

## Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung (BSc Mi NE)

# Übersicht über das Veranstaltungsangebot

## Herbstsemester 2019 und Frühjahrssemester 2020

Stand: 25.02.2020

### Allgemeine Informationen

Die nachfolgende Zusammenstellung gibt Ihnen einen Überblick über das Veranstaltungsangebot des Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung (BSc Mi NE). Dies ist eine provisorische Übersicht: Bitte informieren Sie sich im KSL über weitere Details und ggf. aktualisierte Daten. Bei Fragen zu den einzelnen Veranstaltungen wenden Sie sich bitte direkt an die zuständige Organisationseinheit.

### Vorgaben und Empfehlungen zur individuellen Studienplanung

Der Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung (BSc Mi NE) ist in einzelnen Komponenten organisiert und kann im Umfang von 15, 30 oder 60 ECTS-Punkten studiert werden. Wie viele ECTS-Punkte Sie pro Komponente belegen müssen, können Sie der nachfolgenden Grafik entnehmen.

Komponenten	Studienprogramme und Anforderungen ECTS-Punkte		
	15	30	60
1) Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung (Vorlesung und Tutorium)	6	6	6
2) Disziplinäre Zugänge zu Nachhaltiger Entwicklung (Vorlesungen, Übungen, Proseminare, Seminare)	3	6	15
3) Einblicke in interdisziplinäre Fallstudien (Übungen)	6	6	12
4) Inter- und transdisziplinäre Projektarbeit (Projektarbeit mit Begleitseminar)	-	12	12
5) Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung (Praktikum; externe Praktikumsbetriebe)	-	-	15*
6) Individuelle Forschungsarbeit (Forschungsarbeit)	-	-	15*

\* Im Studienprogramm à 60 ECTS-Punkte muss entweder die Komponente 5 oder 6 gewählt werden.

Die nachfolgenden Seiten geben Ihnen einen Überblick über die im Rahmen des BSc Mi NE im HS 2019 und FS 2020 in den verschiedenen Komponenten anrechenbaren Veranstaltungen. Für HS 2019 und FS 2020 ist je ein ‚Stundenplan‘ angefügt, der Ihnen die individuelle Semesterplanung erleichtern soll. Ebenso ist ein Ausblick auf das voraussichtliche Angebot in den Komponenten 2 und 3 für das anschliessende Studienjahr 20/21 enthalten.

Da die Komponenten inhaltlich und methodisch aufeinander aufbauen, sind für die Studienplanung folgende Vorgaben zu beachten:

- Studierenden des Bachelor Minor à 30 ECTS-Punkten raten wir, zuerst die Komponenten 1 bis 3 und danach Komponente 4 zu besuchen. Studierenden des Bachelor Minor à 60 ECTS-Punkten raten wir, zuerst die Komponenten 1 bis 3, danach Komponente 4 und schliesslich Komponente 5 oder 6 zu besuchen.
- Veranstaltungen der Komponente 2 müssen mit einem Umfang von mindestens 3 und maximal 7 ECTS-Punkten bemessen sein. Veranstaltungen des eigenen Majors, die im Rahmen des Major-Studiums anrechenbar belegt werden können, dürfen in Komponente 2 nicht angerechnet werden
- Komponente 4 kann frühestens im 2. Studienjahr (bezogen auf das Majorfach) besucht werden. Voraussetzung für die Zulassung zu Komponente 4 ist der erfolgreiche Abschluss von Komponente 1.
- Voraussetzung für die Zulassung zu den Komponenten 5 und 6 ist der erfolgreiche Abschluss von Komponente 4.

### **Zusammenarbeit mit der Universität Freiburg i. Üe.**

Zwischen den Fachbereichen Nachhaltige Entwicklung der Universität Bern und Umweltwissenschaften der Universität Freiburg besteht eine BeFri-Fachkonvention. Diese Fachkonvention ermöglicht es den Studierenden des Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung, ausgewählte Veranstaltungen des Bachelor Minor Umweltwissenschaften an der Universität Freiburg anrechenbar zu belegen (vgl. nachfolgende Veranstaltungsliste).

