
 = Praktikum
 = Ausfall

Wintersemester 2019/20

Kalenderpedia
 Informationen zum Kalender

Oktober	November	Dezember	Januar	Februar	März
1 Di	1 Fr Allerheiligen	1 So 1. Advent	1 Mi Neujahr	1 Sa Ende Vorlesungszeit	1 So
2 Mi	2 Sa	2 Mo 49	2 Do	2 So	2 Mo 10
3 Do Tag der Dt. Einheit	3 So	3 Di	3 Fr	3 Mo 6	3 Di
4 Fr	4 Mo 45	4 Mi	4 Sa	4 Di	4 Mi
5 Sa	5 Di	5 Do	5 So	5 Mi	5 Do
6 So	6 Mi	6 Fr	6 Mo Heilige Drei Könige 2	6 Do	6 Fr
7 Mo 41	7 Do	7 Sa	7 Di	7 Fr	7 Sa
8 Di	8 Fr	8 So	8 Mi	8 Sa	8 So
9 Mi	9 Sa	9 Mo 50	9 Do	9 So	9 Mo 11
10 Do	10 So	10 Di	10 Fr	10 Mo 7	10 Di
11 Fr	11 Mo 46	11 Mi	11 Sa	11 Di	11 Mi
12 Sa	12 Di	12 Do	12 So	12 Mi	12 Do
13 So	13 Mi	13 Fr	13 Mo 3	13 Do	13 Fr
14 Mo Beginn Vorlesungszeit 42	14 Do	14 Sa	14 Di	14 Fr	14 Sa
15 Di	15 Fr	15 So	15 Mi	15 Sa	15 So
16 Mi	16 Sa	16 Mo 51	16 Do	16 So	16 Mo 12
17 Do	17 So	17 Di	17 Fr	17 Mo 8	17 Di
18 Fr	18 Mo 47	18 Mi	18 Sa	18 Di	18 Mi
19 Sa	19 Di	19 Do	19 So	19 Mi	19 Do
20 So	20 Mi	20 Fr	20 Mo 4	20 Do	20 Fr
21 Mo 43	21 Do	21 Sa	21 Di	21 Fr	21 Sa
22 Di	22 Fr	22 So	22 Mi	22 Sa	22 So
23 Mi	23 Sa	23 Mo 52	23 Do	23 So	23 Mo 13
24 Do	24 So	24 Di Heiligabend	24 Fr	24 Mo Rosenmontag 9	24 Di
25 Fr	25 Mo 48	25 Mi 1. Weihnachtstag	25 Sa	25 Di	25 Mi
26 Sa	26 Di	26 Do 2. Weihnachtstag	26 So	26 Mi	26 Do
27 So Ende der Sommerzeit	27 Mi	27 Fr	27 Mo 5	27 Do	27 Fr
28 Mo 44	28 Do	28 Sa	28 Di	28 Fr	28 Sa
29 Di	29 Fr	29 So	29 Mi	29 Sa	29 So Beginn der Sommerzeit
30 Mi	30 Sa	30 Mo 1	30 Do		30 Mo 14
31 Do Reformationstag		31 Di Silvester	31 Fr		31 Di

© Kalenderpedia® www.kalenderpedia.de

Angaben ohne Gewähr

Fortgeschrittenen Praktikum Strahlenschutz

Stand: 07.11.2019

Block 1, Kw. 44+45 Di.-Do. 14:00-18:00 Max. 8 Teilnehmer	Block 2, Kw. 46+47 Di.-Do. 14:00-18:00 Max. 8 Teilnehmer	Block 3, Kw. 48+50 Di.-Do. 14:00-18:00 Max. 8 Teilnehmer	Block 4, Kw. 51+2 Di.-Do. 14:00-18:00 Max. 8 Teilnehmer	Block 5, Kw. 3+5 Di.-Do. 14:00-18:00 Max. 8 Teilnehmer	Max. 8 Teilnehmer	Sommersemester 2020	Sommersemester 2020
Nur für Teilnehmer, die die Vorlesung bei Prof. Walther bereits besucht haben	Dahms, Stephanie MED	Nolte, Maurice FüBa	Heck, Kilian-Maurice FüBa	Domarin, Kyle Leon MED		Bleckmann, Tom MED	
	Riewald, Manon Lina MED	Apel, Pascal FüBa	Ratz, Göran BSc Physik	Bittner, Simon BSc Physik		Elbeshausen, Luca MED	
		Kohlmeier, Sonja Malin FüBa	Moos, Rudolf MED	Wilder, Jan Maurice BSc Physik		Deneke, Niklas FüBa	
		Christ, Tanja Maria FüBa	Imsiecke, Hartwig MED	Richter, Lukas MED			
		Lyubchenko, Vyacheslav MED	Boeijink, Kristel FüBa	Ahrendt, Hannah Myriam BSc Physik	Hanemann, Paul MSc Physik		
		Jensen, John Gerret MED	Krux, Sandra FüBa	Gentner, Philip BSc Physik	Hermann, Yannik MSc Physik		
		Schütte, Charlotte FüBa	Meyer, Sebastian Lehramt BBS	Olbrich, Kai FüBa	Vollenkemper, Vera BSc Physik		
		Djuren, Malte FüBa	Brunke, Rebecca MED	Bante, Falk BSc Physik	Demitz, Merten BSc Physik		