

**ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ
КОНФЕРЕНЦІЇ:**

Марущак П.О., голова (Україна)
Дзюра В.О., заступник голови (Україна)

Члени програмного комітету конференції:

Андрейків О.Є. (Україна)
Барановський В.М. (Україна)
Биковський О. Г. (Україна)
Брезінова Ж. (Словаччина)
Будзан Б.П. (Україна)
Васильченко Я.В. (Україна)
Вухерер Т. (Словенія)
Вінаш Я. (Словаччина)
Грицай І.С. (Україна)
Грушко О.В. (Україна)
Гуцайлюк В.Б. (Польща)
Гурей В.І. (Україна)
Дімітров Д. (Болгарія)
Залога В.О. (Україна)
Звірко О.М. (Україна)
Кальченко В.В. (Україна)
Книш В.В. (Україна)
Ковальов В.Д. (Україна)
Кусий Я.М. (Україна)
Косарчук В.В. (Україна)
Марчук В.І. (Україна)
Макаренко Н.О. (Україна)
Максимов С.Ю. (Україна)
Максимович О.В. (Україна)
Майданчук Т.Б. (Україна)
Мено А. (Марокко)
Михайлишин Р.І. (США)
Никифорчин Г.М. (Україна)
Охріменко О.А. (Україна)
Пашенко В.М. (Україна)
Пермяков О.А. (Україна)
Петраков Ю.В. (Україна)
Підгурський М.І. (Україна)
Пилипець М.І. (Україна)
Повстяной О.Ю. (Україна)
Пискунов С.О. (Україна)
Рябцев І.О. (Україна)
Славов С. (Болгарія)
Студент М.М. (Україна)
Смирнов І.В. (Україна)

Ступницький В.В. (Україна)
Стухляк П.Д. (Україна)
Чаусов М.Г. (Україна)
Тарасовська С.О. (Україна)
Чирков О.Ю. (Україна)
Ясній В.П. (Україна)
Ясній О.П. (Україна)

**ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ
КОНФЕРЕНЦІЇ:**

Окіпний І.Б. голова, к.т.н., доц., зав каф. МТ
Васильків В.В. заст. голови, д.т.н., проф.
Мариненко С.Ю. науковий секретар, к.т.н., доц.

Члени Організаційного комітету конференції:

Лещук Р.Я. к.т.н., доц., декан ФМТ
Сенчишин В.С. к.т.н., доц., заст. зав каф. МТ
Ткаченко І.Г. к.т.н., доц.
Золотий Р.З. к.т.н., доц.
Лазарюк В.В. к.т.н., доц.
Паньків М.Р. к.т.н., доц.
Дячун А.Є. к.т.н., доц.
Гурик О.Я. к.т.н., доц.
Комар Р.В. к.т.н., доц.
Мартиняк І.О. к.е.н., доц., нач. НДЧ
Синюк Г.І. м.н.с. НДЧ

СЕКЦІЇ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

1. Сучасні технології машинобудування
2. Нові методи зварювання, наплавлення, напилення
3. Механіка руйнування матеріалів і конструкцій
4. Надійність і довговічність механізмів і машин
5. Покриття, нові технології нанесення
6. Мехатроніка, робототехніка, дрони
7. Прикладне матеріалознавство

**ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ
ДОПОВІДЕЙ:**

УДК 621.326 (Times New Roman 12 pt., bold)
Ім'я та прізвище автора (співавторів),
науковий ступінь, звання (Times New Roman 12
pt., bold)

Організація, країна (Times New Roman 12 pt.),
(пропуск рядка 10 pt.)

НАЗВА ДОПОВІДІ

(Times New Roman 12 pt., bold)
(пропуск рядка 10 pt.)

Анотація (Times New Roman 12 pt.)

Ключові слова (Times New Roman 12 pt.),
(пропуск рядка 10 pt.)

Ім'я та прізвище автора (співавторів)
англійською мовою (Times New Roman 12 pt.,
bold)

НАЗВА ДОПОВІДІ англійською мовою
(Times New Roman 12 pt., bold),
(пропуск рядка 10 pt.)

