

	Zeit	ET3	MST3	MTI3
M O N T A G	8:15 - 09:45	V: ab 21.10. bis 25.11.: 9-10 Uhr: HS1 Grundlagen der Elektrotechnik III Prof. Auge		
	10:15 - 11:45	gKW / uKW: V: HS1 Computermathematik (Mathematik III) / GET III Prof. Dürr / Prof. Auge	gKW : V: HS1 Computermathematik (Mathematik III) Prof. Dürr	V: H10.1.07 Digital Engineering Dr. Himmel
	12:15 - 13:45	V: H8.2.19/20 Schaltungstechnik Prof. Benecke, Prof. Doerner		
	14:15 - 15:45	HS6 Physik II Prof. Schanz		
	16:15 - 17:45	Ü: H8.2.19/20 Informatik II Prof. Ludes		
	D I E N S T A G	8:15 - 09:45	V: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik III Prof. Auge	Ü: H10.1.11 TM II (Ü) Prof. Markworth
10:15 - 11:45		V: HS1 Informatik II (V) Prof. Ludes		Ü: H8.1.08 Usability (Design Thinking) Dr. Langner
12:15 - 13:45		uKW/gKW: V / U Gr.C: HS6 / H10.1.11 Physik II Prof. Schanz		H10.1.07 Digital Engineering Dr. Himmel
14:15 - 15:45		Ü: Gr.A: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik III Dipl.-Ing. Fiebig	V: HS6 Technische Mechanik II Prof. Markworth	
16:15 - 17:45		uKW/gKW: Ü: ab Dezember '24: H8.2.19/20 Schaltungstechnik (Ü) Prof. Benecke		
M I T T W O C H		8:15 - 09:45		
	10:15 - 11:45	gKW: Ü: H8.1.12 Informatik II Prof. Ludes	mit MB Gr.A: H10.1.09 CAD I (mit MB) Prof. Lamontain	S: nur Januar '25: H8.1.08 Partizipative Technikentwicklung Prof. Jüttemann
	12:15 - 13:45	Ü: H10.1.07 Informatik II Prof. Ludes	mit MB Gr.A: H10.1.09 CAD I (mit MB) Prof. Lamontain	S: nur Januar '25: H8.1.08 Partizipative Technikentwicklung Prof. Jüttemann
D O N N E R S T A G	8:15 - 09:45	H8, H17 Labore (GET III, MR-, Schaltungs-Technik) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied	H8, H17 Labore (MR-, Schaltungs-Technik) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied	
	10:15 - 11:45	H8, H17 / H10.1.07 Labore (GET III, MR-, Schaltungs-Technik) / Informatik II (Ü) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	H8, H17 / H10.1.07 Labore (MR-, Schaltungs-Technik) / Informatik II (Ü) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	
	12:15 - 13:45	H8, H17 / H10.1.07 Labore (GET III, MR-, Schaltungs-Technik) / Informatik II (Ü) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	H8, H17 / H10.1.07 Labore (MR-, Schaltungs-Technik) / Informatik II (Ü) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	
	14:15 - 15:45	H8, H17 Labore (GET III, MR-, Schaltungs-Technik) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	H8, H17 Labore (MR-, Schaltungs-Technik) Hr. Schöne, Hr. Olbrich, Hr. Schmied / Prof. Ludes	V/U: H8.1.08 Gesundheit & Prävention Prof. Jüttemann
	16:15 - 17:45	gKW/uKW: Ü: Gr.A/B // Gr.B/A: H10.1.09 / H8.1.12 Computermathematik / GET III Dr. Breitschuh/ Dipl.-Ing. Fiebig		V/U: H8.1.08 Gesundheit & Prävention Prof. Jüttemann
	8:15 - 09:45	uKW/gKW: Ü: bis Dezember '24: H8.2.19/20 Schaltungstechnik (Ü) Prof. Doerner		V: H8.1.08 Bedarfsermittlung und -feststellung (V) Prof. Haase, Hr. Sutorius
	10:15 - 11:45	gKW/uKW: Ü: Gr.B/Gr.A + MST // Gr.A/Gr.B+MST: H8.2.19/20 / H10.1.16 / Physik Labor Mikrorechentchnik / Physik II / Labor MPG (Einzeltermine) Prof. Doerner / Prof. Schanz / DI Bender, Henning		Ü: H8.1.08 Bedarfsermittlung und -feststellung (Ü) Prof. Haase, Hr. Sutorius
	12:15 - 13:45	V: H8.2.19/20 Mikrorechentchnik Prof. Doerner		S: bis Dezember '24: H8.1.08 Partizipative Technikentwicklung Prof. Jüttemann / Herr Guagnin
14:15 - 15:45	Ü: Gr.B: H8.1.02 Grundlagen der Elektrotechnik III Dipl.-Ing. Fiebig		S: bis Dezember '24: H8.1.08 Partizipative Technikentwicklung Prof. Jüttemann / Herr Guagnin	
16:15 - 17:45				

Raumlegende:
Haus-Nr. . Etagen-Nr. . Raum-Nr.

Abkürzungen:

(V): Vorlesung
(Ü): Übung

gKW: gerade KalenderWoche
uKW: ungerade KalenderWoche