

Oceanografia I stopień III rok OB. - 6 semestr letni - 2023-2024

PONIEDZIAŁEK		
gr. laboratoryjna/ seminaryjna I	gr. laboratoryjna / seminaryjna II	gr. laboratoryjna / seminaryjna III
gr. Audytoryjna I		
PDW 8.15-10.30 Hydrogeologia strefy brzegowej - wykład-sala 502 dr hab Leszek Łęczyński, prof UG; 19.02;26.02;4.03;11.03;18.03		
PDW 8.15 - 10.30 Hydrogeologia strefy brzegowej konwersatorium sala 502 - dr hab Leszek Łęczyński, prof UG';25.03;8.04;15.04;22.04;6.05		
<p>PDW 12.55 - 15.10 Programowanie -ćw. lab. gr 1; sala 697; dr Marek Kowalewski, 19.02;26.02;18.03;25.03;8.04;15.04;22.04;6.05;13.05;20.05;(bez 4.03;11.03;29.04)</p>		<p>13.00-15.00 Biogeografia mórz i oceanów -ćw. lab. gr 3; sala 401; dr Filip Pniewski 26.02;4.03; dr Anna Panasiuk 11.03;18.03; dr Maciej Mańko 25.03;8.04;</p>
<p>15.15 -17.15 Biogeografia mórz i oceanów -ćw. lab. gr 2; sala 401; dr Filip Pniewski 26.02;4.03; dr Anna Panasiuk 11.03;18.03; dr Maciej Mańko 25.03;8.04;</p>	<p>15.20 - 18.10 Pracownia projektowa II -ćw. lab. gr 2 -sala 3; dr Maciej Mańko; 19.02;26.02;4.03;11.03</p>	
<p>17.30 -20.30 Pracownia dyplomowa II - gr.1 cały semestr sale i pracownie Katedr</p>	<p>27.05 9.00 - 13.30 Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab- gr. 2- SM Hel; dr hab Iwona PAWliczka vel Pawlik</p>	<p>Bioindykacja środowisk morskich- ćw. lab gr 3; dr Justyna Miąg; 15.04;22.04 10.45-18.15 6.05;13.05 11.00-13.00</p>

WTOREK		
gr. laboratoryjna/ seminaryjna I	gr. laboratoryjna / seminaryjna II	gr. laboratoryjna / seminaryjna III
gr. Audytoryjna I		
PDW 8.00-10.15 Ochrona brzegów morskich - wykład-cz.1 sala B ; dr Agnieszka Kubowicz;20.02;19.03;26.03;9.04;16.04; 7.30-9.45 27.02;5.03;12.03;		
12.10 -15.00 Pracownia projektowa II -ćw. lab gr 1 -sala 3; dr Maciej Mańko; 20.02;27.02;5.03;12.03;dr Rafał Lasota 19.03;26.03;9.04;16.04	PDW 13.00-15.00Biogeografia mórz i oceanów -ćw. lab. gr 2;sala 401;dr Filip Pniewski 27.02;5.03;dr Anna Panasiuk 12.03;19.03;dr Maciej Mańko26.03;9.04	9.50-12.00 Pracownia projektowa II- ćw. Lab. Gr.3;sala 3 dr Maciej Mańko; 27.02;5.03;12.03
Pracownia dyplomowa II - gr.3 cały semestr sale i pracownie Katedr do uzgodnienia z Prowadzącymi		
15.05-16.45 Bioindykacja środowisk morskich - wykład-sala AO ;dr Zuzanna Sylwestrzak;20.02;27.02;5.03;12.03;19.03;26.03;9.04;		
17.00-18.30 ABC odpowiedzialności społecznej - wykład- sala AO; dr hab. Lucyna Przybylska, prof. UG; 20.02;27.02;5.03;12.03;19.03;		
Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab SM Hel 23.04 9.00-11.15 7.05 14.00-16.15 14.05 11.30-13.45		
28.05 9.00 - 13.30 Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab- gr. 1- SM Hel; dr hab Iwona PAwliczka vel Pawlik	Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab SM Hel 23.04 14.00-16.15 7.05 11.30-13.45 14.05 9.00-11.15	Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab SM Hel 23.04 11.30-13.45 7.05 9.00-11.15 14.05 14.00-16.15
	Bioindykacja środowisk morskich- ćw. lab gr 3;dr Justyna Miąc; 16.04 13.00-17.00 21.05;28.05 9.00-16.30	

