



IV KONFERENCJA

Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych – STUKNUT'18 13.10.2018 - 20.10.2018

pod patronatem Jego Magnificencji Rektora Politechniki Gdańskiej
prof. dra hab. inż. Jacka Namieśnika

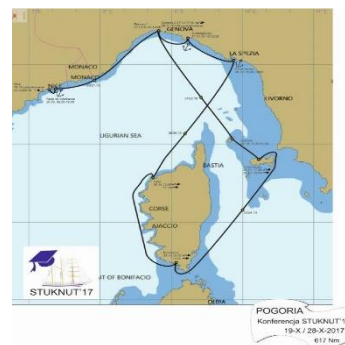
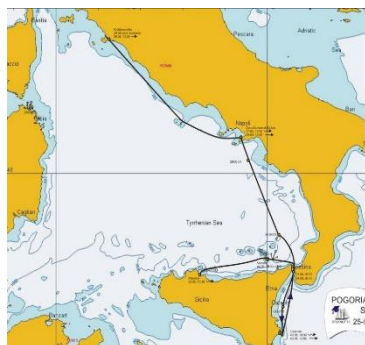
ZAPROSZENIE

Po trzech udanych edycjach, Komitet Organizacyjny ma zaszczyt zaprosić zainteresowanych studentów (i ich opiekunów naukowych) do udziału w IV Konferencji „Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych”.

Celem Konferencji jest umożliwienie studentom I, II i III stopnia studiów uczestniczącym w działalności kół naukowych prezentacji osiągnięć z zakresu teorii i praktyki z dziedzin związanych z szeroko rozumianą techniką, w tym: mechaniką, budową i eksploatacją maszyn, inżynierią materiałową, transportem, inżynierią bezpieczeństwa, telekomunikacją, informatyką, a także biomechaniką, inżynierią biomateriałów, inżynierią biomedyczną, ochroną środowiska, zarządzaniem projektami inżynierskim itp.

Konferencja STUKNUT'18 jest organizowana przez **Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej** jako wspólne przedsięwzięcie ze stowarzyszeniem **The Sail Training Association Poland (STAP)** (<http://www.pogoria.pl>) mające na celu prezentację osiągnięć naukowych, a także upowszechnianie sportu żeglarskiego oraz edukację morską studentów.

Tak jak podczas trzech pierwszych edycji, konferencja odbędzie się podczas rejsu żaglowca STS „POGORIA”. Uczestnicy rejsu będą zakwaterowani w kubrykach 8-, 10-, 12-osobowych i oprócz udziału w konferencji stanowić będą załogę wykonującą wszelkie prace związane z funkcjonowaniem żaglowca (wachty nawigacyjne, kotwiczne, portowe i bosmańskie oraz prace kuchenne i porządkowe). Rejs odbędzie się w terminie od 13.10.2018 do 20.10.2018 po wodach Morza Liguryjskiego. Port zaokrętowania (najprawdopodobniej - *Civitavecchia*) oraz wyokrętowania (najprawdopodobniej - *San Remo*) zostanie podany w komunikacie nr 2.



Z przebiegiem poprzedniej konferencji (zakwaterowanie, obowiązki, atmosfera, sposób prezentacji referatów) można zapoznać się na naszej stronie internetowej:

- ✓ <https://pg.edu.pl/stuknut>

oraz w sprawozdaniach uczestników konferencji reprezentujących koła naukowe różnych uczelni technicznych dostępnych m.in. na stronach internetowych:

- ✓ http://wim.utp.edu.pl/images/stories/15_14/stuknut_2015.pdf
- ✓ <http://www.pwsz.krosno.pl/uczelnia/aktualnosci/art,1260,ii-konferencja-stuknut-16.html>
- ✓ <https://www.sgsp.edu.pl/aktualnosci-sgsp/ii-konferencja-osiagnięcia-studenckich-kol-naukowych-uczelni-technicznych-840.html>
- ✓ http://wim.utp.edu.pl/news/16_17a/nut.pdf
- ✓ <http://www.pwsz.krosno.pl/aktualnosci-mibm/art,69,stuknut17.html>



