

I rok stacjonarnych studiów I stopnia na kierunku Hydrografia morska, semestr letni 2020/2021

Godzina	Przedmiot	Prowadzący	Rodzaj zajęć	Grupa lab.	Grupa aud.	Sala
PONIEDZIAŁEK						
7.15 - 9.30	Fizyka 29.03. (O) 12.04. - 26.04. i 24.05. (S)	dr Maciej Matciak, dr Jakub Idczak, dr Marcin Paszkuta	ćw.	1		online
10.30 - 12.00	Fizyka 22.02. - 26.04., 24.05. - 7.06. (O)	dr Aleksandra Dudkowska	w			online
12.45 - 15.00	Geologia dna morskiego 22.02. - 26.04. (O)	dr Ewa Szymczak	w			online
16.00 - 18.15	Fizyka 29.03. (O) 12.04. - 26.04. i 24.05. (S)	dr Maciej Matciak, dr Jakub Idczak, dr Marcin Paszkuta	ćw.	2		online
WTOREK						
AMW						
ŚRODA						
9.30 - 11.00	Hydrologia 24.02. - 28.04. (O)	dr hab. Joanna Fac-Beneda, prof. UG	w			online
11.25 - 13.00	Podstawy przedsiębiorczości 24.02. - 5.05., 26.05. - 9.06. (O)	dr Grażyna Chaberek	konw.			online
14.15 - 16.30	Geologia dna morskiego 24.02. - 28.04. (O)	dr Ewa Szymczak	ćw.	1		online
16.45 - 19.00	Geologia dna morskiego 24.02. - 28.04. (O)	dr Ewa Szymczak	ćw.	2		online
14.15 - 15.45	Hydrologia 24.02. - 28.04. (O)	dr Izabela Chlost	ćw.	2		online
16.45 - 18.15	Hydrologia 24.02. - 28.04. (O)	dr Izabela Chlost	ćw.	1		online
CZWARTEK						
AMW						
PIĄTEK						
8.00 - 9.55	Fizyka 26.02. - 7.05., 28.05. - 11.06. (O)	dr Wojciech Brodziński	ćw.		A	online
10.15 - 11.45	Fizyka 26.02. - 7.05., 28.05. - 11.06. (O)	dr Aleksandra Dudkowska	w			online
12.00 - 14.15	Geologia dna morskiego 12.03. (O)	dr Ewa Szymczak	w			online
14.30 - 16.25	Język angielski 26.02. - 7.05., 28.05. - 11.06. (O)	mgr Paweł Kwiatkowski	ćw.		A	online

Objaśnienia:

(S) - ZAJĘCIA ODBYWAJĄ SIĘ W TRYBIE STACJONARNYM

(O) - ZAJĘCIA REALIZOWANE ONLINE

- termin ćwiczeń terenowych z przedmiotu „hydrologia” zostanie podany przez prowadzących

- kurs „Podstawowe przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa i ochrony” odbędzie się terminie: 10.05. - 21.05.2021 r.