

## Відгук

на освітньо-професійну програму Електричний транспорт  
першого бакалаврського рівня вищої освіти  
Спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

Надійна робота електрорухомого складу залізниць України є одним з суттєвих факторів національної безпеки держави. Підготовка бакалаврів з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки (Електричний транспорт), які можуть працювати на залізницях, промислових, комунальних підприємствах, де здійснюється експлуатація, виготовлення, ремонт електрифікованого транспорту та іншої техніки, яка має певну конструктивну та технологічну єдність є актуальною.

Освітньо-професійна програма для підготовки фахівців першого бакалаврського рівня вищої освіти «Електричний транспорт» передбачає підготовку з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки (Електричний транспорт) на основі повної загальної середньої освіти.

Програма включає розділ про можливе працевлаштування майбутніх фахівців, в якому досконало подано можливі посади згідно до класифікатора професій України ДК 003:2010 (чинний). Всі посади на підприємствах залізниць та інших галузей користуються попитом і відповідають професійним вимогам роботодавців.

У зміст програми включено низку дисциплін, які вдало розподілені за циклами – обов'язкові та вибіркові. Обов'язкові компоненти програми підтверджують всі необхідні загальні та фахові компетентності, програмні результати навчання, які є вимогами спеціальності 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка. Вибіркові компоненти гармонійно доповнюють обов'язкові але дають необхідні знання та навички зі знань, які необхідні до засвоєння особливостей електричного транспорту.

Загалом є підстави вважати, що положення освітньо-професійної програми «Електричний транспорт» відповідають професійним вимогам роботодавців. У освітньо-професійній програмі викладені сучасні вимоги до майбутніх випускників.

Головний технолог СП «Локомотивне депо  
Нижньодніпровськ-Вузол»  
РФ «Придніпровська залізниця»  
АТ «Укрзалізниця»

Валентина СУХОПАР

