

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	
Mo				9:45 WTV E2			11:15 WT/S Ko E2 Ko			12:30 WT/P D241														
Di	8:00 MA1/V C2			9:45 TZ/V D019			11:30 TZ/Ü E216						14:15 STK/V C3											
Mi	8:00 EMA/P D002 E225 E232 F122 F108 U340 U341												14:00 TZ/S/1 D011 Wi					16:30 TZ/S/2 D011 Wi						
				9:45 EMA/V E3			11:30 MA1/S/1 D011						14:00 STK/S/2 D010					15:45 STK/S/1 D010						
Do	8:00 FLE/V E4				10:15 FLE/S/1 D010					12:45 FLE/S/2 D011														
										12:30 MA1/S/2 D017														
Fr																								

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00		
Mo				9:45 FLE/V C3 Be						12:15 FLE/S/1 F105 Be			14:00 FLE/S/2 F106 Be												
	8:00 MA1/V C3 Hm									12:15 MA1/S/1 F106 Hm			14:00 MA1/S/2 F105 Hm												
Di	8:00 KOOP veranstaltungsfrei																								
Mi	8:00 EMA/P D002 E225 E232 F122 F108 U340 U341			9:45 EMA/V E3			11:30 STK/V C3			14:00 TZÜ E216															
			Hr Ko Pan Pe Sa																						
Do	8:00 WT/V D2 Ri			9:45 WT/S/2 D2 Ri		11:15 WT/P/1 D241																			
Fr				10:00 TZ/S/1 F106 Wi					11:45 TZ/S/2 F106 Wi																
	8:00 TZ/V C3 Wi			9:45 STK/S/1 D017 HI			11:30 STK/S/2 D017 HI																		

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00									
Mo					10:00 BP/V C2		Fa Hr Sa ~Be	11:45 PIM/V AudiM		Bm Sa			14:15 PRT/V E4		Hr ~Kri						18:00 BP-IT/S digital		~Be									
Di	8:00 WBP/P1 D207				~Wo				11:15 WBP/V E2				~Wo				13:30 WBP/P2 D207				~Wo											
	8:00 CAD/P E216 E217				Zib ~Kr				11:45 CAD/V C2				Zib				14:15 CAD/S E216 E217				Zib											
	8:00 MAT/P D249				Sa				11:30 MAT/V C3				Sa				14:00 MAT/S C013				Sa											
Mi	9:45 TD2/V C2				Be				12:15 TD2/S/1 F106				Be				14:00 TD2/S/2 F106				Be				17:00 EDU/AD E005				Ju			
									11:30 BP/S D121 F106 F122				Fa Hr Sa				14:00 PIM/S/3 C013				Sa				15:45 PIM/S/4 C013				Sa			
Do																																
					10:15 MA3/V C3				Pe				13:30 PRT/S D2				Hr ~Kri				15:15 MA3/S U341				Pe							
Fr	9:00 GTE/V D011				Zib				10:45 GTE/S/1 D011				Zib				11:30 GTE/Ü D011				Zib											

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	
Mo	8:00 PIM/S/4 C013 Sa		B-A																				18:00 BP-IT/S digital ~Be	
	8:00 PIM/S/1 U341 Bm		A-B		10:00 BP/V C2		Fa Hr Sa ~Be		11:45 PIM/V AudiM Bm Sa				14:15 PRT/V E4		Hr ~Kri		16:00 PRT/S E4		Hr ~Kri					
Di	8:00 WBP/P/1 D207 ~Wo				11:15 WBP/V E2 ~Wo				13:30 WBP/P/2 D207 ~Wo				16:45 PIM/S/2 U341 Bm				A-B							
	8:00 CAD/P E216 E217 Zib ~Kr				11:45 CAD/V C2 Zib				14:15 CAD/S E216 E217 Zib															
	8:00 MAT/P D249 Sa				12:15 TD2/S/1 F106 Be				14:00 TD2/S/2 F106 Be				17:00 EDU/AD E005 Ju											
	9:45 TD2/V C2 Be				11:30 MAT/V C3 Sa				14:00 MAT/S C013 Sa				16:45 PIM/S/3 C013 Sa				B-A							
Mi	8:00 KOOP veranstaltungsfrei																							
							11:30 BP/S D121 F106 F122 Fa Hr Sa				14:00 MA3/S/1 D017 Pel													
Do	8:00 MA3/V D019 Pel		9:45 MA3/S/2 D019 Pel		12:00 GTE/V C3 Wi				13:45 GTE/S C3 Wi		15:00 GTE/Ü D010 Wi													
	8:30 BP/S D121 Bo																							
Fr																								

