

UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelugung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00	Visualisierung. M-AW-120. (nur 26.6.)	Visualisierung. M-AW-120. (nur 27.6.)	Visualisierung. M-AW-120. (nur 28.6.)	Visualisierung. M-AW-120. (nur 29.6.)	Digitale Baudokumentation und Visualisierung I (Gruppe 1a). M-AW-120. (nur 16.6.) Digitale Baudokumentation und Visualisierung I. (Gruppe 2a). M-AW-120. (nur 23.6.) Visualisierung. M-AW-120. (nur 30.6.) Dendrochronologie und Gefügekunde. M-AW-120. (nur 14.7.) M-DDT-V-1 Seminar: Räumliche Modellbildung und BIM 1, SPO2022/2017 (nur 7.7.)	Mit der Kamera im Feld Methoden und Praxis ethnographischen Filmemachens (nur 13.5.)
09:00	Dendrochronologie und Gefügekunde. M-AW-120. (nur 10.7.)	Dendrochronologie und Gefügekunde. M-AW-120. (nur 11.7.)	Dendrochronologie und Gefügekunde. M-AW-120. (nur 12.7.)	Dendrochronologie und Gefügekunde. M-AW-120. (nur 13.7.)		
10:00	Ü Einführung in QGIS (nur 19.6.)	M-DDT-GL-12 Vorlesung: Virtuelle und digitale Modellbildung, SPO2022/2017 (nur 2.5., 9.5., 16.5., 23.5., 30.5., 18.4.)	Ü Einführung in QGIS (nur 21.6.)	Ü Einführung in QGIS (nur 22.6.)		
11:00	M-DDT-V-1 Seminar: Räumliche Modellbildung und BIM 1, SPO2022/2017 (nur 5.6., 12.6.)	M-DDT-GL-12 Vorlesung: Virtuelle und digitale Modellbildung, SPO2022/2017 (nur 6.6., 13.6., 18.7.)	Geodätische Grundlagen des Bauaufmaßes. M-FW-BF-120; M-EB-120.	Restaurierungswiss Methoden in der Kulturgutsicherung NF-B-30/45; NF-FW-RW-I-30/4		
12:00	Lässt sich die Ethik begründen? (nur 3.7.)	Ü Einführung in QGIS (nur 20.6.)				
13:00	Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung M-FW-BF-120; M-EB-120.	M-DDT-GL-12 Seminar: Virtuelle und digitale Modellbildung, SPO2022/2017 (nur 2.5., 9.5., 16.5., 23.5., 30.5., 18.4.)				
14:00		M-DDT-GL-12 Seminar: Virtuelle und digitale Modellbildung, SPO2022/2017 (nur 6.6., 13.6., 18.7.)				
15:00		Einführung in die Dendrochronologie und Holzartenbestimmung M-FW-BF-120; M-EB-120.				
16:00						
17:00						

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Tanja Hofmann (Tel. 0951/863-1721, raumbuchung.guk@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.4.2023 bis 21.7.2023
Einzeltermine vom 17.4.2023 bis 21.7.2023
Stand: Freitag, 23 August 2024 10:28:48