

РЕЦЕНЗІЯ
НА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНУ ПРОГРАМУ
«Комп'ютерна інженерія»
ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 123 «Комп'ютерна інженерія»
у Київському національному університеті
технологій та дизайну

Компанія ЕРАМ є найбільшою та найвідомішою ІТ-компанією України. Вона впевнено очолює різні рейтинги за кількістю та якістю фахівців, які співпрацюють з компанією (понад 14 тис. фахівців). В той же час, в останні роки спостерігається тренд збільшення кількості та складності проектів, до яких долучаються фахівці компанії, що в свою чергу збільшує попит компанії на якісних фахівців. Рішення цього завдання можливе лише у співпраці з навчальними закладами. З цього погляду підготовка якісних фахівців на кафедрі «Комп'ютерної інженерії та електромеханіки» Київського Національного університету технологій та дизайну є актуальним завданням, що потребує тісної співпраці університету та компанії.

Можливості кафедри «Комп'ютерної інженерії та електромеханіки» та Київського Національного університету технологій та дизайну у підготовці якісних фахівців підкреслюються наявністю висококваліфікованого викладацького складу. Можна окремо виділити той факт, що частина викладачів мають фаховий досвід співробітництва з ІТ-компаніями, а також що більш ніж 10 з них мають наукові степні докторів та кандидатів технічних наук.

Київський Національний університет технологій та дизайну має відповідний досвід, розуміння культури інновацій, потужний кадровий потенціал та матеріально-технічну базу для виконання завдання підготовки ІТ-фахівців за обраним фокусом.

Проаналізувавши структуру програми та освітні компоненти, можна відзначити таке:

- структура програми відповідає вимогам стандарту освіти у рамках спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія»;
- структурно-логічна схема підготовки здобувачів вищої освіти пройшла фахову експертизу асоціацією користувачів Української науково-освітньої телекомунікаційної мережі «УРАН»;
- крім основних, стандартних форм навчання (лекції, практичні та лабораторні роботи, самостійна робота та ін.) у структурі програми передбачені інноваційні форми навчання, такі як самостійне та групове проектне навчання з дотриманням принципів дуальної освіти.

Висновки:

Зважаючи на позитивний досвід університету у підготовці фахівців, та спираючись на результати рецензування вважаємо, що ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Комп'ютерна інженерія» ПЕРШОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 123 «Комп'ютерна інженерія» у Київському національному університеті технологій та дизайну відповідає сучасним вимогам підготовки ІТ-фахівців та рекомендується до продовження терміну акредитації.

Генеральний директор
ТОВ «ЕПАМ СИСТЕМС»



Сергій РОЖОК