

Рецензія

на освітньо-професійну програму «Мультимедійні системи» зі спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення» другого рівня вищої освіти Державного закладу «Луганський національний університет імені Тараса Шевченка»

Вимоги до фахівців ІТ галузі швидко змінюються, тому зміст підготовки сучасного ІТ-фахівця повинен відповідати сучасним викликам. З другого боку, проектування освітнього контенту є складним процесом, під час якого необхідно збалансовано підходити до інтегрування фундаментальних знань та вимог бізнесу.

Освітня програма «Мультимедійні системи» зі спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення» другого рівня вищої освіти Луганського національного університету імені Тараса Шевченка враховує тенденції розвитку ІТ-галузі та залишається академічною програмою, яка готує фахівців, здатних ефективно виконувати складні завдання інноваційного та дослідницького характеру в галузі інформаційних технологій. Програма має чітку структуру, обґрунтовану структурно-логічну схему послідовності вивчення освітніх компонентів.

Актуальність зазначених освітніх компонентів не викликає сумніву й повністю відповідають цілям й особливостям освітньої програми. Заслужують на увагу намагання авторів освітньої програми викладати підходи до розробки мультимедійних інформаційних систем з урахуванням сучасних технологій, в тому числі й штучного інтелекту. Застосування навчальної практики "Створення стартапа" відповідає на виклики сьогодення, і спрямована на формування інноваційної діяльності у студента.

Звичайно, розглянута програма не може охопити всі питання та проблеми сучасної ІТ-галузі. На жаль, зі змісту освітньої програми не зрозуміла тематика варіативного блоку.

Вважаємо, що розглянута освітня програма відповідає стандарту підготовки фахівця цієї спеціальності та дозволяє здійснити якісну підготовку майбутніх фахівців з інженерії програмного забезпечення.

Рецензент

Middle Software Engineer,

«GlobalLogic Ukraine», м. Київ



Владислав ІЩЕНКО