

UnivIS - Raumplan

WE5/02.020 - ERBA

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|-------|---|---|--|---|--|
| 08:00 | | | Grundkurs I (ab 26.10.) | DSG-EiAPS-B: Einführung in die Informatik - Gruppe 14 | Einführung in die Wirtschaftsinformatik: Tutorium |
| 09:00 | | | | | |
| 10:00 | | Tree decompositions, algorithms and games (ab 25.10.) | VIS-Sem-B: Bachelorseminar Informationsvisualisierung - Visually Understanding AI through Computational Notebooks | SWT-FPS-B: Foundations of Program Semantics | KTR-Datkomm-B: Datenkommunikation-Ü |
| 11:00 | | | | | |
| 12:00 | Projekt Business Intelligence for Renewable Energy Systems | Tree decompositions, algorithms and games (ab 25.10.) | SME-STE-M | DSG-EiAPS-B: Einführung in die Informatik - Gruppe 15 | MI-Proj-B |
| 13:00 | | | | | |
| 14:00 | Spanisch: Sprachpraxis A2: Spanisch 2 / Ab WS 19/20 für Romanistik-Studierende Einführung spanische Sprache: Kurs A2 | Master-Seminar Mensch-Computer-Seminar (HCI-Sem-M) | SME-STE-M | IIS-Sem-M: Masterseminar zu Industriellen Informationssystemen | |
| 15:00 | | | | | |
| 16:00 | | Propädeutikum Mensch-Computer- (HCI-Prop-M) | DSG-EiAPS-B: Einführung in die Informatik - Gruppe 12 | Einführung in die Wirtschaftsinformatik: Tutorium | |
| 17:00 | | | | | |
| 18:00 | | Systems Programming in C++ | Kolloquium Mensch-Computer-Interaktion (HCI-Kol) | | |
| 19:00 | | | | | |

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Alexandra Scholz (App. 2801,
dekanat.wiai@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2022 bis 10.2.2023
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Freitag, 19 Juli 2024 13:13:18