

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму

«Управління проєктами програмних продуктів» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 121 Інженерія програмного забезпечення галузі знань 12 Інформаційні технології

у Державному торговельно-економічному університеті

Представлена на рецензування освітньо-професійна програма (ОПП) «Управління проєктами програмних продуктів» для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення» базується на основі затвердженого Стандарту вищої освіти 121 «Інженерія програмного забезпечення» для другого рівня вищої освіти.

Освітня програма має чітку та логічну структуру, її мета є зрозумілою та відображає потреби сучасного ІТ ринку та вектор його розвитку в напрямку продуктових ІТ-компаній, що забезпечують повний цикл розробки та впровадження програмних продуктів.

Потрібно відмітити, що всі освітні компоненти ОПП направлені на забезпечення стандарту вищої освіти в розрізі інженерії програмного забезпечення та направлені на управління програмним продуктом.

Освітньо-професійна програма базується на інтеграції професійної підготовки в області інженерії програмного забезпечення з інноваційними підходами, сфокусована на розробці програмних проєктів та на застосуванні сучасних інструментів і методик управління проєктами програмного забезпечення.

З огляду на сказане вище, вважаю, що освітньо-професійна програма «Управління проєктами програмних продуктів» другого (магістерського) рівня вищої освіти є актуальною, своєчасною, відповідає усім вимогам вищої школи та ринку праці і може бути рекомендована для впровадження в освітній процес.

Engineering Manager,
Headway



Герман ГАВРИЛЕНКО

Рецензія
на освітньо-професійну програму
“Управління проектами програмних продуктів”
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 121 - «Інженерія програмного забезпечення»
в Державному торговельно-економічному університеті

Наявність дефіциту висококваліфікованих фахівців в галузі інформаційних технологій буде існувати постійно, бо дана галузь дуже стрімко розвивається і постійно йде відтік кадрів з країни. Освітньо-професійна програма «Управління проектами програмних продуктів» для підготовки здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем вищої освіти зі спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення», розроблена у Державному торговельно-економічному університеті. Вона враховує сучасні тенденції ІТ-ринку, а саме направленість майбутніх випускників на розробку, впровадження та підтримку власних продуктів чи платформ (програмного забезпечення, мобільних додатків, онлайн-сервісів чи інші цифрових рішень). Освітня програма спрямована на запити сучасного ринку праці, на запити продуктивних ІТ-компаній.

Обов'язкова частина програми забезпечує досягнення мети та задач програми – підготовка фахівців, здатних розв'язувати задачі дослідницького та/або інноваційного характеру у сфері інженерії програмного забезпечення, враховуючи велику ступінь гнучкості, що дозволяє швидко адаптуватися до змін на ринку та вдосконалювати свої ІТ-продукти відповідно до потреб користувачів. Формування програмних компетентностей та досягнення результатів навчання відповідає Стандарту вищої освіти за спеціальністю 121 «Інженерія програмного забезпечення» для другого (магістерського) рівня вищої освіти (наказ МОН України від 17.11.2020 р. № 1424) та стандартами з управління проектами (ДСТУ ISO 10006:2018 «Настанови щодо управління якістю в проєктах», ДСТУ ISO 16326:2015 «Розроблення систем та програмного забезпечення. Процеси життєвого циклу. Керування проектами», ДСТУ ISO 31010:2013 «Керування ризиком. Методи загального оцінювання ризику»).

ОП дозволяє досягти передбачених програмних результатів навчання та набутти здобувачами вищої освіти програмних компетентностей, визначених в освітній програмі. Достатнє ресурсне забезпечення реалізації освітньо-професійної програми (кадрове, матеріально-технічне, інформаційне та навчально-методичне).

Як підсумок, вважаю, що освітньо-професійна програма «Управління проектами програмних продуктів» для підготовки здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем вищої освіти зі спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення», є своєчасною, гарантує високий рівень підготовки магістра з інженерії програмного забезпечення, відповідає всім викликам ринку праці і може бути рекомендована до впровадження в освітній процес Державного торговельно-економічного університету.

