

Komitet Naukowy

Janusz Pempkowiak – Instytut Oceanologii PAN, Przewodniczący
Waldemar Surosz – Instytut Oceanografii UG w Gdyni,
z-ca Przewodniczącego
Waldemar Walczowski – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie,
z-ca Przewodniczącego
Dariusz Ficek – Instytut Fizyki, Akademia Pomorska w Słupsku
Wojciech Jegliński – Państwowy Instytut Geologiczny – PIB Oddział Geologii
Morza w Gdańsku
Alicja Kosakowska - Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Emil Kuzebski – Morski Instytut Rybacki – PIB w Gdyni
Stanisław Musielak – Instytut Nauk o Morzu, Uniwersytet Szczeciński
Mirosława Ostrowska - Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Ksenia Pazdro – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Mikołaj Protasowicki – Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny
w Szczecinie
Adam Sokołowski – Instytut Oceanografii UG w Gdyni
Jakub Spera – Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB Oddział
Morski w Gdyni
Kazimierz Szeffler – Instytut Morski w Gdańsku
Małgorzata Witak – Instytut Oceanografii UG w Gdyni

Komitet Organizacyjny

Alicja Kosakowska – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie, Przewodnicząca
Aleksandra Czajkowska – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Stella Mudrak-Cegiołka – Instytut Oceanografii UG w Gdyni
Mirosława Ostrowska – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Ksenia Pazdro – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Joanna Potrykus – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Joanna Stoń-Egiert – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Adam Sokołowski – Instytut Oceanografii UG w Gdyni
Beata Szymczycha – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie
Marcin Wichorowski – Instytut Oceanologii PAN w Sopocie



II ZAWIADOMIENIE

I Konferencja Naukowa Polskich Badaczy Morza 2017

Stan i trendy zmian w morzach i oceanach

19-20 października 2017 r.

**Instytut Oceanologii PAN
w Sopocie**



www.iopan.pl/knpbm2017

Mamy przyjemność zaprosić do uczestnictwa w **I Konferencji Naukowej Polskich Badaczy Morza 2017 (I KNPBM 2017)**, która odbędzie się w Sopocie w dniach 19-20 października 2017 roku. Konferencja jest pomyślana jako forum dyskusji naukowej na tematy morskie. Osoby zainteresowane proszone są o składanie streszczeń referatów i prezentacji plakatowych dotyczących:

- chemii morza
- fizyki morza
- geologii i geochemii morza
- biologii i ekologii morza
- biotechnologii morskiej
- zmian globalnych, ich skutków i metod ich zapobiegania

Ważne daty:

- ☐ 31.05.2017 – rejestracja i nadsyłanie streszczeń
- ☐ 30.06.2017 – kwalifikacja wystąpień
- ☐ 29.09.2017 – program konferencji
- ☐ 19-20.10.2017 – konferencja

Miejsce konferencji

Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie, ul. Powstańców Warszawy 55 (www.iopan.gda.pl)

*Sopot – www.sts.sopot.pl (informacja turystyczna: noclegi, gastronomia, komunikacja, atrakcje turystyczne).

Język konferencji

Konferencja odbędzie się w języku polskim.

Materiały

Uczestnicy konferencji otrzymają „Książkę streszczeń I KNPBM 2017”. Autorzy zainteresowani złożeniem artykułów naukowych, w j. angielskim, do kwartalników:

- Oceanologia www.iopan.gda.pl/oceanologia/
- Oceanological and Hydrobiological Studies www.oandhs.ocean.ug.edu.pl/news.html

powinni przestać do dnia 01.11.2017, na adres Redakcji wybranego kwartalnika, artykuły z dopiskiem „Prezentowane na I KNPBM 2017”

Opłata konferencyjna

- Dzięki dofinansowaniu z DUN/PAN uczestnicy nie ponoszą kosztów udziału w obradach konferencji, materiałach konferencyjnych, przerwach kawowych, lunchach).

Uroczysta kolacja

- Zainteresowani udziałem w kolacji wnoszą opłatę w wysokości 120 zł do dnia 31.05.2017 r.

ZGŁOSZENIE

Prosimy o przesłanie on-line www.iopan.pl/knpbm2017 formularza zgłoszeniowego do dnia 31.05.2017 r.

STRESZCZENIE

Prosimy o nadsyłanie streszczeń prezentacji on-line www.iopan.pl/knpbm2017 wg wzoru zamieszczonego na stronie konferencji.

Wstępny program konferencji

- ☐ 19.10 – Wykład zapraszany*, Sesja 1, Sesja 2, Sesja 3 - dla młodych naukowców, spotkanie towarzyskie.
- ☐ 20.10 – Wykład zapraszany*, Sesja 4, Sesja 5, Sesja 6, Zakończenie.

*Wstępny Program Konferencji zostanie przesłany do dnia 29 września 2017 r.

Strona internetowa konferencji

Informacje i aktualności dotyczące konferencji znaleźć można na stronie internetowej: www.iopan.pl/knpbm2017

ADRES DO KORESPONDENCJI

Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk
81-712 Sopot ul. Powstańców Warszawy 55,
tel.: 058 73 11 600, fax.: 058 551 21 30, e-mail: knpbm2017@iopan.pl