

UnivIS - Raumplan

RZ/00.05 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00		08:00 - 10:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 2			08:00 - 18:00 S: Einführung in SAP SCM APO-PP/DS (Gruppe 1) (nur 9.11., 30.11., 23.11.)	
09:00	09:00 - 12:00 Studentenbefragung					09:00 - 13:00 Vereinsitzung - cogita! e. V. (nur 20.10.)
10:00	10:00 - 12:00 Lst. Vertrieb und Marketing (nur 17.12.)	10:00 - 12:00 HS: Politikwissenschaftliche Methoden IV	10:00 - 12:00 HS: Politikwissenschaftliche Methoden III: Introduction to Statistics for Social Science		08:00 - 18:00 S: Einführung in SAP SCM APO-PP/DS (Gruppe 2) (nur 9.11., 30.11., 23.11.)	11:00 - 15:30 FP/S/Ü: Soziologisches
11:00						Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung:
12:00	12:00 - 14:00 ISM-EidWI-B TUT: Einführung in die Wirtschaftsinformatik Tutorium		12:00 - 14:00 Statistik-Programme (SPSS) (Gruppe A)	12:00 - 14:00 Statistik-Programme (SPSS) (Gruppe B)		Datenaufbereitung am PC (Gruppe D) (nur 12.1., 19.1., 26.1., 2.2.)
13:00					10:00 - 15:00 HS: Politikwissenschaftliche Methoden IV (nur 19.10.)	
14:00		14:00 - 18:00 Einführung in Stata (Blockseminar) (nur 23.10., 30.10., 6.11.)	14:00 - 20:00 Ü: Change Management 1 + 2 + 3		11:00 - 15:30 FP/S/Ü: Soziologisches	
15:00	15:00 - 19:30 FP/S/Ü: Soziologisches				Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung:	
16:00	Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung:	15:00 - 19:30 FP/S/Ü: Soziologisches			Datenaufbereitung am PC (Gruppe C) (nur 11.1., 18.1., 25.1., 1.2.)	
17:00	Datenaufbereitung am PC (Gruppe A) (nur 7.1., 14.1., 21.1., 28.1.)	Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung:				
18:00		Datenaufbereitung am PC (Gruppe B) (nur 8.1., 15.1., 22.1., 29.1.)				
19:00						

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 15.10.2018 bis 9.2.2019
Einzeltermine vom 15.10.2018 bis 9.2.2019
Stand: Donnerstag, 11 Juli 2024 09:14:42