

E11 1.Sem B Elektro- und Informationstechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8:45	Digitaltechnik Rausch RSH C007		Digitaltechnik Rausch RSH C007	Gleichstromnetze Englmaier EMR C009		
9:30						
10:15						
10:30	Ingenieurmathematik I Schrامل SML C007	Ingenieurmathematik I Schrامل SML C009	Grundlagen der Programmierung Koller KLR C007			
11:15						
12:00						
12:00						
12:50	Übung Ingenieurmathematik I Schrامل SML C009	Praktikum Gleichstromnetze Englmaier EMR 14-tg: Gr GS3/4 F104	Grundlagen der Programmierung Koller KLR 14-t.: gKW C009	Prakt. Digitaltechnik Rausch RSH 14-t.: Gr. DT4/5 K001	Prakt. Grundl. d. Programmierung Bröcker BCK 14-t.: Gr. GP1 D104	Prakt. Grundl. d. Programmierung Bröcker BCK 14-t.: Gr. GP0 D104
13:35						
14:20						
14:30		Praktikum Gleichstromnetze Englmaier EMR 14-tg: Gr GS1/2 F104	Gleichstromnetze Englmaier EMR C011	Prakt. Grundl. d. Programmierung Bröcker BCK 14-t.: Gr. GP2 C102		
15:15	Prakt. Digitaltechnik Bröcker BCK 14-t.: Gr. DT2/3 K001					
16:00						
16:10			Übung Gleichstromnetze Englmaier EMR C011			
16:55						
17:50						
18:35						
18:35						
19:20						



EI3 3.Sem B Elektro- und Informationstechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch				Donnerstag	Freitag
8:45	Digitaltechnik Rausch RSH C007		Digitaltechnik Rausch RSH C007				Elektrische Messtechnik Neumeier NEU C011	
9:30								
10:30	Prakt. Digitaltechnik Rausch RSH 14-t.: Gr. DT6 K001	Elektronische Bauelemente Wolf WLF C011	Signale und Systeme Schraml SML C009					
11:15								
12:00								
12:50	Software Engineering Tippmann-Krayer TKR C003	Elektronische Bauelemente Wolf WLF C001	Signale und Systeme Schraml SML C005				Prakt. Elektrische Messtechnik Neumeier NEU 14-t.: Gr. MT1/MT2 F107	
13:35								
14:30		Prakt. Elektronische Bauelemente Wolf WLF 14-t.: Gr. BE1/BE2 F112		Prakt. Elektrische Messtechnik Faber FBR 14-t.: Gr. MT3 F107		Prakt. Elektronische Bauelemente Wolf WLF 14-t.: Gr. BE0 F112		
15:15	Prakt. Software Engineering Tippmann-Krayer TKR 14-t.: Gr. IF1 D104		Prakt. Software Engineering Tippmann-Krayer TKR 14-t.: Gr. IF2 D104		Prakt. Digitaltechnik Bröcker BCK 14-t.: Gr. DT1 K001		Prakt. Digitaltechnik Rausch RSH 14-t.: Gr. DT0 K001	
16:00								
16:10								
16:55								
17:40								
17:50								
18:35								
18:35								
19:20								



EI7 7.Sem B Elektro- und Informationstechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch		Donnerstag			Freitag				
8:45		Regelungstechnik II Soika SKA C003	Praktikum Robotik Mamunuzzaman MMI 14-t.: Gr. RB3 R001	Robotik Mareczek MRC 14-t.: gKW C011	Mikrocontroller m. Echtzeit-Betriebs. Spindler SPN C001							
9:30												
10:15												
10:30		Regelungstechnik II Soika SKA 14-t.: gKW C003	Robotik Mareczek MRC C011		Prakt. Mikrocontroller m. EBS Spindler SPN 14-t.: Gr. ME1/ME2 H101	Prakt. Regelungstechnik II Soika SKA 4-w.: Gr. RE1 F008	Prakt. Regelungstechnik II Soika SKA 4-w.: Gr. RE2 F008					
11:15												
12:00												
12:00												
12:50												
13:35					Prakt. Mikrocontroller m. EBS Spindler SPN 14-t.: Gr. ME1/ME2 H101	Prakt. Regelungstechnik II Soika SKA 4-w.: Gr. RE1 F008	Prakt. Regelungstechnik II Soika SKA 4-w.: Gr. RE2 F008					
13:35	Marketing und Vertrieb Badura BDR e-learning	Praktikum Leistungselektronik Kleimaier KLM 14-t.: Gr. LE1 F025	Praktikum Leistungselektronik Wituski WIJ 14-t.: Gr. LE2 F025									
14:20				Leistungselektronik Kleimaier KLM J103				Praxisseminar Herzner HNA 14-t.: Gr. PX3 C003				
14:30												
15:15												
16:00												
16:10			Marketing und Vertrieb Badura BDR C109		Praxisseminar Jaud JAD 14-t.: Gr. PX1 D001	KI in der Anwendung Bröcker BCK C001						
16:55	Wissenschaftliches Arbeiten Herzner HNA 14-t. gKW C001						Praktikum KI in der Anwendung Bröcker BCK D104					
17:40												
17:50												
18:35												
18:35												
19:20												

