



Херсонський державний аграрно-економічний університет

Агрономічний факультет
Кафедра ботаніки та захисту рослин

Навчальна дисципліна
«Шкідники лісових, паркових та садових рослин і полезахисних насаджень»

Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)
Вибірковий компонент освітньої програми

Кількість кредитів ECTS – 3,0;
кількість годин, всього – 90;
Рік навчання – третій, семестр - 5
Форма підсумкового контролю – залік

Мета вивчення дисципліни:
формування у здобувачів вищої
освіти знань,
умінь та навичок щодо вивчення
шкідників листяних та хвойних
порід лісових, паркових і
полезахисних насаджень (175 видів),
морфології і біології їх розвитку та
застосування ефективних заходів
захисту від них

**Знання та вміння, які будуть сформовані у здобувачів внаслідок
результаті вивчення дисципліни**

Знати:

- ✓ основних шкідників листяних та хвойних лісових, паркових і полезахисних насаджень та сучасні технології захисту від шкідливих комах

Вміти:

- ✓ виявляти шкідників листяних та хвойних паркових і полезахисних насаджень
- ✓ виявляти шкідників хвойних паркових і полезахисних насаджень
- ✓ запобігати їх шкодочинності;
- ✓ підбирати найбільш ефективні заходи захисту від шкідників листяних та хвойних паркових і полезахисних насаджень

Програма навчальної дисципліни

- ❖ Сисні шкідники листяних порід;
- ❖ Сисні шкідники хвойних порід;
- ❖ Листогризучі шкідники листяних порід;
- ❖ Шкідники хвої;
- ❖ Шкідники стовбурів і гілок листяних порід;
- ❖ Шкідники стовбурів і гілок хвойних порід;
- ❖ Шкідники плодів та насіння листяних порід;
- ❖ Шкідники шишок та насіння хвойних порід;
- ❖ Шкідники кореневої системи;
- ❖ Фенологічні календарі розвитку шкідників листяних порід.