

Oceanografia I stopień - IIIrok ,OB.; 6 semestr (letni) 2025/2026

PONIEDZIAŁEK			
grupa audytoryjna I		grupa audytoryjna II	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2	gr. Lab/sem. 3	gr. Lab/sem. 4
8.30-11.45 (w tym przerwa) Podstawy ichtiologii - wykład - sala A; dr hab. Mariusz Sapota, prof.UG; 23.02.2026;2.03.2026;9.03.2026;16.03.2026;23.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;20.04.2026-10.15-11.45 (+rez. 27.04.2026)			
<p style="text-align: center;">Bioindykacja środowisk morskich - wykład, sala A; dr Zuzanna Sylwestrzak; 8.30-10.00 20.04.2026 8.45-11.00 27.04.2026;4.05.2026;11.05.2026;18.05.2026 9.30-11.00 25.05.2026</p>			
<p style="text-align: center;">12.00-14.15 HYDROGEOLOGIA STREFY BRZEGOWEJ - PDW OB wykład- sala A; dr. hab. Leszek Łęczyński; prof.UG; 9.03.2026;16.03.2026;23.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;</p>			
<p style="text-align: center;">12.00-14.15 HYDROGEOLOGIA STREFY BRZEGOWEJ - PDW- OB ćw. audyt. - sala A dr. hab. Leszek Łęczyński; prof.UG; 20.04.2026;27.04.2026;4.05.2026;11.05.2026;18.05.2026;</p>			
<p style="text-align: center;">14.30-17.00 Programowanie PDW- OB - ćw. lab. gr. OB;sala 697; dr Marek Kowalewski; 23.02.2026;2.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;20.04.2026;4.05.2026;11.05.2026;18.05.2026;25.05.2026;</p>			
		<p style="text-align: center;">Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 3; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 9.00-13.30 1.06.2026</p>	

WTOREK			
grupa audytoryjna I		grupa audytoryjna II	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2	gr. Lab/sem. 3	gr. Lab/sem. 4
9.15-10.45 BIOGEOGRAFIA MÓRZ I OCEANÓW wykład - sala 2; dr Anna Panasiuk; dr Iwona Bubak; 24.02.2026;3.03.2026;10.03.2026;17.03.2026;24.03.2026;31.03.2026;14.04.2026; 21.04.2026 (10.00-10.45)			
11.00-13,00 (w tym przerwa) Bioindykacja środowisk morskich - wykład ,sala AO; dr Justyna Świeżak; 24.02.2026;3.03.2026;10.03.2026;17.03.2026;24.03.2026;31.03.2026;			
11.00-13.15 Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- wykład, sala AO;504 ; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 21.04.2026- sala 504 ;28.04.2026;5.05.2026;12.05.2026;19.05.2026;			
13.30-15.20 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr. 1;sala 401; dr Iwona Bubak; mgr Adam Makatun; 3.03.2026;10.03.2026; 17.03.2026;31.03.2026; 14.04.2026; 21.04.2026	13.30-14.30 SEMINARIUM II gr. 2, sala 208s dr hab. Agata Weydmann-Zwolicka, prof.UG 24.02.2026;10.03.2026;17.03.2026; 24.03.2026;31.03.2026;14.04.2026; 21.04.2026;28.04.2026;5.05.2026; 26.05.2026;2.06.2026	SEMINARIUM II gr. 3, sala 13 prof.dr hab. Monika Normant-Saremba 13.15-14.00 25.02.2026; 13.30-14.30 10.03.2026;17.03.2026;24.03.2026; 21.03.2026;21.04.2026;28.04.2026; 5.05.2026;12.05.2026;19.05.2026; 26.05.2026;2.06.2026;	Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. gr. 4sala 505; dr Zuzanna Sylwestrzak, mgr Wiktoria Chudzik 13.30-15.00 14.04.2026 11.00-13.00 21.04.2025
Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 1; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 9.00-11.15 26.05.2026; 9.00-15.45 2.06.2026	15.30-17.20 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr. 2;sala 401; dr Iwona Bubak; mgr Adam Makatun; 3.03.2026;10.03.2026; 17.03.2026;31.03.2026; 14.04.2026;21.04.2026	15.00-17.45 Pracownia dyplomowa II - 15 spotkań sale i terminy uzgodnione z Prowadzącymi	13.30-16.30 28.04.2026;5.05.2026; 12.05.2026;19.05.2026; 13.30-15.00 26.05.2026
	Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. gr. 2 dr Justyna Miąc 12.05.2026 13.30-17.15		

