

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			
08:00	08:00-08:30 Schulung Q-Plan see 1311	08:00-08:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	08:00-08:30 Prüfung "Statistische Analyse unvollständiger Daten" see 1311	08:00-08:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	08:00-08:30 Schulung Q-Plan see 1311
09:00	09:00-09:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	09:00-09:30 Prüfung "Statistische Analyse unvollständiger Daten" see 1311	09:00-09:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	09:00-09:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	09:00-09:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
10:00	10:00-10:30 Arbeits Meeting see 1311	10:00-10:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	10:00-10:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	10:00-10:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	10:00-10:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
11:00	11:00-11:30 Videokonferenz see 1311	11:00-11:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	11:00-11:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	11:00-11:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	11:00-11:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
12:00	12:00-12:30 Arbeits Meeting see 1311	12:00-12:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	12:00-12:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	12:00-12:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	12:00-12:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
13:00	13:00-13:30 Arbeits Meeting see 1311	13:00-13:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	13:00-13:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	13:00-13:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	13:00-13:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
14:00	14:00-14:30 Arbeits Meeting see 1311	14:00-14:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	14:00-14:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	14:00-14:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	14:00-14:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
15:00	15:00-15:30 Arbeits Meeting see 1311	15:00-15:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	15:00-15:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	15:00-15:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	15:00-15:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
16:00	16:00-16:30 Arbeits Meeting see 1311	16:00-16:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	16:00-16:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	16:00-16:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	16:00-16:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
17:00	17:00-17:30 Arbeits Meeting see 1311	17:00-17:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	17:00-17:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	17:00-17:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	17:00-17:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
18:00	18:00-18:30 Arbeits Meeting see 1311	18:00-18:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	18:00-18:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	18:00-18:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	18:00-18:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
19:00	19:00-19:30 Arbeits Meeting see 1311	19:00-19:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	19:00-19:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	19:00-19:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311	19:00-19:30 Prüfung "Rechnerische Verfahren/Monte-Carlo-Methoden" see 1311
20:00					
21:00					

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 4.7.2024
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Montag, 15 Juli 2024 19:16:55