

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 | LP | zuständiger Lehrstuhl | Semester |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Aktuelle Fragen des Globalen Wandels (Ü) | 5 | Klimatologie (Prof. Dr. Samimi) | WiSe |
| Allgemeine Ökologie (V/Ü) | 2 | Biogeographie (Prof. Dr. Beierkuhnlein) und Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer) | WiSe |
| Biosphäre II Allgemeine Biogeographie (V) Biogeographie des Globalen Wandels (S) | 5 | Biogeographie (Prof. Dr. Beierkuhnlein) | WiSe |
| Disturbance Ecology and Extreme Events Disturbance Ecology (V) Resilience (S) | 5 | Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch) | WiSe |
| Dynamic Vegetation Ecology (V) | 3 | Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins) | SoSe |
| Einführung in die Bodenkunde | 3 | Bodenökologie (Prof. Dr. Lehndorff) | WiSe |
| Experimental Ecology (Ü) | 5 | Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch) | SoSe |
| Field Course Vegetation Science (Ü) | 5 | Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch) | SoSe |
| Hydrological Concepts (V) | 3 | Hydrologie (Dr. Hopp) | WiSe |
| Introduction to Soil Chemistry (V) | 3 | Bodenökologie (Prof. Dr. Lehndorff) | WiSe |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|---|-----------------------------------------|------|
| Klimatologie (V) | 3 | Klimatologie (Prof. Dr. Samimi) | WiSe |
| Natural Risks and Hazards (V/Ü) | 3 | Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch) | WiSe |
| Naturschutzbiologie der Pflanzen (V) | 3 | Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins) | WiSe |
| Ökologie der Pflanzen (V) | 3 | Pflanzenökologie (Prof. Dr. Higgins) | WiSe |
| Vegetation Science Vegetation Science (V) Geobotanische Exkursionen (Ü) | 5 | Disturbance Ecology (Prof. Dr. Jentsch) | SoSe |

Interdisziplinäre Nachhaltigkeit (insg. 15 LP)

| Veranstaltung | LP | zuständiger Lehrstuhl | Semester |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Bewertung von Energieumwandlungsverfahren (V/Ü) | 5 | Technische Thermodynamik und Transportprozesse (Prof. Dr. Brüggemann) | SoSe |
| Corporate Governance und Unternehmensethik (S) | 6 | Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink) | WiSe & SoSe |
| Ecosystem Services (V) | 2 | Ecological Services (Prof. Dr. Köllner) | WiSe |
| Ethics of Migration (S) | 5 | Sozialphilosophie (Prof. Dr. Wyrębska-Đermanović) | SoSe |
| Interkulturelle Kompetenzen in der Weiterbildung (S) | 5 | Interkulturelle Germanistik (Dr. Kistler) | WiSe |
| Mapping Environmental Risksapes in the Contemporary US-American Novel (Advanced Seminar Literary Studies) (S) | 5 | Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer) | SoSe |
| Mensch-Umwelt-Interaktion Geschichte der Mensch-Umwelt-Interaktion (V) Mensch-Umwelt-Interaktion (S) | 5 | Ecological Services (Prof. Dr. Köllner) | WiSe (V) SoSe (S) |
| Meteorologische Grundlagen erneuerbarer Energien (S/Ü/E) | 3 | Mikrometeorologie (Dr. habil. Lüers) | WiSe |
| Nachhaltige Regionalentwicklung (V) | 6 | Virtuelle Hochschule Bayern | WiSe & SoSe |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Ökologische Bewertung (V) | 2 | Umweltgerechte Produktionstechnik (Dr. Rodemann) | WiSe |
| Recycling & Entsorgung (V) | 3 | Umweltgerechte Produktionstechnik (Bay) | SoSe |
| Seminar zur Energie- und Umweltpolitik (S) | 5 | VWL V (Prof. Dr. Leschke) | SoSe |
| Sportethik (V) | 6 | Business Ethics (Prof. Dr. Dr. Brink) und Sportwissenschaft II (Prof. Dr. Kurscheidt) | WiSe |
| Sportökologie (V/Ü & S) | 5 | Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer) | WiSe |
| Sporttourismus und Destinationsmanagement (V) | 2 | Sportökologie (Prof. Dr. Steinbauer) | SoSe |
| Symposium der Forschungsstelle für das Recht der Nachhaltigen Entwicklung (V) | 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) | 5 | Amerikastudien/Anglophone Literaturen und Kulturen (Prof. Dr. Mayer) | SoSe |
| Umwelt- und Qualitätsmanagement (V) | 3 | Umweltgerechte Produktionstechnik (Küfner) | WiSe |
| Umweltgerechte Herstellung von Werkstoffen (V) | 2 | Keramische Werkstoffe (Prof. Dr. Gerdes) | WiSe |
| Umweltgerechte Produktionstechnik Umweltgerechte Produktionstechnik (V) Umweltgerechte Produktionstechnik (P) | 3 | Umweltgerechte Produktionstechnik (Prof. Dr. Döpfer) | WiSe (P) SoSe (V,P) |
| Umweltökonomik und Energiepolitik (V) | 5 | VWL V (Prof. Dr. Leschke) | WiSe |
| Umweltrecht I (V) | 3 | Öffentliches Recht III (Prof. Dr. Lohse) | WiSe |
| Wirtschafts- und Unternehmensethik (V) | 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