

На нашій кафедрі ти опануєш сучасні мови програмування, навчишся створювати бази даних для роботи в локальних мережах і в Інтернеті, а також працювати з пакетами прикладних програм, LabView, MatLab, Simulink. Це саме ті навички, що потрібні для створення та випробування авіаційних комп'ютерних комплексів, мікропроцесорних систем управління літаків, гелікоптерів та безпілотників. Під час навчання ти працюватимеш із сучасним інформаційним обладнанням та отримаєш потужну підготовку з комп'ютерних технологій!

А ще – цікаві додаткові предмети: нейротехнології та інтелектуальні системи, проектування систем автоматизації, робототехніка та мікромеханічні системи, моделювання та програмне забезпечення комп'ютерних систем. Це твій шанс отримати практичні знання, які відкриють двері до захопливого майбутнього в інноваційній сфері!



Навчайся на передовій кафедрі, де знання, досвід і міжнародні можливості стають реальністю! Наші студенти занурюються в сучасні технології управління автоматизованими процесами, розробляють і тестують складні комп'ютерні системи. Це крута можливість для тебе отримати престижний диплом, який визнають у всьому світі, і знайти роботу мрії – чи то в міжнародних організаціях, банках, чи в провідних промислових компаніях.



Ми пропонуємо навчання українською або англійською (на бюджеті чи контракті), з можливістю практики за кордоном і перспективою міжнародного працевлаштування. Наша кафедра – лідер у підготовці професіоналів із комп'ютерно-інтегрованих систем управління та інженерії авіаційних комп'ютерних комплексів. Приєднуйся до команди, яка відкриває двері у майбутнє!

Шановний абітурієнте!
«ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»
ФАКУЛЬТЕТ АЕРОНАВІГАЦІЇ,
ЕЛЕКТРОНІКИ ТА ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ
запрошує тебе на

Кафедру авіаційних комп'ютерно-інтегрованих комплексів
для отримання однієї з найпрестижніших і найсучасніших спеціальностей.



Галузь знань: **G**

Інженерія, виробництво та будівництво
Спеціальність: **G7** Автоматизація,
комп'ютерно-інтегровані технології та
робототехніка

Освітньо-професійні програми:

- Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва;
 - Інформаційне забезпечення та інженерія авіаційних комп'ютерних систем;
- Деталі є на сайті кафедри: akik.nau.edu.ua



Навчання на нашій кафедрі – це доступ до сучасних комп'ютерних класів з Інтернетом і крутих авіаційних лабораторій.



Під час практики ти зможеш попрацювати на справжніх підприємствах аерокосмічної галузі чи військово-промислового комплексу України, таких як ДП «Антонов», ДП «КИЇВПРИЛАД», КБ «Луч»,! А, якщо навчаєшся англійською і складаєш спеціальний іспит, отримаєш сертифікат, що підтвердить твої знання іноземної мови, – ідеально для роботи в міжнародних компаніях.

Молодь також може пройти військову підготовку за програмою офіцера запасу – це реальний шанс отримати додаткові навички та звання.

Тривалість навчання зручна: для бакалавра – 3 роки 10 місяців (денна) або 4 роки 6 місяців (заочна форма), для магістра – 1 рік 4 місяці (денна або заочна).

ЗА ДОДАТКОВОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ З ПИТАНЬ ВСТУПУ ДО УНІВЕРСИТЕТУ ЗВЕРТАТИСЬ:

УКРАЇНА, 03058, м. Київ-58,
проспект Любомира Гузара, 1,
корпус 5 (вхід через корп. 4), ауд. 413

тел. кафедри +38(044) 406-74-12
сайт кафедри: akik.nau.edu.ua

Завідувач кафедри:
Лауреат державної премії України в
галузі науки і техніки,
Заслужений діяч науки і техніки
України,
доктор технічних наук, професор
Синєглазов Віктор Михайлович

тел. завідувача кафедри
+38(044) 406-74-12,
+38(067) 924-23-37

E-mail: svm@nau.edu.ua

**ОБИРАЙ СВІДОМО ПРОФЕСІЮ
МАЙБУТНЬОГО**



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИ

«ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ
ІНСТИТУТ»



Факультет
аеронавігації, електроніки
та телекомунікацій



Кафедра авіаційних
комп'ютерно-інтегрованих
комплексів



КИЇВ 2025