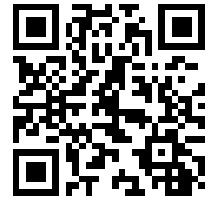


UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (13.6.-4.7.)	Modul 08 - Vorlesung: Virtuelle Modellierung (Auswertung, Modellierung und Analyse von 3D-Scandaten) (M-DDT-GL-8) und (M-EB-DDT-GL-8) (bis 5.7.)		Restaurierungswissenschaftliche Methoden in der Kulturgutsicherung, NF-B-30/45; NF-FW-RW-I-30/45	
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) (bis 5.7.)			
12:00			Geodätische Grundlagen des Bauaufmaßes. M-FW-BF-120; M-EB-120.		
13:00					
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 25.4.2022 bis 29.7.2022
 Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,
 weitere Einträge siehe UnivIS
 Stand: Montag, 22 Juli 2024 08:02:39