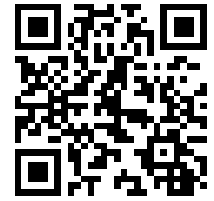


UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo 20.4.2020	Di 21.4.2020	Mi 22.4.2020	Do 23.4.2020	Fr 24.4.2020
08:00					
09:00		09:00 - 13:00 Modul 08 - ONLINE Vorlesung: Virtuelle Modellierung (Auswertung, Modellierung und Analyse von 3D-Scandaten) (M-DDT-GL-8) und (M-EB-DDT-GL-8) <i>Hess</i>		09:00 - 17:00 Modul 08 - ONLINE Übung/Seminar: Virtuelle Modellierung (M-DDT-GL-8) (M-EB-DDT-GI-8) und KDWT Arbeitsbereich DDT <i>Hess</i>	
10:00					
11:00					
12:00					
12:00			12:15 - 15:45 Geodätische Grundlagen des Bauaufmaßes. M-FW-BF-120; M-EB-120. <i>Giese</i>		
13:00		13:00 - 16:00 Modul 08 - ONLINE Seminar: Virtuelle Modellierung (Auswertung, Modellierung und Analyse von 3D-Scandaten) (M-DDT-GL-8) und (M-EB-DDT-GL-8) <i>Chizhova</i>			
14:00	14:15 - 15:45 Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung M-FW-BF-120; M-EB-120. <i>Brütting</i>				
15:00					
16:00		16:15 - 17:45 Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung. M-FW-BF-120; M-EB-120. <i>Brütting</i>			
17:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 20.4.2020 bis 26.4.2020
Einzeltermine vom 20.4.2020 bis 26.4.2020
Stand: Freitag, 12 Juli 2024 08:25:00