

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДЗИВ
на освітньо-професійну програму «Захист і карантин рослин»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
зі спеціальності 202 Захист і карантин рослин

Херсонський державний аграрно-економічний університет

Спеціальність 202 Захист і карантин рослин користується попитом як серед товаровиробників так і науковців Південного регіону України, оскільки допомагає вирішити питання продовольчої безпеки за рахунок збільшення врожайності сільськогосподарських культур на фоні професійної системи захисту рослин. Ця спеціальність являється актуальною для Херсонщини, не лише як для аграрного, а й як для прикордонного регіону. Область має великий експортний потенціал, через її порти вивозиться та ввозиться значний об'єм сільськогосподарської продукції: зерно та продукти його переробки, плодоовочева продукція, насіння, садивний матеріал, що в свою чергу створює передумови для поширення шкідників і хвороб культурних рослин, розповсюдження насіння бур'янів. Тому ґрунтовна теоретична і практична підготовка висококваліфікованих фахівців, яку проходять здобувачі за освітньо-професійною програмою «Захист і карантин рослин» є надзвичайно важливою для Півдня України.

Зміст освітньо-професійної програми має чітку структуру; освітні компоненти, включені до неї, становлять логічну взаємопов'язану систему та в сукупності дають можливість досягти заявлених цілей та програмних результатів навчання.

Професорсько-викладацький склад, залучений до викладання навчальних дисциплін за спеціальністю, матеріально-технічне, інформаційне та навчально-методичне забезпечення університету можуть забезпечити якісну реалізацію ОПП «Захист і карантин рослин». Позитивним моментом у підготовці майбутніх фахівців із захисту і карантину рослин є наявність сучасної навчальної лабораторії на кафедрі ботаніки та захисту рослин, яка має 32 індивідуальні навчальні місця, обладнані новітніми мікроскопами, бінокулярами, що дає змогу отримувати практичні навички фітопатологічної, ентомологічної, гербологічної та фітогельмінтологічної експертиз для створення високоефективної системи захисту сільськогосподарських рослин у професійній діяльності.

Рекомендовано ввести комплексну навчальну дисципліну «Фітосанітарний моніторинг та прогноз розвитку шкідливих організмів» до переліку обов'язкових компонентів освітньої програми.

Начальник відділу карантину рослин
Управління фітосанітарної безпеки
Головного управління Держпродспоживслужби
в Херсонській області

О. В. Пасічник
засвідчує.
Науковий керівник
засвідчує
Д. В. Григорій

* Актуальний з питань безпеки харчових продуктів та
збереження здоров'я населення
управління персоналом
відповідальний за зберігання та
працю в умовах праці в умовах праці