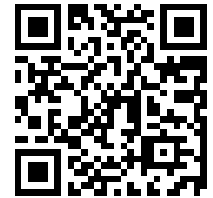


UnivIS - Raumplan

KÄ7/01.07

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung 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
08:00		SpÜ-V <i>Dormann</i>	Lehrstuhl für BWL, insbes. Banking und Finanzcontrolling <i>Muck</i>	Deutsch: Intensivkurs für ausländische Studierende 1 (Niveau A1) <i>Narayan-Schürger</i>	
09:00					
10:00	International Finance [BFC-M-02], Übung (Gruppe A) <i>Muck</i>	Italienisch: Lingua italiana B2 <i>Strobl</i>	Wirtschaftsenglisch VIII - Current Problems in International Business <i>Malone-Carty</i>	Wirtschaftsenglisch II - Business Finance <i>McKay</i>	
11:00					
12:00	Einführung in das Banking und Finanzcontrolling [BFC-B-01], Übung (Gruppe B) <i>Muck</i>	Wirtschaftsenglisch IV - Organisational Behaviour <i>Palharini</i>	SEDA-DMS-B: Datenmanagementsysteme Gruppe 2 <i>Steffan</i>	Wirtschaftsenglisch IV - Organisational Behaviour <i>McKay</i>	
13:00					
14:00	Wirtschaftsenglisch II - Business Finance <i>McKay</i>	Default Risk in Fixed Income Modeling [BFC-M-06] <i>Weisheit</i>	Insurance and Asset Management [BFC-M-07] <i>Herold</i>	Fin-B-04: Internationale Unternehmensfinanzierung (WHV/NHV) <i>Oehler</i> Finanz-B-05: Internationale Unternehmensfinanzierung: International Corporate Finance (WHV/NHV) <i>Oehler</i> Finanz-B-01: Unternehmensfinanzierung I: Finanzierung, Finanzmanagement, Performanceanalyse und Investitionsrechnung (WHV/NHV) <i>Oehler</i> Fin-B-01: Einführung in Finanzierung und Investition (WHV/NHV) <i>Oehler</i>	
15:00					
16:00		SpÜ-N <i>Gerholz</i>	Fixed Income Instruments [BFC-M-03], Übung <i>Muck</i>		
17:00					
18:00			Internationales Entrepreneurship [BFC-B-05] <i>Muck</i>		
19:00					
20:00					
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 17.4.2016
Einzeltermine vom 11.4.2016 bis 17.4.2016
Stand: Sonntag, 25 August 2024 04:38:50