

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 04.10.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 8:00 - 9:30	Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 8:00 - 9:30
		Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 9:45 - 11:15	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 10:00 - 11:30
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
Wtorek 05.10.2021	Wydziałowa inauguracja roku akademickiego / godziny dziekańskie		
Środa 06.10.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
Czwartek 07.10.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 08.10.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P.Domańsk / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 11.10.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 8:00 - 9:30	Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 8:00 - 9:30
		Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 9:45 - 11:15	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 10:00 - 11:30
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
Wtorek 12.10.2021		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska ONLINE / 14:00 - 14:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
Środa 13.10.2021		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
Czwartek 14.10.2021	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 15.10.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	13:00 - 14:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budyńku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 18.10.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 8:00 - 9:30	Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 8:00 - 9:30
		Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 9:45 - 11:15	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 10:00 - 11:30
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Palga / sala 9 / 8:00 - 10:15
Wtorek 19.10.2021	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 20.10.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołalek sala 3a / 14:00 - 15:30	Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
Czwartek 21.10.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 22.10.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	13:00 - 14:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 25.10.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 8:00 - 9:30	Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 8:00 - 9:30
		Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 9:45 - 11:15	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 10:00 - 11:30
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Palgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
Wtorek 26.10.2021	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 27.10.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołatek sala 3a / 14:00 - 15:30	Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
Czwartek 28.10.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 29.10.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	13:00 - 14:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 01.11.2021	Wszystkich Świętych		
Wtorek 02.11.2021			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
			Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 03.11.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołalek sala 3a / 14:00 - 15:30	
			Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
Czwartek 04.11.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 05.11.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	13:00 - 14:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 08.11.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 8:00 - 9:30	Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 8:00 - 9:30
		Meteorologia morska / ćw dr J.Filipiak sala 2 / 9:45 - 11:15	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr hab. D.Burska, prof. UG, dr D.Pryputniewicz-Flis sala 002 / 10:00 - 11:30
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
Wtorek 09.11.2021	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 10.11.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołatek sala 3a / 14:00 - 15:30	Geologia osadów M.Bałtyckiego / ćw. dr M.Rucińska SALA 114 / 12:00 - 15:45
Czwartek 11.11.2021	Narodowe Święto Niepodległości		
Piątek 12.11.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	13:00 - 14:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 15.11.2021			Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
	17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 16.11.2021			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B. Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 17.11.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B. Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	
		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	
Czwartek 18.11.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A. Herman, prof. UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 19.11.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P. Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 22.11.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 7:45 - 10:15	Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15 17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 23.11.2021	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A.Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 24.11.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 10:00 - 12:30
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołatek sala 3a / 14:00 - 15:30	
Czwartek 25.11.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:35	Meteorologia morska / dr hab. A.Herman, prof.UG / wykład 7tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 26.11.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P.Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			



GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 29.11.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 7:45 - 10:15	Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15 17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 30.11.2021	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A.Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 01.12.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 10:00 - 12:30
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołalek sala 3a / 14:00 - 15:30	
Czwartek 02.12.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:55	Ochrona własności intelektualnej / dr Ewelina Szatkowska / wykład 4tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 03.12.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P.Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 06.12.2021		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 7:45 - 10:15	Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M.Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15 17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 07.12.2021	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A.Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
	11:00 - 12:50	Planowanie badań i analiza danych / dr hab. B.Graca, prof. UG / wykład 8tyg / ONLINE	
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A.Lewandowska, prof. UG dr M.Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M.Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 08.12.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B.Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D.Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
			Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. dr J.Idczak / sala 697 / 10:00 - 12:30
		Seminarium I / prof. dr hab. J.Bołalek sala 3a / 14:00 - 15:30	
Czwartek 09.12.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D.Burska, prof. UG / prof. dr hab. J.Tęgowski / dr J.Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M.Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:55	Ochrona własności intelektualnej / dr Ewelina Szatkowska / wykład 4tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K.Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 10.12.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P.Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V.Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 13.12.2021			Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
	17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 14.12.2021	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A. Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 15:30	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 15.12.2021		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B. Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	
Czwartek 16.12.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:55	Ochrona własności intelektualnej / dr Ewelina Szatkowska / wykład 4tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 17.12.2021			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 20.12.2021			Meteorologia morską / ćw. dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morską / ćw. dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15 17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze / wykład 7tyg dr hab. A. Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
Wtorek 21.12.2021		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 15:30	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzcińska sala 697 / 10:00 - 11:55	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
Środa 22.12.2021		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzcińska sala 697 / 12:30 - 14:25
Czwartek 23.12.2021	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	13:00 - 14:55	Ochrona własności intelektualnej / dr Ewelina Szatkowska / wykład 4tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 24.12.2021	Wigilia Bożego Narodzenia / Dzień Rektorski		

