**ПОДАння матеріалів**

**Участь у конференції безкоштовна.**

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

1. Заявку на участь у конференції;

2. Тези доповіді підписані авторами;

3. Копію платіжного доручення (при замов-ленні тез доповідей або програми конференції).

Вартість збірника тез доповідей конференції становить 180 грн.

Вартість програми конференції складає 60 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***](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-2021, вказати № секції.

**Заявка на участь в конференції**

Прізвище:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ім’я: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

По-батькові: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Назва організації: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Посада: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Учений ступінь, звання: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Поштова адреса: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тел.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Е-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Номер секції \_\_\_\_\_\_\_\_

Назва доповіді \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Підпис \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПУБЛІКАЦІЯ**

Матеріали конференції будуть опубліковані у вигляді збірника тез доповідей. Матеріали приймаються обсягом – не більше 1-ої 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 ррt. 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 домішок…**

**Мельник М.М., Коваль К.К.**

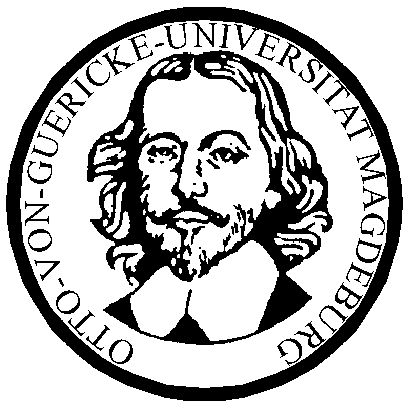
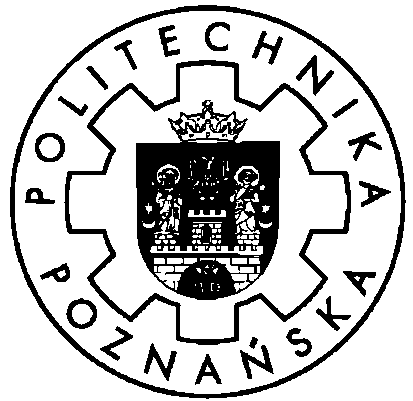
***Національний технічний університет***

***«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 технічних і економічних наук. З вимогами до матеріалів для публікації можна ознайомитися за електронною адресою: <http://vestnik.kpi.kharkov.ua>. Обсяг статті - 8-10 сторінок.

Miskolc    Kliment

**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)**

XХІХ Міжнародна

**науково-практична конференція**

«Інформаційні технології: Наука, техніка, технологія, освіта, здоров’я.

**MicroCAD-2021**»

****

**12-14 травня 2021 р**

**м. Харків**

**ШановнІ колегИ!**

Запрошуємо Вас прийняти участь у роботі

**XХІХ міжнародної науково-практичної конференції**

**Інформаційні технології:  
Наука, техніка, технологія, освіта, здоров’я. MicroCAD-2021,**

якавідбудеться 12 -14 травня 2021 р.  
в місті Харкові.

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

Доповідачам буде видано сертифікат учасника.

Заїзд учасників - 11 травня, вівторок

Реєстрація - 12 травня, середа, з 9-30

Пленарне засідання - 12 травня, середа, з 10-00

Робота секцій - 12 травня, середа, з 14-30

- 13 травня, четвер, з 10-00

- 14 травня, п’ятниця, з 10-00

Від’їзд учасників - 15 травня, субота

Адреса організаційного комітету конференції:

Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»,  
Відділ науково-технічної інформації та патентно-ліцензійної роботи,

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.*** Інформаційні та управляючі системи

***Секція 2.*** Математичне моделювання в механіці і системах управління

***Секцій 3.*** Технологія та автоматизоване проектування в машинобудуванні

***Секція 4.*** Фундаментальні та прикладні проблеми транспортного машинобудування

***Секція 5.*** Моделювання робочих процесів в теплотехнологічному, енергетичному обладнанні та проблеми енергозбереження

***Секція 6.*** Нові матеріали та сучасні технології обробки металів

***Секція 7.*** Комп’ютерні технології у фізико-технічних дослідженнях

***Секція 8.*** Мікропроцесорна техніка в автоматиці та приладобудуванні

***Секція 9.*** Електромеханічне та електричне перетворення енергії

***Секція 10.*** Сучасні інформаційні та енергозберігаючі технології в енергетиці

***Секція 11.*** Сучасні хімічні та харчові технології і матеріали, біотехнології та технології видобування і переробки пальних копалин

***Секція 12.*** Сучасні технології в освіті

***Секція 13.*** Застосування комп'ютерних технологій для вирішення наукових і соціальних проблем у медицині

***Секція 14*** Економіка, менеджмент та міжнародний бізнес

***Секція 15.*** Навколоземний космічний простір. Радіофізика та іоносфера

***Секція 16.*** Природоохоронні технології, професійна безпека та здоров`я

***Секція 17*** Сучасні проблеми гуманітарних наук

***Секція 18.*** Управління соціальними системами і підготовка кадрів

***Секція 19.*** Інформатика і моделювання

***Секція 20.*** Електромагнітна стійкість

***Секція 21.*** Актуальні проблеми розвитку інформаційного суспільства в Україні

***Секція 22.*** Страховий фонд документації: актуальні проблеми та методи обробки і зберігання інформації

***Секція 23.*** Інформаційні технології Інтернету речей

***Секція 24.*** Міжнародна технічна освіта: тенденції та розвиток

***Секція 25.*** Розбудова обороноздатності України

***Секція 26.*** Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону

***Секція 27.*** Сучасні проблеми цифрової трансформації інтелектуальної власності

***Секція 28.*** Комп’ютерне та математичне моделювання. Системний аналіз і управління проєктами