

UnivIS - Raumplan F21/03.48

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00		Gesellschaftspolitische Utopien (Ausgew. themat. Inhalte - Themenfelder ...) <i>Friedrichs</i>	Lebenslauf und soziale Ungleichheit: Familie im Wandel <i>Beier</i>	Lebenslauf und soziale Ungleichheit: Berufsrückkehr nach der Babypause <i>Beier</i>	
11:00					
12:00			Einführung in die international vergleichende Lebensverlaufsforschung: Der Einfluss von Wohlfahrtsregimen auf Lebensläufe im internationalen Vergleich <i>Beier</i>	Einführung in die international vergleichende Lebensverlaufsforschung: Arbeit und Familie - Deutschland im internationalen Vergleich <i>Beier</i>	
13:00					
14:00		Gesellschaftstheorie : Ausgewählte Probleme: Stabilität und Wandel - Einführung in den Neoinstitutionalismus <i>Pruisken</i>		Historisch und kulturell vergleichende Soziologie: Ausgewählte Felder des sozialen Wandels: Soziale Ungleichheit im Wandel (BA) <i>Gordt</i>	
15:00					
16:00		S: Soziologie der medialen Kommunikation: Wissenschaftskommunikation und Politikberatung (MA) <i>Laux</i>	Historisch und kulturell vergleichende Soziologie: Klassische und neuere Studien: Neuere Ansätze der Soziologie <i>Gordt</i>	Vertiefung Allgemeine Soziologie: Die Soziologie Pierre Bourdieus <i>Beyer</i>	
17:00					
18:00		Politik-Ästhetik-Kunst: bildungstheoretische Perspektiven <i>Friedrichs</i>	S (MA): Aktuelle Forschungsprobleme u. -methoden (Forschungsseminar für Examenskandidaten) <i>Marx</i>	Soziologisches Denken und Soziologisches Schreiben <i>Rieger</i>	
19:00			S (BA): Aktuelle Forschungsprobleme u. -methoden (Forschungsseminar für Examenskandidaten) <i>Marx</i>		

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551, margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.7.2017
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Sonntag, 02 Juni 2024 09:35:22