

# UnivIS - Raumplan

## RZ/00.05 -

### Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbellegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
06:00	06:00-24:00 Analytikon (see 25.4)	06:00-24:00 Olara	06:00-24:00 Analytikon (see 25.4)	06:00-24:00 Olara	06:00-24:00 Erstsemesterinführungstage Sommersemester 2020 (see 17.4)	06:00-24:00 Analytikon (see 25.4, 25.5)	06:00-24:00 Analytikon (see 25.4, 25.5)
07:00	06:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 28.1)	06:00-24:00 Olara	06:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 28.1)	06:00-24:00 Olara	06:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 28.1)	06:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 28.1)	06:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 28.1)
08:00	06:00-24:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 5.10)	06:00-24:00 Dior	06:00-24:00 Erstsemesterinführungstage Sommersemester 2020 (see 17.4)	06:00-24:00 Dior	06:00-24:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 5.10)	N.N.	N.N.
09:00	06:00-13:30 Prüfung "Angewandte Statistik am PC" (see 19.1)	06:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 19.1)	06:00-24:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 5.10)	06:00-24:00 Brigola	06:00-24:00 Erstsemesterinführungstage Sommersemester 2020 (see 17.4)	06:00-24:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 19.1)	06:00-17:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
10:00	06:00-17:30 Prüfung "Einführung in die Programmierung mit R" Nachklausur (see 19.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 19.1)	06:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 19.1)	06:00-24:00 Wartungsarbeiten ITFS (see 5.10)	06:00-24:00 Brigola	06:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 19.1)	06:00-20:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
11:00	06:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 27.1)	06:00-20:00 ECPR Winter School (see 4.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 4.1)	06:00-20:00 ECPR Winter School (see 4.1)	06:00-24:00 PC-Klausur "Angewandte Statistik am PC" (see 19.1)	06:00-14:00 Vertriebsstrategie - digital e. V. (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
12:00	06:00-20:00 ECPR Winter School (see 5.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 5.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 5.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 5.1)	06:00-24:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 19.1)	06:00-14:00 PC-Klausur ASA und Einführung R (see 19.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
13:00	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 ecge Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 12.1)	N.N.	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
14:00	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage WiSe 2018_19 (see 12.1)	06:00-20:00 ecge Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 12.1)	N.N.	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
15:00	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage WiSe 2019_20 (see 12.1)	06:00-20:00 ecge Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 12.1)	N.N.	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
16:00	06:00-20:00 ecge Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage WiSe 2018_19 (see 12.1)	N.N.	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
17:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
18:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
19:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
20:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
21:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
22:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)
23:00	06:00-12:30 WDH01 Introduction to Quantitative Text Analysis/ Genetik (see 7.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage SoSe 2019 (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-20:00 Erstsemesterinführungstage (see 12.1)	06:00-14:00 Klausuren ASA und Einf. R (see 12.1)	06:00-14:00 Computers für Studierende: Excel 2016, Formeln und Funktionen (see 27.1)

Änderungen der Raumbellegung nur nach Absprache mit  
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551,  
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 30.7.2017 bis 27.5.2022  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Dienstag, 30 April 2024 15:49:25