

Рецензія

на освітньо-професійну програму «Управління ІТ продуктами» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 124 – «Системний аналіз», галузі знань 12 – «Інформаційні технології»

Освітньо-професійна програма «Управління ІТ продуктами» покликана підготувати студентів до ролі менеджерів ІТ-продуктів, які володіють як технічними знаннями, так і навичками стратегічного управління. Програма відображає сучасні вимоги ІТ-індустрії, орієнтуючи студентів на управління продуктами, планування життєвого циклу, ринковий аналіз та оптимізацію бізнес-процесів.

Програма забезпечує фундаментальні знання у сфері системного аналізу, разом із практичними навичками у керуванні ІТ-продуктами. Студенти набувають компетенцій у технологічних аспектах розробки, що дає можливість глибше розуміти специфіку ІТ-продуктів та етапів їхнього життєвого циклу.

Програма передбачає вивчення сучасних методологій управління, таких як Lean, Agile, та Design Thinking, що дає змогу студентам набувати знання про ітеративні методи створення продукту, орієнтовані на користувача та швидке реагування на зміни.

Навчальна програма включає курси з маркетингу, комунікацій, фінансового аналізу та основ підприємництва. Це забезпечує формування у студентів комплексного підходу до розробки та просування ІТ-продуктів, сприяє розумінню ринкових трендів та потреб користувачів.

Програма активно співпрацює з представниками ІТ-індустрії, надаючи студентам можливість долучитися до реальних проєктів під керівництвом професіоналів. Такий підхід формує актуальні практичні навички, сприяє адаптації випускників до умов сучасного ринку праці та розвитку кар'єри.

Освітньо-професійна програма «Управління ІТ продуктами» відповідає сучасним вимогам ринку праці в галузі ІТ. Вона створює міцний фундамент для розвитку фахівців з глибокими знаннями як у технічних аспектах, так і в сфері управління, що є особливо цінним для комплексного розвитку ІТ-продуктів.

Випускники цієї програми здатні не лише створювати інноваційні продукти, але й ефективно інтегрувати їх у бізнес-процеси компаній, забезпечуючи конкурентоспроможність на ринку та сприяючи технологічному прогресу.

Канд. техн. наук, доцент,

доцент кафедри комп'ютерних наук

Тернопільського національного

технічного університету



Олексій ДУДА

