

# UnivIS - Raumplan MG2/02.10

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 21.10.2019	Di 22.10.2019	Mi 23.10.2019	Do 24.10.2019	Fr 25.10.2019	Sa 26.10.2019	So 27.10.2019						
<b>08:00</b>	08:00 - 12:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>	08:00 - 10:00 <b>HS - Was ist guter Grundschulunterricht? - Termin I</b> <i>Pfaffenberger</i>	08:00 - 10:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>	08:00 - 10:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>	09:00 - 19:00 <b>S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!?</b> <i>Dintenfelder</i>	09:00 - 19:00 <b>S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!?</b> <i>Dintenfelder</i>						
<b>09:00</b>			10:00 - 12:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>	10:00 - 12:00 <b>HS - Was ist guter Grundschulunterricht? - Termin II</b> <i>Pfaffenberger</i>	10:00 - 12:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>			10:00 - 12:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>					
<b>10:00</b>		12:00 - 14:00 <b>Forschungsseminar</b> <i>Steinweg</i>		12:00 - 14:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	12:00 - 14:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> <i>Franz</i>			12:00 - 14:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>					
<b>11:00</b>			14:00 - 16:00 <b>HS-(Nicht nur) naturwissenschaftliche Themen im Sachunterricht</b> <i>Franz</i>	14:00 - 16:00 <b>Mathematische Kompetenzen fördern (Mittelschule)</b> <i>Höglauer</i>	14:00 - 16:00 <b>Geometrieunterricht in der Grundschule</b> <i>Enzenberger</i>			14:00 - 16:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>	14:00 - 19:00 <b>S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!?</b> <i>Dintenfelder</i>				
<b>12:00</b>	14:00 - 16:00 <b>Mathematische Kompetenzen fördern (Grundschule)</b> <i>Höglauer</i>	16:00 - 18:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>								16:00 - 18:00 <b>Mathematisches Oberseminar (auch zur Examensvorbereitung)</b> <i>Birklein</i>	16:00 - 18:00 <b>Geometrieunterricht in der Grundschule</b> <i>Enzenberger</i>	16:00 - 18:00 <b>Didaktik der Arithmetik (Grundschule)</b> <i>Janik</i>	
<b>13:00</b>				18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>			18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>					18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>
<b>14:00</b>	16:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>								18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>	18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>		
<b>15:00</b>			16:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>			18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>					
<b>16:00</b>						16:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>					18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>	18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>
<b>17:00</b>													
<b>18:00</b>	16:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>								18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>	18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>		
<b>19:00</b>			16:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Didaktik der Geometrie (Mittelschule)</b> <i>Steinweg</i>	18:00 - 20:00 <b>Relationen (Mittelschule)</b> <i>Janik</i>			18:00 - 20:00 <b>ForMaD - Forum Mathematikdidaktik</b> <i>Steinweg</i>					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Anna Susanne Steinweg (Tel. 0951 / 863-1979,  
anna.steinweg@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 21.10.2019 bis 27.10.2019  
Einzeltermine vom 21.10.2019 bis 27.10.2019  
Stand: Freitag, 27 September 2024 14:45:44