

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

PONIEDZIAŁEK	
grupa audytoryjna I	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2
10.30- 11.55 MIKROBIOLOGIA MORZA - PDW-wykład- sala 2;dr Anna Toruńska-Sitarz; 23.02.2026;2.03.2026;9.03.2026;16.03.2026;23.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;20.04.2026	
12.00-14.15 HYDROGEOLOGIA STREFY BRZEGOWEJ wykład- sala A; dr. hab. Leszek Łęczyński; prof.UG; 9.03.2026;16.03.2026;23.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;	
12.30-14.45 HYDROGEOLOGIA STREFY BRZEGOWEJ - ćw. audyt. - sala 23; dr. hab. Leszek Łęczyński; prof.UG; 20.04.2026;27.04.2026;4.05.2026;11.05.2026;18.05.2026;	
<p>Chemia zawiesin - wykład - sala 5; dr hab. Dorota Burska, prof.UG;</p> <p>12.15-13.45 23.02.2026;2.03.2026; sala 4</p> <p>14.30-16.00, sala 5</p> <p>9.03.2026;16.03.2026;23.03.2026;30.03.2026;13.04.2026;20.04.2026- 15.00-15.45</p>	

WTOREK	
grupa audytoryjna I	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2
8.00-10.15 Podstawy meteorologii - wykład sala 575; prof. dr hab. Mirosław Miętus; 28.04.2026;5.05.2026;12.05.2026;19.05.2026;26.05.2026	
10.00-13.00 Chemia zawiesin - ćw. lab, gr.1; sala 106b+109 dr Dorota Pryputniewicz-Flis;dr Paweł Tarasiewicz; 24.02.2026;3.03.2026;10.03.2026;17.03.2026;24.03.2026;31.03.2026; 10.00-10.45 14.04.2026	11.00-12.30 Pracownia dyplomowa II - grupa 2 sale i terminy do uzgodnienia z Prowadzącym 15 spotkań
	13.00-16.00 Chemia zawiesin - ćw. lab, gr.2 sala 106b+109 dr Dorota Pryputniewicz-Flis; dr Paweł Tarasiewicz 24.02.2026;3.03.2026;10.03.2026;17.03.2026;24.03.2026;31.03.2026; 11.00-11.45 14.04.2026

ŚRODA	
grupa audytoryjna I	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2
<p style="text-align: center;">8.00-9.15 Podstawy meteorologii-ćw. audyt., sala 504 dr Mirosława Malinowska, prof. UG 25.02.2026;4.03.2026;11.03.2026;18.03.2026;25.03.2026;1.04.2026;8.04.2026;15.04.2026;22.04.2026;</p>	
<p style="text-align: center;">10.00-11.30 Wprowadzenie do fotochemii środowiska - wykład - sala 504; dr Dorota Pryputniewicz-Flis; 8.04.2026;15.04.2026;22.04.2026;29.04.2026;6.05.2026;13.05.2026;20.05.2026;27.05.2026- 10.00-10.45</p>	
<p style="text-align: center;">Wprowadzenie do fotochemii środowiska ćw. lab. gr. 1; sala 106b dr Paweł Tarasiewicz 11.45-14.00 1.04.2026;8.04.2026;15.04.2026;22.04.2026;29.04.2026; 6.05.2026;13.05.2026;20.05.2026;27.05.2026;3.06.2026;</p>	<p style="text-align: center;">SEMINARIUM II ćw. lab. gr. 2 - sala 504 dr Patrycja Jernas; 9.30-10.15 25.02.2026 ----- 9.30-11.15 18.03.2026;25.03.2026; ----- 11.45-13.30 15.04.2026;22.04.2026;6.05.2026;13.05.2026</p>
<p style="text-align: center;">13.45-15.15 Pracownia dyplomowa II- gr. 1 sale i terminy do uzgodnienia z Prowadzącym 15 spotkań</p>	<p style="text-align: center;">Wprowadzenie do fotochemii środowiska ćw. lab. gr. 2; sala 106b dr Paweł Tarasiewicz 14.15-16.30 1.04.2026;8.04.2026;15.04.2026;22.04.2026;29.04.2026; 6.05.2026;13.05.2026;20.05.2026;27.05.2026;3.06.2026;</p>
<p style="text-align: center;">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;25.03.2026;</p>	

CZWARTEK	
grupa audytoryjna I	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2
8.00 -9.45 Ochrona Brzegów morskich 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 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	
11.55-13.45 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr. 1 (3-OB);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;	
	13.55-15.45 Biogeografia mórz i oceanów - ćw. lab. gr.2 (4-OB);sala 401; dr Iwona Buba; mgr Adam Makatun; 5.03.2026;12.03.2026;19.03.2026; 9.04.2026;16.04.2026;23.04.2026;
SEMINARIUM II ćw. lab. gr. 1 - sala 2e dr hab. Marta Staniszevska, prof.UG; 12.15-13.00 26.02.2026 ----- 14.00-15.45 19.03.2026;26.03.2026; 12.00-13.45 16.04.2026; 23.04.2026 ; 13.00-15.40 7.05.2026;14.05.2026	

PIĄTEK	
grupa audytoryjna I	
gr. Lab/sem. 1	gr. Lab/sem. 2
<p>8.20-10.50 Programowanie ćw. lab. gr. 1; sala 506 dr Marek Kowalewski 27.02.2026;6.03.2026;27.03.2026;10.04.2026;17.04.2026; 8.05.2026;15.05.2026;22.05.2026;29.05.2026;</p>	<p>11.15-13.45 Programowanie ćw. lab. gr. 2; sala 506 dr Marek Kowalewski 27.02.2026;6.03.2026;27.03.2026;10.04.2026;17.04.2026; 8.05.2026;15.05.2026;22.05.2026;29.05.2026;</p>
<p>14.00-15.30 BIOGEOGRAFIA MÓRZ I OCEANÓW - PDW OGFCH wykład - sala 2; dr Anna Panasiuk; dr Iwona Bubak; 27.02.2026;6.03.2026;13.03.2026;20.03.2026;27.03.2026;10.04.2026;17.04.2026;24.04.2026 14.00-14.45</p>	

objaśnienia: lokalizacja zajęć

2e;106b+109;575;- sale w Budynku Nowym WOIG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia;

401;504;506 - sala w Budynku Głównym WOIG, Gdynia, al. Marszałka Piłsudskiego 46

A;2;5; - sale w Pawilonie Dydaktycznym, al.Marszałka Piłsudskiego 46 , Gdynia