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA



STUKNUT'18

IV KONFERENCJA

Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych – STUKNUT'18 13.10.2018 - 20.10.2018

Organizator:

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa pod patronatem
Jego Magnificencji Rektora Politechniki Gdańskiej prof. dra hab. inż. Jacka Namieśnika

Komitet Naukowy:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Dąbrowski - Politechnika Warszawska,
prof. dr hab. inż. Michał Woźniak - Politechnika Wrocławska,
dr hab. inż. Jerzy Kowalski, prof. nadzw. - Politechnika Gdańska,
dr hab. inż. Wiesław Wszolek, prof. nadzw. - Akademia Górniczo-Hutnicza,
dr hab. inż. Grzegorz Klekot, prof. nadzw. – Politechnika Warszawska,
prof. dr hab. inż. Wiesław Tarełko - Politechnika Gdańska,
dr hab. inż. Marek Dzida, prof. nadzw. - Politechnika Gdańska,
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. - Politechnika Gdańska.

Komitet Organizacyjny:

Marek Dzida - przewodniczący
Małgorzata Bikonis - sekretarz
Janusz Kozak - członek
Wiesław Tarełko - członek

Biuro Konferencji:

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12,
email: stuknut@pg.gda.pl, <https://pg.edu.pl/stuknut>
tel.: +48 58 347 21 91

ZAKRES TEMATYCZNY

Zakres tematyczny konferencji obejmuje wyniki prac naukowych teoretycznych bądź aplikacyjnych, będące rezultatem działalności studenckich kół naukowych w zakresie szeroko rozumianej techniki, w tym: mechaniki, budowy i eksploatacji maszyn, inżynierii materiałowej, transporcie lądowym, powietrznym i morskim, telekomunikacji, informatyki, a także biomechaniki, inżynierii biomedycznej, ochrony środowiska, zarządzania projektami inżynierskimi itp.

UCZESTNICY KONFERENCJI ORAZ PREZENTACJE REFERATÓW

Założeniem Konferencji jest udział studentów w liczbie przekraczającej 60% ogółu uczestników rejsu. Nauczyciele akademicki opiekujący się rozwojem naukowym studentów mogą wziąć udział w konferencji pod warunkiem udziału 2 studentów z referatami, przy czym każdy ze studentów musi zaprezentować 1 referat (referaty mogą być wspólne z opiekunami). Nie przewiduje się uczestnictwa w konferencji studentów lub doktorantów bez referatów. Referat powinien być przygotowany w programie Power Point, zaś czas jego prezentacji nie powinien przekraczać 15 min. Organizatorzy zapewniają dostępność laptopa oraz rzutnika.

PUBLIKACJE

Tak jak w poprzedniej edycji, organizatorzy zamierzają opublikować prace, które przeszły pozytywnie proces recenzji w uznanych czasopismach naukowych znajdujących w wykazie czasopism punktowanych MNiSW. W zależności od zakresu tematycznego oraz poziomu naukowego, artykuły opracowane na podstawie przedstawionych prezentacji zostaną opublikowane m.in. w następujących czasopismach:

- ✓ „Mechanik” (11 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW),
- ✓ „Przegląd Spawalnictwa” (9 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW),
- ✓ „Przegląd Mechaniczny” (8 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW),
- ✓ „Transport miejski i regionalny” (7 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW),
- ✓ „Prace Wydziału Nawigacyjnego Akademii Morskiej w Gdyni (5 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW).



Po wstępnym zakwalifikowaniu zgłoszonego artykułu przez Komitet Naukowy do wygłoszenia podczas konferencji, zostanie on skierowany do publikacji we wskazanym czasopiśmie naukowym z określeniem języka publikacji (polski lub angielski).

W celu zgłoszenia referatu należy wypełnić formularz: „*karta zgłoszenia uczestnictwa w konferencji*”, zawierający: tytuł referatu, streszczenie zawierające max. 200-350 słów, informacje i dane kontaktowe autora(ów).

Warunkiem publikacji artykułu w czasopiśmie punktowanym MNiSW jest przesłanie pełnego tekstu referatu do dnia 31.05.2018.

