



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ПЛОДІВНИЦТВО»

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 (за потреби)
Профайл викладача (-ів)	Романюк Василь Васильович, к.б.н., доцент https://geomatics.chnu.edu.ua/pro-kafedru/kolektyv-kafedry/romaniuk-vasyl-vasylovych/
Контактний тел.	+380507679412
E-mail:	v.romanyuk@chnu.edu.ua
Сторінка курсу в Moodle	https://moodle.chnu.edu.ua/course/view.php?id=1451
Консультації	Згідно графіку навчального процесу

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Плодівництво передбачає формування у здобувачів вищої освіти теоретичних знань основ біології плодово-ягідних культур та практичних навичок агротехніки вирощування їх основних представників в ґрунтово-кліматичних умовах України.

Мета навчальної дисципліни

Вивчити основні плодово-ягідні культури, що вирощуються в Україні: їх походження, сучасні сорти та гібриди, народно-господарське значення, ботанічну характеристику, біологічні особливості та технологію вирощування, збирання і зберігання врожаю.

НАВЧАЛЬНИЙ КОНТЕНТ ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ

МОДУЛЬ 1. БІОЛОГІЧНІ ОСНОВИ ПЛОДІВНИЦТВА	
Тема 1	Біологічні основи плодівництва.
Тема 2	Морфологічна характеристика плодово-ягідних культур.
Тема 3	Ріст, розвиток і плодоношення плодово-ягідних культур.
Тема 4	Розмноження плодово-ягідних культур.
Тема 5	Організація території плодового саду.
Тема 6	Принципи обрізки та формування крони плодових дерев.
Тема 7	Утримання і обробіток ґрунту в садах.
Тема 8	Догляд за плодовими деревами і врожаєм.
МОДУЛЬ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНИХ ГРУП ПЛОДОВО-ЯГІДНИХ КУЛЬТУР	
Тема 9	Зерняткові плодові культури.
Тема 10	Кісточкові плодові культури.
Тема 11	Ягідні культури.

Тема 12	Основи виноградарства
Тема 13	Горіхоплідні культури в Україні та їх перспективи.
Тема 14	Малопоширені плодово-ягідні культури.

ФОРМИ, МЕТОДИ ТА ОСВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ

- словесні: пояснювально-ілюстративний (лекція, розповідь);
- наочні: ілюстрація зображень, постійних препаратів, таблиць, колекційних зразків посівного матеріалу, гербарних зразків рослин; презентації;
- практичні: виконання завдань під час практичних занять, розв'язування 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;
- захист практичних робіт;
- проміжне тестування;
- повідомлення.
-

Методи контролю:

- контрольні роботи;
- стандартизовані тести;
- проекти (індивідуальні та командні проекти; дослідницько-творчі та ін.);
- повідомлення;
- колоквиум.

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/jxdfs0zb/etychnyi-kodeks-chernivets>

[koho-natsionalnoho-universytetu.pdf](#)

- ✓ «Положенням про виявлення та запобігання академічного плагіату у Чернівецькому національному університету імені Юрія Федьковича» <https://www.chnu.edu.ua/media/n5nbzwgb/polozhennia-chnu-pro-plah-i-at-2023plusdodatky-31102023.pdf>

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

1. www.letitbit.net
2. www.agro.ua
3. www.agroscience.com.ua
4. www.sadBy.org
5. www.sadco.com.ua
6. www.vash-sad.com.ua
7. www.agrowest.com.ua
8. www.green-plant.com.ua/product
9. www.dobry-gospodar.com.ua
10. zhurnaly.biz/296-lyubimaya-dacha-specvypusk

*Детальна інформація щодо вивчення курсу «Плодівництво» висвітлена у
робочій програмі навчальної дисципліни
(<http://surl.li/trstxy>)*