

III. Практика

Назва практики	Семестр	Тижнів	Форми контролю
Навчальні практики			
Землеробство	2	1	залік
Фітопатологія	2	1	залік
Загальне плідівництво	4	1	залік
Загальне овочівництво	4	1	залік
Виробнича практика	4	4	звіту

IV. Структура навчального плану

Цикл дисциплін	Години	Кредити	%
Обов'язкові навчальні дисципліни	3270	109	61
Вибіркові навчальні дисципліни	1860	62	34

V. Підсумкова атестація

Складові атестації	Години	Кредити	Кількість
Атестаційний екзамен: землеробство, загальне плідівництво, загальне овочівництво, виноградарство, технологія зберігання та переробки плодів і овочів	30	1	1

№ п/п	Назва дисципліни	Шифр кафедри	Екзамени	Заліки	Курсові		кредитів (ECTS)	Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійна робота	2 курс		3 курс		4 курс						
					Проекти	Роботи			у тому числі:						Всього	лекції	лабораторн	семінарські	практичні	3	4	5	6	7	8
									14	16	14	16	14							16					
																					18	19	20	21	22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	23					
1. ОБОВ'ЯКОВІ КОМПОНЕНТИ																									
1.1. Цикл загальної підготовки підготовки																									
1	Правознавство	33		6			4	120	42	20			22	78						3					
2	Генетика	44	1				4	120	42	18	12		12	78	3										
Всього за циклом 1.1							8	240	84	38	12	0	34	156	3	0	0	0	0	3					
1.2. Цикл професійної підготовки																									
1	Фітопатологія	44	2				5	150	52	20	16		16	98		3									
2	Грунтознавство з основами геології	6	1				5	150	52	22	30			98	4										
3	Стандартизація та управління якістю продукції плодоовочівництва та виноградарства	37		1			4	120	42	16			26	78	3										
4	Агрохімія	6	1			1	5	150	52	24	28			98	4										
5	Землеробство	6	2				5	150	52	26	12		14	98		3									
6	Механізація у плодоовочівництві та виноградарстві	23	2				5	150	52	26			26	98		3									
7	Загальне плідівництво	4	3			3	7	210	74	34			40	136			5								
8	Рослинництво	4	3				6	180	64	28			36	116			3								
9	Ентомологія	44	3				5	150	52	20	16		16	98			4								
10	Загальне овочівництво	37	4				4	120	42	18			24	78				3							
11	Основи наукових досліджень у плодоовочівництві та виноградарстві	4		5			4	120	42	22			20	78						3					
12	Фізіологія рослин	44	1				4	120	42	18	24			78	3										
13	Селекція плодкових і ягідних культур	4		1			4	120	42	16			26	78	3										
14	Селекція і насінництво овочевих культур	44		1			4	120	42	16			26	78	3										
15	Спеціальне плідівництво	4	5				6	180	64	28			36	116						3					
16	Виноградарство	4	5			5	5	150	52	18			34	98						3					
17	Плодове розсадництво	4	4				4	120	42	16			26	78				3							
18	Грибівництво	34		5			4	120	42	16			26	78						3					

7	Ентомоанфологія	44	2	4	120	42	16	26	78	3								
	Бджільництво	44																
	Дисципліна з каталогу університету																	
8	Фітоенергетика в рослинництві	4	2	4	120	42	16	26	78	3								
	Рослинні ресурси в альтернативній енергетиці	4																
	Дисципліна з каталогу університету																	
9	Польові нішеві культури	4	3	4	120	42	16	26	78	3								
	Зеленні овочеві культури	4																
	Дисципліна з каталогу університету																	
10	Моделювання в рослинництві	4	6	4	120	42	16	26	78									3
	Еколого-біологічне рослинництво	4																
	Дисципліна з каталогу університету																	
11	Товарознавство плодів і овочів	37	6	4	120	42	16	26	78									3
	Сертифікація плодів і овочів	37																
	Дисципліна з каталогу університету																	
12	Лікарські рослини	4	4	4	120	42	16	26	78									3
	Луківництво	4																
	Дисципліна з каталогу університету																	
13	Основи біотехнології	44	3	4	120	42	16	26	78	3								
	Культиваційні споруди	44																
	Дисципліна з каталогу університету																	
14	Економіка, підприємництво та менеджмент	45	6	5	150	52	20	32	98									3
	Основи підприємницької діяльності	45																
	Дисципліна з каталогу університету																	