Damit Sie an der Universität Freiburg Veranstaltungen belegen und Leistungskontrollen ablegen können, müssen Sie an der Universität Freiburg als BeNeFri-Student/in eingeschrieben sein. Die Einschreibung erfolgt online über die Stelle für Zulassung, Immatrikulation und Beratung der Universität Bern. Weitere Informationen zum Anmeldeverfahren, zu den Fristen und zur Reisekostenrückerstattung finden Sie hier: [http://www.unibe.ch/content/studium/mobilitaet/studierende/outgoing/national/benefri/index\\_ger.html](http://www.unibe.ch/content/studium/mobilitaet/studierende/outgoing/national/benefri/index_ger.html).

### **An- und Abmeldeverfahren**

Die Anmeldung zu bzw. Abmeldung von Veranstaltungen und Leistungskontrollen des CDE erfolgt via KSL. Zu den An- und Abmeldeverfahren bei weiteren Veranstaltungen, die nicht vom CDE durchgeführt werden, informieren Sie sich bitte frühzeitig bei der zuständigen Organisationseinheit.

Bei den vom CDE durchgeführten Veranstaltungen gibt es grundsätzlich jeweils nur einen Termin für die Leistungskontrolle. Im Wiederholungsfall wird ein weiterer Termin bestimmt. Bei Veranstaltungen, die nicht vom CDE durchgeführt werden, halten Sie sich bitte an die Prüfungsmodalitäten der zuständigen Organisationseinheit.

Die Anmeldung zu den Veranstaltungen der Universität Freiburg erfolgt via **my.unifr.ch**. Bei Vorlesungen des Grundkurses gilt: Durch die Anmeldung zu einer Veranstaltung sind Sie gleichzeitig zum ersten Termin der entsprechenden Leistungskontrolle (am letzten Freitag des Semesters) zugelassen. Falls Sie diesen Termin nicht wahrnehmen wollen, brauchen Sie sich nicht abzumelden.

Um eine Leistungskontrolle am zweiten Termin (während der Herbst-Prüfungssession) abzulegen, müssen Sie sich auf **my.unifr.ch** anmelden. Wenn Sie die Anmeldung zum zweiten Termin wieder zurückziehen wollen, müssen Sie sich ebenfalls via fristgerecht auf **my.unifr.ch** abmelden.

Die Befreiung der An- oder Abmeldepflicht zur Leistungskontrolle gilt nur für die Vorlesungen des Grundkurses. Bei allen anderen Veranstaltungen, welche Sie möglicherweise im Laufe Ihres Studiums an der Universität Freiburg besuchen werden, gilt die obligatorische An- und Abmeldung zur Leistungskontrolle auf **my.unifr.ch**. Die Fristen finden Sie auf [https://www3.unifr.ch/scimed/de/studies/register#registration\\_exams](https://www3.unifr.ch/scimed/de/studies/register#registration_exams).

## Herbstsemester 2019

### Komponente 1: Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104352	<b>Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (CDE: P. Messerli; K. Herweg; S. Bieri, T. Hammer und weitere)	<b>Durchführung:</b> <i>Mo. 10:15-12:00,</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Mo. 30.09.2019</i> Abmeldung von LV: <i>Bis Mo 30.09.2019</i>	Jedes HS
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Mo. 06.01.2020,</i> <b>11:45-12:45</b> Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Bis Mo. 09.12.2019</i> Abmeldung von LK: <i>Bis Mo. 23.12.2019</i>	
St.Nr.: 399028	<b>Tutorium Nachhaltige Entwicklung</b> <i>Tutorium:</i> 3 ECTS-Punkte (CDE: T. Hammer; S. Bieri; K. Herweg und weitere)	<b>Durchführung:</b> <i>Mo. 08:15-10:00,</i> wöchentlich, Räume: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Mo. 09.09.2019</i> Abmeldung von LV: <i>Bis Mo. 30.09.2019</i>	Jedes HS
		<b>Leistungskontrolle:</b> Individuelle Leistungskontrolle während Semester	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	

