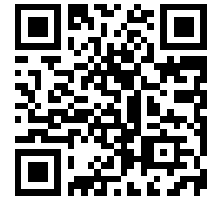


UnivIS - Raumplan

RZ/00.07 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	Erstsemester	Erstsemester	Erstsemester	Erstsemester	Erstsemester	Einführungstage	
09:00	WiSe2019_20 (nur 7.10.)	WiSe2019_20 (nur 8.10.)	WiSe2019_20 (nur 9.10.)	WiSe2019_20 (nur 10.10.)	WiSe2019_20 (nur 11.10.)	Computerkurs für Studierende:	
10:00	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 23.9.)	Computerkurs für Studierende:	Computerkurs für Studierende: Excel 2016:	Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 26.9.)		Wissenschaftl. Arbeiten mit Word 2016 (nur 12.10.)	Computerkurs für Studierende:
11:00	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 23.9.)	Tabellenkalk mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 20.8.)	Zusammenfa und Aufbereiten von Daten (nur 18.9.)	E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurs als Ergänzung zur Präsenzlehre einrichten und verwenden (nur 12.9.)			Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 15.9.)
12:00	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 23.9.)	Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 24.9.)	Computerkurs für Studierende:			Computerkurs für Studierende:	
13:00		Computerkurs für Studierende: (Austausch) (nur 24.9.)	Computerkurs für Studierende:			Tabellenkalk mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 14.9.)	Computerkurs für Studierende:
14:00		Einführung UnivIS, FlexNow & VC (Austausch) (nur 24.9.)	Tabellenkalk mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 21.8.)				Tabellenkalkulation mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 6.10.)
15:00			Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 25.9.)			Computerkurs für Studierende:	
16:00						Tabellenkalk mit Excel 2016 - Grundlagen (nur 5.10.)	
17:00							
18:00							
19:00							

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 28.7.2019 bis 13.10.2019
Einzeltermine vom 28.7.2019 bis 13.10.2019
Stand: Mittwoch, 10 Juli 2024 13:42:18