

# UnivIS - Raumplan F21/02.55

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	Arbeiten Medientechnik (nr.26.6)	Arbeiten Medientechnik (nr.26.6)	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (nr.15.4)	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (nr.15.4)	Erstsemestereinführungstage Sommersemester 2020 (nr.15.4)	Arbeiten Medientechnik (nr.26.6)	Arbeiten Medientechnik (nr.26.6)
01:00	Reservierung für Prüfung (nr.24.7)	Reservierung für Prüfung (nr.24.7)	Arbeiten Medientechnik (nr.30.6)	Arbeiten Medientechnik (nr.30.6)	Arbeiten Medientechnik (nr.25.6, 27.7)	Reservierung für Prüfung (nr.22.7)	Reservierung für Prüfung (nr.22.7)
02:00	Reservierung für Prüfung (nr.12.2, 19.2, 20.2, 4.3, 11.3, 16.3)	Reservierung für Prüfung (nr.12.2, 19.2, 20.2, 4.3, 11.3, 16.3)	Reservierung für Prüfung (nr.14.2, 17.2, 20.2, 6.3, 11.3, 20.3)	Reservierung für Prüfung (nr.14.2, 17.2, 20.2, 6.3, 11.3, 20.3)	Reservierung für Prüfung (nr.14.2, 17.2, 20.2, 6.3, 11.3, 20.3)	Reservierung für Prüfung (nr.10.2, 17.2, 20.2, 2.3, 9.3, 16.3, 23.3)	Reservierung für Prüfung (nr.11.2, 18.2, 20.2, 3.3, 10.3, 17.3)
03:00	2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (nr.11.4)	2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (nr.11.4)	Projekttag für Schulen IW&R (nr.20.3)	Projekttag für Schulen IW&R (nr.20.3)	Studentisches Arbeiten (nr.11.11)	Blocktermin1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (nr.10.12)	Blocktermin1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (nr.10.12)
04:00	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.25.2)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.25.2)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.25.2)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.25.2)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.25.2)	Management Cup (nr.24.5)	Management Cup (nr.24.5)
05:00	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nr.15.4)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nr.15.4)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nr.17.4)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nr.17.4)	Erstsemestereinführungstage SoSe 2019 (nr.18.4)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.22.2, 1.3)	8. ecpw Winter School in Methods and Techniques (nr.22.2, 1.3)
06:00	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.19.0)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.19.0)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.19.2)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.19.2)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.19.0)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.11.0)	Erstsemestereinführungstage WiSe2019_20 (nr.11.0)
07:00	Erstsemestereinführung WS22/23 - F21 (nr.9.10)	EET SS22 - Feki (nr.11.10)	EET SS22 - Feki (nr.11.10)	EET SS22 - Feki (nr.11.10)	EET SS22 - Feki (nr.11.10)	Erstsemestereinführung WS22/23 - F21 (nr.9.10)	Erstsemestereinführung WS22/23 - F21 (nr.9.10)
08:00	EET SS24 - F21 (nr.10.4)	Erstsemestereinführung SoSe23 - F21 (nr.11.0)	Erstsemestereinführung SoSe23 - F21 (nr.11.0)	Erstsemestereinführung SoSe23 - F21 (nr.11.0)	Erstsemestereinführung SoSe23 - F21 (nr.11.0)	Erstsemestereinführung WS22/23 - F21 (nr.11.0)	Erstsemestereinführung SoSe23 - F21 (nr.11.0)
09:00	2. Klausurtermin Vorlesung Politikfeldanalyse (nr.28.9)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.10.10)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.12.4)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.12.10)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.12.10)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.13.0)	Erstsemestereinführung WS23/24 - F21 (nr.13.0)
10:00	WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (nr.25.2)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)	Erstsemestereinführung Sommersemester 2020 (nr.14.4)
11:00	Prüfung Bayes (nr.24.7)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)	Prüfung WS23/24 Gebel (nr.19.2)
12:00	Treffen Mittelwertverteilungen der SoWi (nr.30.5)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)	Klausur "Analyse von Paneldaten" (nr.19.2)
13:00	Tutorien-(fach-)seminar BWL/BWL (nr.15.4)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)	Nachholklausur "Research Design" (nr.1.8)
14:00	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)	WD213 Multilevel Regression Modelling, Littvay (nr.22.2)
15:00	Reserviert (nr.6.12)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)	Ständisches Arbeiten (nr.16.11)
16:00	Fachschaftsitzung SoWi (nr.22.1)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)	Bankbetriebslehre - Fragestunde (nr.20.2)
17:00	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)	Vortrag von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Erntegeschichte. Wie smarte Technik unser Leben steuert" (nr.9.12)
18:00	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)	Vortrag von Prof. Dr. Ingo Schatz-Schaffner: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (nr.21.2)
19:00	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)	Quereinsteig ins Lehramt Mittelschule (nr.22.1)
20:00	Vortrag NMUN (nr.20.1)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)	Nachholklausur Privatrecht (nr.27.7)
21:00	NMUN (nr.21.1)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)	Treffen der Scientists for Future (nr.22.2)
22:00							
23:00							

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

Einzeltermine vom 9.2.2019 bis 4.7.2024  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Donnerstag, 11 Juli 2024 23:04:14