

Terminplanung SoSe 2023					
April	Mai	Juni	Juli	August	September
1 Sa	1 Mo	1 Do	1 Sa WIBb21-430	1 Di	1 Fr
2 So	2 Di	2 Fr	2 So	2 Mi	2 Sa WIBb21-470
3 Mo	3 Mi	3 Sa	3 Mo	3 Do	3 So
4 Di	4 Do	4 So	4 Di	4 Fr	4 Mo
5 Mi	5 Fr WIBb21-440	5 Mo	5 Mi	5 Sa	5 Di
6 Do	6 Sa WIBb21-440	6 Di	6 Do	6 So	6 Mi
7 Fr Karfreitag	7 So	7 Mi	7 Fr WIBb21-430	7 Mo	7 Do
8 Sa	8 Mo	8 Do Fronleichnam	8 Sa WIBb21-420	8 Di	8 Fr WIBb21-430
9 So	9 Di	9 Fr WIBb21-420	9 So	9 Mi	9 Sa WIBb21-470 WIBb21-430
10 Mo Ostermontag	10 Mi	10 Sa	10 Mo	10 Do	10 So
11 Di	11 Do	11 So	11 Di	11 Fr	11 Mo
12 Mi	12 Fr WIBb21-440	12 Mo	12 Mi	12 Sa	12 Di
13 Do	13 Sa WIBb21-400	13 Di	13 Do	13 So	13 Mi
14 Fr WIBb21-400	14 So	14 Mi	14 Fr	14 Mo	14 Do
15 Sa WIBb21-400	15 Mo	15 Do	15 Sa WIBb21-420	15 Di Maria Himmelfahrt	15 Fr WIBb21-430
16 So	16 Di	16 Fr WIBb21-420	16 So	16 Mi	16 Sa WIBb21-470
17 Mo	17 Mi	17 Sa WIBb21-400	17 Mo	17 Do	17 So
18 Di	18 Do Christi Himmelfahrt	18 So	18 Di	18 Fr	18 Mo
19 Mi	19 Fr WIBb21-420	19 Mo	19 Mi	19 Sa	19 Di
20 Do	20 Sa	20 Di	20 Do	20 So	20 Mi
21 Fr WIBb21-440	21 So	21 Mi	21 Fr	21 Mo	21 Do
22 Sa WIBb21-440	22 Mo	22 Do	22 Sa	22 Di	22 Fr
23 So	23 Di	23 Fr WIBb21-430	23 So	23 Mi	23 Sa WIBb21-470
24 Mo	24 Mi	24 Sa WIBb21-400 WIBb21-420	24 Mo	24 Do	24 So
25 Di	25 Do	25 So	25 Di	25 Fr	25 Mo
26 Mi	26 Fr WIBb21-440	26 Mo	26 Mi	26 Sa	26 Di
27 Do	27 Sa	27 Di	27 Do	27 So	27 Mi
28 Fr WIBb21-420	28 So	28 Mi	28 Fr	28 Mo	28 Do
29 Sa	29 Mo Pfingstmontag	29 Do	29 Sa	29 Di	29 Fr
30 So	30 Di	30 Fr WIBb21-430	30 So	30 Mi	30 Sa WIBb21-480
	31 Mi		31 Mo	31 Do	

Osterferien

Sommerferien

Modul	Thema / Dozent	Prüfungsform	
WIBb21-400	Kostenrechnung und Grundlagen Controlling Prof. Dr. Stefan Georg	Klausur am 24.06.2023, 7:45-09:15 Uhr	30
WIBb21-420	Statistik und Datenanalyse Heiko Müller	Klausur am 15.07.2023, 07:45-09:15 Uhr	30
WIBb21-430	Programmierung für Echtzeitsysteme Prof. Dr. Frank Kneip	Projektarbeit, Abgabetermin in Absprache mit Herrn Prof. Dr. Kneip	30
WIBb21-440	Maschinenelemente und CAD Prof. Dr. Dirk Hübner	Klausur am 26.05.2023, 17:00-18:30 Uhr	30
WIBb21-470	Business and Technical English I Ralf Hauck	Klausur am 23.09.2023, 07:45-09:15 Uhr	15
WIBb21- 480	Praxisphase III Prof. Dr. Frank Kneip	Abgabe Antrag Praxisphase bis 15.04.2023 Thema Abgabe Ausarbeitung 10.09.2023 Präsentation Projektarbeit 30.09.2023	

Zeit	Freitags 17:00 - 20:15 Uhr
	Samstags: 07:45-14:30 / 13:00 Uhr
Ort	Campus Alt-Saarbrücken, Malstatterstr. 17
	Haus des Wissens Raum 11 06 02

* Bitte beachten:

Diese Termine sind verbindlich. Eine spätere Abgabe ist nur in Ausnahmefällen und nach vorheriger Rücksprache mit Herrn Prof. Dr. Kneip möglich.