

Stundenplan für das 8. Semester
Berufsbegleitender Fernstudiengang FET Matrikel 2020
Stand: 18.04.2024

Tag	Zeit	Fach	Raum
19.04.2024 Freitag	08:00 - 09:30	-	
	10:00 - 12:00	Klausur Regenerative Energietechnik	01/318
	12:30 - 14:00	Mikrosystemtechnik	01/322-1
	14:30 - 16:00	Mikrosystemtechnik	01/322-2
	16:30 - 18:00	Hochspannungstechnik	01/319
	18:30 - 20:00	Hochspannungstechnik	01/319
20.04.2024 Samstag	08:00 - 10:00	Klausur Elektronische Schaltungen	01/319
	10:30 - 12:00		
	12:30 - 14:00		
24.05.2024 Freitag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 11:30	Mikrosystemtechnik	01/318
	12:30 - 14:00	Mikrosystemtechnik	01/318
	14:30 - 16:00	Hochspannungstechnik	01/320
	16:30 - 18:00	Hochspannungstechnik	01/320
	18:30 - 20:00		
25.05.2024 Samstag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 11:30		
	13:00 - 14:30		
14.06.2024 Freitag	08:00 - 09:30	-	
	10:00 - 11:30	Mikrosystemtechnik	02/112
	12:30 - 14:00	Mikrosystemtechnik	02/112
	14:30 - 16:00	Hochspannungstechnik	01/320
	16:30 - 18:00	Hochspannungstechnik	01/319
	18:30 - 20:00		
15.06.2024 Samstag	08:00 - 09:30		
	09:00 - 12:00	Elektrische Schutztechnik - Praktikum	01/220
	13:00 - 14:30	Hochspannungstechnik	01/322-1
	14:45 - 16:15	Hochspannungstechnik	01/322-1
	16:30 - 18:00		
12.07.2024 Freitag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 11:30		
	12:30 - 14:00		
	14:30 - 16:00		
	16:30 - 18:00		
	18:30 - 20:00		
13.07.2024 Samstag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 12:00		
	12:30 - 14:00		

16.09.2024 Montag	08:00 - 09:30		
	09:30 - 11:30	Mikrosystem-Praktikum	01/127
	12:30 - 14:00	Mikrosystem-Praktikum	01/127
	14:30 - 16:00	Mikrosystem-Praktikum	01/127
	16:30 - 18:00		

17.09.2024 Dienstag	08:00 - 09:30		HTWK Leipzig?
	10:00 - 11:30	Hochspannungstechnik	
	12:30 - 14:00	Praktikum Hochspannungstechnik	
	14:30 - 16:00	Praktikum Hochspannungstechnik	
	16:30 - 18:00	Praktikum Hochspannungstechnik	

18.09.2024 Mittwoch	08:00 - 10:00		
	10:00 - 12:00	Klausur Mikrosystemtechnik	01/319
	12:30 - 14:00		
	14:30 - 16:00		
	16:30 - 18:00		

19.09.2024 Donnerstag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 12:00	Klausur Hochspannungstechnik	01/319
	12:30 - 14:00		
	14:30 - 16:00		
	16:30 - 18:00		

20.09.2024 Freitag	08:00 - 09:30		
	10:00 - 12:00		
	12:00 - 14:00		
	14:30 - 16:30	Klausur Elektrische Schutztechnik	01/319
	16:30 - 18:00		
	18.30 - 20.00		

21.09.2024 Samstag	08:00 - 10:30		
	11:00 - 12:30		
	12:30 - 14:00		