

## III rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku HYDROGRAFIA MORSKA,

semestr zimowy 2022/2023

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
<b>PONIEDZIAŁEK</b>						
8.00 – 9.30	Prowadzenie prac hydrograficznych 24.10. – 21.11.2022	Dr Jakub Idczak	w			0A
9.40 – 11.10	Wybrane zagadnienia z dynamiki morza 10.10.2022 – 23.01.2023	Dr hab. Witold Cieślakiewicz, prof. UG	w			A
11.20 – 12.50	Podstawy geologii Morza Bałtyckiego 14.11.2022 – 16.01.2023	Dr Maria Rucińska	w			5
13.00 – 15.15	Surowce mineralne mórz i oceanów 10.10., 17.10., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12., 19.12.2022, 9.01., 16.01.2023	Dr Ewa Szmyczak	w			AO
15.30 – 17.05	Seminarium dyplomowe I 10.10., 17.10., 14.11., 28.11., 5.12., 12.12.2022, 9.01.2023	Dr Ewa Szmyczak	ćw.	1		2e
<b>WTOREK</b>						
<b>AMW</b>						
<b>ŚRODA</b>						
13.00 – 14.20	Wybrane zagadnienia z dynamiki morza 12.10. – 2.11.2022	Dr hab. Witold Cieślakiewicz, prof. UG	ćw.	1		4
14.30 – 16.00	Wybrane zagadnienia z dynamiki morza 4.01. – 25.01.2023	Dr hab. Witold Cieślakiewicz, prof. UG	ćw.	1		2e
13.00 – 15.15	Prowadzenie prac hydrograficznych 16.11., 23.11., 30.11., 14.12., 21.12.,	Dr Jakub Idczak	ćw.		A	697
15.30 – 18.30	Prowadzenie prac hydrograficznych 16.11., 23.11., 30.11., 14.12., 21.12.,	Dr Jakub Idczak	ćw.	1		697
<b>CZWARTEK</b>						
<b>AMW</b>						
<b>PIĄTEK</b>						
7.15 – 12.00	Prawo zagospodarowania przestrzennego obszarów morskich 4.11. – 9.12.2022	Dr hab. Dorota Pyć, prof. UG	w			208S
12.15 – 16.00	Podstawy geologii Morza Bałtyckiego 25.11.2022 – 13.01.2023	Dr Maria Rucińska	ćw.	1		114A
16.15 – 19.05	Przygotowanie do praktyki zawodowej 21.10., 28.10. 16.12, 13.01	Dr Jakub Idczak	ćw.		A	697

Objaśnienia:

Lokalizacja zajęć:

A, 4, 5 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOiG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

AO, 0A (ekspozycyjna), 2e, 114A, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

208S - sala w „Budynku Sinic”, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia