

Sem.	Master Wirtschaftsingenierwesen Automotive (M. Eng.)													
4	Masterarbeit und Kolloquium													
3	Rechnungslegung (Accounting)			Zukünftige Antriebstechnik			Wahlpflichtfach 2 (MSC A)			Semesterprojekt				
	BRA	4 SWS	6 CP	MIH	4 SWS	6 CP		4 SWS	6 CP					
2	Neue Fahrzeugkonzepte			Vernetzung und Verkehrstelematik			Strategisches Management			Car-2-X		Wahlpflichtfach 1 (MSC A)		
	MIH	4 SWS	6 CP	N.N.	4 SWS	6 CP	RUM	4 SWS	6 CP	SKR	4 SWS	6 CP		4 SWS
1	Mechatronik im Automobil			Verkehrssystemtechnik			Automotive Markets and Management			Kostenmanagement		CAE-Methoden		
	SKR	4 SWS	6 CP	N.N.	4 SWS	6 CP	MCK	4 SWS	6 CP	BRA	4 SWS	6 CP	VET	4 SWS

Wahlkatalog Wintersemester
Controlling (Unternehmensplanspiel), BRA
Nutzfahrzeuge, MIH
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --

Wahlkatalog Sommersemester
Fahrphysik, MIH
Risikomanagement, MIL
Simulations- und Prognosemethoden, MEN
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --
--, --

Anmerkungen
- Die Zuordnung der Wahlfächer zu den Fachsemestern ist grundsätzlich frei. Je nach persönlichem Studienverlauf und Interesse können z.B. auch mehrere Wahlfächer pro Semester belegt werden.
- Eine Überschneidungsfreiheit im Stunden- und Prüfungsplan zu den Pflichtfächern kann wegen dieser Wahlfreiheit nicht in jedem Fall gewährleistet werden!
- Die Wahlfachkataloge können gemäß §4 der Studiengangsprüfungsordnung semesterweise neu zusammengestellt werden.
- Gemäß §8 der Studiengangsprüfungsordnung können auch Fächer anderer Studiengänge durch den PAV anerkannt werden, wenn sie die im Studiengang Wing Automotive vermittelten Kompetenzen sinnvoll ergänzen und es keine inhaltlichen Dopplungen mit Pflichtfächern gibt.