

UnivIS - Raumplan

RZ/00.06 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00							
09:00						09:00 - 14:15 Computerkurs für Studierende: Wissenschaftliche Arbeiten mit Word 2016 (nur 26.1.) <i>Schwiderski</i>	
10:00	10:00 - 12:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 1 <i>Böhm</i>	10:00 - 12:00 Einführung in das soziologische Arbeiten (Dienstag) <i>Sachse-Thürer</i>	10:00 - 12:00 Angewandte Statistik am PC, Gruppe 3 <i>Böhm</i>		10:00 - 14:00 Studentenbefragung Lst. Vertrieb und Marketing (nur 18.1.) <i>Ivens</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (bis 20.10.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (bis 21.10.) <i>Schwiderski</i>
11:00						10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (bis 20.10.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 28.10.) <i>Schwiderski</i>
12:00	12:00 - 14:00 Studentenbefragung Lst. Vertrieb und Marketing (nur 17.12.) <i>Ivens</i>	12:00 - 14:00 Einführung in die Programmierung mit R <i>Meinfelder</i>	12:00 - 16:00 Soziale Netzwerkanalyse 2: Forschungspraktikum (nur 17.10., 14.11., 19.12., 30.1.) <i>Pruisken</i>	12:00 - 16:00 Studentenbefragung Lst. Vertrieb und Marketing (nur 17.1.) <i>Ivens</i>		10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 27.10.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 28.10.) <i>Schwiderski</i>
13:00						10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 10.11.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 11.11.) <i>Schwiderski</i>
14:00	14:00 - 16:00 V/S: Angewandte Wirtschaftsforschung 1: Übung zu Macroeconometric Analysis <i>Hagenhoff</i>	14:00 - 16:00 Fortgeschrittene Themen Familie: Research Methods in Demography <i>Büyükkececi</i>	14:00 - 16:00 IT-Sicherheitsteam (nur 9.1.) <i>Kraus</i>			10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 10.11.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 11.11.) <i>Schwiderski</i>
15:00		14:00 - 16:00 Population Studies: Research Methods in Demography <i>Büyükkececi</i>			15:00 - 19:00 S: Supply Chain Simulation (nur 23.11., 7.12.) <i>Wiese</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (nur 1.12.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: WordPress: ansprechende Webauftritte leicht erstellt (nur 2.12.) <i>Schwiderski</i>
16:00		14:00 - 16:00 Fortgeschrittene Themen der Bevölkerungswissenschaften: Research Methods in Demography <i>Büyükkececi</i>	16:00 - 18:00 Einführung in das soziologische Arbeiten (Mittwoch) <i>Sachse-Thürer</i>	16:00 - 18:00 Einführung in das soziologische Arbeiten (Donnerstag) <i>Sachse-Thürer</i>		10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 12.1.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS (nur 13.1.) <i>Schwiderski</i>
17:00						10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 19.1.) <i>Schwiderski</i>	10:00 - 17:00 Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen (nur 20.1.) <i>Schwiderski</i>
18:00						10:00 - 19:00 S: Supply Chain Simulation (nur 8.12.) <i>Wiese</i>	10:00 - 19:00 S: Supply Chain Simulation (nur 9.12.) <i>Wiese</i>
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: Montag, 27 Mai 2024 02:46:21