



### III. Практика

Назва практики	Семестр	Кредити	Форма контролю
Навчальні:			
Організація захисту рослин	1	1	диф. залік
Мікробіологія	2	1	диф. залік
Герботологія	2	1	диф. залік
Карантин рослин	2	1	диф. залік
Загальна фітопатологія	3	1	диф. залік
Рослинництво	6	1	диф. залік
Фітонцидні рослини	4	1	диф. залік
Ентомологія	4	1	диф. залік
Виробничі:			
Виробнича	6	6	захист звіту

### IV. Структура навчального плану

Цикл	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти	4830	161	67
Вибіркові компоненти	1800	60	25
Практична підготовка	330	14	6
Атестація	150	5	2

### V. Атестація

Назва	Форма атестації
Атестаційний екзамен	екзамен
Кваліфікаційна робота	захист

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Шифр кафедри	Форма підсумкової контролю				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами									
			екзамени	заліки	курсіві			загальний обсяг	аудиторних					самостійна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					проекти	роботи			всього	лекції	лабораторні	семінарські	практичні		1	2	3	4	5	6	7	8	
			у тому числі:																				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	
<b>І. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ</b>																							
<b>І.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																							
ОК 1	Ботаніка	1	2				4	120	48	20	28			72		3							
ОК 2	Вища математика і біофізика	21	1				4	120	48	20			28	72	3								
ОК 3	Вступ до спеціальності	6	1				5	150	60	24			36	90	4								
ОК 4	Ділова іноземна мова	18	3				4	120	48				48	72			3						
ОК 5	Ділова українська мова	18	2				4	120	48	20			28	72		3							
ОК 6	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	18	8	7			4	120	48				48	72								2	2
ОК 7	Інформаційні технології	13		1			4	120	48	20	28			72	3								
ОК 8	Історія та культура України	14	1				4	120	48	20			28	72	3								
ОК 9	Латинська мова	18		1			3	90	36				36	54	2								
ОК 10	Неорганічна та аналітична хімія	6	1				4	120	48	20	28			72	3								
ОК 11	Безпека життєдіяльності та охорона праці	5		3			3	90	36	16			20	54			2						
ОК 12	Правознавство	23	3				4	120	48	20			28	72			3						
ОК 13	Психологія	9		3			3	90	36	18			18	54			2						
ОК 14	Фізичне виховання	25		1,2			4	120	48				48	72	2	2							
ОК 15	Філософія	14	3				4	120	48	20			28	72			3						
	Усього за циклом		10	7			58	1740	696	218	84	0	394	1044	20	8	14	0	0	0	2	2	

**1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ**

OK 16	Агрометеорологія	6		2		4	120	48	20	28			72		3					
OK 17	Агрофармакологія	2	7			4	120	48	20	28			72							3
					7	1	30	0					30							
OK 18	Агрохімія	6	4			3	90	36	16			20	54				2			
OK 19	Біоконтроль шкідливих організмів	2				4	120	48	20			28	72							3
			7																	
OK 20	Біотехнології в агрономії	2		6		3	90	36	16	20			54						3	2
OK 21	Генетика	2	4			4	120	48	20	28			72				3			
OK 22	Герботологія	2	2			5	150	60	24	36			90		4					
OK 23	Ґрунтознавство з основами геології	2				4	120	48	20			28	72				3			
		6	3																	
OK 24	Ентомологія	2	4	3		6	180	72	32			40	108			2	2			
					4	1	30	0					30							
OK 25	Землеробство	6	4			3	90	36	16	20			54				2			
OK 26	Імунітет рослин	2	5			3	90	36	16			20	54					2		
OK 27	Інтегрований захист рослин	2	8			4	120	48	20			28	72							3
OK 28	Економіка і підприємництво	8	8			3	90	36	16			20	54							2
OK 29	Карантинні шкідливі організми	2		6		3	90	48	20			28	42							3
OK 30	Кліщі, гризуни і нематоди фітоценозів	2			4	3	90	36	16			20	54				2			
OK 31	Мікробіологія	2	2			4	120	48	20	28			72		3					
OK 32	Основи карантину рослин	2		1		3	90	36	16	20			54	2						
OK 33	Основи наукових досліджень в агрономії	2	5			4	120	48	20			28	72					3		
OK 34	Овочівництво	4	7			3	90	36	16			20	54							2





