

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 122 Комп'ютерні науки

Аналіз потреб сучасного ринку праці та тенденцій його розвитку засвідчує актуальність підготовки ІТ-фахівця у закладах вищої освіти та актуальність запропонованої ОПП «Комп'ютерні науки та інформаційні технології».

Структура та зміст ОПП відповідають вимогам та відображають мету, зміст підготовки майбутнього фахівця в галузі комп'ютерних наук. Визначені компетентності та програмні результати навчання відображають специфіку професійної діяльності майбутнього випускника.

Освітньо-професійна програма передбачає 90 кредитів ЄКТС та розрахована на три навчальних семестри. Освітні компоненти послідовно та обґрунтовано розміщені у структурно-логічній схемі освітнього процесу.

Особливість ОПП магістерського рівня полягає в органічному поєднанні освітньої, практичної та науково-дослідницької складових. Освітня складова ОПП передбачає обов'язкові навчальні дисципліни, спрямовані на формування визначених ОПП та Стандартом вищої освіти компетентностей та програмних результатів навчання. Навчальні дисципліни відображають різні сфери професійної діяльності фахівця в галузі комп'ютерних наук. Заслугує схвалення те, що здобувачам вищої освіти пропонуються вибіркові освітні компоненти та можливість самостійно вибирати частину навчальних дисциплін та реалізувати свої професійні інтереси, поглиблювати знання з актуальних питань спеціальності. Практична складова ОПП передбачає виробничу практику, що забезпечить відпрацювання практичних умінь та навичок фахівця в галузі комп'ютерних наук. Науково-дослідницька складова представлена обов'язковою для виконання кваліфікаційною роботою.

Варто підкреслити високу якість кадрового складу кафедри комп'ютерних наук. Позитивно оцінюємо і те, що до освітнього процесу залучаються фахівці із досвідом роботи у ІТ-галузі.

Аналіз матеріально-технічного забезпечення ОПП, потужний кадровий потенціал випускової кафедри, активна співпраця колективу кафедри комп'ютерних наук із роботодавцями, іншими освітніми закладами та науковими установами доводить не лише її високу ефективність, але і можливості подальшого перспективного розвитку ОПП «Комп'ютерні науки та інформаційні технології».

15.05.23р.

Директор
ТОВ «АЙ. ТІ. ПРОМОУШН»



Володимир ВАКАРІЮК

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки, що реалізується у Кам'янець-Подільському національному університеті імені Івана Огієнка, відповідає чинним вимогам, розроблена на основі Стандарту вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки для другого (магістерського) рівня вищої освіти та враховує сучасні тенденції розвитку сфери інформаційних технологій.

ОПП чітко визначає цілі, зміст підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки, характеризує її особливості, специфіку викладання, оцінювання, обґрунтовує можливості матеріально-технічного, інформаційного, методичного забезпечення освітнього процесу.

Визначені в ОПП компетентності та програмні результати навчання відповідають рекомендаціям Стандарту вищої освіти та відображають основні напрями діяльності випускника спеціальності 122 Комп'ютерні науки.

Загальний обсяг ОПП становить 90 кредитів, що відповідає вимогам. Освітні компоненти розподілено на обов'язкові та вибіркові. Вибір обов'язкових освітніх компонентів вважаємо доцільним та обґрунтованим, спрямованим на забезпечення повноцінної загальної та професійної підготовки здобувача вищої освіти. Частка вибіркових освітніх компонентів становить не менше 25%, що забезпечує можливість магістранту формувати індивідуальну траєкторію розвитку, реалізувати свої інтереси та професійні потреби.

Позитивно оцінюємо наявність виробничої практики з інформаційних технологій, яка забезпечуватиме практичну реалізацію набутих знань та умінь здобувачів вищої освіти. Оскільки обов'язковим компонентом у підготовці магістра є виконання науково-дослідної роботи, ОПП передбачає підготовку кваліфікаційної роботи.

Загалом, запропонована структура освітнього процесу та послідовність освітніх компонентів є логічно послідовними та взаємообумовленими.

Зазначимо, що кадровий потенціал кафедри комп'ютерних наук, навчально-методичне, матеріально-технічне забезпечення освітнього процесу у К-ПНУ сприяють формуванню висококваліфікованого фахівця у сфері інформаційних технологій.

Зазначене вище доводить високу ефективність запропонованої освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки та інформаційні технології» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки та підтверджує конкурентноспроможність випускників, яких готуватимуть в межах реалізації даної ОПП.

Директор

ПП «Європейська школа програмістів»

17.05.23р.



Володимир ТЮРІН