

UnivIS - Raumplan WE5/04.014 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00		08:00 - 10:00 EESYS-DDS-M: Data-driven Decision Support	08:00 - 10:00 IS and behavioral theories and their practical applications (Master)	08:00 - 10:00 Informationsveranstaltung (nur 2.5.)		08:00 - 18:00 Latex-Kurs (nur 11.5.)	08:00 - 18:00 Latex-Kurs (nur 12.5.)
09:00						12:00 - 16:00 Public Affairs (nur 15.6.)	
10:00		10:00 - 12:00 Auswertung qualitativer Daten mit MAXQDA	10:00 - 12:00 English for Communication Science	10:00 - 12:00 SNA-WIM-B: Wissens- und Informationsmanagement	10:00 - 12:00 KTR-MFI-2-B: Mathematik für Informatik (nur 31.5.)		
11:00					10:00 - 14:00 DSG-AJP-B: Fortgeschrittene Java-Programmierung - Freies Üben		
12:00	12:00 - 14:00 Übung Multivariate Statistik - Gruppe A & B	12:00 - 14:00 Deutsch als Fremdsprache: Sprachpraxis C2: Vortrag und Diskussion 5	12:00 - 16:00 Workshop zum Fakultätskolloquium WIAI (nur 24.7.)	12:00 - 14:00 Übung Multivariate Statistik - Gruppe A & B			
13:00		12:00 - 14:00 Deutsch als Fremdsprache: Sprachpraxis C1: Vortrag und Diskussion 4	14:00 - 17:00 ISM-DatSchu-B (nur 10.7.)				
14:00	14:00 - 16:00 ISDL-ITCHANGE-M: Management IT-bedingter Veränderungen	14:00 - 16:00 MI-AuD-B (ab 7.5.)	14:00 - 18:00 ISM-DatSchu-B (bis 17.7., 14tg.)	14:00 - 18:00 ISDL-ITCHANGE-M: Management IT-bedingter Veränderungen	14:00 - 16:00 S: Advanced Data Analysis With R (nicht 24.5., 14.6.)		
15:00			16:00 - 21:00 WI-Projekt-B: Systementwicklung (nur 24.7.)		14:00 - 18:00 Bamberger Informatik Tag 2019 (BIT) - Workshop (nur 24.5.)		
16:00		16:00 - 20:00 ISDL-MED-B: Management externer IT-Dienstleister					
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Ulrike Bauder (App. 2801, dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 23.4.2019 bis 27.7.2019
Einzeltermine vom 23.4.2019 bis 27.7.2019
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 00:10:08