

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
08:00	HS-Offener Unterricht als Möglichkeit des Umgangs mit Heterogenität (Hauptseminar A) (Groh) MG2/02.10 Seminar Franz (Franz) MG2/02.04 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/02.04	S-Sachunterricht zum Lerninhalt Wasser nachhaltig und vielfältig gestalten (Groh) MG2/02.10 Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/02.04 Studienbegleitendes JUMP-Praktikum in der Grundschule (Rüb) XPraktikumsklassen	S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.10 Studienbegleitendes JUMP-Praktikum in der Grundschule (Rüb) XPraktikumsklassen S-Begleitveranstaltung zum JUMP-Praktikum (Rüb) MG2/02.03 S-Abschlussarbeiten in der Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/01.03 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/02.04	S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03 Studienbegleitendes JUMP-Praktikum in der Grundschule (Rüb) XPraktikumsklassen S-Perspektiven auf und im Sachunterricht-Gruppe 2 (Basisseminar) (Renk) MG2/01.02 S-Perspektiven des Sachunterrichts - Kompetenzorientiert Lehren und Lernen (Rüb) MG2/02.03 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/01.03 Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/02.04 S-Perspektiven auf und im Sachunterricht Gruppe I (Basisseminar) (Renk) MG2/02.03 S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03	Studienbegleitendes JUMP-Praktikum in der Grundschule (Rüb) XPraktikumsklassen S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03 S-Sachunterricht zum Lerninhalt Wasser nachhaltig und vielfältig gestalten (nur 17.5.) (Groh) HS- Experimentieren als fachgemäße Arbeitsweise in der naturwissenschaftlichen Perspektive des Sachunterrichts (nur 5.7.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10 HS-Das Thema "Strom und elektrische Energie" im Sachunterricht (nur 12.7.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04	S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 18.5., 6.7.) Vorbesprechung: 29.4. (Schmidlein-Mauderer) MG2/02.03	S-Handlungsorientierte Methoden im Sachunterricht (nur 19.5., 7.7.) Vorbesprechung: 29.4. (Schmidlein-Mauderer) MG2/02.03
09:00	Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03 Studienbegleitendes JUMP-Praktikum in der Grundschule (Rüb) XPraktikumsklassen	HS- Experimentieren als fachgemäße Arbeitsweise in der naturwissenschaftlichen Perspektive des Sachunterrichts (Franz) MG2/02.10 HS- Heterogenität aus interdisziplinärer Perspektive (Kurs A) (Groh) MG2/02.03 HS-Heterogenität aus interdisziplinärer Perspektive (Kurs B) (Groh) MG2/02.04 Seminar Franz (Franz) MG2/02.04 Prüfungsvorbesprechung "Didaktik des Sachunterrichts" - Ute Franz, Angelika Rüb, Nicola Groh, Christian Renk und Carina Neubauer (nur 23.7.) (Franz) MG2/02.10					
10:00	S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03 V/Ü-Einführung in die Didaktik des Sachunterrichts (Franz) M3N/02.32						
11:00							
12:00	S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.04, MG2/01.03	S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.03					
13:00							
14:00	HS-Das Thema "Strom und elektrische Energie" im Sachunterricht (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04, MG2/02.10		S-Didaktik der Grundschule (Franz) MG2/02.10				
15:00	Seminar Franz (Franz) MG2/02.04						
16:00	Seminare-Ute Franz (Franz) MG2/02.04						
17:00	Ü-Arbeiten in der Lernwerkstatt (Franz) MG2/02.03						
18:00							
19:00							