

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Управління фінансово-економічною безпекою» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 073 Менеджмент галузі знань 07 «Управління та адміністрування», розроблену у Харківському національному університеті радіоелектроніки

Сектор інформаційних технологій (ІТ) протягом останніх років стрімко розвивався. Навіть упродовж 2022 року, завдяки мобільності та адаптивності до викликів в умовах повномасштабної війни, сектор ІТ єдиний серед інших секторів економіки зберіг позитивну динаміку. Перспективи подальшого зростання сектору ІТ акцентують увагу на необхідності управління безпекою ІТ-фірм. Це підвищує актуальність підготовки фахівців у галузі економічної безпеки.

Представлена на розгляд освітньо-професійна програма «Управління фінансово-економічною безпекою» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 073 Менеджмент розроблена на кафедрі економічної кібернетики та управління економічною безпекою Харківського національного університету радіоелектроніки. Зміст освітньо-професійної програми повністю відповідає її завданням. Послідовність вивчення освітніх компонентів, навчальний план, графік навчального процесу, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркового компонентів відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів.

Слід зазначити, що визначені програмні компетентності мають практичне спрямування та можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх фахівців і передбачають набуття здобувачами управлінських, аналітичних, комунікаційних навичок та вміння працювати в команді, що відповідають заявленим цілям програми.

Серед освітніх компонентів центральне місце займають дисципліни з управління фінансово-економічною безпекою, що надають майбутнім фахівцям теоретичні знання та прикладні навички для прийняття управлінських рішень в умовах невизначеності та ризику. Позитивним моментом є наявність в освітньо-професійній програмі дисциплін з управління проектами (Економічне обґрунтування проєктів, Проєктний менеджмент, Бізнес-планування), що надають здобувачам компетентності з розробки та управління проектами.

Особливо корисними є дисципліни, спрямовані на аналіз та оцінку потенціалу розвитку компанії (Управління розвитком, Бізнес-планування, Стратегічний та інноваційний менеджмент у сфері фінансово-економічної безпеки).

Теоретичні та практичні аспекти використання інформаційних технологій в контексті безпекоорієнтованого управління розглядаються при вивченні багатьох навчальних дисциплін: Аналіз та протидія гібридним загрозам в бізнес-менеджменті, Організація та управління системою фінансово-економічної безпеки підприємства, Інформаційно-аналітичне забезпечення економічної безпеки, Управління ресурсами підприємства на основі SAP-технологій та інших.

Орієнтація на реалізацію набутих теоретичних та практичних навичок спрямована на підготовку фахівців з високим інтелектуальним потенціалом, здатними до самореалізації і саморозвитку, з новими поглядами та способом мислення щодо управління й створює основу для працевлаштування випускників освітньо-професійної програми.

Ураховуючи зміст рецензованої освітньо-професійної програми, що підготовлена кафедрою економічної кібернетики та управління економічною безпекою Харківського національного університету радіоелектроніки, вважаю, що викладання та навчання за даною програмою спрямоване на забезпечення якісної підготовки здобувачів, спроможних розв'язувати складні практичні завдання у галузі фінансово-економічної безпеки.

Зазначене дає підстави рекомендувати освітньо-професійну програму «Управління фінансово-економічною безпекою» другого (магістерського) рівня вищої освіти до реалізації в освітній діяльності кафедри економічної кібернетики та управління економічною безпекою Харківського національного університету радіоелектроніки при підготовці магістрів за спеціальністю 073 Менеджмент.

Керівник освітніх  
проектів Distributed Lab,  
кандидат технічних наук,  
доцент



Олена ВОЛОЩУК