

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku GEOLOGIA,

semestr letni 2022/2023

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
7.30 – 9.05	Mikropaleontologia 6.03. – 8.05.2023	Dr Patrycja Jernas	w			2
9.15 – 11.30	Mikropaleontologia 6.03. – 17.04.2023	Dr Patrycja Jernas	ćw.	2		104C, 5
9.15 – 11.30	Geologia dna morskiego 6.03. – 17.04.2023	Mgr inż. Diana Twardak	ćw.	1		8
11.45 – 14.00	Mikropaleontologia 6.03. – 17.04.2023	Dr Patrycja Jernas	ćw.	1		104C, 5
11.45 – 14.00	Geologia dna morskiego 6.03. – 17.04.2023	Mgr inż. Diana Twardak	ćw.	2		8
14.25 – 16.40	Geologia dna morskiego 20.02., 27.02., 3.04., 17.04.2023	Dr Ewa Szymczak	w			A
WTOREK						
11.00 – 14.10	Geologia stosowana 7.03. – 21.03., 18.04. – 9.05.2023	Dr Karolina Trzcńska	ćw.	1		114A
14.20 – 16.35	Geologia stosowana 21.02. – 9.05.2023	Dr hab. Leszek Łęczyński, prof. UG	w			A
16.45 – 17.55	Kartografia geologiczna 21.02. – 9.05.2023	Dr Robert Sokołowski	w			2
ŚRODA						
8.00 – 10.15	Geologia dna morskiego 22.02., 1.03., 22.03., 5.04., 12.04., 19.04.2023	Dr Ewa Szymczak	w			sala wystawowa
10.30 – 13.45	Geologia stosowana 8.03., 15.03., 22.02., 12.04., 19.04., 26.04., 10.05.2023	Dr Karolina Trzcńska	ćw.	2		114A
10.30 – 13.35	Kartografia geologiczna 22.02. – 10.05.2023	Dr Robert Sokołowski	ćw.	1		4
16.30 – 18.45	Petrografia 22.02. – 26.04.2023	Dr Agnieszka Marcinowska	w			online
CZWARTEK						
12.30 – 15.45	Geologia stosowana 11.05.2023	Dr Karolina Trzcńska	ćw.	1		114
13.30 – 15.45	Geologia dna morskiego 23.02. – 23.03.2023	Mgr inż. Diana Twardak	ćw.	1		13
14.25 – 17.30	Kartografia geologiczna 23.02. – 4.05.2023	Dr Robert Sokołowski	ćw.	2		sala wystawowa

16.00 – 17.30	Petrografia 23.02. – 27.04.2023	Dr Agnieszka Marcinowska	ćw.	1		5
17.45 – 19.15	Petrografia 23.02. – 27.04.2023	Dr Agnieszka Marcinowska	ćw.	2		5
PIĄTEK						
8.00 – 9.30	Petrografia 24.02. – 21.04.2023	Dr Agnieszka Marcinowska	ćw.	1		5
9.45 – 11.15	Petrografia 24.02. – 21.04.2023	Dr Agnieszka Marcinowska	ćw.	2		5
11.30 – 13.45	Geologia dna morskiego 24.02. – 24.03.2023	Mgr inż. Diana Twardak	ćw.	2		2e

Objaśnienia:

Lokalizacja zajęć:

A, 2, 4, 5, 8, 13 – sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

Sala wystawowa, 104C, 114A, 2e – sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia