

2023

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму
«Технології захисту навколишнього середовища»

В умовах військового протистояння, руйнацій та поглиблення екологічних проблем в країні якість підготовки здобувачів вищої освіти спеціальності 183 «Технології захисту навколишнього середовища» є пріоритетною. Опрацьована згідно Стандарту вищої освіти ОПП, враховує потреби сучасних реалій. Структурно-логічна схема підготовки здобувачів вищої освіти за даною спеціальністю відповідає переліку та обсягу нормативних і вибіркових освітніх компонент, порядку їх послідовного вивчення, планові та графікові навчального процесу ЛНУП.

Водночас, у навчальному плані з підготовки бакалаврів даної технічної спеціальності повністю відображено зміст та завдання освітньо-професійної програми, що рецензується.

Достатній досвід роботи та кваліфікація професорсько-викладацького складу Львівського національного університету природокористування може повністю забезпечити високий рівень професійної підготовки майбутніх фахівців-технологів, здатних розробляти і проводити комплекси робіт, необхідних для відновлення та захисту довкілля.

Для покращення якісних освітніх показників для оновленої ОПП «Технології захисту навколишнього середовища» пропонуємо ввести нові освітні компоненти інженерного спрямування, які відображають можливості практичного застосування на порушених війною територіях, для очищення біосистем (наприклад, «Фіторемедіація екосистем» тощо).

Вважаю, що освітньо-професійна програма якісно оновлена та покращена запропонованими освітніми компонентами інженерно-технологічного спрямування, які дозволять здобувачам вищої освіти опанувати методи контролю параметрів довкілля, принципи роботи приладів, вміння моделювати екологічні процеси.

У рамках реалізації ОПП необхідно і надалі дотримуватися таких підходів, забезпечуючи практичну взаємодію із потенційними роботодавцями.

Директор
Західного наукового центру
НАН України і МОН України
к.т.н., доцент



Олег ЗИНЮК