

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» галузі знань 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації за спеціальністю 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка у ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України»

Освітньо-професійна програма розроблена викладачами циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації Відокремленого структурного підрозділу «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України». Програма створена на основі Державного стандарту фахової передвищої освіти за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології».

Освітньо-професійна програма регламентує цілі навчання, очікувані результати, зміст, вимоги та технології реалізації освітнього процесу відповідно до зазначеної спеціальності. Запропоновані в навчальному плані дисципліни забезпечують отримання студентами відповідних фахових і загальних компетентностей, знань та вмінь з розроблення нових і модернізації та експлуатації існуючих систем автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій із застосуванням сучасних програмно-технічних засобів та інформаційних технологій, моделювання систем автоматизації та розроблення прикладного програмного забезпечення різного призначення, що є актуальним у сучасних умовах розвитку економіки та виробництва. Вони формують у студента здатність розв'язувати складні спеціалізовані завдання та практичні проблеми у галузі електроніки та телекомунікації.

Вважаємо, що дана освітньо-професійна програма «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» за спеціальністю 174 «Автоматизації, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка, що розроблена в даному коледжі, є актуальною, відповідає Державному стандарту підготовки фахівця та дає можливість здійснити якісну підготовку фахівців у галузі електроніки та телекомунікації.

Голова правління ПрАТ «Завод «Ніжинський»»



Володимир КОРОБКО

РЕЦЕНЗІЯ

**на освітньо-професійну програму «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації
за спеціальністю 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології
та робототехніка у ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного
університету біоресурсів і природокористування України»**

Освітньо-професійну програму було підготовлено викладачами циклової комісії з електроенергетики та систем автоматизації ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України», за участі спеціалістів підприємств і з урахуванням рекомендацій студентів. Програма розроблена відповідно до чинного Державного стандарту фахової передвищої освіти за спеціальністю 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології». Вимоги до компетенцій та результатів навчання студентів сформульовані чітко, та відповідають сучасним викликам у сфері розвитку та цифровізації індустрії.

Навчальні дисципліни, передбачені програмою, повністю охоплюють актуальні аспекти сучасної автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій, відповідаючи специфіці спеціальності. Підготовка студентів включає фундаментальні знання теорії автоматичного регулювання та автоматизації, поєднані з практичними навичками у налаштуванні сучасних комп'ютерно-інтегрованих систем. Структура та зміст програми дозволяють організувати освітній процес на високому рівні для формування компетентних фахівців.

Освітньо-професійна програма «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» повністю відповідає сучасним вимогам до підготовки фахівців галузі, що підтверджує її доцільність для впровадження та подальшого розвитку у ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України».

Головний інженер



Володимир ШИМКО