

WS 2020/21		Bachelor Maschinenbau / Wirtschaftsingenieurwesen / Elektrotechnik / Mechatronische Systemtechnik, Mensch-Technik-Interaktion - 1. Semester										Einführungstage am 01./02.10., Vorlesungsstart am 05.10.						
Stand 08.10.2020		G-Wo		U-Wo		G-Wo		U-Wo		G-Wo		U-Wo		G-Wo		U-Wo		
Zeit		Gruppe A			Gruppe B			Gruppe C			Gruppe D			Gruppe E			MTI, 1. Sem (WG: Gruppe F)	
M O N T A G	08:15 - 09:45							G/U-Wo. Gr. C/F: SR7 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt			Gr. D: 8.2.19/2.20 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig						G/U-Wo. Gr. C/F: SR7 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt	
	10:15 - 11:45				Gr. B: 8.2.19/2.20 Mathematik I Dr. Breitschuh									Gr. E: 8.1.02 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig				
	12:15 - 13:45	Gr. A: HS 1 Mathematik I Dr. Breitschuh												Gr. D+E+F: HS3 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt				
	14:15 - 15:45				Gr. A+B+C: HS3 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt						Gr. D: 8.2.19/2.20 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig			G-Wo: Gr.1: SR4 NW GrdI. (U,Gr.1) Prof. Ueberschär		U-Wo: Gr.2: SR4 NW GrdI. (U,Gr.2) Prof. Ueberschär		
	16:15 - 17:45	Audimax Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt																
	18:15 - 19:45	G/U-Wo. Gr. A/B: 10.1.13 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt						U/G C/E:8.1.02 Grdlg. TM Dr.-Ing. Duvigneau		G/U C/E:8.1.08 Konstr.-Grdlg. Dipl.-Ing. Bender					U/G C/E:8.1.02 Grdlg. TM Dr.-Ing. Duvigneau		G/U C/E:8.1.08 Konstr.-Grdlg. Dipl.-Ing. Bender	
	D I E N S T A G	08:15 - 09:45										U/G-Wo. Gr. D: 8.1.02 Grundlagen des Maschinenbaus Prof. Markworth / Prof. Weber						HS 1 Naturwissenschaftliche Grundlagen (V) Prof. Ueberschär
10:15 - 11:45											Gr. D: 8.1.08 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig						HS 1 Grdl. d. Soziologie und Technik-Soziologie Prof. Kollwe	
12:15 - 13:45								Audimax Mathematik I Prof. Seidl									HS 1 Humanbiolog. Grdl. & Neuropsych.(V) Dr. Haase	
14:15 - 15:45								17.1.03 Labor GET Dipl.-Ing. Schöne									Gr.1: SR 1 Psychologische Grundlagen (Ü) Dr. Haase	
16:15 - 17:45								Audimax Grundlagen der Elektrotechnik Prof. Auge										
18:00 - 19:30																		
M I T T W O C H		08:15 - 09:45	Gr. A+D+E: HS2 Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Ueberschär						Gr. C: 8.2.19/2.20 Mathematik I Dr. Breitschuh			Gr. A+D+E: HS2 Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Ueberschär			Gr.1: SR 4 Grdl. Soz.&Technik.S. (Ü,Gr.1) Prof. Kollwe			
	10:15 - 11:45							Audimax > T20 Grundlagen des Maschinenbaus Prof. Markworth						Gr.2: SR 1 Psychologische Grundlagen (Ü) Dr. Haase				
	12:15 - 13:45				Gr. B+C+F: HS2 Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Ueberschär						Gr. E: 8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig			Gr. B+C+F: HS1 Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Ueberschär				
	14:15 - 15:45	keine Lehrveranstaltungen / Gremiensitzungen																
	16:15 - 17:45																	
	18:15 - 19:45																	
	D O N N E R S T A G	08:15 - 09:45	Gr. A: HS1 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig			Gr. B: HS6 Grundlagen des Maschinenbaus Dipl.-Ing. Bender / Prof. Markworth			Gr. C: 8.1.08 Mathematik I Dr. Breitschuh						Gr.2: SR 4 Grdl. Soz.&Technik.S. (Ü,Gr.2) Prof. Kollwe			
10:15 - 11:45								Audimax Mathematik I Prof. Seidl						HS 6 Psychologische Grundlagen (V) Dr. Haase				
12:15 - 13:45								17.1.03 Labor GET Dipl.-Ing. Schöne										
14:15 - 15:45		U/G-Wo. Gr. A: 8.1.02 Grundlagen des Maschinenbaus Dipl.-Ing. Bender / Prof. Markworth			Gr. B: 8.2.19/2.20 Mathematik I Dr. Breitschuh			Gr. C: SR7 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig			G/U-Wo. Gr. D/E: 8.1.08 Wirtschaftliche Grundlagen Frau Mücke / Herr Behrendt							
16:15 - 17:45		Wissenschaftliches Projekt verschiedene Dozenten																
18:15 - 19:45																		
F R E I T A G		08:15 - 09:45													Gr. E: 8.1.08 Mathematik I Dipl.-Ing. Fiebig			ab 16.10.: G-Wo / U-Wo: Gr.1/Gr.2: HS4 Humanbiolog. Grdl. & Neuropsych.(Ü) Dr. Wesenberg
	10:15 - 11:45	Gr. A: 8.1.08 Mathematik I Dr. Breitschuh			Gr. B: 8.2.19/2.20 Grundlagen der Elektrotechnik Dipl.-Ing. Fiebig												ab 16.10.: G-Wo / U-Wo: Gr.1/Gr.2: HS4 Humanbiolog. Grdl. & Neuropsych.(Ü) Dr. Wesenberg	
	12:15 - 13:45							Audimax>T20 Mathematik I Prof. Seidl										
	14:15 - 15:45							Audimax>T20 Grundlagen des Maschinenbaus Prof. Häberle / Prof. Markworth										
	16:15 - 17:45																	
	18:15 - 19:45																	