

III. Практика

Назва практики	Семестр	Кредити	Форма контролю
Навчальні:			
Основи карантину рослин	2	2	диф. залік
Ентомологія	2	2	диф. залік

Виробничі:			
Виробнича практика	6	6	захист звіту

IV. Структура навчального плану

Цикл дисциплін	Години	Кредити		%
Обов'язкові навчальні дисципліни	5400	160		75
Вибіркові навчальні дисципліни	1800	60		25

V. Підсумкова атестація

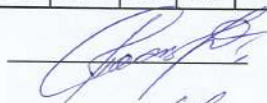
Складові атестації	Години	Кредити		тижнів
Атестаційний екзамен	30	1		1
Підготовка та захист кваліфікаційної роботи	120	4		4

V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Шифр кафедри	Форма підсумкового контролю				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин							Розподіл годин на тижень за курсами і семестрами								
			екзамени	залики	курсові			загальний обсяг	аудиторних					самостійна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					проекти	роботи			у тому числі:	лекції	лабораторні	семінарські	практичні		1	2	3	4	5	6	7	8	
			кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі									кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі	кількість тижнів у семестрі		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ																							
1.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																							
ОК 3	Ділова іноземна мова	18	2				4	120	12					12	108	4							
ОК 6	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	18	6	3, 4, 5			6	180	18					18	162		2	2	2	2			
ОК 10	Мікробіологія та вірусологія	44	1				5	150	14	6	8				136	4				2	2		
ОК 11	Основи наукових досліджень	44	3				4	120	12	6	6				108		2						
ОК 14	Психологія	9		1			4	120	12					12	108	4							
ОК 15	Фізіологія рослин з основами біохімії	44	2				4	120	12	6	6				108								
	Усього за циклом		5	4			27	810	80	18	20	0	42	730	12	4	4	2	2	2			
1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																							
ОК 19	Біологічний захист рослин	44	3				4	120	12	6	6				108			4					
ОК 20	Герботологія	44	2				5	150	12	6	6				138		4						
ОК 21	Ґрунтознавство, землеробство та агрохімія	6		1			4	120	12	6	6				108	4							
ОК 22	Генетика і селекція рослин	44	1				5	150	14	6	8				136	4							
ОК 23	Імунітет рослин	44	5				4	120	12	6	6				108				4				
ОК 24	Інтегрований захист рослин	44	6				5	150	14	6	8				136						4		
ОК 25	Ентомологія	44	1			1	8	240	24	10	14				216	6							

ВД 12	Вибіркова дисципліна 12			6		5	150	14	6			8	136						4
	Разом			12		60	1800	168	72	0	0	96	1632	0	4	12	12	8	12
3. ЦИКЛ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
	Навчальні практики																		
НП 3	Основи карантину рослин	44		2		2,0	60												
НП 4	Ентомологія	44		2		2,0	60												
	Усього					4,0	120,0												
ВП 1	Виробнича практика			4		6,0	180												
	Усього					6,0	180												
	Разом					10	300												
4. АТЕСТАЦІЯ																			
АЕ 1	Атестаційний екзамен					1,0	30												
КР 1	Підготовка кваліфікаційної роботи					3,0	90												
КР 2	Захист кваліфікаційної роботи					1,0	30												
	Усього					5,0	150												
	РАЗОМ		18	20	4	180	5400	476	198	134	0	144	4474	30	20	27	17	26	18

В. о. декана агрономічного факультету



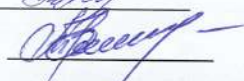
Олександр САЮК

Гарант освітньо-професійної програми



Тетяна ТИМОЩУК

Керівник ННЦ організації освітнього процесу



Тетяна УСЮК

Навчальний план розглянутий та затверджений на засіданні Вченої ради факультету, протокол № 10 від "25" 05 2021 р.

Навчальний план розглянутий та затверджений на засіданні Вченої ради університету, протокол № 12 від "28" 05 2021 р.

Навчальний план вводиться в дію з 01.09.2021 р., наказ № 219 від "26" 05 2021 р.