

# UnivIS - Raumplan

## KÄ7/01.07

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00			08:00 - 12:00 <b>SU: Fin-B-04: Internationale Unternehmensfinanzi</b>	08:00 - 10:00 <b>V: Einkommensteuerrecht</b> <i>Fischer</i>	
09:00			- Gruppe 1 (Mi, 08.00-12.00 Uhr) (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		
10:00	10:00 - 12:00 <b>BFC-M-01: Financial Innovation, Übung (Gruppe A)</b> <i>Muck</i>		08:00 - 12:00 <b>S: Internationale Unternehmensfinanzi</b>	10:00 - 12:00 <b>V: Umsatzsteuerrecht</b> <i>Fischer</i>	
11:00			- International <b>Corporate Finance - Gruppe 1 (Mi. 08.00-12.00 Uhr)</b> (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		
12:00	12:00 - 14:00 <b>BFC-B-02: Bankbetriebslehre, Übung (Gruppe B)</b> <i>Muck</i>		12:00 - 16:00 <b>S: Internationale Unternehmensfinanzierung</b>		
13:00			- International <b>Corporate Finance - Gruppe 2 (Mi. 12.00-16.00 Uhr)</b> (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		
14:00			12:00 - 16:00 <b>SU: Fin-B-04: Internationale Unternehmensfinanzierung</b>		
15:00			- Gruppe 2 (Mi, 12.00-16.00 Uhr) (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		
16:00	16:00 - 18:00 <b>BFC-M-01: Financial Innovation, Übung (Gruppe C)</b> <i>Muck</i>	16:00 - 18:00 <b>BFC-B-02: Bankbetriebslehre, Übung (Gruppe D)</b> <i>Muck</i>	16:00 - 20:00 <b>S: Internationale Unternehmensfinanzierung</b>		
17:00			- International <b>Corporate Finance - Gruppe 3 (Mi. 16.00-20.00 Uhr)</b> (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		
18:00	18:00 - 20:00 <b>BFC-B-02: Bankbetriebslehre, Übung (Gruppe C)</b> <i>Muck</i>	18:00 - 20:00 <b>BFC-M-08: Financial Engineering</b> <i>Muck</i>	16:00 - 20:00 <b>SU: Fin-B-04: Internationale Unternehmensfinanzierung</b>		
19:00			- Gruppe 3 (Mi, 16.00-20.00 Uhr) (bis 21.12.) <i>N.N.</i>		

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551,  
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2016 bis 11.2.2017  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Donnerstag, 18 Juli 2024 15:35:10