

НЕТРАДИЦІЙНІ КОРМОВІ КУЛЬТУРИ

Кафедра рослинництва

Агробіологічний факультет

<i>Лектор</i>	Бурко Леся Миколаївна, кандидат с.-г. наук, доцент
<i>Семестр</i>	3
<i>Освітній ступінь</i>	Магістр
<i>Кількість кредитів ЄКТС</i>	4
<i>Форма контролю</i>	Екзамен
<i>Аудиторні години</i>	30 (10 год лекцій, 20 год практичних)

Загальний опис дисципліни

Програмою дисципліни передбачається розкриття суті адаптивних економічно вигідних, екологічно безпечних технологій вирощування нетрадиційних кормових культур з метою поширення їх у сільському господарстві. Вивчаються методи програмування врожайності нетрадиційних кормових культур, заходи створення високопродуктивних кормових площ на польових землях, конвеєрне виробництво кормів та організація і методи підвищення продуктивності кормових сівозмін.

Теми лекцій:

1. Завдання інтродукції та особливості введення нових культур у кормовиробництво.
2. Нові та перспективні багаторічних кормових культур.
3. Однорічні нетрадиційні кормові культури.
4. Двохрічні нетрадиційні кормові культури.
5. Якість кормів та заходи їх поліпшення.

Теми занять:

(семінарських, практичних, лабораторних)

1. Екологічні та біологічні особливості нетрадиційних кормових культур.
2. Нетрадиційні багаторічні кормові культури родини злакових, зонтичних, мальвових та бобових.
3. Нетрадиційні багаторічні кормові культури родин гречкових, капустяних та шорстколистих.
4. Нетрадиційні багаторічні кормові культури родин айстрові та кропивові.
5. Насіння нетрадиційних багаторічних кормових культур.
6. Нетрадиційні однорічні та дворічні кормові культури родин амарантових, бобових, злакових та мальвових.
7. Нетрадиційні однорічні та дворічні кормові культури родини капустяних.
8. Насіння нетрадиційних однорічних та дворічних кормових культур.
9. Нетрадиційні кормові культури при складанні зеленого конвеєра.
10. Оцінка якості кормів та його енергетична поживність.