

Код та назва дисципліни	2-091-3-1_Шкідники присадибних ділянок
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	09 - біологія, 10 – природничі науки 014.05 Середня освіта (Біологія та здоров'я людини), 162 – Біотехнології та біоінженерія
Кафедра	Зоології та екології
П.І.П. НПП (за можливості)	Бригадиренко Віктор Васильович
Рівень ВО	Другий (магістерський) рівень
Курс, семестр (в якому буде викладатись)	перший
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання з біології, зоології
Що буде вивчатися	Будова, різноманіття та засоби захисту від комах, які являються шкідниками присадибних ділянок (плодових дерев, овочевих культур, квітів)
Чому це цікаво/треба вивчати	Для орієнтування у шкідливих видах комах, розуміння їх циклів розвитку, процесів масового розмноження для подальшої розробки заходів їх знешкодження і збереження насаджень.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Ви навчитесь визначати шкідливих комах, проводити обстеження власних присадибних ділянок, знаходити місця концентрації шкідників по окремих ознаках пошкоджених рослин, застосовувати різні методи і заходи захисту культур від пошкоджень шкідниками.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Можливість працювати на фірмах із захисту рослин, тепличних і оранжерейних господарствах
Інформаційне забезпечення	Презентації, унікальний курс лекцій, лабораторне обладнання, унікальні колекційні зразки, тестові матеріали тощо
Види навчальних занять	Лекційні, практичні
Вид семестрового контролю	Диференційний залік
Максимальна кількість здобувачів	30
Мінімальна кількість здобувачів (для мовних та творчих дисциплін)	-

Декан факультету _____

Олена СЕВЕРИНОВСЬКА