



Кафедра (АВП)

«Автоматизація виробничих процесів»
(факультет машинобудування)

Спеціальність (174)

«АВТОМАТИЗАЦІЯ, КОМП'ЮТЕРНО-ІНТЕГРОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА РОБОТОТЕХНІКА»

Освітня програма:

«Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»

Рівні підготовки:

бакалавр, магістр, доктор філософії (PhD)

На ринку праці потрібні розумні і здатні оригінально мислити фахівці, які повинні вміти враховувати всі особливості взаємодії людини і машини, програми й апаратури, електроніки і механіки.

Освітньо-професійна програма «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» – це підготовка з проектування і застосування мікропроцесорних засобів, програмування і організації роботи персональних ЕОМ, автоматизованих систем керування та обробки інформації, а також систем гідро-, пневмо- й електроприводів; набуття вмінь і навичок роботи з комп'ютеризованими системами, адміністрування комп'ютерних мереж, WEB-програмування.



Підготовка фахівців передбачає створення і використання програмного забезпечення для вбудованих мікроконтролерів, проектування систем керування з використанням програмованих логічних контролерів, створення робото-технічних систем, проектування цифрових систем для

управління і контролю електротехнічними системами з застосуванням штучного інтелекту.

**ВИ БАЖАЄТЕ ЙТИ В НОГУ З ЧАСОМ?
МИ ЧЕКАЄМО САМЕ НА ВАС!**