



**ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ
КАМ'ЯНСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

просп.Свободи, 2/1, м.Кам'янське, Дніпропетровська обл., 51925, тел. (0569) 55-44-60,
E-mail: eko@kam.gov.ua, сайт: http://kam.gov.ua, Код ЄДРПОУ 33247458

від 20.12.2021 № 01-08/972вих

На № _____ від _____

**Рецензія - відгук
на освітньо-професійну програму
«Технології захисту навколишнього середовища»
другого (магістерського) освітнього рівня
галузь 18 – технології та виробництво
спеціальність 183 - Технології захисту навколишнього середовища**

Останнім часом існує тенденція на попит фахівців, які можуть надати рекомендації щодо зниження впливу виробничого циклу підприємств на навколишнє середовище за рахунок модернізації обладнання, що застосовується, оновлення технології, зміни практик і методів роботи.

Зараз максимально важливе питання раціонального використання ресурсів, зміни виробничих ліній, захист екологічних систем від шкоди, завданої господарською діяльністю, а також впровадження проектів з урахуванням технологій повного циклу, тобто від етапу проектування продукту до його використання і вторинної переробки відходів. Тому, якісна підготовка здобувачів вищої освіти в сфері навколишнього природного середовища вкрай необхідна. Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління має в своєму арсеналі досвід, потужний кадровий потенціал та матеріально-технічну базу аби виконати це завдання.

Освітньо-професійна програма спеціальності 183 “Технології захисту навколишнього середовища” відповідає її основній меті, а отже надає здобувачам змогу отримати поглиблені теоретичні та практичні знання, уміння і навички у галузі екологічної безпеки та захисту довкілля. Програма є логічною, включає в себе загальну інформацію, компетентності та програмні результати навчання, надає опис можливостей здобувачів вищої освіти до подальшого працевлаштування або навчання.

Пропонуємо за можливістю внести у навчальний план нову дисципліну природничо-інженерного спрямування “Оцінка впливу виробничої діяльності на довкілля”, яка повніше розкриватиме зміст програми та науково-практичні аспекти підготовки майбутнього фахівця.

Заступник директора департаменту

Юрій ЛИСЯК