

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
«Комп'ютерні науки»
в галузі знань 12 «Інформаційні технології» за спеціальністю
122 «Комп'ютерні науки»
Приватного вищого навчального закладу «Буковинський університет»

Підготовка фахівців нового покоління у сфері комп'ютерних наук вимагає органічного поєднання глибоких теоретичних знань, відпрацьованих практичних навичок, здатності мислити інноваційно та вміння до самостійного розвитку. Саме ці характеристики лежать в основі освітньо-професійної програми «Комп'ютерні науки», яка має на меті виховання висококваліфікованих спеціалістів, готових до успішної діяльності в умовах швидкоплинних змін цифрової економіки.

Програма першого (бакалаврського) рівня у галузі знань 12 «Інформаційні технології» зі спеціальності 122 «Комп'ютерні науки», що була розроблена у Приватному вищому навчальному закладі «Буковинський університет», відповідає державному стандарту і водночас враховує актуальні запити сучасного ринку праці. Під час її створення бралися до уваги рекомендації роботодавців з ІТ-сфери, позиції стейкхолдерів, а також досвід провідних університетів як України, так і світу. Основною метою програми є формування фахівців, які поєднують фундаментальні теоретичні знання з практичними вміннями застосовувати новітні технології у професійній діяльності.

Програма має чітко вибудовану структуру, яка передбачає гармонійне поєднання обов'язкових і вибіркових дисциплін, що забезпечують як теоретичну, так і практичну підготовку студентів. Така побудова навчального плану дозволяє кожному здобувачеві вибудовувати власну освітню траєкторію відповідно до інтересів і професійних цілей. Навчальні курси розроблені на основі структурно-логічної схеми, орієнтованої на отримання результатів, які відповідають сучасним потребам ринку праці та очікуванням роботодавців у галузі інформаційних технологій.

Важливою рисою програми є її міждисциплінарний характер. Вона забезпечує не лише ґрунтовне теоретичне вивчення, але й практичне відпрацювання питань, що стосуються розробки, тестування та підтримки інформаційних систем. Значний акцент робиться на практичну складову, завдяки чому студенти отримують можливість набувати реальних професійних компетентностей, що підвищує їх конкурентоздатність у майбутній професійній діяльності.

Розроблення програми здійснювалося у тісній співпраці з представниками ІТ-індустрії, що гарантує її сучасність і відповідність динамічним вимогам галузі. Саме завдяки цьому випускники можуть успішно реалізовувати себе не лише на національному, а й на міжнародному ринку праці, особливо у сферах, пов'язаних з розробкою та супроводом програмного забезпечення, інтелектуальними системами, аналітикою та обробкою даних.

Програма має чітко виражену практичну спрямованість і відкриває перед випускниками широкі можливості для працевлаштування. Вони можуть працювати в ІТ-компаніях, освітніх і наукових установах, у відділах інформаційного забезпечення підприємств різних типів власності, у державних органах та спеціалізованих організаціях. Поряд із цим набуті знання і практичні вміння створюють базу для започаткування власних ІТ-стартапів і ведення бізнесу у сфері цифрових технологій.

Поєднання обов'язкових та вибіркових дисциплін забезпечує здобувачам формування загальних і спеціальних компетентностей, створюючи потужний фундамент для подальшого навчання, професійного розвитку та кар'єрного зростання.

Таким чином, освітньо-професійна програма бакалаврату за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки», розроблена у «Буковинському університеті», є актуальною, якісною та відповідає сучасним державним і міжнародним стандартам. Вона спрямована на підготовку фахівців, здатних гідно конкурувати у сфері інформаційних технологій, і може бути рекомендована для широкого використання у навчальному процесі вищої освіти.

Рецензент:

доктор фізико-математичних наук,
професор, завідувач кафедри
комп'ютерних наук
Чернівецького національного університету
імені Ю. Федьковича

Юрій УШЕНКО

Юрій Ушенко
Засвідчує.

Директор НК ІАТКН



Петро ШПАТАР