

UnivIS - Raumplan U11/00.16

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	Schönhammer (nur 25.7.)	Übel (nur 12.7.)	Ther (nur 1.6.)	Riedlberger (nur 30.6.)	Lindner (nur 6.5.)	Fuchs (nur 11.6.)
09:00	Veranstaltungsbüro (nur 27.6.)	Lang (nur 19.7.)	Übel (nur 6.7.)	Schönhammer (nur 28.7.)	Riedlberger (nur 1.7.)	
10:00	Schönhammer (nur 16.5.)	Übel (nur 24.5.)	Riedlberger (nur 29.6.)	Böhlau (nur 23.6.)	Schönhammer (nur 29.7.)	
11:00	Weihe (nur 11.7.)	Ther (nur 31.5.)	Schönhammer (nur 27.7.)	Enss (nur 12.5.)	Heger (nur 22.7.)	
	Fischer (nur 18.7.)	Schönhammer (nur 26.7.)	Brix-Asala (nur 11.5.)	Kübrich (nur 7.7.)	Schultze (nur 8.7.)	
	Schardt (nur 16.5.)	Ströhlein (nur 17.5.)	Brix-Asala (nur 18.5.)	Brix-Asala (nur 2.6.)	Schardt (nur 24.6.)	
12:00	Langeneke-Mattenklodt (nur 9.5.)	Ther (nur 26.4.)	Bartl (nur 20.7.)	Lindner (nur 21.7.)	Schultze (nur 3.6.)	
13:00	Xylander (nur 9.5.)	Ther (nur 5.7.)	Depietri (nur 4.5.)	Benoit (nur 5.5.)	Schultze (nur 3.6.)	
	Schardt (nur 18.7.)	Lang (nur 3.5.)	Stöcklein (nur 13.7.)	N.N. (nur 28.4.)	Fuchs (nur 10.6.)	
14:00	Herzer (nur 23.5.)	Veranstaltungsbüro (nur 28.6.)	Ther (nur 22.6.)	Landwehr (nur 7.7.)		
15:00	Wisniewski (nur 2.5.)	Ther (nur 21.6.)	Schardt (nur 20.7.)	Schardt (nur 19.5.)		
16:00		Schultze (nur 17.5.)	Ther (nur 4.5.)	Langeneke-Mattenklodt (nur 12.5.)		
		Langeneke-Mattenklodt (nur 10.5.)	Herold (nur 27.4.)	Xylander (nur 12.5.)		
17:00		Xylander (nur 10.5.)	Herold (nur 22.6.)	N.N. (nur 2.6.)		
18:00		Ther (nur 28.6.)	Riedlberger (nur 4.5.)			
19:00			Riedlberger (nur 13.7.)			
			Lilge (nur 20.7.)			
20:00			Gomer			
21:00						
22:00						
23:00						

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Tanja Hofmann (App. 1721, raumbuchung.guk@uni-bamberg.de), Simone Schardt (App. 2311, promotionsausschuss.guk-huwi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 25.4.2022 bis 29.7.2022
Einzeltermine vom 25.4.2022 bis 29.7.2022
Stand: Freitag, 02 August 2024 02:40:23