

# UnivIS - Raumplan

## MG2/02.04

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
08:00	Seminare-Ute Franz <i>Franz</i>  Seminar Franz <i>Franz</i>	Theorien und Konzepte der Elementar- und Familienpädagogik: Der Kindergarten: Geschichte Entwicklung - Konzepte  <i>Grell</i>	Theoretische Grundlagen der Elementar- und Familienpädagogik: Familiale Wirkmuster  <i>Prokupek</i>	Theoretische Grundlagen der Elementar- und Familienpädagogik: Kognitive Entwicklung und Förderung in der frühen Kindheit  <i>Kluczniok</i>		
09:00						
10:00	SE Allgemeine Psychologie II: Lernen Gruppe 1 (ab 29.4.)  <i>Imhof</i>	Seminare-Ute Franz <i>Franz</i>  HS-Heterogenität aus interdisziplinärer Perspektive (Kurs B) <i>Groh</i>  Seminar Franz <i>Franz</i>	Seminare-Ute Franz <i>Franz</i>  Latein: Tutorium (ab 8.5., nicht 24.4.) <i>Andonie</i>	Französisch: Traduction et version paraphrastique français-allemand C1 / Ab WS 18/19: Médiation 1  <i>Baumann</i>  Französisch: Traduction et version paraphrastique français-allemand C2 (Vertiefungsmodul) / Ab WS 18/19: Médiation 2  <i>Baumann</i>  Seminare-Ute Franz <i>Franz</i>  Übung 1: Introduction to English Language Teaching and Learning  <i>Schwarz</i>		
11:00						
12:00	S-Didaktik der Grundschule  <i>Franz</i>					
13:00						
14:00	HS-Das Thema "Strom und elektrische Energie" im Sachunterricht  <i>Franz</i>  Seminar Franz <i>Franz</i>  Seminare-Ute Franz <i>Franz</i>  Tutorium Biopsychologie (zur Vorlesung) <i>Jablonowski</i>		Huwi IV: Writing Education Research in English  <i>Watson</i>	Akzeptanz- und Commitment-Therapie (bis 6.6.)  <i>Schröder</i>		
15:00						
16:00						
17:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Annette Ochs-Lunz (Tel. 0951 863 1802,  
dekanatssekretariat.huwi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 23.4.2019 bis 27.7.2019  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Mittwoch, 21 August 2024 18:10:53