

UnivIS - Raumplan

MG2/01.04

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	08:00 - 12:00				08:00 - 20:00	08:00 - 20:00
09:00	Berufungskommission				Schulleitersymposium (SLS) (nur 18.10.) <i>Rau</i>	Schulleitersymposium (SLS) (nur 19.10.) <i>Rau</i>
10:00	Grundschulpädagogik (nur 11.11.) <i>Hörmann</i>				08:30 - 13:30 Termin Arbeitsagentur (nur 15.11.) <i>Negrini</i>	09:30 - 17:00 Beratung im schulischen Kontext (nur 11.1.) <i>Sauer</i>
11:00					08:30 - 13:30 Termin Arbeitsagentur (nur 13.12.) <i>Negrini</i>	
12:00			12:00 - 14:00 Vorbereitung zu Theorien und Konzepten der EFP: Modelle professioneller Kompetenz in der frühkindlichen und schulischen Bildung (nur 6.11.) <i>Oppermann</i>		14:00 - 19:00 Beratung im schulischen Kontext (nur 10.1.) <i>Sauer</i>	
13:00			12:00 - 14:00 Treffen Mentoratsgruppe (nur 4.12.) <i>Volmer</i>			
14:00						
15:00						
16:00		16:00 - 18:00 Disputation Mike Imhof (nur 10.12.) <i>Barg</i>		16:00 - 19:00 Doktorandenkolloquium (nur 5.12.) <i>Wolstein</i>		
17:00				17:30 - 21:45 Gruppentreffen sdw-Regionalgruppe Bamberg-Erlangen-Regensburg (nur 12.12.) <i>Veranstaltungsbüro</i>		
18:00	18:00 - 20:00 Wöchentliches Organisationstreffen (nur 28.10.) <i>Veranstaltungsbüro</i>	18:00 - 20:00 Vorbereitung zu Therapie und Theater (nur 26.11.) <i>Dahmer geb. Tiede</i>		18:00 - 20:00 Mentoratsstreffen (nur 16.1.) <i>Wolstein</i>		
19:00	18:00 - 20:00 Wöchentliches Organisationstreffen (ab 4.11., nicht 30.12., 6.1., 9.12., 23.12.) <i>Veranstaltungsbüro</i>	18:00 - 20:00 Infoabend Enactus (nur 10.12.) <i>Veranstaltungsbüro</i>		18:00 - 22:00 Workshops Deutschlandstipendium (nur 7.11.) <i>Weber</i>		
20:00						
21:00						

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Annette Ochs-Lunz (App. 1802,
dekanatssekretariat.huwi@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 14.10.2019 bis 7.2.2020
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Montag, 08 Juli 2024 22:00:51