

I rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku OCEANOGRAFIA, semestr zimowy 2018/2019

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
Poniedziałek						
8.25 – 10.40	Matematyka dla oceanografów	dr Wojciech Czernous	ćw.	1, 2	I	B
14.15 – 16.30				7, 8	IV	
8.20 – 10.35	Geologia fizyczna	dr Patrycja Jernas	ćw.	9		5
14.15 – 16.30				4		
16.40 – 18.55				10		
10.50 – 12.20	Chemia dla oceanografów	dr Małgorzata Czaja	w			AO
12.30 – 14.00	Matematyka dla oceanografów I cz.	dr Wojciech Czernous	w			AO
14.10 – 15.40	Język łaciński	mgr Elżbieta Starek	konw.	1, 2	I	502
15.50 – 17.20				5, 6	III	502
17.25 – 18.55				3, 4	II	502
14.10 – 15.40	Technologia informacyjna	dr Gabriela Gic-Grusza, mgr Aleksandra Cupiał, mgr Patryk Pezacki	ćw.	6		101
15.50 – 17.20				9		101
8.15 – 10.30	Biologia dla oceanografów***	dr Ilona Złoch, dr hab. Katarzyna Palińska, prof. nadzw.	ćw.	7		8
14.15 – 16.30				3		
16.40 – 18.55				2		
Wtorek						
7.15 – 9.30	Biologia dla oceanografów***	dr Ilona Złoch, dr hab. Katarzyna Palińska, prof. nadzw.	ćw.	6		8
9.35 – 11.50				5		
13.50 – 16.05				8		
16.15 – 18.30				1		
18:40 – 20.55				10		
8.00 – 9.30	Język łaciński	mgr Elżbieta Starek	konw.	9,10	V	502
9.40 – 11.10				7,8	IV	
12.00 – 13.40	Geologia fizyczna	dr hab. Małgorzata Witak, prof. nadzw.	w.			AO
8.15 – 9.45	Technologia informacyjna	dr Gabriela Gic-Grusza, mgr Aleksandra Cupiał, mgr Patryk Pezacki	ćw.	8		101
15.45 – 17.15				7		101
Środa						
8.15 – 9.45	Technologia informacyjna	dr Gabriela Gic-Grusza, mgr Aleksandra Cupiał, mgr Patryk Pezacki	ćw.	3		101
8.10 – 10.25	Geologia fizyczna	mgr Karolina Trzcińska	ćw.	2		5
10.35 – 12.50				5		
8.00 – 10.15	Matematyka dla oceanografów	dr Wojciech Czernous	ćw.	5,6	III	B
10.30 – 12.45				3,4	II	
13.00 – 14.00	Matematyka dla oceanografów cz. II	dr Wojciech Czernous	w			AO
14.10 – 16.25	Biologia dla oceanografów	dr Ilona Złoch	w			AO
16.30 – 18.45	Filozofia przyrody	dr hab. Jarosław Mrozek, prof. nadzw. (terminy wykładów 7.11.2018, 14.11.2018, 21.11.2018, 28.11.2018, 5.12.2018)	w			AO

16.30 – 18.45	Logika	dr hab. Jarosław Mrozek, prof. nadzw. (terminy wykładów 12.12.2018, 19.12.2018, 9.01.16.01.2019, 23.01.2019)	w			AO
Czwartek						
7.30 – 11.30	Chemia dla oceanografów	dr inż. Małgorzata Wysocka, dr Albert Ignatowicz, mgr Małgorzata Biedulska, mgr Małgorzata Bogunia, mgr Paulina Mech	ćw.	1* / 2**		C207
8.00 – 11.30			ćw.	3* / 4**		C208
15.30 – 17.00	Technologia informacyjna	dr Gabriela Gic-Grusza, mgr Aleksandra Cupiał, mgr Patryk Pezacki	ćw.	10		101
12.50 – 15.05	Geologia fizyczna	dr Patrycja Jernas	ćw.	1		5
15.15 – 17.30		mgr Klaudia Kusek		6		
17.40 – 19.55				7		
15.15 – 17.30	Biologia dla oceanografów***	dr Ilona Złoch, dr hab. Katarzyna Palińska, prof. nadzw.	ćw.	4		8
17.40 – 19.55		ćw.	9		8	
Piątek						
8.15 – 10.30	Geologia fizyczna	dr Patrycja Jernas	ćw.	3		5
12.30 – 14.45				8		5
8.15 – 10.30	Matematyka dla oceanografów	dr Wojciech Czernous	ćw.	9,10	V	2
8.00 – 11.30	Chemia dla oceanografów	dr inż. Małgorzata Wysocka, dr Albert Ignatowicz, mgr Małgorzata Biedulska, mgr Małgorzata Bogunia, mgr Paulina Mech	ćw.	5*, 6**		C207
8.00 – 11.30			ćw.	7*, 8**		C208
11.30 – 15.00			ćw.	9*, 10**		C208/C208
8.00 – 9.30	Technologia informacyjna	dr Gabriela Gic-Grusza	ćw.	2		101
9.45 – 11.15				1		
11.30 – 13.00				4		
13.15 – 14.45				5		

Objaśnienia:

*/** zajęcia odbywają się co dwa tygodnie na Wydziale Chemii, Gdańsk, ul Wita Stwosza 63:

w tygodniu 01 – 05.10 br. zajęcia rozpoczynają grupy oznaczone *;

w tygodniu 08 – 12.10 br. zajęcia rozpoczynają grupy oznaczone **;

*** zajęcia odbywają się przez 10 tygodni, począwszy od 8.10.2018

Lokalizacja zajęć:

- ◆ Sale w pawilonie dydaktycznym w Gdyni: A, B, 2, 5, 8
- ◆ Sale w budynku Instytutu Oceanografii w Gdyni: AO
- ◆ Sale w budynku Dziekanatu Wydziału OiG w Gdyni: 101, 502
- ◆ Sale na Wydziale Chemii, Gdańsk, ul Wita Stwosza 63: C207, C208