

Wahlpflichtkatalog zum Vertiefungsbereich des Zusatzstudium Nachhaltigkeit

Die folgenden Listen stellen angebotenen Lehrveranstaltungen zusammen, die für die Module „Ökologische Nachhaltigkeit“ und „Interdisziplinäre Nachhaltigkeit“ im Vertiefungsbereich des Zusatzstudium Nachhaltigkeit anerkannt werden. Diese Zusammenstellung 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 dem jeweiligen Dozenten 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 Prüfungsmodalitäten zu informieren.

Konkrete Informationen zu Veranstaltungen des aktuellen Semesters entnehmen Sie bitte der [Webseite des Zusatzstudium Nachhaltigkeit](#).

Ökologische Nachhaltigkeit (insg. 5 LP)

Veranstaltung	LV-Nr.	LP	zuständiger Lehrstuhl	Semester	Zusätzliche Informationen
Aktuelle Fragen des Globalen Wandels Current issues of global change (V) Methods in climate data analyses (Ü)	28614 & 28556	5	Klimatologie (Prof. Dr. Samimi)	WiSe/SoSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul • Vorkenntnisse für „Methods“: meteorologischer und klimatologischer Prozesse, multivarianter Statistik und GIS
Aktuelle Umweltprobleme	00451	2	Hydrologie (Prof. Pfeiffer)	WiSe	
Allgemeine Ökologie (V/Ü)	28101	2	Biogeographie (Prof. Dr. Beierkuhnlein) und Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer)	WiSe	<ul style="list-style-type: none"> • Keine Doppelanrechnung in „Sportökologie“ möglich
Biosphäre II Allgemeine Biogeographie (V) Biogeographie des Globalen Wandels (S)	28155 & 28572	5	Biogeographie (Prof. Dr. Beierkuhnlein)	WiSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul

Disturbance Ecology and Extreme Events Disturbance Ecology (V) Resilience (S)	74023 & 74024	5	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	WiSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul • Resilience (S) kann alleinstehend besucht werden
Dynamic Vegetation Ecology (V)	00764	3	Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins)	SoSe	
Einführung in die Bodenkunde (V)	28152	3	Bodenökologie (Prof. Dr. Lehndorff)	WiSe	
Experimental Ecology (Ü)	24022	5	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	SoSe	
Field Course Vegetation Science (Ü)	24075	5	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	SoSe	
Hydrological Concepts (V)	74012	3	Hydrologie (Dr. Hopp)	WiSe	
Introduction to Soil Chemistry (V)	00036	3	Bodenökologie (Prof. Dr. Lehndorff)	WiSe	
Klimatologie (V)	28153	3	Klimatologie (Prof. Dr. Samimi)	WiSe	
Natural Risks and Hazards (V/Ü)	74010	3	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	WiSe	
Naturschutzbiologie der Pflanzen (V)	00474	3	Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins)	WiSe	
Ökologie der Pflanzen (V)	20151	3	Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins)	WiSe	
Vegetation Science Vegetation Science (V) Geobotanische Exkursionen (Ü)	24050 & 23063	5	Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch)	SoSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul

Interdisziplinäre Nachhaltigkeit (insg. 15 LP)

