

# UnivIS - Raumplan F381

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 17.10.2005	Di 18.10.2005	Mi 19.10.2005	Do 20.10.2005	Fr 21.10.2005	Sa 22.10.2005
08:00					08:00 - 10:00 <b>Informationssysteme in Dienstleistungsber II: Optimierung IT-lastiger Geschäftsprozesse</b> Weitzel	
09:00		09:00 - 10:00 <b>Vorbereitung zu Hauptseminar - Multimedia-Internet</b> Krieger				09:00 - 17:00 <b>Methoden der Präsentation, Gesprächsführung und Diskussion</b> Jentzsch
10:00		10:00 - 12:00 <b>Einführung in die Informatik</b> Loesing	10:00 - 12:00 <b>SKogSys</b> Schmid	10:00 - 12:00 <b>Einführung in die Angewandte Informatik</b> Henrich	10:00 - 12:00 <b>Informationssysteme in Dienstleistungsber I: Standards und Netzwerke</b> Weitzel	
11:00						
12:00	12:00 - 14:00 <b>Grundlagen betrieblicher Informationssysteme</b> Jahn	12:00 - 14:00 <b>Einführung in die Angewandte Informatik</b> Henrich	12:00 - 14:00 <b>Logistik III</b> Scheja			
13:00						
14:00	14:00 - 17:00 <b>Policy Analyse</b> Derlien	14:00 - 16:00 <b>VKogSysI</b> Schmid	14:00 - 16:00 <b>ÜKogSysI</b> Kitzelmann		14:00 - 18:00 <b>Methoden der Präsentation, Gesprächsführung und Diskussion</b> Jentzsch	
15:00						
16:00		16:00 - 18:00 <b>Doktorandenseminar Tuesday Afternoon Club</b> Mendler	16:00 - 18:00 <b>KKogSys</b> Schmid	16:00 - 18:00 <b>Informationssysteme in Dienstleistungsber I: Standards und Netzwerke</b> Weitzel		
17:00						
18:00		18:00 - 21:00 <b>Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie</b> Zeilinger	18:00 - 20:00 <b>Grundlagen betrieblicher Informationssysteme</b> Jahn	18:00 - 20:00 <b>Informationssysteme in Dienstleistungsbereichen II: Optimierung IT-lastiger Geschäftsprozesse</b> Weitzel		
19:00						
20:00						
21:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Babette Schaible (App. 2801,  
dekanat@wiai.uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2005 bis 23.10.2005  
Einzeltermine vom 17.10.2005 bis 23.10.2005  
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 15:31:29