

Білоцерківський національний аграрний університет
Агробіотехнологічний факультет
Кафедра садово-паркового господарства

	<p align="center">СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ЛАНДШАФТНИЙ ДИЗАЙН УРБАНІЗОВАНОГО ПРОСТОРУ»</p> <p align="center">Галузь знань: 20 «Аграрні науки» Спеціальність: 206 «Садово-паркове господарство» Освітня програма - «Садово-паркове господарство»</p>
Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Компонент освітньої програми:	вибірковий
Кількість кредитів ECTS /загальна кількість годин	4 кредити /120 годин
Семестр	1 рік, 2 семестр
Форма контролю	залік
Мова викладання	українська
Профайл викладача 	<p>Олешко Олена Геннадіївна Посада: доцент кафедри садово-паркового господарства Науковий ступінь: кандидат сільськогосподарських наук Робоче місце: навчальний корпус №4 (пл. Соборна, 8/1), ауд. 119 (кафедра садово-паркового господарства).</p> <p>E-mail: olena.oleshko@btsau.edu.ua Зв'язок з викладачем: +380675865833</p>
Опис дисципліни	Дисципліна вивчає концептуальні підходи ландшафтного дизайну урбанізованого простору, а також формує практичні навички щодо проектування об'єктів озеленення різного призначення у містах.
Передумови для вивчення дисципліни	Навчальна дисципліна «Ландшафтний дизайн урбанізованого простору» базується на знаннях дисциплін «Дендрологія», «Квітникарство», «Лукувництво і газони», «Озеленення населених місць», «Садово-паркове будівництво», «Ландшафтна архітектура».
Мета вивчення дисципліни	Метою дисципліни є формування у студентів теоретичних знань принципів, засадничих понять і концепцій ландшафтного дизайну урбанізованого простору, а також формування практичних навичок проектування об'єктів озеленення різного призначення у містах.
Завдання вивчення дисципліни	Сформуванати систему знань про ландшафтна урбаністику та ландшафтний дизайн урбанізованих територій. Ознайомити з світовими тенденціями та інноваціями у ландшафтному дизайні урбанізованих просторів, інноваційними прийомами створення міських садів та парків.

	<p>Сформувати практичні навички щодо проєктування вертикального озеленення урбанізованих ландшафтів, ландшафтного дизайну транспортних просторів, прибудинкових територій, спеціалізованих ландшафтів для відпочинку.</p> <p>Сформувати практичні навички щодо застосування композиційних прийомів та підбору асортименту рослин підбору асортименту декоративних рослин при проєктуванні об'єктів озеленення різного призначення у містах</p>
<p>Формат дисципліни</p>	<p>Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. За необхідності передбачено індивідуальні графіки, дистанційна форма тощо. Використовуються платформи Moodle, ZOOM. Формат проведення дисципліни є змішаним: поєднання як традиційних форм навчання з елементами дистанційного навчання.</p>
<p>Очікувані результати навчання</p>	<p>Спеціальні (фахові, предметні) компетентності</p> <p>СК 1. Здатність розробляти технології вирощування декоративних рослин в закритому та відкритому ґрунті.</p> <p>СК 8: Здатність проводити оцінку виробничих і невиробничих витрат на забезпечення якості, здійснювати технічний контроль, авторський нагляд за виробничою і проектною діяльністю в галузі садово-паркового господарства.</p> <p>Результати навчання</p> <p>РН 05. Пропонувати та організовувати еколого-біологічні та технологічні заходи створення та утримання об'єктів садово-паркового господарства, природних і культурних ландшафтів.</p> <p>РН 07. Здійснювати ефективне управління об'єктами садово-паркового господарства, природними і культурними ландшафтами з урахуванням технологічних, правових, економічних, екологічних та інших аспектів.</p> <p>РН 12. Створювати об'єкти озеленення різного призначення та підбирати комплекс робіт по догляду за рослинами у насадженнях.</p>
<p>Теми аудиторних занять</p>	<p>Змістовий модуль 1. Теоретичні основи ландшафтного дизайну урбанізованого простору</p> <p>Тема 1. Історія розвитку ландшафтного дизайну урбанізованих територій. Ландшафтна урбаністика та її завдання.</p> <p>Тема 2. Світові тенденції та інновації в ландшафтному дизайні урбанізованих просторів.</p> <p>Тема 3. Фітооптимізація антропогенно змінених ландшафтів.</p> <p>Тема 4. Інноваційні прийоми створення міських садів та парків.</p> <p>Змістовий модуль 2. Сучасні технології ландшафтного проєктування</p> <p>Тема 5. Проєктування вертикального озеленення урбанізованих ландшафтів.</p> <p>Тема 6. Ландшафтний дизайн транспортних просторів.</p> <p>Тема 7. Ландшафтний дизайн прибудинкових територій.</p> <p>Тема 8. Дизайн спеціалізованих ландшафтів для відпочинку.</p>

