

# UnivIS - Raumplan ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D Anwendungswoche	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D Anwendungswoche	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D Anwendungswoche	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D Anwendungswoche	M-DDT-GL-6 Bildgebende Verfahren/ 3D Anwendungswoche
<b>09:00</b>	(nur 27.)	(nur 28.)	(nur 1.3.)	(nur 2.3.)	(nur 3.3.)
<b>10:00</b>	Auswertung von Daten der restaurierungswissenschaftlich 3D-Objekterfassung.	Auswertung von Daten der restaurierungswissenschaftlich 3D-Objekterfassung.	Auswertung von Daten der restaurierungswissenschaftlich 3D-Objekterfassung.	Auswertung von Daten der restaurierungswissenschaftlich 3D-Objekterfassung.	Auswertung von Daten der restaurierungswissenschaftlichen 3D-Objekterfassung.
<b>11:00</b>	M-P-RW; M-EB. (nur 13.2.)	M-P-RW; M-EB. (nur 14.2.)	M-P-RW; M-EB. (nur 15.2.)	M-P-RW; M-EB. (nur 16.2.)	M-P-RW; M-EB. (nur 17.2.)
<b>12:00</b>	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung.	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung.	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung.	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung.	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung.
<b>13:00</b>	M-P-BF2-120; M-EB-120 (nur 20.2.)	M-P-BF2-120; M-EB-120 (nur 21.2.)	M-P-BF2-120; M-EB-120 (nur 22.2.)	M-P-BF2-120; M-EB-120 (nur 23.2.)	M-P-BF2-120; M-EB-120 (nur 24.2.)
<b>14:00</b>	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 6.3.)	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 7.3.)	M-DDT-P-1 H-BIM 2 (AW) (nur 8.3.)		
<b>15:00</b>					
<b>16:00</b>					
<b>17:00</b>					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Tanja Hofmann (App. 1721, raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 11.2.2023 bis 16.4.2023  
 Einzeltermine vom 11.2.2023 bis 16.4.2023  
 Stand: Donnerstag, 18 Juli 2024 19:44:35