

Modulname	Bachelorarbeit
Modulverantwortlicher/ Modulverantwortliche	alle Professoren
Qualifikationsziele	Die Studierenden sind in der Lage, eine praxisnahe Aufgabenstellung mit wissenschaftlichen Methoden zu lösen
	Die Veranstaltung vermittelt überwiegend Fachkompetenz 25 %
	Methodenkompetenz 25 % Systemkompetenz 25 % Sozialkompetenz 25 %
Modulinhalte	Die Anforderungen an die Bachelorarbeit sind in der Prüfungsordnung in § 20 geregelt.
Lehrformen	Vorlesung / Übung 0 SWS Praktikum 0 SWS Anteil Vorlesung 0 SWS Anteil Übung 0 SWS andere Lehr- und Lernformen: Experimentelle Vorlesung mit Übungsaufgaben
Voraussetzungen für die Teilnahme	Siehe Prüfungsordnung § 20
Literatur/ multimediale Lehr-und Lernprogramme	Anleitung durch den betreuenden Hochschullehrer
Lehrbriefautor	
Verwendbarkeit	
Arbeitsaufwand/ Gesamtworkload	ingenieurtechnische Arbeit in der Regel in einem externen Betrieb Arbeitsaufwand: 300 h = 10 Credits
ECTS und Gewichtung der Note in der Gesamtnote	10 Credits
Leistungsnachweis	Bezeichnung der Fachprüfung: Bachelorarbeit (§21 der Prüfungsordnung)
Semester	7. Semester
Häufigkeit des Angebots	Wintersemester
Dauer	
Art der Lehrveranstaltung (Pflicht, Wahl, etc.)	Pflichtmodul
Besonderes	