

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:15 - 09:00	2 Ü (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik BCI-ZE-15	4 V (ETIT 037) Kommunikationsnetze BCI-ZE-02	4 V (ETIT 045) Einführung in das Machine Learning HS 5 / HG II		2V (ETIT 033) Messtechnik und EMV SRG 1.001	2 Ü (ETIT 037) Kommunikationsnetze BCI-ZE-02		
09:15 - 10:00	2 Ü (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik BCI-ZE-15	4 V (ETIT 037) Kommunikationsnetze BCI-ZE-02	4 V (ETIT 045) Einführung in das Machine Learning HS 5 / HG II		2V (ETIT 033) Messtechnik und EMV SRG 1.001	2 Ü (ETIT 037) Kommunikationsnetze BCI-ZE-02		
10:15 - 11:00	4 V (ETIT 045) Angewandte Konvexe Optimierung MB E21/22	4 V (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik C / HS 2	4 V (ETIT 007) Nachrichtentechnik HG II / HS 3		2V (ETIT 033) Messtechnik und EMV SRG 1.001	4 V (ETIT 007) Nachrichtentechnik HG II / HS 6		
11:15 - 12:00	4 V (ETIT 045) Angewandte Konvexe Optimierung MB E21/22	4 V (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik C / HS 2	4 V (ETIT 007) Nachrichtentechnik HG II / HS 3		2V (ETIT 033) Messtechnik und EMV SRG 1.001	4 V (ETIT 007) Nachrichtentechnik HG II / HS 6		
12:15 - 13:00	2 T (ETIT 007) Nachrichtentechnik P1-03-316	4 V (ETIT 034) Digitale Signal- verarbeitung P1-04-207	2 T (ETIT 007) Nachrichten- technik P1-03-316	4 V (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik HG II / HS 7	2 V (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Technologien des Energietransports) ETA 3.21	2 Ü (ETIT 007) Nachrichtentechnik EF 50 / HS 2		
13:00 - 13:45	2 T (ETIT 007) Nachrichtentechnik P1-03-316	4 V (ETIT 034) Digitale Signal- verarbeitung P1-04-207	2 T (ETIT 007) Nachrichten- technik P1-03-316	4 V (ETIT 008) Steuerungstechnik und Regelungstechnik HG II / HS 7	2 V (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Technologien des Energietransports) ETA 3.21	2 Ü (ETIT 007) Nachrichtentechnik EF 50 / HS 2		
14:15 - 15:00	4 V (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 1.001	4 V (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 2.010	2 Ü (ETIT 034) Digitale Signalverarbeitung P1-01-108a	4 Ü (ETIT 045) Einführung in das Machine Learning BCI-ZE-15	4 V (ETIT 037) Kommuni- kationsnetze BCI-ZE-02	2Ü (ETIT 033) Messtechnik und EMV ET A 3.21	2 V (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Betrieb u. Aufbau von Netzen) BCI-ZE-15	4 V (ETIT 034) Digitale Signalverarbeitung P1-04-207 ab 14:30 Uhr
15:15 - 16:00	4 V (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 1.001	4 V (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 2.010	2 Ü (ETIT 034) Digitale Signalverarbeitung P1-01-108a	4 Ü (ETIT 045) Einführung in das Machine Learning BCI-ZE-15	4 V (ETIT 037) Kommuni- kationsnetze BCI-ZE-02	2Ü (ETIT 033) Messtechnik und EMV ET 3.21	2 V (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Betrieb u. Aufbau von Netzen) BCI-ZE-15	4 V (ETIT 034) Digitale Signalverarbeitung P1-04-207
16:15 - 17:00	2 Ü (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 1.001	4 Ü (ETIT 045) Angewandte Konvexe Optimierung MB E21/22				1 Ü (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Technologien des Energietransports) ET A 3.21 (bis 17:30)	1 Ü (ETIT 040) Energiesystemtechnik und Netzbetriebsmittel (Betrieb u. Aufbau von Netzen) BCI-ZE-15	
17:15 - 18:00	2 Ü (ETIT 043) Grundlagen der Optik und Photonik SRG 1.001	4 Ü (ETIT 045) Angewandte Konvexe Optimierung MB E21/22					Grundlagen der Optimierung und des maschinellen Lernens (siehe Website)	