

Nr.	Fakultät	Modul-Nr.	Modulname	Veranstaltungs-Nr.	Veranstaltungsname	StuPOs	gültig für	Art der LV alt	Art der LV neu	Prüfung alt	Gewichtung alt	Prüfung neu	Gewichtung neu	Reihenfolge alt	Reihenfolge neu
1	W	WI-38	Work-Life-Robotics II	B+W0374	Shopfloor Integration	20201	SoSe 25 + WS 25/26			K60		M			
2	W	WI-10	Elektrotechnik und Elektronik	B+W0310 B+W0316	Elektrotechnik Elektronik	20162	SoSe 25 + WS 25/26			K120+LA	80%+20%	K150			
3	W	WI-37	Work-Life-Robotics I	B+W0371 B+W0372	Grundlagen Automatisierungstechnik und industrielle Robotik Hardwareprogrammierung	20201	SoSe 25 + WS 25/26			K90		K60+PA	50%+50%		
4	W	WIM-14	Angewandte Künstliche Intelligenz	W1133 W1141	Angewandte Künstliche Intelligenz Projekt KI in der Anwendung	20212	SoSe 25 + WS 25/26			K90+PA	2/3+1/3	K90+PA	50%+50%		
5	W	WINM-03	Angewandte Künstliche Intelligenz	W1133 W1141	Angewandte Künstliche Intelligenz Projekt KI in der Anwendung	20241	SoSe 25 + WS 25/26			K90+PA	2/3+1/3	K90+PA	50%+50%		
6	W	WINM-04	Advanced Business Intelligence	W1352 W1354	Advanced Data Warehousing Visual Analytics	20241	SoSe 25 + WS 25/26			K90+PA	3/5+2/5	K60+PA	50%+50%		
7	W	WIN-35	Produktionsmanagement/Simulation	W0623 W0605	Produktionsmanagement Simulation	20201	SoSe 25 + WS 25/26			K90+PA	75%+25%	K90+PA	50%+50%		
8	M+V	BM-20	Datenerfassung und Datenanalyse	M+V1015	Messverfahren in der Biomechanik mit Labor	20202	WS 25/26 + SoSe 26			K90+LA		RE			
9	M+V	BM-23	Sportbiomechanik	M+V1017	Sportbiomechanik	20202	WS 25/26 + SoSe 26			K60 + LA		RE			
10	M+V	BM-24	Orthopädische Biomechanik	M+V101	Orthopädische Biomechanik	20202	WS 25/26 + SoSe 26			K 60		RE			
11	M+V	BM-25	Qualitätssicherung	M+V1020	Gesetzliche Grundlagen und Qualitätssicherung	20202	WS 25/26 + SoSe 26			M+HA		K90			
12	M+V	MA-27	Management	M+V832	Managementmethoden	20172	WS 25/26 + SoSe 26	V	S	HA+RE		PR			
13	M+V	MA-16	Vertiefung II	M+V1067	MBD & PDM/PLM	20222	WS 25/26 + SoSe 26			K90		RE			
14	M+V	NES-15	Wahlmodul 2	M+V1684	Raumluft und Klimatechnik	20222	WS 25/26 + SoSe 26	V	V+L	K90		HA			
15	M+V	NES-20	Wahlmodul 3	M+V1685	Wärmepumpen und Klimatechnik	20222	WS 25/26 + SoSe 26	V	V+L	K90		HA			
16	M+V	NES-23	Simulation, Optimierung und Automation	M+V1068 M+V1069	Simulation Optimierung	20222	WS 25/26			K90		K120 (e)			
17	M+V	UT-19 BT-28	Prozesssimulation	M+V1628	Prozesssimulation	20212	WS 25/26			K90		K120 (e)			
18	M+V	BT-13	Transportprozesse	M+V1614	Technische Strömungslehre	20212	WS 25/26							4. Semester	3. Semester
19	M+V	NES-25	Planung und Betrieb energietechnischer Anlagen	M+V1043	Planung und Betrieb energietechnischer Anlagen	20222	WS 25/26			K90		HA+RE			
