

Lernwerkstätten, Stütz- und Förderangebote - SJ 2022/23								
Fach	Lehrperson	Klassen	Montag	Mittwoch	Freitag	Raum	Zeitraum	Link
Mathematik und Physik RG	Überbacher Klaus	alle RG - Klassen	13:30 - 15:10			PC2/online	ab Mo 19.09.2022	gleichzeitig im PC2 und online über MS Teams
Mathematik RG	Helmuth Gasser	alle RG - Klassen		13:30 - 14:20		PC2/online	ab Mi 21.09.2022	gleichzeitig im PC2 und online über MS Teams
Mathematik TFO	Heidemarie Unterholzner	alle TFO - Klassen		13.30 - 15.00		Klasse 1 - EG	ab Mi 21.09.2022	
Mathematik TFO	Peter Moosmair	alle TFO - Klassen				online	2. Semester (Wochentag und Uhrzeit nach Absprache fest zu legen)	
Mathematik TFO/Informatik TFO / RG	Andreas Auer	TFO 1. und 2. Klasse in Mathe Alle Klassen in Informatik	13.20 - 14.10			Klasse 1 - EG	ab Mo 19.09.2022, entfällt an einigen Montagen wird im Voraus eingetragen	
Informatik RG / TFO	Andreas Auer	Alle Klassen	15.40 - 16.30			online	ab Mo 19.09.2022, entfällt an einigen Montagen wird im Voraus eingetragen	
Physik RG	Stefania Cavallar	1. und 2. Klasse			13.30 - 14.20	Physikraum 2. Stock	ab Fr 23.09.2022, nur im 1. Semester	
Physik TFO	Zöggeler, Hilfert, Kofler M.	1. und 2. Klasse	14.00 - 15.30			online	Mo, 3. Oktober - Mo, 19. Dezember 2022 Mo, 16. Januar - Mo, 22. Mai 2023 (insgesamt 26 Treffen)	
Naturwissenschaften RG								
Biologie TFO								
Chemie TFO	Müller	1B, 2D	x			online	14.20-15.20	
Chemie TFO	Esser	Alle Klassen		14:00 - 15:00		online		
Deutsch/Latein RG	Pertoll	1. und 2. Klasse	14.00 - 15.40					
Deutsch TFO	Pranti Josef	alle Klassen	13.30 -14.20				Individuelle Bearbeitung von Texten nach persönlicher Anmeldung	
Englisch	verschiedene	alle Klassen					ab	
Italiano								
TZ/AT (CAD)	Nicola Randazzo	Offen Biennium + ev. Bauwesen	13.30 -14.20					
BL/PB/Vermessung/WIS	Gerold Haller Alessandro Panzarin Steiner Christian	3ABW, 3BBW, 4ABW, 4BBW, 5ABW	Nach Vereinbarung geblockt von 14:20-16:00 bzw. lt. link im Anhang			PC1	ab 19.09.2022	https://drive.google.com/file/d/1H0ng_IWci9dCMW9tfCqZ_bOZb1j4yS0/view?usp=sharing
Offenes Labor Elektronik	Thomas Spiss, Hofer Hermann	3. 4. und 5. Klassen	Nach Vereinbarung: 13:30 bis 16:00	Nach Vereinbarung		ELE 1/2		
Offenes Labor Automation	Hanspeter Umilietti	3. und 4. Klassen	Nach Vereinbarung	Nach Vereinbarung		ELE 1/2	ab Oktober (für 30 Std.)	
RWK	Elisabeth Cianetti	1A+1B TFO	13.30-14.20			online	ab Oktober	
RWK	H. V. Linter	1+2D RG, 2B+2DTFO, 3A+3B BW	14.10 - 15.00	14.10 - 15.00		online - Zoom-Meeting	ab Oktober	alternierend - Schüler bekommen Plan https://us04web.zoom.us/j/74829641944?pwd=UkUzcXRTcFllQ2VZWFRhRHptVlplOUT09