

# UnivIS - Raumplan

## MND/00.03 - Noddack-Haus

Aktuelle Informationen  
zur Raumbelugung und  
Anwesenheitserfassung  
während der Pandemie:



	Mo 17.10.2016	Di 18.10.2016	Mi 19.10.2016	Do 20.10.2016	Fr 21.10.2016
08:00				08:00 - 12:00 <b>Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung</b> <i>Larsen</i>	
09:00				08:00 - 12:00 <b>Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung</b> <i>Larsen</i>	
10:00	10:15 - 11:45 <b>Chemie im Alltag</b> <i>Fendt</i>	10:15 - 11:45 <b>Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften</b> <i>Groß</i>	10:00 - 12:00 <b>Grundlagen der Naturwissenschaften im Fach MNE</b> <i>Groß</i>	10:00 - 12:00 <b>Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken</b> <i>Groß</i>	
11:00				10:00 - 12:00 <b>Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken</b> <i>Groß</i>	
				10:15 - 11:45 <b>Theorie-Praxis-Modul a) Begleitsseminar zum Schulpraktikum</b> <i>Messig</i>	
				10:15 - 11:45 <b>Theorie-Praxis-Modul a) Begleitsseminar zum Schulpraktikum</b> <i>Messig</i>	
12:00			12:15 - 13:45 <b>Was blüht denn da? Pflanzenkunde für Grund- und Mittelschule</b> <i>Messig</i>		
13:00					
14:00	14:15 - 15:45 <b>Kreativität und Experimentieren in den Naturwissenschaften</b> <i>Fendt</i>	14:15 - 15:45 <b>Begleitsseminar zur wissenschaftlichen Ausarbeitung</b> <i>Groß</i>	14:15 - 17:45 <b>Grundlagen der Biologie I (Theorie- und Praxisseminar)</b> <i>Groß</i>		
15:00	14:15 - 15:45 <b>Kreativität und Experimentieren in den Naturwissenschaften</b> <i>Fendt</i>				
16:00	16:00 - 18:00 <b>Mathematik- und naturwissenschaftsdidaktische Forschungsseminar (auch IMSE)</b> <i>Groß</i>			16:15 - 17:45 <b>Übungen "Grundlagen der Biologie I"</b> <i>Larsen</i>	
17:00					

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

wöchentliche Lehrveranstaltungen vom 17.10.2016 bis 23.10.2016  
Einzeltermine vom 17.10.2016 bis 23.10.2016  
Stand: Montag, 29 Juli 2024 06:21:04