

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 - 12:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt <i>Franz</i>	08:00 - 09:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 18:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	08:00 - 20:00 S-Streifzug durch den Sachunterricht (Basisseminar) - Gruppe 2 (nur 16.11., 14.12.) <i>Renk</i>	
09:00			09:00 - 12:00		14:00 - 20:00 HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektives Thema im Sachunterricht (nur 10.1.) <i>Franz</i>	09:00 - 17:00	09:00 - 17:00 S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 15.12., 19.1.) <i>Schmidlein-Mauderer</i>
10:00		10:00 - 12:00 HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektives Thema im Sachunterricht <i>Franz</i>	S-Begleitveranstaltung JUMP-Praktikum <i>Rüb</i>	10:00 - 12:00 S-Perspektiven auf und im Sachunterricht (Basisseminar) - Gruppe 1 <i>Renk</i>		09:00 - 17:00	
11:00			10:00 - 12:00 S-Abschlussarbeiten in der Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>			S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 30.11., 14.12., 18.1.) <i>Schmidlein-Mauderer</i>	
12:00	12:00 - 14:00 S-Von den Kindern zu den Sachen kommen - Basisseminar Sachunterricht <i>Franz</i>	12:00 - 14:00 Werkstatt-Seminar & Did. Betreuung <i>Landgraf</i>	12:00 - 14:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule <i>Dietz</i>	12:00 - 14:00 S-Perspektiven auf und im Sachunterricht (Basisseminar) - Gruppe 2 <i>Renk</i>	14:00 - 20:00 HS-(Nicht nur) naturwissenschaftliche Themen im Sachunterricht (nur 17.1.) <i>Franz</i>		
13:00			12:00 - 14:00 Vorbesprechung zu HS- Die geografische Perspektive des Sachunterrichts (nur 18.12.) <i>Renk</i>				
14:00	14:00 - 16:00 HS-(Nicht nur) naturwissenschaftliche Themen im Sachunterricht <i>Franz</i>	14:00 - 16:00 Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt <i>Franz</i>	14:00 - 16:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule <i>Landgraf</i>	14:00 - 16:00 Werkstatt-Seminar & Did. Betreuung <i>Landgraf</i>			
15:00				14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu S-Streifzug durch den Sachunterricht (Basisseminar) - Gruppe 2 (nur 17.10.) <i>Renk</i>			
16:00	16:00 - 18:00 S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	16:00 - 18:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Mittelschule <i>Janik</i>	16:00 - 18:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule <i>Emmerling</i>				
17:00	16:00 - 18:00 Vorbesprechung zu Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule (nur 14.10.) <i>Landgraf</i>			16:30 - 18:00 Vorbesprechung zu Mathematik in Jahrgang 9 & 10 (nur 17.10.) <i>Birklein</i>			
18:00	18:00 - 19:00 Vorbesprechung zu S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 14.10.)	18:00 - 20:00 ZADIE Forschungsstudie (nur 15.10.) <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 Theorie-Praxis von Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule (nur 6.11.) <i>Dietz</i>	18:00 - 22:00 Workshops Deutschlandstipendium (nur 7.11.) <i>Weber</i>			
19:00	<i>Schmidlein-Mauderer</i> 18:00 - 20:00 Wissenschaftliches Arbeiten <i>Janik</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 14.10.2019 bis 7.2.2020
Einzeltermine vom 14.10.2019 bis 7.2.2020
Stand: Dienstag, 09 Juli 2024 06:06:14