### Komponente 2: Disziplinäre Zugänge zu Nachhaltiger Entwicklung

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 404964	<b>Zugänge der Rechtswissenschaften und der Politologie zu Nachhaltiger Entwicklung</b> <i>Proseminar:</i> 3 ECTS-Punkte (CDE: E. Bürgi; D. Kaufmann)	<b>Durchführung:</b> <i>Do. 14:15-18:00,</i> alle 2 Wochen, unregelmässig Raum: <i>Siehe KSL</i>	Verbindliche Anmeldung zu LV bei <a href="mailto:jonas.chastonay@cde.unibe.ch">jonas.chastonay@cde.unibe.ch</a> : <i>Bis Do. 12.09.2019</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Do. 12.12.2019</i> Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zu LK: <i>Bis Do. 14.11.2019</i> Abmeldung von LK: <i>Bis Do. 28.11.2019</i>	
St.Nr.: 405049	<b>Biodiversity and Ecosystem Services (für BSc Mi NE-Studierende)</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Biologie/CDE: E. Allan)	<b>Durchführung:</b> <i>Fr. 10:30-12:15,</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	<b>LV: Keine An- und Abmeldung</b>	Jedes HS
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i> Abmeldung von LK: <i>Siehe KSL</i>	

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 432421	<b>Nachhaltigkeit: Konzepte und Realität aus interdisziplinärer Sicht</b> Seminar: 6 ECTS-Punkte (Erziehungswissenschaften: A. Krispenz; A. G. Bertram)	<b>Durchführung:</b> Fr. 20.&27.09. 14:15-15:45, Fr.&Sa. 18.&19.10. 09:00-16:00, Fr.&Sa. 8.&9.11. 09:00-16:00, Fr. 15.11. 14:15-15:45, Räume: Siehe KSL (Erz.-Wissenschaften)	Anmeldung zur LV: Bis Fr. 29.09.2019	Jedes HS
			Abmeldung von LV: Bis Fr. 29.09.2019	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Individuelle Leistungskontrolle während des Semesters	Anmeldung zur LK: Bis Fr. 17.11.2019	
			Abmeldung von LK: Bis Fr. 17.11.2019	
St.Nr.: 7644	<b>Einführung in die ökonomische Anthropologie und nachhaltiges Ressourcenmanagement (Sachbereich I)</b> Vorlesung: 4 ECTS-Punkte (Sozialanthropologie: T. Haller)	<b>Durchführung:</b> Mi. 12:15-14:00, wöchentlich, Raum: Siehe KSL	Anmeldung zu LV: Bis Mo. 16.12.2019	Jedes 2. HS
			Abmeldung von LV: Bis So. 22.12.2019	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Siehe KSL	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	
St.Nr.: 454516	<b>Grundzüge der Umweltgeschichte, Teil 2: Spätmittelalter und frühe Neuzeit</b> Vorlesung: 3 ECTS-Punkte (Geschichte: C. Rohr)	<b>Durchführung:</b> Di. 14:15-16:00, wöchentlich, Raum: Unitobler F022	Anmeldung zur LV: Siehe KSL	Jedes HS
			Abmeldung von LV: Siehe KSL	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Siehe KSL	Anmeldung zur LK: Siehe KSL	
			Abmeldung von LK: Siehe KSL	
St.Nr.: 454942	<b>Historische Formen der Nachhaltigkeit - Modelle der Zukunft? Die kollektiven Wälder und Weiden ...</b> Übung: 5 ECTS-Punkte (Geschichte: M. Stuber, R. Wunderli)	<b>Durchführung:</b> Mi. 10:15-12:00, Raum: Siehe KSL	Anmeldung zur LV: Bis Di. 16.07.2019	
			Abmeldung von LV: Bis Di. 08.10.2019	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Mi, 18.12.2019	An- und Abmeldung zur LK: Siehe KSL	

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 455803	<b>Nachhaltigkeit und Demokratie</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Politikwissenschaft: K. M. Ingold)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 08:00-10:00</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Ab 15.08.2019, via ILIAS</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL</i>	An- und Abmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
St.Nr.: 404966	<b>Brennpunkte nachhaltiger Entwicklung I*</b> <i>Seminar:</i> 3 ECTS-Punkte (Durchführung an der Universität Freiburg: I. Wallimann-Helmer)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 12:15-14:00,</i> Raum: 0.026, PER 14 (Pérolles): s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	Jedes Semester
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>,</i> Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Abmeldung von LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
			An- und Abmeldung zur LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
St.Nr.: 404269	<b>Grundkurs Umweltethik*</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Durchführung an der Universität Freiburg: A. Brenner)	<b>Durchführung:</b> <i>Fr. 13:15-17:00,</i> spezielle Durchführungsdaten <i>siehe KSL,</i> Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>,</i> Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Abmeldung von LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
			An- und Abmeldung zur LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
St.Nr. 454586	<b>Sport und nachhaltige Entwicklung in Theorie und Praxis**</b> <i>Proseminar:</i> 5 ECTS-Punkte (CDE: R. Schwery; M. Meier; C. Moesch)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 14:15-16:00/17:00,</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Di. 10.09.2019</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Individuelle Leistungskontrolle während des Semesters	Abmeldung von LV: <i>Bis Di. 03.12.2019</i>	
			Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	

\* Aufnahmekriterium: Eingeschrieben als BeNeFri Student/in an der Universität Freiburg (siehe Angaben auf Seite 2)

\*\* In der Veranstaltung liegt die Kapazitätsgrenze bei 36 Anmeldungen.

