

## II KONFERENCJA Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych – STUKNUT'16 21.10 – 30.10.2016 r.

pod patronatem Jego Magnificencji Rektora Politechniki Gdańskiej  
prof. dr hab. inż. Henryka Krawczyka

### ZAPROSZENIE

Komitet Organizacyjny II Konferencji „Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych” ma zaszczyt zaprosić studentów uczelni technicznych oraz studentów uczelni powiązanych z techniką do udziału w wydarzeniu poświęconym prezentacjom i dyskusji nad osiągnięciami studenckiego ruchu naukowego, szczególnie realizowanych w formie projektu zespołowego.

Celem Konferencji jest umożliwienie studentom 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, telekomunikacją, informatyką, a także biomechaniką, inżynierią biomateriałów, inżynierią biomedyczną, ochroną środowiska, zarządzaniem projektami itp.

Tak jak podczas pierwszej edycji, II Konferencja odbędzie się na pokładzie żaglowca STS „POGORIA” w trakcie rejsu po wodach Morza Liguryjskiego w terminie: 21.10 – 30.10.2016 roku. Porty zaokrętowania i wyokrętowania (opcjonalnie: San Remo, Genua, Livorno) zostaną podane w komunikacie Nr 2.



Uczestnicy Konferencji będą zakwaterowani w kubrykach 8-, 10-, 12-osobowych i oprócz udziału w Konferencji stanowiąc będą załogę wykonującą wszelkie prace związane z funkcjonowaniem żaglowca (wachty nawigacyjne, prace kuchenne, prace porządkowe itp.). Z przebiegiem poprzedniej konferencji (zakwaterowanie, obowiązki, atmosfera, sposób prezentacji referatów) można zapoznać się w sprawozdaniu Koła Naukowego Inżynierii Odnawialnych Źródeł Energii Uniwersytetu Technologiczno – Przyrodniczego w Bydgoszczy dostępnym na stronie:

[http://wim.utp.edu.pl/images/stories/15\\_14/stuknut\\_2015.pdf](http://wim.utp.edu.pl/images/stories/15_14/stuknut_2015.pdf)



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA



STUKNUT'16

**II KONFERENCJA  
Osiągnięcia Studenckich Kół Naukowych Uczelni Technicznych – STUKNUT'16  
21.10 – 30.10.2016**

**KOMUNIKAT Nr 1**

**Organizator:**

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa

**Komitet Naukowy:**

prof. dr hab. inż. Zbigniew Dąbrowski - Politechnika Warszawska,  
prof. dr hab. inż. Wiesław Tareko - Politechnika Gdańska,  
dr hab. inż. Marek Dzida, prof. nadzw. - Politechnika Gdańska,  
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. - Politechnika Gdańska,  
dr hab. inż. Wiesław Wszolek, prof. nadzw. - Akademia Górniczo-Hutnicza,  
dr hab. inż. Michał Woźniak, prof. nadzw. - Politechnika Wrocławska,  
dr inż. Jerzy Kowalski - Akademia Morska w Gdyni.

**Komitet Organizacyjny:**

Marek Dzida - przewodniczący  
Małgorzata Bikonis - sekretarz  
Janusz Kozak - członek  
Wiesław Tareko – członek  
Jerzy Kowalski – członek

**Biuro Konferencji:**

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa  
80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12,  
email: [stuknut@pg.gda.pl](mailto:stuknut@pg.gda.pl), [www.oio.pg.edu.pl](http://www.oio.pg.edu.pl)  
tel.: +48 58 347 21 91

**ZAKRES TEMATYCZNY**

Wyniki prac naukowych 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 itp.

**UCZESTNICY KONFERENCJI ORAZ PREZENTACJE REFERATÓW**

Założeniem Konferencji jest udział studentów i doktorantów w liczbie przekraczającej 60% ogółu uczestników. 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). 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. Z zakresem tematycznym referatów prezentowanych podczas I Konferencji można zapoznać się na stronie: <http://www.mechanik.media.pl/artykuly/i-konferencja-osiagniecia-studenckich-kol-naukowych-uczelni-technicznych-stuknut-15-24-04-06-05-2015-r-rejs-zaglowcem-sts-pogoria-na-trasie-civitavecchia-palermo-po-morzu-sroziemnym.html>

**PUBLIKACJE**

Tak jak w poprzedniej edycji, organizatorzy zamierzają opublikować wszystkie prace, które przeszły pozytywnie proces recenzji, w czasopiśmie „Mechanik” (11 punktów - lista czasopism punktowanych MNiSW) w formie DVD. Teksty prac zgłaszanych na Konferencję powinny spełniać wymagania redakcyjne czasopisma „Mechanik” - [www.mechanik.media.pl](http://www.mechanik.media.pl).