Методи навчання	<p>Під час лекційного курсу застосовуються слайдові презентації у програмі Microsoft Office PowerPoint, роздатковий матеріал, дискусійне обговорення проблемних питань тощо. Практичні заняття проходять з виконанням практичних завдань; у вигляді семінарів. Для денної форми навчання дисципліна викладається в очному форматі, із застосуванням мультимедійних засобів. Додатково можуть використані платформи Moodle, ZOOM.</p>
Політика	<p>Політика щодо академічної доброчесності: очікується, що письмові роботи студентів будуть їх оригінальними дослідженнями чи міркуваннями. Виявлення ознак академічної недоброчесності в роботі студента (списування, відсутність посилань на використані джерела, фабрикація, фальсифікація, обман) є підставою для її незарахування викладачем.</p> <p>Політика щодо відвідування занять: очікується, що студенти відвідають усі лекції і практичні заняття курсу. Студенти мають інформувати викладача про неможливість відвідати заняття. Відпрацювання пропущених занять згідно графіку консультацій викладача. За об'єктивних причин навчання може відбуватись в он-лайн режимі.</p> <p>Політика щодо дедлайнів і перескладання: студенти мають дотримуватися термінів виконання усіх видів робіт.</p> <p>Політика щодо виконання завдань: позитивно оцінюється відповідальність, старанність, креативність.</p> <p>Політика оцінювання: засоби та критерії оцінювання прописані в робочій програмі дисципліни, розміщеної на платформі Е-навчання Білоцерківського НАУ (Moodle).</p>
Рекомендовані джерела інформації	<ol style="list-style-type: none"> 1. Богова І.О., Теодоронський В.С. Озеленення населених місць / І.О.Богова, В.С.Теодоронський. М.: Вид-во "Лань", 2012. 240 с. 2. Кучерявий В.П. Озеленення населених місць / В.П. Кучерявий. — Львів: Світ, 2005. — 456 с. 3. Крижанівська Н.Я. Основи ландшафтного дизайну: Підручник / Н.Я.Крижанівська. — К.: «Ліра-К», 2009. — 218 с. 4. Теодоронський В.С. Будівництво і експлуатація об'єктів ландшафтної архітектури / В.С.Теодоронський, Є.Д.Сабо, В.А.Фролова; за ред. В.С. Теодоронського. — 3-є вид., доп. — М.: Видавничий центр "Академія", 2008. — 352 с. 5. Івахова Л.І., Фесюк С.С., Самойлов В.С. Сучасний ландшафтний дизайн. Ілюстрована енциклопедія / Л.І. Івахова, С.С. Фесюк, В.С. Самойлов. — М.: ТОВ «Видавництво Аделант», 2007. — 384 с. 6. Ключова І.В. Ландшафтний дизайн / І.В. Ключова. — Харків: «Веста», 2010. — 160 с.