
Lehrveranstaltungen Modul 22-2	Stfb	Credits	٧	S Ü		Ziele	innaite
Didaktik: Alternative Energieformen	FD	2	1	1,5	1	A, B, D, E	1, 2, 4, 5, 6
Didaktik: Effiziente Energienutzung	FD	2	1	1,5	1	A, C, D, E	1, 3, 4, 5, 6
Didaktik: Erneuerbare Energie	FD	2		1,5		A, B, D, E	1, 2, 4, 5, 6

Modulthema	Modul 23: Bachelorarbeit
Kurzzeichen	
Kategorie	 □ Pflichtmodul □ Wahlpflichtmodul □ studienfachbereichsspezifisch □ studienfachbereichsübergreifend □ studiengangsübergreifend
Niveaustufe (Studienabschnitt)	erster Studienabschnittzweiter Studienabschnitt
Studienjahr	3. Studienjahr
Semester	6. Semester
Dauer und Häufigkeit des Angebots	jährlich Abgabetermin: Beginn 6. Semester
Modul- verantwortliche/r	D.I. Anna Liebhard-Wallner D.I. Mag. Josef Schellenbacher
Voraussetzung für die Teilnahme	M17: Bachelorarbeit
Anzahl der Credits	5
Bildungsziel(e)	 Der / Die Studierende A. hat eine Bachelorarbeit erstellt. B. kann eine komplexe, interdisziplinäre Fragestellung auf wissenschaftlichem Niveau sachgemäß und eigenständig bearbeiten, präsentieren und verteidigen. C. ist fähig zur Studienlaufbahnbegleitung.
Bildungsinhalte	 Präsentation der Bachelorarbeit Argumentation der Ergebnisse und Verteidigung des Standpunktes Möglichkeiten zur Veröffentlichung der Bachelorarbeit
Zertifizierbare (Teil)- kompetenzen	Der Absolvent / Die Absolventin II/3 ist fähig inter- und transdisziplinäre Kommunikation zu unterstützen sowie inter- und transdisziplinär zu arbeiten. VI/6 ist fähig sich aktiv in kooperative Forschungsprojekte auch mit anderen Institutionen einzubringen. Weitere Kompetenzen, zu deren Erwerb im Modul Beiträge zu leisten sind: I/1-4+6, VIII/4
Anteilsmäßige Verteilung auf die Studienfachbereiche in Credits	HW FW FD SPX ERG Berufspraxis 5,0 Bachelorarbeit
Verbindung zu anderen Modulen bzw. Studienfachbereichen	M17 sowie in Abhängigkeit vom gewählten Thema zu allen Modulen.
Literatur	Themenabhängig; wird individuell vereinbart.

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik - Bachelorstudium Umweltpädagogik

Lehr- und Lernformen	Seminaristisches Arbeiten und Einzelarbeit mit Begleitung von Betreuer/inne/n.
Leistungsnachweise	Bachelorarbeit; Präsentation und Defensio
Sprache(n)	Deutsch, Englisch (Teilbereiche)

Labryaranataltungan Madul 22	Stfb	Credits		SWS		Ziele	Inhalte
Lehrveranstaltungen Modul 23	SUD	Credits	>	s	Ü	Ziele	maite
Bachelorarbeit II	BAC	5		1		A-C	1-3

Zertifizierbare (Teil)Kompetenzen

I. Kompetenzbereich: Grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die fundamentalen Fähigkeiten und Fertigkeiten inhaltlich sicher und kritisch-reflektierend in Beratung und Lehre tätig zu sein.

