

UnivIS - Raumplan

WE5/02.020 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 24.10.2016	Di 25.10.2016	Mi 26.10.2016	Do 27.10.2016	Fr 28.10.2016	Sa 29.10.2016
08:00		08:00 - 10:00 KInf-DigBib-B: Digitale Bibliotheken <i>Schlieder</i>				
09:00						
10:00	10:00 - 12:00 SEDA-WI-Proj-B:	10:00 - 12:00 Die Alpen. Kulturhistorische Pfade durch einen europäischen Raum <i>Weid</i>	10:00 - 12:00 Wirtschaftsenglisc III - Management: Leadership Functions <i>Soldo</i>	10:00 - 12:00 Master- und Doktorandenseminar <i>Overhage</i>		10:00 - 18:00 Feki.de IT <i>N.N.</i>
11:00	Wirtschaftsinform zur Systementwicklung <i>Steffan</i>					
12:00	12:00 - 14:00 Französisch: Expression écrite C2 <i>Chotteau</i>	12:00 - 14:00 SNA-Sem-B: Digitale Transformation in Wirtschaft und Gesellschaft <i>Fischbach</i>	12:00 - 14:00 Grundkurs I <i>Koehler</i>			
13:00						
14:00	14:00 - 16:00 Der "Mythos Wald" im Spannungsfeld zwischen Natur, Kultur und Wirtschaft <i>Weid</i>	14:00 - 16:00 GdI-SaV-B: Logik <i>Sticht</i>	14:00 - 16:00 Tutorium <i>N.N.</i>	14:00 - 16:00 SNA-Kolloquium für die Erstellung von Abschlussarbeiten <i>Fischbach</i>	14:00 - 17:30 ISDL-SaaS: Aktuelle Trends und Perspektiven der Unternehmenssoft Cloud, Consumerization, Big Data <i>Faisst</i>	
15:00						
16:00	16:00 - 18:00 Computergrafik und Animation <i>Henrich</i>	16:15 - 17:45 B3 Humangeographie I: Seminar Humangeographie I "Siedlung und Bevölkerung", Kurs B <i>Lahr-Kurten</i>	16:15 - 17:45 B8d Fachmethodik II Humangeographie Quantitative Methoden <i>Hefner</i>	16:00 - 18:00 SEDA-WI-Proj-B: Wirtschaftsinform zur Systementwicklung <i>Steffan</i>		
17:00						
18:00	18:00 - 22:00 Sitzung Fachschaft <i>Barth</i>					
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 24.10.2016 bis 30.10.2016
Einzeltermine vom 24.10.2016 bis 30.10.2016
Stand: Montag, 29 Juli 2024 02:00:10