

UnivIS - Raumplan

MND/00.03 - Noddack-Haus

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo 9.4.2018	Di 10.4.2018	Mi 11.4.2018	Do 12.4.2018	Fr 13.4.2018
08:00	Grundlagen der Biologie II	Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht			
09:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht			
10:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht		Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Chemie)	
11:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht		Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Biologie)	
		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht			
12:00	Einführung in die Zoologie	Digitale Lernspiele für Nachhaltigkeit		Soziale Insekten	
13:00	Einführung in die Zoologie	Digitale Lernspiele für Nachhaltigkeit		Soziale Insekten Was ist denn das? - Bestimmungsübungen für die Grund- und Mittelschule	
14:00	Gesundheitsförderung - interdisziplinäre Zugänge aus Biologie sowie Arbeits- & Organisationspsycholog	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften, Kurs B		Die Faszination des Verborgenen Mit Lupe und Mikroskop Biologie entdecken	
15:00	Gesundheitsförderung - interdisziplinäre Zugänge aus Biologie sowie Arbeits- & Organisationspsycholog	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften, Kurs B		Die Faszination des Verborgenen Mit Lupe und Mikroskop Biologie entdecken	
16:00		Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken			
17:00		Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken			

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 9.4.2018 bis 15.4.2018
Einzeltermine vom 9.4.2018 bis 15.4.2018
Stand: Samstag, 20 Juli 2024 01:40:05