ŚRODA		
gr. laboratoryjna/ seminaryjna I	gr. laboratoryjna / seminaryjna II	gr. laboratoryjna / seminaryjna III
gr. Audytoryjna I		
8.00-11.00 Podstawy ichtiologii - wykład-sala 208s;dr hab. Mariusz Sapota, prof. UG;21.02;28.02;6.03;13.03;20.03;27.03;10.04;17.04;(+dod.24.04)		
11.15 -15.00 Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab gr 1,sala 402b;10.04;17.04;24.04;8.05;15.05;22.05; dr Zuzanna Sylwestrzak;mgr Zofia Konarzewska	11.15- 12.25 Seminarium II- grupa 2 prof. dr hab. Monika Normant-Saremba; wyjatek 21.02 11.00-12.10 sala 502; sala 13 13.03;20.03;27.03;3.04;10.04;17.04;24.04;8.05;22.05;(+dod at.29.05)	11.10 -14.00 Pracownia projektowa II - ćw. lab gr 3-sala 3;dr Rafał Lasota; 13.03;20.03;27.03;3.04
		11.15-13.30 Seminarium II- gr 3- sala 17 ;dr Rafał Lasota;21.02;28.02;6.03;24.04;8.05;
15.10-17.00 Bioindykacja środowisk morskich - wykład-sala AO;dr Justyna Świeżak; 10.04;17.04;24.04;8.08;15.05;22.05		
14.15-16.15 Biogeografia mórz i oceanów- wykład-sala B ,dr Filip Pniewski 21.02;28.02; dr Anna Panasiuk 14.15-15.45 6.03;13.03;20.03;27.03;3.04		
	16.30-19.30 Pracownia dyplomowa II - gr.2 cały semestr sale i pracownie Katedr	29.05 9.00 - 13.30 Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich- ćw. lab- gr. 3- SM Hel; dr hab Iwona PAWliczka vel Pawlik

CZWARTEK		
gr. laboratoryjna/ seminaryjna I	gr. laboratoryjna / seminaryjna II	gr. laboratoryjna / seminaryjna III
gr. Audytoryjna I		
<p>9.00-11.15 Seminarium II- gr.1; sala -112 prof. dr hab. Katarzyna Palińska; 4.04;11.04;18.04;9.05;16.05;</p>	<p>8.00-11.30 Podstawy ichtiologii - ćw. lab. gr 1 dr Anna Dziubińska;dr hab. Mariusz Sapota, prof. UG; sala wystawowa,013: 22.02.29.02;7.03;14.03;21.03; sala 208s;013: 28.03;4.04;11.04;18.04;25.04 (+dod.9.05;16.05)</p>	<p>8.00-11.45 Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab gr 3;sala 8;11.04;18.04;25.04;9.05;16.05;23.05;dr Zuzanna Sylwestrzak; mgr Zofia Konarzewska;</p>
<p>11.30- 15.00 Podstawy ichtiologii - ćw. lab. gr 2; dr Anna Dziubińska;dr hab. MAriusz Sapota, prof UG; sala wystawowa;013: 22.02.29.02;7.03;14.03;21.03; sala 208s;013: 28.03;4.04;11.04;18.04;25.04 (+dod.9.05;16.05)</p>	<p>12.00 - 15.45 Bioindykacja środowisk morskich - ćw. lab gr 2;sala 8;11.04;18.04;25.04;9.05;16.05;23.05;dr Zuzanna Sylwestrzak; mgr Zofia Konarzewska;</p>	<p>15.00-18.30 Podstawy ichtiologii - ćw. lab. gr 3-sale 208s,013; dr Anna Dziubińska;dr hab. Mariusz Sapota, prof. UG; sala wystawowa;013: 22.02.29.02;7.03;14.03;21.03; sala 208s;013: 28.03;4.04;11.04;18.04;25.04 (+dod.9.05;16.05)</p>
	<p>11.45-14.35 Pracownia projektowa II- ćw. lab gr 2 sala 9;dr Rafał Lasota;14.03;21.03;28.03;4.04;</p>	

PIĄTEK		
gr. laboratoryjna/ seminaryjna I	gr. laboratoryjna / seminaryjna II	gr. laboratoryjna / seminaryjna III
gr. Audytoryjna I		
Bioindykacja środowisk morskich- ćw. lab gr 1;dr Justyna Miąc; 22.03 13.00- 19.30 5.04 9.00-16.30 12.04 9.00-13.00		PDW 8.00-10.15 Programowanie-ćw. lab. gr 2-sala 697; dr Marek Kowalewski;23.02;1.03;22.03;5.04;12.04;19.04;26.04;10.05;17.05;24.05
PDW 13.00-15.30 Metody badań geologicznych dna morskiego - wykład- sala A ;dr Dominik Pałgan 23.02;1.03;8.03;15.03;22.03;12.04;19.04;26.04;10.05;17.05;24.05 (13.00-13.45)		
10.30-12.45 Ochrona brzegów morskich - wykład-cz.2 sala B ; dr Agnieszka Kubowicz;23.02;1.03		
PDW 10.30-13.00 Wstęp do biologii i ochrony ssaków morskich - wykład, sala B, dr Iwona Pawliczka vel Pawlik;19.04;26.04;10.05;17.05;24.05		

Sale:

401,402b;502; Budynek Główny, Gdynia, al.Marszałka Piłsudskiego 46

AO;697 Budynek Nowy, Gdynia,al.Marszałka Piłsudskiego 46

208s;013 Budynek Sinic; Gdynia, al.Marszałka Piłsudskiego 46

A;B;3;8;9;13;17 Pawilon; Gdynia,al.Marszałka Piłsudskiego 46