## 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	2	TMG		
		zur Info	MAPR104	Studienprojekt 1	Projektarbeit	3	HOI, FBR, HBR		
		zur Info	MAPR302	Masterseminar	Referat + Schriftbeitrag	3	TMG		
		zur Info		Agile technische Produktentwicklung und Industriealisierung	siehe SPP	3	Kiefl		

## 2. Semester

Datum	Zeit	Raum	Fach-Nr.	Fach	Dauer	Anzahl	Prüfer	Zweitprüfer	Aufsicht
		zur Info	MAPR205	Projekteeminar 2	Referat + Schriftbeitrag	4	TMG	IVN	
		zur Info	MAPR204	Studienprojekt 2	Projektarbeit	4	PUE, ROT		
		zur Info	RPSK-L	Research Projects with Scrum and Kanban	Studienarbeit	1	TMG	TUC	
		zur Info		Project Design in Research and Engineering Development	Studienarbeit	5	Schidek	TMG	
		zur Info		Wie Produkte sein sollen - Requirements Enineering during Development	Studienarbeit	4	Hagenauer		
		zur Info		Grundlagen des Systems Engineering	Studienarbeit	1	Schidek	TMG	

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