

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Grundlagen der Chemie I (Paul) MND/00.02		Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Biologie, GS/MS) (Larsen)	Öffnungszeiten der Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.02	
09:00	Grundlagen der Chemie I (Paul) MND/00.02		Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Chemie, GS/MS) (Paul)	Öffnungszeiten der Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.02	
10:00		Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften (Paul) MND/00.02	Wir lernen und gestalten am Schulgarten (Pactow) MND/00.03	Examensvorbereitung Chemie (Mittelschule) (Paul) MND/00.03	
		Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften (Kurs B) (Paul) MND/00.02	Wir lernen und gestalten am Schulgarten (Pactow) MND/00.03	Übungen "Grundlagen der Biologie I" (Larsen) MND/00.02	
11:00		Unterrichtsmittel im naturwissenschaftlichen Unterricht (Larsen) MND/00.03			
		Unterrichtsmittel im naturwissenschaftlichen Unterricht (Larsen) MND/00.03			
12:00	Übungen "Grundlagen der Chemie I" (Paul) MND/00.02	Grundlagen der Biologie I (Theorie- und Praxisseminar) (Groß) MND/00.02, MND/00.03		Einführung in die Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Larsen) MND/00.03	
13:00				Einführung in die Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Larsen) MND/00.03	
				Zoologie (Münz) MND/00.02	
				Zoologie (Münz) MND/00.02	
14:00	Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht (Michelsen) MND/00.02			Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Biologie, GS/MS) (Messig) MND/00.03	
15:00	Digitale Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht (Michelsen) MND/00.02			Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Chemie, GS/MS) (Messig) MND/00.03	
	Examensvorbereitung Biologie (für die Mittelschule) (Larsen) MND/00.02				
16:00	Einstieg in die Physikdidaktik (Mennecke) MND/00.02				
17:00	Einstieg in die Physikdidaktik (Mennecke) MND/00.02				