

# Masterstudiengang Applied Research in Engineering Science

## 1. Semester (Wiederholer)

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
		zur Info	MAPR105	Projektseminar 1	Referat + Schriftbeitrag	5	TMG		
		zur Info	MAPR104	Studienprojekt 1	Projektarbeit	4	TOI, WUJ, TMG, FBR		
		zur Info	MAPR302	Masterseminar	Referat + Schriftbeitrag	4	TMG		

## 2. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
		zur Info	MAPR205	Projektseminar 2	Referat + Schriftbeitrag	3	TMG	IVN	
		zur Info	MAPR204	Studienprojekt 2	Projektarbeit	4	HOJ		
		zur Info	RPSK-L	Research Projects with Scrum and Kanban	Studienarbeit	8	TMG	TMG	
		zur Info		Wie Produkte sein sollen - Requirements Engineering during Development	Studienarbeit	8	Hagenauer		

**Bitte beachten Sie eventuelle Änderungen auf den Aushängen am Schwarzen Brett!**

Jeder Prüfungsteilnehmer ist verpflichtet, die hochschulöffentlichen Aushänge einzusehen und sich dort über die Prüfungstermine zu informieren.

Änderungen zu den Prüfungsterminen sind jederzeit und auch bis kurz vor der Prüfung möglich, soweit es Notwendigkeiten erfordern.

Bis Beginn der Prüfungszeit können im Ausnahmefall Prüfungen nach vorne gezogen werden. Erforderliche Änderungen während des Prüfungszeitraumes erfolgen nur nach hinten.

Auskunft über die erzielten Noten erfolgt über das SB-Portal.

### Einsichtnahme in bewertete Prüfungsaufgaben:

In bewertete schriftliche Prüfungsaufgaben kann in der 3. und 4. Woche nach Beginn des folgenden Studiensemesters Einsicht genommen werden.

Die Einsichtnahme berechtigt nicht zur Anfertigung von Ablichtungen oder Abschriften und ist nach Ablauf der Zweiwochenfrist ausgeschlossen.

An der Einsicht interessierte Studierende haben sich mit dem betreffenden Dozenten in Verbindung zu setzen.

Prof. Dr. Englmaier  
Vorsitzender der Prüfungskommission