

# UnivIS - Raumplan

## F21/02.55

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Stühler	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Stühler	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Briqola	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Briqola	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Briqola	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Stühler	08:00-24:00 Arbeiten Medientechnik (see 20.6.) Stühler
01:00	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner	08:00-24:00 Reservierung für Prüfung (see 20.7.) Gegner
02:00	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Piatogianini	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Piatogianini	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Veranstaltungshilfen	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Reterrhalten	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Reterrhalten	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Reterrhalten	08:00-20:00 2nd International Conference on Self-Initiated Expiration (see 11.4.) Reterrhalten
03:00	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 20.2.) Piatogianini	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 20.2.) Piatogianini	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 20.2.) Piatogianini	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 20.2.) Piatogianini	08:00-19:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques (see 20.2.) Piatogianini	08:00-19:00 Management Cup (see 25.5.) Schaulder	08:00-19:00 Management Cup (see 25.5.) Schaulder
04:00	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage SoSe 2019 (see 19.4.) Briqola
05:00	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) Piatogianini	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) Piatogianini	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) Piatogianini	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) Piatogianini	08:00-20:00 K. ege Winter School in Methods and Techniques 2020 (see 17.2.) Piatogianini	08:00-20:00 Management Cup (see 25.5.) Schaulder	08:00-20:00 Management Cup (see 25.5.) Schaulder
06:00	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola	08:00-20:00 Erstsemesterferienstage WS22/23 - F21 (see 19.10.) Briqola
07:00	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma	08:00-12:00 2. Klausurtermin Vorlesung Politikdidaktik (see 20.5.) Schma
08:00	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.	08:00-12:00 WD211 Methods of Modern Causal Analysis Based on Observational Data, Gebel (see 20.2.) N.N.
09:00	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) Gödicke	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.	13:00-14:00 Treffen MittelbauvertreterInnen der SoWi (see 20.5.) N.N.
10:00	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Vaid	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Vaid	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) N.N.	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Stoffberger	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Stoffberger	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Stoffberger	14:00-16:00 Nachholklausur "Research Design" (see 18.8.) Stoffberger
11:00	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) N.N.	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) N.N.	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) Stoffberger	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) Stoffberger	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) Stoffberger	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) Stoffberger	14:00-17:30 WD213 Multilevel Regression Modeling, Litty (see 20.2.) Stoffberger
12:00	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.	17:00-20:00 Reserviert (see 18.12.) N.N.
13:00	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) Lochell	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) Lochell	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) Zir	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Johannes Weyer: "Die Lehrgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben überlebt" (see 9.12.) N.N.
14:00	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) Lochell	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) Lochell	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) Veranstaltungshilfen	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 Vorlesung von Prof. Dr. Ingo Scholz-Schaeffer: "Hand in Hand am gemeinsamen Arbeitsplatz. Wie werden kollaborative Roboter die Arbeitswelt verändern?" (see 21.1.) N.N.
15:00	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Kohlmann	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Kohlmann	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Kohlmann	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Meyerhoff	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Meyerhoff	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Meyerhoff	08:00-20:00 Quereinblick ins Lehramt Mittelschule (see 22.1.) Meyerhoff
16:00	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring	08:00-20:00 Vorlesung NMEN (see 20.1.) Gehring
17:00	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.	08:00-20:00 NMEN (see 21.1.) N.N.
18:00	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen	08:00-20:00 Treffen der Scientists for Future (see 22.1.) Lipponen
19:00	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.
20:00	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.
21:00	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.	13:00-18:00 Kolloquium "Comparative Politics Research Seminar" (see 11.1.) N.N.
22:00	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.
23:00	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.	13:00-18:00 Blackletter/1/2 Staatsorganisation und politisches System Deutschlands (see 10.2.) N.N.

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

Einzeltermine vom 9.2.2019 bis 2.7.2024  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Sonntag, 07 Juli 2024 19:31:05