

II rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku OCEANOGRAFIA, semestr letni 2019/2020

Specjalność: Oceanografia geologiczno -chemiczna

Semestr trwa od 17.02.2020 do 08.05.2020

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
Poniedziałek						
8.00 - 9.10	Ekologia ¹	dr Aleksandra Zgrundo	w			A
9.20 - 12.00	Chemia wody morskiej	dr hab. Magdalena Beldowska prof. UG ; dr hab. Marta Staniszevska prof. UG	w			504
12.10-14.10	Chemia wody morskiej	dr hab. Magdalena Beldowska prof. UG ; dr hab. Marta Staniszevska prof. UG; dr Dominika Saniewska, dr Iga Nehring	ćw	1		106b
Wtorek						
10.00-11.10	Ekologia ¹	dr Aleksandra Zgrundo	w			2
11.20-13.30	Fizyka morza	prof. dr hab. Adam Krężel	w			2
13.40-16.45	Wprowadzenie do fotochemii środowiska	dr hab. Waldemar Grzybowski prof. UG; mgr Paweł Tarasiewicz	ćw	2		106b
Środa						
7.00-8.30	Fizyka morza	dr Maciej Matciak	ćw	1,2		B
8.40-10.40	Chemia wody morskiej	dr hab. Magdalena Beldowska prof. UG ; dr hab. Marta Staniszevska prof. UG; dr Dominika Saniewska, dr Iga Nehring	ćw	2		106b
10.50-13.55	Wprowadzenie do fotochemii środowiska	dr hab. Waldemar Grzybowski prof. UG; mgr Paweł Tarasiewicz	ćw	1		106b/101
14.05-15.05	Wprowadzenie do fotochemii środowiska	dr hab. Waldemar Grzybowski prof. UG	w			B
Czwartek						
7.00-8.30	Fizyka morza	dr Maciej Matciak	ćw	1,2		2
12.00-14.30	Ekologia ¹	dr Aleksandra Zgrundo, dr. Sylwia Śliwińska-Wilczewska, dr Filip Pniewski, mgr Zuzanna Kowalska	ćw	1		8
14.40-17.20	Ekologia ¹	dr Aleksandra Zgrundo, dr. Sylwia Śliwińska-Wilczewska, dr Filip Pniewski, mgr Zuzanna Kowalska	ćw	2		8
Piątek						

Uwaga informacje dotyczące planu przedmiotów odbywających się jako ćwiczenia terenowe zostaną umieszczone w oddzielnym planie

Objaśnienia:

1 – Ekologia – wykład i ćwiczenia 9 tygodni od początku semestru

Lokalizacja zajęć:

2, 8, A, B - sale w pawilonie WOIG UG,

502, 504, 101 - sale w budynku głównym WOIG UG,

106b – sale w budynku IO Zakładu Chemii i Ochrony Środowiska