

Terminübersicht

Wintersemester 2024/2025

September		Oktober		November		Dezember		Januar		Februar	
1 So		1 Di		1 Fr		1 So		1 Mi		1 Sa	
2 Mo		2 Mi		2 Sa		2 Mo		2 Do		2 So	
3 Di		3 Do		3 So		3 Di		3 Fr		3 Mo	
4 Mi		4 Fr	O	4 Mo		4 Mi		4 Sa		4 Di	
5 Do		5 Sa	O	5 Di		5 Do		5 So		5 Mi	
6 Fr		6 So		6 Mi		6 Fr		6 Mo		6 Do	
7 Sa		7 Mo		7 Do		7 Sa	1	7 Di		7 Fr	
8 So		8 Di		8 Fr	O	8 So		8 Mi		8 Sa	
9 Mo		9 Mi		9 Sa	P	9 Mo		9 Do		9 So	
10 Di		10 Do		10 So		10 Di		10 Fr		10 Mo	
11 Mi		11 Fr	O	11 Mo		11 Mi		11 Sa		11 Di	
12 Do		12 Sa	O	12 Di		12 Do		12 So		12 Mi	
13 Fr		13 So		13 Mi		13 Fr		13 Mo		13 Do	
14 Sa		14 Mo	H	14 Do		14 Sa	O	14 Di		14 Fr	
15 So		15 Di		15 Fr	O	15 So		15 Mi		15 Sa	
16 Mo	H	16 Mi		16 Sa	H	16 Mo		16 Do		16 So	
17 Di	H	17 Do		17 So		17 Di		17 Fr		17 Mo	
18 Mi	H	18 Fr	O	18 Mo		18 Mi		18 Sa	4	18 Di	
19 Do	H	19 Sa	H	19 Di		19 Do		19 So		19 Mi	
20 Fr		20 So		20 Mi		20 Fr		20 Mo		20 Do	
21 Sa	H	21 Mo		21 Do		21 Sa		21 Di		21 Fr	
22 So		22 Di		22 Fr	O	22 So		22 Mi		22 Sa	
23 Mo		23 Mi		23 Sa	H	23 Mo		23 Do		23 So	
24 Di		24 Do		24 So		24 Di		24 Fr		24 Mo	
25 Mi		25 Fr	O	25 Mo		25 Mi		25 Sa	2	25 Di	
26 Do		26 Sa	H	26 Di		26 Do		26 So		26 Mi	
27 Fr		27 So		27 Mi		27 Fr		27 Mo		27 Do	
28 Sa		28 Mo		28 Do		28 Sa		28 Di		28 Fr	
29 So		29 Di		29 Fr	3	29 So		29 Mi			
30 Mo		30 Mi		30 Sa	H	30 Mo		30 Do			
		31 Do				31 Di					



Master Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie,
JG 24

- Theoretische Grundlagen der Elektromobilität
1 *Prüfungsleistung*
- Systemsimulation
2 *Prüfungsleistung*
- Theoretische Konzepte der Brennstoffzelle
3 *Prüfungsleistung*
- Technologie der Brennstoffzelle
4 *Prüfungsleistung*

P = Präsenz
O = Online
H = Hybrid