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI  
I OKRĘTOWNICTWA



STUKNUT'16

Zgłoszenia prac na Konferencję powinny zawierać:

- tytuł referatu,
- streszczenie zawierające max. 200-350 słów,
- informacje i dane kontaktowe autora(ów).

[Karta zgłoszenia](#)

#### **WAŻNE TERMINY**

- rejestracja uczestnictwa i złożenie streszczenia referatu – do 30.04.2016,
- zawiadomienie o zakwalifikowaniu referatów – do 15.05.2016,
- wniesienie opłaty konferencyjnej – do 31.05.2016,
- złożenie pełnych tekstów referatów – do 30.09.2016,
- komunikat nr 2 – 15.10.2016,
- rozpoczęcie konferencji – 21.10.2016.

#### **PLANOWANY PRZEBIEG KONFERENCJI**

- 21.10.2016 – wyjazd z Polski autobusem z Gdańska (we wczesnych godzinach rannych) przez Warszawę lub Stryków, Gliwice do jednego z portów Morza Liguryjskiego (opcjonalnie: San Remo, Genua, Livorno),
- 22.10.2016 – zaokrętowanie na żaglowicu oraz szkolenie z zakresu bezpieczeństwa,
- 23.10 – 28.10.2016 – rejs żeglarski po akwenie Morza Liguryjskiego z odwiedzeniem 2 portów (opcjonalnie: Calvi (Korsyka), Bonifacio (Korsyka), Portoferraio (Elba), Nicea) z jednoczesnymi codziennymi sesjami konferencyjnymi,
- 29.10.2016 – wyokrętowanie z żaglowca oraz wyjazd do Polski autobusem (w późnych godzinach wieczornych) przez Gliwice oraz Warszawę lub Stryków.

#### **OPŁATA KONFERENCYJNA**

Opłata konferencyjna wynosi 2150,-zł i zawiera wszelkie koszty związane z:

- dojazdem z Polski do portu Morza Liguryjskiego,
- dojazdem z portu Morza Liguryjskiego do Polski,
- wyżywieniem od zaokrętowania do wyokrętowania,
- zakwaterowaniem na pokładzie żaglowca.

Opłata konferencyjna nie zawiera ubezpieczenia się od kosztów leczenia i następstw nieszczęśliwych wypadków. **Opłatę konferencyjną należy wnieść w terminie do 31.05.2016 na konto Konferencji: BZ WBK 40 1090 1098 0000 0001 2023 3750, z adnotacją: „Konferencja STUKNUT'16”.**

#### **ZWOLNIENIE OD OPŁATY KONFERENCYJNEJ**

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

- otrzymania w terminie rozszerzonego streszczenia referatu (2 strony, odstęp 1 linijka),
- oceny merytorycznej referatu (oryginalność, samodzielność przeprowadzonych badań).

#### **INFORMACJE DODATKOWE**

Ze względów formalnych, każdy uczestnik Konferencji jest zobowiązany:

- zapoznać się z „Vademecum żeglarza”, które można znaleźć na stronie internetowej pod adresem [www.pogoria.pl](http://www.pogoria.pl) (zawiera informacje dotyczące m.in.: niezbędnego ubioru i ekwipunku na czas rejsu, sposobu pakowania, wyposażenia koi do spania),
- wypełnić „Kartę zgłoszenia na rejs STS POGORIA” dostępną na stronie internetowej pod adresem [www.pogoria.pl](http://www.pogoria.pl),
- uzyskać orzeczenie lekarza ogólnego lub domowego o możliwości uczestnictwa w rejsie (podpis i pieczęć lekarza na karcie zgłoszenia),
- ubezpieczyć się od kosztów leczenia i następstw nieszczęśliwych wypadków,
- dostarczyć kartę zgłoszenia oraz kopię polisy ubezpieczeniowej do komitetu organizacyjnego konferencji do dnia 15.10.2016 r.