

ПОДАННЯ МАТЕРІАЛІВ

Участь у конференції безкоштовна.

Для участі в роботі конференції необхідно до 21 березня 2021 року направити на адресу секції:

1. Заявку на участь у конференції;
2. Тези доповіді підписані авторами;
3. Довідку про перевірку на антиплагіат;
4. Копію платіжного доручення (при замовленні тез доповідей або програми конференції).

Вартість збірника тез доповідей конференції становить 350 грн.

Вартість програми конференції складає 100 грн.

Проїзд, проживання, харчування учасники конференції оплачують самостійно.

Надходження до оргкомітету тез доповідей електронною поштою **необхідно перевіряти** за телефонами секретарів секцій.

Контактні телефони секретарів секцій та їх адреси знаходяться на сайті конференції:
<http://science.kpi.kharkov.ua>

Платіжні реквізити:

ГО «Асоціація випускників НТУ«ХПІ»

вул. Кирпичова, 2, м. Харків, 61002, Україна

Р/с UA323204780000026007924433811 в АБ

«Укргазбанк»,

МФО 320478, Код 26450114

Призначення платежу: благодійний внесок, публікація матеріалів конференції MicroCad-2022, вказати № секції.

ЗАЯВКА НА УЧАСТЬ В КОНФЕРЕНЦІЇ

Прізвище: _____

Ім'я: _____

По-батькові: _____

Назва організації: _____

Посада: _____

Учений ступінь, звання: _____

Поштова адреса: _____

Тел.: _____

E-mail: _____

Номер секції _____

Назва доповіді _____

Підпис _____

ПУБЛІКАЦІЯ

Матеріали конференції будуть опубліковані у вигляді збірника тез доповідей. Матеріали приймаються обсягом – не більше 1-єї сторінки тексту формату А4, включно з рисунками, в редакторі MS Word (у вигляді файлу на ел. носії або надсилати на електронну адресу секретарю секції).

Назва файлу повинна відповідати прізвищу першого автора.

Тези доповіді оформлюються відповідно до наступних вимог:

- шрифт Times New Roman, кегль 14; поля: зліва, справа, зверху, знизу – 2 см; міжрядковий інтервал – одинарний;

- у першому рядку – назва доповіді прописними літерами, вирівнювання по центру, жирним шрифтом;

- у другому рядку – по центру прізвище та ініціали авторів доповіді жирним шрифтом;

- у третьому рядку – по центру повна назва організації і місто, курсивом (шрифт напівжирний).

Рисунки, що вставляються в текст, повинні мати розміри не більше 12×9 см із застосуванням форматів: bmp, tif, jpg. Розмір шрифту під рисунком - 14 ppr. Рисунки, виконані за допомогою Word, повинні бути обов'язково згрупованими.

Посилання на літературу подаються у вигляді нумерованого списку відповідно до вимог,

ДСТУ 8302 : 2015

Приклад оформлення тез доповідей:

ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ ДОМШОК...

Мельник М.М., Коваль К.К.

*Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»,
м. Харків*

В роботі розглянуто питання... _____

За бажанням авторів і рекомендації Оргкомітету можлива публікація доповідей в науковому фаховому збірнику «Вісник НТУ «ХПІ». З вимогами до матеріалів для публікації можна ознайомитися за електронною адресою: <http://vestnik.kpi.kharkov.ua>. Обсяг статті - 8-10 сторінок.



Міністерство освіти і науки
України

Національний технічний університет
«Харківський політехнічний інститут»

Мішкольцький університет (Угорщина)

Магдебурзький університет (Німеччина)

Петрошанський університет (Румунія)

Познанська політехніка (Польща)

Софійський університет (Болгарія)

XXX Міжнародна
науково-практична конференція

«ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ:
НАУКА, ТЕХНІКА, ТЕХНОЛОГІЯ,
ОСВІТА, ЗДОРОВ'Я.
MicroCAD-2022»



18-20 травня 2022 р

м. Харків

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Запрошуємо Вас прийняти участь у роботі

XXX міжнародної науково-практичної конференції

**ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ:
НАУКА, ТЕХНІКА, ТЕХНОЛОГІЯ, ОСВІТА,
ЗДОРОВ'Я. MicroCAD-2022,**
яка відбудеться 18 -20 травня 2022 р.
в місті Харкові.

Конференція буде проведена
у Національному технічному університеті
«Харківський політехнічний інститут».

Доповідачам буде видано сертифікат учасника.

Реєстрація	- 18 травня, середа,	з 9-30
Пленарне засідання	- 18 травня, середа,	з 10-00
Робота секцій	- 18 травня, середа,	з 14-30
	- 19 травня, четвер,	з 10-00
	- 20 травня, п'ятниця,	з 10-00

Адреса організаційного комітету конференції:

Національний технічний університет

«Харківський політехнічний інститут»,

науково-дослідна частина,

вул. Кирпичова, 2, м. Харків, 61002, Україна,

Телефон: (057) 707-60-14; 707-64-58; 707-60-50

Факс: (057) 700-40-34

Web-site: <http://science.kpi.kharkov.ua>

НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Секція 1. Енергетика, електроніка та електромеханіка

- Моделювання робочих процесів в тепло-технологічному, енергетичному обладнанні та проблеми енергозбереження
- Електромеханічне та електричне перетворення енергії
- Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології в енергетиці
- Актуальні проблеми енергетичного машинобудування

Секція 2. Актуальні питання механічної інженерії і транспорту

- Технологія та автоматизоване проектування в машинобудуванні
- Фундаментальні та прикладні проблеми транспортного машинобудування
- Нові матеріали та сучасні технології обробки металів
- Природоохоронні технології, професійна безпека та здоров'я
- Розбудова обороноздатності України

Секція 3. Комп'ютерне моделювання, прикладна фізика та математика

- Математичне моделювання в механіці і системах управління
- Комп'ютерні технології у фізико-

технічних дослідженнях

- Мікропроцесорна техніка в автоматичі та приладобудуванні

Секція 4. Хімічні технології та інженерія

Секція 5. Економіка, менеджмент і міжнародний бізнес

Секція 6. Медичні науки

Секція 7. Міжнародна технічна освіта

- Міжнародна технічна освіта: тенденції та розвиток
- Сучасні технології в освіті

Секція 8. Соціально-гуманітарні технології

- Сучасні проблеми гуманітарних наук
- Управління соціальними системами і підготовка кадрів
- Актуальні проблеми розвитку інформаційного суспільства в Україні

Секція 9. Комп'ютерні науки та інформаційні технології

- Інформаційні та управляючі системи
- Комп'ютерне та математичне моделювання. Системний аналіз і управління проектами
- Сучасні проблеми цифрової трансформації інтелектуальної власності
- Застосування комп'ютерних технологій для вирішення наукових і соціальних проблем у медицині

- Інформатика і моделювання
- Інформаційні технології Інтернета
речей
- Страховий фонд документації:
Актуальні проблеми та методи обробки і
зберігання інформації

**Секція 10. Навколоземний космічний
простір. Радіофізика та іоносфера**

Секція 11. Електромагнітна стійкість

**Секція 12. Воєнні науки, національна безпека,
безпека державного кордону**