

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Електрозабезпечення промислових підприємств та цивільних споруд»

фахового молодшого бакалавра

за спеціальністю: 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

ВСП «Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету»

Спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» є надзвичайно актуальною та важливою для розвитку електрозабезпечення промислових підприємств та цивільних споруд, особливо сьогодні, за стрімкої євроінтеграції та входження у синхронізацію енергетичної системи України з енергосистемою Континентальної Європи. Без сильної електроенергетики бізнес не зможе ефективно реагувати на сучасні виклики сьогодення. Саме електрична інженерія є рушієм цього процесу, потужним механізмом адаптації до європейських змін і вдосконалень, що допомагає енергетичним підприємствам завжди бути в тренді швидкого оновлення, змін та вподобань та споживачів, а значить – ринково і соціально успішними. Тому, сучасні освітньо-професійні програми повинні поєднувати набуття фундаментальних теоретичних знань з можливостями формування практичних компетентностей майбутніх фахівців даної галузі.

Освітньо-професійна програма розроблена педагогічними працівниками ВСП «Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету» на основі галузевих стандартів фахової передвищої освіти й спрямована на надання здобувачам фахової передвищої освіти кваліфікації фахового молодшого бакалавра. Освітньо-професійна програма формує фундаментальні знання та фахові навички з електричної інженерії, сприяє оволодінню здобувачами фаховими компетенціями. Освітньо-професійну програму «Електрозабезпечення промислових підприємств та цивільних споруд» для фахового молодшого бакалавра за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» складено з цілісного та збалансованого комплексу логічно взаємопов'язаних обов'язкових освітніх компонентів, передбачає широкі можливості вибору дисциплін та практичну підготовку, чим створює належні умови для формування індивідуальної освітньої траєкторії та здобуття сукупності професійних і соціальних навичок, які необхідні для фахової діяльності на загальнонаціональному та світовому рівні. Такий підхід до викладання дозволяє поєднати глибоке опанування теоретичних основ електричної інженерії з набуттям здобувачами освіти практичних навичок прийняття обґрунтованих рішень підприємствами та організаціями всіх форм власності та напрямів діяльності. Професія енергетика одна з тих, які потребують постійного навчання та самовдосконалення. Щоб бути конкурентним на ринку праці, фахівець повинен постійно слідкувати і вивчати усі новинки в сфері

енергетичних технологій та розуміти фундаментальні поняття, інструменти та методи.

У цілому освітньо-професійна програма «Електрозабезпечення промислових підприємств та цивільних споруд» для фахового молодшого бакалавра за спеціальністю: 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за формою та змістом відповідає діючому стандарту фахової передвищої освіти МОНУ, забезпечує якісну підготовку фахових молодших бакалаврів, відповідає заявленому рівню фахової передвищої освіти, а її реалізація буде відповідати європейським стандартам і забезпечить високий рівень фахівців з енергетики в Україні, які так необхідні нашій державі в складних реаліях сьогодення.

Завідувач кафедри
електропостачання та
енергетичного менеджменту
Криворізького національного
університету
канд. техн. наук, доцент



Олексій МИХАЙЛЕНКО



Підпис *Михайленко О.*

ЗАСВІДЧУЮ:

Учений секретар
Криворізького національного
університету

М. Худик

« » 20 р.