Teilkompetenzen:

- I/1 ... verfügt über die Fähigkeit allgemeines umwelt- und nachhaltigkeitsspezifisches sowie pädagogisches Wissen zu erlangen und versteht es, dessen grundlegende Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen.
- I/2 ...ist fähig sich mit Inhalten und Situationen kritisch sowie politisch mündig und konstruktiv auseinanderzusetzen.
- I/3 ... ist fähig Systemzusammenhänge verständlich zu kommunizieren und auf unterschiedliche Handlungsoptionen und Risiken einzugehen.
- 1/4 ... ist fähig transdisziplinär zu arbeiten.
- 1/5 ... ist fähig mit einfachen sozialen Situationen umzugehen.
- I/6 ... hat die Fähigkeit zur gendergerechten mündlichen und schriftlichen Kommunikation in Beratung und Lehre, in Deutsch und in Grundzügen zumindest in einer weiteren Sprache.
- I/7 ... ist fähig neue Formen der Kommunikation sowie damit verbundene technische Fertigkeiten zu erlangen und einzusetzen.
- I/8 ... ist fähig grundlegende pädagogische und fachdidaktische Fähigkeiten und Fertigkeiten einzusetzen.
- I/9 ... ist fähig auf der Basis ethischer Grundsätze zu agieren und allen Menschen mit Wertschätzung zu begegnen.
- I/10 ... ist sozial kompetent, um in allen sozialen Interaktionen eine weltoffene und tolerante Haltung z.B. gegenüber beiden Geschlechtern, diversen Lebensmodellen, allen Nationalitäten und Religionen zu haben und um benachteiligte Menschen oder Gruppen in ihren besonderen Bedürfnissen zu akzeptieren und aktiv zu unterstützen.

II. Kompetenzbereich: Fachliche Fähigkeiten

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die Fähigkeit komplexe Inhalte zu verstehen und zu vermitteln.

Teilkompetenzen:

II/1 ... verfügt über die Fähigkeit fachspezifisches Wissen zu erlangen und versteht dessen Inhalte, Hintergründe und Methoden für seine/ihre Arbeit zu nutzen.

II/2 ... ist fähig fachspezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und zielgruppenspezifisch aufzubereiten.

II/3 ... ist fähig inter- und transdisziplinäre Kommunikation zu unterstützen sowie inter- und transdisziplinär zu arbeiten.

III. Kompetenzbereich: Grundlagen des Lernens, Beratens und Lehrens

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... versteht Lern- und individuelle Entwicklungsprozesse und -situationen und kann dieses Verständnis in die praktische Umsetzung der Beratungs- und Lehrtätigkeit integrieren.

Teilkompetenzen:

- III/1 ... versteht wie Menschen unterschiedlicher Altersstufen und in unterschiedlichen (kulturellen, sozialen, betrieblichen) Situationen und Voraussetzungen lernen, handeln und sich entwickeln.
- III/2 ... kann Lernangebote und Lernwege so gestalten, dass die kognitive und persönliche Entwicklung unterstützt wird und dabei besonders die Fähigkeit zu selbst bestimmtem und eigenverantwortlichem Lernen sowie der kreativen Entfaltung gefördert wird.
- III/3 ... kann Bildungs- und Beratungsangebote so gestalten, dass die individuelle Entwicklung sowie eigenverantwortliches Urteilen und Handeln unterstützt werden.
- III/4 ... kann mit Konflikten in Bildungs-, Erziehungs- und Beratungssituationen umgehen und Lösungsansätze aufzeigen, bzw. mit- entwickeln und mittragen.
- III/5 ... kann auf allfällige besondere Bedürfnisse von Lernenden und spezifischen Personengruppen eingehen.
- III/6 ... kann das Potenzial, die Vielfalt und das Wissen der Beteiligten für Lern- und Beratungsprozesse sowie die individuelle Entwicklung nutzen.
- III/7 ... ist fähig in Unterrichts-, Bildungs-, Erziehungs- und Beratungssituationen zu den Beteiligten eine tragfähige Beziehungsebene aufzubauen.

IV. Kompetenzbereich: Reflexion, Diagnose und Beurteilung

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... ist fähig mit sich selbst, mit der eigenen Tätigkeit und mit relevanten Situationen diagnostisch- reflexiv sowie beurteilend und schlüssig umzugehen.

Teilkompetenzen:

IV/1 ... ist fähig die eigenen Stärken und Schwächen zu identifizieren und entsprechend verantwortungsbewusst - auch gegenüber den eigenen Ressourcen - zu planen und zu handeln sowie die eigene professionelle Weiterentwicklung aktiv umzusetzen.

