

UnivIS - Raumplan

F21/01.57

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 24.4.2017	Di 25.4.2017	Mi 26.4.2017	Do 27.4.2017	Fr 28.4.2017
08:00	08:00 - 10:00 Vorlesung Wirtschaftsmathema I/II <i>Aßmann</i>	08:00 - 10:00 UFC-B2: Kosten-, Erlös- und Ergebniscontrolling Tutorium <i>Nolte</i>		08:00 - 10:00 Übung zur Vorlesung Wirtschaftsmathema I/II <i>Aßmann</i>	08:00 - 10:00 Vorlesung Wirtschaftsmathematik I/II <i>Aßmann</i>
09:00		08:00 - 10:00 UFC-B2: Kosten-, Erlös- und Ergebniscontrolling Übung <i>Nolte</i>			
10:00	10:00 - 14:00 Marketing Management <i>Escher</i>	10:00 - 12:00 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre <i>Egner</i>	10:00 - 12:00 Rechnungslegung nach HGB <i>Eierle</i>	10:00 - 14:00 Methoden der Statistik I <i>Meinfelder</i>	10:00 - 12:00 Grundlagen des internationalen Managements <i>Fajen</i>
11:00					
12:00		12:00 - 14:00 V: Produktions- und Logistikmanagement I <i>Sucky</i>	12:00 - 14:00 Marketing Management <i>Escher</i>		12:00 - 14:00 V: Privatrecht <i>Klumpp</i>
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 Allgemeine Soziologie II <i>Pruiskien</i>	14:00 - 17:00 Methoden der Statistik II <i>Rässler</i>	14:00 - 16:00 UFC-M12: Kennzahlen-, Performance- und	14:00 - 16:00 Makroökonomik II <i>Westerhoff</i>	14:00 - 16:00 V: Arbeitsrecht I <i>Klumpp</i>
15:00			Value-Management Tutorium <i>Schuhknecht</i>		
16:00	16:00 - 18:00 V: Sozialstruktur im internationalen Vergleich I und II: Sozialstruktur im internationalen Vergleich II <i>Buchholz</i>		16:00 - 18:00 Grundlagen des Innovationsmanagement <i>Fliaster</i>	16:00 - 18:00 V: Mikroökonomik II <i>Herold</i>	
17:00					
18:00	18:00 - 20:00 BFC-B-01: Einführung in das Banking und Finanzcontrolling <i>Muck</i>				
19:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (Tel. 0951 8632551,
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.4.2017
Stand: Donnerstag, 26 September 2024 18:02:28