

Laborplan Grundlagen E-Technik 11-WIW

22.05.2012

Datum	Uhrzeit	Laborversuch									Abschluss-Test	
		GS01	GS02	GS04	GS07	GS08	WS01	WS11	WS09	EL01		
04.06.12	12:15	Gr. 2										
	14:00		Gr. 2									
11.06.12	12:15			Gr. 2								
	14:00				Gr. 2							
14.06.12	8:00	Gr. 1										
	10:00		Gr. 1									
14.06.12	12:15					Gr. 2						
	14:00						Gr. 2					
18.06.12	8:00							Gr. 2				
	10:00								Gr. 2			
18.06.12	12:15			Gr. 1								
	14:00				Gr. 1							
26.06.12	12:15					Gr. 1						
	14:00						Gr. 1					
06.07.12	12:15							Gr. 1				
	14:00								Gr. 1			
12.07.12	8:00									Gr. 1		
	10:00										Gr. 1A	
	10:45										Gr. 1B	
12.07.12	12:15									Gr. 2		
	14:00										Gr. 2A	
	14:45										Gr. 2B	

- 1 GS01 Spannungs- und Strommessung / Ohmsches Gesetz
- 2 GS02 Widerstandsnetzwerke
- 3 GS04 Brückenschaltung - Wheatstone Brücke
- 4 GS07 Messung mit dem Oszilloskop
- 5 GS08 RC-Glieder statisch
- 6 WS01 Kenngrößen des Wechselstroms
- 7 WS11 RL, RC - Tiefpass / Hochpass
- 8 WS09 Transformator
- 9 EL01 Diodenkennlinie