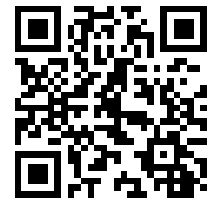


UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	09:00 - 13:00 Modul 09B - Seminar: Digitale räumliche Modellbildung mit HBIM (M-DDT-V-9) (13.6.-4.7.)	09:00 - 11:00 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.)			
10:00					
11:00		11:00 - 14:00 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					
13:00					
14:00	14:15 - 15:45 Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung. M-FW-BF-120; M-EB-120.				
15:00					
16:00					
17:00					

10:15 - 11:45
Restaurierungswissenschaftliche Methoden in der Kulturgutsicherung,
NF-B-30/45;
NF-FW-RW-I-30/45

12:15 - 15:45
Geodätische Grundlagen des Bauaufmaßes.
M-FW-BF-120;
M-EB-120.

16:15 - 17:45
Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung.
M-FW-BF-120;
M-EB-120.

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 11:00:54