

UnivIS - Raumplan MND/00.02 - Noddack-Haus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelegung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Grundlagen der Chemie II <i>Paul</i>			Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung <i>Larsen</i>	
09:00	Grundlagen der Chemie II <i>Paul</i>			Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften Kurs B <i>Paul</i>	
10:00			Wir lernen und gestalten am Schulgarten <i>Paetow</i>	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften Kurs B <i>Paul</i>	
11:00				Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Biologie) <i>Messig</i>	
12:00					
13:00					
14:00	Examensvorbereitung Chemie (Mittelschule) <i>Paul</i>	Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht <i>Groß</i>	Bionik: Die Natur als Vorbild - Interdisziplinäres Seminar zu den Themen Natur/Technik/Kognition <i>Muth</i>	Grundlagen der Biologie II <i>Larsen</i>	
15:00		Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht <i>Groß</i>	Bionik: Die Natur als Vorbild - Interdisziplinäres Seminar zu den Themen Natur/Technik/Kognition <i>Muth</i>	Grundlagen der Biologie II <i>Larsen</i>	
		Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht <i>Groß</i>		Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen <i>Link</i>	
16:00	Der Baum im Blickpunkt von Ökologie und Kulturwissenschaft <small>(nur 24.4., 8.5., 15.5., 22.5., 29.5., 12.6.)</small> <i>Weid</i>	Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen <i>Link</i>			
17:00	Der Baum im Blickpunkt von Ökologie und Kulturwissenschaft <small>(nur 24.4., 8.5., 15.5., 22.5., 29.5., 12.6.)</small> <i>Larsen</i>	Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen <i>Link</i>			
18:00		Examensvorbereitung Biologie (für die Mittelschule) <i>Larsen</i>			
19:00					

Änderungen der Raumbelegung nur nach Absprache mit Raumverantwortlichen Jorge Groß (App. 1971, jorge.gross@uni-bamberg.de)

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 24.4.2017 bis 30.7.2017

Einzeltermine vom 24.4.2017 bis 30.7.2017

Stand: Mittwoch, 31 Juli 2024 14:32:30