ŚRODA

grupa audytoryjna I		grupa audytoryjna II	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2	gr. Lab/sem. 3	gr. Lab/sem. 4
<p>13.00-16.00 Pracownia dyplomowa II - 15 spotkań sale i terminy uzgodnione z Prowadzącymi</p>	<p>Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. gr. 2; sala 505; dr Zuzanna Sylwestrzak, mgr Wiktoria Chudzik</p> <p>9.45-11.15 15.04.2026 10.00-11.50 22.04.2025</p>	<p>Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. gr. 3; sala 505; dr Zuzanna Sylwestrzak, mgr Wiktoria Chudzik</p> <p>8.00-9.30 15.04.2026 8.00-9.50 22.04.2025</p>	<p>8.00-11.30 Podstawy ichtiologii- ćw. lab. gr. 4- sala wystawowa/013; dr Anna Dziubińska; dr Anna Liźińska; 25.02.2026;4.03.2026;11.03.2026; 18.03.2026;25.03.2026;8.04.2026; 15.04.2026;22.04.2026;29.04.2026; 6.05.2026; (+dod.13.05.2026;20.05.2026)</p>
<p>9.15-11.30 Pracownia projektowa II ćw. lab. gr. 1; sala 3 dr Rafał Lasota; 4.03.2026;11.03.2026;18.03.2026; 25.04.2026;8.04.2026;15.04.2026; 22.04.2026;29.04.2026;6.05.2026; 13.05.2026;</p>	<p>11.15-14.15 29.04.2026;6.05.2026; 13.05.2026;20.05.2026;</p> <p>9.45-11.15 27.05.2026</p>	<p>8.00-11.00 29.04.2026;6.05.2026; 13.05.2026;20.05.2026;</p> <p>8.00-9.30 27.05.2026</p>	<p>11.45-12.55 SEMINARIUM II gr. 4, sala 13 dr Rafał Lasota 4.03.2026;18.03.2026;25.03.2026; 1.04.2026;15.04.2026;22.04.2026; 29.04.2026;6.05.2026;13.05.2026; 27.05.2026;</p>
<p>11.45-12.55 SEMINARIUM II gr. 1, sala 4 prof. dr hab. Konrad Ocalewicz 4.03.2023;18.03.2026; 25.03.2026;15.04.2026;22.04.2026; 29.04.2026;6.05.2026;13.05.2026; 20.05.2026;27.05.2026</p>	<p>Pracownia projektowa II ćw. lab. gr. 2; sala 101 dr Anna Panasiuk; 11.30-13.45 4.03.2026;11.03.2026;18.03.2026; 25.04.2026;8.04.2026;15.04.2026; 22.04.2026;</p> <p>8.45- 11.00 29.04.2026;6.05.2026;13.05.2026;</p>	<p>11.30-15.00 Podstawy ichtiologii- ćw. lab. gr. 3- sala wystawowa /013; dr Anna Dziubińska; dr Anna Liźińska; 25.02.2026;4.03.2026;11.03.2026; 18.03.2026;25.03.2026;8.04.2026; 15.04.2026;22.04.2026;29.04.2026; 6.05.2026; (+dod.13.05.2026;20.05.2026)</p>	<p>13.15-15.30 Pracownia projektowa II ćw. lab. gr. 4; sala 3 dr Rafał Lasota; 4.03.2026;11.03.2026;18.03.2026; 25.04.2026;8.04.2026;15.04.2026; 22.04.2026;29.04.2026;6.05.2026; 13.05.2026;</p>
<p>15.45-17.15 ABC Odpowiedzialności społecznej - wykład , sala 2 ; dr hab. Lucyna Przybylska, prof.UG; 25.02.2026;4.03.2026;11.03.2026;18.03.2026; 16.10-17.40 25.03.2026;</p>			
<p>Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 1; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 9.00-11.15 27.05.2026;</p>		<p>Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. dr Justyna Miąc 13.05.2026 11.15-15.00 20.05.2026 11.15-18.45 27.05.2026 9.45-17.15</p>	<p>Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 4; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 9.00 13.30 3.06.2026</p>

