

OCEANOGRAFIA I° II rok							
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
8.15-9.00	Oceanografia biologiczna (L 45/32/4) 8 III - 10 V					wf	
9.00-9.45		Oceanografia biologiczna (L 45/13/4)					
10.00-10.45		17 V - 7 VI (7VI-1h) <u>s.103 M18</u>	Paleoceanografia (w 15/3) 9III-13IV	Oceanografia biologiczna (w 30/3) 20IV-22VI		Ochrona środowiska morskiego (w 15/3) 12V-9VI	
10.45-11.30	dr hab. M. Bąk				Paleoceanografia (ćw 15/3) 10III-7IV		Język angielski ACKJ (lk 30/3)
11.45-12.30	Oceanografia fizyczna (w 30/18/2) 8III-10V	dr hab. M. Bąk	dr P. Dąbek	dr B. Wawrzyniak-Wydrowska		dr B. Wawrzyniak-Wydrowska	Oceanografia fizyczna (ćw 45/25/3) 5III-30IV dr hab. R. Marks, prof. US
12.30-13.15	dr hab. R. Marks, prof. US		Geomorfologia brzegów morskich (ćw 15/2) 9 III - 11 V (11V-1h)		dr P. Dąbek		(ćw 45/20/3) 7V-25VI dr hab. T. Wolski, prof. US
13.30-14.15			dr hab. T. Łabuz, prof. US	Oceanografia fizyczna (w 30/12/2) 18 V-22VI	Geomorfologia brzegów morskich (w 15/3) 3 - 31 III	Ochrona środowiska morskiego (ć 15/3) 12V-9VI	
14.15-15.00				dr hab. R. Marks, prof. US			
15.15-16.00				dr hab. T. Łabuz, prof. US		dr B. Wawrzyniak-Wydrowska	

warsztaty specjalistyczne w morzu i strefie brzegowej
 zt 40h
 VI *
 20h dr hab. J. Dudzińska-Nowak
 VI *
 20h dr hab. R. Marks, prof. US

w kontakcie bezpośrednim

*terminy zostaną podane po ustaleniu z prowadzącymi