

UnivIS - Raumplan WE5/02.005 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00		GdI-AFP-M Advanced Functional Programming (ab 30.4.) <i>Mendler</i>	GdI-AFP-M Advanced Functional Programming (ab 8.5.) <i>Mendler</i>	Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 2 (ab 16.5., nicht 25.4., 2.5., 9.5., 13.6., 11.7.) <i>Häuser</i>	Bachelor-Seminar zur Medieninformatik: Aktuelle Verfahren zur Bildanalyse und ihre Anwendung (nur 5.7.) <i>Henrich</i>	make IT (nur 13.7.) <i>Bauder</i> Einführung in die PR, Marken- und Unternehmenskommunikation (nur 27.4.) <i>Fischer</i> Krisenkommunikation (nur 11.5., 29.6.) <i>Betz</i>
09:00					Design Interaktiver Systeme in Theorie und Praxis (nur 12.7.) <i>Denzinger</i>	
10:00	Web Technologien (Übung), Gruppe 4 (ab 6.5.) <i>Hirmer</i>	Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 1 (ab 7.5.) <i>Martin</i>	ISM-FHISM-B: Fundamentals of IISM (nur 24.7.) <i>Beimborn</i>	Bachelor-Seminar zur Medieninformatik: Aktuelle Verfahren zur Bildanalyse und ihre Anwendung (nur 4.7.) <i>Henrich</i>	DSG-AJP-B: Fortgeschrittene Java-Programmierung - Freies Üben (nur 31.5.) <i>N.N.</i>	
11:00				Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 3 (ab 16.5., nicht 25.4., 2.5., 9.5., 13.6., 11.7.) <i>Häuser</i>	Seminar Media Linguistics (nur 14.6.) <i>Seidel</i>	
12:00	Einf. in das wiss. Arbeiten für Inf. und AI, Übungsgruppe 1 (ab 13.5., nicht 29.4., 6.5., 20.5., 17.6., 24.6.) <i>Häuser</i>	Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 3 (ab 7.5.) <i>Martin</i>			Seminar Media Linguistics (nur 21.6.) <i>Seidel</i>	
13:00					Krisenkommunikation (nur 10.5., 28.6.) <i>Betz</i>	
14:00		WI-Projekt-B: Systementwicklung (ab 7.5.) <i>Schlauderer</i>	KInf-IPKult-E: Programmierkurs DDT <i>Kremitzl</i>		Magazinjournalismus (nur 3.5., 7.6.) <i>Krause</i>	
15:00					Bamberger Informatik Tag 2019 (BIT) - Workshop (nur 24.5.) <i>Hartmann</i>	
16:00	Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 4 (ab 6.5.) <i>Martin</i>	Einführung in die Datenanalyse mit SPSS <i>Winkler</i>	Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 2 (ab 8.5.) <i>Martin</i>	Algorithmen und Datenstrukturen (Übung), Gruppe 5 (ab 9.5.) <i>Martin</i>		
17:00						
18:00			Linux-Tutorium (nur 10.7.) <i>N.N.</i>			
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: Dienstag, 23 Juli 2024 04:03:27