

Відокремлений структурний підрозділ “Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти “Подільський державний університет”	Силабус навчальної дисципліни «Озеленювач» Галузь знань: 20 Аграрні науки та продовольство Спеціальність: 201 Агрономія Освітньо-професійна програма: «Виробництво і переробка продукції рослинництва»
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Вибіркова навчальна дисципліна
Форма навчання	Очна (денна), заочна
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ загальна кількість годин	3 кредити / 90 годин
Мова викладання	Українська
Анотація дисципліни	<p>Озеленювач – це працівник, який займається озелененням територій будинків, вулиць та міст, створює красу в парках за допомогою квітників, клумб, газонів, охайно доглянутих дерев та квітучих кущів.</p> <p>Основними завданнями сьогодні надзвичайно популярним є озеленення та благоустрій земельних ділянок. Важко уявити міський пейзаж, заміський двір, дачне селище без гарних і доглянутих галявин, клумб, штучних насаджень. Красиво обладнаний сад допомагає відволіктися від важкої роботи й одноманітності життя, покращує настрої і викликає позитивні емоції. Як приємно прогулятися серед прекрасних клумб, посідіти в парку або просто дивитися з вікна на чудові квіти! Розв’язання цих завдань відбувається в час зростання швидкими темпами обсягів садово-паркового будівництва і зумовленого ним суттєвого збільшення потреби в декоративному садивному матеріалі деревних рослин, виробництво якого сконцентровано в розсадниках різних форм власності та підпорядкування. Різке зростання потреби в декоративних деревних рослинах для озеленення в останні роки зумовило в Україні стійку тенденцію організації нових та збільшення площі існуючих розсадників, розширення асортименту вирощуваних порід і асортименту садивного матеріалу, вдосконалення традиційних і широкого запровадження нових, сучасних технологій його виробництва.</p>
Що буде вивчатися (предмет навчання)	<p>Навчальна практика з робітничої професії „Озеленювач” проводиться на базі дендрологічних парків, у господарствах зеленого будівництва, ботанічних садах, а також на території навчального закладу.</p> <p>При вивченні даної дисципліни здобувач освіти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • готує ґрунт, посадковий матеріал, добрива; • проводить облаштування клумб, рабаток, партерів і бордюрів, посів ґрунтових трав на горизонтальних поверхнях; • здійснює догляд за зеленими насадженнями за допомогою простих інструментів і пристосувань; • виконує складні роботи із застосуванням машин і механізмів; • відбирає сіменники однолітніх квіткових рослин, вирощує саджанці відводками від маточних кущів; • виконує особливо складні роботи, пов’язані з вирощуванням рослин на гідропоніку вегетативним їх розмноженням;

	<ul style="list-style-type: none"> • доглядає за рослинами в міських умовах із застосуванням засобів малої механізації.
<p>Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)</p>	<p>Мета практики – набути практичні вміння і навички з озеленення території. За час проходження практики студенти повинні набути таких умінь і навичок:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вирощувати декоративні рослини у відкритому і закритому ґрунті. Готувати ґрунтові суміші, насіння, теплиці до посіву і посадки декоративних рослин; знати основні асортименти квіткових і декоративних рослин відкритого і закритого ґрунту; - готувати ґрунт під квітник, створювати зелені насадження; розбивати клумби та рабатки; - доглядати за одно-, дво-, та багаторічними квітами; - проводити вегетативне розмноження квітів; - вирощувати, прикопувати, транспортувати садивний матеріал; - створювати композиційне і ландшафтне проектування зелених насаджень; - проводити вертикальне озеленення; - дотримуватись правил охорони праці, виробничої санітарії та пожежної безпеки.
