



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Кафедра Загального землеробства



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва курсу	Хвороби та шкідники декоративних рослин
Викладач	Ольга АНДРІЄНКО, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри Загального землеробства
Контактний тел.	+38(050) 137-52-06
E-mail:	andrienko2277@gmail.com
Обсяг та ознаки дисципліни	Вибіркова дисципліна, змістових модулів – 1. Форма контролю: залік. Загальна кількість кредитів – 3, годин – 90. Формат: очний (offline / face to face) / дистанційний (online). Мова викладання: українська.
Консультації	Консультації проводяться відповідно до Графіку, розміщеному в інформаційному ресурсі moodle.kntu.kr.ua; у режимі відеоконференцій Zoom, через електронну пошту, Viber, Messenger, Telegram за домовленістю.
Пререквізити	Особливі вимоги відсутні

1. Мета і завдання дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни «Хвороби та шкідники декоративних рослин» є формування у здобувачів вищої освіти системи знань, необхідних для захисту декоративних насаджень від збудників інфекційних захворювань, шкідливих комах та несприятливих факторів навколишнього середовища.

Завдання вивчення дисципліни:

- формування компетентностей, важливих для особистісного розвитку майбутніх фахівців та забезпечення їхньої конкурентоспроможності на сучасному ринку праці;
- теоретична підготовка здобувачів з питань причин появи негативних явищ у зелених насадженнях;

- надання здобувачам теоретичних знань у процесі вивчення ними засобів та методів захисту декоративних рослин.

2. Результати навчання

У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач вищої освіти повинен

знати:

- основні хвороби декоративних рослин;
- основних шкідників декоративних рослин;
- основні заходи захисту декоративних рослин від хвороб та шкідників.

вміти:

- розпізнавати вплив шкідливих організмів та природних явищ на зелені насадження;
- обирати заходи захисту рослин залежно від виду шкідників та насаджень.

набути соціальних навичок (soft-skills):

- здійснювати професійну комунікацію, ефективно пояснювати і презентувати матеріал;
- взаємодіяти в агрономічному середовищі.

3. Політика курсу та академічна доброчесність

Очікується, що здобувачі вищої освіти будуть дотримуватися принципів академічної доброчесності, усвідомлювати наслідки її порушення.

При організації освітнього процесу в Центральнотуркменському національному технічному університеті здобувачі вищої освіти, викладачі та адміністрація діють відповідно до: Положення про організацію освітнього процесу; Положення про організацію вивчення вибіркового навчального дисциплін та формування індивідуального навчального плану ЗВО; Кодексу академічної доброчесності ЦНТУ.

4. Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Вступ. Неінфекційні хвороби декоративних рослин

Тема 2. Хвороби газонних трав

Тема 3. Хвороби квіткових рослин

Тема 4. Хвороби хвойних порід

Тема 5. Хвороби листяних порід

Тема 6. Хвороби посадкового матеріалу та розсадників

Тема 7. Шкідники газонних трав

Тема 8. Шкідники квіткових рослин

Тема 9. Шкідники хвойних порід

Тема 10. Шкідники листяних порід

Тема 11. Шкідники посадкового матеріалу та розсадників

5. Система оцінювання та вимоги

Види контролю: поточний, підсумковий.

Методи контролю: спостереження за навчальною діяльністю здобувачів, усне опитування, письмовий контроль.

Рейтинг студента із засвоєння дисципліни визначається за 100 бальною шкалою, у тому числі: перший модуль – 50 балів, другий модуль – 50 балів.

Семестровий залік полягає в оцінці рівня засвоєння здобувачем вищої освіти навчального матеріалу на лекційних, практичних, семінарських або лабораторних заняттях і виконання індивідуальних завдань за стобальною та дворівневою («зараховано», «не зараховано») та шкалою ЄКТС результатів навчання.

6. Рекомендована література

1. Шкідники і збудники хвороб деревних декоративних рослин (частина 1): навчальний посібник. Київ : Редакційно-видавничий відділ НУБіП України, 2020.–527 с.
2. Хвороби і шкідники лісових та садово-паркових культур: Навч. посіб. / За ред. С.Є. Окрушко: Вінниця: ВНАУ, 2020. – 275 с.
3. Кирик М.М., Шевчук В.К., Піковський М.Й., Яколюда С.М., Азаїкі С.С. Хвороби квіткових і декоративних рослин-К.: «Фенікс» -2019 р.-327 с.
4. Пінчук Н.В., Коваленко Т.М., Вергелес П.М. 3-14 Садово-паркова фітопатологія: Навч. посіб. / За ред. Н.В. Пінчук: Вінниця: ВНАУ. 2020. 380 с.
5. Циліорик А.В., Шевченко С.В. Лісова фітопатологія. – К.: КВІЦ, 2008. - 464 с.
6. Завада М. М. Лісова ентомологія / М. М. Завада. – К.: КВІЦ, 2007. – 186 с