

Praktikumsplan Wintersemester 2024/2025

Messtechnisches Praktikum 3. Semester

10 Versuche/Student

55 Studenten
inkl. CDHAW

10 Gruppen

Stand: 01.10.2024

Nr.	Praktikumsthema	Betreuer	Anzahl Plätze	Anzahl Termine	Raum	Uhrzeit	1.		2.		3.		4.		5.		6.		7.		8.		9.		10.		11.		12.		13.		
							08.10. Di.	09.10. Mi.	15.10. Di.	16.10. Mi.	22.10. Di.	23.10. Mi.	29.10. Di.	30.10. Mi.	05.11. Di.	06.11. Mi.	12.11. Di.	13.11. Mi.	19.11. Di.	20.11. Mi.	26.11. Di.	27.11. Mi.	03.12. Di.	04.12. Mi.	10.12. Di.	11.12. Mi.	17.12. Di.	18.12. Mi.	07.01. Di.	08.01. Mi.	14.01. Di.	15.01. Mi.	
1.	Ventil-Kennlinie	Ebert	6	10	G 0.14	15:15	1		6				5		4		8				2		3				7		9		10		
2.	Druckverlust von Rohrleitungskomponenten	Dr. Riegebauer	6	10	G 0.29	08:15			9		8		10		2		6		1		7		5		3		4						
3.	Abwasser-Prüfstand	Dr. Ehlers	6	10	G 0.22	08:15 15:15		4		10		9		8	7		1		3			2				5		6					
4.	Leitfähigkeitsmessung	LB Neukirchinger	6	8	E 401b	15:15	2		7		3				6		9		4		5		10										
5.	Wasserhärte	Dr. Rasthofer/ LB Neukirchinger	6	8	E 501a	08:15					10		9		3		7		6		1		2		8								
6.	Messungen und Kennlinien im Gleichstromkreis	Dr. Paerschke	6	8	G 0.09	15:15 08:15											10						4	7	6	1	5	2					
7.	Anlagenhydraulik	Dr. Mühlbacher	6	6	G.0.09	15:15 08:15	3	5	8		4		6		9																		
8.	Normnutzungsgrad von Gasthermen	Wieser	6	6	G.0.08	08:15			1		2		3		4		9		10														
9.	Wärmeübertragung in einem Latentwärmespeicher	Dr. Schweigler LB B. Lukas	6	6	G.0.08	15:15					5				10		3		6						8		4						
10.	Thermische Gebäudesimulation	Dr. Madjidi	6	10	Online								7		8		4		5		6		9		2		1		10		3		
11.	Messtechnik für Klimaanlage	Dr. Renner	6	4	G 0.16	08:15					1		2		5		10																
12.	Ventilator-Kennlinie	Dr. Renner	6	4	G 0.16	08:15													8		9		3		7								
13.	Raumklima-Datenerfassung am digitalen Zwillings	Herr Günzel	6	6	R3.088	15:15									1		5		7		8		6		4								
14.	Pelletsheizung	Dr. Kraus	6	10	G 0.10	08:15 15:15					6	3	1		7		2		4		10		8		5		9						
15.	Ermittlung und Variation des COP's einer Wärmepumpe	Schenk	6	10	G 0.17	08:15 15:15			2		7	4	5		6		1		3		8		10		9								

Der genaue Zeitpunkt für die Online-Termine wird vom jeweiligen Praktikumsleiter auf der Pinnwand veröffentlicht.