

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет захисту рослин, біотехнологій та екології

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
«24» лютого 2024 р.
(протокол № 11)



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки здобувачів вищої освіти
2024 року вступу

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність
Освітня програма
Орієнтація освітньої програми

другий (магістерський)
10 «Природничі науки»
101 «Екологія»
«Екологічний контроль та аудит»
освітньо-професійна

Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі

денна
1 рік і 4 місяці (90)
ОС «Бакалавр»

Освітній ступінь
Кваліфікація

магістр
магістр з екології

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	
ОК 8	Екологічний аудит	180	6	1	1	1	75	30		45	105		3	2		
ОК 9	Екологічна токсикологія	150	5	1			30	15	15		120			2		
ОК 10	Природоохоронне законодавство	120	4	1			30	15		15	90			2		
ОК 11	Природоохоронний контроль	120	4	1			45	15		30	75			3		
ОК 12	ПС в екології	120	4	1			30	10		20	90				3	
ОК 13	Практична підготовка	180	6													
ОК 14	Підготовка і захист кваліфікаційної магістерської роботи	180	6													
	Всього	1380	46	7	2	2	315	145	15	155	705		5	14	3	
Вибіркові компоненти ОПП																
вільного вибору за спеціальністю																
вибірковий блок 1 «Екологічний контроль»																
ВК 1.1	Оцінка екологічних ризиків	120	4	1			40	20		20	80				4	
ВК 1.2	Управління земельними ресурсами	120	4	1			40	20		20	80				4	
ВК 1.3	Професійна екологічна діяльність експерта	120	4	1			30	10		20	90				3	
ВК 1.4	Екотоксикологічна оцінка агротехнологій	120	4	1			40	20		20	80				4	
	Всього	480	16	4			150	70		80	330				15	
вибірковий блок 2 «Екологічний аудит»																
ВК 2.1	Оцінка впливу на довкілля	120	4	1			40	20		20	80				4	
ВК 2.2	Стратегічна екологічна оцінка	120	4	1			40	20		20	80				4	
ВК 2.3	Воєнна екологія	120	4	1			40	20		20	80				4	
ВК 2.4	Екологічне ліцензування	120	4	1			30	10		20	90				3	
	Всього	480	16	4			150	70		80	330				15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17
	вибірковий блок 3 «Глобальні екологічні проблеми»														
ВК 3.1	Глобальні кліматичні зміни та проблеми декарбонізації	120	4	1			40	20		20	80				4
ВК 3.2	Європейські практики поводження з відходами	120	4	1			40	20		20	80				4
ВК 3.3	Менеджмент природних ресурсів	120	4	1			40	20		20	80				4
ВК 3.4	Екосистемні послуги	120	4	1			30	10		20	90				3
	Всього	480	16	4			150	70		80	330				15
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів	1980	66												
	Загальний обсяг вибіркових компонентів	720	24												
	Кількість курсових робіт														
	Кількість заліків				4										
	Кількість екзаменів			14											
	РАЗОМ ЗА ОПП	2700	90	14	4	2	720	320	45	355	1620		18	18	18

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
Обов'язкові компоненти ОПП	1980	66	73
Вибіркові компоненти ОПП	720	24	27
вільного вибору за уподобаннями студентів	240	8	9
вільного вибору за спеціальністю	480	16	18
Разом за ОПП	2700	90	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної магістерської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	5	6	2	-	9	52
2	10	2		3	1	-	16
Разом за ОПП	40	7	6	5	1	9	68

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Науково-виробнича практика	2	180	6	6

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1.	Екологічний менеджмент	1	30	1	к.р	
2.	Екологічний аудит	2	30	1	к.р	

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1.	Підготовка і захист кваліфікаційної магістерської роботи	180	6	6

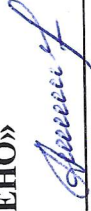
«ПОГОДЖЕНО»

Проректор з науково-педагогічної роботи



Оксана ТОНХА

Гарант програми



Марина ЛАДИКА

Начальник навчального відділу



Ярослав РУДИК

Декан факультету



Юлія КОЛОМІЄЦЬ

Заступник начальника навчального



Олена КОЛЕСНИКОВА

відділу з магістерських програм

«РОЗРОБЛЕНО»



Марина ЛАДИКА



Юлія КОЛОМІЄЦЬ