

# UnivIS - Raumplan WE5/01.006 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 9.4.2018	Di 10.4.2018	Mi 11.4.2018	Do 12.4.2018	Fr 13.4.2018
08:00		08:00 - 10:00 <b>KInf-GeoInf-B: Geoinformationssysteme</b> <i>Schlieder</i>	08:00 - 10:00 <b>SEDA-GbIS-B Rep.</b> <i>Reitemeyer</i>	08:00 - 10:00 <b>Deutsch als Fremdsprache intensiv 2</b> <i>Kraus</i>	08:00 - 10:00 <b>SWT-FSE-B: Foundations of Software Engineering (Übung)</b> <i>Yip</i>
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 <b>Medienorganisationen in der Vertrauenskrise (Mo 10-12)</b> <i>von der Wense</i>	10:15 - 11:45 <b>HCI-KS-B</b> <i>Gross</i>		10:00 - 12:00 <b>SNA-IWM-B: Informations- und Wissensmanagement</b> <i>Fischer</i>	10:00 - 12:00 <b>KTR-MfI-2-B: Mathematik für Informatik 2</b> <i>Krieger</i>
11:00					
12:00		12:00 - 14:00 <b>Business English VI : Public Speaking</b> <i>Soldo Kraljevic</i>	12:00 - 14:00 <b>Französisch: Français C1 (für Studierende der Romanistik)/ Ab SS 18 für MA-und LA-Studierende: Français 3</b> <i>Fontaine</i>	12:00 - 14:00 <b>PSI-EiRBS-B - Gruppe 7</b> <i>N.N.</i>	
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 <b>ISDL-ITCHANGE-M: Management IT-bedingter Veränderungen</b> <i>Maier</i>	14:00 - 16:00 <b>IIS-EAM-B: Enterprise Architecture Management</b> <i>Overhage</i>	14:00 - 16:00 <b>PSI-EiRBS-B - Gruppe 5</b> <i>N.N.</i>	14:00 - 16:00 <b>HCI-KS-B</b> <i>Fetter</i>	
15:00					
16:00	16:00 - 18:00 <b>KTR-GIK-M: Grundbausteine der Internet-Kommunikation</b> <i>Krieger</i>	16:00 - 18:00 <b>KTR-MfI-2-B: Mathematik für Informatik 2</b> <i>Krieger</i>	16:00 - 18:00 <b>SNA-IWM-B: Informations- und Wissensmanagement</b> <i>Fischer</i>	16:00 - 18:00 <b>SWT-FSE-B: Foundations of Software Engineering (Übung)</b> <i>Yip</i>	
17:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 9.4.2018 bis 15.4.2018  
Einzeltermine vom 9.4.2018 bis 15.4.2018  
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 06:01:30