

# UnivIS - Raumplan

## KÄ7/01.08

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00			<b>Innovation und Kollaboration: Management von intra- und interorganisational</b>	<b>Wirtschaftsenglisch II - Business Finance</b> <i>Jeffries</i>	
09:00		<b>Businessplanerstellung - Der Businessplan als Planungstool für Startups und KMU [BFC-B-06]</b> <i>Wolf</i>	<b>Innovationsschnitts</b> (bis 11.5., nicht 18.5., 25.5., 1.6., 8.6., 15.6., 22.6.) <i>Dellermann</i>	<b>Wirtschaftsenglisch IV - Organisational Behaviour</b> <i>Jeffries</i>	
10:00	<b>Einführung in das Banking und Finanzcontrolling [BFC-B-01], Übung (Gruppe A)</b> <i>Muck</i>				
11:00					
12:00	<b>International Finance [BFC-M-02], Übung (Gruppe B)</b> <i>Muck</i>		<b>Tutorium: Sozialstruktur im internationalen Vergleich II</b> <i>N.N. (Tutoren LST/Prof. Kristen)</i>	<b>Latein 1</b> <i>Liesner</i>	
13:00					
14:00	<b>Grundlagen des internationalen Managements (Gruppe 2)</b> <i>Horzetzky</i>	<b>Innovationsorientierte Unternehmensführung</b> (bis 14.6., nicht 24.5., 31.5.) <i>Pankov</i>	<b>Research Seminar on International Innovation Strategies</b> (bis 29.6., nicht 27.4., 18.5., 25.5., 15.6.) <i>Sperber</i>	<b>Übung zu Grundlagen des Innovationsmanagements</b> (28.4.-23.6., nicht 16.6.) <i>Sperber</i>	
15:00					
16:00				<b>Übung zu Grundlagen des Innovationsmanagements</b> (28.4.-30.6., nicht 9.6., 23.6.) <i>Sperber</i>	
17:00					
18:00				<b>Einführung in das Banking und Finanzcontrolling [BFC-B-01], Tutorium (Gruppe B)</b> <i>Muck</i>	
19:00					
20:00	<b>Einführung in das Banking und Finanzcontrolling [BFC-B-01], Übung (Gruppe C)</b> <i>Muck</i>				
21:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Monika Stieg (Tel. 0951/863 2551,  
monika.stieg@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.4.2016 bis 16.7.2016  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Montag, 19 August 2024 02:10:21