Veranstaltung	LV-Nr.	LP	zuständiger Lehrstuhl	Semester	Zusätzliche Informationen
Bewertung von Energieumwandlungsverfahren (V/Ü)	65010 & 65011	5	Technische Thermodynamik und Transportprozesse (Prof. Dr. Brüggemann)	SoSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul
Corporate Governance und Unternehmensethik (S)	00336	6	Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink)	WiSe & SoSe	
Ecosystem Services (V)	74035	2	Ecological Services (Prof. Dr. Köllner)	WiSe	
Energiewirtschaft in Zeiten der Digitalisierung (V & Ü)	33426	6	Wirtschaftsinformatik und Digitales Energiemanagement (Strüker)	SoSe	<ul style="list-style-type: none"> • Empfohlen für Masterstudierende
Ethics of Migration (S)	50006	5	Sozialphilosophie (Prof. Dr. Wyrębska-Đermanović)	SoSe	
Interkulturelle Kompetenzen in der Weiterbildung (S)	40565	5	Interkulturelle Germanistik (Dr. Kistler)	WiSe	
Mapping Environmental Risksapes in the Contemporary US-American Novel (Advanced Seminar Literary Studies) (S)	Wechs elnd	5	Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer)	SoSe	<ul style="list-style-type: none"> • Wechselnde Themenschwerpunkte der Seminare
Wissenschaftskommunikation und Medientraining „Ernährung und Nachhaltigkeit“ Teil 1 & 2 (V, Ü& S)	00204 & 00404	5	Juniorprofessur für Public-Health Nutrition (Jun.-Prof. Dr. König)	WiSe	<ul style="list-style-type: none"> • Modul • Teil 2 am Campus Kulmbach • Voraussetzung: 4.Semester Bachelor
Mensch-Umwelt-Interaktion	74109	5	Ecological Services (Prof. Dr. Köllner)	WiSe (V)	<ul style="list-style-type: none"> • Modul

Geschichte der Mensch-Umwelt-Interaktion (V) Mensch-Umwelt-Interaktion (S)	& 20375			SoSe (S)	• Vorlesung auch allein mit 2 ECTS anrechenbar
Meteorologische Grundlagen erneuerbarer Energien (S/Ü/E)	00222	3	Mikrometeorologie (Dr. habil. Lüers)	WiSe	
Nachhaltige Regionalentwicklung (V)		6	Virtuelle Hochschule Bayern	WiSe & SoSe	• Anerkennung über Leistungsnachweis
Nachhaltigkeit und Religion	53035	3	Religionswissenschaften (Prof. Dr. Bochinger)	WiSe	
Ökologische Bewertung (V)	61201	2	Umweltgerechte Produktionstechnik (Dr. Rosemann)	WiSe	
Recycling & Entsorgung (V)	60309	3	Umweltgerechte Produktionstechnik (BayC, Dr. Rosemann)	SoSe	
Seminar zur Energie- und Umweltpolitik (S)	33028	5	VWL V (Prof. Dr. Leschke)	SoSe	
Social Entrepreneurship Cases: Analyzing of Social Businessess (S)	00443	6	Social Entrepreneurship (Jun. Prof. Dr. Jakob)	WiSe	
Sportethik (V)	57003	5	Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink) und Sportwissenschaft II (Prof. Dr. Kurscheidt)	WiSe	
Sportökologie • Wirkungsanalysen von Outdoorsportarten (HS) • Sportökologische Wechselwirkungen (Ü)	57011 & 57021	5	Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer)	WiSe	• Modul

• Sporttourismus und Destinationsmanagement (V)	57040	2	Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer)	SoSe	
Symposium der Forschungsstelle für das Recht der Nachhaltigen Entwicklung (V)	30681	3	Öffentliches Recht III (Prof. Dr. Lohse)	SoSe	
The Literary and Cultural History of Nature: An Introduction to the Environmental Imagination in North America (V)	41102	5	Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer)	SoSe	
Umwelt- und Qualitätsmanagement (V)	69107	3	Umweltgerechte Produktionstechnik (Küfner)	WiSe	
Umweltgerechte Herstellung von Werkstoffen (V)	60341	2	Keramische Werkstoffe (Prof. Dr. Gerdes)	WiSe	
Umweltgerechte Produktionstechnik Umweltgerechte Produktionstechnik (V) Umweltgerechte Produktionstechnik (P)	61102 & 61103	3	Umweltgerechte Produktionstechnik (Prof. Dr. Döpfer)	WiSe (P) SoSe (V, P)	• Modul
Umweltökonomik und Energiepolitik (V)	30019	5	VWL V (Prof. Dr. Leschke)	WiSe	
Umweltrecht Umweltrecht I (V) Umweltrecht II (V)	30280 & 31800	6	Öffentliches Recht III (Prof. Dr. Lohse)	WiSe (UR I) SoSe (UR II)	• Modul • Nur gesamtes Modul anrechenbar
Wirtschafts- und Unternehmensethik (V)	50106	5	Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink)	SoSe	

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

Legende

S - Seminar

P - Praxiskurs

Ü - Übung

V - Vorlesung