Bei mehr als 36 Anmeldungen werden nach den folgenden Priorisierungsregeln Plätze vergeben: Es werden aufgenommen 12 Studierende der Sportwissenschaften, 12 Studierende des Interdisziplinären Zentrums für Geschlechterforschung IZFG, 12 Studierende des Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung. Es gilt die Regel: First Come, First Served.

Voraussichtlich können in Komponente 2 weitere Veranstaltungen angeboten werden, die später nachgeführt werden.

### Komponente 3: Einblicke in interdisziplinäre Fallstudien

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 453927	<b>Introduction to Sustainable Social Development</b> <i>Vorlesung und Übung</i> 6 ECTS-Punkte (CDE: S. Vogt, L. E. von Flüe)	<b>Durchführung</b> <b>Vorlesung:</b> <i>Siehe KSL</i> Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Di. 10.09.2019</i>	Jedes HS
		<b>Durchführung</b> <b>Übung:</b> <i>Di. 14:15-16:00,</i> wöchentlich, Beginn: 24.09.2019 Raum: <i>Siehe KSL</i>	Abmeldung von LV: <i>Bis Di. 03.12.2019</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Übergreifende Leistungskontrolle während des Semesters	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	
St.Nr.: 104355	<b>Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung &amp; Praxis*</b> <i>Übung:</i> 6 ECTS-Punkte (CDE: K. Herweg; T. Breu und weitere)	<b>Durchführung:</b> <i>Do. 08:15-12:00,</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Do. 22.08.2019</i>	Jedes Semester
		<b>Leistungskontrolle:</b> Übergreifende Leistungskontrolle während des Semesters	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	
			Abmeldung von LV: <i>Bis Do. 05.12.2019</i>	

\* In der Veranstaltung liegt die Kapazitätsgrenze bei 35 Anmeldungen. Bei mehr als 35 Anmeldungen werden nach den folgenden Priorisierungsregeln Plätze vergeben: Umfang BSc Mi-Studium (60 ECTS vor 30 ECTS), Semesterzahl (hohe Semester vor niedrigen Semestern), Vorlesung „Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung“ (besucht vor nicht besucht).

### Komponente 5: Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104358	<b>Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung*</b> <i>Praktikum:</i> 15 ECTS-Punkte (CDE: T. Hammer/Externe Praktikumsbetriebe)	<b>Durchführung:</b> Individuell	Individuelle Planung	Jedes Semester
		<b>Sprechstunde:</b> <i>Mo. 14.10.2019</i> 13:15-14:00 Raum: Mittelstrasse 43, Raum 272	Keine An-/Abmeldung erforderlich	

\* Weitere Informationen zur Veranstaltung «Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung» im Ordner [«Informationen zum Praktikum NE \(Komponente 5\)»](#) auf ILIAS

## Komponente 6: Individuelle Forschungsarbeit

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104359	<b>Individuelle Forschungsarbeit Nachhaltige Entwicklung</b> <i>15 ECTS-Punkte</i> (CDE: E. Allan; T. Hammer; S. Vogt)	<b>Durchführung:</b> Individuell	Individuelle Planung	Jedes Semester

\* Weitere Informationen zur Veranstaltung «Individuelle Forschungsarbeit Nachhaltige Entwicklung» im Ordner [«Informationen zur Forschungsarbeit NE \(Komponente 6\)»](#) auf ILIAS



