

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО
«УКРАЇНЬСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»
РЕГІОНАЛЬНА ФІЛІЯ
«ПІВДЕННА ЗАЛІЗНИЦЯ»
СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
**«СЛУЖБА СИГНАЛІЗАЦІЇ
ТА ЗВ'ЯЗКУ»**
№ 40081216 / 476
61052, м. Харків, вул. Євгена Котляра, 7
тел: (057) 724-46-00
№ 28/384 від «14» 05 20 24 р.
на № _____ від «_____» _____ 20 р.

Декану факультету інформаційно-
керуючих систем та технологій
Українського державного університету
залізничного транспорту Сергію
ЗМЮ
61050, м. Харків, пл. Фейербаха, 7

ВІДГУК

про зміст освітньо- професійної програми „ Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка,, другого, магістерського рівня освіти спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка та актуальність підготовки фахівців для господарства сигналізації та зв'язку акціонерного товариства «Українська залізниця»

Фахівцями служби сигналізації та зв'язку Регіональної філії Південна залізниця АТ «Укрзалізниця» виконано аналіз змісту освітньо- професійної програми „ Автоматизація та комп'ютерно- інтегровані технології та робототехніка,, другого, магістерського рівня освіти спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка та необхідності підготовки фахівців для господарства, що проваджуються факультетом «Інформаційно-керуючі системи та технології» Українського державного університету залізничного транспорту.

В процесі дослідження освітньо- професійної програми встановлено:

1. Освітньо- професійна програма, наповнення навчальних дисциплін відповідає потребам виробничих підрозділів господарства автоматики, телемеханіки та зв'язку Регіональної філії Південна АТ «Укрзалізниця» і відповідає професійним стандартам.
2. Матеріально-технічна база, навчально-методичне та організаційне забезпечення наведеної освітньо-професійної програми забезпечує можливість здобувачам вищої освіти набути всі компетентності, пов'язані з професійною діяльністю як з використанням традиційних, так й інноваційних технологій. Навчальні лабораторії факультету оснащені сучасними стендами і макетами по вивченню мікропроцесорних систем керування та регулювання

руху поїздів, в наявності є ресурси, які дають можливість здобувачам освіти вивчати робототехнічні системи та пристрої.

3. Здобувачі вищої освіти за зазначеною освітньою програмою активно залучаються до виробничої діяльності залізниці шляхом застосування дуальної форми освіти та науково-дослідницької діяльності, пов'язаної з навчальним процесом, у формі участі в науково-технічних конференціях, наукових публікаціях, виконанні держбюджетних та госпрозрахункових науково-дослідних робіт.

На підставі наведеного вище АТ «Укрзалізниця» служба сигналізації та зв'язку Регіональної філії Південна приходять до висновку про відповідність змісту освітньо-професійної програми Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка,, другого, магістерського рівня освіти спеціальності 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка факультету Інформаційно-керуючих систем та технологій УкрДУЗТ потребам господарства сигналізації та зв'язку на залізничному транспорті та здатна забезпечити достатню якість підготовки здобувачів вищої освіти.

Начальник служби сигналізації та зв'язку

Регіональної філії Південна АТ «Укрзалізниця»

