

UnivIS - Raumplan RZ/02.09 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



Mo	Di	Mi	Do	Fr
06:00				
07:00	06:00-20:00 Arbeiten Heizung [see 20.2]	06:00-20:00 Disputation [see 20.2]	06:00-20:00 RZ-intern [see 20.1]	Nickol
08:00	06:00-14:00 Seminar "PR in eigener Sache" [see 4.4]	06:00-20:00 Veranstaltung [see 4.4]	06:00-14:00 Seminar "PR in eigener Sache" [see 3.11]	Schneiderl
08:00-17:00 Schulung Q-Plant [see 8.1]	08:00-17:00 Schulung Q-Plant [see 8.1]	07:00-20:00 RZ-intern [see 20.1]	08:00-14:00 KickOff Rahmenvertrag ME-Datentechnik [see 7.2]	08:00-17:00 Schulung Q-Plant [see 12.1]
08:00-18:00 Prüfung "Rechnerintensive Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 4.1]	08:00-18:00 Prüfung "Rechnerintensive Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 4.1]	08:00-12:00 Sitzung BWL [see 12.1]	08:00-17:00 Workshop [see 7.11]	08:00-12:00 Videokonferenz [see 12.1]
09:00	08:00-18:00 Posterpräsentation Statistische Analyse unvollständiger Daten [see 12.1]	08:00-18:00 Prüfung "Statistische Analyse unvollständiger Daten" [see 12.1]	08:00-18:00 Schulung Q-Plant [see 12.1]	08:00-18:00 RZ-intern [see 20.1]
09:00-18:00 Posterpräsentation Rechnerintensive Verfahren/ Monte-Carlo-Methoden [see 4.1]	08:00-18:00 Prüfung "Rechnerintensive Verfahren/ Monte-Carlo-Methoden" [see 4.1]	08:00-17:00 Schulung Q-Plant [see 10.1]	08:00-18:00 RZ-intern [see 20.1]	08:00-18:00 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]
10:00	08:00-22:00 Arbeiten Heizung [see 19.1]	08:00-18:00 Posterpräsentation Statistische Analyse unvollständiger Daten [see 12.1]	08:00-18:00 RZ-intern [see 20.1]	08:00-12:00 E-Learning: Tests in Moodle und EvaExam bei Lernprozessen und zur Leistungskontrolle einsetzen [see 12.1]
09:30-12:30 Prüfungsbekämpfung [see 24.1]	08:00-18:00 Posterpräsentation Rechnerintensive Verfahren/ Monte-Carlo-Methoden [see 4.1]	08:00-18:00 ZSL AK Multimedia + Grafik [see 12.1]	08:00-18:00 RZ-intern [see 20.1]	08:00-12:00 Schulung der Tutorinnen und Tutoren des Anlaufzentrums [see 12.1]
11:00	08:00-11:00 Prüfung per Videokonferenz [see 7.1]	08:00-18:00 ZSL AK Multimedia + Grafik [see 21.1]	08:00-18:00 Berechnung EMAS [see 10.1]	08:00-18:00 Schulung der Tutorinnen und Tutoren des Anlaufzentrums [see 12.1]
11:00-12:00 Internus Termin [see 24.1]	08:00-11:00 Schulung der Tutorinnen und Tutoren des Anlaufzentrums [see 10.1]	08:00-11:00 Räumbelegung [see 10.1]	08:00-12:00 Habitationsprüfung [see 12.1]	08:00-18:00 Masterprüfung per Videokonferenz [see 24.1]
12:00	08:00-12:00 Anschluss mit Schulplangraph [see 10.1]	08:00-12:00 Berechnung Medienausstattung [see 10.1]	08:00-12:00 Habitationsprüfung [see 12.1]	08:00-18:00 Masterprüfung per Videokonferenz [see 24.1]
	08:00-14:00 VC-Training für Tutorinnen und Hilfskräfte [see 12.1]	08:00-12:00 Videokonferenz mit Tutor (Doktorandenintern) [see 12.1]	08:00-12:17 Online-Meeting/Erbsenreich durchführen [see 12.1]	08:00-18:00 Masterprüfung per Videokonferenz [see 24.1]
13:00	08:00-20:00 Treffen AK DFN [see 12.1]	08:00-12:00 RZ-intern [see 20.1]	08:00-18:00 E-Learning: Wie können Studierende mit Videos aktiv lernen? [see 7.1]	08:00-18:00 Vorberingung zur Blockchain Survey Methodik [see 12.1]
	11:00-12:00 Test Dissertation per Videokonferenz (Zimmer) [see 12.1]	08:00-12:00 Disputation [see 20.1]	08:00-17:00 E-Learning: Kooperatives Lernen in Moodle vorbereiten, initiieren und unterstützen (Anlaufzentrums) [see 12.1]	08:00-12:00 Abschreibung- und Doktorandeninternus (07.11.22, 10.11.22, 13.11.22, 16.11.22, 19.11.22, 22.11.22, 25.11.22, 28.11.22, 01.12.22, 04.12.22, 07.12.22, 10.12.22, 13.12.22, 16.12.22, 19.12.22, 22.12.22, 25.12.22, 28.12.22, 31.12.22)
14:00	10:00-17:00 Workshop NAV Extern [see 24.1]	08:00-17:00 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	08:00-17:00 E-Learning: Wie können Studierende mit Videos aktiv lernen? [see 7.1]	10:00-12:00 Dissertation Herr Zimmer [see 20.1]
15:00	12:00-14:05 Masterprüfung [see 24.1]	08:00-11:00 Prüfungsbekämpfung [see 12.1]	08:00-17:00 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	10:00-18:00 Videokonferenz [see 12.1]
15:00	12:00-15:00 Technikberatung [see 12.1]	08:00-11:00 Videokonferenz [see 12.1]	08:00-17:00 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	14:30-17:00 Reserviert [see 24.1]
16:00	12:30-15:30 Technik-Wartung & Test [see 12.1]	08:00-14:00 VC-Training für Tutorinnen und Hilfskräfte [see 12.1]	08:00-14:00 VC-Training für Tutorinnen und Hilfskräfte [see 12.1]	
16:00	13:00-17:00 Habitationsprüfung per Videokonferenz [see 24.1]	08:00-18:00 Schulung der Tutorinnen und Tutoren des Anlaufzentrums [see 12.1]	08:00-18:00 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	14:00-18:00 Videokonferenz [see 12.1]
17:00	14:00-15:30 Schulung Tutorinnen International Office [see 12.1]	14:00-15:30 Disputation [see 12.1]	14:00-15:30 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	14:30-17:00 Reserviert [see 24.1]
18:00	14:30-16:00 IT-Dienste für Studierende (Tutorinnen-Schulung International Office) [see 14.1]	14:00-15:30 Schulung Tutorinnen International Office [see 12.1]	14:00-15:30 E-Learning für Einsteiger: Moodle-Kurse als Ergänzung zur Präsenzhilfe einrichten und verwenden [see 12.1]	
19:00			14:00-17:00 Beratungskommision (Videokonferenz) [see 12.1]	
20:00			15:30-16:30 Videokonferenz [see 12.1]	
21:00			16:00-18:15 E-Learning: Tests in Moodle und EvaExam bei Lernprozessen und zur Leistungskontrolle einsetzen [see 12.1]	

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Sophie Kurbjuhn (App. 1301, sekretariat.rz@uni-bamberg.de), Sandra Nickol (App. 1301, sekretariat.rz@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 9.2.2019 bis 5.7.2024
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Samstag, 20 Juli 2024 01:52:53