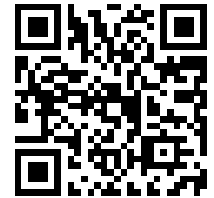


# UnivIS - Raumplan

## MG2/02.10

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 22.4.2019	Di 23.4.2019	Mi 24.4.2019	Do 25.4.2019	Fr 26.4.2019
08:00		08:00 - 10:00 <b>S-Sachunterricht zum Lerninhalt Wasser nachhaltig und vielfältig gestalten</b> <i>Groh</i>	08:00 - 10:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>	08:00 - 10:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>
09:00					
10:00		10:00 - 12:00 <b>HS-Experimentieren als fachgemäße Arbeitsweise in der naturwissenschaftlich</b> <b>Perspektive des Sachunterrichts</b> <i>Franz</i>	10:00 - 12:00 <b>Grundlagen der Mathematik im Fach MNE</b> <i>Steinweg</i>	10:00 - 12:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>	10:00 - 12:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>
11:00					
12:00		12:00 - 14:00 <b>Didaktik der Arithmetik und Algebra</b> <i>Janik</i>	12:00 - 14:00 <b>Mathematische Kompetenzen fördern (Grundschule)</b> <i>Höglauer</i>	12:00 - 14:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>	
13:00					
14:00		14:00 - 16:00 <b>Muster &amp; Strukturen - erforschen, beschreiben, begründen</b> <i>Steinweg</i>	14:00 - 16:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>	14:00 - 16:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>	14:00 - 16:30 <b>Lehramt: Grundlagen der Erziehung / Vertiefungsseminar: Bildung und Religion</b> <i>Beck</i>
15:00					
16:00		16:00 - 18:00 <b>Mathematische Kompetenzen fördern (Mittelschule)</b> <i>Höglauer</i>	16:00 - 18:00 <b>Didaktik der Arithmetik und Algebra</b> <i>Janik</i>	16:00 - 18:00 <b>Didaktik der Geometrie, der Größen und der sachbezogenen Mathematik</b> <i>Steinweg</i>	
17:00					
18:00		18:00 - 20:00 <b>Mathematische Grundlagen</b> <i>Janik</i>	18:00 - 20:00 <b>Problemlösen</b> <i>Janik</i>	18:00 - 20:00 <b>Algebraische Strukturen</b> <i>Janik</i>	
19:00				18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>	

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 22.4.2019 bis 28.4.2019  
Einzeltermine vom 22.4.2019 bis 28.4.2019  
Stand: Samstag, 20 Juli 2024 01:26:08