

# UnivIS - Raumplan F21/03.83

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>		08:00 - 10:00 <b>Organisation: Theorie und Praxis (Gruppe 1)</b> <i>Müller</i>	08:00 - 10:00 <b>Internationale Unternehmensbesteuerung II: Besteuerung internationaler Unternehmensaktivitäten</b> (nicht 29.6.) <i>Vetter</i>	08:00 - 10:00 <b>Organisation: Theorie und Praxis (Gruppe 3)</b> <i>Müller</i>	
<b>09:00</b>					
<b>10:00</b>	10:00 - 12:00 <b>SU: Organisational Behaviour</b> <i>Andresen</i>	10:00 - 12:00 <b>Ü: Privatrecht (Gruppe 4)</b> <i>N.N.</i>	10:00 - 12:00 <b>Fortgeschrittene Ökonometrie</b> <i>Meinfelder</i>		10:00 - 12:00 <b>Ü: Einführung in das Handels- und Gesellschaftsrecht</b> <i>Kühhorn</i>
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>	12:00 - 14:00 <b>SU: Organisational Behaviour</b> <i>Andresen</i>	12:00 - 14:00 <b>Mikroökonomik I (TU) Gruppe 2</b> (ab 24.5.) <i>Glaum</i>	12:00 - 14:00 <b>Ü: Evolution, Learning and Behavior</b> <i>Eitel</i>	12:00 - 14:00 <b>Spezielle Aspekte der Bevölkerungswissenschaft: Kinderlosigkeit</b> <i>Friedrich</i>	
<b>13:00</b>					
<b>14:00</b>	14:00 - 16:00 <b>Grundlagen der internationalen Steuerlehre</b> <i>Drummer</i>		14:00 - 16:00 <b>PWM-IE-HS2: Internationale und europäische Politik II: Theories of International Institutions</b> <i>Becker</i>		
<b>15:00</b>					
<b>16:00</b>	16:00 - 18:00 <b>V MA International Monetary Economics</b> <i>Milakovic</i>				
<b>17:00</b>					
<b>18:00</b>	18:00 - 20:00 <b>Grundlagen der Unternehmensbesteuerung - Tutorium 1</b> <i>N.N.</i>		18:00 - 20:00 <b>Grundlagen der Unternehmensbesteuerung - Tutorium</b> <i>N.N.</i>		
<b>19:00</b>					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Dekanat SoWi /Raumplanung (App. 2551 und App 2501, raumplanung.sowi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 25.4.2022 bis 29.7.2022  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Donnerstag, 01 August 2024 21:11:21