

# UnivIS - Raumplan

## MG2/02.03

Aktuelle Informationen  
zur Raumbellegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
<b>08:00</b>	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>	
<b>09:00</b>			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>
<b>10:00</b>		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	
<b>11:00</b>			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>	
<b>12:00</b>	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>		
<b>13:00</b>			12:00 - 14:00 Vorbesprechung zu HS- Die geografische Perspektive des Sachunterrichts (nur 18.12.) <i>Renk</i>				
<b>14:00</b>	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>			
<b>15:00</b>				14:00 - 16:00 Vorbesprechung zu S-Streifzug durch den Sachunterricht (Basisseminar) - Gruppe 2 (nur 17.10.) <i>Renk</i>			
<b>16:00</b>	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>				
<b>17:00</b>	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>			
<b>18:00</b>	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>			
<b>19:00</b>	<i>Schmidlein-Mauderer</i> 18:00 - 20:00 Wissenschaftliches Arbeiten <i>Janik</i>						
<b>20:00</b>							
<b>21:00</b>							

Änderungen der Raumbellegung 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