

Pflichtbereich Wirtschaftsingenieurwesen

FBE0195	Seminar Energietechnik	PF/WP PF	Gewicht der Note 4	Workload 4 LP	Aufwand 120 h
Qualifikationsziele: Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> • beherrschen Methoden der Literaturrecherche, • kennen die Prinzipien der Projektdokumentation, • beherrschen die Grundregeln zur Präsentation eines Projektes, • sind im Wesentlichen zum wissenschaftlichen Diskurs befähigt. Sie beherrschen die wissenschaftliche Erarbeitung neuer Themen.					
Moduldauer: 1 Semester		Angebotshäufigkeit: in jedem Semester		Empfohlenes FS: 3	

Nachweise	Form	Dauer/ Umfang	Wiederholbarkeit	LP
Modulabschlussprüfung ID: 44179	Präsentation mit Kolloquium		unbeschränkt	4

Komponente/n	PF/WP	Lehrform	SWS	Aufwand
FBE0195-a Energietechnisches Seminar	PF	Seminar	1	120 h
Bemerkungen: Für Studierende des Studiengangs <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen Energiemanagement mit dem Abschluss Master of Science gilt in der Lehrveranstaltung Anwesenheitspflicht gemäß der Richtlinie zum Umgang mit Anwesenheitspflichten vom 16.10.2019 (Amtl. Mittlg. 67/19).				
Inhalte: Anwendungsbezogene Themen aus der Energietechnik: Besuch eines Seminars, in dem verschiedene Themenstellungen bearbeitet werden. Ein Thema muss vom Studierenden mit folgenden Teilpunkten bearbeitet werden: <ul style="list-style-type: none"> • Literaturrecherche zu dem Thema und entsprechendem Umfeld • Erarbeiten des Kernthemas und Strukturierung des Themas • Präsentation des Themas Schwierigkeitsgrad der Themen entspricht dem angesetzten Workload.				