

## ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ТА РОБОТОТЕХНІЧНІ КОМПЛЕКСИ В ГІРНИЧО-МЕТАЛУРГІЙНОМУ ВИРОБНИЦТВІ» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»

Представлено на розгляд редакція 2024 року як результат роботи проектної команди з розробки ОПП другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 174.

Зважаючи на те, що Стандарт вищої освіти з цього напрямку відсутній, колектив проектної команди дуже добре відпрацював наповнення спираючись таким чином перш за все на потреби та перспективи бізнес-замовників активів Метінвест Холдингу. Програма націлена на здобуття студентами професійних навичок, потрібних для цифрового переходу, або можливо стрибка наших промислових підприємств для реалізації дорожньої карти інтеграції в європейську спільноту.

Хочу відзначити позитивні сторони особливостей освітньої програми, що стосуються :

- застосування сучасних технологій електронних комунікацій - он-лайн навчання на платформі Microsoft Teams, що є цільовою для використання як на Активах Групи Метінвест, так і в керуючої та сервісних компаніях Групи.
- Гнучкий підхід до вивчення іноземної мови, можливість викладання окремих курсів англійською мовою та використання англомовних

джерел літератури та статистичних даних, що повинно гарантувати достатній рівень володіння для сучасного інженера рівня магістра.

- Як результат – робота з науковими публікаціями у науково-метричних базах Scopus, Web of Science, на видавничих та інформаційних платформах (SSRN, Wiley Online Library, JSTOR, Researchgate та ін.).
- Загальний напрямок руху при формуванні індивідуальної траєкторії -залучення студентів до подвійного технологічного переходу- Digital та Green, який буде великим викликом для промисловості післявоєнної України.

Випускники зі спеціальності «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка» будуть мати великий попит серед промислових підприємств не тільки гірничо-металургійного комплексу, але й усієї України.

Разом з цим актуальними є питання підвищення захищеності інформації та знайомства з політикою GDPR, а також технологіями ШІ. Вважаю, що розвиток таких компетенцій буде доречним в програмі.

З нетерпінням будемо чекати майбутніх студентів на практичних заняттях на підприємствах Групи Метінвест та think tanks та R&D керуючої компанії по завершенню магістратури.

Начальник відділу з розвитку  
систем Центру експертизи АСУТП  
ТОВ «МЕТІНВЕСТ ДІДЖИТАЛ»

Сергій Чуприков