<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p>Повинен вміти: виконувати складні роботи із застосуванням машин і механізмів під час оброблення ґрунту, поливати та підживлювати зелені насадження у міських умовах. Відбирати насінники однолітніх квіткових рослин. Вирощувати саджанці відсадками від маточних кущів. Прищипувати пагони і вирізати гілки в потовщеннях на саджанцях у розсадниках. Заготовляти дерен механічними дернорізками. Викопувати комбіновані газони газонокосарками. Готувати принади, емульсії, розчини з отрутохімікатів. Проводити профілактичні заходи щодо захисту декоративних рослин. Звалювати дерева у міських умовах. Поливати квіткові рослини вручну. Виготовляти глиняні горщики. Оформлювати декоративні корзини. Виготовляти корзини для квітів.</p> <p>Повинен знати: основні агротехнічні правила сівби і садіння квіткових і деревно-чагарникових рослин; асортимент садивного матеріалу; правила експлуатації машин, механізмів, які застосовуються під час підготовки ґрунту, садінні та догляду за зеленими насадженнями; правила проведення запилювання і обприскування зелених насаджень; організацію та безпечне ведення робіт під час механічного звалювання, розпилювання та корчування дерев у міських умовах; правила загострювання та правки ручних інструментів; способи приготування земляних сумішей; способи викопування дерев та кущів з оголеною кореневою системою.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</p>	<p>Озеленювач повинен мати уміння компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> - добру зорово-рухову, короточасну та оперативну пам'ять; -практичне та творче мислення, розвинену просторову уяву; - естетичний смак; <p>Озеленювач повинен також добре розрізняти:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кольори, відрізняти їх відтінки та яскравість; - бути комунікабельним, відповідальним, бережливим та любити природу.
<p>Навчальна логістика</p>	<p>РОЗДІЛ 1.</p> <p>Тема 1. Озеленення та його значення для суспільства</p> <p>Тема 2. Значення зелених насаджень</p> <p>Тема 3. Класифікація рослин для декоративного садівництва</p> <p>Тема 4. Об'єкти озеленення, їх категорії</p>

	<p>Тема 5. Дендроозеленення</p> <p>Тема 6. Класифікація порід дерев, які використовують в озелененні</p> <p>Тема7. Вирощування садивного матеріалу лісових і плодкових порід декоративної форми</p> <p>Тема 8. Вирощування садивного матеріалу красиво квітучих кущів</p> <p style="text-align: center;">РОЗДІЛ 2.</p> <p>Тема9. Створення різних видів декоративних композицій</p> <p>Тема 10. Використання різних атрибутів і матеріалів у зеленому будівництві</p> <p>Тема 11. Прийоми створення клумб і партерів</p> <p>Тема 12. Бордюри, рабатка, арабеска, міксбордери (безперервні квітники). Особливості створення</p> <p>Тема 13. Створення солітерів, декоративних груп та городів</p> <p>Тема14. Створення складних ландшафтних композицій з використанням скульптур і фурнітури</p> <p>Тема 15. Застосування підсвічування в ландшафтному будівництві</p> <p>Тема 16. Влаштування декоративно дорожнього покриття на об'єктах зеленого будівництва</p> <p>Тема 17. Прийоми дизайну великих об'єктів озеленення</p> <p>Тема 18. Влаштування та утримання газонів</p> <p>Тема 19. Прийоми дизайну малого декоративного саду (МДС) на подвір'ї. Планування малого декоративного саду на подвір'ї біля житлового будинку</p> <p>Тема20. Створення алеї, скверу, бульвару</p> <p>Тема 21. Прийоми планування та озеленення об'єктів зеленого будівництва загального користування (ПКВ, МП, територій адмінбудівель)</p> <p>Тема 22. Підсумки проходження практики.</p>
<p style="text-align: center;">Пререквізити</p>	<p>Для підвищення ефективності вивчення дисципліни «Озеленювач» здобувач освіти повинен до початку курсу мати знання з таких дисциплін: «Агрохімія», «Біологія і екологія», «Ботаніка», «Фізіологія рослин», «Насінництво і селекція», «Землеробство», «Ґрунтознавство», та ін.</p>
<p style="text-align: center;">Постреквізити</p>	<p>Дисципліна «Озеленювач» дає можливість в подальшому опанувати такі науки: «Технологія виробництва продукції рослинництва», «Технологія зберігання і переробки сільськогосподарської продукції», «Біотехнологія», «Сільськогосподарська мікробіологія». Дає загальний рівень знань, базову підготовку для опанування спеціальних дисциплін.</p>
<p style="text-align: center;">Рекомендована література</p>	<p style="text-align: center;">Основна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Боговая И.О., Теодоронский В.С. Озеленение населенных мест : учебное пособие для вузов. М.: Агропромиздат, 1990. 239 с. 2. Калініченко О. А. Декоративна дендрологія . К. Вища школа, 2001. 3. Кучерявий В. П. Озеленення населених місць: Підручник для вузів. Львів.: Світ, 2005. 455с. 4. Рубцов Л.И. Деревья и кустарники в ландшафтной архитектуре. К.: Наук. думка, 1977. 5. Теодоронский В.С., Белый А.И. Садово-парковое строительство и хозяйство. Москва: Стройиздат, 1989, 351 с. 6. Тихонов В.І., Петренко В.Ф., Садова В.А. Озеленення міст і селищ. Київ: Будівельник, 1990. 208 с. <p style="text-align: center;">Додаткова</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Білоус В. І. Садово-паркове мистецтво: Коротка історія розвитку та методи створення художніх садів. К. : Наук. світ, 2001. 299 с.