CZWARTEK			
grupa audytoryjna I		grupa audytoryjna II	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2	gr. Lab/sem. 3	gr. Lab/sem. 4
8.00 -9.45 Ochrona Brzegów morskich - PDW -OB wykład - sala 2; dr Agnieszka Kubowicz; 26.02.2026;5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026;26.03.2026;9.04.2026;16.04.2026;23.04.2026;30.04.2026;7.05.2026;14.05.2026;21.05.2026;28.05.2026			
10.00- -11.45 Metody badań geologicznych dna morskiego - PDW -OB wykład- sala 2; dr Dominik Pałgan; 26.02.2026;5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026;26.03.2026;9.04.2026;16.04.2026;23.04.2026;30.04.2026;7.05.2026;14.05.2026;21.05.2026;28.05.2026			
<p>Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. gr. 1; sala 505; dr Zuzanna Sylwestrzak, mgr Wiktoria Chudzik</p> <p>13.00-14.30 16.04.2026 13.00-14.50 23.04.2025</p> <p>12.15-15.15 30.04.2026;7.05.2026; 14.05.2026;21.05.2026;</p> <p>12.15-13.45 28.05.2026</p>	<p>12.00-15.30 Podstawy ichtiologii- ćw. lab. gr. 2- sala 208s/013; dr Anna Dziubińska; dr Anna Liźińska; 26.02.2026;5.03.2026;12.03.2026; 19.03.2026;26.03.2026;9.04.2026; 16.04.2026;23.04.2026;30.04.2026; 7.05.2026; (+dod.14.05.2026;21.05.2026)</p>	<p>11.55-13.45 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr. 3;sala 401; dr Iwona Bubak; mgr Adam Makatun; 5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026; 9.04.2026;16.04.2026;23.04.2026;</p>	
		<p>Pracownia projektowa II ćw. lab. gr. 3; sala 109B dr Anna Panasiuk; 13.55-16.10 5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026; 26.04.2026;9.04.2026; 16.04.2026;23.04.2026;30.04.2026; 7.05.2026;14.05.2026;</p>	<p>13.55-15.45 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr. 4;sala 401; dr Iwona Bubak; mgr Adam Makatun; 5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026; 9.04.2026;16.04.2026;23.04.2026;</p>
<p>15.30-19.00 Podstawy ichtiologii- ćw. lab. gr. 1; sala 208s/013; dr Anna Dziubińska; dr Anna Liźińska; 26.02.2026;5.03.2026;12.03.2026; 19.03.2026;26.03.2026;9.04.2026; 16.04.2026;23.04.2026;30.04.2026; 7.05.2026; (+dod.14.05.2026;21.05.2026)</p>	<p>Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. dr Justyna Miąc 12.00-19.45 21.05.2026 ;28.05.2026</p>		
			<p>13.00-16.00 Pracownia dyplomowa II - 15 spotkań sale i terminy uzgodnione z Prowadzącymi</p>

PIĄTEK			
grupa audytoryjna I		grupa audytoryjna II	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2	gr. Lab/sem. 3	gr. Lab/sem. 4
Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. dr Justyna Miąc 27.03.2026 13.00-16.45 10.04.2026 9.00-16.30 24.04.2026 9.00-16.30	Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 2; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 9.00-11.15 8.05.2026;15.05.2026;22.05.2026 9.00-13.30 29.05.2026	Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 3; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 11.30-13.45 8.05.2026;15.05.2026;22.05.2026	Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab. gr. 4; SM Hel; dr Iwona Pawliczka vel Pawlik; 14.00-16.15 8.05.2026;15.05.2026;22.05.2026
	11.30-14.15 Pracownia dyplomowa II - 15 spotkań sale i terminy uzgodnione z Prowadzącymi		Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab. dr Justyna Miąc 27.03.2026 9.00-12.45 17.04.2026 9.00-16.30 29.04.2026 9.00-16.30

objaśnienia: lokalizacja zajęć

Ao/Aula;wystawowa; 697;- sale w Budynku Nowym WOIG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia;

101;109b;401;504;505; - sala w Budynku Głównym WOIG, Gdynia, al. Marszałka Piłsudskiego 46

A;2;3;4;13 - sale w Pawilonie Dydaktycznym, al.Marszałka Piłsudskiego 46 , Gdynia

208s;013 - sale w BUdynku Sinic, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia;