

РЕЦЕНЗІЯ

*на освітньо-професійну програму «Екологічний інжиніринг»,
рівень вищої освіти - перший (бакалаврський),
галузь знань - 18 Виробництво та технології,
спеціальність - 183 Технології захисту навколишнього середовища.*

Підготовка бакалаврів за спеціальністю 183 Технології захисту навколишнього середовища на теперішній час для України є важливим завданням. Така потреба викликана необхідністю в фахівцях для роботи у сфері технологій захисту навколишнього середовища, охорони довкілля та збалансованого природокористування на хімічних і біофармацевтичних підприємствах та в суміжних галузях.

Рецензована освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів за спеціальністю 183 Технології захисту навколишнього середовища розроблена співробітниками кафедри прикладної екології, технології полімерів і хімічних волокон Київського національного університету технологій та дизайну після консультацій з потенційними роботодавцями та науковцями, які підтвердили потребу у підготовці фахівців цієї спеціальності.

В освітньо-професійній програмі підготовки бакалаврів за спеціальністю 183 Технології захисту навколишнього середовища визначені програмні компетентності виходячи із видів і завдань діяльності в сфері хімічних і біофармацевтичних технологій та споріднених виробництв, з урахуванням організаційних та практичних інструментів впровадження знань та навичок в професійну діяльність в галузі технологій захисту навколишнього середовища.

Навчальний план підготовки бакалаврів за спеціальністю 183 Технології захисту навколишнього середовища повністю відповідає завданням освітньо-професійної програми. У результаті навчання здобувачі вищої освіти отримують теоретичні та практичні знання, які забезпечать формування компетентностей, необхідних для вирішення природоохоронних завдань на основі фундаментальних теорій та методів природничих і технічних наук, принципів міждисциплінарності, комплексності та системності.

Вважаю, що рецензована освітньо-професійна програма першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 183 Технології захисту навколишнього середовища, яка розроблена на кафедрі прикладної екології, технології полімерів і хімічних волокон Київського національного університету технологій та дизайну є актуальною, відповідає вимогам може бути рекомендована для підготовки здобувачів вищої освіти.

Головний технолог ТОВ «ФлексоПрінт Плюс»
кандидат технічних наук;

Ірина МЕЛЬНИК

