

MSc. Geodäsie JG. 2023

WiSe 2024/25 (14.10.24 - 09.02.25)

23/MGeod/01

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS					
1.WO					
1.DS					
2.WO					
2.DS	Modul UW-M-G-17	Modul UW-M-G-17		Modul UW-M-G-07	Modul UW-M-G-12
1.WO	Mäs	Mäs		Forkel	Maas
2.DS	UW Geodateninfrastrukturen	VW Geodateninfrastrukturen		V/SW Umweltfernerkundung I+II	VW Optische 3D-Messverfahren
2.WO	HÜL/S590	SCH/A101		HÜL/W442	SCH/A316
3.DS	Modul UW-M-G-15	Modul UW-M-G-07	Modul UW-M-G-10	Modul UW-M-G-15	
1.WO	Horwath	Maiwald/Hendrickx	Maiwald	Horwath	
3.DS	VW Math. Meth. i. d. Erdmessung	PW KI im Bereich O3D	VW Industriemesstechnik	UW Geodät. Erdsystemforschung	
2.WO	AVO	SCH/A107	SCH/A117	HSZ/108	
4.DS		Modul UW-M-G-15			Modul UW-M-G-07
1.WO		Horwath			Eltner/Krüger
4.DS		VW Math. Meth. i. d. Erdmessung			VW Objekterk.u.Geodatenfusion
2.WO		AVO			HÜL/W534
5.DS	Modul UW-M-G-15				
1.WO	Horwath				
5.DS	VW Geodät. Erdsystemforschung				
2.WO	HSZ/108				
6.DS					
1.WO			Studiengänge Geowissenschaften		
6.DS			VF Geowissenschaftl. Kolloquium		
2.WO			HÜL/S186		

Stand 19.08.2024

Modul Aktuelle Forschungsthemen in der Geodäsie