

# UnivIS - Raumplan RZ/02.09 - Rechenzentrum

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
06:00					
07:00		06:00-06:30 Arbeits Meeting [see 1311]			
		06:30-06:45 Veranstaltung [see 1311]			
08:00	08:00-08:15 Schulung Q-Plan [see 1311]	08:00-08:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	08:00-08:15 Prüfung "Statistische Analyse unvollständiger Daten" [see 1311]	08:00-08:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	08:00-08:15 Prüfung "Statistische Analyse unvollständiger Daten" [see 1311]
09:00	09:00-09:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]				
10:00	10:00-10:15 Arbeits Meeting [see 1311]	10:00-10:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	10:00-10:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	10:00-10:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	10:00-10:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
11:00	11:00-11:15 Videokonferenz [see 1311]	11:00-11:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	11:00-11:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	11:00-11:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	11:00-11:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
12:00	12:00-12:15 Arbeits Meeting [see 1311]	12:00-12:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	12:00-12:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	12:00-12:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	12:00-12:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
13:00	13:00-13:15 Arbeits Meeting [see 1311]	13:00-13:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	13:00-13:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	13:00-13:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	13:00-13:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
14:00	14:00-14:15 Arbeits Meeting [see 1311]	14:00-14:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	14:00-14:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	14:00-14:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	14:00-14:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
15:00	15:00-15:15 Arbeits Meeting [see 1311]	15:00-15:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	15:00-15:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	15:00-15:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	15:00-15:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
16:00	16:00-16:15 Arbeits Meeting [see 1311]	16:00-16:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	16:00-16:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	16:00-16:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	16:00-16:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
17:00	17:00-17:15 Arbeits Meeting [see 1311]	17:00-17:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	17:00-17:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	17:00-17:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	17:00-17:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
18:00	18:00-18:15 Arbeits Meeting [see 1311]	18:00-18:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	18:00-18:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	18:00-18:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	18:00-18:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
19:00	19:00-19:15 Arbeits Meeting [see 1311]	19:00-19:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	19:00-19:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	19:00-19:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	19:00-19:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
20:00	20:00-20:15 Arbeits Meeting [see 1311]	20:00-20:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	20:00-20:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	20:00-20:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	20:00-20:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]
21:00	21:00-21:15 Arbeits Meeting [see 1311]	21:00-21:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	21:00-21:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	21:00-21:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]	21:00-21:15 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" [see 1311]

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 14.7.2018 bis 5.7.2024  
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Mittwoch, 17 Juli 2024 06:20:08