

UnivIS - Raumplan

LU19/00.11

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|-------|--|--|---|---|--|
| 08:00 | | | | | |
| 09:00 | | | | | 09:15 - 12:45 Comparative Heritage Legislation and the Role of Global Actors. M-P-DK, NF-P-DK. (nur 14.1.) <i>Demeter</i> |
| 10:00 | | | | | |
| 11:00 | | | | | |
| 12:00 | | 12:15 - 13:45 Begleitseminar zum studienbegleitenden Praktikum an Gymnasien (Gruppen ETA und FLG) <i>Freyberger</i> | 12:00 - 14:00 AG Neueste Geschichte <i>Trillitzsch</i> | 12:00 - 14:00 Begleitseminar zum studienbegleitenden Praktikum an Gymnasien (Gruppe KHG) <i>Ehrenpreis</i> | |
| 13:00 | | | | | |
| 14:00 | 14:15 - 15:45 Begleitseminar zum studienbegleitenden Praktikum an Grundschulen (Gruppe 3) <i>Ehrenpreis</i> | | | | 14:00 - 17:00 Bereiche der Förderung: Verhalten und Erleben (a) (BeFö-VE) (nur 28.1.) <i>Anderka</i> |
| 15:00 | | | | | |
| 16:00 | 16:15 - 17:45 M4 SozBev: Raum-Gesellschaft-Kult Forschungsseminar "Engagement und lokale Identität in kleinen Kommunen" <i>Scholl</i> | 16:00 - 18:00 Monsters within and without: Policing the boundaries in fin-de-siècle British Literature and Culture <i>Craig</i> | 16:00 - 20:00 WS-N15-GeoDid <i>Geographiedidaktik (Jahreiß)</i> 16:30 - 18:00 Theorie-Praxis-Seminar zum studienbegleitenden Praktikum in Geographie (GeoDid-1.3 - DidGS) (Gruppe C und Gruppe D) <i>Tropp</i> | | |
| 17:00 | | 16:00 - 18:00 Monsters within and without: Policing the boundaries in fin-de-siècle British Literature and Culture <i>Craig</i> | 16:30 - 18:00 Theorie-Praxis-Seminar zum studienbegleitenden Praktikum in Geographie (GeoDid-3.3 - GS) (Gruppe C und Gruppe D) <i>Tropp</i> | | |
| 18:00 | | | | | |
| 19:00 | | | | | |

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Tanja Hofmann (App. 1721,
raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 18.10.2021 bis 11.2.2022
Einzeltermine vom 18.10.2021 bis 11.2.2022
Stand: Sonntag, 28 Juli 2024 23:17:29