	<p>2. Благоустрій міст та населених пунктів : інформаційно-аналітичний збірник. упоряд. С. В. Коваленко. К.: Мін-во будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України, 2006. 80 с.</p> <p>3. ДБН А.2.2-3-2012 Склад та зміст проектної документації на будівництво.</p> <p>4. ДБН В.2.3-5-2001 Вулиці та дороги населених пунктів.</p> <p>7. Дендрофлора України. Дикорослі та культивовані дерева і кущі. Голонасінні. Довідник. За ред. М.А. Кохна, С. И. Кузнецова К.: Вища школа, 2001.</p> <p>8. Гігієнічні нормативи ГН 3.3.5-8-6.1-2002 “Гігієнічна класифікація праці за показниками шкідливості та небезпечності факторів виробничого середовища, важкості та напруженості трудового процесу” : наказ Міністерства охорони здоров’я України від 27.12.2001 р. № 528.</p> <p>9. Міждержавний стандарт ГОСТ 12.0.230-2007 ССБТ. Системи управління охороною праці. Загальні вимоги.</p> <p>10. ДБН 2.09.04-87 Адміністративні та побутові будівлі.</p> <p>11. Рекомендації щодо побудови, впровадження та удосконалення системи управління охороною праці, затверджені Головою Держгірпромнагляду 7.02.2008.</p> <p>12. Перелік професій, виробництв та організацій, працівники яких під-лягають обов’язковим профілактичним медичним оглядам : Постанова Кабінету Міністрів України від 23 травня 2001 р. № 559.</p>																	
Інформаційні ресурси	<p><u>«Редакція журналу «Дім, сад, город» - поради по ... dimsadgorod.com</u> https://www.dimsadgorod.com</p>																	
Формат та обсяг курсу	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид занять</th> <th>Кількість годин</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лекції</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Семінарські</td> <td>-</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>	Вид занять	Кількість годин	Лекції	8	Семінарські	-	Лабораторні	-	Практичні	22	Самостійна робота	60					
Вид занять	Кількість годин																	
Лекції	8																	
Семінарські	-																	
Лабораторні	-																	
Практичні	22																	
Самостійна робота	60																	
Розподіл балів, форма контролю	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Форми контролю</th> <th>Максимальна кількість балів</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Залік</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Форми контролю	Максимальна кількість балів	Залік	5													
Форми контролю	Максимальна кількість балів																	
Залік	5																	
Шкала оцінювання, національна та ЄКТС	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Оцінка ЄКТС</th> <th>Оцінка за національною шкалою</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Відмінно</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Добре</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>Задовільно</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FX</td> <td>Незадовільно</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	A	Відмінно	B	Добре	C		D	Задовільно	E		FX	Незадовільно	F		
Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою																	
A	Відмінно																	
B	Добре																	
C																		
D	Задовільно																	
E																		
FX	Незадовільно																	
F																		
Викладач	<p>РУСНАК Наталія Тодорівна Посада викладач Категорія спеціаліст першої кваліфікаційної категорії Педагогічне звання Науковий ступінь E-mail: nataliarusnak1969@gmail.com Вебсайт</p>																	