

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КРИВОРІЗЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ДЕРЖАВНОГО НЕКОМЕРЦІЙНОГО ПІДПРИЄМСТВА
«ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»**



ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ
V Міжнародної науково-практичної конференції
«АВІАЦІЯ ТА КОСМОНАВТИКА»

28 квітня 2026 року

КРИВИЙ РІГ

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Організаційний комітет запрошує здобувачів освіти, педагогічних (науково-педагогічних) працівників, аспірантів, науковців та фахівців взяти участь у роботі конференції V Міжнародної науково-практичної конференції «АВІАЦІЯ ТА КОСМОНАВТИКА», яка відбудеться **28 квітня 2026 року** на базі Криворізького фахового коледжу Державного некомерційного підприємства «Державний університет «Київський авіаційний інститут».

ЗАСНОВНИКИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Національний центр аерокосмічної освіти молоді ім. О. М. Макарова;

Акціонерне товариство «АНТОНОВ»;

Державне некомерційне підприємство «Державний університет «Київський авіаційний інститут»;

Криворізький фаховий коледж Державного некомерційного підприємства «Державний університет «Київський авіаційний інститут»;

Фаховий коледж ракетно-космічного машинобудування Дніпровського національного університету ім. О. Гончара.

НАПРЯМКИ КОНФЕРЕНЦІЇ

- 1 Сучасні засоби і методи навігації (авіація, космонавтика, флот тощо).
- 2 Контроль і захист навколосемного простору.
- 3 Проектування, конструювання, надійність, технічна експлуатація літальних апаратів, авіаційних і космічних силових установок двигунів.
- 4 Методи неруйнівного контролю і діагностики.
- 5 Системи енергопостачання на транспорті.
- 6 Авіоніка.
- 7 Альтернативні джерела енергії на літальних апаратах.
- 8 Екологічні аспекти використання альтернативних джерел енергії на літальних апаратах.
- 9 Наземна інфраструктура на транспорті, транспортні технології.
- 10 Економіка та комерціалізація транспортної галузі.
- 11 Гідроаерогазодинаміка.
- 12 Авіаційно-космічні системи і ракетні системи морського базування.
- 13 Динаміка польоту і космічне маневрування.
- 14 Інформаційні технології та математичне моделювання на транспорті.
- 15 Екологія.
- 16 Авіаційна і космічна медицина.
- 17 Авіаційне і космічне право.
- 18 Фундаментальна фізика і аномальні атмосферні явища.
- 19 Історія науки і техніки.
- 20 Нетрадиційні проекти транспортних систем.
- 21 Інноваційні технології в науці і освіті.
- 22 Технічне моделювання.
- 23 Дистанційний моніторинг Землі.
- 24 Філософія і космос.

25 Аерокосмічна освіта (загальна методологія аерокосмічної освіти; нові форми, методи і засоби профорієнтації; навчання та поширення знань про космонавтику і авіацію; сучасні технології в галузі аерокосмічної освіти, в т. ч. дистанційне навчання, програмне забезпечення, мультимедійні технології; система підготовки, перепідготовки і стажування фахівців в галузі авіації та ракетно-космічної техніки).

26 Експлуатація безпілотних літальних апаратів та комплексів.

ФОРМАТ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1 Пленарна доповідь

Пленарна доповідь є складовою частиною пленарного засідання. Доповідь здійснюється спеціалістом в області авіації або космонавтики з числа співробітників провідних підприємств (організацій) аерокосмічної галузі. Пленарна доповідь не носить конкурсний характер і не підлягає оцінюванню членами журі.

2 Робота по секціях

Робота секцій будується у відповідності з програмою конференції та може (залежно від загального числа доповідачів) проходити у пленарному або секційному режимі.

Кожен доповідач у ході виступу повинен керуватися регламентом.

При виступі бажано:

- вказати мету, яка ставилася при виконанні роботи;
- вказати шляхи (методи) вирішення поставленої задачі з коротким їх обґрунтуванням;
- чітко сформулювати отримані результати, вказати наскільки вдалося (не вдалося) вирішити поставлене завдання, бажано визначити шляхи подальшого поглиблення або узагальнення результатів;
- бажано обґрунтувати актуальність роботи і вказати можливості її практичного використання.

3 Підведення підсумків

По закінченню роботи секцій конференції проводиться підсумкове засідання, на якому підводяться підсумки роботи учасників конференції.

УВАГА!!! Пленарне та секційні засідання будуть проводитись форматі ZOOM-конференцій. Покликання буде розміщено напередодні конференції на сайті коледжу <http://kk.nau.edu.ua/article/1417>.

ФОРМА УЧАСТІ В РОБОТІ КОНФЕРЕНЦІЇ: онлайн, заочна.

МОВА КОНФЕРЕНЦІЇ – українська, англійська.

УЧАСТЬ У КОНФЕРЕНЦІЇ БЕЗКОШТОВНА.

УМОВИ УЧАСТІ

Для участі в роботі конференції необхідно до **01 квітня 2026 року** на електронну адресу оргкомітету конференції confkrfkai@ukr.net надіслати заявку на участь в конференції згідно з доданою формою (назва файлу - ПРІЗВИЩЕ_заявка.doc); текст тез доповіді (назва файлу - ПРІЗВИЩЕ_тези.doc).

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ:

- 1 Обсяг – не менше половини сторінки і не більше трьох сторінок формату А5.
- 2 Тези повинні бути набрані за допомогою редактора MS WORD, формат *.doc, *.docx.
- 3 Орієнтація сторінки – книжкова.
- 4 Поля сторінки: зліва, справа і зверху – 1,5 см; знизу – 2 см.
- 5 Шрифт – Times New Roman, звичайний.
- 6 Розмір шрифту всього документу – 10 пт.
- 7 Міжрядковий інтервал – одинарний.
- 8 Абзаци - 1 см стандартним засобом, не використовуючи пробілів та табуляцій.
- 9 Вирівнювання основного тексту – по ширині, без переносів.
- 10 Формули набирати в MS Equation 3.0 або MathType 6.
- 11 Тези можуть бути подані українською або англійською мовами.
- 12 Перший рядок містить номер УДК тематичного напрямку – від лівого краю сторінки без абзацу.
- 13 Наступні рядки містять інформацію про автора на українській мові у такій послідовності: ПІБ автора, місце роботи, e-mail – від центру сторінки.
- 14 На наступних рядках розміщується інформація про керівника та співавторів у такій послідовності: керівник, місце роботи, e-mail; співавтор, місце роботи, e-mail – від центру сторінки.
- 15 Через рядок – назва тез, набрана великими літерами жирним шрифтом від центру сторінки на українській мові.
- 16 Через рядок розміщується текст тез.
- 17 Після тексту тез розміщується список бібліографічних посилань (не менше 3).

КОНТАКТИ

Робоча група оргкомітету	Криворізький фаховий коледж Державного некомерційного підприємства «Державний університет «Київський авіаційний інститут», каб. 2-209 вул. Олега Антонова, 1, Кривий Ріг, Україна, 50045
Телефон:	+380678866402 – Марина КОЛЬЧАК; +380971884994 – Альона КИШИНІВСЬКА
E-mail:	confkrfkai@ukr.net
Голова оргкомітету конференції	доктор технічних наук, професор Анатолій АНДРУСЕВИЧ
Телефон:	+380678241414

Матеріали публікуються в авторській редакції. За зміст матеріалів, дотримання норм академічної доброчесності, достовірність наведених даних відповідальність несуть автори.

Оргкомітет залишає за собою право на відмову в публікації матеріалів, які за оформленням та/або термінами подання не відповідають встановленим вимогам.

Всім учасникам та науковим керівникам конференції оргкомітет надсилає в електронному вигляді сертифікати та збірник тез.

Детальну інформацію про конференцію можна знайти на сайті: <http://kk.nau.edu.ua/article/1417>.