

SEMINARIA Zakładu Dynamiki Morza  
Instytutu Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie  
w roku akademickim 2016/2017

Seminaria odbywają się we wtorki o godz. 11<sup>00</sup> w małej sali konferencyjnej

Data	Autor	Tytuł wystąpienia
06.12.2016	Przemysław Makuch	Transport aerozolu nad Bałtykiem na podstawie danych satelitarnych
13.12.2016	Maja Musialik (UG), Lidia Dzierzbicka- Głowacka	Dynamika populacji wybranych gatunków Copepoda z Zatoki Gdańskiej
10.01.2017	Jacek Piskozub	Satelitarne badania Bałtyku a klimat
17.01.2017	Stanisław Massel	Surface waves induced by glacier calving. What wave record can say about glacier calving volume ?
24.01.2017	Agnieszka Promińska	Sezonowe zmiany hydrografii fiordu Hornsund
31.01.2017	Agnieszka Beszczyńska- Möller	Arktyczny system obserwacyjny INTAROS
07.02.2017	Ilona Goszczko	Prąd Zachodniospitsbergeński jako źródło ciepła i soli dla sąsiadującego szelfu - wymiana wymuszona wiatrem w okresie zimowym.
14.02.2017	Szymon Kosecki	Parametryzacja modelu atmosfery WRF dla obszaru Zachodniego Spitsbergenu
21.02.2017	Artur Nowicki Lidia Dzierzbicka- Głowacka	Analizy statystyki występowania upwellingów w Morzu Bałtyckim na podstawie danych satelitarnych i modelowych
07.03.2017	Jaromir Jakacki, Jan Andrzejewski	Wstępne wyniki z modelu NEMO
14.03.2017	Waldemar Walczowski	Wyniki pomiarów mikrostrukturalnych w fiordzie Hornsund
21.03.2017	Maciej Janecki Lidia Dzierzbicka- Głowacka	Ocena wpływu zmian klimatycznych na wybrane parametry hydrodynamiczne i biochemiczne środowiska morskiego Bałtyku Południowego. Etap 1: Przygotowanie wymuszeń atmosferycznych
28.03.2017	Paweł Schlichtholz	Wpływ międzyletniej zmienności wiatrów w rejonie Morza Barentsa na regionalną cyrkulację oceaniczną: wyniki z modelu NAME (1979-2004)"
04.04.2017	Tymon Zieliński	Polska Sieć Badawcza POLAND-AOD
11.04.2017	Robert Osiński	Masy wodne w Oceanie Arktycznym w modelu numerycznym RASM - problemy i próby ich rozwiązania
18.04.2017	Małgorzata Merchel	Woda głębinowa w Morzach Nordyckich
25.04.2017	Violetta Drozdowska	Substancje powierzchniowo czynne - metody badań i analiza wyników dla Zatoki Gdańskiej
09.05.2017	Iwona Wróbel	Strumienie ocean-atmosfera w Arktyce
16.05.2017	Daniel Rak	Dynamika wód na Progu Słupskim
23.05.2017	Tomasz Petelski Piotr Markuszewski	Aerozol – wymiana przez powierzchnię morza
30.05.2017	Anna Przyborska	Próba oceny zmienności frontu hydrologicznego tworzącego się w Hornsundzie