20	M+V	MMR-09	Industrielle und kollaborative Robotik	M+V2005	Robotik/Kobotik	20241	WS 25/26 + SoSe 26	V	S	K60		RE			
21	M+V	MMR-11	Antriebe mobiler Systeme	M+V2010	Antriebe mobiler Systeme (Gewichtung 2/5 zu Regelung elektrischer Antriebe)	20211	WS 25/26 + SoSe 26			M		PR	2/5+3/5		
22	EMI	EI-43	Entwurf hochintegrierter Systeme mit	EM1877	Digitalsystementwurf mit	20202 bei EI und	SoSe 25 + WS 25/26			PR+M		PR			
23	EMI	AKI-22	Ethik und IT-Recht	EM1932	Ethik und KI	20202	SoSe 25 + WS 25/26			RE		M			
24	EMI	NES-14	Wahlmodul 1	EM16105	Smart Grids	20222	SoSe 25 + WS 25/26			K90		M			
25	EMI	NES-15	Wahlmodul 2	EM1004	Regenerative Erzeugung	20222	SoSe 25 + WS 25/26			K90		M			
26	EMI	EI-42 EI-38 EIp-22	Software Engineering	EM1875	Software Engineering für Embedded Systems	20222	SoSe 25 + WS 25/26			K60		PR			
27	EMI	EI3n-26	Angewandte Informatik	E+I214	SW-Engineering für Embedded Systems	20172	SoSe 25 + WS 25/26			K60		PR			
28	EMI	EI-19	Digitale Signalverarbeitung	EM1836	Digitale Signalverarbeitung	EI: 20222, 20202	SoSe 25 + WS 25/26			K45+PR	50%+50%	K60+PR	80%+20%		
29	EMI	MKp-27	Angewandte Informatik	EM1816	Kommunikationsnetze	20202	SoSe 25 + WS 25/26			K120	2/5+3/5	K60	2/5+3/5		
30	EMI	MKp-27	Angewandte Informatik	EM1875	SW-Engineering für Embedded Systems	20202	SoSe 25 + WS 25/26			K120	3/5+2/5	PR	3/5+2/5		
31	EMI	MMR-11	"Antriebe mobiler Systeme"	M+V2010	Antriebe mobiler Systeme	20211	WS 25/26 + SoSe 26			M	2/5+3/5	PA	2/5+3/5		
32	EMI	CME-10	Mobile Communications	EM1419	Internet of Things	20212	WS 25/26 + SoSe 26			RE		K60			
33	M	MI-61	Offset & Tiefdruck	M+I283	Offset & Tiefdrucktechnik	20172	WS 25/26 + SoSe 26								nur SoSe
34	M	mgp-17	Medientheorie	M+I276	Kunstgeschichte	20182	WS 25/26 + SoSe 26			K60		RE			
35	M	UNITS-01	Grundlagen Mathematik	M+I130	Grundlagen Mathematik	20232, 20172	WS 25/26 + SoSe 26			K90		K90+PA			
36	M	UNITS-33	E-Business	M+I240	E-Business-Applikationen	20172	WS 25/26 + SoSe 26			K60		HA			
37	M	UNITS-11	Wirtschaftskriminalität und Data Science	M+I395, M+I178	Statistische Methoden der Unternehmensanalyse 2, Oc	20232	WS 25/26 + SoSe 26			K120		K90		WS	WS
38	M	MWBB-06	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	IWB-1080	Internationale Wirtschaftsbeziehungen	20152	WS 25/26 + SoSe 26			K60		RE+M			
39	M	MWBB-07	E-Learning	M+I518, M+I524	E-Learning Systeme, Innovative E-Learning Technologier	20152	WS 25/26 + SoSe 26								nur SoSe
40	M	Muk-17	E-Learning	M518, M524	E-Learning Systeme, Innovative E-Learning Technologier	20181, 20211, 20222	WS 25/26 + SoSe 26			K60+K60		K60+LA			
41	M	MuK-19	Kernmodul	M742	ComputerMedienGesellschaft	20181, 20211, 20222	WS 25/26 + SoSe 26			K60		RE			
42	M	MuK-19	Kernmodul	M743	Ethik	20222	WS 25/26 + SoSe 26			HA		RE			