

UnivIS - Raumplan FMA/00.08 - Mensa Alt

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 17.4.2023	Di 18.4.2023	Mi 19.4.2023	Do 20.4.2023	Fr 21.4.2023
08:00			08:00 - 10:00 Gesellschaftlicher Wandel und Konflikte: Räumliche Ungleichheit, Milieus und soziale Konflikte <i>Polenz</i>		
09:00			08:00 - 10:00 Soziologie sozialer Konflikte: Räumliche Ungleichheit, Milieus und soziale Konflikte <i>Polenz</i>		
10:00		10:00 - 14:00 Methoden der qualitativen Sozialforschung (MA): Das Leitfadentinterview - Ein Praxisseminar <i>Schlee</i>	10:00 - 12:00 VS: Steuerung technischer Systeme: PWB-ST-VS: Digital Governance: Daten und Plattformen <i>Meyer</i>	10:00 - 12:00 Soziologie transnationaler Prozesse und internationaler Strukturen: Soziologie der Nachhaltigkeit <i>Rieger</i>	
11:00					
12:00					
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 Statistisch-Ökonometrisches Hauptseminar <i>Meinfeldner</i>	14:00 - 16:00 Ausgewählte Themen der soziologischen Theorie: Undisziplinierte Lektüre. Anschlüsse an aktuelle theoretische Debatten jenseits der Grenzen der Soziologie <i>Peetz</i>		14:00 - 16:00 PWB-IE-S: Internationale und europäische Politik: Foreign Policy <i>Kearney</i>	
15:00		14:00 - 16:00 Soziologische Theorie: Undisziplinierte Lektüre. Anschlüsse an aktuelle theoretische Debatten jenseits der Grenzen der Soziologie <i>Peetz</i>			
16:00		16:00 - 18:00 Seminar für Abschlussarbeiten in Digitale Transformation (PWB-AB / PWM-AB) <i>Jungherr</i>	16:00 - 18:00 PWM-PT-HS2: Contemporary theories of territorial rights, colonialism, and migration (Seminarsprache Englisch) <i>Hofmann</i>		
17:00					
18:00			18:00 - 20:00 Oberseminar: Migration, Integration, Bildung <i>Kristen</i>		
19:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.4.2023 bis 23.4.2023
Einzeltermine vom 17.4.2023 bis 23.4.2023
Stand: Donnerstag, 01 August 2024 19:45:08