

ЯГІДНИЦТВО

КАФЕДРА САДІВНИЦТВА ІМ. ПРОФ. В.Л. СИМИРЕНКА

Агробіологічний факультет

<i>Лектор</i>	Гаврилюк Олександр Сергійович
<i>Семестр</i>	6
<i>Освітній ступінь</i>	Бакалавр
<i>Кількість кредитів ЄКТС</i>	4
<i>Форма контролю</i>	Екзамен
<i>Аудиторні години</i>	45 (15 год лекцій, 30 год практичних чи лабораторних)

Загальний опис дисципліни

Предметом вивчення навчальної дисципліни «Ягідництво» є формування у майбутніх фахівців напряму підготовки 201 «Агрономія» знання і навички з технологій виробництва ягідних культур (суниця садові, лохина, смородина, порічка, агрус, малина, ожина та ін.), які є основою харчування населення та сировиною для переробних підприємств.

Метою викладання навчальної дисципліни «Ягідництво» є підготовка фахівців для роботи у галузі садівництва.

Основними завданнями вивчення дисципліни «Ягідництво» є:

- вивчення і засвоєння біологічних та екологічних особливостей росту, плодоношення і розмноження ягідних культур в умовах відкритого і закритого ґрунту;
- набуття практичних навиків вирощування садивного матеріалу ягідних культур;
- оволодіти знаннями із створення інтенсивних промислових насаджень ягідних культур;
- набуття практичних навиків по догляду за насадженнями ягідних рослин в умовах відкритого і закритого ґрунту.
- знайомство із сортиментом ягідних культур

Теми лекцій:

1. Значення, стан та перспективи розвитку ягідництва в Україні та світі;
2. Біологічні особливості ягідних рослин;
3. Вирощування високоякісного садивного матеріалу ягідних культур
4. Закладання сучасних ягідних насаджень у відкритому та закритому ґрунті
5. Зрошення та система живлення ягідних рослин відкритого та закритого ґрунту;
6. Система захисту від шкідників, хвороб та бур'янів ягідних рослин;
7. Формування та обрізка ягідних культур
8. Збирання врожаю та реалізація ягідної продукції

Теми занять:

(семінарських, практичних, лабораторних)

1	Видовий склад ягідних культур
2	Опис сортів суниця, малини та ожини;
3	Опис сортів кущових ягідників (Лохина, смородина, порічка, агрус);
4	Способи розмноження суниця, малини та ожини;
5	Способи розмноження кущових ягідників (Лохина, смородина, порічка, агрус);
6	Планування закладення та догляду за ягідниками

7	Розбивка ділянки та садіння ягідних культур
8	Розрахунок системи удобрення
9	Зрошення ягідників
10	Техніка формування та обрізування ягідних культур
11	Розробка системи захисту ягідних культур від шкідників, хвороб та бур'янів
12	Складання технологічної карти розмноження та вирощування ягідних культур.