

# ФОРУМ ІНЖЕНЕРІВ-МЕХАНІКІВ

ЗАПРОШУЄМО ДО УЧАСТІ

СПІКЕРИ ФОРУМУ

ВОРКШОПИ

ЗБІРНИК МАТЕРІАЛІВ

УКРИТТЯ CLUST SPACE



28 та 29 листопада 2024  
(четвер, п'ятниця)



м. Київ  
пр-т. Берестейський, 37  
Науково-технічна  
бібліотека  
ім. Г.І. Денисенка,  
smart shelter  
CLUST SPACE



ЗМІШАНИЙ ФОРМАТ



МІНІСТЕРСТВО  
ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ



# ТЕМАТИЧНІ НАПРЯМКИ ФОРУМУ

- Прогресивна техніка, технологія та інженерна освіта.
- Гідроаеромеханіка в інженерній практиці.
- Теоретичні та практичні проблеми в обробці матеріалів тиском

## КАЛЕНДАР ФОРУМУ

**15.10 - 25.11** — Реєстрація участі та подача матеріалів доповідей

**28.11 - 29.11** — Робота Форуму

**28.11** — I пленарне засідання

**28.11.**— Дружнє спілкування, обмін думками і враженнями.

**29.11** — II пленарне засідання

**29.11** — Робота за тематичними напрямками форуму

**29.11** — Закриття форуму

***Регламент очного виступу***

***або відео-виступу до 20 хв.***

***(платформа Zoom, презентація PowerPoint)***



# МЕТА ТА ЗАВДАННЯ ФОРУМУ

**Метою форуму** є залучення до обговорення та співпраці провідних вітчизняних та закордонних вчених, представників промисловості, бізнесу для розв'язання виробничих проблем промислових підприємств та нагальних проблем вищої технічної освіти України.

**В рамках форуму передбачається** створення нових, зміцнення та розвиток існуючих зв'язків, діалог, фахові дискусії між провідними закордонними та українськими науковцями, промисловцями та підприємцями з подальшим формуванням тематик спільних наукових досліджень, госпдоговірних робіт, залучення талановитої молоді до науково-дослідницької роботи.

Учасники, які взяли участь у Форумі, **отримують сертифікат** обсягом **30 годин (1 кредит ЄКТС)** про підвищення кваліфікації.

Розсилка сертифікатів та розміщення збірника матеріалів форуму буде здійснена протягом місяця після завершення конференції.

Повнотекстові матеріали доповідей за рекомендацією оргкомітету Форуму будуть опубліковані у **фаховому журналі “Mechanics and Advanced Technologies”**

**Для участі у Форумі, необхідно заповнити анкету в Google-формі до 25 листопада 2024 року (включно). Подати матеріали тез доповідей на електронні пошти:**

**Прогресивна техніка, технологія та інженерна освіта**

✉ Пошта: [mmi\\_2@ukr.net](mailto:mmi_2@ukr.net)

**Гідроаеромеханіка в інженерній практиці.**

✉ Пошта: [koval.oleksij@lil.kpi.ua](mailto:koval.oleksij@lil.kpi.ua)

**Теоретичні та практичні проблеми в обробці матеріалів тиском**

✉ Пошта: [k\\_OMD@ukr.net](mailto:k_OMD@ukr.net)

# ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ ДОПОВІДЕЙ

## **Вимоги до подання**

Під час подання матеріалів автори повинні підтвердити відповідність всім встановленим вимогам, вказаним нижче.

В разі виявлення невідповідності поданої роботи пунктам цих вимог, роботи будуть повернуті авторам матеріалів на доопрацювання.

**Об'єм матеріалів:** до 4-х сторінок

Матеріали потрібно надсилати **у форматі Microsoft Word.**

Матеріал надається **у форматі А4;**

Аркуш білий формат А4 з полями: верхнє - 2,5, нижнє - 2,5, ліве - 2,0, праве - 2,0 см.

**Шрифт: Times New Roman;** розмір шрифту – **12.** Міжрядковий інтервал – 1; виділення абзаців – 0,9 см.

**НАЗВА двома мовами** (англійська, українська)

**Автор/и:** ПІБ. двома мовами (англійська, українська)

**Анотація:** Об'єм від 800 до 1000 знаків двома мовами (англійська, українська)

**Вирівнювання по ширині.**

Автоматичні переноси та нумерацію сторінок не застосовувати.

**Ключові слова двома мовами** (англійська, українська)

**Приклад оформлення**  
**матеріалів**

# МАТЕРІАЛИ ФОРУМУ БУДУТЬ РОЗМІЩЕНІ ЗА ТЕМАТИЧНИМИ НАПРЯМАМИ:


Прогресивна техніка, технологія  
та інженерна освіта.


Гідроаеромеханіка в інженерній практиці.

Теоретичні та практичні проблеми  
в обробці матеріалів тиском

**Координатор Форуму**

 Саленко Олександр Федорович

 **097 717 37 44**

 **mmi\_2@ukr.net**  
**conf-mmi@ukr.net**

**ВЗЯТИ УЧАСТЬ**

