

UnivIS - Raumplan

WE5/02.005 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung 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> | |
| 09:00 | | | | | | make IT (nur 13.7.) <i>Bauder</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-FIISM-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> | Design Interaktiver Systeme in Theorie und Praxis (nur 12.7.) <i>Denzinger</i> | Einführung in die PR, Marken- und |
| 11:00 | | | | | | |
| 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> | | 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> | DSG-AJP-B: Fortgeschrittene Java-Programmierung - Freies Üben (nur 31.5.) <i>N.N.</i> | Krisenkommunikation (nur 11.5., 29.6.) <i>Betz</i> |
| 13:00 | | | | | Seminar Media Linguistics (nur 14.6.) <i>Seidel</i> | |
| 14:00 | | WI-Projekt-B: Systementwicklung (ab 7.5.) <i>Schlauderer</i> | KInf-IPKult-E: Programmierkurs DDT <i>Kremitzl</i> | | Seminar Media Linguistics (nur 21.6.) <i>Seidel</i> | |
| 15:00 | | | | | Krisenkommunikation (nur 10.5., 28.6.) <i>Betz</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> | Magazinjournalismus (nur 3.5., 7.6.) <i>Krause</i> | |
| 17:00 | | | | | Bamberger Informatik Tag 2019 (BIT) - Workshop (nur 24.5.) <i>Hartmann</i> | |
| 18:00 | | | Linux-Tutorium (nur 10.7.) <i>N.N.</i> | | | |
| 19:00 | | | | | | |
| 20:00 | | | | | | |
| 21:00 | | | | | | |

Änderungen der Raumbelugung 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 03:33:41