

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму "Управління проектами в галузі інформаційних технологій" другого рівня вищої освіти за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки галузі знань 12 – Інформаційні технології державного закладу вищої освіти "Харківський національний університет радіоелектроніки"

Важливою складовою оволодіння кваліфікаційними навичками фахівців у сфері сучасних інформаційних технологій є необхідність оволодіння засобами управління IT-проектами. Розробка ефективних методів та систем проектного управління, які зорієнтовані на кінцеву мету – успішну реалізацію проекту, сприяє скороченню термінів його виконання, підвищення рівня оперативності вирішення поточних питань, пов'язаних з виконанням IT-проекту, більш збалансованому погодженню програми робіт з ресурсними можливостями IT-компанії, економії ресурсів, а також більш об'єктивній оцінці діяльності окремих виконавців. Тому підготовка висококваліфікованих фахівців, які здатні ефективно розв'язувати складні задачі у галузі управління IT-проектами є дуже своєчасною та актуальною для розвитку IT-простору в Україні.

Освітньо-наукова програма (ОНП) "Управління проектами в галузі інформаційних технологій" для підготовки здобувачів другого рівня вищої освіти за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки містить всі необхідні структурні елементи такі як: профіль освітньої програми, перелік освітніх компонент ОНП та їх логічну послідовність, форму атестації здобувачів, а також відомості щодо програмних результатів навчання та матриць відповідності компетентностей компонентам освітньої програми (ОП) і забезпечення їх відповідними програмними результатами навчання.

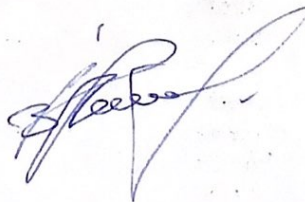
Наведений детальний перелік обов'язкових та вибіркових компонент ОП. Визначені основні вимоги, які висуваються до здобувача під час підготовки та захисту атестаційної роботи.

Вважаю, що представлений в ОП набір освітніх компонент є збалансованим з точки зору якісної підготовки фахівців з управління реалізацією IT-проектів і дозволить здобувачам вищої освіти отримати відповідні програмні компетентності, які в свою чергу стануть їм в нагоді при здійсненні керівництва проведенням наукових досліджень і розроблень IT-проектів та програм.

В якості пропозиції для подальшого розвитку та вдосконалення ОП пропонується звернути увагу на можливість викладання сучасних методів і засобів DevOps та їх використання в управлінні IT-проектами різного призначення.

Враховуючи все вищевикладене, вважаю, що освітньо-наукова програма "Управління проектами в галузі інформаційних технологій" другого рівня вищої освіти за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки галузі знань 12 – Інформаційні технології є актуальною з точки зору заявлених в ній програмних результатів навчання; набір освітніх компонент забезпечує отримання необхідного рівня компетентностей здобувача вищої освіти для вирішення теоретичних та прикладних задач щодо ефективного управління IT-проектами та сприяє задоволенню потреб IT-компаній у високопрофесійних фахівцях відповідної галузі.

Рецензент:
Менеджер освітніх програм
компанії SoftServe,
докт. екон. наук, доцент



В.І. Лаптев

07.12.2021 р.