

Studien- und Prüfungsplan des Masterstudiengangs "Applied Research in Engineering Sciences" für das SS 2021

(Der Studien- und Prüfungsplan gilt jeweils nur für das in der Überschrift genannte Semester.)

Modulnr.	Modulname (laut SPO bzw. SPP)	Modulname (englisch)	Sprache		Semesterwochenstunden (SWS)						Cred.	Semester	Zulassungsvoraussetzung zur Prüfung bzw. Leistungsnachweis	Prüfung		Modulverantwortliche(r)
			de	en	SU	Ü	PR	PA	Gesamt	davon E-L				Art	Dauer	
1. Semester (M-APR1)																
Katalog der Wahlpflichtmodule																
MARP101	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 1	Subject-specific elective module 1	X	X	je nach Wahl			4		5	SS		je nach Wahl	je nach Wahl		
MARP102	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 2	Subject-specific elective module 2	X	X	je nach Wahl			4		5	SS		je nach Wahl	je nach Wahl		
MARP103	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 4	Subject-specific elective module 4	X	X	je nach Wahl			6		6	SS		je nach Wahl	je nach Wahl		
MARP104	Studienprojekt 1	Study project 1	X	X				10	10	12	SS		PA	Prof. Dr. Timinger		
MARP105	Projektseminar 1	Project seminar 1	X	X	2				2	2	SS		Referat (20 min.) zuzüglich Schriftbeitrag in englischer Sprache	Prof. Dr. Timinger		
<p>Die Wahlpflichtmodule MARP101, MARP102 und MARP103 werden gemäß Modulhandbuch aus dem Studienangebot anderer Masterstudiengänge bzw. aus einem hochschulübergreifenden Katalog gewählt. Die jeweiligen Festlegungen zu den Prüfungen können den Modulhandbüchern und/oder Studien- und Prüfungsplänen der Studiengänge entnommen werden, aus denen die Wahlpflichtmodule gewählt wurden.</p>																

Legende:

de = deutsch
 E-L = E-Learning
 en = englisch
 SU = Seminaristischer Unterricht
 SS = Sommersemester
 StudA = Studienarbeit
 WS = Wintersemester
 Ü = Übung
 PR = Praktikum
 PA = Projektarbeit
 Cred. = ECTS-Punkte
 ZV = Zulassungsvoraussetzungen
 Prädikat m.E./o.E. = Prädikat "mit Erfolg abgelegt" / "ohne Erfolg abgelegt"
 schrP = schriftliche Prüfung
 s.e.LN= studienbegleitender, endnotenbildender Leistungsnachweis