



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «КВІТНИКАРСТВО»

Компонента освітньої програми – *вибіркова* (3,0)

Освітньо-професійна програма	Всі ОП ННІБХБ
Спеціальність	Всі спеціальності ННІБХБ
Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Мова навчання	українська / англійська (<i>за потреби</i>)
Профайл викладача (-ів)	Романюк Оксана Миколаївна, к.б.н., доцент http://ibhb.chnu.edu.ua/en/profile/user/89
Контактний тел.	+38-0372- 58-48-41
Е-mail:	o.romaniuk@chnu.edu.ua
Сторінка курсу в Moodle	https://moodle.chnu.edu.ua/course/view.php?id=2189
Консультації	Згідно графіку навчального процесу

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Квітникарство передбачає оволодіння здобувачами вищої освіти знань про морфолого-біологічні особливості квітково-декоративних рослин закритого та відкритого ґрунту; опанування практичними вміннями з агротехніки вирощування квіткових рослин закритого та відкритого ґрунту та їх використання на об'єктах садово-паркового будівництва; вивчення сучасних методів розмноження квіткових рослин.

Мета навчальної дисципліни

Оволодіння студентами теоретичних знань про квітково-декоративні культури відкритого і закритого ґрунту; набуття практичних знань про використання квіткових рослин в озелененні; формування практичних умінь розмноження та вирощування квіткових рослин відкритого і закритого ґрунту.

НАВЧАЛЬНИЙ КОНТЕНТ ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ

МОДУЛЬ 1. КВІТНИКАРСТВО ВІДКРИТОГО ГРУНТУ	
Тема 1	Історія квітникарства. Класифікація квіткових культур.
Тема 2	Розмноження квіткових культур. Основні технології вирощування садивного матеріалу.
Тема 3	Основи квіткової композиції та дизайну. Види квітників і принципи підбору рослин для них.
Тема 4	Роль факторів зовнішнього середовища для життєдіяльності квіткових рослин.
МОДУЛЬ 2. КВІТНИКАРСТВО ЗАКРИТОГО ГРУНТУ	
Тема 6	Сезонноквітучі рослини захищеного ґрунту.
Тема 7	Вигоночні квіткові культури.
Тема 8	Вічнозелені декоративно-квітучі рослини.

Тема 9	Вічнозелені декоративно-листяні рослини.
Тема 10	Епіфітні декоративні рослини.
Тема 11	Сукуленти та кактуси.

ФОРМИ, МЕТОДИ ТА ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ

- словесні: пояснювально-ілюстративний (лекція, розповідь)
- наочні: ілюстрація зображень, таблиць, гербарних зразків та живих рослин; презентації;
- практичні: виконання завдань під час практичних занять, розв'язання тестових завдань;
- репродуктивні (відповіді на запитання під час занять);
- проблемно-пошукові (розв'язання проблемних завдань).

ФОРМИ Й МЕТОДИ КОНТРОЛЮ ТА ОЦІНЮВАННЯ

Поточний контроль: форми та методи контролю.

Форми поточного контролю:

- усне опитування;
- письмова відповідь студента;
- проміжне тестування;
- повідомлення.
-

Методи контролю:

- контрольні роботи;
- стандартизовані тести;
- проекти (індивідуальні та командні проекти; дослідницько-творчі та ін.);
- реферати;
- презентації результатів виконаних завдань та досліджень;
- інші види індивідуальних та групових завдань.

Підсумковий контроль – залік

КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАВЧАННЯ

Оцінювання програмних результатів навчання здобувачів освіти здійснюється за шкалою європейської кредитно-трансферної системи (ECTS).

Критерієм успішного оцінювання є досягнення здобувачем вищої освіти мінімальних порогових рівнів (балів) за кожним запланованим результатом навчання.

ПОЛІТИКА ЩОДО АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ

Дотримання політики щодо академічної доброчесності учасниками освітнього процесу при вивченні навчальної дисципліни регламентовано такими документами:

- ✓ «Етичний кодекс Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/jxpbs0zb/etychnyi-kodeks-chernivetsko-ho-natsionalnoho-universytetu.pdf>
- ✓ «Положенням про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/n5nbzwgb/plozhennia-chnu-pro-plahi-at-2023plusdodatky-31102023.pdf>

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

1. <http://allflower.in.ua>
2. <http://techhorticulture.com/category/kvitnykarstvo>
3. <https://esu.com.ua/article-11633>
4. <http://www.irbis-nbuv.gov.ua>
5. <http://www.dimsadgorod.com/zhurnal-kvity-ukrainy>
6. <https://soncesad.com>

*Детальна інформація щодо вивчення курсу «Практична мікологія» висвітлена у робочій програмі навчальної дисципліни
([посилання на робочу програму навчальної дисципліни, що розміщена на сайті кафедри](#))*