

**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**

Освітньо-професійна програма «Захист і карантин рослин» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти розроблена у Херсонському державному аграрно-економічному університеті, який ефективно виконує комплексні завдання на рівні сучасних вимог завдяки активній та постійній співпраці з провідними прогресивними підприємствами галузі, зокрема з компанією «Сингента». Співробітництво між Херсонським державним аграрно-економічним університетом та ТОВ «Сингента» відбувається за багатьма напрямами освітньої та наукової діяльності протягом багатьох років. Ця плідна співпраця, в рамках якої науковці та здобувачі застосовують у своїх дослідженнях передові розробки компанії, дозволяє розробляти сучасні технології вирощування сільськогосподарських культур із використанням ефективної системи захисту рослин.

Досвід співпраці ТОВ «Сингента» з Херсонським державним аграрно-економічним університетом дає підстави стверджувати про високий рівень кадрового забезпечення та матеріально-технічної бази освітньо-професійної програми «Захист та карантин рослин».

Аналіз структурних складових ОПП показав, що вона є структурованою, виходячи з сучасних вимог до підготовки фахівців із захисту і карантину рослин, збалансована за теоретичною та практичною складовими, що надає можливості здобувачам отримати відповідні компетенції у повному обсязі. Рекомендовано удосконалити структурно-логічну схему освітньо-професійної програми «Захист та карантин рослин».

ТОВ «Сингента» є зацікавленим у розширенні співробітництва з Херсонським державним аграрно-економічним університетом з метою залучення випускників освітньо-професійної програми «Захист та карантин рослин» до процесів подальшої співпраці у сфері інноваційного розвитку аграрного виробництва.

Керівник територіального підрозділу  
ТОВ «Сингента» в Херсонській  
області, кандидат с.-г. наук



О.О. Каплін