

# UnivIS - Raumplan

## MG2/02.03

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	08:00 - 10:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 12:00 S-Begleitveranstaltungen zum JUMP-Praktikum (14tg.) <i>Rüb</i>	08:00 - 10:00 S-Perspektiven auf und im Sachunterricht-Grup 1 (Basisseminar) <i>Renk</i>	08:00 - 18:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>		
09:00			10:00 - 12:00 Vorbesprechung zu S-Nachhaltige Bildung an außerschulischen Lernorten und im Unterricht zum Lerninhalt Wasser (nur 6.2.) <i>Groh</i>	08:00 - 18:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	10:00 - 12:00 Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt <i>Renk</i>	09:00 - 15:00 Praxisseminar "Informatik an der Grundschule" (nur 27.10.) <i>Neubauer</i>	09:00 - 16:00 S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 11.11., 16.12.)
10:00	10:00 - 12:00 Werkstatt Mathematik - digital und analog <i>Steinweg</i>	10:00 - 12:00 HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektives Thema im Sachunterricht <i>Franz</i>		10:00 - 12:00 S-Perspektiven auf und im Sachunterricht-Grup 2 (Basisseminar) <i>Renk</i>	14:00 - 20:00 HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektives Thema im Sachunterricht (nur 14.12.) <i>Franz</i>	09:00 - 16:00 S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 10.11., 15.12.) <i>Schmidtlein-Mauderer</i>	
11:00							
12:00	12:00 - 14:00 S-Kind, Sache, Methode (Basisseminar) <i>Franz</i>	12:00 - 14:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	12:00 - 14:00 Werkstatt-Seminar & Did. Betreuung <i>Lamprecht</i>	10:00 - 12:00 Vorbesprechung zu HS-Die geografische Perspektive des Sachunterrichts (nur 20.12.) <i>Renk</i>	14:00 - 20:00 HS-Die "naturwissenschaftli Perspektive" im Sachunterricht (nur 11.1.) <i>Franz</i>	Schmidtlein-Mauderer	
13:00				16:00 - 18:00 Ersatztermin W3 EFP 3. Sitzung (nur 25.10.) <i>Steinweg</i>		09:00 - 19:00 S-Nachhaltige Bildung an außerschulischen Lernorten und im Unterricht zum Lerninhalt Wasser (nur 24.11.) <i>Groh</i>	
14:00	14:00 - 16:00 HS-Die "naturwissenschaftli Perspektive" im Sachunterricht <i>Franz</i>	14:00 - 16:00 Werkstatt-Seminar & Did. Betreuung <i>Lamprecht</i>	14:00 - 16:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule <i>Lamprecht</i>				
15:00					14:00 - 21:00 S-Nachhaltige Bildung an außerschulischen Lernorten und im Unterricht zum Lerninhalt Wasser (nur 23.11.) <i>Groh</i>		
16:00	16:00 - 18:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Mittelschule <i>Janik</i>	16:00 - 18:00 Mathematisches Oberseminar (auch zur Examensvorbereitung) <i>Birklein</i>	16:00 - 18:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule <i>Emmerling</i>		14:30 - 19:30 Praxisseminar "Informatik an der Grundschule" (nur 26.10.) <i>Neubauer</i>		
17:00							
18:00	18:00 - 19:00 Vorbesprechung zu S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 22.10.) <i>Schmidtlein-Mauderer</i>	18:00 - 20:00 1. Koordinierungstreffen BMBF Qualitätsoffensive III (nur 4.12.) <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 Vorbesprechung zu S-Nachhaltige Bildung an außerschulischen Lernorten und im Unterricht zum Lerninhalt Wasser (nur 24.10.) <i>Groh</i>	18:00 - 20:00 2. Koordinierungstreffen BMBF Qualitätsoffensive III (nur 10.1.) <i>N.N.</i>			
19:00	18:00 - 20:00 Vorbesprechung zu Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule (nur 15.10.) <i>Lamprecht</i>	18:00 - 20:00 3. Koordinierungstreffen BMBF Qualitätsoffensive III (nur 22.1.) <i>N.N.</i>					
20:00							
21:00							

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Ute Franz (App. 3051, ute.franz@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 15.10.2018 bis 9.2.2019  
Einzeltermine vom 15.10.2018 bis 9.2.2019  
Stand: Montag, 24 Juni 2024 02:38:13