

Dieser Studien- und Prüfungsplan für das Wintersemester 2023/24 gilt vorbehaltlich der Genehmigung der Studien- und Prüfungsordnung durch die Hochschulgremien.

Studien- und Prüfungsplan des Masterstudiengangs "Applied Research in Engineering Sciences" für das WS 2023/24

(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 bzw. Umfang		
1. / 2. Semester (M-APR1 / M-APR2)																	
Katalog der Wahlpflichtmodule																	
MAPR101	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 1	Subject-specific elective module 1	X	X	je nach Wahl						4		5	WS		je nach Wahl	je nach Wahl
MAPR102	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 2	Subject-specific elective module 2	X	X	je nach Wahl						4		5	WS		je nach Wahl	je nach Wahl
MAPR103	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 4	Subject-specific elective module 4	X	X	je nach Wahl						6		6	WS		je nach Wahl	je nach Wahl
MAPR104	Studienprojekt 1	Study project 1	X	X						10	10		12	WS		Ausarb.Proj Umfang ca. 10-30 Seiten, A 4	Prof. Dr. Timinger
MAPR105	Projektseminar 1	Project seminar 1	X	X	2						2		2	WS	portP (Ausarb., Votr.sb)	10-30 Seiten, ca. 15 min. Präsentation	Prof. Dr. Timinger
MAPR201	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul 3	Subject-specific elective module 3	X	X	je nach Wahl						4		5	WS		je nach Wahl	je nach Wahl
MAPR202	Interdisziplinäres Wahlpflichtmodul 1	Interdisciplinary elective module 1	X	X	je nach Wahl						4		5	WS			
MAPR203	FM&S Forschungsmethoden und -strategien	Research methods and strategies	X	X	je nach Wahl						6		6	WS		je nach Wahl	je nach Wahl
MAPR204	Studienprojekt 2	Study project 2	X	X						10	10		12	WS		Ausarb.Proj Umfang ca. 10-30 Seiten, A 4	Prof. Dr. Timinger
MAPR205	Projektseminar 2	Project seminar 2	X	X	2						2		2	WS	Votr.sb zuzgl. Ausarb.Ber	10-30 Seiten, ca. 15 min. Präsentation	Prof. Dr. Timinger
MAPR301	Masterarbeit	Master's thesis	X	X									28	WS			Prof. Dr. Timinger
MAPR305	Masterseminar	Master seminar	X	X	2						2		2	WS	Votr.sb zuzgl. Ausarb.Ber	10-30 Seiten, ca. 15 min. Präsentation	Prof. Dr. Timinger
Die Wahlpflichtmodule MAPR101, MAPR102, MAPR103 und MAPR203 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.																	
Die Prüferinnen und Prüfer des Studienprojekts 1 und 2 sind die durch die Prüfungskommission genehmigten Aufgabensteller dieser forschungsorientierten Module.																	

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

Prüfungsformen nach der neuen Allgemeinen Prüfungsordnung ab Wintersemester 2023/24

Ausarb = Ausarbeitung
 Ausarb.Ber = Ausarbeitung Bericht
 Ausarb.Proj = Ausarbeitung Projekt
 Klausur = schriftliche Prüfung
 mdlPr = mündliche Prüfung
 P = Prädikat
 portP = Portfolioprüfung
 PZ = im Prüfungszeitraum
 prakP = praktische Prüfung
 sb = semesterbegleitend