

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
**ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ**  
Кафедра рослинництва

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**  
**КВІТНИКАРСТВО ТА ДЕКОРАТИВНЕ САДІВНИЦТВО**

**Розробниця:** Антоненць Марина Олексіївна, канд.психол.н., доцент кафедри рослинництва

Полтава  
2021 р.

## Форма опису навчальної дисципліни та інформація про розробника

<b>Назва навчальної дисципліни</b>	<b>Квітникарство та декоративне садівництво</b>
<b>Назва структурного підрозділу</b>	Кафедра Рослинництва
<b>Контактні дані які залучені до викладання</b>	<i>Викладач:</i> Антонєць Марина Олексіївна, канд.психол.н., доцент <i>контакти:</i> ауд. 44 (навчальний корпус № 1) <i>e-mail:</i> <a href="mailto:maryna.antonets@pdaa.edu.ua">maryna.antonets@pdaa.edu.ua</a> , тел.0669646761 <i>сторінка викладача:</i> <a href="https://www.pdaa.edu.ua/people/antonec-maryna-oleksiyivna">https://www.pdaa.edu.ua/people/antonec-maryna-oleksiyivna</a>
<b>Рівень вищої освіти</b>	Перший (бакалаврський) рівень
<b>Спеціальність</b>	Усі спеціальності
<b>Попередні умови для вивчення навчальної дисципліни</b>	Базові знання з ботаніки, хімії

### Заплановані результати навчання:

*Метою вивчення навчальної дисципліни є формування наукових основ організації декоративного садівництва та квітникарства, а також практичних навичок із розмноження, вирощування та використання в озелененні декоративних рослин.*

### *Основні завдання навчальної дисципліни:*

1. визначити основні проблеми розвитку галузі квітникарства і декоративного садівництва;
2. з'ясувати морфологічні, екологічні та естетичні особливості декоративних рослин відкритого і закритого ґрунту;
3. навчити формувати ландшафтні композиції і аранжувати квіти;

### **Компетентності:**

#### **Загальні**

Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

Прагнення до збереження навколишнього середовища.

#### **Фахові**

1. Базові знання з агрономічних дисциплін (рослинництво, землеробство, селекція і насінництво сільськогосподарських культур, агрохімія, агрометеорологія, ґрунтознавство, механізація в рослинництві, фітопатологія, ентомологія).

2. Здатність вирощувати, розмножувати сільськогосподарські культури та здійснювати технологічні операції з первинної переробки і зберігання продукції. Вміти застосовувати фахові компетентності, щоб претендувати на первинні посади з агрономічних спеціальностей.

#### **Програмні результати навчання**

Здатність кваліфіковано проектувати й організовувати технології вирощування насінневого та посадкового матеріалу сільськогосподарських культур відповідно до встановлених вимог.

#### **Програма навчальної дисципліни:**

**Тема 1.** Квітникарство та декоративне садівництво як навчальна дисципліна.

**Тема 2.** Квітникарство незахищеного ґрунту.

**Тема 3.** Характеристика декоративних деревних рослин.

**Тема 4.** Розмноження квітникових культур.

**Тема 5.** Технологія створення квітників.

**Тема 6.** Улаштування і утримання газонів.

**Тема 7.** Квітникарство закритого ґрунту.

**Тема 8.** Формування пейзажних композицій та флористика.

#### **Трудомісткість:**

Загальна кількість годин – 120 год.

Кількість кредитів – 4,0.

Форма семестрового контролю – залік.

#### **Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни:**

Робоча навчальна програма