

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.04, MG2/02.10	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.04	JUMP-Praktikum (Göb) XPraktikumsklassen		
09:00	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.04, MG2/02.10	JUMP-Praktikum (Göb) XPraktikumsklassen	S/HS-Individuelle Förderung von Kindern mit Flucht- & Migrationshintergrund (Service Learning) (Lange) MG2/02.10	JUMP-Praktikum (Göb) XPraktikumsklassen	S-Forschen und Experimentieren im Forscherraum, Schwerpunkt Bauen und Konstruieren (Lernbereich Technik und Kultur) (nur 24.11.) (Göb)	S-Forschen und Experimentieren im Forscherraum, Schwerpunkt Bauen und Konstruieren (Lernbereich Technik und Kultur) (nur 11.11.) (Göb) MG2/02.03, MG2/02.10, MG2/02.04, MG2/02.10	S-Forschen und Experimentieren im Forscherraum, Schwerpunkt Bauen und Konstruieren (Lernbereich Technik und Kultur) (nur 12.11.) (Göb) MG2/02.03, MG2/02.10, MG2/02.04
10:00	JUMP-Praktikum (Göb) XPraktikumsklassen	S-Familien- und Sexualerziehung als Bildungsaufgabe des Sachunterrichts (Treubel) MG2/02.10	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.04	S-Werteerziehung und Friedenserziehung im Sachunterricht der Grundschule (nur 8.12.) (Zeinz) MG2/02.03	S/HS-Individuelle Förderung von Kindern mit Flucht- & Migrationshintergrund (Service Learning) (nur 9.12.) (Franz) MG2/02.10	S Kinder mit Schwierigkeiten beim Schriftspracherwerb Ursachen, Diagnose, Prävention und Förderung (nur 17.12.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10
11:00		JUMP-Praktikum (nur 17.10., 24.10., 7.11.) (Göb)	JUMP-Praktikum (Göb) XPraktikumsklassen	HS- "Elektrizitätslehre" - ein (nicht nur) naturwissenschaftlich-technisches Thema im Sachunterricht (nur 18.1.) (Franz)	S-Forschen und Experimentieren im Forscherraum, Schwerpunkt Bauen und Konstruieren (Lernbereich Technik und Kultur) (nur 8.12.) (Göb)	S-Qualität und Qualifikation (nur 2.12.) (Franz)	S-Qualität und Qualifikation (nur 3.12.) (Franz)
12:00	HS- "Elektrizitätslehre" - ein (nicht nur) naturwissenschaftlich-technisches Thema im Sachunterricht (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10	HS- "Elektrizitätslehre" - ein (nicht nur) naturwissenschaftlich-technisches Thema im Sachunterricht (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10	S-Schriftspracherwerb, sprachliche Heterogenität und Mehrsprachigkeit (Service Learning) (Lange) MG2/02.10	Ü Konzeptionelles Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04	S-Qualität und Qualifikation (nur 1.12.) (Franz)	S-Werteerziehung und Friedenserziehung im Sachunterricht der Grundschule (nur 9.12.) (Zeinz) MG2/02.03	S Kinder mit Schwierigkeiten beim Schriftspracherwerb Ursachen, Diagnose, Prävention und Förderung (nur 16.12.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10
13:00	HS-"Experimentieren" im naturwissenschaftlichen Sachunterricht (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04	Prüfungsvorbesprechung "Didaktik des Sachunterrichts" - Ute Franz, Jonas Göb, Sarah Lange (nur 23.1.) (Franz) MG2/02.10	S-Abschlussarbeiten in der Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.04		Prüfungsvorbesprechung für die mündliche Prüfung Frühjahr 2018 im "Sachunterricht" - Carina Neubauer (nur 26.1.) (Neubauer)		
14:00	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04, MG2/02.10	S-Kosmische Erziehung nach Montessori und selbstgesteuertes Lernen im Sachunterricht mit dem Schwerpunkt Luft, Wasser, Wetter (Göb) MG2/02.04, MG2/02.03	Ü Konzeptionelles Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03	S-Praxisseminar "Informatik an der Grundschule" (nur 15.11.) (Neubauer) WE5/05.005	HS-"Experimentieren" im naturwissenschaftlichen Sachunterricht (nur 12.1.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04		
15:00					S Kinder mit Schwierigkeiten beim Schriftspracherwerb Ursachen, Diagnose, Prävention und Förderung (nur 15.12.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10		
16:00	Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03						
17:00							
18:00		Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.10					
19:00							
20:00							
21:00							