

INFORMATIONEN ZUM TEILZEITSTUDIUM

BSc in Umwelt- und Ressourcenmanagement (URM – HAFL)

Allgemeines

- Das Teilzeitstudium dauert 4 bis 4,5 Jahre, was etwa 23 ECTS-Credits pro Semester entspricht.

Studienzeit in Semestern	Durchschnittliche Anzahl ECTS-Credits pro Semester	Durchschnittlicher Arbeitsaufwand pro Semester in Stunden	Durchschnittliche wöchentliche Arbeitszeit (21 Wochen/Semester) in Stunden	Maximal empfohlenes Arbeitspensum für einen Nebenjob während des Studiums
6 (Mindest-Studienzeit)	30	900	43	10 %
8 (Teilzeit)	22,5	675	32	30-40 %

- Der Präsenzunterricht findet an 2,5 bis 3 Tagen pro Woche statt. Bitte beachten Sie, dass bestimmte Aufgaben/Arbeiten an unterrichtsfreien Tagen oder am Wochenende erledigt werden müssen.
- Während bestimmter Blockwochen und Excursionswochen (ca. 2x/Jahr) und an Prüfungstagen ist die Anwesenheit obligatorisch. Wenn Sie neben dem Studium arbeiten, ist eine gewisse Flexibilität seitens des Arbeitgebers/der Arbeitgeberin erforderlich.
- Die erste Studienwoche im September ist eine obligatorische Einführungswoche, in der die Anwesenheit von Montag bis Freitag ganztägig erforderlich ist.
- Es ist möglich, das Studium zunächst in Vollzeit zu beginnen und zu Beginn eines neuen Semesters auf Teilzeit umzusteigen.
- Wahlmodule und Minors: Die Wahlmodule können während des gesamten Studiums genutzt werden, um Lücken im Stundenplan sinnvoll zu füllen. Wenn ein Minor gewählt wird, muss bei der Organisation der Studienplan berücksichtigt werden. Es wird empfohlen, den Minor frühzeitig zu beginnen.
- Module, die im Laufe eines akademischen Jahres aus dem Stundenplan gestrichen wurden, müssen in der Regel im folgenden Jahr belegt werden.
- Im Zweifelsfall empfiehlt es sich, den Studienplan frühzeitig mit dem Studiengangsleiter oder der Studiengangsleiterin zu besprechen.
- Ein Auslandssemester ist ab dem 4. Semester möglich



Vorgehen

- Jede Änderung der Studienform muss der Studierendenadministration spätestens am Tag vor Beginn der Moduleinschreibungen im September (Woche 37/38) oder im Januar (Woche 1/2) schriftlich mitgeteilt werden.
- Anpassung des Stundenplans: Die Studierendenadministration muss spätestens bei der Anmeldung zu den Modulen (September oder Januar) informiert werden, wenn (obligatorische) Module des entsprechenden Semesters aus dem Stundenplan gestrichen werden müssen.

Stundenplan URM – Teilzeit

- Unterrichtsfreie Tage im 1. Jahr: Donnerstag und Freitag
- Unterrichtsfreie Tage im 2. Jahr: Montag und Freitag
- Unterrichtsfreie Tage im 3. Jahr: Montag und Mittwoch
- Unterrichtsfreie Tage im 4. Jahr: wird noch definiert

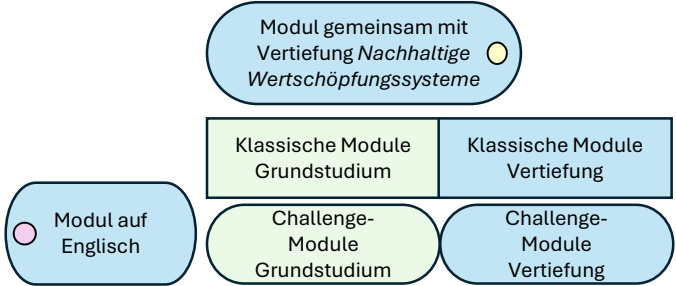
Kontakte

- Umwelt- und Ressourcenmanagement:
michaela.krummen@bfh.ch / 031 910 21 34
- Studierendenadministration:
bsc.hafl@bfh.ch / 031 910 21 39

BSc Umwelt- und Ressourcenmanagement – Teilzeitstudium - Vertiefung *Nachhaltige Land- und Wassernutzung*

