

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Електrozабезпечення 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 електrozабезпечення 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 «Електrozабезпечення 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 траекторії 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 обґрутованих 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 «Електrozабезпечення промислових підприємств та цивільних споруд» для фахового молодшого бакалавра за спеціальністю: 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» за формуєю 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

Підпись

Підпись	Олексій Михайленко
Фото	Михайленко Олексій Михайлович
ЗАСВІДЧУЮ:	Засвідчую
Учений секретар	Учений секретар
Криворізького національного	Криворізького національного
університету	університету
	Олексій Михайленко
20	р.

