

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерна інженерія» рівня фахової передвищої освіти за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія Криворізького фахового коледжу ДНП «Державний університет «Київський авіаційний інститут» (редакція 2026 р.)

Освітньо-професійна програма (ОПП) 2026 року, представлена Криворізьким фаховим коледжем», демонструє високий ступінь відповідності сучасним вимогам гірничо-металургійного сектору, який стрімко цифровізується.

Як представник підприємства, що активно впроваджує автоматизовані системи керування, я цілком підтримую стратегічне рішення робочої групи щодо включення до нормативної частини дисципліни «Теоретичні основи електротехніки» (ТОЕ).

Аналіз підготовки випускників минулих років виявив потребу в посиленні знань фізичних процесів в електричних ланцюгах, що є критичним при обслуговуванні засобів автоматизації. Нова структура, де ТОЕ стає фундаментом для вивчення мікропроцесорної техніки, є професійно обґрунтованою. Також позитивно оцінюю впровадження компоненти «Технології розподілених систем», що відповідає сучасним концепціям децентралізованого управління виробництвом на АТ «ПівдГЗК».

Програма рекомендована до реалізації.

т.в.о. начальника бюро автоматизації
шламових систем цеху шламових
систем АТ «Південний гірничо-
збагачувальний комбінат».

 Владислав СОБЧУК