IV/2 ... ist fähig die eigenen Erfahrungen und die eigene Tätigkeit und deren Wirkung auf andere zu analysieren und entsprechend verantwortungsbewusst zu handeln.

IV/3 ... ist fähig situationsgerecht in verschiedenen Rollen (Lehrer/innen-, Berater/innen-, Lernhelfer/innen-, Coach-, Moderatorenrolle) zu agieren.

IV/4 ... ist fähig eine Beratungs- oder Entscheidungsfindungssituation sowie den eigenen Beitrag dabei einzuschätzen und Alternativen anhand nachvollziehbarer Methoden vergleichbar zu machen.

 ${\sf IV/5}$... ist fähig rechtskonforme und transparente Evaluierungs- und Beurteilungssysteme differenziert einzusetzen und deren Einsatz zu dokumentieren.

IV/6 ... ist fähig Beurteilungssysteme in unterschiedlichen Lernsituationen so einzusetzen, dass die kognitive, soziale und persönliche Entwicklung Lernender laufend eingeschätzt, gesichert und insbesondere damit auch gefördert wird.

V. Kompetenzbereich: Beraten und Prozesse begleiten

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die Fähigkeit mit unterschiedlichsten Beratungssituationen umzugehen, diese zu analysieren, in Kommunikation mit allen Beteiligten Lösungsmöglichkeiten aufzuzeigen und die Umsetzung allfällig zu unterstützen.

Teilkompetenzen:

V/1 ... verfügt über die Fähigkeit mit den Beteiligten eines Beratungsfalls kompetent zu kommunizieren.

V/2 ... verfügt über die Fähigkeit Beratungssituationen zu analysieren und Beratungsmaßnahmen schlüssig sowie zukunftsorientiert in Kooperation mit dem Klienten/der Klientin situationsspezifisch zu planen.

V/3 ... verfügt über die Fähigkeit Klient/inn/en bei einer situationsgerechten und selbst bestimmten Entscheidung zu unterstützen und dabei unterschiedliche Wechselbeziehungen der personalen und sachlichen Umwelt mit zu bedenken bzw. zu helfen mit diesen umzugehen.

V/4 ... verfügt über die Fähigkeit die Umsetzung der durch den Klienten/die Klientin getroffenen und verantworteten Entscheidung zu unterstützen und über den Umfang und Notwendigkeit der Unterstützung zu entscheiden.

VI. Kompetenzbereich: Bilden, Lehren und Forschen

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die Fähigkeit Bildungskonstellationen situations- und anforderungsspezifisch zu gestalten und durchzuführen und sich mit Fragestellungen aus Bildungsprozessen forschend auseinanderzusetzen sowie einschlägige aktuelle Forschungsergebnisse in den Arbeitsbereich zu integrieren

Teilkompetenzen:

VI/1 ... ist fähig die theoretischen und praktischen Bildungsmaßnahmen situationsgemäß – insbesondere im schulautonomen Bereich – zu planen, durchzuführen und zu evaluieren.

VI/2 ... ist fähig Lernprozesse zu unterstützen und die Entwicklung zielgruppen- und individuell- gerechten Wissens, Handelns und Denkens sowie die Entwicklung instrumenteller Fähigkeiten zu fördern.

VI/3... ist fähig durch die Gestaltung von Lernsituationen insbesondere auch in Abstimmung mit anderen Lehrpersonen motivierende Lernprozesse zu gestalten, Zusammenhänge herzustellen und eigene Erfahrungen einzubeziehen.

VI/4 ... ist fähig gegenseitigen Austausch zu fördern, selbst gesteuertes Lernen zuzulassen und die Umsetzung des Gelernten in die Praxis sowie in neuen Situationen zu unterstützen.

VI/5 ... ist fähig langfristig und in Kontexten zu planen.

VI/6 ... ist fähig sich aktiv in kooperative Forschungsprojekte auch mit anderen Institutionen einzubringen.

VI/7 ... ist fähig entsprechend forschungsethischer und wissenschaftstheoretischer Grundlagen forschungsorientierte Methoden in Bildungsprozesse einzubringen.

