

## Nachhaltige Entwicklung (M.Sc.) – Vollzeitstudium

- Dauer: 3 Semester
- ECTS: 90
- Start: jeweils zum Sommer- und Wintersemester

### STUDIENVERLAUF

- Im 1. und 2. Semester besteht Ihr Studium aus Lehrveranstaltungen aus dem Bereich „Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung“ und dem Studienbereich „Methodenseminare“. Aus beiden Feldern müssen Sie im Rahmen des entsprechenden Fächerkatalogs jeweils vier Module belegen. Parallel dazu engagieren Sie sich zusammen mit Studierenden des Masterstudiengangs „Angewandte Nachhaltigkeit“ in inter- bzw. transdisziplinären Lehrforschungsprojekten mit Nachhaltigkeitsbezug.
- Das Abschlusssemester besteht aus der Masterarbeit und dem anschließenden Kolloquium.

| 1. Semester  | 2. Semester   | 3. Semester  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 1</li> <li>• Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 2</li> <li>• Methodenseminar 1</li> <li>• Methodenseminar 2</li> <li>• Inter- bzw. transdisziplinäre Projektstudien I</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 3</li> <li>• Vertiefungsmodul Nachhaltige Entwicklung 4</li> <li>• Methodenseminar 3</li> <li>• Methodenseminar 4</li> <li>• Inter- bzw. transdisziplinäre Projektstudien II</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Masterarbeit</li> <li>• Kolloquium</li> </ul> |

### VERTIEFUNGSMODULE

- Energiewende und erneuerbare Energien
- Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung
- Neue Forschungsergebnisse und Entwicklungen der Nachhaltigkeitswissenschaft
- Nachhaltigkeitsinnovationen: Management und Technologieentwicklung
- Nachhaltige Gesellschaftsentwicklung

### METHODENSEMINARE

- Technikfolgenabschätzung und Risikomanagement von Naturgefahren
- Mehrkriterielle Entscheidungsunterstützung und Mediation bei Konflikten
- Systemforschung und Input-Output-Analyse
- Nachhaltigkeitsberichterstattung und -zertifizierung
- Ressourceneffizienz und Lebenszyklusanalyse
- Angewandte transdisziplinäre Nachhaltigkeitsforschung
- Freies Methodenseminar (wechselnde methodische Themen zu variierenden Nachhaltigkeitsaspekten)
- Wahlmodul im Rahmen der Ruhr Master School

## WEITERE INFORMATIONEN

- Wenn Sie den Bachelor mit nur 180 ECTS-Punkten abgeschlossen haben, können Sie dennoch unkompliziert den Masterstudiengang Nachhaltige Entwicklung belegen. Die fehlenden 30 ECTS-Punkte erreichen Sie über sogenannte Angleichleistungen, die nicht zwingend vor dem Masterstudium zu erbringen sind! Über die Angleichleistungen sollen Kompetenzen des grundständigen Studiums nachgeholt, verbreitert oder vertieft werden.
- Die 30 Leistungspunkte müssen aus dem Spektrum des Fächerangebots des Bachelorstudiengangs Nachhaltige Entwicklung der Hochschule Bochum erbracht werden, wobei das Ziel darin besteht, die zur Aufnahme des Masterstudiums noch fehlenden fachlichen Kompetenzen nachzuholen.

## ZULASSUNG

Sie besitzen einen qualifizierten Abschluss (Bachelor oder Diplom) eines Studiengangs mit hohen nachhaltigkeitswissenschaftlichen Studienanteilen (z.B. B.Sc. Nachhaltige Entwicklung der Hochschule Bochum) mit wenigstens 7 Semestern Regelstudienzeit und einer Gesamtnote von mindestens 2,5. Absolvent\*innen eines 6-semesterigen Bachelorstudiengangs müssen ggf. ein Angleichsemester absolvieren, um teilnehmen zu können.

Bitte bewerben Sie sich für das Wintersemester ab Anfang Mai und für das Sommersemester ab Anfang Dezember online auf den Webseiten des Studierendenservice.  
Bewerbungsschluss ist der 31. August bzw. der 28. oder 29. Februar.









Details zu den Zugangsvoraussetzungen entnehmen Sie bitte unseren Internetseiten  
<https://www.hochschule-bochum.de/master-nachhaltige-entwicklung>

Hinweis: Wenn sie einen qualifizierten Abschluss (Bachelor oder Diplom) eines Studiengangs haben, der keine hohen nachhaltigkeitswissenschaftlichen Anteile aufweist, könnte der Masterstudiengang der „Angewandten Nachhaltigkeit“ für Sie von Interesse sein. Weitere Infos hierzu unter: <https://www.hochschule-bochum.de/master-angewandte-nachhaltigkeit>

**Achtung: Bitte informieren Sie sich über mögliche Änderungen stets online unter der oben angegebenen Seite!**

## ANSPRECHPARTNER\*INNEN

Für persönliche Beratung und spezielle Fragen zu Studienablauf und Studieninhalten stehen Ihnen zur Verfügung:

|  |  |
|--|--|
| <p>DIPL.-ÖK. STEPHAN WALLASCHKOWSKI<br/>LISA KRÄNKE, M.A.<br/>(STUDIENGANGSKOORDINATION)</p> <p> 0234 - 32 10303<br/> <a href="mailto:koordination.nachhaltigkeit@hs-bochum.de">koordination.nachhaltigkeit@hs-bochum.de</a></p> | <p>SIMONE GORKS<br/>(ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG)</p> <p> 0234 - 32 10091<br/> <a href="mailto:bewerbung-master@hs-bochum.de">bewerbung-master@hs-bochum.de</a></p>         |
| <p>PROF. DR.-ING. FRIEDBERT PAUTZKE<br/>(STUDIENDEKAN)</p> <p> 0234 - 32 10343<br/> <a href="mailto:friedbert.pautzke@hs-bochum.de">friedbert.pautzke@hs-bochum.de</a></p>   | <p>IHR TEAM ZSB<br/>(ZENTRALE STUDIENBERATUNG)</p> <p> 0234 - 32 100 -94; -95; -96<br/> <a href="mailto:studienberatung@hs-bochum.de">studienberatung@hs-bochum.de</a></p> |

