

UnivIS - Raumplan M3/00.16

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



| | Mo | Di | Mi | Do | Fr | Sa | So |
|-------|---|---|---|---|---|--|---|
| 00:00 | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (17.2.-6.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (18.2.-7.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (19.2.-8.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (bis 9.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (bis 3.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (15.2.-4.4.) | 00:00 - 24:00 Umbaumaßnahme TB2 (16.2.-5.4.) |
| 01:00 | | 08:00 - 20:00 ENTFÄLLT: Erstsemestereinführung SoSe20 - M3-Gebäude (nur 14.4.) | 08:00 - 20:00 ENTFÄLLT: Erstsemestereinführung SoSe20 - M3-Gebäude (nur 15.4.) | 08:00 - 20:00 ENTFÄLLT: Erstsemestereinführung SoSe20 - M3-Gebäude (nur 16.4.) | 08:00 - 20:00 ENTFÄLLT: Erstsemestereinführung SoSe20 - M3-Gebäude (nur 17.4.) | 08:00 - 20:00 ENTFÄLLT: Erstsemestereinführung SoSe20 - M3-Gebäude (nur 18.4.) | |
| 02:00 | | | | | | | |
| 03:00 | | 14:00 - 18:00 Studieninformationstage 2020 (nur 11.2.) | 14:00 - 18:00 Studieninformationstage 2020 (nur 12.2.) | 14:00 - 18:00 Studieninformationstage 2020 (nur 13.2.) | | 09:00 - 18:00 Professionelles didaktisches Handeln in der EB/WB: ein Projektseminar (Kurs B) (nur 8.2.) | |
| 04:00 | | | | | | | |
| 05:00 | | | | | | | |
| 06:00 | | | | | | | |
| 07:00 | | | | | | | |
| 08:00 | | | | | | | |
| 09:00 | | | | | | | |
| 10:00 | | | | | | | |
| 11:00 | | | | | | | |
| 12:00 | | | | | | | |
| 13:00 | | | | | | | |
| 14:00 | | | | | | | |
| 15:00 | | | | | | | |
| 16:00 | | | | | | | |
| 17:00 | | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | | |
| 19:00 | | | | | | | |
| 20:00 | | | | | | | |
| 21:00 | | | | | | | |
| 22:00 | | | | | | | |
| 23:00 | | | | | | | |

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Annette Ochs-Lunz (Tel. 0951 863 1802, dekanatssekretariat.huwi@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 8.2.2020 bis 19.4.2020
Einzeltermine vom 8.2.2020 bis 19.4.2020
Stand: Sonntag, 25 August 2024 00:24:05