## Frühjahrssemester 2020

### Komponente 2: Disziplinäre Zugänge zu Nachhaltiger Entwicklung

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 1444	<b>Nachhaltigkeit im Anthropozän</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (GIUB: Ch. Ifejika Speranza; S. Thieme; P. Messerli)	<b>Durchführung:</b> <i>Fr. 12:15-14:00,</i> wöchentlich Raum: ExWi A006	Anmeldung zur LV: <i>Ab 06.01.2020</i>	Jedes FS
			Abmeldung von LV: <i>Bis 29.05.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
			Abmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
St.Nr.: 425614	<b>Einführung in Theorie und Praxis des Nachhaltigen Eventsmanagements</b> Proseminar: 5 ECTS-Punkte (CDE: R. Schwery)	<b>Durchführung:</b> <i>Do. 14:15-16:00,</i> unregelmässig ( <i>Siehe KSL</i> ) Raum: UniS A-122	Anmeldung zur LV: <i>Bis Do. 13.02.2020</i>	Jedes 3. Semester
			Abmeldung von LV: <i>Bis Do. 14.05.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Schriftliche Arbeit während / am Ende des Semesters</i>	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	
St.Nr.: 442314	<b>Nachhaltigkeit in Organisationen</b> <i>Vorlesung:</i> 4.5 ECTS-Punkte (IOP: A. Essl)	<b>Durchführung:</b> <i>Do. 12:15-14:00,</i> wöchentlich, Raum: HG Aula 210	Anmeldung zur LV: <i>Ab 01.01.2020</i>	Jedes FS
			Abmeldung von LV: <i>Bis 30.09.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe KSL</i>	
St.Nr.: 9988	<b>Einführung in die politische Anthropologie und politische Ökologie</b> <i>Vorlesung:</i> 4 ECTS-Punkte (Sozialanthropologie: T. Haller)	<b>Durchführung:</b> <i>Mi. 12:15-14:00,</i> wöchentlich, Raum: von Roll 003	Anmeldung zur LV: <i>Ab 02.01.2020</i>	Jedes FS
			Abmeldung von LV: <i>Bis 26.04.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe KSL</i>	

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 457611	<b>Vertikal: Interdisziplinäre Perspektiven auf die Tiefen und Höhen der Schweiz</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Geschichte: C. Rohr, S. Berger Ziauddin, J. Gerber)	<b>Durchführung:</b> <i>Mo. 14:15-16:00,</i> wöchentlich, Raum: Unitobler F022	Anmeldung zur LV: <i>Bis Mo. 09.03.2020</i>	
			Abmeldung von LV: <i>Bis Di. 10.03.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Mo. 25.05.2020</i> Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe KSL</i>	
St.Nr.: 457610	<b>Grundzüge der Umweltgeschichte, Teil 3: 19. Jahrhundert</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Geschichte: C. Rohr)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 14:15-16:00,</i> wöchentlich, Raum: Unitobler F022	Anmeldung zur LV: <i>Bis Mo. 09.03.2020</i>	
			Abmeldung von LV: <i>Bis Di. 10.03.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Mi. 26.05.2020</i> Raum: Unitobler F022	Anmeldung zur LK: <i>Siehe KSL</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe KSL</i>	
St.Nr.: 410287	<b>Policy Analyse III: Prozesse und Policy Design in Umweltpolitiken</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Politikwissenschaft: K. Ingold)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 14:00-16:00,</i> wöchentlich, Raum: von Roll B102	Anmeldung zur LV: <i>Ab 15.01.2020 via ILIAS</i>	
			Abmeldung von LV: <i>Siehe KSL</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Do. 04.06.2020</i> Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LK: <i>Ab 01.04.2020</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Bis 15.05.2020</i>	
St.Nr.: 404966	<b>Brennpunkte nachhaltiger Entwicklung I*</b> <i>Seminar:</i> 3 ECTS-Punkte (Durchführung an der Universität Freiburg: I. Wallimann-Helmer)	<b>Durchführung:</b> <i>Di. 12:15-14:00,</i> Raum: 0.026, PER 14 (Pérolles): s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	Jedes Semester
			Abmeldung von LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>,</i> Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
St.Nr.: 406621	<b>Grundkurs Umweltökonomie und – recht *</b> <i>Vorlesung:</i> 3 ECTS-Punkte (Universität Fribourg)	<b>Durchführung:</b> <i>Siehe my.unifr.ch,</i> wöchentlich Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
			Abmeldung von LV: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Siehe KSL,</i> Raum: s. <a href="http://my.unifr.ch">my.unifr.ch</a>	Anmeldung zur LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	
			Abmeldung von LK: <i>Siehe my.unifr.ch</i>	

\* Aufnahmekriterium: Eingeschrieben als BeNeFri Student/in an der Universität Freiburg (siehe Angaben auf Seite 2)

Voraussichtlich können in Komponente 2 weitere Veranstaltungen angeboten werden, die später nachgeführt werden.

