

Szanowni Państwo,

w imieniu Komitetu Organizacyjnego mam zaszczyt zaprosić przedstawicieli Państwa firmy do udziału w jednodniowym seminarium popularnonaukowym, organizowanym w ramach działalności IEEE Poland Section Oceanic Engineering Society Chapter, które odbędzie się w dniu 5 marca 2026 r. na Politechnice Morskiej w Szczecinie.

Głównym celem seminarium jest integracja środowiska akademickiego i przemysłu morskiego, wymiana doświadczeń oraz identyfikacja obszarów potencjalnej współpracy w zakresie badań, innowacji i kształcenia kadr dla gospodarki morskiej.

Seminarium będzie miało charakter hybrydowy, przy czym część dyskusyjna oraz kluczowe elementy programu realizowane będą wyłącznie w formule stacjonarnej.

Program wydarzenia obejmuje wystąpienia przedstawicieli uczelni i przemysłu morskiego oraz wizyty studyjne w wybranych obiektach dydaktyczno-badawczych Politechniki Morskiej w Szczecinie. Zwieńczeniem seminarium będzie wspólny obiad networkingowy.

Uprzejmie proszę o potwierdzenie udziału za pośrednictwem formularza rejestracyjnego:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeQyZA3gexMa0wPkT3IKeRUj8esM-Nwzqiln25FIVQKaW61lg/viewform>

Udział w seminarium jest bezpłatny.

Uprzejmie informujemy, że firma może delegować do udziału w wydarzeniu maksymalnie dwóch przedstawicieli. Będziemy wdzięczni za możliwie szybkie potwierdzenie udziału, co pozwoli na przygotowanie szczegółowego programu wydarzenia.

Z wyrazami szacunku

/ - /

Paweł Prajzencanc
Przewodniczący OES PS IEEE

Patroni Wydarzenia:



Planowany harmonogram seminarium

Data: 5 marca 2026 r.

Miejsce: Politechnika Morska w Szczecinie,
Centrum Eksploatacji Obiektów Pływających (CEOP), ul. Dębogórska 12, 71-717 Szczecin

08:00–09:00

Rejestracja uczestników

09:00–10:00

Otwarcie seminarium

- powitanie uczestników
- wprowadzenie do idei seminarium
- wystąpienie przedstawicieli IEEE PS i OES PS IEEE

10:00–11:30

Sesja I – Ośrodki Akademickie

Prezentacje prac badawczo-rozwojowych realizowanych przez uczelnie związane z branżą morską (5 wystąpień po ok. 15 minut)

11:30–12:00

Przerwa kawowa

12:00–13:30

Sesja II – Otoczenie Gospodarcze

Prezentacje projektów realizowanych przez przedsiębiorstwa branży morskiej

13:30–14:00

Przerwa / czas organizacyjny (przejście między obiektami)

14:00–16:00

Część wizytacyjna – wycieczki techniczne

Część prowadzona w grupach, z naciskiem na zaplecze badawcze i dydaktyczne.

- zwiedzanie CEOP,
- wizyta w obiektach Wydziału Mechatroniki i Elektrotechniki PM,
- prezentacja infrastruktury Akademickie Centrum Szkoleniowego PM.

od 16:00

obiad networkingowy

- nieformalne rozmowy,
- wymiana kontaktów,
- omówienie potencjalnych kierunków współpracy.