

# Messtechnik TWE23

VORLESUNG		Do	Fr	Fr	Mi	Di	Di	Do	Di	Di	Mo
Termin	Stunde	18.04.2024	19.04.2024	10.05.2024	15.05.2024	21.05.2024	04.06.2024	06.06.2024	11.06.2024	18.06.2024	24.06.2024
Raum	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Kapitel	1	2+3	4	5	6	7	8	9	10		
	Messen	Messsignale & Messmethoden	Einführung in die Fehlerrechnung	Messung elektrischer Größen	Fehlertypen für Messeinrichtungen	Charakterisierung & Messeinrichtungen	Messung nicht elektrischer Größen	Sensoren			Klausur
13:00			12:45								
	Pause							Probeklausur 1	Probeklausur 2		14:00-15:30
	Pause										
	Pause										
16:15											

LABOR		Do	Do	Do	Mi	Mo
Gruppe 1	Termin	02.05.2024	16.05.2024	23.05.2024	29.05.2024	18.06.2024
	Stunde	1+2+3	4	5	5	5
	Labor					
	Versuch	Laboreinführung Laborprotokolle Einführung in R	Fehlerrechnung	Strom Spannung Widerstand	Sapnnungsteiler	Reaktionstest
		H224 13:00-16:30	H224 13:00-16:30	H224 13:00-16:30	H224	H224 13:00-16:30

LABOR		Fr.	Fr.	Fr.	Fr.	Di.
Gruppe 2	Termin	03.05.2024	17.05.2024	22.05.2024	24.05.2024	20.06.2024
	Stunde	1+2+3	4	5	5	5
	Labor					
	Versuch	Laboreinführung Laborprotokolle Einführung in R	Fehlerrechnung	Strom Spannung Widerstand	Sapnnungsteiler	Reaktionstest
		H224 9:00-12:15	H224 9:00-12:15	H224 13:00-16:15	H224 13:00-16:15	H224 9:00-12:15

LABOR		TWE21 Gruppe 1		Team	TWE21 Gruppe 2	
Team						
1	1	Brüggemann Leo	1	1	Arnold Thomas	
	2	Darscheid Linus		2	Bartenschlager V.	
	3	Gard Patrick		3	Bergande Yannis	
	4	Kast Nataly Elisa		4	Betrz Leonard	
2	5	Kaur Harmanjot	2	5	Christ Lukas	
	6	Köhler Yannick		6	Fazlija Edonis	
	7	Leberle Hannah		7	Geri Matthias	
	8	Leopold Nico		8	Inácio Márcia	
3	9	Münzing Isabel	3	9	Kessler Maxim	
	10	Oltrop Nils		10	Kramer Kareem	
	11	Ovsanyj Luisa		11	Lenz Jan	
	12	Rehorsch Yannick		12	Özdemir Kaan	
4	13	Rieger Lilly	4	13	Rotter Florian	
	14	Roser Florian		14	Scholz Patrick	
	15	Stammler Felix		15	Weber Luis	
	16	Wagner Daniel		16	Wilhelm Niklas	
5	17	Wulf Vanessa	5	17	Wolf Sebastian	
	18	Yemanebrhan Y.		18	Wollwinder Moritz	
	19			19	Zoll Manuel	