**Komponente 3: Einblicke in interdisziplinäre Fallstudien**

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104355	<b>Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung &amp; Praxis*</b> <i>Übung:</i> 6 ECTS-Punkte (CDE: C. Oberlack, K. Herweg; T. Breu und weitere)	<b>Durchführung:</b> <i>Do. 08:15-12:00,</i> wöchentlich, Raum: <i>Siehe KSL</i>	Anmeldung zur LV: <i>Bis Do. 23.01.2020</i>	Jedes Semester
			Abmeldung von LV: <i>Bis Do. 14.05.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> Übergreifende Leistungskontrolle während Semester	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	

\* In der Veranstaltung liegt die Kapazitätsgrenze bei 35 Anmeldungen. Bei mehr als 35 Anmeldungen werden nach den folgenden Priorisierungsregeln Plätze vergeben: Umfang BSc Mi-Studium (60 ECTS vor 30 ECTS), Semesterzahl (hohe Semester vor niedrigen Semestern), Vorlesung „Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung“ (besucht vor nicht besucht).

**Komponente 4: Inter- und transdisziplinäre Projektarbeit Nachhaltige Entwicklung**

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 404257	<b>Inter- und transdisziplinäre Projektarbeit Nachhaltige Entwicklung</b> <i>Projektarbeit &amp; Begleitseminar:</i> 12 ECTS-Punkte (CDE: T. Hammer; S. Vogt)	<b>Durchführung:</b> <i>Mi. 08:15-10:00,</i> wöchentlich und <i>Mo. 29.06.2020 bis Mi. 01.07.2020</i> 08:15-18:00 Raum: HG, 201	Anmeldung zur LV: <i>Bis Mi. 22.01.2020</i>	Jedes FS
			Abmeldung von LV: <i>Bis Mi. 03.06.2020</i>	
		<b>Leistungskontrolle:</b> <i>Mo. 29.06.2020 bis Mi. 01.07.2020</i> 08:15-18:00 Raum: Hallerstrasse 6, 203 und 205	Anmeldung zur LV gilt als Anmeldung zur LK	

### Komponente 5: Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104358	<b>Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung*</b> <i>Praktikum:</i> 15 ECTS-Punkte (CDE: T. Hammer/Externe Praktikumsbetriebe)	<b>Durchführung:</b> Individuell	<i>Individuelle Planung</i>	Jedes Semester
		<b>Sprechstunde:</b> Mo. 16.03.2020 13:15-14:00 Raum: Mittelstrasse 43, Raum 272	<i>Keine An-/Abmeldung erforderlich</i>	

\* Weitere Informationen zur Veranstaltung «Praxisbezug Nachhaltige Entwicklung» im Ordner [«Informationen zum Praktikum NE \(Komponente 5\)»](#) auf ILIAS

### Komponente 6: Individuelle Forschungsarbeit

Veranstaltung		Termine	An-/Abmeldung	Wiederholung
St.Nr.: 104359	<b>Individuelle Forschungsarbeit Nachhaltige Entwicklung*</b> 15 ECTS-Punkte (CDE: E. Allan; T. Hammer, S. Vogt)	<b>Durchführung:</b> Individuell	<i>Individuelle Planung</i>	Jedes Semester

\* Weitere Informationen zur Veranstaltung «Individuelle Forschungsarbeit Nachhaltige Entwicklung» im Ordner [«Informationen zur Forschungsarbeit NE \(Komponente 6\)»](#) auf ILIAS

