

# UnivIS - Raumplan

## RZ/00.07 -

### Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00		Erstsemestereinführung SoSe 2017 (nur 18.4.)	Erstsemestereinführung SoSe 2017 (nur 19.4.)	Erstsemestereinführung SoSe 2017 (nur 20.4.)	Erstsemestereinführung SoSe 2017 (nur 21.4.)		
01:00		Interne Fortbildung (nur 14.3.)	Computerkurs für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (nur 22.2.)	Interne Fortbildung (nur 16.2.)	Multilevel Discrete-Time Event History Analysis (nur 7.4.)		
02:00		Computerkurs für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (nur 21.2.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 8.3.)	Multilevel Discrete-Time Event History Analysis (nur 6.4.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 10.3.)		
03:00		6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 7.3.)	WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 8.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 9.3.)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Arbeitsabläufe automatisieren mit VBA (nur 17.3.)		
04:00		Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (nur 28.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 8.3.)	Erstsemestereinführung SoSe 2017 (nur 20.4.)	WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 10.3.)		6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 5.3.)
05:00		PC-Klausur "Einführung in die Programmierung mit R" (nur 20.2.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 8.3.)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Arbeitsabläufe automatisieren mit VBA (nur 16.3.)	WSMT - WA101: Missing Data - Littvay (nur 3.3.)	Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten mit Word 2016 (nur 8.4.)	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 26.2.)
06:00		Computerkurs für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (nur 20.3.)	WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 7.3.)	WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 9.3.)	WSMT - WA101: Missing Data - Littvay (nur 3.3.)	WSMT - WA101: Missing Data - Littvay (nur 4.3.)	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 26.3.)
07:00		6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 6.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 7.3.)	WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 6.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 10.3.)	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 25.2.)	Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 2.4.)
08:00		Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (nur 27.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 7.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 9.3.)	6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 3.3.)	Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 25.3.)	
09:00		WSMT - WB106: Linear Regression with R/Stata: Estimation, Interpretation and Presentation - Bosancianu (nur 6.3.)				Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 1.4.)	
10:00		6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 6.3.)				6th ecpr Winter School in Methods and Techniques (nur 4.3.)	
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 12.2.2017 bis 23.4.2017  
Einzeltermine vom 12.2.2017 bis 23.4.2017  
Stand: Donnerstag, 01 August 2024 20:03:36