

UnivIS - Raumplan WE5/00.019 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 10:00 Entscheidungstheorie	08:00 - 10:00 MI-WebT-B (nicht 20.4., 1.6., 29.6.)	08:00 - 10:00 SEDA-DMS-B: Datenmanagementsysteme	08:00 - 10:00 ISDL-ISS2-M: Optimierung IT-lastiger Geschäftsprozesse (nur 17.6.)
09:00					08:00 - 10:00 MI-WebT-B (nur 1.7.)
10:00	10:00 - 12:00 MI-AuD-B (nur 2.5.)	10:00 - 12:00 SNA-IWM-B: Informations- und Wissensmanagement		10:00 - 12:00 SNA-IWM-B: Informations- und Wissensmanagement	10:00 - 12:00 SEDA-Ebis-3-M: Architekturen von Datenbanksystemen und von datenbankbasierten Anwendungssystemen
11:00					
12:00		12:00 - 14:00 Repetitorium zu Grundlagen betrieblicher Informationssysteme	12:00 - 14:00 res. WIAI		12:00 - 14:00 MI-WebT-B (nur 15.4., 22.4.)
13:00			12:00 - 16:00 DSG-AJP-B: Fortgeschrittene Java-Programmierung - Rechnerübung 1 (nur 6.7.)		12:00 - 14:00 Das Mediensystem der BRD (nur 10.6.)
14:00	14:00 - 16:00 MI-AuD-B (nicht 2.5., 20.6., 27.6.)	14:00 - 16:00 GdI-GTI-B: Grundlagen der Theoretischen Informatik		14:00 - 16:00 IIS-EBAS-B: Entwicklung und Betrieb von Anwendungssystemen	12:00 - 20:00 ISDL-ISS2-M: Optimierung IT-lastiger Geschäftsprozesse (nur 17.6.)
15:00					
16:00	16:00 - 18:00 SEDA-DMS-B: Datenmanagementsysteme Gruppe 2	16:00 - 18:00 Energieeffiziente Systeme I	16:00 - 18:00 IIS-EBAS-B: Entwicklung und Betrieb von Anwendungssystemen (ab 20.4.)	16:00 - 18:00 Fakultätskolloquium WIAI	14:00 - 14:30 Bamberger Informatik Tag (nur 10.6.)
17:00	16:00 - 18:00 SWT-FSE-B: Foundations of Software Engineering				17:00 - 19:00 BIT (nur 10.6.)
18:00			18:00 - 20:00 Universitätschor		
19:00		19:00 - 22:00 Res. Musik			
20:00					
21:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.4.2016 bis 16.7.2016
Einzeltermine vom 11.4.2016 bis 16.7.2016
Stand: Freitag, 05 Juli 2024 05:59:18