WAŻNE TERMINY

- rejestracja uczestnictwa i złożenie streszczenia referatu – do 30.03.2018 (należy wypełnić formularz: „*karta zgłoszenia uczestnictwa w konferencji*” i przesłać na adres: stuknut@pg.gda.pl),
- zawiadomienie o zakwalifikowaniu referatów – do 15.04.2018,
- przesłanie pełnych tekstów referatów – do 31.05.2018,
- wniesienie opłaty konferencyjnej – do 31.05.2018,
- wypełnienie formularza STAP „*karta zgłoszenia na rejs STS POGORIA*” oraz ubezpieczenie się od kosztów leczenia i następstw nieszczęśliwych wypadków (kartę zgłoszenia na rejs oraz kopię polisy należy przesłać do dnia 25.09.2018 na adres: stuknut@pg.gda.pl),
- komunikat nr 2 – 01.10.2018,
- rozpoczęcie konferencji – 13.10.2018.

PLANOWANY PRZEBIEG KONFERENCJI

- 12.10.2018 – wyjazd z Polski autobusem z Gdańska (we wczesnych godzinach rannych) przez Warszawę, Gliwice do portu zaokrętowania,
- 13.10.2018 – zaokrętowanie na żaglowiec Pogoria oraz szkolenie żeglarskie,
- 14.10 – 19.10.2018 – codzienne sesje konferencyjne podczas rejsu żeglarskiego po akwenu Morza Liguryjskiego z odwiedzeniem 2 portów (opcjonalnie: *Olbia* (Sardynia); *Ajaccio* (Korsyka)),
- 20.10.2018 – wyokrętowanie z żaglowca oraz wyjazd do Polski autobusem (w późnych godzinach wieczornych) z portu wyokrętowania przez Gliwice oraz Warszawę do Gdańska.

KOSZTY UCZESTNICTWA

Koszty uczestnictwa zawierają wszelkie wydatki związane z:

- dojazdem z Polski do portu zaokrętowania,
- dojazdem z portu wyokrętowania do Polski,
- wyżywieniem od dnia zaokrętowania do dnia wyokrętowania,
- zakwaterowaniem na żaglowcu kubrykach 8-, 10-, 12-osobowych,
- koszty związane publikacją artykułów w czasopismach naukowych znajdujących w wykazie czasopism punktowanych MNiSW (dotyczy tylko artykułów które przeszły pozytywnie proces recenzowania).

Uwaga: koszty uczestnictwa nie zawierają wydatków związanych z ubezpieczeniem się uczestników rejsu od kosztów leczenia i następstw nieszczęśliwych wypadków.

Opłata konferencyjna wynosi:

- 2350,-zł dla studentów I, II i III stopnia studiów,
- 2550,-zł dla opiekunów naukowych (pracowników uczelni wyższych).

Opłatę konferencyjną należy wnieść w terminie do 31.05.2016 na konto Konferencji:

BZ WBK 40 1090 1098 0000 0001 2023 3750, z adnotacją: „STUKNUT'18 – imię i nazwisko”.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA



STUKNUT'18

ZWOLNIENIE OD KOSZTÓW UCZESTNICTWA

Organizatorzy konferencji przewidują zwolnienie od kosztów uczestnictwa jednego studenta I lub II stopnia studiów, który zaproponuje najlepszy referat. Decyzję o zwolnieniu od opłaty konferencyjnej podejmie Komitet Naukowy na podstawie:

- otrzymania pełnego tekstu artykułu zakwalifikowanego do publikacji w czasopiśmie naukowym,
- oceny merytorycznej artykułu (zawartość merytoryczna, oryginalność, samodzielność przeprowadzonych badań).

INFORMACJE DODATKOWE

Ze względów formalnych, każdy uczestnik Konferencji jest zobowiązany zapoznać się z 'Vademecum żeglarza', który można znaleźć na stronie internetowej pod adresem www.pogoria.pl (zawiera informacje dotyczące m.in.: niezbędnego ubioru i ekwipunku na czas rejsu, sposobu pakowania, wyposażenia koi do spania).