

# UnivIS - Raumplan WE5/02.005 - ERBA

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>		08:00 - 10:00 <b>GdI-AFP-M Advanced Functional Programming</b> (ab 30.4.) <i>Mendler</i>	08:00 - 10:00 <b>GdI-AFP-M Advanced Functional Programming</b> (ab 8.5.) <i>Mendler</i>	08:00 - 10:00 <b>Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 2</b> (ab 16.5., nicht 25.4., 2.5., 9.5., 13.6., 11.7.) <i>Häuser</i>	
<b>09:00</b>					
<b>10:00</b>	10:00 - 12:00 <b>Web Technologien (Übung), Gruppe 4</b> (ab 6.5.) <i>Hirmer</i>	10:00 - 12:00 <b>Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 1</b> (ab 7.5.) <i>Martin</i>			
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>	12:00 - 14:00 <b>Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 1</b> (ab 13.5., nicht 29.4., 6.5., 20.5., 17.6., 24.6.) <i>Häuser</i>	12:00 - 14:00 <b>Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 3</b> (ab 7.5.) <i>Martin</i>		12:00 - 14:00 <b>Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 3</b> (ab 16.5., nicht 25.4., 2.5., 9.5., 13.6., 11.7.) <i>Häuser</i>	
<b>13:00</b>					
<b>14:00</b>		14:00 - 16:00 <b>WI-Projekt-B: Systementwicklung</b> (ab 7.5.) <i>Schlauderer</i>	14:00 - 16:00 <b>KInf-IPKult-E: Programmierkurs DDT</b> <i>Kremitzl</i>		
<b>15:00</b>					
<b>16:00</b>	16:00 - 18:00 <b>Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 4</b> (ab 6.5.) <i>Martin</i>	16:00 - 18:00 <b>Einführung in die Datenanalyse mit SPSS</b> <i>Winkler</i>	16:00 - 18:00 <b>Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 2</b> (ab 8.5.) <i>Martin</i>	16:00 - 18:00 <b>Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 5</b> (ab 9.5.) <i>Martin</i>	
<b>17:00</b>					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 23.4.2019 bis 27.7.2019  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Dienstag, 04 Juni 2024 15:11:29