



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНО-
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Навчальна дисципліна

**ЗАХИСТ ЕФІРООЛІЙНИХ ТА
ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИН ВІД
ШКІДЛИВИХ ОРГАНІЗМІВ**



Агрономічний факультет

Кафедра ботаніки та захисту рослин



Викладач:
Стеценко Ірина
Ігорівна,
доктор філософії
зі спеціальності
201 Агрономія,
асистент кафедри
ботаніки та захисту
рослин





ХАРАКТЕРИСТИКА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Дисципліна «Захист ефіроолійних та лікарських рослин від шкідливих організмів» є вибірковим компонентом освітньо-професійних програми підготовки здобувачів ступеня вищої освіти бакалавр зі спеціальностей 201 «Агрономія», 202 «Захист і карантин рослин», 203 «Садівництво, плодоовочівництво та виноградарство».

Кількість кредитів	3,0
Рік підготовки	4-ий
Семестр	8-ий
Вид і форма контролю	Залік

Знання та вміння які будуть сформовані у здобувачів вищої освіти в результаті вивчення дисципліни:

Знати

- видовий склад шкідників та хвороб ефіроолійних та лікарських рослин;
- методики обстежень та обліків чисельності шкідників та рівня патогенності;
- збудників хвороб, строки нанесення і ознаки пошкоджень та заходи захисту цих культур від хвороб і шкідників ефективно і безпечно для довкілля.

Вміти

- застосовувати на практиці набуті знання з теоретичних основ захисту ефіроолійних та лікарських рослин від хвороб і шкідників;
- володіти методиками обліку з ураження рослин збудниками хвороб та пошкодження їх шкідниками;
- прогнозувати можливі патологічні зміни, кваліфіковано використовувати методи і засоби захисту при складанні комплексних систем захисту від шкідників і збудників хвороб ефіроолійних та лікарських рослин.



ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

1. Лікарські рослини в сучасному землеробстві.
2. Ефіроолійні культури в сучасному землеробстві.
3. Захист анісу звичайного, кмину звичайного, коріандру посівного, фенхелю звичайного від шкідливих організмів.
4. Захист гісопу лікарського від шкідливих організмів.
5. Захист від ехінацеї пурпурової шкідливих організмів.
6. Захист котячої м'яти лимонної, м'яти перцевої, меліси лікарської від шкідливих організмів.
7. Захист лаванди вузьколистої, лавандину від шкідливих організмів.
8. Захист троянди ефіроолійної від шкідливих організмів.
9. Захист чебрецю звичайного від шкідливих організмів.
10. Захист шавлії мускатної та шавлії лікарської від шкідливих організмів.

