

<b>Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»</b>	Силабус навчальної дисципліни <b>«Лісопаркове господарство»</b> Галузь знань: 20 Аграрні науки і продовольство Спеціальність: 201 Агрономія Освітньо-професійна програма: «Виробництво і переробка продукції рослинництва»
<b>Освітньо-професійний ступінь</b>	Фаховий молодший бакалавр
<b>Статус дисципліни</b>	Вибіркова навчальна дисципліна
<b>Форма навчання</b>	Очна (денна), заочна
<b>Обсяг дисципліни, Кредити ЄКТС/ загальна кількість годин</b>	3 кредити / 90годин
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Анотація дисципліни</b>	Навчальна дисципліни «Лісопаркове господарство» покликана вирішувати різноманітні задачі правового, естетичного, організаційного, експлуатаційно-господарського, економічного характеру, які направлені на створення і утримання високодекоративних лісопаркових насаджень та садовопаркових об'єктів різного призначення, розміщених у зелених зонах міст.
<b>Що буде вивчатися (предмет навчання)</b>	Основними завданнями навчальної дисципліни на сучасному етапі дати теоретичні знання в галузі проектних, будівельних та експлуатаційних робіт при формуванні та експлуатації лісових ландшафтів в лісопарках і зелених зонах міст.
<b>Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)</b>	Метою вивчення навчальної дисципліни «Лісопаркове господарство» є формування у студентів знань, вмінь та навичок створення, реконструкції та експлуатації лісопарків. Дана навчальна дисципліна покликана оволодіти теоретичними та науковими засадами формування агроландшафтів, навчитися визначати та правильно аналізувати сучасну структуру сільськогосподарського виробництва конкретного ландшафту; розробляти схеми і складати карти комплексного природного районування території заданого району на ландшафтній основі;розуміння важливості захисту ґрунтів від ерозії та ландшафтної структуризації території.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач освіти зможе опанувати : <ul style="list-style-type: none"> <li>- класифікацію лісопаркових ландшафтів та мету їх створення;</li> <li>- принципи визначення естетичної та курортологічної цінності лісопарків;</li> <li>- функції лісопарків;</li> <li>- систему організації таксаційних робіт у лісопарках;</li> <li>- принципи зонування території лісопарку;</li> <li>- принципи створення доріжоково-стежкової сітки в лісопарках;</li> <li>- завдання реконструкції лісопарків;</li> <li>- організацію реконструкції лісопарків;</li> <li>- завдання охорони лісопарків;</li> <li>- методи визначення об'єму рекреаційних навантажень на територію лісопарку.</li> </ul>

<p><b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b></p>	<p>Набуті знання і уміння можуть бути використані при проведенні пошуку професійної інформації стосовно вивчення та проектування лісопарків;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- складання кошторису ведення лісопаркових робіт;</li> <li>- проведення ландшафтно-планувальний аналізу території лісопарків;</li> <li>- відбирати оптимальне покриття для доріжково-стежкової сітки;</li> <li>- розробляти проектну документацію для реконструкції ділянок лісопарку; - організувати охорону лісопарків;</li> <li>- організувати нагляд та експлуатацію споруд та обладнання лісопарків.</li> </ul>											
<p><b>Навчальна логістика</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>РОЗДІЛ 1</b></p> <p><b>Тема 1.</b> Основні поняття про лісопарк.  <b>Тема 2.</b> Проектування лісопарків.  <b>Тема 3.</b> Основи ведення господарства у лісопарках.  <b>Тема 4.</b> Складання завдання для проектування лісопарку.</p>											
<p><b>Пререквізити</b></p>	<p>Для успішного засвоєння матеріалу з дисципліни «Лісопаркове господарство» студент має володіти базовими знаннями з дисциплін: «Вищої математики», «Топографії», «Землепорядного проектування», «Основи ґрунтознавства та геології», «Основи меліорації і ландшафтознавства», «Основи сільськогосподарського виробництва», «Геодезія», «Геодезичні роботи при землеустрої», «Землепорядне проектування».</p>											
<p><b>Постреквізити</b></p>	<p>Отримані знання з дисципліни «Лісопаркове господарство» в подальшому стануть теоретичною базою для опанування таких дисциплін, як землепорядне проектування, дипломне проектування.</p>											
<p><b>Рекомендована література</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Основна (базова)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ішук Г.П. Лісопаркове господарство: Методичні рекомендації з практичних робіт для здобувачів вищої освіти освітньо-рівня «магістр» за спеціальністю 205 «Лісове господарство. – Уманський НУС, 2017. – 42 с.</li> <li>2. Ішук Г.П. Лісопаркове господарство: Методичні з самостійної роботи для здобувачів вищої освіти освітньо-рівня «магістр» за спеціальністю 205 «Лісове господарство» – Уманський НУС, 2017 – 11 с.</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Допоміжна</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ворон В.П. Рекомендації щодо комплексної оцінки стійкості рекреаційно-оздоровчих лісів, організації їх моніторингу та оптимізації рекреаційного лісокористування в них / [В.П. Ворон, М.А. Бондарук, І.М. Коваль та ін. ] – Харків: УкрНДІЛГА, 2010.</li> <li>2. Шукель І. В. Методичні вказівки для курсового проектування з дисципліни "Лісопаркове господарство". Для студентів спеціальностей 7.130402 Садово-паркове господарство та 7.120102 "Містобудування" / І.В. Шукель. – Львів: НЛТУ України, 2008. – 56 с.</li> </ol>											
<p><b>Інформаційні ресурси</b></p>	<p>ib.sfi.komi.com.  Лісовий кодекс України [Електронний ресурс] / Верховна Рада України. Джерело : Офіц. сайт ВР України. Режим доступу : <a href="http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3852-12">http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3852-12</a></p>											
<p><b>Формат та обсяг курсу</b></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Видзанять</th> <th>Кількістьгодин</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лекції</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Лабораторні</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Практичні</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>Самостійна робота</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>	Видзанять	Кількістьгодин	Лекції	8	Лабораторні	-	Практичні	22	Самостійна робота	60	
Видзанять	Кількістьгодин											
Лекції	8											
Лабораторні	-											
Практичні	22											
Самостійна робота	60											

<b>Розподіл балів, форма контролю</b>	<b>Форми контролю</b>	<b>Максимальна кількість балів</b>
	<i>Залік</i>	<i>5</i>
<b>Шкала оцінювання, національна та ЄКТС</b>	<b>Оцінка ЄКТС</b>	<b>Оцінка з національною шкалою</b>
	<b>A</b>	<i>Відмінно</i>
	<b>B</b>	<i>Добре</i>
	<b>C</b>	
	<b>D</b>	<i>Задовільно</i>
	<b>E</b>	
	<b>FX</b>	<i>Незадовільно</i>
<b>F</b>		
<b>Викладач</b>	<p><b>КУРИЛЮК Наталія Володимирівна</b>  <b>Посада</b> викладач, заступник директора з виховної роботи  <b>Категорія</b> спеціаліст другої кваліфікаційної категорії  <b>Педагогічне звання</b>  <b>Науковий ступінь</b>  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:kurulyknatali29121982@gmail.com">kurulyknatali29121982@gmail.com</a>  <b>Вебсайт</b></p>	