



АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРАЇНЬСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»  
ФІЛІЯ «ПРОЕКТНО-ВИШУКУВАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ  
ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ»

вул. Івана Федорова, 39, м. Київ, 03038, тел. (044)309-71-21  
e-mail: work\_sel@ukr.net

05.03.2020

№ ПВІЗТ-ВР/302

## РЕЦЕНЗІЯ

**на освітньо-наукову програму «Комп'ютерні мережеві технології» зі спеціальності 273 «Залізничний транспорт» галузі знань 27 «Транспорт» другого (магістерського) рівня вищої освіти Українського державного університету залізничного транспорту**

Розроблена освітньо-наукова програма (далі – ОНП) враховує позиції і потреби філії «Проектно-вишукувальний інститут залізничного транспорту» акціонерного товариства «Українська залізниця» (далі – філія «ПВІЗТ» і – філія «ПВІЗТ» АТ «Укрзалізниця»), які полягають у необхідності залучення до виконання проектів як фахівців з розроблення, проектування, експлуатації, ремонту, модернізації об'єктів інфокомунікаційної інфраструктури залізничного транспорту та їх комплексів на основі комп'ютерних мережевих технологій.

Розроблена ОНП та її структура є логічною, зрозумілою та чіткою. Зміст ОНП відповідає визначеній для неї предметній області. Взаємопов'язані освітні компоненти ОНП, які утворюють єдину освітню систему, дозволяють досягти цілей та результатів навчання і дають можливість забезпечити підготовку фахівців, які будуть відповідати кадровій політиці філії «ПВІЗТ» АТ «Укрзалізниця», зокрема мати відповідні компетентності для вирішення специфічних задач підприємства в галузі залізничного транспорту, у тому числі будуть здатними провадити проектно-вишукувальну, дослідницьку та інноваційну діяльність.

Набуття майбутніми фахівцями навичок ділової комунікації, менеджменту персоналу та якості дозволить їм бути успішними на своєму подальшому робочому місці.

Освітньо-наукова програма враховує тенденції розвитку інфокомунікацій на залізничному транспорті, які полягають у різноманітному застосуванні комп'ютерних мережевих технологій в системах технологічного зв'язку, системах керування, передачі даних тощо. Потреба у фахівцях з комп'ютерних мережевих технологій на залізничному транспорті, які спроможні до вирішення складних задач, що потребує оновлення та інтеграції знань в умовах недостатньої інформації та

суперечливих вимогах у філії «ПВІЗТ» АТ «Укрзалізниця» має тенденцію до зростання.

Висновок. Розроблена освітньо-наукова програма «Комп'ютерні мережеві технології» зі спеціальності 273 «Залізничний транспорт» галузі знань 27 «Транспорт» другого (магістерського) рівня вищої освіти Українського державного університету залізничного транспорту повністю враховує позиції, потреби та тенденції розвитку філії «ПВІЗТ» АТ «Укрзалізниця» та дозволяє досягти цілей та зазначених в програмі результатів.

Головний інженер філії  
«ПВІЗТ» АТ «Укрзалізниця»

  
Олексій ГАЛЬЧЕНКО

