

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Код дисципліни	Розподіл	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин				Самостійна робота	Розподіл год. в тиждень за курсами і семестрами								
					Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						Всього	Лекції	Практичні			семестри							
											Кількість тижнів у семестрі							
1	2	3	4	5	6	7	8											
										15	15	15	15	15	15	15	13	

1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ

OK1	Загальні правові засади та академічна доброчесність	OK1	Загальні правові засади та академічна доброчесність	1	3	90	30	16	14	60	2								
OK2	Іноземна мова	OK2	Іноземна мова	4	8	240	112		112	128	2	2	2	2					
OK3	Вища математика	OK3	Вища математика	1	5	150	58	30	28	92	4								
OK4	Біологія	OK4	Біологія	1	5	150	58	30	28	92	4								
OK5	Хімія (неорганічна, органічна, фізикоїдна)	OK5	Хімія (неорганічна, органічна, фізикоїдна)	1	4	120	40	22	18	80	3								
OK6	Ґрунтознавство з основами геології	OK6	Ґрунтознавство з основами геології	1	6	180	60	32	28	120	4								
OK7	Українська мова та етнокulturологія	OK7	Українська мова та етнокulturологія	1	4	120	40	14	26	80	3								
OK8	Агрометеорологія	OK8	Агрометеорологія	1	4	120	40	22	18	80	3								
OK9	Загальна екологія	OK9	Загальна екологія	2	6	180	90	48	42	90	2	4							
OK10	Історія України	OK10	Історія України	2	4	120	58	30	28	32		4							
OK11	Інформаційні технології	OK11	Інформаційні технології	2	3	90	30	16	14	60		2							
OK12	Екологія людини	OK12	Екологія людини	2	3	90	40	22	18	50		3							
OK13	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	OK13	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	2	4	120	40	22	18	80		3							
OK14	Фізика	OK14	Фізика	2	3	90	30	16	14	60		2							
OK15	Практика навчальна "Екологія"	OK15	Практика навчальна "Екологія"	2	2	60	60		60			4							
OK16	Ландшафтна екологія	OK16	Ландшафтна екологія	3	5	150	60	32	28	90			4						
OK17	Методи та засоби вимірювання параметрів довкілля	OK17	Методи та засоби вимірювання параметрів довкілля	3	5	150	60	32	28	90			4						
OK18	Урбоекологія	OK18	Урбоекологія	3	5	150	60	32	28	90			4						
OK19	Гідрологія	OK19	Гідрологія	4	6	180	60	32	28	120				4					
OK20	Філософія	OK20	Філософія	4	3	90	30	16	14	50				2					
OK21	Охорона праці та безпека життєдіяльності	OK21	Охорона праці та безпека життєдіяльності	4	3	90	30	16	14	60				2					
OK22	Радіоекологія	OK22	Радіоекологія	4	5	150	60	32	28	90				4					
OK*	Теоретичний курс базової загальновійськової підготовки	OK*	Теоретичний курс базової загальновійськової підготовки	4	3	90	60	36	24	30				2	2				
OK**	Основи патріотичного виховання	OK**	Основи патріотичного виховання	4	3	90	60	36	24	30				2	2				
OK 23	Практика навчальна з поглибленого вивчення фахової іноземної мови	OK 23	Практика навчальна з поглибленого вивчення фахової іноземної мови	4	1	30	30		30						2				
OK24	Агрохімія	OK24	Агрохімія	5	4	120	40	22	18	80					3				
OK25	Оцінка впливу на довкілля	OK25	Оцінка впливу на довкілля	5	5	150	60	32	28	90					4				
OK26	Моніторинг довкілля	OK26	Моніторинг довкілля	6	8	240	90	48	42	150					2	4			
OK27	Техноекологія	OK27	Техноекологія	5	5	150	60	32	28	90					4				
OK28	Заповідна справа	OK28	Заповідна справа	6	5	150	60	32	28	90						4			
OK29	Природоохоронне законодавство та екологічне право	OK29	Природоохоронне законодавство та екологічне право	6	5	150	60	32	28	90						4			
OK 30	Практика виробнича	OK 30	Практика виробнича	6	8	240				240									
OK31	Економіка природокористування	OK31	Економіка природокористування	7	5	150	60	32	28	90						4			
OK32	Рослинництво з основами кормовиробництва	OK32	Рослинництво з основами кормовиробництва	8	7	210	100	52	48	110					2	4	4		
OK33	Аграрна політика та земельні відносини	OK33	Аграрна політика та земельні відносини	8	7	210	94	50	44	116					4	4			
OK34	Моделювання і прогнозування стану довкілля	OK34	Моделювання і прогнозування стану довкілля	7	5	150	60	32	28	90						4			
OK35	Енергоефективність та альтернативні джерела енергії	OK35	Енергоефективність та альтернативні джерела енергії	8	5	150	60	32	28	100							4		
OK36	Нормування антропогенного навантаження на довкілля	OK36	Нормування антропогенного навантаження на довкілля	8	6	180	60	32	28	120							4		
OK37	Державна атестація	OK37	Державна атестація	8	5	150				150									
РАЗОМ	ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ	РАЗОМ	ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ	27	13	180	5400	2030	972	1059	30	27	24	16	18	13	12	16	15

