

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму

«Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

першого (бакалаврського) рівня вищої освіти,

за спеціальністю: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

галузі знань: 14 Електрична інженерія,

кваліфікація: бакалавр з енергетики, електротехніки та електромеханіки

ПП «Полтавський ливарно-механічний завод» спеціалізується на випуску насосів для гідротранспорту і займає провідне місце в Європі по виробництву продукції із зносостійких чавунів. Замовники обладнання мають можливість реалізувати програми з енергозбереження та зменшення витрат на обслуговування електрообладнання, крім того надаємо послуги з ефективного розрахунку, професійного проектування, монтажу та обслуговування.

Освітньо-професійна програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» була розроблена науково-педагогічними працівниками кафедри механічної та електричної інженерії Полтавського державного аграрного університету з урахуванням вимог Закону України "Про вищу освіту" та Стандарту вищої освіти.

Освітньо-професійна програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» містить перелік компонент, структурно-логічну схему освітньої програми, форму атестації здобувачів вищої освіти, матриці відповідності програмних компетентностей та матрицю забезпечення програмних результатів навчання, які відповідають відповідним компонентам освітньої програми, що передбачено стандартом вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Метою освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» є підготовка фахівців, здатних розв'язувати спеціалізовані теоретичні та практичні завдання у сфері забезпечення споживачів електричною енергією; впроваджувати новітні технології проектування, експлуатації систем електропостачання підприємств, міст та об'єктів агропромислового комплексу, що цілком відповідає завданням енергетичної системи України.

Для досягнення поставленої мети освітньо-професійна програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» сфокусована на посиленій підготовці бакалаврів у галузі електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, зокрема у сфері забезпечення споживачів електричною енергією з урахуванням факторів енергозбереження та підвищення рівня енергоефективності. Програмою передбачена фундаментальна підготовка здобувачів вищої освіти з використанням проектування, експлуатації систем електропостачання, монтажу енергетичного та електротехнічного обладнання, розроблення та впровадження енергетичних енергоефективних заходів та технологій в сфері генерації, розподілу та перетворення електричної енергії, використання та проектування відновлювальних джерел енергії з використанням методів та засобів моніторингу показників надійності електропостачання та якості електричної енергії, що є важливим аспектом в сучасних умовах.

Атестація здобувачів вищої освіти за освітньою програмою «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» проводиться відкрито і публічно у формі захисту кваліфікаційної роботи, яку попередньо перевірено на відсутність плагіату та завершується видачою документа встановленого зразка про присудження ступеня бакалавра з присвоєнням кваліфікації «Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки» за освітньо-професійною програмою «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», що відповідає чинним вимогам законодавства.

Цим рекомендуємо освітньо-професійну програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» для підготовки студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузь знань 141 Електрична інженерія.

Генеральний директор
ПП «ПЛМЗ»



Богдан ЦИЦАК