VI/8 ...verfügt über die Fähigkeit umwelt- und nachhaltigkeitsspezifische Inhalte didaktisch zu strukturieren und aufzubereiten.

VII. Kompetenzbereich: Verantwortung im Umfeld

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die Fähigkeit konstruktiv, professionell und verantwortungsbewusst der Vorbildfunktion als Berater/in bzw. Bildner/in durch die aktive Teilhabe an Prozessen im eigenen Umfeld gerecht zu werden und ist sich seiner/ihrer bedeutenden Rolle für dieses Umfeld im Arbeitsbereich, in der Zivilgesellschaft und für eine nachhaltige Entwicklung des Lebensraumes im Allgemeinen als öffentlich sichtbare und breit wirkende Persönlichkeit bewusst.

Teilkompetenzen:

VII/1 ... ist fähig lokale Gegebenheiten mit globalen Aspekten im Sinne von "Global denken, Lokal handeln" schlüssig in Verbindung zu bringen und diesen Aspekt in seine/ihre Tätigkeit (beruflich und im gesellschaftlichen Umfeld) einzubinden.

VII/2 ... ist fähig die Spannungsfelder zwischen Umwelt, Wirtschaft, Landwirtschaft, Gesellschaft und dem Einzelnen mit zu bedenken und diese Aspekte in seine/ihre Tätigkeit (beruflich und im gesellschaftlichen Umfeld) einzubinden.

VII/3 ... ist fähig sich an der Planung und Umsetzung von Projekten, Prozessen und Ideen im direkten Umfeld (Beratung, Bildung sowie Erziehung) wie z.B. Aushandlungsprozessen, sozialen und kulturellen Aktivitäten oder Prozessen im urbanen sowie ländlichen Raum professionell zu beteiligen.

VII/4 ... ist fähig ein konstruktives Klima mit direkt beteiligten Personen aber auch anderen relevanten Gruppen wie Behörden oder Unternehmensvertreter/inne/n und zu schaffen und dieses für die Tätigkeit aktiv zu nutzen.

VIII. Kompetenzbereich: Management und Qualitätssicherung

Der Absolvent / Die Absolventin ...

... verfügt über die Fähigkeit Kolleg/inn/en systematisch und ergebnisorientiert in interne Prozesse - insbesondere auch zur Qualitätssicherung einzubinden und in ihrer Tätigkeit zu unterstützen sowie die Rolle als Mitglied einer Struktur kompetent wahrzunehmen.

Teilkompetenzen:

VIII/1 ... ist fähig einfache institutions-interne Prozesse und Projekte leitend zu planen, zu strukturieren und umzusetzen bzw. an institutions-internen Prozessen und Projekten kompetent teilzuhaben sowie dabei mit Kolleg/inn/en systematisch und zielgerichtet zusammenzuarbeiten.

VIII/2 ... ist fähig mit gruppendynamischen Prozessen umzugehen sowie Organisationsstrukturen und Teams zu entwickeln, zu unterstützen und zu leiten.

VIII/3 ... ist fähig grundlegende Aspekte des Finanzmanagements und des Fundraisings sowie der Öffentlichkeitsarbeit zu verstehen, bzw. diese in seine/ihre tägliche Arbeit zu integrieren.

VIII/4 ... ist fähig die Qualität von institutions-internen Projekten und Prozessen und hier insbesondere von Beratungs- und Lehr- sowie Lernprozessen im Verhältnis zum aktuellen Fachwissen sowie zu relevanten wissenschaftlichen Erkenntnissen für sich und im Team sichtbar zu machen, zu sichern und zu einer laufenden Verbesserung beizutragen.

VIII/5 ... ist – sofern für das gewählte Berufsfeld zutreffend – fähig auf der Grundlage der aktuellen Konzepte, Ergebnisse und Methoden der Schulentwicklungsforschung aktiv an einer Schulentwicklung und damit an einer lernfreundlichen Schulkultur und einem motivierenden Schulklima mitzuwirken.

