

Рецензія
на освітньо-професійну програму «Електропостачання»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
галузі знань 14 «Електрична інженерія»
Дрогобицького фахового коледжу нафти і газу

В сучасних реаліях електрична інженерія є ключовою галуззю знань. Вона визначає напрями розвитку низки виробничих галузей та економіки країни загалом.

Підготовка висококваліфікованих фахових молодших бакалаврів із галузі знань 14 «Електрична інженерія», спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» є вкрай важливим завданням як для економіки регіону так і держави.

Метою освітньо-професійної програми є формування системи професійних знань і практичних навичок, загальних і професійних компетентностей, необхідних для виконання типових професійних завдань в галузі електричної інженерії, зокрема електропостачання суб'єктів економіки держави.

Рецензована освітньо-професійна програма містить усі необхідні компоненти для такого типу документації, враховує положення Стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка». Об'єм програми складає 180 кредитів ЄКТС та передбачає всі види аудиторної та самостійної роботи здобувачів освіти, практичної підготовки і часу, що відводиться на контроль якості засвоєння освітньо-професійної програми.

Навчальний план підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Електропостачання» повністю відповідає завданням та цілям ОП. Послідовність вивчення дисциплін, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркокових дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам стейкхолдерів.

В цілому освітньо-професійна програма «Електропостачання» спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» повністю відповідає вимогам до такого виду документів, має комплексний та цільовий підхід для підготовки фахового молодшого бакалавра, як фахівця який володіє відповідними професійними навичками та компетентностями, необхідними для побудови успішної кар'єри та може бути рекомендована до реалізації в Дрогобицькому фаховому коледжі нафти і газу.

Заступник директора
з управління персоналом та тарифної політики
ПрАТ «Львівобленерго»



Наталія Герасимчук

Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Електропостачання»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та
електромеханіка»
галузі знань 14 «Електрична інженерія»
Дрогобицького фахового коледжу нафти і газу

Актуальність рецензованої освітньо-професійної програми обумовлена потребою України у висококваліфікованих фахівцях з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки, особливо у зв'язку з відновленням та раціональною експлуатацією пошкоджених об'єктів, кадрового оновлення енергетичної галузі та модернізацією існуючих виробництв за допомогою сучасних технологій.

Сутніють програми відображено в її меті, яка полягає формування системи професійних знань і практичних навичок, загальних і професійних компетентностей необхідних для виконання типових професійних завдань в галузі електричної інженерії, зокрема електропостачання суб'єктів економіки держави або в процесі навчання

Програма має чітку та збалансовану структуру, яка включає нормативну та варіативну частини, поєднує теоретичне навчання з практичною складовою підготовки та спрямована на всебічне оволодіння професійними навичками.

Вона також сприяє формуванню індивідуальної освітньої траєкторії здобувача освіти

Варто відзначити, що програма також враховує потреби ринку праці готуючи кваліфікованих фахівців, які володіють необхідними знаннями та навичками для професійного розвитку та успішної кар'єри в галузі електроенергетики.

Таким чином, результати проведеного рецензування що структура і зміст рецензованої освітньо-професійної програми «Електропостачання», яка реалізується в Дрогобицькому фаховому коледжі нафти і газу відповідає щодо забезпечення професійної підготовки фахових молодших бакалаврів за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» відповідає меті і може досягти програмних результатів і рекомендується до впровадження в освітній процес.

Директор ТзОВ «НПК «Східно
Європейський Енергетичний Союз»

20.05.2024р



Василь ПРОЦІШИН