

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА
(ЗА СПЕЦІАЛІЗАЦІЄЮ «ЦИФРОВІ ТЕХНОЛОГІЇ»)
підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за рівнем фаховий
молодший бакалавр спеціальністю 015 Професійна освіта
(спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології») Відокремленого
структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж
Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-
Подільський державний інститут», підготовлену проєктною групою у
складі:

Михайлова І.А., керівник проєктної групи (гарант), старший викладач, спеціаліст вищої категорії циклової комісії цифрових технологій Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Киселюк М.П., кандидат технічних наук, спеціаліст вищої категорії, викладач циклової комісії цифрових технологій Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Павловська Т.Ю., викладач першої категорії, голова циклової комісії цифрових технологій Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Сидорук Л.М., спеціаліст вищої категорії, викладач циклової комісії цифрових технологій Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Лебедєв Д.С., студент спеціальності 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології») (перший курс) Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Теплинський М.О., студент спеціальності 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології») (перший курс) Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут»;

Тракслер А.О., студент спеціальності 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології») (перший курс) Відокремленого структурного підрозділу Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут».

Цифрові технології є основними у напрямку інформатизації суспільства, що підтверджує той факт, що значна частина населення України сьогодні працює з інформаційними ресурсами та має володіти відповідними знаннями. Відтак усі члени суспільства мають мати базову підготовку щодо використання інформаційно-комунікаційних технологій у своїй професійній діяльності. Усе це засвідчує актуальність представленої на рецензування освітньо-професійної програми підготовки здобувачів фахової передвищої освіти за спеціальністю 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології»), розробленою проектною групою під керівництвом старшого викладача, викладача вищої категорії ВСП Кам'янець-Подільський фаховий коледж НРЗВО «КПДІ» Михайлової Інни Анатоліївни (гарант).

Рецензована освітньо-професійна програма розроблена для підготовки фахового молодшого бакалавра на основі: Стандарту фахової передвищої освіти освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр за галуззю знань 01 Освіта/Педагогіка, спеціальністю 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології»), затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 25.01.2022 р. № 58 «Про внесення змін до стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 015 Професійна освіта (за спеціалізаціями) освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр», введеного в дію 25.01.2022 р.

Навчальний план підготовки фахового молодшого бакалавра освітньо-професійної програми 015 Професійна освіта за спеціалізацією «Цифрові технології» відповідає усім завданням освітньо-професійної програми.

Основною метою розробленої освітньо-професійної програми є підготовка висококваліфікованих, конкурентоспроможних фахівців, здатних ефективно застосовувати сучасні інформаційно-комунікаційні технології для організації навчально-пізнавальної діяльності учасників освітнього процесу, здійснювати проектування та забезпечувати експертизу інформаційно-освітнього середовища закладу освіти, визначати політику розвитку та застосування інформаційно-комунікаційних технологій у закладах освіти.

Отримані під час навчання у рамках освітньої програми навички та навчальні результати відповідають вимогам, що ставляться до фахівців, які планують працювати у сфері освіти, наукових установах та методичних центрах з розробки, впровадження та використання інформаційно-комунікаційних технологій у галузі освіти.

Однією з вагомих переваг даної освітньої програми є наявність широкого спектру навчальних дисциплін за власним вибором, додатково до обов'язкових компонентів. Це дозволяє студентам реалізувати своє право на формування індивідуальної траєкторії навчання.

Проведення практичних занять для студентів у вищому навчальному закладі, включаючи науково-дослідну роботу у сфері інформаційно-

комунікаційних технологій в освіті, а також стажування перед закінченням навчання, забезпечує глибоке засвоєння випускниками необхідних навичок і компетентностей для успішної реалізації проектів з впровадження ІКТ у навчальні заклади.

Вважаємо, що освітньо-професійна програма *Професійна освіта* (за спеціалізацією «Цифрові технології») підготовки фахових молодших бакалаврів за спеціальністю 015 Професійна освіта (за спеціалізацією 015.39 «Цифрові технології») відповідає сучасним вимогам, пропонує комплексний підхід до підготовки фахівців у сфері професійної освіти з урахуванням особливостей функціонування різноманітних цифрових технологій, забезпечує належну теоретичну і практичну підготовку та рекомендується до запровадження у навчальний процес у Відокремленому структурному підрозділі Кам'янець-Подільський фаховий коледж Навчально-реабілітаційного закладу вищої освіти «Кам'янець-Подільський державний інститут».

Рецензент:
Директор з розвитку мережі Crazy Network



Альона Луценко