Анотація англійською мовою – 2-3 рядки
(Times New Roman 12 pt.)

Ключові слова англійською мовою – 4-5 шт.
(Times New Roman 12 pt.),
(пропуск рядка 10 pt.)

Тези доповідей обсягом **2-4 повні сторінки**
друкуються на листках білого паперу А4 з полями 25
мм з усіх сторін. Тип шрифту Times New Roman,
розмір – 12 pt., інтервал – одинарний. Рисунки та
ілюстрації оформляти на комп'ютері у форматах
*jpeg, *tiff, *bmp.

Тези доповідей конференції будуть видані у збірнику,
а їх електронні версії - розміщені в інституційному
репозитарії ELARTU.

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ЗАЯВКИ УЧАСНИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

ЗАЯВКА

для участі у I Міжнародній науково-технічній конференції

“ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА”

Назва ВНЗ

Назва секції

Назва доповіді

Автор(и) (науковий ступінь, вчене звання, прізвище, ім'я, по батькові)

Адреса доповідача для листування (телефон), e-mail

Електронний файл

Файл заявки іменують за прізвищем автора з додаванням _reg.

Приклад: Побережний_reg.doc

Файл з тезами доповіді (повністю сформований текст, формули, рисунки та ілюстрації) називають за прізвищем автора.

Приклад: Побережний.doc

Заявки на участь у роботі конференції подавати за адресою: 46001, м. Тернопіль, вул. Руська, 56, Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, кафедра інжинірингу машинобудівних технологій (МТ), корпус №3:

Мариненку Сергію Юрійовичу

- e-mail: pm.tntu@gmail.com
- контактний тел: **(098) 23 13131**

Заявки на участь в роботі конференції та тези доповідей (обсягом 2-4 стор.) приймаються до **15.05.2024 р.**

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас взяти участь у I Міжнародній науково-технічній конференції

“ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА”,

яка відбудеться

6 - 7 червня 2024 року

на базі факультету інженерії машин, споруд та технологій ТНТУ імені Івана Пулюя за адресою:

м. Тернопіль, вул. Руська, 56
(навчальний корпус № 2).

Пленарне засідання конференції розпочнеться 6 червня о 10 год.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ВНЕСОК

- для учасників - **400** грн.

Банківські реквізити для оплати:

*Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя 46001, вул. Руська, 56, м. Тернопіль, код 05408102
Банк: ДКСУ м. Київ р/р UA
468201720313221004201008829*

Призначення платежу: за публікацію тез наукової конференції РМ_2024 (вказати прізвище та ініціали).

Розширені та доповнені матеріали кращих доповідей, за рекомендацією Оргкомітету буде видано у науковому фаховому виданні «Вісник Тернопільського національного технічного університету».

Вибрані статті будуть рекомендовані Оргкомітетом для видання в міжнародних наукових журналах «Фізико-хімічна механіка матеріалів» та «Проблеми міцності», перекладні версії яких цитуються наукометричними базами Scopus та Web of Science.

Міністерство освіти і науки України
Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя
Фізико-механічний інститут ім. Г.В. Карпенка
НАН України
Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона
НАН України
Інститут проблем міцності ім. Г.С. Писаренка
НАН України

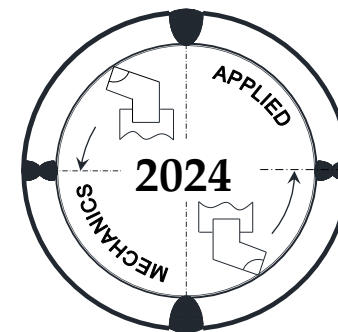
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»

Національний університет «Львівська політехніка»
Національний університет «Запорізька політехніка»

Донбаська державна машинобудівна академія
Вінницький національний технічний університет

Кошицький технічний університет
Військово-технічна академія
ім. Я. Домбровського (м. Варшава)

Маріборський університет
Товариство зварників України



I Міжнародна науково-технічна конференція
“ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА”

присвячена 80-ти річчю з дня народження професора Ч.В. Пульки

6 - 7 червня,
Тернопіль, 2024