

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 Grundlagen der Chemie II (Paul) MND/00.03	08:15 - 09:45 Examensvorbereitung Chemie (Hauptschule) (Paul) MND/00.02	08:00 - 11:15 Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Paul) MND/00.02		
09:00	08:15 - 11:45 Grundlagen der Chemie II (Paul) MND/00.03	08:15 - 09:45 Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03	08:00 - 11:15 Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Messig) MND/00.03		
10:00		08:15 - 09:45 Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03	08:00 - 11:15 Theorie-Praxis-Modul b) Schulpraktische Erprobung in Praktikumsklassen (Paul) MND/00.03	10:15 - 11:45 Didaktik der Ökologie (Groß) MND/00.03	
11:00		10:15 - 11:45 Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03		10:15 - 11:45 Didaktik der Ökologie (Groß) MND/00.03	
12:00		10:15 - 11:45 Naturwissenschaftliche Schulversuche im Unterricht (Larsen) MND/00.03			
12:00		12:15 - 13:45 Examensvorbereitung Biologie (für die Hauptschule) (Larsen) MND/00.02	12:15 - 13:45 Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Paul) MND/00.03	12:15 - 13:45 Examensvorbereitung Physik (Mittelschule) (Larsen) MND/00.02	
13:00		13:00 - 14:00 Begleitseminar zur Wissenschaftlichen Ausarbeitung (Groß) MND/00.03	12:15 - 13:45 Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Paul) MND/00.03	12:15 - 13:45 Was ist das? Bestimmungsübungen in der Schule (Messig) MND/00.03	
13:00			12:15 - 13:45 Theorie-Praxis-Modul a) Begleitseminar zum Schulpraktikum (Paul) MND/00.02		
14:00	14:15 - 15:45 Mit Kindern in die Natur: GPS-basierte Spielformen zum Naturerleben (Link) MND/00.02	14:00 - 16:00 Podcasts in den Fachdidaktiken Biologie, Chemie und Physik (Groß) MND/00.03	14:15 - 17:45 Grundlagen der Biologie II (Larsen) MND/00.03	14:15 - 15:45 Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken (Groß) MND/00.03	
14:00	14:15 - 15:45 Mit Kindern in die Natur: GPS-basierte Spielformen zum Naturerleben (Link) MND/00.02	14:15 - 15:45 Podcasts in den Fachdidaktiken Biologie, Chemie und Physik (Groß) MND/00.03	14:15 - 17:45 Grundlagen der Biologie II (Larsen) MND/00.03	14:15 - 15:45 Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken (Groß) MND/00.03	
15:00	14:15 - 15:45 Mit Kindern in die Natur: GPS-basierte Spielformen zum Naturerleben (Link) MND/00.02	14:15 - 15:45 Podcasts in den Fachdidaktiken Biologie, Chemie und Physik (Groß) MND/00.03		14:15 - 15:45 Forschungsmethoden der Naturwissenschaftsdidaktiken (Groß) MND/00.03	
16:00	16:15 - 17:45 Mikroskopieren am Beispiel der Zelle (Tramowsky) MND/00.03	16:15 - 17:45 Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.03		16:15 - 17:45 Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen und Methoden in der Grundschule (Schüller) MND/00.02	
17:00	16:15 - 17:45 Mikroskopieren am Beispiel der Zelle (Tramowsky) MND/00.03	16:15 - 17:45 Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.03		16:15 - 17:45 Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen und Methoden in der Grundschule (Schüller) MND/00.02	
17:00	16:15 - 17:45 Mikroskopieren am Beispiel der Zelle (Tramowsky) MND/00.03	16:15 - 17:45 Öffnungszeiten Lernwerkstatt / Seminarvorbereitung (Larsen) MND/00.03		16:15 - 17:45 Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen und Methoden in der Grundschule (Schüller) MND/00.02	
18:00		18:15 - 19:45 Alles eine Frage des Glaubens (Groß) MND/00.03			
19:00		18:15 - 19:45 Alles eine Frage des Glaubens (Groß) MND/00.03			