

# UnivIS - Raumplan MND/00.03 - Noddack-Haus

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelegung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



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

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 9.4.2018 bis 14.7.2018  
Nur wöchentliche Lehrveranstaltungen dargestellt,  
weitere Einträge siehe UnivIS  
Stand: Dienstag, 16 Juli 2024 06:20:04