

**ЗАЯВКА**  
на участь у VII Міжнародній  
науково-практичній конференції  
“Підвищення надійності і ефективності машин,  
процесів і систем.  
Improving the reliability and efficiency of machines,  
processes and systems”,  
22-24 квітня 2026 року

Прізвище \_\_\_\_\_  
Ім'я \_\_\_\_\_  
По батькові \_\_\_\_\_  
Науковий ступінь \_\_\_\_\_  
Вчене звання \_\_\_\_\_  
Посада \_\_\_\_\_  
Організація (установа) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Контактний телефон \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_  
Назва тез \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Назва секції \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Участь (очна, заочна (шляхом ZOOM  
конференції)) \_\_\_\_\_

Матеріали конференції будуть доступні за посиланням:  
<https://erm.kntu.kr.ua/naukova-diialnist/konferentsii>

**ТЕЛЕФОНИ ДЛЯ ДОВІДОК:**

**Кафедра експлуатації та ремонту машин**  
(066) 772-76-45, доц. Лисенко Сергій Володимирович  
(050) 577-39-55, зав. кафедри Магопець Сергій  
Олександрович  
(095) 055-74-11, координатор конференції проф. Аулін  
Віктор Васильович  
e-mail: [konf.erm.cntu@gmail.com](mailto:konf.erm.cntu@gmail.com)

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ  
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



**ФАКУЛЬТЕТ БУДІВНИЦТВА,  
ТРАНСПОРТУ ТА ЕНЕРГЕТИКИ**

**КАФЕДРА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА РЕМОНТУ МАШИН**

**VIII Міжнародна науково-практична  
конференція**

**“ПІДВИЩЕННЯ НАДІЙНОСТІ І ЕФЕКТИВНОСТІ  
МАШИН, ПРОЦЕСІВ І СИСТЕМ.  
IMPROVING THE RELIABILITY AND EFFICIENCY  
OF MACHINES, PROCESSES AND SYSTEMS”**



**22-24 квітня 2026 року  
м. Кропивницький**

# ІНФОРМАЦІЙНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ

Згідно зведеного плану проведення наукових та науково-технічних заходів за участю викладачів, співробітників, аспірантів та здобувачів вищої освіти в Центральнотукаїнському національному технічному університеті на 2026 рік". <https://kntu.kr.ua/file/content/25183/naukovi-ta-naukovo-tehnikhni-zakhody-2026-roku.pdf>

**VIII Міжнародна науково-практична конференція "Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем. Improving the reliability and efficiency of machines, processes and systems"** відбудеться на базі кафедри експлуатації та ремонту машин Центральнотукаїнського національного технічного університету з **22 по 24 квітня 2026 р.** очно та дистанційно за допомогою програми ZOOM (ідентифікатор: 3343989502, пароль 2026).

## ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

Дата, день	Назва заходу	Час проведення
22.04.2026 середа	Реєстрація учасників	08 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>
23.04.2026 четвер	Реєстрація учасників.	08 <sup>00</sup> -08 <sup>30</sup>
	Робота VIII Міжнародна науково-практична конференція "Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем. Improving the reliability and efficiency of machines, processes and systems". Пленарне засідання	10 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
	Перерва на обід	12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup>
24.04.2026 п'ятниця	Продовження роботи VII Міжнародної науково-практичної конференції "Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем. Improving the reliability and efficiency of machines, processes and systems"	13 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>
	Продовження роботи VIII Міжнародної науково-практичної конференції "Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем. Improving the reliability and efficiency of machines, processes and systems"	8 <sup>00</sup> -11 <sup>00</sup>
	Підведення підсумків конференції	11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>

## ТЕМАТИЧНІ НАПРЯМКИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Секція 1. Фізичні та математичні основи надійності і ефективності машин і обладнання.  
Секція 2. Трибологія вузлів деталей, систем і агрегатів, робочих органів машин і обладнання.  
Секція 3. Підвищення зносостійкості та трибологічної ефективності деталей та вузлів сільськогосподарської та транспортної техніки.  
Секція 4. Технологічні методи підвищення надійності і ефективності деталей машин і обладнання.  
Секція 5. Підвищення надійності і ефективності вузлів деталей, систем і агрегатів машин та робочих органів методами інноваційного інжинірингу.  
Секція 6. Експлуатаційна надійність та ефективність використання сільськогосподарської та транспортної техніки.  
Секція 7. Підвищення надійності та ефективності транспортних систем та транспортних засобів із забезпеченням належного рівня якості пасажирських та вантажних перевезень.  
Секція 8. Логістика виробничих та транспортних підприємств, фірм, компаній.  
Секція 9. Економіка та управління виробничими та транспортними підприємствами, фірмами, компаніями.  
Секція 10. Системи та стратегії технічного сервісу сільськогосподарської та транспортної техніки.  
Секція 11. Підвищення надійності та ефективності функціонування систем, вузлів, агрегатів, машин інтелектуалізацією їх елементів.  
Секція 12. Інформаційні технології та технології штучного інтелекту в розв'язанні проблем і завдань надійності і ефективності машин, процесів і систем.

Для участі в конференції необхідно надіслати на адресу оргкомітету:

- заявку учасника згідно з наданим зразком;

➤ електронний варіант матеріалів доповіді на електронну адресу: [konf.erm.cntu@gmail.com](mailto:konf.erm.cntu@gmail.com), доценту кафедри ЕРМ Лисенку Сергію Володимировичу.

Електронний варіант **заявки** на участь у VIII Міжнародної науково-практичної конференції "Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем. Improving the reliability and efficiency of machines, processes and systems" Ви можете знайти на сайті Центральнотукаїнського національного технічного університету <http://www.kntu.kr.ua/> у розділах "Наукова діяльність".

Мова конференції: українська, англійська, мови Євросоюзу.

## ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ

Приймаються матеріали доповіді на конференції надруковані у текстовому редакторі Microsoft Word, шрифт Times New Roman, 12 пт., міжрядковий інтервал - одинарний, поля: верхнє – 2 см, нижнє – 2 см, праве і ліве – 2 см.

Більш детальну інформацію щодо оформлення матеріалів доповіді та зразок можна знайти на офіційному сайті Центральнотукаїнського національного технічного університету <https://erm.kntu.kr.ua/naukova-diialnist/konferentsii>.

**Матеріали доповіді представити відповідно до вимог та принципів академічної доброчесності.**

Для учасників конференції буде **безкоштовно** виданий електронний збірник матеріалів, а також за бажанням сертифікат учасника.

## АДРЕСА ОРГКОМІТЕТУ КОНФЕРЕНЦІЇ

Центральнотукаїнський національний технічний університет  
Кафедра експлуатації та ремонту машин  
проспект Університетський, 8  
м. Кропивницький  
25006

З повагою,

оргкомітет Конференції