

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	Grundlagen der Chemie II (Paul) MND/00.03	Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03	Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Messig) MND/00.03	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften (Paul) MND/00.03	
	Grundlagen der Biologie II (Larsen) MND/00.03	Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03	Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Messig) MND/00.03	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften (Paul) MND/00.03	
09:00	Grundlagen der Biologie II (Larsen) MND/00.03		Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Fendt) MND/00.03	Einführung in die Didaktik der Naturwissenschaften (Paul) MND/00.03	
	Grundlagen der Chemie II (Paul) MND/00.03			Kreativität und Experimentieren in den Naturwissenschaften (Fendt) MND/00.03	
10:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03		Einführung in die Zoologie (Larsen) MND/00.03	Was' n das? Bestimmungsübungen in der Schule (Messig) MND/00.03
		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03		Einführung in die Zoologie (Larsen) MND/00.03	Was' n das? Bestimmungsübungen in der Schule (Messig) MND/00.03
11:00		Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03		Einführung in die Zoologie (Larsen) MND/00.03	
				Soziale Insekten (Paul) MND/00.03	
12:00		Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.03	Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Fendt) MND/00.03	Soziale Insekten (Paul) MND/00.03	
		Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (N.N.) MND/00.03	Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Messig) MND/00.03		
13:00		Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (N.N.) MND/00.02	Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Messig) MND/00.02		
14:00	Examensvorbereitung Chemie (Mittelschule) (Paul) MND/00.02		Natur-Technik-Kognition, Interdisziplinäres Seminar zu den Themen Schwarmintelligenz und Emergenz. MG2/01.11	Die Faszination des Verborgenen Mit Lupe und Mikroskop Biologie entdecken (Tramowsky) MND/00.03	
			Natur-Technik-Kognition, Interdisziplinäres Seminar zu den Themen Schwarmintelligenz und Emergenz. MG2/01.11	Die Faszination des Verborgenen Mit Lupe und Mikroskop Biologie entdecken (Tramowsky) MND/00.03	
15:00				Die Faszination des Verborgenen Mit Lupe und Mikroskop Biologie entdecken (Tramowsky) MND/00.03	
16:00	HS-Flucht - (k)ein Thema für den Sachunterricht!? (Lange) MG2/02.09	Examensvorbereitung Biologie (für die Mittelschule) (Larsen) MND/00.02		Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen MND/00.02 (Link)	
				Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen MND/00.02 (Link)	
17:00				Mit Kindern in die Natur: Ortsgebundene Spiele mit GPS-Unterstützung zur Erkundung von interessanten Lebensräumen MND/00.02 (Link)	
18:00	Examensvorbereitung Physik (Mittelschule) (Larsen) MND/00.02				
19:00					