

UnivIS - Raumplan

KR12/00.02 - Hochzeitshaus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		Einführung in MS Access (nur 3.4.)	Student/-in für einen Tag (nur 7.3.)	Einführung in MS Access (nur 5.4.)	Einführung in MS Access (nur 6.4.)
09:00	3D-Scantechnik - Auswertung von 3D-Scandaten. M-P-RW-90/120; M-EB-90/120. (nur 19.2.) Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung (nur 26.2.)	3D-Scantechnik - Auswertung von 3D-Scandaten. M-P-RW-90/120; M-EB-90/120. (nur 20.2.) Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung (nur 27.2.) Lange Nacht der Studienarbeiten (nur 27.2.)	Einführung in MS Access (nur 4.4.) 3D-Scantechnik - Auswertung von 3D-Scandaten. M-P-RW-90/120; M-EB-90/120. (nur 21.2.) Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung (nur 28.2.) Bibliothekseinführung (nur 14.3.)	Datenauswertung im Rahmen des Praktikums auf der Nördlichen Frankenalb (nur 29.3.) 3D-Scantechnik - Auswertung von 3D-Scandaten. M-P-RW-90/120; M-EB-90/120. (nur 22.2.) Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung (nur 1.3.)	3D-Scantechnik - Auswertung von 3D-Scandaten. M-P-RW-90/120; M-EB-90/120. (nur 23.2.) Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung (nur 2.3.)
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Sandra Ther (Tel. 0951/863-2301,
dekanatssekretariat.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.2.2018 bis 8.4.2018
Einzeltermine vom 11.2.2018 bis 8.4.2018
Stand: Samstag, 24 August 2024 23:06:30