

Laborplanung für EMO 5 und IW EIT 5 im WS 24 25

Dienstag 8:30-11:30 Uhr

Studien- richtung	Gr.-Nr.	lfd. Nr.	Name	Vorname	19.11.24	26.11.24	03.12.24	10.12.24	17.12.24	17.12.24	07.01.25	14.01.25	
IW 5-EIT	1	1.								Labor Elektrische Antriebe, Prof. Thamm			
		2.					FT ET 2	FT ET 3					
IW 5-EIT	2	1.											
		2.					FT ET 2	FT ET 3					
		3.											
EMO 5	3	4.											
		5.					FT ET 3		FT ET 2				
		6.											

Labor Fertigungstechnologien der Elektrotechnik (FT ET):

FT ET 1	Exkursion	Dr. Majcherek	Herr Hoppe	Contag AG, voraussichtlich am 10.01.2025
FT ET 2	Versuch Leiterplattenbau	Dr. Majcherek	Herr Bräunlich	Labor Mechatronik
FT ET 3	Versuch Reinraum	Dr. Pinno	Frau Wolf	K (LG 1) 0.15

|