

# UnivIS - Raumplan WE5/05.003 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>			08:00 - 10:00 <b>Business English III: Management</b> (ab 26.10.) <i>Palharini</i>	08:00 - 10:00 <b>V KogSys-KogMod-M: Kognitive Modellierung</b> <i>Schmid</i>	08:00 - 12:00 <b>VIS-Proj-M: Masterprojekt Informationsvisualisierung - Visualizing Commits in Software Repositories</b> <i>Krause</i>
<b>09:00</b>					
<b>10:00</b>	10:00 - 12:00 <b>KogSys-KogInf-Psy: Grundlagen der Kognitiven Informatik</b> <i>Schmid</i>	10:00 - 12:00 <b>Wirtschaftsenglisch Besprechung</b> (nur 18.10.) <i>Jeffries</i>	10:00 - 12:00 <b>Spanisch: Español 2 (für Studierende der Romanistik)</b> <i>Moncho Brunengo</i>	10:00 - 12:00 <b>AISE-UL: Universelle Logik &amp; Universelles Schließen (Gruppe 1)</b> <i>Benzmüller</i>	
<b>11:00</b>	10:00 - 12:00 <b>KogInf</b> <i>Schmid</i>	10:00 - 12:00 <b>Wirtschaftsrussisch I: Einführung in die Wirtschaftssprache</b> (ab 25.10.) <i>Diekgerdes</i>	10:00 - 12:00 <b>Spanisch: Sprachpraxis B2: Spanisch 4</b> <i>Moncho Brunengo</i>		
<b>12:00</b>	12:00 - 14:00 <b>Seminar Dialogsysteme</b> <i>Ultes</i>	12:00 - 14:00 <b>Ü KogSys-KogMod-M: Kognitive Modellierung</b> <i>Alisa</i>	12:00 - 14:00 <b>IT English - Debating Legal Issues</b> <i>Watson</i>	12:00 - 14:00 <b>AISE-UL: Universelle Logik &amp; Universelles Schließen (Gruppe 2)</b> <i>Benzmüller</i>	
<b>13:00</b>					
<b>14:00</b>	14:00 - 16:00 <b>VIS-IVVA-M: Advanced Information Visualization and Visual Analytics, Gruppe 1</b> <i>Krause</i>	14:00 - 16:00 <b>Masterarbeit-Kolloquium</b> (nur 20.12.) <i>Herrmann</i>	14:00 - 16:00 <b>Business English V: Cross-cultural Issues</b> (ab 26.10.) <i>Montgomery</i>	14:00 - 16:00 <b>SNA-Kolloquium für die Erstellung von Abschlussarbeiten</b> <i>Passlack</i>	14:00 - 18:00 <b>BIT</b> (nur 28.10.) <i>Hartmann</i>
<b>15:00</b>					14:00 - 18:00 <b>ISM-SaaS-B: Aktuelle Trends und Perspektiven der Unternehmenssoftware</b> (nur 13.1., 27.1.) <i>Faisst</i>
<b>16:00</b>	16:00 - 18:00 <b>xAI-DL-M - Recap</b> (nur 6.2.) <i>Ledig</i>	16:00 - 18:00 <b>Kandidatenseminar BA SuP-a - Wild</b> <i>Wild</i>	16:00 - 20:00 <b>DW-Sem-B: Seminar Digital Work</b> (nur 18.1., 25.1., 1.2.) <i>Wagner</i>	16:00 - 18:00 <b>xAI-Sem-M1: Initial Meeting</b> (nur 20.10.) <i>Ledig</i>	
<b>17:00</b>		16:00 - 18:00 <b>Kandidatenseminar BA V-a - Wild</b> <i>Wild</i>	16:15 - 17:45 <b>KTR-Sem-B:</b> (nur 19.10.) <i>Krieger</i>		14:00 - 18:00 <b>xAI-Sem-B1: Bachelorseminar Erklärbares Maschinelles Lernen - Presentationblock 1</b> (nur 20.1.) <i>Dörrich</i>
<b>18:00</b>			16:15 - 17:45 <b>KTR-Sem-M:</b> (nur 19.10.) <i>Krieger</i>		
<b>19:00</b>					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2022 bis 10.2.2023  
Einzeltermine vom 17.10.2022 bis 10.2.2023  
Stand: Samstag, 27 Juli 2024 22:29:59