

UnivIS - Raumplan RZ/00.07 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr				
08:00	08:00 - 12:00 Fortgeschrittene Verfahren der Mehrebenenanalyse und des internationalen Vergleichs: Multilevel analysis using comparative micro data <i>Gebel</i>	08:00 - 11:00 PB: Professionalisierung von Bildungspersonal - Termin A (nur 17.5.) <i>Preböck</i>	08:00 - 12:00 Soziologisches Forschungspraktikum Teil II: Datenanalyse: Seminar (Gruppe B) <i>Löwe</i>		08:00 - 10:00 Tax-Cases/DATEV-Steuerberatungssoftware I - Gruppe 1 <i>Lorenz</i>				
09:00					08:00 - 12:00 Introduction to Marketing Intelligence (Wiederholerübung) (nur 3.5.) <i>Feste</i>	12:00 - 14:00 Neue Entwicklungen der Arbeitsmarktforschung: Empirical Labor Market Research (ab 4.5., nicht 27.4., 11.5., 25.5., 8.6., 22.6., 6.7., 20.7.) <i>Dauth</i>	10:00 - 12:00 Tax-Cases/DATEV-Steuerberatungssoftware I - Gruppe 2 <i>Lorenz</i>		
10:00		11:00 - 14:00 PB: Professionalisierung von Bildungspersonal - Termin B (nur 17.5.) <i>Preböck</i>	12:00 - 16:00 Fortgeschrittene Verfahren der Querschnittsanalyse: Advanced Regression Analysis using Stata <i>Löwe</i>				12:00 - 14:00 Tax-Cases/DATEV-Steuerberatungssoftware I - Gruppe 3 <i>Lorenz</i>		
11:00					14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>		16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>	14:00 - 18:00 Tax Cases/DATEV-Steuerberatungssoftware II <i>Egner</i>	
12:00	14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>		16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>						
13:00				14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>					16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>
14:00									
15:00	14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>		16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>						
16:00				14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>		16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>			
17:00	14:00 - 18:00 Analysen zu Bildung, Arbeitsmarkt, Ungleichheit: Analysing the National Educational Panel Study (Part 2) (nur 25.7.) <i>Dekanat SoWi /Raumplanung</i>		16:00 - 18:00 Einführung in die Programmierung mit R (nur 21.7.) <i>Stingl</i>						

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Dekanat SoWi /Raumplanung (App. 2551 und App 2501, raumplanung.sowi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 25.4.2022 bis 29.7.2022
Einzeltermine vom 25.4.2022 bis 29.7.2022
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 17:51:50