Übersicht über die Lehrveranstaltungen je Studienfachbereich und deren ECTS-Bewertung

Studienfachbereich / Lehrveranstaltung	ECTS
Humanwissenschaften	39
Beraten und Prozesse begleiten	6
Mediation	1
Erziehung und Unterricht	7
Integrative Pädagogik und Gewaltprävention	2
Pädagogische Psychologie und pädagogische Soziologie	1
Umweltpsychologie	1
Religionspädagogik	7
Humanökologie	3
Bildung für nachhaltige Entwicklung	3
Einführung in die Natur- und Umweltpädagogik	2
Kommunikation und Interaktion	4
Psychologie von Gruppen und Gruppendynamik	2
Fachwissenschaften	54
Regionale Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit	3
Strukturen nachhaltiger ländlicher Entwicklung	2
B ¹ : Betriebswirtschaft und Nachhaltigkeit	3
Agrarische Produktion im Biolandbau	5
Globalisierung von Produktion und Konsum	2
Urbane Räume und Nachhaltigkeit	2
Regionalentwicklung	3
Fundraising und Finanzmanagement	2
Risikoanalyse und Risikomanagement	2
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagement	5
B: Ressourcen und Umweltökonomik	2
Umweltanalytik	6
Konfliktmanagement bei Umweltverhandlungen in Unternehmen und in der	3
Gesellschaft	
B: Ökologie	3
B: Lebendige Ökologie: Wie man Wissenschaft in die Praxis umsetzt	2
B: Allgemeine Hydrobiologie	3
B: Natur- und Landschaftsschutz, Grundlagen und Instrumente	2
B: Raumordnung, Recht und Planungsinstrumente	2
B: Meteorologische Aspekte des Umweltschutzes	2
Praktika	36
Schulpraktische Studien	13
Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung in Bildungsprozessen	3
Multimedia und Öffentlichkeitsarbeit in der Umweltbildung	5
Beratungspraktische Studien	13
Berufswelt und Arbeitsfelder im Umweltbereich	2
Berufspraxis	3
Berufspraxis	3

¹ B Lehrveranstaltung aus dem Studienangebot der Universität für Bodenkultur

Ergänzende Studien	16
Persönliches Ressourcenmanagement (Supervision), Gesundheit und	5
nachhaltiger Ernährungs- und Lebensstil	
Bildung im ländlichen Raum	2
Umwelt- und Nachhaltigkeitspädagogik an Schulen	2
Wissenschaftliches Arbeiten und Wissensmanagement	2
Projekt- und Prozessmanagement	3
Schulrechtliche Grundlagen	2
Fachdidaktik	23
Fachdidaktik - Pflichtfach	(11)
Didaktik fachpraktischen Unterrichts	4
Didaktik des Fachunterrichts	3
Exkursionsdidaktik	2
Outdoorpädagogik	2
Fachdidaktik - Wahlpflichtfach	(12)
WPF 1: Didaktik: Mensch und Umwelt	
1.1. Pädagogik und Didaktik der Nachhaltigkeit	
Didaktik: Wissenschaftliches Arbeiten in der Umwelt- und	2
Nachhaltigkeitspädagogik	
Didaktik: Forschungs-Bildungs-Kooperationen	2
Didaktik: Altes Wissen – Neues Handeln	2
1.2. Umwelt und Nachhaltigkeit mit Kindern und Jugendlichen sowie	
unter spezifischen Anforderungen	
Didaktik: Integrative Pädagogik und Sozialpädagogik	3
Projekt: Integrative Pädagogik und Sozialpädagogik	3
WPF 2: Didaktik: Ressourcenmanagement	
2.1. Didaktik des Ressourcenmanagements	
Didaktik: Ressourcenökonomik in der Praxis	3
Didaktik: Projekt- und Ressourcenmanagement	3
2.2. Didaktik der erneuerbaren Energie	
Didaktik: Erneuerbare Energie	2
Didaktik: Alternative Energieformen	2
Didaktik: Effiziente Energienutzung	2
Bachelorarbeit	9
Bachelorarbeit	9

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik - Studiengang Umweltpädagogik

