

| | |
|--|--|
| Код та назва дисципліни | 2-091-3-8 Сучасні тенденції та інноваційні технології в ландшафтному дизайні |
| Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми) | Для усіх спеціальностей галузей знань 01, 02, 03, 05, 06, 09, 10, 16 |
| Кафедра | БФР |
| П.І.П. НПП (за можливості) | доц. Кабар Анатолій Миколайович |
| Рівень ВО | Другий (магістерський) рівень |
| Курс, семестр(в якому буде викладатись) | Курс: 1 |
| Мова викладання | українська |
| Пререквізити (передумови вивчення дисципліни) | базові знання з біології, екології, історії, культури та мистецтва |
| Що буде вивчатися | <ul style="list-style-type: none"> • Сучасні тенденції та напрями садово-паркового мистецтва, фітодизайну та зеленої архітектури; • зв'язок з сучасними технологіями, які використовуються при створенні об'єктів садово-паркового мистецтва та сучасними матеріалами, які використовуються в роботах з озеленення; • теоретичні основи використання рослин та інших живих організмів при створенні об'єктів садово-паркового мистецтва в умовах антропогенно-трансформованих територій та об'єктів рекреації, методи догляду за рослинами; • практичні аспекти фітодизайну різноманітних систем озеленення та специфіка його в умовах сучасності; • особливості сучасних викликів та вимог до об'єктів озеленення в сучасному світі та проблеми фітопатології та фітоентомології сучасності, які притаманні для теренів України. |
| Чому це цікаво/треба вивчати | Зв'язок фітодизайну з сучасними новітніми технологіями |
| Чого можна навчитися (результати навчання) | <ul style="list-style-type: none"> - використовувати сучасні уявлення про принципи фітодизайну з урахуванням нових технологічних можливостей; - вдало підбирати асортимент рослин в сучасних умовах; - доглядати за системами озеленення та рослинами у їх складі з використанням сучасних технічних можливостей та новітніх матеріалів та препаратів; - знати сучасні вимоги та нормативи, стосовно створення та експлуатації систем озеленення. |
| Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність) | Застосовувати сучасні технології, матеріали та препарати для створення стійких систем озеленення в антропогенно-трансформованих умовах та догляду за ними. |
| Інформаційне забезпечення | Презентації, довідкова література, інтернет-ресурси, курс лекцій, методичні розробки практичних занять, електронні бази даних |
| Види навчальних занять | Лекції, практичні заняття. |
| Вид семестрового контролю | Диференційований залік |
| Максимальна кількість здобувачів | 60 |

Т.в.о. декана факультету _____

Тетяна ШАРАМОК