

Stundenplan für die Lehrveranstaltung Elektrotechnik 3 (3. Semester)

							Versuchsdurchgang	EI-a					EI-b					EI-c					EI-d									
Versuchsdurchgang	Versuchstag	KW	Woche (g/u)	Tag	Datum	Zeit	Praktikumsgruppe	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
alle	0	41	1	Mi	09.10.2019	9:20 - 12:40	S 409	Unfallschutz																								
EI-b	1	43	1	Mi	23.10.2019	9:20 - 12:40							1	1	1	2	2															
EI-c	1	44	2	Mi	30.10.2019	15:10 - 18:30												1	1		2	2										
EI-d	1	45	1	Di	05.11.2019	11:10 - 14:50																										
EI-a	1	45	1	Mi	06.11.2019	9:20 - 12:40		1	1		2	2													1	1	1	2	2			
EI-c	2	46	2	Do	14.11.2019	13:20 - 16:40												2	2		1	1										
EI-d	2	47	1	Di	19.11.2019	11:10 - 14:50																			2	2	2	1	1			
EI-a	2	48	2	Mi	27.11.2019	15:10 - 18:30		2	2		1	1																				
EI-b	2	48	2	Do	28.11.2019	13:20 - 16:40							2	2	2	1	1															
EI-d	3	49	1	Mi	04.12.2019	9:20 - 12:40																			3	3	3	4	4			
EI-a	3	50	2	Mi	11.12.2019	15:10 - 18:30		3	3		4	4																				
EI-c	3	50	2	Do	12.12.2019	13:20 - 16:40												3	3		4	4										
EI-b	3	51	1	Mi	18.12.2019	9:20 - 12:40							3	3	3	4	4															
EI-a	4	2	2	Mi	08.01.2020	15:10 - 18:30		4	4		3	3																				
EI-b	4	2	2	Do	09.01.2020	13:20 - 16:40							4	4	4	3	3															
EI-d	4	3	1	Mi	15.01.2020	9:20 - 12:40																			4	4	4	3	3			
EI-c	4	4	2	Mi	22.01.2020	15:10 - 18:30												4	4		3	3										

Versuch 1 = Schaltvorgänge (Raum S 139)

Versuch 2 = Transformator (Raum S 139)

Versuch 3 = Magnetkreis (Raum S 111)

Versuch 4 = Elektrolytischer Trog (Raum S 139)