

Mod.-Nr.	Modul	LV-Nr.	Lehrveranstaltung	LV-Art	SWS	Credits	MED
M-M-18	Mathematische Methoden	M-M-18-01	Mathematische Methoden	V	4	4	1
M-M-19	Numerische Mathematik u. Informatik	M-M-02-01	Ingenieurinformatik	V	2	2	1
M-M-20	Werkstofftechnik u. Leichtbau	M-M-20-01	Werkstoffe und Fertigungsverfahren für den Leichtbau	V	3	4	1
M-M-21	Computergestützte Mechanik 1	M-M-21-01	Höhere Mechanik 1	V	4	4	1
M-M-23	Integration CAD u. Berechnung/Sim.	M-M-23-01	Integration CAD u. Berechnung/Simulation 1	V	1	2	1
M-M-24	Computergestützte Mechanik 2	M-M-24-01	Höhere Mechanik 3	V	2	2	1
M-M-25	CAD-Konstruktion	M-M-25-01	CAD-Konstruktion in Umg. v. Orga.strukturen	V	2	4	1
M-M-26	Designwissen für Konstrukteure	M-M-26-01	Grundlagen und Einf. in Entwurfsprozesse	V	1	2	1
M-M-28	Wissenschaftliche Methoden	M-M-28-01	Methoden wissenschaftl. Arbeitens	V	2	2	1
M-M-31	Antriebstechnik	M-M-31-01	Antriebstechnik	V	2	2	1
M-M-31	Antriebstechnik	M-M-31-02	Seminar Antriebstechnik	S	1	2	1
M-M-37	Projektarbeit MED1	M-M-37-01	Projektarbeit MED1	P	1	4	1
M-M-19	Numerische Mathematik u. Informatik	M-M-19-01	Numerische Mathematik	V	2	2	2
M-M-19	Numerische Mathematik u. Informatik	M-M-19-02	Seminar Numerische Mathematik	S	1	2	2
M-M-20	Werkstofftechnik u. Leichtbau	M-M-20-02	Leichtbaukonstruktionen	V	2	2	2
M-M-21	Höhere Mechanik	M-M-21-02	Höhere Mechanik 2	V	2	2	2
M-M-22	Aerodynamik	M-M-22-01	Aerodynamik	V	2	2	2
M-M-23	Integration CAD u. Berechnung/Sim.	M-M-23-02	Integration CAD u. Berechnung/Simulation 2	V	1	2	2
M-M-24	Computergestützte Mechanik 2	M-M-24-02	Computergestützte Berechnung Lab	L	1	2	2
M-M-26	Designwissen für Konstrukteure	M-M-26-02	Konstruktionsübung mit integriertem Entwurf	Ü	1	2	2
M-M-27	Computergestützte Auslegung	M-M-27-01	Computergestützte Auslegung, Schadensanalyse	V	2	4	2
M-M-28	Wissenschaftliche Methoden	M-M-28-02	Versuchstechnik und -planung	V	1	2	2
M-M-28	Wissenschaftliche Methoden	M-M-28-03	Wissens- und Informationsmanagement	S	1	2	2
M-M-29	Produktentwicklung-Methoden	M-MD-50-02	Produktentwicklung-Methoden	V	2	2	2
M-M-32	Fahrzeugsicherheit	M-M-32-01	Fahrzeugsicherheit	V	2	2	2
M-M-32	Fahrzeugsicherheit	M-M-32-02	Seminar Fahrzeugsicherheit	S	1	2	2
M-M-33	Fahrzeugtechnik	M-M-33-01	Fahrzeugtechnik	V	2	2	2
M-M-33	Fahrzeugtechnik	M-M-33-02	Seminar Fahrzeugtechnik	S	1	2	2
M-M-38	Projektarbeit MED2	M-M-38-01	Projektarbeit MED2	P	1	4	2
M-M-36	Seminar MED	M-M-36-01	Seminar MED	S	2	4	3
M-M-98	Masterarbeit MED	M-M-98-01	Masterarbeit MED	A	0,6	26	3