

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму „Екологія”  
для здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
галузі знань 10 - Природничі науки зі спеціальності 101 – Екологія

На сьогодні значна кількість екологічних проблем виникає саме у сільському господарстві, їх вирішенням повинні займатися фахівці-екологи, які володіють специфічним комплексом знань і орієнтовані на потреби аграрного виробництва.

Рецензована освітньо-професійна програма підготовлена на основі Стандарту вищої освіти і спрямована на підготовку фахівців, які володіють комплексом знань, умінь, комунікативних навичок у галузі екології, охорони навколишнього природного середовища, біорізноманіття та здатні самостійно вирішувати складні спеціалізовані задачі й практичні питання у сфері охорони довкілля, зокрема в агропромисловому комплексі.

Освітньо-професійна програма розроблена проектною групою кафедри агротехнологій та екології Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка з урахуванням побажань та рекомендацій стейкхолдерів. Щодо методичної складової виконаної роботи слід зазначити обґрунтованість практичних підходів, що використовують розробники програми для їх вирішення. Вона чітко регламентує компетентності, очікувані результати навчання, перелік компонент програми, їх логічну послідовність, форму атестації випускників, відповідність компетентностей та результатів навчання компонентам програми. В освітньо-професійній програмі визначено програмні компетентності виходячи з видів і завдань навчання, які розподілені на загальні та фахові компетентності, найбільш відповідні для запропонованої програми і забезпечують високий рівень професійної підготовки студентів й сприяють значній конкурентоспроможності на ринку праці.

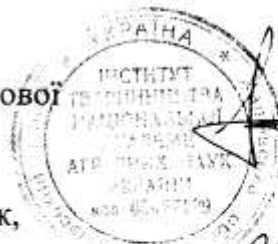
Кадровий потенціал розробників здатний реалізувати запропоновану програму в повному обсязі.

У той же час на нашу думку в освітню програму необхідно додати суттєву складову, яка формує або надає наступні компетенції – розробляти та впроваджувати екологічно безпечні технології виробництва сільськогосподарської продукції, зокрема тваринництва.

В цілому ж є аргументовані підстави вважати, що рецензована освітньо-професійна програма актуальна, розроблена на високому науково-методичному рівні і її можна рекомендувати до впровадження в освітній процес для підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 101 – Екологія.

Доктор сільськогосподарських наук,  
старший науковий співробітник,  
заступник директора ІТ НААН з наукової  
роботи

Кандидат сільськогосподарських наук,  
старший науковий співробітник,  
Вчений секретар ІТ НААН



I. В. Ткачова

I. В. Корх