# Stundenplan Bachelor Minor Nachhaltige Entwicklung

## HS 2019

	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
08-09	K1: Tutorium Nachhaltige Entwicklung (Tutorium)	K2: Nachhaltigkeit und Demokratie (Vorlesung)			K3: Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung und Praxis (Übung)	K3: Introduction to Sust. Social Development (Vorlesung)	
09-10							
10-11	K1: Grundlagen zu Nachhaltiger Entwicklung (Vorlesung)			K2: Historische Formen der Nachhaltigkeit - Modelle der Zukunft? Die kollektiven Wälder und Weiden ... (Übung)			K2: Biodiversity and ecosystem services (Vorlesung)
11-12							
12-13		K2: Brennpunkte nachhaltiger Entwicklung I (Seminar)		K2: Einführung in die ökonomische Anthropologie und nachhaltiges Ressourcenmanagement (Sachbereich I)			
13-14							
14-15		K3: Introduction to Sust. Social Development (Übung)	K2: Grundzüge der Umweltgeschichte, Teil 2 (Vorlesung)	K2: Sport und nachhaltige Entwicklung in Theorie und Praxis (Proseminar)	K2: Zugänge der Rechtswissenschaften und der Politologie zu Nachhaltiger Entwicklung (Proseminar)	K2: Grundkurs Umweltethik (Vorlesung; Universität Fribourg, siehe KSL)	K2: Nachhaltigkeit: Konzepte und Realität aus interdisziplinärer Sicht
15-16							
16-17							
17-18							

**K2-Seminar: K2: Nachhaltigkeit: Konzepte und Realität aus interdisziplinärer Sicht:** Durchführung: Fr. 20.&27.09.: 14:15-15:45, Fr.&Sa.: 18.&19.10. 09:00-16:00, Fr.&Sa.: 8.&9.11. 09:00-16:00, Fr. 15.11. 14:15-15:45

**K2:** Weitere Veranstaltungen werden noch nachgeführt

**Übung K3: Introduction to Sustainable Social Development:** Vorlesung und Übung bilden eine Einheit und müssen im selben Semester belegt werden

## FS 2020

	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09				K4: Inter- und transdisziplinäre Projektarbeit Nachhaltige Entwicklung (Projektarbeit & Begleitseminar)	K3: Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung und Praxis (Übung)	
09-10						
10-11						
11-12						
12-13		K2: Brennpunkte nachhaltiger Entwicklung I (Seminar)		K2: Einführung in die politische Anthropologie u. pol. Ökologie (Vorlesung)	K2: Nachhaltigkeit in Organisationen (Vorlesung)	K2: Nachhaltigkeit im Anthropozän (Vorlesung)
13-14						
14-15	K2: Vertikal: Interdisziplinäre Perspektiven auf die Tiefen und Höhen der Schweiz	K2: Policy Analyse III - Prozesse und Policy Design in Umweltpolitiken	K2: Grundzüge der Umweltgeschichte, Teil 3		K2: Einführung in Theorie und Praxis des Nachhaltigen Eventsmanagements (Proseminar, unregelmässig)	
15-16						
16-17						
17-18						

**K2:** Weitere Veranstaltungen werden noch nachgeführt

**K4-Blockveranstaltung: Inter- und transdisziplinäre Projektarbeit Nachhaltige Entwicklung:** Mo. 29.06.2020 bis Mi. 01.07.2020: 08:15-18:00

**Voraussichtliches Angebot 2020-2021:  
Weitere Veranstaltungen K2 & K3**

Semester	Komponente	Titel	Dozierende
HS 2020	K2	<b>Biodiversity and Ecosystem Services</b> Vorlesung: 3 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	E. Allan
	K2	<b>Einführung in die Nachhaltige Ökonomie</b> Proseminar: 3 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	C. Bader
	K2	<b>Zugänge der Politologie und der Rechtswissenschaften zu Nachhaltiger Entwicklung</b> Proseminar: 3 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	E. Bürgi, D. Kaufmann
	K2	<b>Nachhaltigkeit: Konzepte und Realität aus interdisziplinärer Sicht</b> Seminar: 6 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, Erziehungswissenschaft	A. Krispenz, A.G. Bertrams
	K3	<b>Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung und Praxis</b> Übung: 6 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	K. Herweg, T. Breu und weitere
	K3	<b>Introduction to Sustainable Social Development</b> Vorlesung und Übung: 6 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	S. Vogt, L. E. von Flüe
FS 2021	K2	<b>Einführung in Theorie und Praxis des Nachhaltigen Eventsmanagements</b> Vorlesung: 5 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	R. Schwery
	K2	<b>Nachhaltigkeit in Organisationen</b> Vorlesung: 4.5 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, Betriebswirtschaftslehre	A. Essl & S. Jaussi
	K3	<b>Interdisziplinäre Fallstudien zu Nachhaltiger Entwicklung aus Forschung und Praxis</b> Übung: 6 ECTS-Punkte Durchführung: Uni BE, CDE	C. Oberlack, K. Herweg, T. Breu und weitere