

WiSe22/23		1. Semester Elektrotechnik, Mechatronische Systemtechnik, Mensch-Technik-Interaktion					Vorlesungsstart: 10.10.2022 (Orientierungstage 04.-07.10.2022)
Stand: 21.10.2022		ET1, MST1	ET1, MST1	ET1, MST1	ET1, MST1	ET1, MST1	MT11
Zeit		Gr.A	Gr.B	Gr.C	Gr.D	Gr.E	
M O N T A G	8:15					U: Gr.E: H8.1.02 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig	
	09:45	uKW/gKW: U: Gr.A/Gr.B/Gr.E: H8.2.19/20 Wirtschaftliche Grundlagen Herr Weigert u.a.				U: Gr.D: H8.1.02 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig	U: Gr.1: H8.1.08 Sozialwissenschaft. & -Technikforschung ab. Dez.: N.N.
	10:15			V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Wirtschaftliche Grundlagen Herr Bohne, Prof. Heitjans, Prof. Schäuble, Herr Weigert			U: Gr.2: H8.1.08 Sozialwissenschaft. & -Technikforschung ab. Dez.: N.N.
	11:45	Gr.A+Gr.B: HS4 Elementarmathematik Prof. Kaftan		uKW/gKW: U: Gr.C/Gr.D: H8.1.08 Wirtschaftliche Grundlagen Herr Bohne, Prof. Heitjans, Prof. Schäuble, Herr Weigert		U: Gr.E: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig	Naturwissenschaftliche Grundlagen Prof. Ueberschär
	12:15			V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Wirtschaftliche Grundlagen Herr Bohne, Prof. Heitjans, Prof. Schäuble, Herr Weigert			
	13:45						
	14:15						
	15:45						
D I E N S T A G	8:15	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E+MT11: Audimax Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Ueberschär					
	09:45	U: Gr.A: H10.1.11 Mathematik I Dr. Breitschuh			U: Gr.D: H8.1.02 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig		U: Gr.1: H8.1.08 Sozialwissenschaft. & -Technikforschung ab. Dez.: N.N.
	10:15		Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: 17.1.03 / 17.0.04 Praktikum Grdl. ET & MB Dipl. Ings. Pomraenke und Schöne				V: HSS Psychologische Grundlagen Prof. Haase
	11:45			uKW/gKW: U: Gr.C/Gr.D: H10.1.11 / H10.1.07 Grdlg. Maschinenbau: TM Konstruktion Prof. Markworth / M. Sc. Kaiser		Gr.A/Gr.B/Gr.E: 17.1.03 / 17.0.04 Praktikum Grdl. ET & MB Dipl. Ings. Pomraenke und Schöne	gKW: V/U: H8.2.19/20 Werkstoff- und Fertigungstechnik Prof. Häberle, Prof. Benecke
	12:15	U: Gr.A: H8.1.08 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig	U: Gr.B: H8.2.19/20 Mathematik I Dr. Breitschuh			uKW/gKW: U: Gr.E: H10.1.11 / H10.1.07 Grdlg. Maschinenbau: TM Konstruktion Prof. Markworth / M. Sc. Kaiser	V: SR4 Sozialwissenschaft. & -Technikforschung Prof. Kollwe
	13:45						
	14:15						
	15:45						
M I T W O C H	8:15	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Mathematik I Prof. Dürr					U: Gr.2: H8.1.08 Sozialwissenschaft. & -Technikforschung ab. Dez.: N.N.
	09:45	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Grundlagen des Maschinenbaus: Werkstofftechnik Prof. Häberle					V/U: SR6 Naturwissenschaftliche Grundlagen Prof. Ueberschär
	10:15			U: Gr.C: H8.1.08 Mathematik I Dr. Breitschuh			V: HS1 Empirische Sozialforschung (V) Prof. Haase
	11:45						
	12:15						
D O N N E R S T A G	8:15	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Grundlagen der Elektrotechnik Prof. Auge					
	09:45	gKW/uKW: U: Gr.A+Gr.B: H10.1.11 / H10.1.07 Grdlg. Maschinenbau: TM / Konstruktion Prof. Markworth / M. Sc. Kaiser			U: Gr.C: H8.1.08 Mathematik I Dr. Breitschuh	U: Gr.D: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig	U: Gr.1: U: Gr.1: H8.1.05 Psychologische Grundlagen Prof. Haase
	10:15			V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Mathematik I Prof. Dürr			U: Gr.2: U: Gr.2: H8.1.08 Psychologische Grundlagen Prof. Haase
	11:45		U: Gr.B: H8.2.19/20 Mathematik I Dr. Breitschuh	U: Gr.C: H8.1.05 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig		V/U: SR4 Werkstoff- und Fertigungstechnik Prof. Häberle	
	12:15			Gr.A/Gr.B/Gr.C/Gr.D/Gr.E/MT11: H8.2.19/20 Wissenschaftliches Projekt verschiedene Dozenten			
	13:45						
	14:15						
	15:45						
F R E I T A G	8:15	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: Audimax Mathematik I Prof. Dürr					U: Gr.1: H8.1.08 Empirische Sozialforschung (Ü,Gr.1) Prof. Haase
	09:45	V: Gr.A+Gr.B+Gr.C+Gr.D+Gr.E: HS6 Grundlagen des Maschinenbaus: Technische Mechanik Prof. Markworth					U: Gr.2: H8.1.08 Empirische Sozialforschung (Ü,Gr.2) Prof. Haase
	10:15						
	11:45	U: Gr.A: H8.1.08 Mathematik I Dr. Breitschuh	U: Gr.B: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig	Gr.C+Gr.D+Gr.E: HS1 Elementarmathematik Prof. Kaftan			
	12:15						
	13:45						
	14:15					U: Gr.E: H10.1.11 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig	
	15:45						

Raumlegende: Haus-Nr. . Etagen-Nr. . Raum-Nr.  
Abkürzungen: (V): Vorlesung (Ü): Übung  
gKW: gerade KalenderWoche  
uKW: ungerade KalenderWoche