

Рецензія
на освітню програму «Карантин рослин»
спеціальності 202 «Захист і карантин рослин»
галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»
освітнього ступеня «Магістр»
Національного університету біоресурсів і природокористування України

Становлення та активний розвиток освітньої галузі в Україні можливий лише при налагоджуванню партнерських взаємовідносин між освітою, науковою та виробництвом. Професійна співдружність викладача, студента і куратора на виробництві у процесі вирішення наукових проблем формують тісний взаємозв'язок та наукову школу. Послаблення уваги до підготовки вузькoproфільних спеціалістів у сferах захисту і карантину рослин може привести до різкого погрішення фіtosанітарної та екологічної ситуації в країні. Крім того, розширення Україною експортних ринків для вітчизняної рослинної продукції посилює вимоги щодо фіtosанітарного стану посівів та вантажів з боку країн партнерів в міжнародній торгівлі.

Розроблена освітня програма «Карантин рослин» (далі – ОП «Карантин рослин») є саме такою, випускники якої на високому фаховому рівні здатні виконувати завдання щодо управління фіtosанітарної безпеки у головних управліннях Держпродспоживслужби в областях, у відділах фіtosанітарної експертизи (аналізів) державних фіtosанітарних лабораторіях. Тобто, без перебільшення можна сказати, що фахівці ОП «Карантин рослин» володітимуть безпосередньо знаннями і навичками щодо фіtosанітарної безпеки нашої держави.

Зокрема, особливо зросла потреба в якісній профільній освіті студентів, які в майбутньому будуть працювати державними фіtosанітарними інспекторами і використовувати здобуті знання під час оформлення фіtosанітарних документів в процесі експортно-імпортних операцій, пов’язаних з рослинами та рослинною продукцією, диверсифікації експорту української продукції. Крім цього, членство України у Міжнародній Конвенції захисту рослин (IPPC), Світовій організації торгівлі (WTO) та Європейській Середземноморській організації захисту рослин (EPPO) диктує необхідність підготовки фахівців нового якісного рівня, адаптованих до сучасних економічних умов, що володіють спеціальними знаннями в рамках міжнародного права щодо застосування фіtosанітарних заходів не тільки до сільськогосподарських рослин а й до дикорослої фауни. Також важливим є забезпечення державних фіtosанітарних лабораторій висококваліфікованими спеціалістами, що добре знаються на питаннях діагностики регульованих шкідливих організмів – комах і кліщів, грибів, вірусів і бактерій – збудників хвороб рослин, фітонематод та бур’янів.

ОП «Карантин рослин» складає 90 кредитів та містить всі види аудиторної і самостійної роботи студентів, практичну підготовку. Вцілому ОП «Карантин рослин» визначені цілі, очікувані результати, зміст, умови та технології реалізації освітнього процеси, оцінка якості підготовки здобувача вишої освіти за даною спеціальністю.

Передбачені ОП «Карантин рослин» програмні результати навчання, система загальних та фахових компетентностей дозволяють втілити мету та

сформувати фахівця, який володітиме професійними, світоглядними і громадянськими якостями, морально-етичними цінностями, здатними реалізовувати природоохоронні, виконавські, консультаційні та комунікативні виробничі функції.

У ОП «Карантин рослин» представлений перелік вибіркових компонент циклу професійної підготовки, що ефективно сприятиме формуванню індивідуальної освітньої траєкторії здобувачів вищої освіти та формуванню навичок soft-skills.

Рецензована освітня ОП «Карантин рослин» спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» освітнього ступеня «Магістр» укладена згідно вимог до освітніх програм, підтверджує відповідність галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» та може бути рекомендована до впровадження

**Заступник Голови Державної
служби України з питань
безпечності харчових продуктів та
захисту споживачів – Головний
державний фітосанітарний
інспектор України**

Вадим Чайковський

