

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні науки» спеціальності 122 «Комп'ютерні науки», першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, розроблену кафедрою інформаційних технологій Львівського національного університету природокористування

Для того, щоб йти в ногу зі швидкими темпами розвитку інформаційних технологій, вкрай важливо забезпечити ґрунтовну освіту та підготовку фахівців. Спеціалісти з комп'ютерних наук повинні виконувати теоретичні та фундаментальні дослідження у сфері ІТ, а також вміти професійно застосовувати свої практичні навички для розробки та підтримки програмних систем та проектування інтелектуальних систем для аналізу даних, синтезу та обробки в різних областях людської діяльності.

В рецензованій освітній програмі представлено важливі компетенції за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки», що дозволяє забезпечити належний рівень фахової підготовки здобувачів вищої освіти, широкий науково-технічний світогляд та сприяє формуванню індивідуальної освітньої траєкторії, що сприяє конкурентоспроможності випускників даної освітньо-професійної програми на ринку праці.

Додатковий акцент освітньо-професійної програми сфокусовано на інтелектуальній комп'ютеризації сфери природокористування, що передбачає набуття додаткових компетентностей, необхідних для аналізу і отримання знань із великих даних. Також слід відзначити, що розробники програми приділили достатньо уваги для вивчення іноземної мови як у циклі обов'язкових, так і вибіркового освітніх компонентів.

Враховуючи викладене вище вважаю, що освітньо-професійна програма «Комп'ютерні науки», що реалізується у Львівському національному університеті природокористування за спеціальність 122 «Комп'ютерні науки» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти має комплексний характер, відповідає діючим вимогам та стандартам вищої освіти і може бути рекомендована до впровадження в навчальний процес.

Директор ТзОВ
«ДУБЛЯНИ-СЕРВІС»



І.С. Петренко