

MASTER-STUDIENGANG FAHRZEUGBAU - PERSÖNLICHER STUDIENPLAN -

Studierender	<i>Name</i>	<i>Vorname</i>	<i>Matr. Nr.</i>
Angestrebte Vertiefungsrichtungen	<input type="checkbox"/> Konstruktion und Strukturleichtbau <input type="checkbox"/> Fahrdynamik	<input type="checkbox"/> Fahrzeugproduktion <input type="checkbox"/> Fahrzeugregelung	
Mentor (Prof. des FB 11)	<i>Name</i>		

Gewählte Module / Modulelemente	Nr.	POS-Nr.	Titel	ECTS-CP
für Modul W1 aus Katalog MSc-FZB, Vertiefungsrichtung 1 (2x mindestens 9 ECTS-CP)				
Modulbezeichnung	MSc-FZB-			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulbezeichnung	MSc-FZB-			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
für Modul W2 aus Katalog MSc-FZB, Vertiefungsrichtung 2 (2x mindestens 9 ECTS-CP)				
Modulbezeichnung	MSc-FZB-			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulbezeichnung	MSc-FZB-			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
für Modul W3 Querschnittsfächer aus Katalog IPEM-ENG, IPEM-FRA oder IPEM-SPA oder ein Modul aus Katalog BSc-WIW-BWL (mindestens 9 ECTS-CP)				
Modulbezeichnung				
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
für Modul W4 aus Katalog MSc-TEC (mindestens 9 ECTS-CP)				
Modulbezeichnung	MSc-Tec-			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
Modulelement	 			
<i>Beraten mit Mentor:</i>			<i>Eingangsvermerk Prüfungsamt</i>	
<i>Datum</i>		<i>Unterschrift</i>		

Thema Master-Arbeit/Betreuer im FB 11: 	
<i>Beraten mit Mentor:</i>	<i>Eingangsvermerk Prüfungsamt</i>
<i>Datum</i>	<i>Unterschrift</i>

A: Konstruktion und Strukturleichtbau

B: Fahrzeugproduktion

C: Fahrdynamik

D: Fahrzeugregelung

C: Fahrzeugantriebe und Akustik

A: Konstruktion und Strukturleichtbau

C: Fahrzeugantriebe und Akustik

D: Fahrzeugregelung

E: Simulation im Fahrzeugbau