

OCEANOGRAFIA I° I rok sem. zimowy							
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
8.15-9.00	klimatologia i meteorologia (w 30/3) 9.10 - 11.12 s. 102 M16 prof. dr hab. A. Cedro						
9.05-9.50							
10.00-10.45				podstawy geologii (w 30/2) 4.10-24.01 i 29.01(poniedziałek) s. 306 M18 dr inż. K. Osadczuk	ochrona własności intelektualnej (w 8/2) 9-30.11 s.102 M16 prof. T.Kurylo	biologia (L 30/3) 6.10-8.12 s.209 M16A prof. US M. Bąk	gr.1
10.50-11.35	biologia (w 30/3) 2.10-4.12 s.30A M16A	chemia (w 30/2) 3.10-23.01 s.104 Wąska 13 dr A. Bucior-Kwaczyńska	biologia (L 30/3) 4.10-13.12 s.209 M16A				
11.45-12.30	prof. US M. Bąk						
12.35-13.20		chemia (L 30/3) 3.10-5.12 s.206 Wąska 13				chemia (L 30/3) 6.10-8.12 s.206 Wąska 13	
13.30-14.15	klimatologia i meteorologia (ćw 30/3) 9.10 - 11.12 s. 112 M16	gr.1	prof. US M. Bąk		matematyka dla oceanografów (w 30/2) 5.10 - 25.01 (i wtorek 30.01) s. 212 (Wielkopolska 15) dr A. Misztela	gr.2	
14.20-15.05	dr Sz. Walczakiewicz	dr T.Miller				dr T.Miller	
15.15-16.00					matematyka dla oceanografów (ćw 30/2) 5.10 - 25.01 (i wtorek 30.01) s. 212 (Wielkopolska 15) dr A. Misztela		
16.05-16.50		podstawy geologii (ćw 30/3) 10.10-12.12 s.218 M 16A					
17.00-17.45		mgr J. Miluch					
17.50-18.35							

Wyboru przedmiotów na semestr 2 - 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