

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**  
**ЕКОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

*ПРОЄКТ*

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Підготовка фахівців 2024 року вступу

**"ЗАТВЕРДЖЕНО"**

**Ректор, доктор екон. наук,  
професор**

\_\_\_\_\_ **О.А. Шуст**

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ **2024 року**

Рівень вищої освіти  
Галузь знань  
Спеціальність  
Освітня програма  
Орієнтація освітньої програми  
Форма навчання  
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)  
На основі  
Ступінь вищої освіти  
Кваліфікація

**"ПОГОДЖЕНО"**

**Проректор з освітньої, виховної та  
міжнародної діяльності, доктор с.-г. наук,  
професор**

\_\_\_\_\_ **Т.М. Димань**

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ **2024 року**

Другий (магістерський)  
10 Природничі науки  
101 Екологія  
Екологія  
Освітньо-професійна програма  
Денна  
1 рік 4 місяці (90 кредитів ЄКТС)  
бакалавра  
Магістр  
магістр з екології



## II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форма контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття				Самостійна робота	Практична підготовка		Розділ тижневих годин за курсами та семестрами			
		годин	Кредитів (1ЄСТС 30 год.)	Іспит	Залік	Курсова робота	Всього	У тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс		II курс	
								лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття (семінарські заняття)				Семестр			
		1 с.	2 с.	3 с.	Кількість тижнів у семестрі												
		14	16	14													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>1. Обов'язкові освітні компоненти</b>																	
ОК 1	Природоохоронні технології та обладнання	150	5		2		64	16		48	86				4		
ОК 2	Системний аналіз якості навколишнього природного середовища	150	5		2		64	16		48	86				4		
ОК 3	Екологічний аудит та інспектування	150	5	1			56	28		28	94			4			
ОК 4	Екологічна стандартизація і сертифікація	150	5	1			42	14		28	108			3			
ОК 5	Стратегія сталого розвитку	150	5	1			42	14		28	108			3			
ОК 6	Рекуперация, регенерація та рециклінг відходів	120	4		1		28	14		14	92			2			
ОК 7	Охорона праці та цивільний захист	120	4		1		28	14		14	92			2			
ОК 8	Методологія та організація наукових досліджень	120	4	1			28	14		14	92			2			
ОК 9	Фахова іноземна мова	180	6	2			60	14		60	120			2	2		



### III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Освітні компоненти	Години	Кредити	%
<b>1. Обов'язкові освітні компоненти</b>	<b>1980</b>	<b>66</b>	<b>73</b>
<b>2. Вибіркові освітні компоненти</b>	<b>720</b>	<b>24</b>	<b>27</b>
<b>Разом за ОК</b>	<b>2700</b>	<b>90</b>	<b>100</b>

### IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підсумкова атестація	Канікули	Всього
1	30	4	5		13	52
2	14	1		2		17
Разом за ОК	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>69</b>

### V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Виробнича практика	2	150	5	5
	<b>Всього</b>		<b>150</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

## VI. КУРСОВІ РОБОТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсові роботи
Не передбачено навчальним планом				

## VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Захист кваліфікаційної роботи магістра	60	2	2

Гарант ОП «Екологія», канд. с.-г. наук, доцент

\_\_\_\_\_ В.В. Скиба

Декан екологічного факультету, д-р с.-г. наук, професор

\_\_\_\_\_ О.М. Мельниченко

ПОГОДЖЕНО:

Начальник відділу навчально-методичної та виховної роботи к.е.н., доцент

\_\_\_\_\_ В.В. Зубченко