

UnivIS - Raumplan U5/01.17

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00		08:00 - 10:00 Schlüter	08:00 - 10:00 Hilbert	08:00 - 10:00 Schünemann	08:00 - 10:00 Wynne	08:00 - 16:00 Seemann (nur 4.11.) 09:00 - 16:00 Seeliger (nur 20.1., 27.1.) 09:00 - 16:00 Seeliger (nur 20.1., 27.1.) 10:00 - 16:00 Roth (nur 11.11., 25.11.)	09:00 - 14:00 Gertz (nur 4.2.)
09:00							
10:00	10:00 - 12:00 Barth	10:00 - 12:00 Günther	10:15 - 11:45 Haase (ab 7.2.)	10:15 - 11:45 Ecker	10:00 - 12:00 Schwaiger		
11:00							
12:00	12:00 - 14:00 Tatzel (ab 23.10.)	12:00 - 14:00 Meurer	12:00 - 14:00 Wilson	12:00 - 13:00 Mahler	12:00 - 14:00 Konopka (nur 27.10.)		
13:00	12:15 - 13:45 Diethelm (nur 16.10.)			13:00 - 14:00 Mahler	12:00 - 16:00 Roth (nur 10.11., 24.11.)		
14:00	14:00 - 16:00 Furthmüller	14:15 - 15:45 Lützelberger	14:00 - 16:00 Mangos	14:00 - 16:00 Eberle	12:00 - 16:00 Konopka (nur 12.1.)		
15:00					12:00 - 20:00 Seeliger (nur 19.1., 26.1.)		
16:00	16:15 - 17:45 Szczepaniak	16:15 - 17:45 Haase	16:00 - 17:30 Berschlin	16:00 - 18:00 Kraus	12:00 - 20:00 Seeliger (nur 19.1., 26.1.)		
17:00					12:15 - 13:45 Roth (nur 24.11.)		
18:00	18:00 - 19:30 Al-Marqini		18:00 - 20:00 López Tato	18:00 - 20:00 Kraus (nur 18.1.)	14:00 - 17:30 Mennel (nur 17.11.)		
19:00	18:00 - 22:00 Meyer (nur 5.2.)	18:30 - 20:00 Hilbert		18:00 - 22:00 Kraus (nur 14.12.)	15:00 - 20:00 Seemann (nur 3.11.)		
20:00	19:50 - 20:15 Meyer (nur 23.10.)	20:00 - 21:45 Fritsch (nur 7.11.)		20:15 - 22:00 N.N. (nur 11.1., 18.1., 25.1.)			
21:00	20:15 - 21:30 Meyer (nur 23.10.)	20:00 - 22:00 Zink (nur 17.10.)		20:15 - 22:00 Konerding (nur 11.1.)			
	21:30 - 21:45 Meyer (nur 23.10.)			20:15 - 22:00 Konerding (nur 18.1.)			

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Hildegund Streit (App. 2242,
hildegund.streit@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 16.10.2017 bis 10.2.2018
Einzeltermine vom 16.10.2017 bis 10.2.2018
Stand: Dienstag, 23 Juli 2024 21:47:35