



## СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «Овочівництво»

Ступінь вищої освіти - **Бакалавр**  
 Спеціальність **201 Агрономія**  
 Освітня програма **«Агрономія»**  
 Рік навчання **3**, семестр **5**  
 Форма навчання **денна**  
 Кількість кредитів ЄКТС **5**  
 Мова викладання **українська**

**Лектор дисципліни**  
**Контактна інформація**  
**лектора (e-mail)**  
**Сторінка дисципліни в**  
**eLearn**

**Кутовенко В.Б.**  
**virakutovenko@gmail.com**  
<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=378>

### ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Підготовка висококваліфікованих спеціалістів спеціальності 201 «Агрономія» ґрунтується на сучасних досягненнях агрономічної науки та передової світової практики. З цією метою спеціаліст повинен одержати глибокі знання з ботаніки, фізіології, ентомології, фітопатології, технології овочівництва відкритого та закритого ґрунту. При цьому основна увага повинна приділятися механізації, автоматизації, комп'ютеризації та хімізації процесів виробництва, системі захисту рослин від бур'янів, хвороб і шкідників профілактичними, агротехнічними, біологічними та хімічними методами. Значна увага повинна приділятися виробництву високоякісної екологічно чистої овочевої продукції, а конвеєрному виробництву продукції протягом усього року.

### СТРУКТУРА ДИСЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/практичні)	Результати навчання	Завдання	Оціню- вання
<b>5 семестр</b>				
<b>Модуль 1</b>				
Тема 1. Вступ. Народногосподарське значення овочів. Завдання і тенденції розвитку овочівництва.	2/0/4	Знати стан і економічні перспективи вирощування овочевих культур у різних регіонах України	Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Тема 2. Біологічні особливості овочевих культур	3/4/7	Знати біологічні особливості овочевих культур,	Здача контрольної роботи «Біологічні особливості та	20

		класифікації: ботанічну, господарську та агробіологічну .	класифікація овочевих культур»	
Тема 3. Розмноження овочевих культур. Насіння.	2/2/6	Знати способи розмноження овочевих культур  Вміти розрізняти насіння овочевих культур за зовнішніми ознаками	Здача контрольної роботи «Насіння»	20
Тема 4. Сівба насіння та висаджування розсади. Розрахунок потреби господарства у розсаді і посівному матеріалі	2/2/19	Знати принципи живлення культивованих грибів різних трофічних груп.  Вміти підбирати складові компоненти грибних субстратів	Здача контрольної роботи «Розрахунок потреби господарства у розсаді і посівному матеріалі »	10
Тема 5. Загальні прийоми догляду за рослинами та збирання врожаю овочевих культур	2/0/8	Знати прийоми догляду за рослинами та способи збирання врожаю.  Вміти розрізняти стиглість овочевих культур	Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
Модульна контрольна робота №1			Написання тестів	50
Всього за модуль 1	<b>11/8/44</b>			100
<b>Модуль 2</b>				
Тема 1. Овочеві культури групи Капустяних	4/4/12	Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур групи Капустяних Розрізняти та вміти охарактеризувати	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10

			види. Знати технологію вирощування		
Тема 2. Овочеві культури родини Пасльонові	2/4/10		Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур родини Пасльонові. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Тема 3. Овочеві культури родини Гарбузові	3/4/12		Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур родини Гарбузові. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Тема 4. Овочеві культури родини Бобові і Тонконогові	1/2/5		Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур родини Бобові. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Модульна контрольна робота №2					60
Всього за модуль 2	10/14/39				100
<b>Модуль 3</b>					
Тема 1. Овочеві культури групи Коренеплідних	3/2/14		Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур групи Коренеплідних. Розрізняти та	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10

		вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування		
Тема 2. Овочеві культури групи Цибулинних	2/2/12	Знати ботанічні та біологічні особливості овочевих культур групи Цибулинних. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Тема 3. Зеленні овочеві культури	2/2/6	Знати ботанічні та біологічні особливості зеленних овочевих культур. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Тема 4. Багаторічні овочеві культури	2/2/6	Знати ботанічні та біологічні особливості багаторічних овочевих культур. Розрізняти та вміти охарактеризувати види. Знати технологію вирощування	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	10
Модульна контрольна робота №3			Написання тестів	60
Всього за модуль 3	<b>9/8/38</b>			100
<b>Всього за 1 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Екзамен</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

## ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b><i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i></b>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин
<b><i>Політика щодо академічної доброчесності:</i></b>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Реферати та презентації повинні відображати зміст теми, містити структурований матеріал і мати коректні текстові посилання на використану літературу.
<b><i>Політика щодо відвідування:</i></b>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

## ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ

Рейтинг студента, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)