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
Mathematik BCUf102 - 2 ECTS	Daten erheben und auswerten I BCUf274 - 4 ECTS	Daten erheben und auswerten II BCUf314 - 4 ECTS	Environmental & resource economics BCUf364 - 4 ECTS	Umweltmanagement BCUf332 - 2 ECTS	Global value chains BCUf374 - 4 ECTS	Gewässerschutz BCUf164 - 4 ECTS	Raumentwicklung 3: BCUf454 - 4 ECTS
Physik BCUf122 - 2 ECTS	Klimasysteme und Klimawandel BCUf254 - 4 ECTS	Umweltrecht und Umweltpolitik BCUf294 - 4 ECTS	Environmental toxicology BCUf343 - ECTS	Nachhaltigkeitsmessung und -bewertung BCUf324 - 4 ECTS	Tackling climate change BCUf384 - 4 ECTS	Wildtier- und Konfliktmanagement BCUf144 - 4 ECTS	Nachhaltigkeitsstrategien BCUf464 - 4 ECTS
Chemie und Biologie BCUf134 - 4 ECTS	Chemische und biologische Stoffumwandlungen BCUf212 - 2 ECTS	Hydrologie BCUf302 - 2 ECTS	Industry, society and environment 4.0 BCUf352 - 2 ECTS	Raumentwicklung 1 BCUf404 - 4 ECTS	Growth dynamics & imperative BCUf392 - 2 ECTS	Projektmanagement & UVP BCUf434 - 4 ECTS	Bachelor Thesis 14 ECTS
Volkswirtschaftslehre BCUf142 - 2 ECTS	Energiesysteme und Energiewirtschaft BCUf264 - 4 ECTS	Gesellschaft im Wandel BCUf174 - 4 ECTS	Ernährungssystem BCUf242 - 2 ECTS	Raumentwicklung 2 BCUf152 - 2 ECTS	Bodenschutz und -degradation BCUf174 - 4 ECTS		
Betriebswirtschaftslehre BCUf152 - 2 ECTS	Geologie und Bodenkunde BCUf284 - 4 ECTS	Schweizer Landwirtschaft BCUf192 - 2 ECTS	Biodiversitäts-Lebensraumförderung BCUf224 - 4 ECTS	Wassernutzung BCUf112 - 2 ECTS			
Umwelt und Gesellschaft BCUf164 - 4 ECTS	Kenntnisse Landwirtschaft & Lebensmittel BCUf234 - 4 ECTS	Waldökosystemleistungen BCUf202 - 2 ECTS	Species knowledge BCUf134 - 4 ECTS	Landnutzung und Auswirkungen BCUf412 - 2 ECTS			
Kenntnisse Waldwirtschaft BCUf182 - 2 ECTS		GIS BCUf106 - 6 ECTS	Semester Arbeit 1 3 ECTS	Semester Arbeit 2 3 ECTS			
Persönliche Entwicklung als Change Agent BCUf482 - 2 ECTS							

+ Wahlbereich mindestens 24 ECTS
 - Minor (ab den 3. Semester)
 - Und / oder Wahlmodule



BSc Umwelt- und Ressourcenmanagement – Teilzeitstudium - Vertiefung *Nachhaltige Wertschöpfungssysteme*

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
Mathematik BCUf102 - 2 ECTS	Daten erheben und auswerten I BCUf274 - 4 ECTS	Daten erheben und auswerten II BCUf314 - 4 ECTS	Environmental & resource economics BCUf364 - 4 ECTS	Nachhaltigkeitsmessung und -bewertung BCUf324 - ECTS	Global value chains BCUf384 - 4 ECTS	Zirkuläre Bioökonomie BCUf442 - 2 ECTS	Nachhaltigkeitsreporting und -controlling BCUw134 - 4 ECTS
Physik BCUf122 - 2 ECTS	Klimasysteme und Klimawandel BCUf254 - 4 ECTS	Umweltrecht und Umweltpolitik BCUf294 - 4 ECTS	Environmental toxicology BCUf343 - 3 ECTS	Raumentwicklung 1 BCUf404 - 4 ECTS	Tackling climate change BCUf384 - 4 ECTS	Nebenströme & Upcycling BCUw144 - 4 ECTS	Raumentwicklung 3: BCUf454 - 4 ECTS
Chemie und Biologie BCUf134 - 4 ECTS	Chemische und biologische Stoffumwandlungen BCUf212 - 2 ECTS	Hydrologie BCUf302 - 2 ECTS	Industry, society and environment 4.0 BCUf352 - 2 ECTS	Handel, Distribution und Logistik BCUw114 - 4 ECTS	Life Cycle Assessment BCUf424 - 4 ECTS	Konsumverhalten BCUw124 - 4 ECTS	Nachhaltigkeitsstrategien BCUf464 - 4 ECTS
Volkswirtschaftslehre BCUf142 - 2 ECTS	Energiesysteme und Energiewirtschaft BCUf264 - 4 ECTS	Gesellschaft im Wandel BCUf174 - 4 ECTS	Ernährungssystem BCUf242 - 2 ECTS	Wertschöpfungsketten BCUw104 - 4 ECTS		Projektmanagement & UVP BCUf434 - 4 ECTS	Bachelor Thesis 14 ECTS
Betriebswirtschaftslehre BCUf152 - 2 ECTS	Geologie und Bodenkunde BCUf284 - 4 ECTS	Schweizer Landwirtschaft BCUf192 - 2 ECTS	Biodiversitäts-Lebensraumförderung BCUf224 - 4 ECTS	Landnutzung und Auswirkungen BCUf412 - 2 ECTS			
Umwelt und Gesellschaft BCUf164 - 4 ECTS	Kenntnisse Landwirtschaft & Lebensmittel BCUf234 - 4 ECTS	Waldökosystemleistungen BCUf202 - 2 ECTS	Growth dynamics & imperative BCUf392 - 2 ECTS				
Kenntnisse Waldwirtschaft BCUf182 - 2 ECTS		Umweltmanagement BCUf332 - 2 ECTS	Semester Arbeit 1 3 ECTS	Semester Arbeit 2 3 ECTS			
Persönliche Entwicklung als Change Agent BCUf482 - 2 ECTS							

+ Wahlbereich mindestens 24 ECTS

- Minor (ab den 3. Semester)
- Und / oder Wahlmodule

Modul gemeinsam mit Vertiefung *Nachhaltige Land- und Wassernutzung*

Klassische Module Grundstudium	Klassische Module Vertiefung
Challenge-Module Grundstudium	Challenge-Module Vertiefung

Modul auf Englisch