

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Професійна освіта. Енергетика, енергоефективність та енергозбереження» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 015.33 Професійна освіта (енергетика, електротехніка та електромеханіка)

Електроенергетична галузь на сьогоднішній день потребує якісної підготовки фахівців у закладах професійної (професійно-технічної) та фахової передвищої освіти, яка значною мірою залежить від рівня кваліфікації педагогів професійного навчання та майстрів виробничого навчання цих закладів. Саме тому підготовка майбутніх педагогів професійної школи є актуальною проблемою сьогодення. Таке завдання можна реалізувати за умови залучення досить потужного академічного потенціалу та навчально-матеріальної бази Бердянського державного педагогічного університету.

Освітньо-професійна програма «Професійна освіта. Енергетика, енергоефективність та енергозбереження» (ОПП), розроблена робочою групою з урахуванням побажань академічної спільноти, потенційних роботодавців та здобувачів освіти. Вона нараховує 240 кредитів і включає всі види аудиторної та самостійної роботи студентів, практичну підготовку, визначає цілі та програмні результати навчання, зміст та умови реалізації освітнього процесу, а також оцінку якості підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 015.33 Професійна освіта (енергетика, електротехніка та електромеханіка).

В ОПП визначені програмні компетентності, виходячи з видів і завдань навчання. Вони розподілені на загальні та професійні компетентності, що відповідають запропонованій програмі та чинному стандарту зі спеціальністю 015 «Професійна освіта (за спеціалізаціями)». Професійні компетентності мають практичний характер і можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх фахівців.

Навчальний план підготовки за освітньо-професійною програмою «Професійна освіта. Енергетика, енергоефективність та енергозбереження» повністю відповідає її завданням. Послідовність вивчення дисциплін, перелік та обсяг обов'язкових і вибіркових освітніх компонентів відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 015.33 Професійна освіта (енергетика, електротехніка та електромеханіка) і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам стейкхолдерів.

Аналіз освітньо-професійної програми «Професійна освіта. Енергетика, енергоефективність та енергозбереження» показав, що вона має високий рівень забезпеченості методичною документацією і матеріалами.

Кадрове забезпечення освітніх компонентів відповідає профілю ОПП та обґрунтовується їх академічною та професійною відповідністю навчальним дисциплінам, які викладаються. До цього напрямку залучені особи з досвідом практичної роботи в даній галузі. Проаналізовано матрицю відповідності програмних компетентностей компонентам ОПП та матрицю забезпечення програмних результатів навчання відповідними компонентами ОПП.

З урахуванням вищезазначеного вважаємо, що рецензовану освітньо-професійну програму можна рекомендувати до використання для підготовки студентів за спеціальністю 015.33 Професійна освіта (енергетика, електротехніка та електромеханіка).

Завідувач кафедри професійної освіти,
дизайну та безпеки життєдіяльності
Полтавського національного
педагогічного університету
імені В. Г. Короленка,
доктор педагогічних наук, професор

Євген КУЛИК

