

Studiengang:	Energieeffizienz technischer Systeme (M.Eng.)
Modulbezeichnung:	Masterseminar Master Thesis Course
ggf. Kürzel	MASEM
ggf. Untertitel	
ggf. Lehrveranstaltungen:	
Studiensemester:	3. Semester
Angebotsturnus:	Sommer- und Wintersemester
Modulverantwortliche(r):	Prof. Löwe
Dozent(in):	n.n.
Sprache:	Deutsch
Zuordnung zum Curriculum	Energieeffizienz technischer Systeme (M.Eng.), Pflichtmodul
Lehrform / SWS:	Seminar: 3 SWS, Gruppengröße: 30 Studierende
Arbeitsaufwand:	
Kreditpunkte:	3 CP
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung	Zulassung zur Masterarbeit
Empfohlene Voraussetzungen:	
Angestrebte Lernergebnisse:	Die Studierenden lernen und üben das Präsentieren und Diskutieren eigener Arbeitsergebnisse; zudem erwerben sie Kompetenzen im wissenschaftlichen Arbeiten.
Inhalt:	Das Masterseminar soll den Studierenden als thematische Unterstützung (seminaristische Vermittlung von Fähigkeiten zum selbstständigen, wissenschaftlichen Arbeiten) zur Masterarbeit dienen und wird begleitend zur Anfertigung der Masterarbeit durchgeführt.
Studien- Prüfungsleistungen:	Abschluss erfolgt durch das Kolloquium zur Masterarbeit; Teilnahmechein als Prüfungsvorleistung
Medienformen:	Präsentation
Literatur:	Fachliteratur abhängig von Thema der Masterarbeit