

I rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku GEOLOGIA,

semestr letni 2021/2022

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
9.00 – 10.30	Metody statystyczne w geologii 21.02. – 4.04.2022 r.	Dr Damian Moskalewicz	W			online
10.45 – 13.15	Paleontologia 21.02. – 9.05.2022 r.	Dr hab. Małgorzata Witak, prof. UG	W			online
13.30 – 15.45	Fizyka 21.02. – 9.05.2022 r.	Prof. dr hab. Jarosław Tęgowski	W			online
Wychowanie fizyczne *						
WTOREK						
8.00 – 10.15	Fizyka 8.03. – 5.04.2022 r.	Wojciech Brodziński	Ćw.	A		2
10.30 – 12.30	Język angielski 22.02. – 17.05.2022 r.	Mgr Ilona Gorczyńska	Ćw.	A		504
12.45 – 14.45	Język angielski 22.02. – 17.05.2022 r.	Mgr Ilona Gorczyńska	Ćw.	A		504
15.00 – 17.15	Paleontologia 22.02. – 10.05.2022 r.	Dr hab. Małgorzata Witak, prof. UG	Ćw.	1		2e
17.30 – 19.45	Paleontologia 22.02. – 10.05.2022 r.	Dr hab. Małgorzata Witak, prof. UG	Ćw.	2		2e
Wychowanie fizyczne *						
ŚRODA						
9.00 – 11.15	Mineralogia z elementami krystalografii 2.03., 9.03., 16.03., 23.03., 30.03., 6.04., 20.04., 27.04., 4.05., 11.05.2022 r.	Dr Agnieszka Marcinowska	W			online
11.30 – 13.00	Wstęp do kartografii 23.02. – 23.03.2022 r.	Dr Robert Sokołowski	W			online
11.30 – 13.00	Metody statystyczne w geologii 16.05.2022 r.	Dr Damian Moskalewicz	W			online
Wychowanie fizyczne *						
CZWARTEK						
9.30 – 11.45	Techniki komputerowe w geologii 2 3.03. – 31.03.2022 r.	Dr Agnieszka Kubowicz-Grajewska	Ćw.	1		9
12.00 – 14.15	Techniki komputerowe w geologii 2 3.03. – 31.03.2022 r.	Dr Agnieszka Kubowicz-Grajewska	Ćw.	2		9
12.00 – 14.15	Fizyka 31.03. – 28.04.2022 r.	Dr Jordan Badur, dr Jakub Idczak, mgr Marta Misiewicz	Ćw.	1		407 + 409

14.30 – 16.45	Fizyka 31.03. – 28.04.2022 r.	Dr Jordan Badur, dr Jakub Idczak, mgr Marta Misiewicz	Ćw.	2		407 + 409
9.30 – 11.45	Metody statystyczne w geologii 10.03. – 24.03.2022 r.	Dr Damian Moskalewicz	Ćw.	2		101
12.00 – 14.15	Metody statystyczne w geologii 10.03. – 24.03.2022 r.	Dr Damian Moskalewicz	Ćw.	1		101
14.30 – 16.45	Mineralogia z elementami krystalografii 3.03., 10.03, 17.03., 31.03., 7.04., 28.04., 5.05., 12.05.2022 r.	Dr Agnieszka Marcinowska	Ćw.	1		5
17.00 – 19.15	Mineralogia z elementami krystalografii 3.03., 10.03, 17.03., 31.03., 7.04., 28.04., 5.05., 12.05.2022 r.	Dr Agnieszka Marcinowska	Ćw.	2		5
12.00 – 14.15	Metody statystyczne w geologii 5.05., 12.05.1022	Dr Damian Moskalewicz	Ćw.	1		101
14.30 – 16.45	Metody statystyczne w geologii 5.05., 12.05.1022	Dr Damian Moskalewicz	Ćw.	2		101
Wychowanie fizyczne *						
PIĄTEK						
11.45 – 14.00	Mineralogia z elementami krystalografii 4.03., 11.03, 18.03., 1.04. 8.04., 29.04., 6.05.2022 r.	Dr Agnieszka Marcinowska	Ćw.	1		5
14.15 – 16.30	Mineralogia z elementami krystalografii 4.03., 11.03, 18.03., 1.04. 8.04., 29.04., 6.05.2022 r.	Dr Agnieszka Marcinowska	Ćw.	2		5
12.55 – 14.00	Wstęp do kartografii 25.02. – 13.05.2022 r.	Mgr Karolina Trzcińska	Ćw.	2		13
14.15 – 15.20	Wstęp do kartografii 25.02. – 13.05.2022 r.	Mgr Karolina Trzcińska	Ćw.	1		13
Wychowanie fizyczne *						

Objaśnienia:

* – dni i godziny zajęć zgodnie z zapisami na zajęcia wychowania fizycznego

Lokalizacja zajęć:

2, 5, 9, 13 – sale w Pawilonie Dydaktycznym WOiG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

101, 407 + 409, 504 – sale w Budynku Głównym WOiG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

2e – sala w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia