

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-наукову програму
підготовки фахівців за другим (магістерським) рівнем вищої освіти
у галузі знань 07 «Управління та адміністрування»
за спеціальністю 073 «Менеджмент»
спеціалізація «Менеджмент інноваційної діяльності»,
що розроблена колективом
кафедри менеджменту інноваційної та інвестиційної діяльності
економічного факультету
Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Сучасні потреби національної економіки та суб'єктів господарювання всіх видів економічної діяльності щодо активізації ними різноманітних напрямів інноваційної діяльності формують попит на висококваліфікованих фахівців у сфері управління інноваційною діяльністю. Відтак розроблена освітньо-наукова програма магістерської підготовки фахівців з менеджменту інноваційної діяльності спрямована на реалізацію потреб національної економіки у новому поколінні менеджерів, які здатні не лише реалізувати усі функціональні види управлінської діяльності в організаціях, які запроваджують інновації, але й ініціюють створення інноваційних організацій та розробку й реалізацію інноваційних проектів.

Освітньо-наукова програма зорієнтована на ґрунтовну теоретичну та практичну підготовку, що забезпечує здобуття другого освітнього рівня за спеціальністю «Менеджмент» з урахуванням спеціалізації у сфері менеджменту інноваційної діяльності. Вона дає змогу сформуванню інтегральну та комплекс загальних і фахових компетентностей, насамперед, здатність розв'язувати складні задачі і проблеми у сфері управління інноваційною діяльністю або у процесі навчання, яка передбачає проведення досліджень, здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог.

Освітня програма спрямована на підготовку фахівців, здатних ідентифікувати та вирішувати складні інноваційно-інвестиційні задачі та практичні проблеми у сфері управління інноваційними організаціями. Освітні компоненти орієнтовані на формування системи компетентностей, зокрема, здатності до проведення інноваційно-інвестиційних досліджень; спілкування з представниками різних професійних груп та у міжнародному контексті; абстрактного мислення, пошуку, опрацювання, аналізу, синтезу та встановлення взаємозв'язків між явищами та процесами у сфері менеджменту інноваційної діяльності; встановлення критеріїв, за якими інноваційна організація визначає подальші напрямки розвитку, розробки і реалізації відповідних інноваційних стратегій та планів; до ефективного використання та розвитку людських ресурсів в інноваційній організації, створення та організування ефективних комунікацій в процесі управління

інноваційною діяльністю; аналізу й структуруванню проблем інноваційної організації, ухвалення управлінських рішень та забезпечення умов їх реалізації; до створення та розвитку інноваційних організацій та управління змінами тощо. В межах освітньої програми передбачено набуття програмних результатів навчання, які відповідають предметній області спеціальності 073 «Менеджмент» та враховують специфіку менеджменту інноваційної діяльності. Зокрема, освітня програма спрямована на набуття студентами застосування концепцій, методів та інструментів менеджменту для результативного та ефективного управління інноваційною діяльністю; проектування елементів системи управління інноваційною діяльністю організацій; застосування навичок обґрунтування та управління проектами, генерування підприємницьких ідей; планування інноваційної діяльності організації на стратегічному, тактичному та оперативному рівнях управління; організування та здійснення комунікацій з представниками різних професійних груп та в міжнародному контексті; використання сучасних інформаційно-комунікаційних технологій в управлінні інноваційною діяльністю на мікро, мезо, макроекономічних рівнях та інших.

Теоретична підготовка базується на вивченні нормативних навчальних дисциплін, які забезпечують формування загальних і фахових компетентностей, серед яких: «Національні інноваційні системи»; «Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності»; «Управління інтелектуальною власністю»; «Методи інноваційного менеджменту»; «Методика викладання менеджменту»; «Хай-тек маркетинг»; «Управління проектами», «Інноваційний менеджмент» тощо. Дисципліни вільного вибору розвивають фахові компетентності, враховують очікування студентів та тенденції розвитку ринку.

У співвідношенні нормативних і вибіркового навчальних дисциплін дотримано відповідних пропорцій розподілу навчального часу.

Важливою складовою освітньо-наукової програми є науково-дослідна практика. Науково-дослідницька робота студента разом з теоретичною підготовкою забезпечує відповідний освітній рівень, необхідний для здійснення самостійної науково-дослідницької діяльності. Підготовка та захист кваліфікаційної роботи, у сукупності з теоретичною та практичною підготовкою, а також комплексний підсумковий екзамен зі спеціалізації дають змогу перевірити сформованість загальних і фахових компетентностей випускників.

Крім того, випускнику може бути присвоєно професійну кваліфікацію «менеджер проектів» за виконання наступних умов:

- виконання навчального проекту та демонстрування якісних результатів навчання у вивченні навчальної дисципліни «Управління проектами» (не нижче 82 балів);
- виконання кваліфікаційної роботи магістра за професійною кваліфікацією у сфері управління проектами та складання комплексного підсумкового іспиту за спеціальністю не нижче 82 балів.

Загальний висновок. Освітньо-наукова програма підготовки здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем у галузі знань 07 «Управління та адміністрування» за спеціальністю 073 «Менеджмент» спеціалізація «Менеджмент інноваційної діяльності», яку підготовлено колективом кафедри менеджменту інноваційної та інвестиційної діяльності економічного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка, розроблено у відповідності до сучасних вимог підготовки фахівців з вищою освітою за освітнім рівнем «магістр», у відповідності до проекту стандарту підготовки магістрів зі спеціальності 073 «Менеджмент» та з урахуванням кращих традицій університетської освіти.

**Директор
Інституту досліджень
науково-технічного потенціалу
та історії науки імені Г.М.Доброва
НАН України,
Заслужений діяч науки та техніки України,
д.е.н., професор**



Б.А.МАЛІЦЬКИЙ

12.10.2017