

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**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**  
**кваліфікація: Магістр з комп'ютерної інженерії**

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні системи та мережі» другого (магістерського) рівня спеціальності F7 Комп'ютерна інженерія розроблена з урахуванням усіх вимог ринку праці в регіоні.

Освітні компоненти, що наведені в ООП як обов'язкові, так і вибіркові відображають теми, актуальні для предметної галузі комп'ютерної інженерії та повністю відповідають найважливішим завданням професійної діяльності майбутніх фахівців. Перелік навчальних дисциплін, курсовий проект, переддипломна та науково-дослідна практики й кваліфікаційна робота, методи навчання, кадри, матеріально-технічна та інформаційна бази в сукупності забезпечують результати навчання та компетентності випускника за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія галузі знань F Інформаційні технології.

Розробленою програмою передбачено обсяг кредитів ЄКТС, необхідних для здобуття другого (магістерського) рівня вищої освіти за вказаною спеціальністю. Серед переваг програми варто відзначити поєднання апаратного та програмного складників інженерії, її практичне спрямування, сучасні вибіркові компоненти, що дозволяє студентам формувати індивідуальні освітні траєкторії відповідно до актуальних потреб ринку, двомовне навчання, яке сприяє розвитку професійної англійської компетентності.

Загалом програма є сучасною, логічно структурованою, адаптованою до потреб ринку та відповідає вимогам підготовки конкурентоспроможних фахівців. Рекомендується до реалізації з побажанням подальшого вдосконалення і розширення вибіркового блоку та розвитку міждисциплінарних підходів.

Програма відповідає сучасним вимогам ІТ-ринку, її зміст є актуальним, практико-орієнтованим і гнучким, тому може бути рекомендованою для підготовки магістрів за спеціальністю F7 Комп'ютерна інженерія і впровадженою в навчальний процес.

доктор технічних наук,  
професор кафедри електронних  
обчислювальних машин

Національного університету «Львівська політехніка»

Дунець Р.Б.

