

1. Semester 15 ECTS	Nachhaltigkeitsmanagement (10 ECTS)		Best Practice Nachhaltigkeitsmanagement (5 ECTS)	
2. Semester 20 ECTS	Nachhaltiges Bauen 1 (5 ECTS)	Nachhaltiges Bauen 2 (5 ECTS)	Wahlpflichtmodul (5 ECTS)	Wahlpflichtmodul (5 ECTS)
3. Semester 20 ECTS	Lebenszyklusorientierte Planung (5 ECTS)	Circular Economy Design (5 ECTS)	Digitales Bauen (5 ECTS)	Wissenschaftliches Arbeiten (Projektarbeit) (5 ECTS)
4. Semester 20 ECTS	Nachhaltigkeitsbewertungen (5 ECTS)	Ressourceneffizienz und nachhaltiges Energieangebot (5 ECTS)	Interdisziplinäres Masterprojekt (10 ECTS)	
5. Semester 15 ECTS	Masterarbeit (15 ECTS)			

Legende	Nachhaltigkeitsmanagement /Grundlagen der Nachhaltigkeit im Bauwesen	Anwendung der Nachhaltigkeit im Bauwesen	übergeordnete Kompetenzen
---------	--	--	---------------------------

* Änderungen der Modulinhalte, Modulkombinationen und ECTS sind möglich