

III rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku GEOLOGIA,

semestr letni 2022/2023

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
8.00 – 10.15	Seminarium licencjackie II 20.02. – 27.03.2023	Dr Agnieszka Kubowicz	ćw.	1		2e
10.30 – 12.45	Analiza basenów sedymentacyjnych 20.02. – 27.03.2023	Dr Robert Sokołowski	ćw.		A	2e
13.00 – 15.15	Poszukiwanie i dokumentowanie złóż surowców mineralnych 20.02. – 27.03.2023	Dr Robert Sokołowski	w			2e
15.30 – 17.45	Poszukiwanie i dokumentowanie złóż surowców mineralnych 20.02. – 27.03.2023	Dr Robert Sokołowski	ćw.	2		2e
WTOREK						
11.00 – 12.30	Podstawy geologii naftowej 21.02. – 9.05.2023	Dr Robert Sokołowski	w			2e
12.45 – 15.00	Ochrona brzegów morskich 21.02. – 9.05.2023	Dr Agnieszka Kubowicz	w			A0
ŚRODA						
9.00 – 11.15	Geologia złóż 22.02. – 26.04.2023	Dr hab. inż. Agata Duczmal-Czernikiewicz, prof. UAM	w			online
12.15 – 14.30	Seminarium licencjackie II 22.02. – 26.04.2023	Dr Marzenna Stempień- Sałek	ćw.	2		2e
14.45 – 17.20	Bezinwazyjne metody badań dna morskiego 22.02. – 24.05.2023	Prof. dr hab. Jarosław Tęgowski	w			2e
17.30 – 19.45	Seminarium licencjackie II 5.04. – 10.05.2023	Dr Marzenna Stempień-Sałek	ćw.	1		2e
CZWARTEK						
8.00 – 10.15	Analiza basenów sedymentacyjnych 23.02. – 27.04.2023	Dr Robert Sokołowski	w			A
10.30 – 12.45	Poszukiwanie i dokumentowanie złóż surowców mineralnych 23.02. – 2.03.2023	Dr Robert Sokołowski	ćw.	1		2
10.30 – 12.45	Bezinwazyjne metody badań dna morskiego 6.03., 13.03., 17.04., 24.04., 8.05.2023	Dr Maria Rucińska	ćw.	2		2e, 9
13.00 – 15.15	Bezinwazyjne metody badań dna morskiego 6.03., 13.03., 17.04., 24.04., 8.05.2023	Dr Maria Rucińska	ćw.	1		2e, 9
PIĄTEK						

Objaśnienia:

Lokalizacja zajęć:

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

AO (*Auditorium oceanographorum*), 2e – sala w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia