



Nachhaltigkeit in Curricula der Hochschule Osnabrück und der Universität Osnabrück

(Stand 20.06.24, ohne Gewähr auf Vollständigkeit)

Studiengang	Modul/Seminar/Vorlesung	Ansprechpartner/in	Weitere Informationen
Universität			
B. Sc. Wirtschaftswissenschaften (BWL/VWL)	Vorlesung und Übung “Environmental and Behavioral Economics”	Prof. Dr. Stefanie Engel, Dr. Fabian Thomas	Modulhandbuch (S. 210) Kontakt
	Seminar “Umwelt- und Ressourcenökonomie”	Laura Schulze, Nick Potechin	Veranstaltungsdetails Kontakt Laura Schulze Kontakt Nick Potechin
B. Sc. Angewandte Systemwissenschaft und B. Sc. Umweltsystemwissenschaft	Studienprojekt „Umweltsystemwissenschaft“	Prof. Dr. Andreas Focks, Dr. Jörg Klasmeier	Veranstaltungsdetails Kontakt Andreas Focks
	Vorlesung und Übung „Transdisziplinäre Methoden im Ressourcenmanagement“	Dr. Johannes Halbe	Veranstaltungsdetails Kontakt Johannes Halbe
	Vorlesung und Übung “Environmental and Behavioral Economics”	Prof. Dr. Stefanie Engel, Dr. Fabian Thomas	Modulhandbuch (S. 210) Kontakt

M. Sc. BWL und M. Sc. Economics	Seminar „Approaches to Sustainability Transformation in Agriculture“	Dr. Marieke Baaken, Dr. Gabi Waldhof	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Economic growth, well-being and environmental quality”	Dr. Marieke Baaken, Thomas Rellensmann	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Business and Sustainability”	Assoc. Prof. Kateryna Honcharova	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Management Control, Strategy, and Sustainability”	Prof. Dr. Robert Gillenkirch	Veranstaltungsdetails Kontakt Robert Gillenkirch
	Vorlesung und Seminar “Nachhaltiges Management“	Prof. Dr. Julia Müller	Kontakt Julia Müller
	Vorlesung und Übung „Economics of Environmental Behavior and Policy“	Dr. Fabian Thomas	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Ausgewählte Probleme der Nachhaltigkeitsberichterstattung“	Prof. Dr. Andreas Scholze, Darja Langolf	Veranstaltungsdetails Kontakt
M. Sc. Umweltsysteme und Ressourcenmanagement	Vorlesung und Übung „Economics of Environmental Behavior and Policy“	Dr. Fabian Thomas	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar „Approaches to Sustainability Transformation in Agriculture“	Dr. Marieke Baaken, Dr. Gabi Waldhof	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Economic growth, well-being and environmental quality”	Dr. Marieke Baaken, Thomas Rellensmann	Veranstaltungsdetails Kontakt
	Seminar “Fortgeschrittene Methoden der Modellierung und	Prof. Dr. Claudia Pahl-Wostl	Veranstaltungsdetails Kontakt Claudia Pahl-Wostl

	des Managements sozial-ökologischer Systeme“		
	Seminar „Nachhaltigkeit“	Dr. Laura Herzog	Kontakt Laura Herzog
Hochschule			
B. A. Betriebswirtschaft und Management, Standort Osnabrück	Vorlesung und Seminar „Gesellschaftliche Perspektive der Nachhaltigen Entwicklung“	Prof. Dr. Johannes Hirata	Veranstaltungsdetails Kontakt Johannes Hirata
	Vorlesung und Übung „Wachstum, Umwelt und Entwicklung“	Prof. Dr. Martin Skala	Veranstaltungsdetails Kontakt Martin Skala
	Vorlesung und Seminar „Betriebliches Nachhaltigkeitsmanagement“	Prof. Dr. Diethardt Freye, Prof. Dr. Kai Griese	Veranstaltungsdetails Kontakt Diethardt Freye Kontakt Kai Griese
B. A. Betriebswirtschaft und Management, Standort Lingen	Vorlesung und Übung „Nachhaltigkeitsmanagement“	Prof. Dr. Gunther Meeh-Bunse	Veranstaltungsdetails Kontakt Gunther Meeh-Bunse
B. A. Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management (dual, Standort Lingen)	<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der Volkswirtschaftslehre und Nachhaltigkeitsökonomik • Nachhaltiges Prozessmanagement und angewandte Fallstudien • Nachhaltigkeitsmarketing • Sustainable Investment and Financial Planning 		Betriebswirtschaft (B.A.), dual, Standort Lingen (Ems) Hochschule Osnabrück (hs-osnabrueck.de)
B. Sc. Bioverfahrenstechnik in Agrar- und Lebensmittelwirtschaft	Vorlesung und Seminar „Qualitätsmanagement und Umweltrecht“	Prof. Dr. Andreas Ulbrich	Veranstaltungsdetails Kontakt Andreas Ulbrich

	Vorlesung „Nachhaltige Energiesysteme und -speicherung“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger
	Vorlesung „Nachhaltigkeit für Ingenieurinnen und Ingenieure“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger, Prof. Dr. Frank Helmus	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger Kontakt Frank Helmus
B. Sc. Energie-, Umwelt- und Verfahrenstechnik	Vorlesung „Wasser- und Luftreinigung“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger, Prof. Dr.-Ing. Elke Schweers	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger Kontakt Elke Schweers
	Vorlesung „Energiemärkte und Umweltrecht“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger
	Vorlesung „Nachhaltige Energiesysteme und -speicherung“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger
B. Sc. Fahrzeugtechnik	Vorlesung „Nachhaltigkeit für Ingenieurinnen und Ingenieure“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger, Prof. Dr. Frank Helmus	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger Kontakt Frank Helmus
B. Eng. Freiraumplanung	Vorlesung und Übung „Landschaft und Naturhaushalt“	Prof. Dr. Hubertus von Dressler, Prof. Dr. Henrik Schultz, u. w.	Veranstaltungsdetails Kontakt Hubertus von Dressler Kontakt Henrik Schultz
B. A. International Management	Vorlesung „Societal Perspective on Sustainable Development“	Prof. Dr. Johannes Hirata	Veranstaltungsdetails Kontakt Johannes Hirata
B. A. Internationale Ökonomie und Nachhaltigkeit	Vorlesung „Gesellschaftliche Perspektive der nachhaltigen Entwicklung“	Prof. Dr. Johannes Hirata	Veranstaltungsdetails Kontakt Johannes Hirata
B. Eng. Landschaftsentwicklung	Vorlesung „Bewertung von Eingriffen in die Landschaft“	Prof. Dr. Hubertus von Dressler	Veranstaltungsdetails Kontakt Hubertus von Dressler

B. Sc. Landwirtschaft	Vorlesung „Grundlagen des Nachhaltigkeitsmanagements“	Prof. Dr. Karin Schnitker, Prof. Dr. Matthias Kussin	Veranstaltungsdetails Kontakt Karin Schnitker Kontakt Matthias Kussin
	Vorlesung und Übung „Bodenschutz und nachhaltige Bodennutzung“	Prof. Dr. Kathrin Deiglmayr	Veranstaltungsdetails Kontakt Kathrin Deiglmayr
	Seminar „Erzeugung und Nutzung regenerativer Energien“	Prof. Dr. Hubert Korte, Maik Kohlbrecher	Veranstaltungsdetails Kontakt Hubert Korte Kontakt Maik Kohlbrecher
	Vorlesung und Seminar „Nachhaltige Landnutzungssysteme“	Prof. Dr. Dieter Trautz	Veranstaltungsdetails Kontakt Dieter Trautz
B. Sc. Maschinenbau	Vorlesung „Nachhaltigkeit für Ingenieurinnen und Ingenieure“	Prof. Dr.-Ing. Sandra Rosenberger, Prof. Dr. Frank Helmus	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger Kontakt Frank Helmus
B. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen (Standort Lingen)	Vorlesung „Umwelttechnik“	Prof. Dr.-Ing. Michael Umbreit, Prof. Dr.-Ing. Anne Schierenbeck	Veranstaltungsdetails Kontakt Michael Umbreit Kontakt Anne Schierenbeck
	Vorlesung „Arbeitssicherheits-, Umwelt- und Energiemanagement“	Prof. Dr.-Ing. Michael Umbreit, Prof. Dr.-Ing. Anne Schierenbeck, u. w.)	Veranstaltungsdetails Kontakt Michael Umbreit Kontakt Anne Schierenbeck
	Vorlesung „Nachhaltigkeitsmanagement“	Prof. Dr. Gunther Meeh-Bunse	Veranstaltungsdetails Kontakt Gunther Meeh-Bunse
B. Eng. Wirtschaftsingenieurwesen Agrar/Lebensmittel (Vertiefung Agrar- und Biosystemtechnik)	Vorlesung „Grundlagen des Nachhaltigkeitsmanagements“	Prof. Dr. Karin Schnitker, Prof. Dr. Matthias Kussin	Veranstaltungsdetails Kontakt Karin Schnitker Kontakt Matthias Kussin

M. Eng. Agrar- und Lebensmittelwirtschaft	Seminar „Betriebliches Nachhaltigkeitsmanagement mit Schwerpunkt Nachhaltigkeitskommunikation“	Prof. Dr. Matthias Kussin	Veranstaltungsdetails Kontakt Matthias Kussin
M. Eng. Landschaftsarchitektur	Übung „Arten- und Biotopschutz – Schwerpunkt Fauna“	Kathrin Kiehl	Veranstaltungsdetails Kontakt Kathrin Kiehl
M. Sc. Nachhaltige Dienstleistungs- und Ernährungswirtschaft	Seminar „Lebensstile und Nachhaltigkeitskommunikation“	Prof. Dr. Pirjo Susanne Schack, Prof. Dr. Stefan Krings	Veranstaltungsdetails Kontakt Pirjo Susanne Schack Kontakt Stefan Krings
	Vorlesung „Nachhaltigkeitsmanagement“	Prof. Dr. Petra Teitscheid	Kontakt Petra Teitscheid
	Seminar „Nachhaltiger Konsum“	Prof. Dr. Carola Strassner	Kontakt Carola Strassner
	Vorlesung „Forschungsfelder der nachhaltigen Dienstleistungs- und Ernährungswirtschaft“	Prof. Dr. Carola Strassner	Kontakt Carola Strassner
MBA Wirtschaftsingenieurwesen (berufsbegleitend)	Vorlesung „Nachhaltigkeitsmanagement“	Prof. Dr. Gunther Meeh-Bunse	Veranstaltungsdetails Kontakt Gunther Meeh-Bunse
M. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen – Energiewirtschaft, Standort Lingen	Vorlesung „Erneuerbare und fossile thermische Energieanlagen“	Prof. Dr.-Ing. Michael Umbreit	Veranstaltungsdetails Kontakt Michael Umbreit
	Vorlesung „Wind- und Wasserkraft“	Prof. Dr.-Ing. Anne Schierenbeck, Ekkehard Darge	Veranstaltungsdetails Kontakt Anne Schierenbeck Kontakt Ekkehard Darge
	Vorlesung „Solartechnik“	Prof. Dr.-Ing. Johannes Koke, Jan Markus Broszio	Veranstaltungsdetails Kontakt Johannes Koke

	Vorlesung „Kraftwärmekopplung (KWK) und Wärmepumpe“	Prof. Dr.-Ing. Matthias Reckzügel, Prof. Dr.-Ing. Michael Umbreit	Veranstaltungsdetails Kontakt Michael Umbreit Kontakt Matthias Reckzügel
	Seminar „Produktionsintegrierter Umweltschutz“	Sandra Rosenberger, Ulrich Schmitz	Veranstaltungsdetails Kontakt Sandra Rosenberger Kontakt Ulrich Schmitz
Baubetriebswirtschaft Dual (B.Eng.)	Vorlesung „Nachhaltiges Bauen“	Meinen, Behrens, Burzlaff, u. w.	Veranstaltungsdetails