

РЕЦЕНЗІЯ
на освітню програму підготовки здобувачів
на другому (магістерському) рівні
в Національному технічному університеті України
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

Внаслідок тривалого зростання антропогенного навантаження відбувається забруднення навколишнього середовища. Забруднення всіх елементів біосфери – атмосфери, літосфери, гідросфери, можна оцінити як критичне. Антропогений вплив призводить до порушення гармонії довкілля та екосистем. Тому охорона природи і здоров'я людей є одними з найсуттєвіших етапів в сучасному розвитку людського суспільства. Це зумовлює необхідність підготовки фахівців в області екологічної безпеки.

Кафедра готує фахівців, що здатні запропонувати способи раціонального використання природних ресурсів у діяльності підприємств, розробити «зелену» трансформацію матеріальних потужностей, наприклад будівництво нових чи реконструкцію існуючих очисних споруд, впровадження енергоефективних технологій, здійснити ефективне управління охороною довкілля на підприємстві.

Викладацький склад Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», враховуючи перспективи розвитку та тенденції розвитку інновацій галузі, створює умови для формування особистості майбутнього – конкурентоспроможного фахівця.

Освітня програма «Промислова екологія та ресурсоекспективні чисті технології», що розроблена кафедрою екології та технології рослинних полімерів, дозволяє забезпечити сучасну та якісну підготовку фахівців у галузі екології, охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання природних ресурсів.

Заступник начальника –
технологічного відділу
Фабрики банкнотного паперу
Банкнотно-монетного двору
Національного банку України



Степанія САВЧЕНКО