Übersicht über die ECTS in den Studienfachbereichen gegliedert nach Semestern

Semester Sem			_	7	~	V	Ľ	4	Summe ie
1,0 6,0 2,0 1,0 6,0 2,0 1,0 6,0 2,0 1,0 2,5 2,5 2,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 - 1,0 -	Module	Studienfachbereiche	Semester	Semester	Semester	Semester	Semester	Semester	
Studien		Humanwissenschaften	1,0	0'9	2,0	1	1	1,0	10,0
2,5		Fachwissenschaften	0,5	1	8,0	0′8	1	2,0	20,5
Studien 1,0 3,0		Praktika	2,5	2,0	-	1	0'6	2,0	15,5
Studien 1,0 3,0		Berufspraxis	-	-	ı	-	1	-	
1,0		Erganzende Studien	1,0	3,0	1	1	1	1	4,0
1		Fachdidaktik	1,0	1	1	1	1	1	1,0
nschaften 3,0 2,0 1,0 4,0 chaften 3,0 1,5 10,0 - chaften - 0,5 - 1,0 studien - 1,0 - 4,0 int - - - - int - - - - int - - - - studien - - - - int - - - - int <td></td> <td>Bachelorarbeit</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td>		Bachelorarbeit	-	1	1	1	1	1	-
haften 3,0 1,5 10,0 1,0		Humanwissenschaften	3,0	2,0	1,0	4,0	1	2,0	10,0
Studien - 0,5 - 1,0 - 1,		Fachwissenschaften	3,0	1,5	10,0	1	1	2,0	14,5
Studien - 1,0 - 4,0 4,0 1,0 - 4,0 3,0 3,0 3,0 1,0 - 1,0 - 1,0 1,0 - 1,0 1,0		Praktika	-	0,5	-	1,0	0'6	2,0	12,5
Studien - 1,0 - 4,0 4,0 1,0 - 4,0 3,0 3,0 3,0 1,0 - 1,0 1,0 1,0 - 1,0 1,0		Berufspraxis	1	-	ı	-	ı	ı	1
1,0 - -		Ergänzende Studien	1	1,0	1	4,0	1	2,0	0,7
1, 1		Fachdidaktik	-	-	3,0	0'8	-	-	8,0
Studien		Bachelorarbeit	_	-	ı	-	1	-	-
thaften - 9,0 - 6,0 1,0 - 6,0 1,0 - 6,0 1,0 - 6,0 1,0 2,0 2,0		Humanwissenschaften	0'9	-	1	1,0	1	-	0'6
Studien 2,0 6,0 1,0 5,10 2,0 2,0 2,0		Fachwissenschaften	-	0'6	1	0'9	1	1	15,0
Studien 2,0 2,0 - -		Praktika	-	-	0'9	1,0	-	-	7,0
Studien 2,0 2,0 -		Berufspraxis	1	-	ı	-	ı	-	ı
it		Ergänzende Studien	2,0	1	1	2,0	1	1	4,0
sit		Fachdidaktik	4,0	-	1	1	-	6,0	8,0
Studien		Bachelorarbeit	-	-	1	-	4,0	-	4,0
Studien - 3,0		Humanwissenschaften	2,0	2,0			3,0	-	10,0
Studien		Fachwissenschaften	-	3,0			1,0	-	4,0
Studien		Praktika	-	1			1,0	-	1,0
Studien 1,0		Berufspraxis	-	1			3,0	1	3,0
it			1,0	1			-	-	1,0
sit		Fachdidaktik	1	ı			1	6,0	6,0
Studien 30,0 30,0 30,0		Bachelorarbeit	_	1			-	-	1
Studien Studien 30,0 30,0 30,0		Humanwissenschaften						1	1
Studien sit 30,0 30,0 30,0		Fachwissenschaften						1	1
Studien sit 30,0 30,0 30,0		Praktika						1	1
Studien :it 30,0 30,0 30,0		Berufspraxis						1	1
it 30,0 30,0 30,0		Ergänzende Studien						1	1
it 30,0 30,0 30,0 30,0		Fachdidaktik						1	•
0'08 0'08 0'08 0'08		Bachelorarbeit						5,0	5,0
	Summe	je Semester	30'0	30'0	30'0	30,0	30'0	30'0	180,0

