

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Oceanografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 04.10.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
			Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 05.10.2021	Wydziałowa inauguracja roku akademickiego / godziny dziekańskie							
Środa 06.10.2021					8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00		
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45			
Czwartek 07.10.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**				Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00					Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
								Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 08.10.2021						Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		
		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30					
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 11.10.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 8:00 - 10:50				Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45	Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 11:10 – 14:00	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00
						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30	
Wtorek 12.10.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			
Środa 13.10.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 14.10.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 10:00 - 13:45		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
						Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 15.10.2021		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 18.10.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 8:00 - 10:50				Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45	Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 11:10 - 14:00	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 19.10.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 20.10.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 21.10.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 10:00 - 13:45		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
						Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 22.10.2021		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30					
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 25.10.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 8:00 - 10:50					Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 11:10 - 14:00	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45	
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00	
Wtorek 26.10.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 27.10.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 28.10.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 10:00 - 13:45		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
						Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 29.10.2021		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30				Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 01.11.2021	Wszystkich Świętych							
Wtorek 02.11.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			
Środa 03.11.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG/ wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45			
Czwartek 04.11.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasufa sala 114 / 10:00 - 13:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00	
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 13:00 - 15:50		Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15			
							Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
Piątek 05.11.2021				Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30				Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15			

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 08.11.2021	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 8:00 - 10:50				Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45	Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **	
	Ekologia / ćw / dr A.Zgrundo sala 502 / 11:10 - 14:00	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00	
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 09.11.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			
Środa 10.11.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 11.11.2021	Narodowe Święto Niepodległości							
Piątek 12.11.2021		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00		
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15			

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 15.11.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 8:00 - 10:50				Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **	
		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 11:10 - 14:00	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; ONLINE / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45		
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00	
Wtorek 16.11.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 17.11.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicza, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicza, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 18.11.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr hab. Anita Lewandowska, prof. UG; ONLINE / 8:00 - 12:00**		Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 10:00 - 13:45		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 19.11.2021		Podstawy oceanografii chemicznej / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; ONLINE / 12:30 - 16:30**	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 22.11.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 8:00 - 10:50				Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 9:00 - 12:45	Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 11:10 - 14:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 13:15 - 17:00
						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30	
Wtorek 23.11.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 24.11.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 25.11.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15			Sedymentologia / ćw. mgr M.Kasula sala 114 / 10:00 - 13:45		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
Piątek 26.11.2021			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45		Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 29.11.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 8:00 - 10:50				Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **	
		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 11:10 - 14:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00			
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 30.11.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 01.12.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 02.12.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15				Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00	
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 13:00 - 15:50		Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
Piątek 03.12.2021		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 06.12.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15	Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 8:00 - 10:50					Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 11:10 - 14:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	
						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30	
Wtorek 07.12.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 08.12.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 09.12.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15					Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00		Ekologia / ćw / mgr M.Klin sala 502 / 13:00 - 15:50			Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
Piątek 10.12.2021		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 13.12.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15 **
				Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 14.12.2021	8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:30	ABC Prawa / dr hab. A. Machnikowska, prof. UG / wykład 10tyg / ONLINE		
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:10	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 15.12.2021	8:30 - 9:40	Ekologia / dr A.Zgrundo / wykład 10tyg / ONLINE			8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 16.12.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15				Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00	
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
Piątek 17.12.2021			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:30 - 16:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Oceanografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 20.12.2021		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko ONLINE / 8:15 - 12:15**
				Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	
						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30	
Wtorek 21.12.2021								
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			
Środa 22.12.2021					8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45		
Czwartek 23.12.2021			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15					Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00					Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; ONLINE / 12:30 - 16:30**	Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
Piątek 24.12.2021	Wigilia Bożego Narodzenia / Dzień Rektorski							

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Oceanografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 4	grupa 5	grupa 6
Poniedziałek 27.12.2021	Zimowa przerwa świąteczna						
Wtorek 28.12.2021	Zimowa przerwa świąteczna						
Środa 29.12.2021	Zimowa przerwa świąteczna						
Czwartek 30.12.2021	Zimowa przerwa świąteczna						
Piątek 31.12.2021	Zimowa przerwa świąteczna						

