

OCEANOGRAFIA II <sup>o</sup> I rok sem. zimowy					
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.05-9.50		Integrated Coastal Zone Management (zintegrowane zarządzanie strefą brzegową) (w 15/3) (ćw 30/3)	źródła i struktura danych w oceanografii (w 15/3) (ćw 20/3)		
10.00-10.45		3.10-23.01 s. 210 M16A	4.10-10.01 s. 210 M16A	filozofia przyrody (w 20/2) s. 106 M18	globalne zmiany w środowisku morskim (k 20/3)
10.50-11.35		prof. US P. Terefenko	prof. US T. Wolski	9.11-25.01 dr W. Janikowski	13.10-24.11 s. 320 M16A dr P. Dąbek
11.45-12.30				etyka w nauce (k 20/2) 9.11-25.01	międzynarodowe uregulowania prawne w ochronie środowiska morskiego (k 20/3) 1.12-26.01 s. 320 M16A dr inż. B. Wawrzyniak-Wydrowska
12.35-13.20	Methods of Statistical and Geostatistical Analysis in Oceanography (metody analiz statystycznych i geostatystycznych w oceanografii)		ekologia biocenozy morskich (W 15/3) (ćw 30/3) 4.10 - 24.01 i 29.01 (poniedziałek)	s. 102 M16 prof. US M. Rutkowski	
13.30-14.15	(w 15/3) (ćw 30/3) 2.10-22.01 s. 210 M16A		s. 107 Wąska 13		
14.20-15.05	prof. US P. Terefenko		prof. US P. Śmietana		
15.15-16.00					
16.05-16.50					

Zapisy na specjalności oraz przedmioty do wyboru - należy dokonać od 02-12.10.2023 poprzez system e-Prodziekan

**obowiązkowe szkolenia:** BHP (w 5h); biblioteczne (w 2h); e-learningowe (ćw 2h)

M16 - ul. Mickiewicza 16

M16A - ul. Mickiewicza 16A

M18 - ul. Mickiewicza 18