

UnivIS - Raumplan

FG1/00.08 - ehemaliger Musiktrakt

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo 25.10.2021	Di 26.10.2021	Mi 27.10.2021	Do 28.10.2021	Fr 29.10.2021	Sa 30.10.2021	So 31.10.2021
00:00					00:00 - 24:00 BAGSS-Hörsaal <i>Rayevska</i>	00:00 - 24:00 BAGSS-Hörsaal <i>Rayevska</i>	00:00 - 24:00 BAGSS-Hörsaal <i>Rayevska</i>
01:00							
02:00							
03:00							
04:00							
05:00							
06:00							
07:00							
08:00	08:00 - 10:00 V/Ue: Methoden der Statistik III <i>Aßmann</i>			08:00 - 10:00 Ausgewählte Probleme der Migrationssoziologie: Ethnische Bildungsungleichheit <i>Haller</i>			
09:00							
10:00	10:00 - 12:00 Unternehmensbesteuerung I: Steuerarten <i>Egner</i>	10:00 - 12:00 V: Political Economics <i>Herold</i>		10:00 - 12:00 V: Advanced Microeconomics <i>Herold</i>			
11:00							
12:00		12:00 - 14:00 V/Ue: Methoden der Statistik III <i>Aßmann</i>	12:00 - 14:00 Diversity Management Übung <i>Andresen</i>				
13:00							
14:00	14:00 - 16:00 SU: Efficient Consumer Response <i>Sucky</i>			14:00 - 24:00 BAGSS-Hörsaal <i>Rayevska</i>			
15:00							
16:00		16:00 - 18:00 Forschungsseminar alle VWL-Fachvertreter	16:00 - 18:00 PWB-IE-S/VS Seminar/Vertiefungsseminar Internationale und europäische Politik: National Model United Nations: How the United Nations works <i>Lippstreu</i>				
17:00			16:00 - 18:00 PWB-IE-HS6 Hauptseminar Internationale und europäische Politik VI: National Model United Nations: "How the United Nations works" <i>Lippstreu</i>				
18:00		18:00 - 20:00 Weekly Doctoral Seminar BAGSS Pillar 4 <i>Sieberer</i>	18:00 - 20:00 BAGSS Monthly Colloquium & weitere Gastvorträge <i>Rayevska</i>				
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Bianca Beierwaltes (App. 2551, bianca.beierwaltes@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 25.10.2021 bis 31.10.2021
Einzeltermine vom 25.10.2021 bis 31.10.2021
Stand: Freitag, 28 Juni 2024 02:05:12