

# UnivIS - Raumplan RZ/01.02 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 8.9, 11.9, 13.9)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 8.9, 12.9, 19.9)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 10.8, 6.9, 13.9, 20.9)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 11.8, 7.9, 14.9, 21.9)	00:00 - 22:00 Erstsemesterführungstage Sommersemester 2020 (nur 17.4)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 2.9, 9.9, 16.9, 23.9)	00:00 - 23:00 Statistische Modelle (nur 24.8)
01:00	00:00 - 24:00 Arbeiten Medientechnik (nur 26.5)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 6.10)	00:00 - 24:00 Erstsemesterführungstage Sommersemester 2020 (nur 15.4)	00:00 - 24:00 Wartungsarbeiten (nur 21.2)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 1.9, 8.9, 15.9, 22.9)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 10.10, 20.10)	00:00 - 24:00 Statistische Modelle (nur 13.10, 19.10, 17.10)
02:00	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 5.10)	00:00 - 22:00 PC-Prüfung Methoden der Statistik 2 (nur 19.5)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 7.10)	00:00 - 22:00 Erstsemesterführungstage Sommersemester 2020 (nur 14.4)	00:00 - 22:00 PC-Prüfung LS Statistik und Ökonometrie (nur 17.2)	00:00 - 19:00 8. epp Winter School in Methods and Techniques (nur 21.2)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 4.10)
03:00	00:00 - 18:00 PC-Prüfung Methoden der Statistik 1 (nur 12.5)	00:00 - 18:00 8. epp Winter School in Methods and Techniques (nur 7.4)	00:00 - 12:00 Wartungsarbeiten (nur 22.2)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 2.10)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten ITFS (nur 2.10, 9.10)	00:00 - 20:00 ECPR Winter School (nur 5.1)	
04:00	00:00 - 19:00 8. epp Winter School in Methods and Techniques (nur 10.10)	00:00 - 20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nur 7.4)	00:00 - 14:00 Workshop (nur 15.2)	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten (nur 12.10)	00:00 - 12:00 Prüfung Einführung R (nur 21.2)	00:00 - 20:00 epp Winter School in Methods and Techniques 2020 (nur 22.2)	
05:00	00:00 - 19:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nur 8.4)	00:00 - 20:00 ECPR Winter School (nur 6.1)	00:00 - 14:00 8. epp Winter School in Methods and Techniques (nur 11.10)	00:00 - 20:00 Fortgeschrittene Ökonometrie (nur 17.2)	00:00 - 18:00 PC-Klausur Lehrstuhl Statistik und Ökonometrie (nur 10.2)	00:00 - 14:00 WAH2 Foundations of Set-Theoretic and Case-Oriented Thinking and Methodology, Thomann (nur 21.2)	
06:00	00:00 - 20:00 ECPR Winter School (nur 7.1)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nur 10.4)	00:00 - 18:00 Fortbildung (nur 19.2)	00:00 - 14:00 PC-Prüfung (nur 22.2)	10:00 - 16:00 Methodendatistik (nur 2.2)	
07:00	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (nur 11.4)	00:00 - 18:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)	00:00 - 14:00 PC-Klausur ASA und Einführung R (nur 10.2)	12:00 - 15:00 Alumniverein ABS: Workshop Einführung in R (nur 21.10)	
08:00	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 ECPR Winter School (nur 12.2)	00:00 - 18:00 Fortbildung (nur 19.2)	00:00 - 14:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)	12:00 - 16:00 Methodendatistik (nur 2.2)	
09:00	00:00 - 20:00 8. epp Winter School in Methods and Techniques 2020 (nur 17.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 ECPR Winter School (nur 12.2)	00:00 - 18:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 14:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)		
10:00	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS22/23 - RZ (nur 10.10)	00:00 - 20:00 epp Winter School in Methods and Techniques 2020 (nur 10.10)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 14:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)		
11:00	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS23/24 - RZ (nur 9.10)	00:00 - 20:00 EET SS22 - RZ (nur 19.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 14:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)		
12:00	00:00 - 22:00 Wartungsarbeiten / Maintenance work (nur 15.11)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS22/23 - RZ (nur 11.10)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)	00:00 - 14:00 Klausuren ASA und Einf. R (nur 11.2)		
13:00	00:00 - 12:00 WD214 Structural Equation Modeling (SEM) with R/ Schröders (nur 5.3)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung SoSe23 - RZ (nur 11.4)	00:00 - 20:00 epp Winter School in Methods and Techniques 2020 (nur 10.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
14:00	00:00 - 12:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemens (nur 21.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS23/24 - RZ (nur 10.10)	00:00 - 20:00 epp Winter School in Methods and Techniques 2020 (nur 10.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
15:00	00:00 - 17:00 Data Management Advanced Programming and Automation using STATA-Tips and Tricks (nur 16.4)	00:00 - 20:00 Statistische Modelle (nur 26.5)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS22/23 - RZ (nur 11.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
16:00	00:00 - 18:00 Einführung für Studienanfänger Master Survey-Statistik (nur 1.10)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage Sommersemester 2020 (nur 14.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung SoSe23 - RZ (nur 11.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
17:00	00:00 - 21:00 MTF (nur 10.12)	00:00 - 17:30 Interns Schulung RZ u.a. (nur 7.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführung WS23/24 - RZ (nur 11.10)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
18:00	00:00 - 12:30 WD214 Structural Equation Modeling (SEM) with R/ Schröders (nur 5.3)	00:00 - 12:30 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemens (nur 21.2)	00:00 - 12:30 WD214 Structural Equation Modeling (SEM) with R/ Schröders (nur 5.3)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
19:00	00:00 - 12:30 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemens (nur 21.2)	00:00 - 13:00 UMM Tagung (nur 21.1)	00:00 - 12:30 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemens (nur 21.2)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
20:00	12:00 - 15:30 Vernachlässigt Rechenzentrum (nur 6.11)	00:00 - 13:00 Einführung für Studienanfänger Master Survey-Statistik (nur 4.10)	00:00 - 14:00 Politics and Policies of Sustainability (nur 10.6)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
21:00	12:00 - 17:00 Data Management Advanced Programming and Automation using STATA-Tips and Tricks (nur 17.5)	00:00 - 13:00 UMM Tagung (nur 21.1)	00:00 - 14:00 Migration and gender (nur 20.7)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
22:00	17:00 - 22:00 Wartungsarbeiten (nur 27.2)	00:00 - 13:00 UMM Tagung (nur 21.1)	00:00 - 14:00 Migration and gender (nur 20.7)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		
23:00	14:00 - 21:45 Verbindertener Layout Workshop (nur 5.12)	00:00 - 13:00 UMM Tagung (nur 21.1)	00:00 - 14:00 Migration and gender (nur 20.7)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage SoSe 2019 (nur 15.4)	00:00 - 20:00 Erstsemesterführungstage (nur 11.10)		

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551, margrit.seuling@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 30.7.2017 bis 1.5.2024  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Montag, 03 Juni 2024 16:29:23