Рецензент:

Завідувач кафедри інженерії програмного забезпечення
Луцького національного технічного університету
канд. техн. наук, доцент

Наталія ЛУШИНА



ВІРНО:
Начальник відділу кадрів
" " 20__ р.

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму
“Управління проектами програмних продуктів”
другого (магістерського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 121 - «Інженерія програмного забезпечення»
в Державному торговельно-економічному університеті

Освітньо-професійна програма другого (магістерського) рівня вищої освіти “Управління проектами програмних продуктів” є логічним продовженням бакалаврської освітньої програми за спеціальністю “121 – Інженерія програмного забезпечення”, яка реалізується у Державному торговельно-економічному університеті. ОПП розрахована на 1 рік та 4 місяці навчання з підсумковим публічним захистом кваліфікаційної роботи. Обсяг ОПП становить 90 кредитів ЄКТС, 66 з яких (73%) припадає на обов’язкові компоненти, а 24 кредити (27%) - на вибіркові компоненти. Цикл практичної підготовки становить 10,5 кредитів. Такий розподіл навантаження цілком відповідає стандарту вищої освіти за спеціальністю “121 – Інженерія програмного забезпечення” в частині вимог до освітньо-професійних програм.

Програму складено логічно та послідовно. Проголошені компетентності охоплюють усі сфери діяльності магістра з інженерії програмного забезпечення, відповідають меті щодо формування особистості фахівця, здатного вирішувати складні нестандартні завдання і проблеми дослідницького та інноваційного характеру в сфері ІТ. Освітня програма відповідає вимогам ринку праці. Порівняно зі стандартом спеціальності 121 в освітній програмі додано до основних компетентностей такі, що формують бізнесову складову ІТ, а саме займатися всім циклом життя продукту, включаючи дослідження та розробку, виробництво, маркетинг, та продаж. Цей напрям підкреслює одне з галузевих напрямлень Університету – економіку.

Вважаю, що освітньо-професійна програма “Управління проектами програмних продуктів” другого рівня вищої освіти задовольняє вимоги Вищої школи до магістерських освітніх програм, відповідає стандарту зі спеціальності “121 – Інженерія програмного забезпечення” та може бути рекомендована до впровадження у Державному торговельно-економічному університеті.

Рецензент:

Завідувач кафедри програмного
забезпечення комп'ютерних систем
Чернівецького національного
університету ім. Юрія Федьковича
докт. фіз.-м. наук, професор



Сергій ОСТАПОВ



РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Управління проектами програмних продуктів» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 121 Інженерія програмного забезпечення галузі знань 12 Інформаційні технології

Освітньо-професійна програма «Управління проектами програмних продуктів», що була надана на рецензування направлена на розвиток кваліфікації фахівців у сфері управління проектами програмного забезпечення, які здатні вирішувати складні та унікальні завдання в науково-дослідній та інноваційній роботі.

ОПП включає навчання в глибокому розумінні управління проектами програмного забезпечення, з акцентом на використанні передових знань і методів в цій галузі для вирішення комплексних професійних завдань.

Основна увага приділяється здатності фахівців проводити управління, дослідження та інноваційні ініціативи в реальних умовах створення та управління програмними проектами.

Освітньо-професійна програма базується на інтеграції професійної підготовки в області інженерії програмного забезпечення з інноваційними підходами, сфокусована на освітньо-професійному та прикладному напрямку підготовки та формуванні фахівця, що здатний розв'язувати професійні задачі, пов'язані з управління проектами розробки програмних продуктів

Враховуючи вище сказане, вважаю, що освітньо-професійна програма «Управління проектами програмних продуктів» другого (магістерського) рівня вищої освіти є актуальною, своєчасною, відповідає усім вимогам вищої школи та ринку праці і може бути рекомендована для впровадження в освітній процес.

Software Engineer (Go)

PIN-UP.TECH



Андрій ЧЕРКАСОВ