

РЕЦЕНЗІЯ

щодо освітньо-професійної програми

назва програми: **«Комп'ютеризоване управління енергетичними системами»**
рівень вищої освіти: **перший (бакалаврський)**
галузь знань: **14 «Електрична інженерія»**
спеціальність: **141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»**
кафедра: **робототехніки, електроенергетики та автоматизації**
ім. проф. Б.Б. Самотокіна
факультет: **комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки**
і робототехніки
університет: **Державний університет «Житомирська політехніка»**

Галузь виробництва та обслуговування приладів та пристроїв для електроенергетичної галузі критично потребує кадрового потенціалу з відповідними компетентностями, зі знаннями та навичками інжинірингу електровимірювальної апаратури, приладів та систем автоматичного захисту та релейної автоматики, комутаційних ділянок та розподільчих пунктів, генераторів, систем резервного живлення, систем автоматичного введення резерву, систем управління енергосистемою з елементами штучного інтелекту тощо.

До знань майбутніх фахівців, які будуть залучені у зазначеній галузі, існують певні вимоги, що визначається їх відповідним освітнім рівнем, оскільки випускники першого (бакалаврського) рівня вищої освіти залучатимуться для розв'язання складних спеціалізованих задач та практичних проблем у галузі електричної інженерії, які характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

В процесі професійної діяльності або у процесі практичного навчання на робочому місці такі фахівці мають застосовувати теорії та методи, які цілком відповідають освітньо-професійній програмі «Комп'ютеризоване управління енергетичними системами», складеній згідно з Стандартом вищої освіти України за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, затвердженого і введеного в дію наказом Міністерства освіти і науки України №867 від 20.06.2019 р. Освітньо-професійна програма передбачає всі необхідні етапи навчання: теоретичну та практичну підготовку в університеті, практичну підготовку на підприємствах, захист кваліфікаційної роботи.

Зміст освітньо-професійної програми «Комп'ютеризоване управління енергетичними системами» цілком відповідає сучасним вимогам роботодавців до фахівців відповідної кваліфікації та бакалаврського рівня вищої освіти. Таким чином, представлена освітньо-професійна програма може бути рекомендована при навчанні за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія».

Директор
ТОВ «Житомиренергосервіс»



Люшненко Лілія Анатоліївна