

UnivIS - Raumplan F21/03.79

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 25.4.2022	Di 26.4.2022	Mi 27.4.2022	Do 28.4.2022	Fr 29.4.2022
08:00	08:00 - 10:00 PWB-VP-VS Vergleichende Politikwissenschaft: "Die deutschen Parteien nach der Bundestagswahl 2021"(Mo, 8-10)	08:00 - 10:00 PWB-VP-PS: Vergleichende Politikwissenschaft (Di, 8-10)	08:00 - 10:00 PWM-PS-HS3 Politische Soziologie III: Politische Psychologie: Theorien und Anwendungen		
09:00					
10:00		10:00 - 12:00 PWB-IE-PS: Internationale und europäische Politik Di. 10-12	10:00 - 12:00 PWB-VP-S: Vergleichende Politikwissenschaft: "The Political Participation of Immigrants" (Mi, 10-12)	10:00 - 12:00 VS: Steuerung technischer Systeme: PWB-ST-VS: Digitalisierung in Gesellschaft und Politik	
11:00					
12:00		12:00 - 14:00 Bildung im Lebenslauf: Einführung in die Bildungssoziologie	12:00 - 14:00 Politikwissenschaft Institutssitzung	12:00 - 14:00 PWM-PS-HS2 Politische Soziologie II: A new electorate? Immigrants and their descendants as political actors	
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 PWM-PF-HS4 Hauptseminar Politikfeldanalyse IV: Global History of Social Policy, 19th 20th Centuries: International Dynamics and Transnational Actors	14:00 - 16:00 Kommunikation, Medien und Öffentlichkeit: Fragmentierte Öffentlichkeit(en) Theoretische Perspektiven und empirische Befunde	14:00 - 16:00 Ü: Seminar Incentives and Behavior		
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 Ausgewählte Probleme der Sozialstrukturanalyse: Muslimische Personen in Deutschland: Religion und Integration	16:00 - 18:00 V/S: Völkerrecht			
17:00	16:15 - 17:45 Ausgewählte Probleme der Migrationssoziologie: Muslimische Personen in Deutschland: Religion und Integration				

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 1.5.2022
Einzeltermine vom 25.4.2022 bis 1.5.2022
Stand: Freitag, 26 Juli 2024 00:15:52