

UnivIS - Raumplan

ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikkbau

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Modul 03 - Anwendungswoche Digitale Objekterfassung (M-DDT-GL-3)	Modul 03 - Anwendungswoche Digitale Objekterfassung (M-DDT-GL-3)	Modul 03 - Anwendungswoche Digitale Objekterfassung (M-DDT-GL-3)	Modul 03 - Anwendungswoche Digitale Objekterfassung (M-DDT-GL-3)	Modul 03 - Anwendungswoche Digitale Objekterfassung (M-DDT-GL-3)
09:00	(nur 10.2.) <i>Hindmarch</i>	(nur 11.2.) <i>Hindmarch</i>	(nur 12.2.) <i>Hindmarch</i>	(nur 13.2.) <i>Hindmarch</i>	(nur 14.2.) <i>Hindmarch</i>
10:00	Modul 12B - Seminar (Anwendungswoche Digitale Modellbildung in der Denkmalpflege - HBIM (Modul 12B - Seminar (Anwendungswoche Digitale Modellbildung in der Denkmalpflege - HBIM (Modul 12B - Seminar (Anwendungswoche Digitale Modellbildung in der Denkmalpflege - HBIM (Modul 12B - Seminar (Anwendungswoche Digitale Modellbildung in der Denkmalpflege - HBIM (Modul 12B - Seminar (Anwendungswoche Digitale Modellbildung in der Denkmalpflege - HBIM (
11:00	M-DDT-P-12)	M-DDT-P-12)	M-DDT-P-12)	M-DDT-P-12)	M-DDT-P-12)
12:00	(nur 17.2.) <i>Hess</i>	(nur 18.2.) <i>Hess</i>	(nur 19.2.) <i>Hess</i>	(nur 20.2.) <i>Hess</i>	(nur 21.2.) <i>Hess</i>
13:00	Auswertung von Daten der zerstörungsfreien, restaurierungswissenschaftlichen	Auswertung von Daten der zerstörungsfreien, restaurierungswissenschaftlichen	Auswertung von Daten der zerstörungsfreien, restaurierungswissenschaftlichen	Auswertung von Daten der zerstörungsfreien, restaurierungswissenschaftlichen	Auswertung von Daten der zerstörungsfreien, restaurierungswissenschaftlichen
14:00	Bestandserfassung. M-P-RW-120; M-EB-120.	Bestandserfassung. M-P-RW-120; M-EB-120.	Bestandserfassung. M-P-RW-120; M-EB-120.	Bestandserfassung. M-P-RW-120; M-EB-120.	Bestandserfassung. M-P-RW-120; M-EB-120.
15:00	(nur 9.3.) <i>Rahrig</i>	(nur 10.3.) <i>Rahrig</i>	(nur 11.3.) <i>Rahrig</i>	(nur 12.3.) <i>Rahrig</i>	(nur 13.3.) <i>Rahrig</i>
16:00	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung. M-P-BF2-120; M-EB-120	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung. M-P-BF2-120; M-EB-120	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung. M-P-BF2-120; M-EB-120	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung. M-P-BF2-120; M-EB-120	Aktuelle Aufgaben der Gefügeforschung: Visualisierung. M-P-BF2-120; M-EB-120
17:00	(nur 16.3.) <i>Grüner</i>	(nur 17.3.) <i>Grüner</i>	(nur 18.3.) <i>Grüner</i>	(nur 19.3.) <i>Grüner</i>	(nur 20.3.) <i>Grüner</i>

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 8.2.2020 bis 19.4.2020
Einzeltermine vom 8.2.2020 bis 19.4.2020
Stand: Samstag, 29 Juni 2024 13:37:14