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
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	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 03.01.2021			Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15 17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 04.01.2022		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B. Graca, prof. UG sala 3b / 9:45 - 13:10	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
			Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 05.01.2022		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzczińska sala 697 / 10:00 - 11:55	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzczińska sala 697 / 12:30 - 14:25
Czwartek 06.01.2022	Święto Trzech Króli		
Piątek 07.01.2022		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B. Graca, prof. UG sala 3b / 9:00- 12:15	Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 12:30 - 14:45	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 10.01.2021			Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
	17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 11.01.2022	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A. Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 15:30	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 12.01.2022		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzcicka sala 697 / 10:00 - 11:55	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzcicka sala 697 / 12:30 - 14:25
Czwartek 13.01.2022	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 14.01.2022		Planowanie badań i analiza danych / ćw dr hab. B. Graca, prof. UG sala 3b / 9:00- 12:15	Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 12:30 - 14:45	
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:

505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 17.01.2021			Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morska / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
	17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 18.01.2022	9:00 - 10:40	Aerozole i gazy w atmosferze/ wykład 7tyg dr hab. A. Lewandowska prof. UG / ONLINE	Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 15:30	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 19.01.2022		Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzczińska sala 697 / 10:00 - 11:55	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
		Seminarium I / prof. dr hab. J. Bolałek sala 3a / 14:00 - 15:30	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / ćw. mgr K. Trzczińska sala 697 / 12:30 - 14:25
Czwartek 20.01.2022	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 21.01.2022			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P. Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	

Lokalizacja zajęć:  
505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia  
A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia



GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
Poniedziałek 24.01.2021			Meteorologia morską / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 8:30 - 10:00
		Meteorologia morską / ćw dr M. Bielawska sala 2 / 10:30 - 12:00	
	15:45 - 17:15	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa A / sala A	
	17:30 - 19:00	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa C / sala A	
Wtorek 25.01.2022			Zastosowanie program. komp. w geologii morza / ćw dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 10:15
		Aerozole i gazy w atmosferze / ćw. dr hab. A. Lewandowska, prof. UG dr M. Bielawska sala 3b, 3c, 108 / 14:00 - 17:45	Seminarium I / dr hab. M. Witak, prof. UG ONLINE / 13:00 - 14:30
Środa 26.01.2022			Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / ćw. dr D. Pałgan / sala 9 / 8:00 - 9:35
Czwartek 27.01.2022	8:00 - 9:35	Instrumenty i pomiary oceanograficzne / wykład 14tyg / ONLINE dr hab. D. Burska, prof. UG / prof. dr hab. J. Tęgowski / dr J. Idczak	
	10:30 - 12:05	Geologia osadów Morza Bałtyckiego / dr M. Rucińska / wykład 14tyg / ONLINE	
	16:10 - 17:45	Wstęp do analizy morfometrii dna morskiego / dr K. Tylmann / wykład 14tyg / ONLINE	
Piątek 28.01.2022			Pracownia magisterska I 8:00 - 10:15
		Pracownia magisterska I 10:00 - 12:15	Metody rozpoznawania i dokumentowania zasobów złóż surowców skalnych / ćw. mgr P. Domański / sala 9 / 11:30 - 14:45
	15:00 - 16:30	Język angielski / mgr V. Dużyńska / 15 tyg / grupa B / sala A	
Lokalizacja zajęć: 505 - sala w Budynku Głównym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia 002, 3a, 3b, 108, 114, 697 - sale w budynku Instytutu Oceanografii, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia A, 2, 9, 13 - sala w Pawilonie Dydaktycznym WOIG UG, al. Marszałka Piłsudskiego 46, Gdynia			

GODZINA	Ocenografia geologiczno-fizyczno-chemiczna		
	Chemia morza i atmosfery		Geologia morza
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		