

Gdynia, 01.10.2019 r.

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku OCEANOGRAFIA, semestr zimowy 2019/2020
Semestr trwa od 02.10.2019 do 27.01.2020

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
Poniedziałek						
8.00 – 9.55	Statystyka dla oceanografów	dr Katarzyna Bradtke	w			2
10.05 –11.25	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr hab. Jan Jędrasik	w			2
11.35 -13.20	Statystyka dla oceanografów	dr Katarzyna Bradtke	ćw	4		697
13.30 -16.10	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr Marek Kowalewski, mgr Marta Wenta	ćw	3		697
17.00 -18.30	Wykład ogólnouczelniany (od 07.10.2019)		w			Kampus Oliwa UG
Wtorek						
8.00 -9.30	Wykład ogólnouczelniany (od 07.10.2019)		w			Kampus Oliwa UG
10.30 -12.00	Statystyka dla oceanografów	dr Katarzyna Bradtke	ćw	3		697
14.00 - 15.30				1		
12.10 -13.40	Oceanografia biologiczna	dr hab. Agata Weydmann-Zwolicka, dr Anna Panasiuk	w			AO
16.20 -17.15						
10.25 -12.00	Język angielski	mgr Violetta Dużyńska	ćw.	1,2	A	502
14.05 -15.40				3,4	B	
Środa						
8.00-11.45	Oceanografia chemiczna	dr hab. Anita Lewandowska, prof. nadzw., dr hab. Magdalena Bełdowska, prof. nadzw., dr Katarzyna Łukawska-Matuszewska,	ćw	4		14
12.00-15.45				1		
16.00-19.45				2		
8.00 - 9.35	Język angielski	mgr Violetta Dużyńska	ćw.	5,6	C	502
9.20- 11.45	Oceanografia biologiczna ¹	dr hab. Agata Weydmann - Zwolicka, dr Anna Panasiuk, mgr Maciej Mańko, mgr Ryszard Kuczyński	ćw	3		401
12.00-14.25				5		
14.45-17.10				4		
9.55 -12.10	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr Marek Kowalewski, mgr Marta Wenta	ćw	6		101
11.15 -12.45	Statystyka dla oceanografów	dr Katarzyna Bradtke	ćw	2		697
13.00-14.30				6		
14.45 -16.15				5		
Czwartek						
8.00 -9.30	Statystyka dla oceanografów	dr Katarzyna Bradtke	ćw	7		697
10.20-11.30	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr hab. Jan Jędrasik	w			A

12.30-14.00	Oceanografia chemiczna	prof. dr hab. Lucyna Falkowska	w			AO
14.10-17.55	Oceanografia chemiczna	dr hab. Anita Lewandowska, prof. nadzw., dr hab. Magdalena Bełdowska, prof. nadzw., dr Katarzyna Łukawska-Matuszewska,	ćw	3		14
14.10 -16.25	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr Marek Kowalewski, mgr Marta Wenta	ćw	1		697
Piątek						
8.00 - 10.25	Oceanografia fizyczna	dr hab. Agnieszka Herman, prof. nadzw. ; dr Marek Kowalewski, mgr Marta Wenta	ćw	5		101
10.35 - 13.00				2		
13.10 - 15.25				4		
8.50 - 10.25	Język angielski	mgr Violetta Dużyńska	ćw.	3,4	B	502
10.35 -12.10				5,6	C	
13.10 - 14.35				1,2	A	
9.00 - 11.25	Oceanografia biologiczna ¹	dr hab. Agata Weydmann - Zwolicka, dr Anna Panasiuk, mgr Maciej Mańko, mgr Ryszard Kuczyński	ćw	1		401
12.20 - 14.45				6		
15.00 –17.25				2		
12.20 - 16.05	Oceanografia chemiczna	dr hab. Anita Lewandowska, prof. nadzw., dr hab. Magdalena Bełdowska, prof. nadzw., dr Katarzyna Łukawska-	ćw	5		14
16.15 –20.00				6		

Objaśnienia:

1 – Oceanografia biologiczna – ćwiczenia 14 tygodni, w dniu 30.10.2019 nie ma zajęć z tego przedmiotu

Lokalizacja zajęć:

Sale w pawilonie dydaktycznym w Gdyni: A, 2

Sale w budynku Instytutu Oceanografii w Gdyni: AO, 697 – sala Zakładu Oceanografii Fizycznej VI p.

Sale w budynku Dziekanatu Wydziału OiG w Gdyni: 14, 101, 401, 502