

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku HYDROGRAFIA MORSKA,

semestr zimowy 2022/2023

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
9.30 - 11.00	Meteorologia 10.10. - 7.11.2022	Dr Janusz Filipiak	wykład			502
11.15 - 12.45	Geofizyka 10.10.2022 - 23.01.2023	Prof. dr hab. Jarosław Tęgowski	wykład			502
13.00 - 15.30	Oceanografia fizyczna 10.10.2022 - 23.01.2023	Dr Marek Kowalewski	wykład			502
WTOREK						
AMW						
ŚRODA						
8.00 - 9.30	Wprowadzenie do akustyki morza 26.10. - 30.11., 14.12. - 21.12. 2022, 4.01. - 11.01.2023	Mgr Aleksandra Malecha	ćw.		A	697
10.00 - 12.30	Wprowadzenie do akustyki morza 26.10. - 30.11., 14.12. - 21.12. 2022, 4.01. - 11.01.2023	Dr Jakub Idczak	w			2e
12.45 - 14.15	Meteorologia 12.10. - 25.01.2023	Dr Mirosława Malinowska	ćwiczenia	1		2e
14.30 - 16.45	Geofizyka 12.10. - 14.12.2022	Mgr Marcelina Kasuła	ćwiczenia	1		9
CZWARTEK						
AMW						
PIĄTEK						
8.45 - 10.15	Wprowadzenie do akustyki morza 21.10. - 25.11.2022	Mgr Aleksandra Malecha	ćwiczenia	1		697
10.30 - 13.05	Oceanografia fizyczna 7.10.2022 - 27.01.2023	Dr Marek Kowalewski	ćwiczenia	1		697

Objaśnienia:

Lokalizacja zajęć:

9 – sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

2e, 697 – sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

502 – sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia