

Masterstudiengang "Nachhaltige Entwicklung" (M.Sc.) - Hochschule Bochum

Sem.	Studienverlauf				
3	Masterarbeit (25 ECTS) Masterkolloquium (5 ECTS)				
2	Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 3 <i>(5 ECTS)</i>	Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 4 <i>(5 ECTS)</i>	Methodenseminar 3 <i>(5 ECTS)</i>	Methodenseminar 4 <i>(5 ECTS)</i>	Inter- bzw. transdisziplinäre Projektstudien II <i>(10 ECTS)</i>
1	Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 1 <i>(5 ECTS)</i>	Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 2 <i>(5 ECTS)</i>	Methodenseminar 1 <i>(5 ECTS)</i>	Methodenseminar 2 <i>(5 ECTS)</i>	Inter- bzw. transdisziplinäre Projektstudien I <i>(10 ECTS)</i>
ECTS	10 pro Sem.		10 pro Sem.		10 pro Sem.



angeboten werden:

Nachhaltigkeit in der Technik

Naturwissenschaftliche Aspekte Nachhaltiger Entwicklung

The Great Transformation

Bioeconomy: Transition to a sustainable, bio-based economy



zur Auswahl stehen:

Technikfolgenabschätzung und mehrkriterielle Entscheidungsunterstützung

Veränderungsprozesse und Mediation / Moderation von Konflikten

Systemforschung und Input-Output-Analyse

Nachhaltigkeitsberichterstattung und -zertifizierung

Nachhaltigkeitsinnovationen: Management und Technologieentwicklung

Angewandte transdisziplinäre Nachhaltigkeitsforschung

Nachhaltigkeitskommunikation

Wahlmodul im Rahmen der "Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit"

Freies Methodenseminar

Wahlmodul im Rahmen der "Ruhr Master School"