

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>	08:00 - 10:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.03	08:00 - 10:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10		08:00 - 18:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.03	08:00 - 18:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.03
<b>09:00</b>	08:00 - 12:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.10			12:00 - 14:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.04	12:00 - 16:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.10
<b>10:00</b>	10:00 - 12:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.04	10:00 - 12:00 <b>HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektivisches Thema im Sachunterricht</b> (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10	10:00 - 12:00 <b>S-Abschlussarbeiten in der Didaktik der Grundschule</b> (Franz)		14:00 - 20:00 <b>HS-"Wird Strom verbraucht?" - Elektrizitätslehre als vielperspektivisches Thema im Sachunterricht</b> (nur 14.12.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.10
<b>11:00</b>		10:00 - 12:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.04	10:00 - 16:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.04		
		10:00 - 12:00 <b>Prüfungsvorbesprechung "Didaktik des Sachunterrichts" Frühjahr 2019 - Ute Franz, Angelika Rüb, Nicola Groh, Christian Renk und Carina Neubauer</b> (nur 5.2.) (Franz) MG2/02.10	12:00 - 14:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.10		14:00 - 20:00 <b>HS-Die "naturwissenschaftliche Perspektive" im Sachunterricht</b> (nur 11.1.) (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04
<b>12:00</b>	12:00 - 14:00 <b>S-Kind, Sache, Methode (Basisseminar)</b> (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04	12:00 - 14:00 <b>S-Didaktik der Grundschule</b> (Franz) MG2/02.09, MG2/02.03			
<b>13:00</b>					
<b>14:00</b>	14:00 - 16:00 <b>HS-Die "naturwissenschaftliche Perspektive" im Sachunterricht</b> (Franz) MG2/02.03, MG2/02.04				
<b>15:00</b>					
<b>16:00</b>					
<b>17:00</b>					
<b>18:00</b>					
<b>19:00</b>					