

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні системи та мережі»
Другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю
F7 Комп'ютерна інженерія галузі знань **F Інформаційні технології**
Ужгородський національний університет

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні системи та мережі» другого (магістерського) рівня спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія представлена ДВНЗ «Ужгородський національний університет» спрямована на підготовку висококваліфікованих фахівців з комп'ютерної інженерії, здатних розв'язувати складні задачі дослідницького та інноваційного характеру.

Основний акцент освітньої програми зроблений на набуття знань, умінь та компетентностей у галузі проєктування, програмування, аналізу та експлуатації програмно-апаратного забезпечення комп'ютерних систем.

У програмі зазначені вибіркові та обов'язкові компоненти загальної й професійної підготовки, серед яких перелік навчальних дисциплін, курсовий проєкт, переддипломна та науково-дослідна практики, а також кваліфікаційна атестація, куди інтегровані як обов'язкові, так і вибіркові дисципліни.

Сучасні вибіркові компоненти циклу професійного напрямку суттєво підсилюють підготовку майбутнього фахівця. У процесі формування ОП були враховані пропозиції ТОВ «Українські інформаційні технології», що відображено у введенні навчальної дисципліни вільного вибору студента «Основи DevOps».

Враховуючи вище сказане, рецензована освітньо-професійна програма підготовки фахівців другого (магістерського) рівня спеціальності відповідає сучасним освітнім тенденціям, рівню розвитку науки і техніки в галузі інформаційних технологій та запитам практичного використання, й може бути рекомендована до впровадження в освітній процес для підготовки магістрів за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія.

Надані в програмі дисципліни професійної підготовки є актуальними на нашу думку. Нами було запропоновано запровадити проєктну форму навчання, яка дозволяє ефективніше засвоїти теоретичний матеріал та закріпити програмні результати на навчальних проєктах.

Слід також відмітити гнучкість навчання за даною ОПП, що полягає у можливості використати неформальну освіту на базі компанії та кафедри із використанням платформи UDEMY, під час якого студенти опановують теоретичний матеріал на кафедрі та практично закріплюють його у компанії шляхом відповідної сертифікації, а також можливість підписання тристоронньої угоди про провадження дуальної форми здобуття освіти.

З повагою,

**Заступник директора
Товариства з обмеженою відповідальністю
«Українські інформаційні технології»**



Ярослав ЛУШНЕЙ