

I pł. sem 24.02.2025 - 11.04.2025		Rozkład zajęć w semestrze letnim wg. stanu na dzień 21.02.2025 r. zajęcia rozpoczynają się 3 marca 2025 r.				rok akadem.2024/2025 I rok MU GS
II pł. sem 14.04.2025 - 15.06.2025						
Godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa		Czwartek	Piątek
8.00 – 9.30	Indywidualne dyplomowe ćwiczenia terenowe/laboratoryjne dr hab. I. Jelonek, prof. UŚ dr A. Krzątała (po uzgodnieniu z prowadzącym zajęcia)	od 8.45		MH Moduł humanistyczny lub społeczny 4 Historia badań geologicznych dr W. Krawczyński s. 103a + I MU GE	Geofizyka w badaniach środowiskowych w. dr J. Pierwoła s. 128	MF Poszukiwanie i dokumentowanie zasobów wód podziemnych w./lab. dr P. Siwek s. 103a
9.45 – 11.15	Seminarium magisterskie 1 dr hab. J. Cabała, prof. UŚ (po uzgodnieniu z prowadzącym zajęcia)		Geodezja i kartografia w/lab. dr K. Jochymczyk s. 1308	MF Mineralogia i mikroskopia kruszców lab. dr E. Szełęg s. 1101	Fizyczne własności skał w. dr hab. B. Żogała, prof. UŚ dr D. Malczewski s. 002	
11.30 - 13.00		MF Geofizyka inżynierska i środowiskowa lab. dr hab. I. Stan-Kłeczek, prof. UŚ s. 1308	MF Geofizyka inżynierska i środowiskowa w. dr hab. I. Stan-Kłeczek, prof. UŚ s. 1308	Fizyczne własności skał lab. dr hab. B. Żogała, prof. UŚ dr D. Malczewski s. 002	MF Mineralogia i mikroskopia kruszców w. dr E. Szełęg s. 1116	
13.00 – 13.45						
13.45 – 15.15			MF Dokumentacje geol. - inż. lab. dr P. Siwek s. 501	MF Techniczne metody przeciwdziałania zagrożeniom w. dr inż. J. Różkowski, prof. UŚ s. 501	Geofizyka w badaniach środowiskowych lab. dr M. Dziurawicz dr M. Kondracka s. 1603	MF Geofizyka otworowa w. dr hab. B. Żogała, prof. UŚ s. 1416
15.30 – 17.00						
17.15 – 18.45						
19.00 – 20.30						