

UnivIS - Raumplan M3N/03.29

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
06:00							
07:00	Elektroarbeiten Bauamt (nur 7.11.) <i>Görl</i>						
08:00			Teilprojekt BilVer - Austauschforum (nur 30.11.) <i>Scheunpflug</i>		Praxis (nur 4.11., 11.11., 18.11., 25.11.) <i>Lakatos-Witt</i>		
09:00	Fallkonzeption und Therapieplanung (nur 17.10.) <i>Schulte</i>		Teilprojekt BilVer Sitzung (nur 26.10.) <i>Scheunpflug</i>		Imaginative Verfahren in der Psychotherapie (nur 16.12., 27.1.) <i>Kollei</i>	Praxisseminar Therapeutische Basisfertigkeiten (nur 3.12., 10.12.) <i>Kollei</i>	
10:00	Parapsychologie (14.11.-6.2.) <i>Schneider</i>	WPM KogNeuro Theorie <i>Gröschel</i>	Teilprojekt BilVer Sitzung (nur 9.11.) <i>Scheunpflug</i>	Vorbereitung zu Schwierige Situationen in Therapie und Beratung (nur 20.10.) <i>Schulte</i>	Anxiety and fear in the brain: Neurobiologie von Angst und Furcht (nur 13.1.) <i>Ehrmann</i>	Anxiety and fear in the brain: Neurobiologie von Angst und Furcht (nur 14.1.) <i>Ehrmann</i>	Anxiety and fear in the brain: Neurobiologie von Angst und Furcht (nur 15.1.) <i>Ehrmann</i>
11:00			Arbeitstreffen der Projektgruppe BilVer (nur 1.2.) <i>Scheunpflug</i>	Kognitive Karten (ab 27.10.) <i>Hesslinger</i>			
12:00		WPM KogNeuro Praxis <i>Bäz</i>	Psychokardiologie <i>Schroeder</i>	Empira Verschwörung <i>Raab</i>	Seminar Psychologie (EWS): SchülerInnen mit Lernschwierigkeiten/-behinderungen - Diagnose, Entwicklung und Förderung (nur 4.11.) <i>Nusser</i>		
13:00							
14:00	Begleitseminar zur Vorlesung P1: Klinische Psychologie (I): Grundlagen und Konzepte <i>Schulte</i>	Teilprojekt BilVer Sitzung (nur 8.11.) <i>Scheunpflug</i>	I: Der Boldino-Herbst: Puschkins Vermärchen <i>Reiser</i>			Praxisseminar Therapeutische Basisfertigkeiten (nur 2.12., 9.12.) <i>Kollei</i>	
15:00							
16:00	Therapeutische Strategien bei psychischen Störungen <i>Block</i>	Schwierige Situationen in Therapie und Beratung <i>Schulte</i>	Psychotherapieforschung <i>Block</i>	Vorbereitung zu Anxiety and fear in the brain: Neurobiologie von Angst und Furcht (nur 20.10.) <i>Ehrmann</i>			
17:00		Fallkonzeption und Therapieplanung <i>Schulte</i>					
18:00							
19:00							

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Pia Deininger (App. 1861, pia.deininger@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2016 bis 11.2.2017
Einzeltermine vom 17.10.2016 bis 11.2.2017
Stand: Freitag, 17 Mai 2024 03:05:29