

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 Disputation Mathematikdidaktik (nur 16.12.)	S-Didaktik der Grundschule Vorbesprechung zu S-Familien- und Sexualerziehung als Bildungsaufgabe des Sachunterrichts (nur 14.1.)	HS - Was ist guter Grundschulunterricht - Termin I	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	HS - Diagnose- und Fördermöglichkeiten im Schriftspracherwerb - II (nur 9.11.) Muster & Strukturen- erforschen, beschreiben, begründen (nur 14.12.) Mathematik in Jahrgang 9 & 10 (nur 30.11., 7.12.) Mathematikunterricht digital (Mittelschule) (nur 11.1., 18.1.) S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!? (nur 26.10.)	HS - Diagnose- und Fördermöglichkeiten im Schriftspracherwerb - II (nur 10.11.) S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!? (nur 27.10.)
09:00							
10:00		S-Didaktik der Grundschule Examensvorbereitung für Grundschulpädagogik (nur 26.11., 7.1.) Vorbesprechung HS-"Man ist, was man isst" - Das Thema "Ernährung" im Sachunterricht (nur 14.1.) Vorbesprechung zu HS-"Man ist, was man isst" - Das Thema "Ernährung" im Sachunterricht (nur 14.1.)	HS - Was ist guter Grundschulunterricht - Termin II	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)		
11:00							
12:00	Forschungsseminar	Didaktik der Geometrie (Mittelschule)	S-Didaktik der Grundschule	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	Mathematik in Jahrgang 9 & 10 (nur 29.11., 6.12.)		
13:00							
14:00	HS-(Nicht nur) naturwissenschaftlich Themen im Sachunterricht Vorbesprechung zu S-Kinder mit "Schwierigkeiten" im Schriftspracherwerb - Ursachen, Diagnose, Prävention und Förderung (nur 14.10.)	Mathematische Kompetenzen fördern (Mittelschule)	Geometrieunterricht in der Grundschule	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	Muster & Strukturen- erforschen, beschreiben, begründen (nur 13.12.) Mathematikunterricht digital (Mittelschule) (nur 10.1., 17.1.) HS - Diagnose- und Fördermöglichkeiten im Schriftspracherwerb - II (nur 8.11.)		
15:00		Mathematische Kompetenzen fördern (Grundschule)					
16:00	Didaktik der Geometrie (Mittelschule)	Mathematisches Oberseminar (auch zur Examensvorbereitung	Geometrieunterricht in der Grundschule	Didaktik der Arithmetik (Grundschule)	S - Inklusion in der Grundschule: guter Unterricht für ALLE Kinder!? (nur 25.10.)		
17:00							
18:00		Didaktik der Geometrie (Mittelschule)	Relationen (Mittelschule)	ForMaD - Forum Mathematikdidaktik ForMaD: Forum Mathematik-Didaktik (nur 14.11.) ForMaD: Forum Mathematik-Didaktik (nur 28.11.)	HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektives Thema im Sachunterricht (nur 10.1.)		
19:00							

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 14.10.2019 bis 7.2.2020
Einzeltermine vom 14.10.2019 bis 7.2.2020
Stand: Dienstag, 30 Juli 2024 18:48:18