

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Професійна освіта (Цифрові технології)»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю А5 «Професійна освіта (за спеціалізаціями)»,
спеціалізація: «Цифрові технології» галузі знань А «Освіта»

Освітньо-професійна програма «Професійна освіта (Цифрові технології)» має чітку та логічну структуру, відповідає вимогам до освітніх програм в Україні. Програма відповідає сучасним викликам розвитку цифрової освіти, оскільки готує професіоналів із професійної освіти в галузі цифрових технологій здатних розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у галузі професійної освіти, що передбачає застосування певних теорій та методів комп’ютерних та цифрових технологій, педагогічної та інших наук і характеризується комплексністю та інтегративністю умов.

Освітня програма спрямована на здобуття вищої педагогічної освіти на другому (магістерському) рівні в галузі А «Освіта» та спрямована на формування у здобувачів певних компетентностей та досягнення конкретних програмних результатів навчання (ПРН), які сформульовані з урахуванням Стандарту вищої освіти. В програмі детально описано інтегральну, загальні та спеціальні (фахові) компетентності, а також програмні результати навчання, що забезпечує прозорість та зрозумілість очікувань від здобувачів освіти.

В освітньо-професійній програмі передбачено різні види практики, що є позитивним аспектом. Це дозволяє здобувачам освіти отримати практичний досвід у різних аспектах майбутньої професійної діяльності, а саме: Навчальна практика-тренінг «Проектування та конструювання автоматизованих робототехнічних систем», Виробнича практика (за спеціалізацією), Виробнича практика в закладі професійної освіти, Виробнича практика в закладі вищої освіти. Це забезпечує випускникам набуття різностороннього досвіду, що значно підвищує їхню конкурентоспроможність на ринку праці та робить їх особливо привабливими для потенційних роботодавців.

Бк. № 01/04-21
від 19.04.2019

Включення дисципліни «Системи штучного інтелекту» в освітню програму «Професійна освіта (Цифрові технології)» дає значні перспективи. Зокрема, підготовка професіоналів нового покоління зі знаннями та навичками в галузі штучного інтелекту, які є дуже затребуваними. Аналіз інших освітніх компонентів свідчить про те, що вивчення дисциплін розвиває у студентів навички ефективного використання інтернет-технологій в освітньому процесі, що є критично важливим в час, коли Інтернет став невід'ємною частиною життя та навчання.

Позитивним кроком для освітньої програми є надання майбутнім магістрам знань з реалізації ІТ-проектів, оскільки вони зможуть ініціювати та реалізовувати ІТ-проекти, спрямовані на модернізацію освітнього процесу, впровадження нових технологій та підвищення якості освіти.

Освітньо-професійна програма «Професійна освіта (Цифрові технології)» має значний потенціал для осучаснення професійної освіти. Її аналіз показує, що вона є актуальною та добре структурованою, тому рекомендована для впровадження в освітній процес при підготовці магістрів за спеціальністю А5 «Професійна освіта (за спеціалізаціями)», спеціалізація «Цифрові технології» галузі знань А «Освіта».

Директор Кропивницького
вищого професійного училища



О.Б. Рацул