

# UnivIS - Raumplan

## WE5/00.019 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 11.4.2016	Di 12.4.2016	Mi 13.4.2016	Do 14.4.2016	Fr 15.4.2016
<b>08:00</b>		08:00 - 10:00 <b>Entscheidungstheorie</b> <i>Dobbener</i>	08:00 - 10:00 <b>MI-WebT-B</b> <i>Henrich</i>	08:00 - 10:00 <b>SEDA-DMS-B:</b> <b>Datenmanagementsysteme</b> <i>Sinz</i>	
<b>09:00</b>					
<b>10:00</b>		10:00 - 12:00 <b>SNA-IWM-B:</b> <b>Informations- und Wissensmanagement</b> <i>Fischbach</i>		10:00 - 12:00 <b>SNA-IWM-B:</b> <b>Informations- und Wissensmanagement</b> <i>Posegga</i>	10:00 - 12:00 <b>SEDA-Ebis-3-M:</b> <b>Architekturen von Datenbanksystemen und von datenbankbasierten Anwendungssystemen</b> <i>Sinz</i>
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>		12:00 - 14:00 <b>Repetitorium zu Grundlagen betrieblicher Informationssysteme</b> <i>Bader</i>	12:00 - 14:00 <b>res. WIAI</b> <i>N.N.</i>		12:00 - 14:00 <b>MI-WebT-B</b> <i>Henrich</i>
<b>13:00</b>					
<b>14:00</b>	14:00 - 16:00 <b>MI-AuD-B</b> <i>Henrich</i>	14:00 - 16:00 <b>GdI-GTI-B:</b> <b>Grundlagen der Theoretischen Informatik</b> <i>Mendler</i>		14:00 - 16:00 <b>IIS-EBAS-B:</b> <b>Entwicklung und Betrieb von Anwendungssystemen</b> <i>Overhage</i>	
<b>15:00</b>					
<b>16:00</b>	16:00 - 18:00 <b>SEDA-DMS-B:</b> <b>Datenmanagementsys Gruppe 2</b> <i>Steffan</i>	16:00 - 18:00 <b>Energieeffiziente Systeme I</b> <i>N. N.</i>		16:00 - 18:00 <b>Fakultätskolloquium WIAI</b> <i>N. N.</i>	
<b>17:00</b>	16:00 - 18:00 <b>SWT-FSE-B:</b> <b>Foundations of Software Engineering</b> <i>Lüttgen</i>				
<b>18:00</b>			18:00 - 20:00 <b>Universitätschor</b> <i>Schmidts</i>		
<b>19:00</b>		19:00 - 22:00 <b>Res. Musik</b> <i>N.N.</i>			
<b>20:00</b>					
<b>21:00</b>					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.4.2016 bis 17.4.2016  
Einzeltermine vom 11.4.2016 bis 17.4.2016  
Stand: Donnerstag, 18 Juli 2024 06:56:31