Zuordnung der Lehrveranstaltungen zu den Modulen

1. Studienjahr

1. Semester	Stfb.1	ECTS	2. Semester	Stfb.1	ECTS
M1: Studieneingangsphase Einführung in die Umweltpädag	ogik	6	M5: Arbeit in und mit Grupp	en	11
Kommunikation und Interaktion	HW	1	Psychologie von Gruppen und	HW	2
Persönliches Ressourcen-	ERG	1	Gruppendynamik		
management I		•	Bildung im ländlichen Raum	ERG	2
Grundlagen des Umwelt- und	FW	0,5	Erziehung und Unterricht III	HW	2
Ressourcenmanagements I			Persönliches Ressourcen-	ERG	1
Outdoorpädagogik I	FD	1	management III		
Schulpraktische Studien	SPX	1	Mediation	HW	1
Beratungspraktische Studien	SPX	1	Multimedia und Öffentlich-	CDV	2
Berufswelt und Arbeitsfelder im Umweltbereich	SPX	0,5	keitsarbeit in der Umweltbil- dung	SPX	2
M2: Grundlagen der nachhaltige Entwicklung	en	6	Beraten und Prozesse begleiten I	HW	1
Humanökologie	HW	3	M6: Grundlagen des Projekt	und	
Ökologie	FW	3	Prozessmanagements in Bei		5
M3: Einführung in Pädagogik ur	ıd	12	und an Schulen	_	
Bildungswissenschaften		12	Projekt- und	ERG	1
Bildung für nachhaltige	HW	3	Prozessmanagement	LIKO	
Entwicklung			Beraten und Prozesse	HW	1
Erziehung und Unterricht I	HW	2	begleiten II		
Wissenschaftliches Arbeiten und Wissensmanagement	ERG	2	Berufswelt und Arbeitsfelder im Umweltbereich	SPX	0,5
Einführung in die Natur- und Umweltpädagogik	HW	1	Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements II	FW	1,5
Didaktik des Fachunterrichts I	FD	2	Erziehung und Unterricht IV	HW	1
Exkursionsdidaktik	FD	2	M7: Lokale und regionale Nachhaltigkeit I		9
M4: Grundlagen der Persönlichk bildung und Interaktion	eits-	6	Strukturen nachhaltiger ländlicher Entwicklung	FW	2
Persönliches Ressourcen- management II	ERG	1	Agrarische Produktion und Bio-Landbau	FW	5
Pädagogische Psychologie und pädagogische Soziologie	HW	1	Raumordnung, Recht und Planungsinstrumente (855 302)	FW	2
Erziehung und Unterricht II	HW	2	M8: Lokale und regionale		5
Kommunikation und Interaktion I	HW	2	Nachhaltigkeit II		3
			Beraten und Prozesse begleiten III	HW	2
			Konfliktmanagement bei Um- weltverhandlungen in Unter- nehmen und in der Gesellschaft	FW	3

