## Angebotene Veranstaltungen für das Zusatzstudium Nachhaltigkeit im Sommersemester 2021

Die Zusammenstellung der Veranstaltungen enthält keine Gewähr, dass alle Veranstaltungen auch regelmäßig angeboten werden und sich zeitlich nicht mit anderen Veranstaltungen des Zusatzstudiums überschneiden. Es besteht weiterhin kein Anspruch auf eine Teilnahme; bei begrenzter Teilnehmerzahl ist mit der/dem jeweiligen Dozent\*in Rücksprache zu halten. Der Leistungsnachweis erfolgt nach dem für das jeweilige Fach festgelegten Verfahren. Es liegt in der Verantwortung der Studierenden, sich rechtzeitig über die Prüfungs- und Kursmodalitäten zu informieren.

## Einführungsmodul (5 LP)

Veranstaltung	LP	Prüfungsleistung	Wichtige Hinweise	Zuständiger Lehrstuhl	Link
Grundlagen der Nachhaltigkeit (V/S)	5	Klausur/Referat/ Hausarbeit		Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer)	

#### Vertiefungsbereich: Ökologische Nachhaltigkeit (insg. 5 LP)

Veranstaltung	LP	Prüfungsleistung	Wichtige Hinweise	Zuständiger Lehrstuhl	Link
Dynamic Vegetation Ecology (V)	3	Hausarbeit	<ul><li>geeignet für Masterstudierende</li><li>begrenzte Teilnehmerzahl</li><li>in englischer Sprache</li></ul>	Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins)	<u>CMlife</u>
Experimental Ecology (Ü)	5	Written Report	<ul><li>geeignet für Masterstudierende</li><li>in englischer Sprache</li></ul>	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	CMlife elearning
Field Course Vegetation Science (Ü)	5	Scientific Report	<ul><li>geeignet für Masterstudierende</li><li>in englischer Sprache</li></ul>	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	<u>CMlife</u>
Vegetation Science  • Vegetation Science (V)  • Geobotanische Exkursionen (Ü)	5	Klausur	<ul><li>geeignet für Masterstudierende</li><li>in englischer Sprache</li></ul>	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	CMlife elearning

Bitte beachten Sie, dass ein Großteil der Veranstaltungen im Vertiefungsbereich Ökologische Nachhaltigkeit im Wintersemester angeboten wird! Im Wintersemester werden auch Veranstaltungen in deutscher Sprache und auf Bachelorniveau angeboten.

# Interdisziplinäre Nachhaltigkeit (insg. 15 LP)

Veranstaltung	LP	Prüfungsleistung	Wichtige Hinweise	Zuständiger Lehrstuhl	Link
Mapping Environmental Riskscapes in the Contemporary US-American Novel (Advanced Seminar Literary Studies) (S)	5	Essay	<ul><li>begrenzte Teilnehmerzahl</li><li>in englischer Sprache</li></ul>	Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer)	CMlife elearning
Bewertung von Energieumwandlungsverfahren  Thermoökonomische Bewertung von Energieumwandlungsverfahren (V)  Übung zur thermoökonomischen Bewertung von Energieumwandlungsverfahren (Ü)	5	Schriftliche Prüfung	<ul> <li>geeignet für Masterstudierende</li> <li>Vorkenntnisse im Ingenieurbereich wie Thermodynamik wünschenswert</li> </ul>	Technische Thermodynamik und Transportprozesse (Prof. Dr. Brüggemann)	<u>CMlife</u>
Corporate Governance und Unternehmensethik (S)	6	Studienarbeit	■ Zielgruppe: P&E, IWG, BWL	Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink)	CMlife
Forschung für Nachhaltigkeit im öffentlichen Raum (V)	3	Gruppen- und Individualleistungen		Virtuelle Akademie Nachhaltigkeit Bremen	<u>Kursseite</u>
Mensch-Umwelt-Interaktion (S)*	3	Seminarvortrag/ schriftliche Seminararbeit	• geeignet für Masterstudierende	Ecological Services (Prof. Dr. Köllner)	<u>CMlife</u>
Nachhaltige Regionalentwicklung (V)	6	Klausur		Virtuelle Hochschule Bayern	<u>Kursseite</u>
Recycling und Entsorgung (V)	3	Klausur	<ul> <li>Fortgeschrittene Studierfähigkeit ist Voraussetzung (Masterstudierende oder fortgeschrittene Bachelorstudierende)</li> </ul>	Umweltgerechte Produktionstechnik (Bay)	CMlife elearning
Seminar zur Energie- und Umweltpolitik (S)	5	Seminararbeit	<ul> <li>Vorkenntnisse der Veranstaltungen Mikroökonomie I und Makroökonomie I.</li> <li>begrenzte Teilnehmerzahl</li> </ul>	VWL V (Prof. Dr. Leschke)	CMlife elearning

Sporttourismus und Destinationsmanagement (V, Ü)	2	Hausarbeit	geeignet für Masterstudierende	Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer)	<u>CMlife</u>
Symposium der Forschungsstelle für das Recht der Nachhaltigen Entwicklung (V)	3	Diskussionsbeitrag/ Teilnahmeschein/ Hausarbeit	• keine Vorkenntnisse nötig	Öffentliches Recht III (Prof. Dr. Lohse)	<u>CMlife</u>
The Literary and Cultural History of Nature: An Introduction to the Environmental Imagination in North America (V)	5	Essay	• in englischer Sprache	Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer)	<u>CMlife</u>
Umweltgerechte Produktionstechnik (V, P)  Umweltgerechte Produktionstechnik (V)  Umweltgerechte Produktionstechnik (Ü)	3	Klausur	<ul><li>ab 3. Bachelorsemester</li><li>begrenzte Teilnehmerzahl</li></ul>	Umweltgerechte Produktionstechnik (Prof. Dr. Döpper)	CMlife elearning
Wirtschafts- und Unternehmensethik (V)	5	Klausur	<ul> <li>Zielgruppe: P&amp;E, IWG, BWL; in Ausnahmen: Economics, IWE</li> </ul>	Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink)	<u>CMlife</u>

Weitere Veranstaltungen mit starkem Nachhaltigkeitsbezug können <u>auf Antrag bei der Prüfungskommission</u> eingebracht werden. Bitte kontaktieren Sie uns per Mail unter <u>zusatzstudium-nachhaltigkeit@uni-bayreuth.de</u>.

## Legende

- S Seminar
- P Praxiskurs
- Ü Übung
- V Vorlesung

<sup>\*</sup> Der zweite Teil des Moduls findet im Wintersemester statt. Beide Modulteile müssen belegt werden.