

Semester

3	Masterarbeit					
2	Transformation: Energie	Modulgruppe Transformation*		Individuum und Verhalten	Nachhaltigkeits- forschung	Transdisziplinäres Projekt
1	Erdsystem und ökologische Tragfähigkeit	Soziales Fundament und Gerechtigkeit	Ökonomische Modelle und Leistungsfähigkeit	Technologien und Engineering für Nachhaltigkeit	Zivilgesellschaft und politische Prozesse	Interdisziplinäres Arbeiten



Module aus den  
Fachgebieten

- Große Transformationen
- Grundlagen und Merkmale von Nachhaltigkeit
- Inter- und Transdisziplinarität
- Treiber nachhaltiger Entwicklung
- Masterarbeit

\* 2 Wahlpflichtmodule (z. B. Mobilität, Industrie und Gewerbe, Städte und Land, Ressourcen, Wohlstand und Konsum)

■ Betriebswirtschaft



■ Elektrotechnik



■ Informatik



■ Interdisziplinäre Studien



■ Maschinenbau



■ Soziale Arbeit



■ Mathematik und  
Naturwissenschaften

■ Wahlpflicht- und  
Spezialisierungsmodule

□ Abschlussarbeit,  
Praxissemester und  
Praxisseminar

■ Studium Generale und  
Fremdsprachen

■ Soft Skills

👥 Projektarbeit

🔍 Laborpraktikum

🇬🇧 In englischer Sprache

🇬🇧🇩 In englischer und  
deutscher Sprache

👋 In Gebärdensprache

👋🇩 In Gebärdensprache  
und deutscher Sprache