

UnivIS - Raumplan

MG2/02.10

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>	S-Sachunterricht zum Lerninhalt Wasser nachhaltig und vielfältig gestalten <i>Groh</i>	Vorbesprechung zu S-Lehrgänge und Lernwege im Schriftspracherwerb (nur 17.6.) <i>Franz</i>	Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>	Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>		
09:00		Vorbesprechung zu S-Familien- und Sexualerziehung als Bildungsaufgabe des Sachunterrichts (nur 26.5.) <i>Treubel</i>	S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>			S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 27.6.) <i>Schmidlein-Mauderer</i>	Seminar Treubel (nur 7.6.) <i>Grau</i>
10:00		HS-"Elektrizitätslehre" als Thema des Sachunterrichts <i>Franz</i>		Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>	Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>	Seminar Treubel (nur 6.6.) <i>Grau</i>	
11:00		Prüfungsvorbesprechung "Didaktik des Sachunterrichts" ONLINE (nur 21.7.) <i>Franz</i>				Mathematik in den Klassen 1 & 2 (nur 9.5., 16.5., 20.6.) <i>Fuchs</i>	
12:00		S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>		Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>	S-Didaktik der Grundschule <i>Franz</i>		
13:00					HS-Die "harten" Naturwissenschaftler im Sachunterricht (nur 3.7.) <i>Franz</i>		
14:00	HS-Die "harten" Naturwissenschaftler im Sachunterricht <i>Franz</i>	Didaktik der Arithmetik und Algebra <i>Birklein</i>	Geometrieunterricht in der Grundschule (Seminar 1) <i>Enzenberger</i>	Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>			
15:00					HS-"Elektrizitätslehre" als Thema des Sachunterrichts (nur 10.7.) <i>Franz</i>		
16:00	Didaktik der Arithmetik und Algebra <i>Birklein</i>	Mathematische Kompetenzen fördern (Mittelschule) - Seminar 1 <i>Höglauer</i>	Geometrieunterricht in der Grundschule (Seminar 2) <i>Enzenberger</i>	Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik <i>Landgraf</i>	Mathematik in den Klassen 1 & 2 (nur 8.5., 15.5., 19.6.) <i>Fuchs</i>		
17:00		Mathematische Kompetenzen fördern (Grundschule) - Seminar 1 <i>Höglauer</i>					
18:00		Mathematische Kompetenzen fördern (Grundschule) - Seminar 2 <i>Höglauer</i>					
19:00		Mathematische Kompetenzen fördern (Mittelschule) - Seminar 2 <i>Höglauer</i>					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Anna Susanne Steinweg (App. 1979,
anna.steinweg@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 20.4.2020 bis 24.7.2020
Einzeltermine vom 20.4.2020 bis 24.7.2020
Stand: Mittwoch, 03 Juli 2024 16:59:28