

Ministerstwo Edukacji i Nauki Ukrainy,  
Tarnopolski Narodowy Uniwersytet  
Techniczny im. Iwana Puluja  
Uniwersytet Mariborski (Słowenia)  
Uniwersytet Techniczny w  
Koszycach (Słowacja)  
Uniwersytet Techniczny w Kownie  
(Litwa)  
Wojskowa Akademia Techniczna im.  
Jarosława Dąbrowskiego (Polska)  
Lwowski Narodowy Uniwersytet im.  
Iwana Franki,  
Akademia górniczo - hutnicza im.  
Stanisława Staszica (Polska)  
Łucki Narodowy Uniwersytet  
Techniczny  
Uniwersytet Ekonomiczny we  
Wrocławiu (Polska)  
Czerniowiecki Narodowy  
Uniwersytet im. Jurija Fedkowicza,  
Donbaska Państwowa Akademia Budowy  
Maszyn



*Międzynarodowa Studencka  
Konferencja Naukowo-Techniczna*

**NAUKI PRZYRODNICZE I  
HUMANISTYCZNE.**

**AKTUALNE PYTANIA**

26-27 kwietnia 2018 r.  
**TARNOPOL-2017**

Praca konferencji odbędzie się w grupach  
tematycznych:

1. Nauki humanistyczne.
2. Ekonomia i zarządzanie, finanse.
3. Elektrotechnika, elektronika i inżynieria światła.
4. Technologie informacyjna
5. Matematyka
6. Modelowanie matematyczne i mechanika.
7. Materiałoznawstwo, wytrzymałość materiałów i konstrukcji.
8. Maszyny i urządzenia rolnicze.
9. Budowa maszyn.
10. Maszyny do przetwarzania żywności.
11. Oprządkowanie.
12. Fizyka.
13. Chemia. Technologie chemiczne, biologiczne i spożywcze.
14. Radioelektroniczne aparaty biotechniczne.
15. Spawanie oraz spokrewnione procesy i technologie.
16. Inżynieria produktu.

Języki robocze konferencji: ukraiński, angielski, polski

Streszczenia prac konferencyjnych zostaną opublikowane przed rozpoczęciem konferencji (wymagania techniczne patrz załącznik).

Zgłoszenia do udziału w konferencji i materiały należy wysyłać **przewodniczącemu komitetu organizacyjnego Okipnemu I.B. wyłącznie drogą e-mailową: [snt@tu.edu.te.ua](mailto:snt@tu.edu.te.ua)**



**Zgłoszenia do udziału w konferencji i streszczenia (1-2 pełne strony) przyjmowane**

**będą do 08.04.2018r.**

**Możliwe uczestnictwo zaoczne.**

**Komitet programowy Konferencji:**

**R Rogatyński (Ukraina) – przewodniczący**  
**I. Okipny (Ukraina) – sekretarz naukowy**  
**T. Witeńko (Ukraina)**  
**T. Wucherer (Słowenia)**  
**W. Gucajłuk (Polska)**  
**Ż. Brezinowa (Słowacja)**  
**O. Prentkowskis (Litwa)**  
**W. Kubiński (Polska)**  
**R. Leszczuk (Ukraina)**  
**W. Wowk (do uzgodnienia)**  
**W. Diduch (do uzgodnienia)**  
**H. Cich (Ukraina)**  
**A. Zielińska ((Polska)**  
**W. Jaškiw (Ukraina)**  
**I. Baran (Ukraina)**

**Komitet organizacyjny Konferencji:**

**Przewodniczący:**

**I. Okipny (Ukraina)**

**Członkowie:**

**P. Maruszczak (Ukraina)**

**W. Dziura (Ukraina)**

**R. Zołotyj (Ukraina)**

**A. Katrycz (Ukraina)**

**W. Łazariuk (Ukraina)**

## Wymagania dotyczące zgłoszenia uczestnika konferencji:

### Zgłoszenie

do udziału w B XI Międzynarodowej Studenckiej Konferencji Naukowo-Technicznej TNUT im. I. Puluja „NAUKI PRZYRODNICZE I HUMANISTYCZNE. AKTUALNE PYTANIA”

Nazwa uczelni

Nazwa grupy tematycznej

Tytuł przemówienia

Autor(-rzy) (nazwisko, inicjały, grupa)

Kierownik naukowy (stopień naukowy, tytuł naukowy, nazwisko, inicjały)

Nazwisko, inicjały występującego, data urodzenia

Adres występującego do korespondencji (telefon), e-mail

## Wymagania dotyczące sporządzenia streszczeń:

Wyjustowanie tekstu. Akapity należy rozpoczynać wcięciem szerokość 1,27 cm. Tekst streszczenia drukowany na 1 arkuszu białego papieru formatu A4 (210x297 mm) z marginesami 25 mm ze wszystkich stron. Typ czcionki - Times New Roman Cyr, rozmiar czcionki - 12 w jednym odstępie. Wzory, rysunki i ilustracje wykonywane na komputerze.

❑ Plik z elektroniczną wersją zgłoszenia nazwać należy nazwiskiem autora z dodaniem \_reg. Przykład: **Kociuruba\_reg.doc**

❑ Plik ze streszczeniem przemówienia — sfinalizowany tekst, wzory, rysunki i ilustracje. Plik nazwać należy nazwiskiem autora. Przykład: **Kociuruba.doc**

## Przykład sporządzenia streszczenia:

UKD 621.326 (14, Times New Roman Cyr)

Kociuruba M.–st.gr. MC-21

(14, Times New Roman Cyr)

*Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny imienia Iwana Puluja*

(14, Times New Roman Cyr, kursywa)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

**OBLICZANIE STATYCZNE  
NIEBEZPIECZNYCH KONSTRUKCJI  
OBCIĄŻONYCH  
SKONCENTROWANYM  
WYSIŁKIEM**

(14 Times New Roman Cyr, półtłusty, wyjustowany centralnie)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

Kierownik naukowy: dr hab. inż. prof.

Rybak T. I. (14Times New Roman Cyr,

wyjustowany centralnie)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

Kotsyuruba M. (14, Times New Roman Cyr)

*Ternopil Ivan Pul'uj National Technical University* (14, Times New Roman Cyr, kursywa)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

**CALCULATION OF UNCERTAIN  
STRUCTURES UNDER STATIC  
CONCENTRATED OF EFFORTS**

(14 Times New Roman Cyr, półtłusty, wyjustowany centralnie)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

Supervisor: (14 Times New Roman Cyr, wyjustowany centralnie)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

Słowa kluczowe: 2-3 słowa (WYSOKOŚĆ CZCIONKI 12)

Keywords: 2-3 words (WYSOKOŚĆ CZCIONKI 12)

PUSTY WIERSZ O WYSOKOŚCI CZCIONKI 10

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

**Program konferencji powstaje na  
podstawie złożonych streszczeń  
uczestników.**

**Streszczenia niespełniające  
określonych wymagań nie będą  
akceptowane.**