

I pl. sem 23.02.2026 - 17.04.2026		Rozkład zajęć w semestrze letnim				rok akadem.2025/2026	
II pl. sem 20.04.2026 - 16.06.2026		2025/2026 (zajęcia od 8.04.2026 r.)				I rok MU GS	
Godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa		Czwartek	Piątek	
8.00 – 9.30	HiGI Geotechnika w. + lab. dr K. Ślósarczyk s. 714	GF Geodezja i kartografia w. + lab. dr K. Jochymczyk s. 1308	MF 1 Geofizyka inżynierska i środowiskowa lab. gr. 1 HiGI dr M. Kondracka, dr hab. I. Stan-Kleczek, prof. UŚ s. 1416		Indywidualne dyplomowe ćwiczenia terenowe/laboratoryjne lab. prof. dr hab. I. Galuski, dr hab. M. Nita, prof. UŚ, prof. dr hab. M. Salamon (do uzgodnienia z prowadzącym zajęcia)	Hydrogeologia i geologia inżynierska	
9.45 – 11.15			MH Historia badań geologicznych w. dr W. Krawczyński s. 709	MF 1 Dokumentacje geologiczno- inżynierskie lab. dr P. Siwek s. 501	Seminarium magisterskie 1 lab. prof. dr hab. M. Salamon (do uzgodnienia z prowadzącym zajęcia)	Geofizyka	
11.30 – 13.00	HiGI Hydrogeochemia lab. dr s. Jakóbczyk-Karpierz s. 714	GF Geofizyka w badaniach środowiskowych w. dr J. Pierwoła s. 128	MF 1 Geofizyka inżynierska i środowiskowa w. dr M. Kondracka, dr hab. I. Stan- Kleczek, prof. UŚ s. 1314		GF Fizyczne własności skał w. dr D. Malczewski, dr hab. B. Żogała, prof. UŚ s. 002	HiGI Zagrozenie i ochrona środowiska gruntowo- wodnego w. prof. dr hab. A. Witkowski s. 501	
13.00 – 13.45							
13.45 – 15.15	HiGI Hydrogeologia inżynierska 2 lab. dr S. Jakóbczyk-Karpierz dr M. Kondracka s. 714	GF Geofizyka w badaniach środowiskowych lab. dr J. Pierwoła s. 714	MF 1 Geofizyka inżynierska i środowiskowa lab. gr. 2 GF dr M. Kondracka, dr hab. I. Stan-Kleczek, prof. UŚ s. 1416		GF Fizyczne własności skał dr hab. B. Żogała, prof. UŚ, mgr S. Tlałka s. 002	HiGI Zagrozenie i ochrona środowiska gruntowo-wodnego lab. dr M. Sołtysiak s. 714	
15.30 – 17.00							
17.15 – 18.45							
19.00 – 20.30							