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00	
Mo										12:45 KVV C3				14:45 APR/S C2										
	8:00 BW/V/1 E3		9:45 BW/V/2 E3 ~Sc		10:45 BW/S/1 E007 ~Sc		11:45 BW/S/2 E007 ~Sc			12:45 APR/V C2			14:30 KV/S C3 Jk Ri											
Di	8:00 SUM/P E225						11:15 RT/S/1 U341						14:00 RT/V AudiM											
	8:00 VPR/V E3		9:45 ENT/S/2 F015										14:30 MD/V E1								17:30 GUD/V+S E2			
Mi																	16:15 MD/S/2 D012							
			9:45 ENT/V E3						12:00 MD/S D012				13:45 ENT/S/1 F015								17:00 EDU/BP1 digital			
Do									12:00 IMG/V E1				13:45 FE1/S D121				15:45 IMG/S C1							
													14:00 MD/S D010											
Fr	8:00 FE1/V E3		9:45 RT/S/2 U341						12:00 KVP E233															

	8:00	8:30	9:00	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30	18:00	18:30	19:00		
Mo										12:45 KVV C3				14:45 APR/S C2		~Ku									
	8:00 BWV/V1 E3		9:45 BWV/V2 E3	~Sc	10:45 BWS/S1 E007	~Sc	11:45 BWS/S2 E007	~Sc	12:45 APR/V C2				~Ku												
Di	8:00 SUM/P E225												14:00 RTV AudiM												
	8:00 VPR/V E3		9:45 RT/S/1 U341										14:30 MD/V E1								17:30 GUD/V+S E2			Km	
Mi			9:45 ENT/S/2 F015						12:30 KV/S F105								16:15 MD/S/2 D012							HI	
									12:00 IMG/V E1				14:00 IMG/S C1												~Fe
Do			9:45 ENT/V E3						12:00 MD/S D012				13:45 ENT/S/1 F015												17:00 EDU/BP1 digital
										12:00 KVP E233															~Br
Fr	8:00 FE1/V E3		10:00 FE1/S D121						12:00 RT/S/2 E006				14:00 MD/S D010												HI

Abkürzungsverzeichnis WS24 - Lehrende

Dozentin / Dozent	Kürzel		Dozentin / Dozent	Kürzel
Bachmann, B.	Ba		Wickenkamp, I.	Wi
Balzereit, K.	Bal		Ziebart, J.	Zib
Beckmann, M.	Be		Zielke, D.	Zi
Böhm, T.	Bm		~Bekemeier, S.	~Be
Bünthe, A.	Bü		~Brikmann	~Br
Diekmann, P.	Di		~Davies, E.	~Da
Fahrig, M.	Fa		~Deckers	~De
Fiedler, J.	Fi		~Feld, S.	~Fe
Franke, U.	Fra		~Gurcke, M.	~Gur
Fromme, L.	Fr		~Hansmeier	~Ha
Funke, H.	Fu		~Hermanski, M.	~Her
Gänsicke, B.	Gä		~Jamebozorgi	~Jb
Grünwoldt, L.	Gr		~Keil, W.	~Ke
Hartman, H.	Ha		~Kremzow	~Kr
Haubrock, J.	Ho		~Kringe	~Kri
Hermeler, J.	Hl		~Kuster, M.	~Ku
Hertrich, R.	Her		~Preiser	~Pr
Hesse, T.	Hes		~Räker	~Rä
Hoffmann, S.	Hm		~Scheske	~Se
Horst, J.	Hor		~Schlüter, R.	~Sc
Horstmann, M.	Hr		~Schoden	~Sch
Hülse, M.	Hül		~Schulte, K.	~Su
Ide, J.	Ide		~Schwan, C.	~Scw
Jaroschek, C.	Jk		~Steinbeck, F.	~Ste
Jünemann, P.	Jü		~Stieler	~St
Jungmann, T.	Ju		~Viertel, K.	~Vi
Kaimann, A.	Km		~Wortmann	~Wo
Kaschuba, R.	Ka		~Zimmermann	~Zi
Kisse, R.	Ki			
Kohlhase, M.	Kh			
Kordisch, T.	Ko			
Lajios, G.	La			
Loesenbeck, B.	Loe			
Loviscach, J.	Lo			
Mayer, U.	May			
Naumann, R.	Na			
Ohlhoff, A.	Oh			
Panreck, K.	Pan			
Pelchen, S.	Pel			
Petrova, S.	Pet			
Petry, M.	Pe			
Ries, A.	Ri			
Rüdiger, K.	Rü			
Sauser, J.	Sa			
Schenck, W.	Sk			
Schmidt, L.	Sm			
Schneider, A.	Sr			
Schöning, S.	So			
Schröder, C.	Sö			
Schultheis, R.	Sl			
Schwenzfeier-Hellkamp, E.	Sp			
Trebits, A.	Tr			
Waßmuth, J.	Wa			
Weidemann, D.	Wn			
Westerwalbesloh, T.	Ww			

