

# UnivIS - Raumplan RZ/01.02 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00			08:00-24:00 Erstsemester Einführungsstage Sommersemester 2020 (see 15.4.) <i>Brigola</i>	08:00-24:00 Wartungsarbeiten (see 27.2.) <i>Stain</i>	08:00-22:00 Erstsemester Einführungsstage Sommersemester 2020 (see 17.4.) <i>Brigola</i>		
01:00			08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 27.2.) <i>N.N.</i>	08:00-14:00 Erstsemester Einführungsstage Sommersemester 2020 (see 16.4.) <i>N.N.</i>	08:00-18:00 PC-Prüfung LS Statistik und Ökonometrie (see 32.7.) <i>Brigola</i>		
02:00			07:00-12:00 Wartungsarbeiten (see 27.2.) <i>Langer</i>	08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 27.2.) <i>N.N.</i>	08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 27.2., 31.0.) <i>N.N.</i>		
03:00			08:00-17:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 27.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-10:00 Fortgeschrittene Ökonometrie (see 17.7.) <i>Platkovanni</i>	08:00-12:00 Prüfung Einführung R (see 21.7.) <i>N.N.</i>		
04:00			08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe 2019 (see 17.4.) <i>Brigola</i>	08:00-14:00 Fortbildung (see 29.9.) <i>Brigola</i>	08:00-13:00 PC-Klausur Lehrstuhl Statistik und Ökonometrie (see 30.2.) <i>N.N.</i>		
05:00			08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WiSe 2019_20 (see 17.4.) <i>N.N.</i>	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 26.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-14:00 PC-Prüfung (see 12.2.) <i>Kautz</i>		
06:00	08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 30.2.) <i>N.N.</i>	08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 30.2.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 19.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe 2019 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	08:00-12:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 30.2., 30.3.) <i>Kautz</i>	08:00-22:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 30.2., 30.3.) <i>N.N.</i>	
07:00	08:00-18:00 Prüfung Methoden der Statistik 1 (see 21.7.) <i>N.N.</i>	08:00-18:00 PC-Prüfung Methoden der Statistik 2 (see 19.3.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 EET SS22 - RZ (see 20.4.) <i>Kautz</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WiSe 2019_20 (see 19.10.) <i>N.N.</i>	08:00-16:00 Klausuren ASoP und Einf. R (see 11.2.) <i>N.N.</i>	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 21.2.) <i>Platkovanni</i>	
08:00	08:00-18:00 PC-Prüfung Methoden der Statistik 1 (see 19.1.) <i>N.N.</i>	08:00-18:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 21.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS22/23 - RZ (see 21.0.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 21.0.) <i>Platkovanni</i>	08:00-18:00 Fortbildung (see 29.9.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 21.2.) <i>Platkovanni</i>	
09:00	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 21.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe 2019 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe23 - RZ (see 21.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 EET SS22 - RZ (see 21.4.) <i>Kautz</i>	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 22.2., 1.3.) <i>Platkovanni</i>	08:00-18:00 WALZ Foundations of Set-Theoretic and Case-Oriented Thinking and Methodology, Thomann (see 21.2.) <i>Platkovanni</i>	
10:00	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe 2019 (see 15.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WiSe 2019_20 (see 16.3.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS24 - RZ (see 11.10.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS22/23 - RZ (see 11.10.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe 2019 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	12:00-15:00 Alumniverein ABS: Workshop Einführung in R (see 21.0.) <i>Fleck</i>	
