

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на освітньо-професійну програму другого (магістерського) рівня  
вищої освіти за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього  
середовища»**

Дана рецензія на освітньо-професійну програму (далі ОПП) другого рівня вищої освіти за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» спрямована на підготовку висококваліфікованих фахівців, здатних розв'язувати складні задачі та вирішувати актуальні проблеми у галузі технологій захисту навколишнього середовища з використанням передових та сучасних технологій і методів.

Мета програми – підготовка конкурентоздатних фахівців відповідного рівня, що здатні вирішувати комплексні проблеми та складні задачі проектування і розроблення нових технологій захисту навколишнього середовища для задоволення потреб науки, бізнесу та підприємств у різних галузях економіки.

ОПП містить 90 кредитів та включає всі види аудиторної і самостійної роботи студентів. Вивчення програми базується на виконанні низки взаємопов'язаних практичних та курсових робіт, виконання кваліфікаційної роботи супроводжується відповідною практичною підготовкою.

Програмні компоненти ОПП спрямовані, в першу чергу, на створення ґрунтової теоретичної бази та практичного досвіду у питаннях технологій «чистого» виробництва та їх впровадження, BIM-технологій в будівельній галузі, сталого розвитку будівельної галузі в умовах кліматичних змін, екологічного контролю та моніторингу якості довкілля, екологічного управління та планування у зеленому будівництві.

Критичних зауважень до змісту представленого до рецензії проекту освітньо-професійної програми зі спеціальністі 183 «Технології захисту навколишнього середовища» немає. Є лише рекомендації, що спрямовані на удосконалення ОПП, а саме: в пункті 3 «Характеристика освітньо-професійної програми» необхідно уточнити та більш детально окреслити методи, методики та технології, що належать до предметної області спеціальності та пропонуються до застосування. Також, пропоную використовувати для онлайн-занять інформативну платформу ІТТА.

Ці рекомендації не позначаються на загальній високій оцінці освітньо-професійної програми, а враховуючи вище викладене вважаю, що розроблена освітньо-професійна програма другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 183 «Технології захисту навколишнього середовища» сформована відповідно до сучасних вимог, є актуальною та може бути рекомендована для використання в освітньому процесі КНУБА.

Віце-президент International Technological Association (ITA)  
(Асоціація «МІжнародна Технологічна Асоціація»)

Гамоцький Роман Олегович

