

СИЛАБУС

навчальної дисципліни «Ландшафтний дизайн»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю
187 «Деревообробні та меблеві технології»,
освітня програма «Деревообробні та меблеві технології»
Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка

Обсяг курсу – 3 кредити (ECTS): 15 годин лекції, 15 годин – практичні заняття, 15 годин – самостійна робота.

Викладач курсу – Дяченко Владислав Юрійович, старший викладач кафедри деревооброблювальних технологій та системотехніки лісового комплексу

<http://new.khntusg.com.ua/staff/djachenko-vladislav-jurijovich>

Опис курсу

Пререквізити - базові знання з дисциплін «Деревинознавство», «Лісове товарознавство».

Мета курсу – формування в студентів знань основ ландшафтного дизайну місць рекреації, присадибних ділянок тощо.

Завдання курсу – вивчення загальних положень та методів ландшафтного дизайну.

У результаті вивчення курсу студенти повинні:

знати: композиційні прийоми, застосовувані для типових об'єктів ландшафтного дизайну.

уміти:

- складати пошукові та ситуаційні плани місцевості;
- розробляти плани ділянок і плани робіт;

Компетентності:

- здатність виконувати комплексні дизайн-розробки;
- прагнення до збереження навколишнього середовища.

Результати навчання: екологічні мислення та свідомість, особиста відповідальність за стан довкілля на місцевому рівні.

Структура курсу

Тема 1. Основні закони ландшафтного дизайну. Типологія об'єктів ландшафтного дизайну.

Тема 2. Типи квіткових композицій.

Тема 3. Водні пристрої як засіб формування ландшафтних композицій.

Тема 4. Ландшафтне проектування предметних форм та рекреаційного обладнання.

Політика курсу – жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються. У випадку таких подій – реагування відповідно до Положення про академічну доброчесність учасників освітнього процесу.

Система оцінювання - оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Бали нараховуються за наступним співвідношенням: модуль 1 – 50 % семестрової оцінки; модуль 2 - 50% семестрової оцінки.

Інформаційні ресурси

Бібліотека ім. В.І. Вернадського. URL: <http://www.nbu.gov.ua/>

Бібліотека ім. В.Г. Короленко. URL: <http://korolenko.kharkov.com/>

Бібліотека ХНТУСГ. URL: <https://library.khntusg.com.ua/>