¹ Stfb. Studienfachbereich

2. Studienjahr

3. Semester	Stfb.	ECTS	4. Semester	Stfb.	ECTS
M9: Umwelt und Nachhaltigkeit im ländlichen und urbanen Rau	m	10	M12: Umwelt und Nachhalt in Unternehmen	igkeit	8
Regionalentwicklung	FW	3	Grundlagen des Umwelt- und	FW	2
Regionale Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit	FW	2	Ressourcenmanagements IV		
Urbane Räume und	FW	2	Ressourcen und Umwelt- ökonomik (731 108)	FW	2
Nachhaltigkeit Beraten und Prozesse			Betriebswirtschaft und Nachhaltigkeit (733 110)	FW	3
begleiten IV	HW	2	Regionale Kreislaufwirt-	FW	1
Globalisierung von Produktion und Konsum	FW	1	schaft und Nachhaltigkeit M13: Umwelt und Nachhalt		
	_		an Schulen umsetzen	igkeit	12
M10: Naturräume und der Mens	ch	14	Didaktik des Fachunterrichts		
Meteorologische Aspekte des Umweltschutzes (814 103)	FW	2	II	FD	1
Lebendige Ökologie: Wie man Wissenschaft in die Praxis	FW	2	Didaktik des fachpraktischen Unterrichts	FD	1
umsetzt (834 101)		_	Umwelt- und Nachhaltigkeits-	ERG	2
Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenmanagements III	FW	1	pädagogik an Schulen Multimedia und Öffentlich-	LKG	
Allgemeine Hydrobiologie (812 101 und 812 104)	FW	3	keitsarbeit in der Umwelt- bildung	SPX	1
Natur- und Landschaftsschutz,	E) A /		Projekt- und Prozess- management	ERG	2
Grundlagen und Instrumente (853 109)	FW	2	Integrative Pädagogik und Gewaltprävention	HW	2
Einführung in die Natur- und	HW	1	Outdoorpädagogik II	FD	1
Umweltpädagogik	ПVV	'	Religionspädagogik I	HW	2
Didaktik des fachpraktischen Unterrichts	FD	3	M14: Vertiefung Umwelt ur Nachhaltigkeit	nd	10
M11: Schul- und beratungsprak	tische	6	Umweltpsychologie	HW	1
Studien Schulpraktische Studien	SPX	3	Persönliches Ressourcen- management III	ERG	2
Beratungspraktische Studien	SPX	3	Umweltanalytik	FW	6
	•		Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung in Bildungsprozessen	SPX	1

3. Studienjahr

	3. 5	tuaier	njanr		
5. Semester	Stfb.	ECTS	6. Semester	Stfb.	ECTS
M15: Beratungspraktische Stud	ien	9	M19: Vertiefung interner un	d	
Beratungspraktische Studien	SPX	9	externer Kommunikation		5
(6-Wochen-Block)	SPX	9	Kommunikation und Interaktion	1 1\47	1
M16: Schulpraktische Studien		9	Ш	HW	1
Schulpraktische Studien (6-Wochen-Block)	SPX	9	Fundraising und Finanzma- nagement	FW	2
M17: Bachelorarbeit	•	4	Multimedia und Öffentlich-		
Bachelorarbeit	BAC	4	keitsarbeit in der Umwelt-	SPX	2
M18: Nationale und Internation	ale		bildung		
Berufswelt und Ethik		8	M20: Qualitätssicherung un	d	8
Berufspraxis	SPX	3	Leistungsbeurteilung		8
Religionspädagogik	HW	3	Qualitätsmanagement und		
Globalisierung von Produktion	FW	1	Qualitätssicherung in	SPX	2
und Konsum	ΓVV	I	Bildungsprozessen		
Berufswelt und Arbeitsfelder	SPX	1	Risikoanalyse und	FW	2
im Umweltbereich	01 X	'	Risikomanagement		
			Schulrechtliche Grundlagen	ERG	2
			Religionspädagogik	HW	2
			M21: Wahlpflichtfach		6
			1 Didaktik: Mensch und Um		
			(Pädagogik und Didaktik der N	achhalti	gkeit)
			- Wissenschaftliches		
			Arbeiten in Umwelt- und	FD	2
			Nachhaltigkeitspädagogik		
			- Forschung - Bildung - Kooperation	FD	2
			- Altes Wissen - Neues Han- deln	FD	2
			2 Didaktik: Ressourcenmana	ageme	nt I
			(Didaktik des Ressourcenmana	gement	s)
			- Ressourcenökonomik in der Praxis	FD	3
			- Projekt- und Ressourcen-		
			management	FD	3
			M22: Wahlpflichtfach		6
			1 Didaktik: Mensch und Um	welt II	
			(Umwelt und Nachhaltigkeit mi	it Kindel	rn und
			Jugendlichen sowie unter spezi	ifischen	
			Anforderungen)		
			- Integrative Pädagogik und		
			Sozialpädagogik	FD	3
			- Projekt: Integrative Päda- gogik und Sozialpädagogik	FD	3
			2 Didaktik: Ressourcenmana	ageme	nt II
			(Didaktik der erneuerbaren End	_	
			- Erneuerbare Energie	FD	2
			- Alternative Energieformen	FD	2
			- Effiziente Energienutzung	FD	2
			M23: Bachelorarbeit		5
			Dealer language at	DAG	

Bachelorarbeit

BAC

5