



плодових культур		добирати підщепи залежно від ґрунтовокліматичних умов	Збір і здача гербарія підщеп Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	
<b>Тема 3.</b> Організація території плодового розсадника	2/5/7	Знати структуру розсадника, перелік його відділень і завдань, які стоять перед ними. Знати вимоги до вибору території для відділень розмноження, маточників та інших підрозділів. Вміти розрахувати площі окремих відділень, виходячи з їх середньої їх продуктивності основ розсадника.	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	25
<b>Модуль 1 – письмова робота</b>				25
<b>Всього за модуль 1</b>	<b>8/15/37</b>			<b>100</b>
<b>Модуль 2</b>				
<b>Технології вирощування підщеп і садивного матеріалу</b>				
<b>Тема 4.</b> Технології вирощування вегетативних підщеп.	1/3/8	Знати способи закладання відсадкового маточника, послідовність технологічних операцій в ньому на етапі формування та експлуатації, шляхи підвищення продуктивності та підвищення якості відсадків.	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	20
<b>Тема 5.</b> Вирощування щеплених плодових саджанців із застосуванням окулірування	2/4/10	Знати базову структуру відділення формування плодових саджанців, способи і строки закладання чергового поля, послідовність технологічних операцій та особливості їх проведення у полі окулянтів, однорічок та дворічок. Вимоги до якості садивного	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	20

		матеріалу, діючі стандарти на них. Сучасні технології зберігання саджанців.		
<b>Тема 6</b> Вирощування садивного матеріалу із використанням зимового щеплення	2/4/10	Знати основні переваги даної технології перед традиційною. Особливості організації і забезпечення технологічних ланок. Заготівля і зберігання підщеп і прищеп, проведення щеплення, стратифікація і зберігання зимових щеп. Шляхи отримання якісних однорічних і дворічних саджанців із зимових щеп. Вирощування швидкоплідних саджанців «кніп – баум» та саджанців у контейнерах.	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	20
<b>Тема 7.</b> Особливості вирощування розсади суниці та садивного матеріалу кущових ягідних культур	2/4/10	Знати базові технології вирощування розсади суниці та саджанців ягідних культур. Особливості вирощування зеленої розсади суниці та «фіго». Закладання та експлуатація маточників кущових ягідників. Оптимізація процесів укорінення зелених і здерев'янілих живців.	Здача практичної роботи. Виконання самостійної роботи (в.т.ч. в elearn)	20
<b>Модуль 2 – письмова робота</b>				<b>20</b>
<b>Всього за модуль 2</b>	<b>7/15/38</b>			<b>100</b>
<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>Політика щодо дедлайнів та перекладання:</b>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перекладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
---	---

<b><i>Політика щодо академічної доброчесності:</i></b>	Списування під час контрольних, модульних 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 СТУДЕНТІВ**

<b>Рейтинг здобувача вищої освіти, бали</b>	<b>Оцінка національна за результатами складання екзамену</b>
90-100	відмінно
74-89	добре
60-73	задовільно
0-59	незадовільно