

Oceanografia IIstopień - II rok;3 semestr; BM 2024-2025 zimowy

PONIEDZIAŁEK	
gr seminaryjna/konwersatorium I	
gr laboratoryjna 1	gr laboratoryjna 2
8.00-10.15 METALE W ŚRODOWISKU MORSKIM- WYKŁAD- sala wystawowa;(PDW) OCE MSU; II rok; CHMiA;GM; dr hab. Magdalena Beldowska, prof. UG; 7.10.2024;14.10.2024;21.10.2024;28.10.2024;4.11.2024;18.11.2024;25.11.2024;2.12.2024;9.12.2024;16.12.2024;	
10.30-12.00 Struktura i funkcjonowanie sieci troficznych w środowisku morskim- wykład- sala wystawowa; dr hab. Adam Sokołowski, prof UG; 7.10.2024;14.10.2024;21.10.2024;28.10.2024;4.11.2024;18.11.2024;25.11.2024;2.12.2024;9.12.2024;16.12.2024;	
8.00-11.45 Wykorzystanie narzędzi molekularnych w badaniach morza-cw. lab. gr.BM- sala 108s; dr Ligia Panansiak;13.01.2025;20.01.2025;27.01.2025;	
12.20- 14.35 Barcoding marine life- wykład- sala wystawowa; dr Filip Pniewski;7.10.2024;14.10.2024;21.10.2024;28.10.2024;4.11.2024;	
12.20-14.35 Metodyka badań podwodnych środowiska morskiego - wykład- sala wystawowa; dr hab. Adam Sokołowski, prof. UG;18.11.2024;25.11.2024;2.12.2024;9.12.2024;16.12.2024;	
14.45 -18.30 Pracownia magisterska III- grupa 1 sale i Prowadzący Katedr 14 spotkań	14.45- 17.00 Seminarium III - gr. 2 sala 402b; dr hab. Adam Sokołowski, prof.UG; 7.10.2024;4.11.2024;18.11.2024;25.11.2024;2.12.2024;9.12.2024;16.12.2024;13.01.2025;20.01.2025;27.01.2025;

WTOREK	
gr seminaryjna/konwersatorium I	
gr laboratoryjna 1	gr laboratoryjna 2
9.45-12.00 Modelowanie ekologiczne- wykład- sala 208s;dr hab. Mariusz Sapota, prof. UG; 15.10.2024;22.10.2024;29.10.2024;5.11.2024;12.11.2024	
12.10-15.10 Modelowanie ekologiczne- ćw. lab. gr. 1- sala 101;dr hab. Mariusz Sapota, prof.UG; dr Anna Dziubińska;15.10.2024;22.10.2024;29.10.2024;5.11.2024;12.11.2024	12.15-16.00 Gatunki obce w środowisku morskim- ćw. lab. gr. 2; sala 401;prof. dr hab. Monika Normant-Saremba; dr Dagmara Wójcik-Fudalewska; 17.12.2024;7.01.2025;14.01.2025;
8.00-11.45 Gatunki obce w środowisku morskim - ćw. lab. gr. 1- sala 401;prof. dr hab. Monika Normant-Saremba; dr Dagmara Wójcik-Fudalewska; 17.12.2024;7.01.2025;14.01.2025;	15.20-18.20 Modelowanie ekologiczne- ćw. lab. gr. 2- sala 101;dr hab. Mariusz Sapota, prof.UG; dr Anna Dziubińska;15.10.2024;22.10.2024;29.10.2024;5.11.2024;12.11.2024

ŚRODA	
gr seminaryjna/konwersatorium I	
gr laboratoryjna 1	gr laboratoryjna 2
10.30 - 12.40 (w tym 15 min przerwy) Gatunki obce w środowisku morskim - wykład- sala 208s; prof.dr hab. Monika Normant-Saremba; 04.12.2024, 11.12.2024, 18.12.2024, 08.01.2025, 15.01.2025, 22.01.2025, 29.01.2025 termin dodatkowy	
13.00 - 15.15 Etyka w nauce- wykład - sala wystawowa; dr hab. Piotr Przybysz, prof.UG; 2.10.2024;9.10.2024;16.10.2024;23.10.2024;30.10.2024;	

CZWARTEK	
gr seminaryjna/konwersatorium I	
gr laboratoryjna 1	gr laboratoryjna 2
8.30-10.45 SEMINARIUM III - gr.1- sala 208s dr hab. Waldemar Surosz, prof .UG; 17.10.2024;24.10.2024;7.11.2024;14.11.2024;21.11.2024;28.11.2024;5.12.2024; 12.12.2024;19.12.2024;9.01.2025; (+ew. dodat. terminy 16.01.205;23.01.2025;30.01.2025)	7.15-10.45 Pracownia magisterska III- grupa 2 sale i Prowadzący Katedr 15 spotkań
11.00-13.15 Żywe zasoby morza - wykład- sala A ;dr hab. Mariusz Sapota, prof. UG;dr hab. Urszula Janas, prof. UG; dr Ludmiła Sromek; dr Anna Panasiuk; 3.10.2024;10.10.2024;17.10.2024;24.10.2024;7.11.2024;14.11.2024;21.11.2024;28.11.2024;5.12.2024;12.12.2024;	
14.15-16.30 Choroby organizmów morskich - wykład- sala A ; dr hab. Katarzyna Smolarz, prof UG; 3.10.2024;10.10.2024;17.10.2024;24.10.2024;7.11.2024;	

PIĄTEK	
gr seminaryjna/konwersatorium I	
gr laboratoryjna 1	gr laboratoryjna 2
8.00-11.00 Choroby organizmów morskich - ćw. lab. gr 1- sala KFEM 454-455; mgr Anthony Andrieu;4.10.2024;11.10.2024;25.10.2024;8.11.2024;15.11.2024	
	11.00-14.00 Choroby organizmów morskich - ćw. lab. gr 2- sala KFEM 454-455; mgr Anthony Andrieu;4.10.2024;11.10.2024;25.10.2024;8.11.2024;15.11.2024
PRAWO MORZA wykład, sala Aula ;dr hab. Dorota Pyć, prof.UG; 10.01.2025;17.01.2025;24.01.2025;	

objaśnienia: lokalizacja zajęć

A;13; - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG, al.Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia;

wystawowa;Aula/AO;454-455; - sale w Budynku Nowym WOIG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia;

101;401; 402b;- sale w Budynku Głównym WOIG, Gdynia, al. Marszałka Piłsudskiego 46

108s;208s - sale w Budynku "Sinic", al. Marszałka Piłsudskiego 46