11:00	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 16.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 16.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe23 - RZ (see 16.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WiSe 2019_20 (see 16.3.) <i>Brigola</i>		
12:00	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) <i>Platkovanni</i>	08:00-20:00 EET SS22 - RZ (see 16.4.) <i>Kautz</i>	08:00-12:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemmis (see 27.2.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS23/24 - RZ (see 12.10.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 16.2., 21.2.) <i>Platkovanni</i>		
13:00	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS22/23 - RZ (see 11.10.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS22/23 - RZ (see 11.10.) <i>Brigola</i>	10:00-16:00 Public and Politics of Sustainability (see 20.6.) <i>Pauffrath</i>	08:00-20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (see 11.1.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 EET SS22 - RZ (see 21.4.) <i>Brigola</i>		
14:00	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS23/24 - RZ (see 11.1.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe23 - RZ (see 11.1.) <i>Brigola</i>	08:00-12:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemmis (see 26.2.) <i>N.N.</i>	12:00-14:00 PC-Test Klausur Statistik 1 (see 17.7.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage SoSe23 - RZ (see 16.4.) <i>Brigola</i>		
15:00	08:00-20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS23/24 - RZ (see 16.4.) <i>Brigola</i>	12:00-14:00 Prüfung Python (see 20.7.) <i>N.N.</i>	12:00-14:00 Prüfung Python (see 11.10.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage WS23/24 - RZ (see 11.10.) <i>Brigola</i>		
16:00	08:00-12:00 Wartungsarbeiten / Maintenance work (see 11.11.) <i>Langer</i>	08:00-20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (see 9.4.) <i>Brigola</i>	12:00-18:00 PC-Prüfung (see 16.2.) <i>Kautz</i>	12:00-18:00 PC-Prüfung (see 16.2.) <i>Kautz</i>	08:00-20:00 EET SS24 - RZ/FMA/FG1 (see 16.4.) <i>Brigola</i>		
17:00	08:00-12:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemmis (see 26.2.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 Erstsemester Einführungsstage Sommersemester 2020 (see 16.4.) <i>Brigola</i>	14:00-16:00 Statistische Programmierung mit Python (see 20.4.) <i>Dokland S+W/Raumplanung</i>	08:00-12:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemmis (see 1.3.) <i>N.N.</i>	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 21.0.) <i>Platkovanni</i>		
18:00	08:00-17:00 Data Management Advanced Programming and Automation using STATA-Tips and Tricks (see 16.5.) <i>N.N.</i>	08:00-17:00 WDH1 Introduction to Quantitative Text Analysis, Gemmis (see 26.2.) <i>N.N.</i>		08:00-16:00 Berechnungsummer (see 7.6.) <i>Dittig</i>	08:00-16:00 Berechnungsummer (see 7.6.) <i>Dittig</i>		
19:00	08:00-18:00 Einführung für Studienanfänger Master Survey-Statistik (see 7.10.) <i>N.N.</i>	08:00-17:00 USM Tagung (see 21.11.) <i>Essi</i>		08:00-16:00 Alumniverein ABS: Workshop Einführung in R (see 21.0.) <i>Fleck</i>	08:00-16:00 Alumniverein ABS: Workshop Einführung in R (see 21.0.) <i>Fleck</i>		
20:00		12:00-16:00 Veranstaltung Rechenzentrum (see 16.21.) <i>Kautz</i>		08:00-14:00 WALZ Foundations of Set-Theoretic and Case-Oriented Thinking and Methodology, Thomann (see 21.2.) <i>N.N.</i>	08:00-14:00 WALZ Foundations of Set-Theoretic and Case-Oriented Thinking and Methodology, Thomann (see 21.2.) <i>N.N.</i>		
21:00		12:00-17:00 Data Management Advanced Programming and Automation using STATA-Tips and Tricks (see 17.1.) <i>N.N.</i>		08:00-14:00 Klausuren ASoP und Einf. R (see 20.7.) <i>N.N.</i>	08:00-14:00 Klausuren ASoP und Einf. R (see 20.7.) <i>N.N.</i>		
22:00		17:00-22:00 Wartungsarbeiten (see 27.2.) <i>Langer</i>					
23:00							

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

Einzeltermine vom 9.2.2019 bis 6.7.2024  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Dienstag, 30 Juli 2024 10:15:58