

# UnivIS - Raumplan WE5/01.003 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 17.10.2022	Di 18.10.2022	Mi 19.10.2022	Do 20.10.2022	Fr 21.10.2022
08:00				08:00 - 10:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 9</b> <i>N.N.</i>	
09:00					
10:00		10:00 - 12:00 <b>Grundkurs II</b> <i>Wandusim</i>	10:00 - 12:00 <b>English for Social &amp; Political Scientists: ESPS, Political Science</b> <i>Watson</i>	10:00 - 12:00 <b>Virtualisierung</b> <i>Engel</i>	10:00 - 12:00 <b>DSG-Projekt-B/M: Deployment Unlimited - n Ways to Deploy Your Application in the Cloud</b> <i>Böhm</i>
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 1</b> <i>N.N.</i>	12:00 - 14:00 <b>Einführung in die Medieninformatik (MI-EMI-B), Gruppe 3</b> <i>Jegan</i>	12:00 - 14:00 <b>AISE-Proj-B: Bachelorprojekt KI-Systementwicklung</b> <i>Benzmüller</i>		
13:00					
14:00		14:00 - 16:00 <b>Spanisch: Cultura 1 (= Cultura A)</b> <i>Romero García-Ciudad</i>	14:00 - 16:00 <b>Auswertung qualitativer Daten mit MAXQDA BA I-b, BA V-b (Gruppe 1)</b> <i>Geuß</i>		
15:00					
16:00	16:00 - 18:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 2</b> <i>N.N.</i>	16:00 - 18:00 <b>Mathematik für Informatik, Tutorium Gruppe 5</b> <i>N.N.</i>	16:00 - 18:00 <b>KInf-DigBib-B: Digitale Bibliotheken und Social Computing</b> <i>Kremitzl</i>	16:00 - 18:00 <b>MOBI-MSS-B: Mobility in Software Systems</b> <i>Nicklas</i>	
17:00					
18:00	18:00 - 20:00 <b>Mathematik für Informatik 1 Tutorium Gruppe 3</b> <i>N.N.</i>	18:00 - 20:00 <b>Einführung in die Textanalyse mit Python MA G-III LFS</b> <i>von der Wense</i>		18:00 - 20:00 <b>Mathematik für Informatik 1 Tutorium Gruppe 10</b> <i>N.N.</i>	
19:00					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Alexandra Scholz (App. 2801,  
dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2022 bis 23.10.2022  
Einzeltermine vom 17.10.2022 bis 23.10.2022  
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 10:09:57