

UnivIS - Raumplan

FMA/01.19 - Mensa Alt

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 14.10.2019	Di 15.10.2019	Mi 16.10.2019	Do 17.10.2019	Fr 18.10.2019
08:00			FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung: Übung (Gruppe D)	Grundlagen der Technik (Lehramt)	
09:00					
10:00	Ergonomie und Arbeitsgestaltung	FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung: Übung (Gruppe A)	Bildung im Lebenslauf: S Bildung im Lebenslauf: Bildung und soziale Mobilität	Amtliche Statistik	
11:00					
12:00	Human Resource Management: Ausgewählte Themen der Personalforschung Kooperationspartner und außerschulische Lernorte der Arbeitslehre (Ergänzung): Kooperationspartner und außerschulische Lernorte der Arbeitslehre (Ergänzung) (Lehramt)	FP/S/Ü: Soziologisches Forschungspraktikum Teil I: Datenerhebung: Übung (Gruppe C)	Angewandte VWL: Übung zu Growth, Development and Sustainability		
13:00					
14:00	PS (BA): Wie Mussolini, nur auf YouTube? Illiberale Diskurse analysieren (Montag)	Soziologische Theorie: Politisierung der Wissenschaft/Politization of Science Soziologie sozialer Konflikte: Politisierung der Wissenschaft/Politization of Science Ausgewählte Themen der soziologischen Theorie: Politisierung der Wissenschaft/Politization of Science	Anwendungsorientierte Spieltheorie		
15:00					
16:00		Bildung und Arbeit im Lebensverlauf: From school to work Ungleichheit und Sozialstruktur: From school to work Fortgeschrittene Themen der Sozialstrukturanalyse: From school to work Vorbereitung zu S: Vertiefungsseminar zur Politischen Soziologie: Zuwanderung und die Wahrnehmung nationaler politischer Systeme in Europa	Anwendungsfelder der Technik (Lehramt)		
17:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (Tel. 0951 8632551,
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 14.10.2019 bis 20.10.2019
Einzeltermine vom 14.10.2019 bis 20.10.2019
Stand: Donnerstag, 26 September 2024 12:08:50