Abkürzungsverzeichnis Modulnamen

Kürzel	Modulname	Kürzel	Modulname
APR	Angewandte Produktion	MMI	Mensch-Maschine Interaktion
AT	Automatisierungstechnik	MPH	Multi-Physik-Simulation
ATB	Aktuelle Themen der Biomechatronik	MPS	Mess- und Prüfsysteme
AUS	Automatisierungssysteme	MSV	Modellbasierte Signalverarbeitung
BER	Das Berufsfeld des Elektrotechnikingenieurs	MT	Messtechnik
BIL	Bildverarbeitung	NSI	Numerische Simulation
BIO	Biogas und Bioraffinerien	NW	Netzwerktechnik
BMK	Bio-inspirierte Aktuatorik	OPT	Optoelektronik
BMO	Bionische Methoden der Optimierung	PH1	Physik 1
BMP	Biomechatrisches Praktikum	PIM	Prozess- und Informationsmanagement
BP	Basisprojekt	PINI	Projekt INI
BW	Betriebswirtschaft	PPM	Produkt- und Preismanagement
CAD	CAD	PR	Projekt RGE
CFD2	Numerische Strömungsmechanik	PRO	Projekt Master OUS
CH	Chemie	PRT	Produktionstechnik
DEL1	Digitalelektronik1	RA	Rechnerarchitekturen
DEZ	Dezentrale Energiesysteme	RISK	Risikomanagement
EDU/ADO	Allgemeine Didaktik und Orientierungspraktikum	ROB	Robotik
EDU/BP1	Berufspädagogik I und Berufsfeldpraktikum	RT	Regelungstechnik
EEB	Elektrische Energiespeicher und Brennstoffzellen	RT	Steuerungs- und Regelungstechnik
EII	Einführung in die Ingenieurinformatik	RW	Regenerative Energiewirtschaft
EL2	Elektronik II	SEN	Sensorik
EM	Elektrische Maschinen	SI	Systemidentifikation
EMA	Einführung in den Maschinenbau	SIM	Simulationstechnik
ENT	Energietechnik	SOS	Simulation optischer Systeme
EPM	Elektrisches Power Management	SSY	Sensorsysteme
ET1	Elektrotechnik1	STK	Statik
EV1/ENE	Elektrische Energieerzeugung u. -verteilung I/Elektrische Netze	SUM	System- und Messtechnik
FDE/ETR	Fahrzeugdynamik/Elektromobilität	SWE	Softwareengineering
FE1	Finite Elemente 1	TD2	Thermodynamik 2
FLE	Festigkeitslehre	TET	Theoretische Elektrotechnik
FSE	Technical English I	TZ	Technisches Zeichnen
FVW	Faserverbundwerkstoffe	VPR	Vertiefungsprojekt
GET/EN	Grundlagen der Energietechnik/Einführung in die el. Energietechnik	WBP	Werkstoff- und Bauteilprüfung
GTE	Getriebeelemente	WE	Werkstoffe der Elektrotechnik und Elektronik
GUD	Gender und Diversity	WT	Werkstofftechnik
HFE	Hochfrequenzelektronik	WWK	Wind- und Wasserkraft
HST	Hochspannungstechnik	ZRG	Zustandsregelungen
IES	Intelligente Energiesysteme	ZW	Zirkuläre Wertschöpfung
IMG	Innovationsmanagement	WWK	Wind- und Wasserkraft
INF1	Informatik I	ZRG	Zustandsregelungen
KV	Kunststoffverarbeitung	ZW	Zirkuläre Wertschöpfung
LE	Leistungselektronik		
MA A	Mathematik A		
MA1	Mathematik 1		
MA3	Mathematik 3		
MAT	Materialfluss		
MC	Mikrocontroller		
MD	Maschinendynamik		
MIC	Mikrocontroller und Anwendungen		
MK1	Marketing 1		
MKS	Mehrkörpersimulation		