

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący:

dr hab. inż. Kazimierz Witkowski
prof. nadzw. AM w Gdyni

Sekretarz naukowy:

dr inż. Mariusz Giernalczyk,
prof. nadzw. AM w Gdyni

Sekretarz organizacyjny:

dr inż. Piotr Kamiński

Członkowie:

mgr inż. Sebastian Drowing
inż. Dominika Cuper-Przybylska
Marzena Hetman

RADA NAUKOWA

dr hab. inż. Andrzej Adamkiewicz, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. Cezary Behrendt, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. Artur Bejger, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

prof. dr hab. inż. Piotr Bielawski
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. Damian Bocheński
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Adam Charchalis
Akademia Morska w Gdyni

prof. dr hab. inż. Romuald Cwilewicz
Akademia Morska w Gdyni

prof. dr hab. inż. Czesław Dymarski
Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Marek Dzida, prof. nadzw.
Politechnika Gdańska

dr inż. Mariusz Giernalczyk, prof. nadzw.
Akademia Morska w Gdyni

prof. dr hab. inż. Jerzy Girtler
Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Andrzej Grządziela, prof. nadzw.
Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni

prof. dr hab. inż. Oleh Klyus
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. kmdr Tomasz Kniaziewicz,
prof. nadzw.

Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni
prof. dr hab. inż. Zbigniew Korczewski

Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Jerzy Kowalski, prof. nadzw.
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Leszek Malinowski
Zachodniopomorski Uniwersytet

Technologiczny

dr hab. inż. Zbigniew Matuszak, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. Stanisław Polanowski, prof. nadzw.
Akademia Morska w Gdyni

prof. dr hab. inż. Wiesław Tarełko
Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Włodzimierz Rosochacki, prof.
nadzw. *Zachodniopomorski Uniwersytet*

Technologiczny

dr hab. inż. Aleksander Valishin, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. Kazimierz Witkowski, prof. nadzw.
Akademia Morska w Gdyni

dr hab. inż. Wojciech Zeńczak

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

prof. dr hab. inż. Stefan Żmudzki
Akademia Morska w Szczecinie

RADA PROGRAMOWA

dr hab. inż. Kazimierz Witkowski, prof. nadzw.
Akademia Morska w Gdyni

prof. dr hab. inż. Zbigniew Korczewski
Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Cezary Behrendt, prof. nadzw.
Akademia Morska w Szczecinie

dr hab. inż. kmdr Tomasz Kniaziewicz,
prof. nadzw.

Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni
dr hab. inż. Wojciech Zeńczak, prof. nadzw.

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

Akademia Morska

w Gdyni

Wydział Mechaniczny

Katedra Siłowni Okrętowych



**symSo
2018**

XXXVIII SYMPOZJUM SIŁOWNI OKRĘTOWYCH

22 - 23 listopada 2018 Gdynia
PROJEKTOWANIE WYTWARZANIE
I EKSPLOATACJA SIŁOWNI

**OKRĘTOWYCH ORAZ ICH
URZĄDZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM
NIEZAWODNOŚCI,
BEZPIECZEŃSTWA, OCHRONY
ŚRODOWISKA I DYDAKTYKI
KOMUNIKAT Nr 1
ORGANIZATOR SYMPOZJUM**

**Katedra Siłowni Okrętowych
Wydział Mechaniczny
Akademia Morska w Gdyni**

**Korespondencję prosimy kierować na
adres:**

**Katedra Siłowni Okrętowych
Wydział Mechaniczny
Akademia Morska w Gdyni
ul. Morska 81-87
81-225 Gdynia**

tel. (58) 69-01-322, pokój A-226

e-mail: wmkso@am.gdynia.pl
pkam@am.gdynia.pl

Informacje dotyczące symposium oraz
wzór karty zgłoszeniowej znajdują się także
na stronie

<http://wm.am.gdynia.pl/symso>

Koszt uczestnictwa w Symposium wynosi
600 zł

Numer konta na które należy wnieść
opłaty:

**mBank S.A.
Oddział Korporacyjny
ul. Śląska 47
81-310 Gdynia**

19 1140 1153 0000 2235 4300 1067

z dopiskiem „SYMSO 2018 – nazwisko
uczestnika”. W celu wystawienia faktury
podać adres oraz numer NIP
Organizatorzy zapewniają odpłatne
wyżywienie i zakwaterowanie, jeśli
zostaną zgłoszone takie potrzeby.

**XXXVIII SYMPOZJUM SIŁOWNI
OKRĘTOWYCH SYMSO 2018**

**Odbędzie się na Wydziale
Mechanicznym - budynek „A”
Akademii Morskiej w Gdyni
22-23 listopada 2018r.**

WSTĘPNY HARMONOGRAM

1. Zgłoszenie uczestnictwa w
Symposium (drogą elektroniczną) do
30 maja 2018r
2. Nadsyłanie pełnych tekstów referatów
oraz jednostronicowych streszczeń:
15 września 2018r
3. Termin dokonywania wpłat:
15 września 2018r
4. Otwarcie Symso2018:
22 listopada o godz. 10:00
5. I dzień obrad:
22 listopada godz. 10:00 – 17:00

6. Uroczysta kolacja:
22 listopada godz. 18:00 – 23:00
dzień obrad:
23 listopada godz. 09:00 – 13:00
7. Zamknięcie SymSo:
23 listopada godz. 13:15

INFORMACJE OGÓLNE

1. Do udziału w XXXVIII Symposium
Siłowni Okrętowych organizator
zaprasza wszystkich zajmujących się
projektowaniem, wytwarzaniem
i eksploatacją siłowni okrętowych oraz
ich urządzeń, a także ochroną
środowiska morskiego.
2. Celem Symposium jest
współtworzenie forum wymiany
informacji i doświadczeń naukowo-
technicznych przez pracowników
nauki oraz przedsiębiorstw i instytucji
gospodarki morskiej w zakresie
projektowania, wytwarzania i
eksploatacji siłowni okrętowych oraz
ich urządzeń, jak również ochrony
środowiska morskiego, a ponadto
umacnianie związków nauka -
praktyka.
3. Wszystkie artykuły powinny zostać
przekazane w formacie wymaganym
przez redakcję Zeszytów Naukowych
AMG i po uzyskaniu pozytywnych
recenzji zostaną opublikowane w tych
zeszytach (lista B – 7 pkt.) .