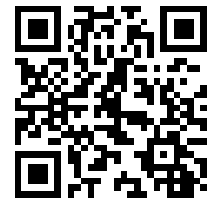


UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo 2.5.2022	Di 3.5.2022	Mi 4.5.2022	Do 5.5.2022	Fr 6.5.2022
08:00					
09:00		Modul 08 - Vorlesung: Virtuelle Modellierung (Auswertung, Modellierung und Analyse von 3D-Scandaten) (M-DDT-GL-8) und (M-EB-DDT-GL-8)			
10:00					
11:00		Modul 08 - Seminar: Virtuelle Modellierung (Auswertung, Modellierung und Analyse von 3D-Scandaten) (M-DDT-GL-8) und (M-EB-DDT-GL-8)		Restaurierungswissenschaftliche Methoden in der Kulturgutsicherung, NF-B-30/45; NF-FW-RW-I-30/45	
12:00					
13:00			Geodätische Grundlagen des Bauaufmaßes. M-FW-BF-120; M-EB-120.		
14:00	Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung. M-FW-BF-120; M-EB-120.				
15:00					
16:00		Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung. M-FW-BF-120; M-EB-120.			
17:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 2.5.2022 bis 8.5.2022
 Einzeltermine vom 2.5.2022 bis 8.5.2022
 Stand: Dienstag, 09 Juli 2024 05:44:34