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Розподіл		Кількість кредитів ECTS	Кількість годин			Самостійна робота	Розподіл год. в тиждень за курсами і семестрами								
		Екзамени	Заліки		Загальний обсяг	Аудиторних			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						Всього	Лекції		Практичні	семестри							
										1	2	3	4	5	6	7	8
								Кількість тижнів у семестрі									
								15	15	15	15	15	15	15	15	13	
2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ																	
ВК 1	Вибіркова дисципліна 1		3	5*	150	50	26	24	100			3					
ВК 2	Вибіркова дисципліна 2		3	5	150	50	26	24	100			3					
ВК 3	Вибіркова дисципліна 3		4	5	150	50	26	24	100				3				
ВК 4	Вибіркова дисципліна 4		4	5	150	50	26	24	100				3				
ВК 5	Вибіркова дисципліна 5		5	5	150	50	26	24	100					3			
ВК 6	Вибіркова дисципліна 6		5	5	150	50	26	24	100					3			
ВК 7	Вибіркова дисципліна 7		6	5	150	50	26	24	100						3		
ВК 8	Вибіркова дисципліна 8		6	5	150	50	26	24	100						3		
ВК 9	Вибіркова дисципліна 9		7	5	150	50	26	24	100							3	
ВК 10	Вибіркова дисципліна 10		7	5	150	50	26	24	100							3	
ВК 11	Вибіркова дисципліна 11		8	5	150	50	26	24	100								4
ВК 12	Вибіркова дисципліна 12		8	5	150	50	26	24	100								4
РАЗОМ ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ			12	60	1800	550	286	264	1100			3	6	6	6	6	8
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ		27	25	240	7200	2580	1258	1322	4440	27	24	19	18	13	18	22	16
Кількість годин на тиждень										27	24	19	18	13	18	22	16
Екзамени		27								5	4	2	4	2	3	2	4
Заліків			25							2	4	3	5	3	3	3	2
ВСЬОГО		27	25	240	7200	2580	1258	1322	4440	7	8	5	9	5	6	5	6

* обов'язкова навчальна дисципліна для здобувачів, які зобов'язані проходити базову загальновійськову підготовку згідно з пунктом 2 Постанови КМУ від 21.06.2024 № 734;

** обов'язкова навчальна дисципліна для осіб, що звільнені від проходження БЗВП та осіб жіночої статті

«Розглянуто»
 Навчально-методичною комісією
 ННІ Агротехнологій та природокристування ВНАУ
 «16» 05 2025 р.,
 протокол № 7
 Голова навчально-методичної комісії
 Галина МУДРАК

«Схвалено»
 Вченою радою ННІ Агротехнологій та
 природокристування ВНАУ
 «14» 05 2025 р.,
 протокол № 6
 Голова Вченої ради
 Ігор ДІДУР

«Погоджено»
 Директор навчально-наукового
 центру ВНАУ
 «19» 05 2025 р.
 Наталія ЗЕЛЕНЧУК

«Погоджено»
 Проректор з науково-педагогічної
 та навчальної роботи ВНАУ
 «19» 05 2025 р.
 Світлана ЛУТКОВСЬКА