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 03.01.2022		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						
				Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45	
						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30	
Wtorek 04.01.2022								
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30			
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15			
Środa 05.01.2022					8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE		
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00			
	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala B / 16:15 - 17:45				
Czwartek 06.01.2022	Święto Trzech Króli							
Piątek 07.01.2022		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; ONLINE / 8:00 - 12:00**		Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

114, 697 - sale w budyńku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 10.01.2022		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						Oceanografia chemiczna / ćw. dr hab.K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG; mgr B.Konopko sala 14 + 15a / 8:15 - 12:15**
			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00			
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 11.01.2022	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30	
			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15	
Środa 12.01.2022				8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE			
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Lukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwoliczka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwoliczka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00	
Czwartek 13.01.2022			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15				Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00	
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00					Oceanografia chemiczna / ćw. dr Dominika Saniewska; sala 14 + 15a / 12:30 - 16:30**	
						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45		
			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15	
Piątek 14.01.2022		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15				Oceanografia chemiczna / ćw. dr Aleksandra Brodecka-Goluch; sala 14 + 15a / 8:00 - 12:00**	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
			Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15	

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna			
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3	
Poniedziałek 17.01.2022		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						
			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00			
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 18.01.2022	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień			13:25 - 14:55	Statystyka dla oceanografów / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / ONLINE 8 wykładów co drugi tydzień		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 19.01.2022				8:00 - 9:40	Sedymentologia / dr R.Sokolowski / wykład 15tyg / ONLINE			
	10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			10:00 - 11:30	Oceanografia chemiczna / dr hab. K.Łukawska-Matuszewska, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
	12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			12:00 - 13:30	Oceanografia biologiczna / dr hab. A.Weydmann-Zwolicka, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala B / 14:30 - 16:00		
Czwartek 20.01.2022			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15				Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00	
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
Piątek 21.01.2022		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00	
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00		Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwę;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

	GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
		grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 24.01.2022		Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15						
				Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 10:30 - 12:00		Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 10:30 - 13:00		
					Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 13:15 - 14:45	Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 13:15 - 15:45		
					Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 16:00 - 17:30	Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 16:00 - 17:30		
Wtorek 25.01.2022								
	9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE			9:45 - 11:15	Oceanografia fizyczna / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 15tyg / ONLINE		
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A / 16:00 - 17:30 Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 17:45 - 19:15		
Środa 26.01.2022			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15					Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45						
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala B / 14:30 - 16:00				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala B / 14:30 - 16:00		
Czwartek 27.01.2022			Statystyka dla oceanografów / ćw. mgr M.Mańko / sala 3 / 8:45 - 10:15					Oceanografia fizyczna / ćw. dr M.Kowalewski / sala 697 / 7:30 - 10:00
		Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:45 - 16:00						Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 101 / 11:15 - 12:45
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A / 16:45 - 18:15		
Piątek 28.01.2022		Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 7:45 - 10:15						Podstawy oceanografii biologicznej / ćw * sala 401 / 8:30 - 10:00
			Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 697 / 10:30 - 13:00	Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 10:30 - 12:45				
			Oceanografia biologiczna / ćw * sala 401 / 13:15 - 15:30	Podstawy oceanografii fizycznej / ćw. dr K.Bradtke / sala 101 / 13:30 - 16:00			Statystyka dla oceanografów / ćw. dr J.Badur / sala 697 / 13:30 - 15:00	
		Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15				Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A / 16:45 - 18:15		

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

* ćwiczenia prowadzą: dr A.Panasiuk, mgr B.Faltynowska-Domańska, mgr M.Mańko, mgr R.Kuczyński;

** zajęcia uwzględniają 15min przerwy;

Lokalizacja zajęć:

14+15a, 101, 401, 502, 505 - sale w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia
A, 3 - sale w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Oceanografia biologiczna			GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	grupa 1	grupa 2	grupa 3		grupa 1	grupa 2	grupa 3
Poniedziałek 31.01.2022	Sesja zimowa						
Wtorek 01.02.2022	Sesja zimowa						
Środa 02.02.2022	Sesja zimowa						
Czwartek 03.02.2022	Sesja zimowa						
Piątek 04.02.2022	Sesja zimowa						