

# UnivIS - Raumplan RZ/00.07 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



|              | Mo  | Di  | Mi  | Do   | Fr   | Sa  | So  |
|--------------|---|---|---|--|--|---|---|
| <b>08:00</b> | 08:00 - 14:00<br><b>S: Research Seminar International Marketing</b><br>(nur 14.10., 21.10., 28.10., 4.11., 9.12., 13.1.)<br><i>Wölfel</i> |   | 08:00 - 10:00<br><b>Fortgeschrittene Analysemethoden der quantitativen Sozialforschung: Ereignisanalyse II Diskrete Modelle (Übung)</b><br><i>Blossfeld</i> |  | 08:00 - 14:00<br><b>Termin Arbeitsagentur</b><br>(nur 17.1.)<br><i>Negrini</i>   |   |   |
| <b>09:00</b> | 10:00 - 12:00<br><b>HS: Politikwissenschaftliche Methoden IV</b><br>(nur 11.11.)<br><i>Jungkunz</i>                                       |   | 08:00 - 10:00<br><b>Fortgeschrittene Verfahren der Längsschnittanalyse: Ereignisanalyse II Diskrete Modelle (Übung)</b><br><i>Blossfeld</i>                 | 09:00 - 13:15<br><b>Online-Meetings/Teleteaching durchführen</b><br>(nur 7.11.)<br><i>Schwiderski</i>  | 08:00 - 17:00<br><b>Workshop "Bewerben"</b><br>(nur 8.11.)<br><i>Dillig</i>  | 09:00 - 14:15<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel: Zusammenfassen und Aufbereiten von Daten</b><br>(nur 14.12.)<br><i>Schwiderski</i> |   |
| <b>10:00</b> |   |   | 08:00 - 10:00<br><b>Family Studies: Ereignisanalyse II Diskrete Modelle (Übung)</b><br><i>Blossfeld</i>   | 09:00 - 16:15<br><b>Population Studies: Soziale Gerontologie: Theoretische Grundlagen und empirische Forschungsfelder</b><br>(nur 23.1.)<br><i>Mergenthaler</i>                      | 10:00 - 12:00<br><b>Übung Introduction to Marketing Intelligence Gruppe 4</b><br>(22.11.-7.2., nicht 10.1., 17.1.)<br><i>Feste</i> | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen</b><br>(nur 26.10.)<br><i>Schwiderski</i>              | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel 2016: Formeln und Funktionen</b><br>(nur 27.10.)<br><i>Schwiderski</i>          |
| <b>11:00</b> |   |   | 10:00 - 12:00<br><b>HS: Politikwissenschaftliche Methoden III: Introduction to Statistics for Social Science (MA)</b><br><i>Höhmann</i>                     | 11:30 - 13:00<br><b>Marktforschung mit SPSS</b><br>(nur 16.1.)<br><i>Van Dyck</i>  |  | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen</b><br>(nur 23.11.)<br><i>Schwiderski</i>      | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen</b><br>(nur 24.11.)<br><i>Schwiderski</i>  |
| <b>12:00</b> |   |   |   | 13:00 - 18:00<br><b>Typo 3 Schulung</b><br>(nur 21.11.)<br><i>Drescher</i>   |  | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel: Formeln und Funktionen</b><br>(nur 7.12.)<br><i>Schwiderski</i>                    | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel: Formeln und Funktionen</b><br>(nur 8.12.)<br><i>Schwiderski</i>                |
| <b>13:00</b> |   | 13:00 - 16:15<br><b>Population Studies: Soziale Gerontologie: Theoretische Grundlagen und empirische Forschungsfelder</b><br>(nur 21.1.)<br><i>Mergenthaler</i> |   | 16:00 - 18:00<br><b>Reservierung Tutorat zum HS: Politikwissenschaftliche Methoden III: Introduction to Statistics for Social Science (MA)</b><br>(nur 14.11., 5.12.)<br><i>N.N.</i> |  | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS</b><br>(nur 11.1.)<br><i>Schwiderski</i>                               | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Einführung in SPSS</b><br>(nur 12.1.)<br><i>Schwiderski</i>                           |
| <b>14:00</b> |   | 13:00 - 18:00<br><b>Typo 3 Schulung</b><br>(nur 3.12.)<br><i>Drescher</i>   |   | 16:00 - 18:00<br><b>PS (BA): Erklären und Verstehen politischer Phänomene im Modell</b><br>(nur 30.1.)<br><i>Mayerhoffer</i>   |  | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel: Arbeitsabläufe automatisieren mit VBA</b><br>(nur 18.1.)<br><i>Schwiderski</i>     | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Excel: Arbeitsabläufe automatisieren mit VBA</b><br>(nur 19.1.)<br><i>Schwiderski</i> |
| <b>15:00</b> |   | 14:00 - 16:00<br><b>European Integration</b><br>(nur 17.12.)<br><i>Gehring</i>  |   |  |  | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen</b><br>(nur 25.1.)<br><i>Schwiderski</i>       | 10:00 - 17:00<br><b>Computerkurs für Studierende: Tabellenkalkulation mit Excel - Grundlagen</b><br>(nur 26.1.)<br><i>Schwiderski</i>   |
| <b>16:00</b> |   |   | 16:00 - 18:00<br><b>HS.: Steuerung technischer Systeme III: Qualitative Comparative Analysis - QCA</b><br><i>Pagliarin</i>                                  |  |  |   |   |
| <b>17:00</b> |   |   |   |  |  |   |   |

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Margrit Seuling (Tel. 0951 8632551, margrit.seuling@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 14.10.2019 bis 7.2.2020  
Einzeltermine vom 14.10.2019 bis 7.2.2020  
Stand: Sonntag, 22 September 2024 07:06:56