

UnivIS - Raumplan U7/01.05

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	Reservierung für Prüfung (nur 24.7., 31.7., 7.8., 14.8., 21.8., 28.8., 4.9., 11.9., 18.9., 25.9., 2.10.)	Tagung - ZHD (nur 10.10.)	Reservierung für Prüfung (nur 26.7., 2.8., 9.8., 16.8., 23.8., 30.8., 6.9., 13.9., 20.9., 27.9., 4.10.)	Reservierung für Prüfung (nur 27.7., 3.8., 10.8., 17.8., 24.8., 31.8., 7.9., 14.9., 21.9., 28.9., 5.10.)	Reservierung für Prüfung (nur 28.7., 4.8., 11.8., 18.8., 25.8., 1.9., 8.9., 15.9., 22.9., 29.9., 6.10.)	Reservierung für Prüfung (nur 22.7., 29.7., 5.8., 12.8., 19.8., 26.8., 2.9., 9.9., 16.9., 23.9., 30.9., 7.10.)	Reservierung für Prüfung (nur 23.7., 30.7., 6.8., 13.8., 20.8., 27.8., 3.9., 10.9., 17.9., 24.9., 1.10., 8.10.)
01:00	Prüfungen Lehramt (nur 21.8.)	Reservierung für Prüfung (nur 25.7., 1.8., 8.8., 15.8., 22.8., 29.8., 5.9., 12.9., 19.9., 26.9., 3.10.)	Prüfungen Lehramt (nur 16.8.)		Prüfungen Lehramt (nur 6.10.)	Deutsch als Fremdsprache: Theaterworkshop (nur 22.7.)	
02:00	Prüfungen Lehramt (nur 4.9.)	Prüfung SoSe23 (nur 25.7.)	Prüfung SoSe23 (nur 9.8.)		Prüfungen Lehramt (nur 4.8.)		
03:00	Prüfungen Lehramt (nur 25.9.)				Prüfungen Lehramt (nur 8.9.)		
04:00	Tagung - ZHD (nur 9.10.)				Prüfungen Lehramt (nur 18.8.)		
05:00	Prüfung SoSe23 (nur 31.7.)				Prüfung SoSe23 (nur 28.7.)		
06:00					Erstsemestereinführung WS23/24 (nur 13.10.)		
07:00					Erstsemestereinführung WS23/24 (nur 13.10.)		
08:00							
09:00							
10:00							
11:00							
12:00							
13:00							
14:00							
15:00							
16:00							
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Sandra Ther (App. 2301, dekanat.guk@uni-bamberg.de),
Birgit Herold (App. 2120, raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 22.7.2023 bis 15.10.2023
Einzeltermine vom 22.7.2023 bis 15.10.2023
Stand: Freitag, 26 Juli 2024 16:54:32