

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
АГРОБІОТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовка фахівців 2023 року вступу

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Ректор, професор

 О. А. Шуст

“ 13 ” 04

2023 р.



«ПОГОДЖЕНО»

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



Т.М. Димань

“ 15 ” 06 2023 р.

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

Другий (магістерський)
20 «Аграрні науки та продовольство»
205 «Лісове господарство»
Лісове господарство
Освітньо-професійна
Денна
1 рік 4 місяці (90 кредитів ЄКТС)
ОР бакалавр
«Магістр»
Магістр з лісового господарства

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Рік навчання	2023 рік																		2024 рік																																					
	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Е	Е	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Е	Е	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	НВ	К	К	К	К		
II	2024 рік																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18																																						
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	НВ	НВ	Е	ПД	ПД	ПД	ПД	А																																						

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; Е – екзаменаційна сесія; НВ – науково-виробнича практика;
ПД – підготовка та захист магістерської кваліфікаційної роботи; А – атестація; К – канікули.

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва дисциплін	Розподіл за семестрами			Години							Розподіл на курси і семестри			
		іспити	заліки	курсний проєкт	кредити	загальний обсяг годин	аудиторні заняття	з них			СРС	1 сем	2 сем	3 сем	
								заняття з викладачем				14 тиж.	16 тиж.	10 тиж.	
								лекції	лабораторні	практичні		Годин на тиждень			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ОБОВ'ЯЗКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ															
ОК 01	Управління лісгосподарським виробництвом	1			4	120	28	14		14	92	2			
ОК 02	Сталий розвиток лісового господарства	1			4	120	28	14		14	92	2			
ОК 03	Іноземна мова ділової та наукової комунікації		1		4	120	28			28	92	2			
ОК 04	Лісова сертифікація		1		4	120	28	14		14	92	2			
ОК 05	Регулювання продуктивності лісів	1		1	6	180	56	28		28	124	4			
ОК 06	Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності в галузі	1			4	120	28	14		14	92	2			
ОК 07	Інформаційні технології з основами математичного моделювання у лісовому господарстві		1		4	120	28	14		14	92	2			
ОК 08	Планування лісгосподарського виробництва	2			4	120	48	16		32	72		3		
ОК 09	Інвентаризація та оцінювання агроландшафтів	2			4	120	48	16		32	72		3		
ОК 10	Рекультивация агроландшафтів методами інноваційного агролісівництва	2			4	120	32	16		16	88		2		
ОК 11	Рекреаційні та захисні насадження територіальних громад	3			4	120	30	10		20	90				3
ОК 12	Методика викладання у вищій школі		3		3	90	20	10		10	70				2
ОК 13	Науково-виробнича практика		2		12	360					360				
ОК 14	Підготовка та захист магістерської кваліфікаційної роботи				5	150					150				
Всього		8	5		66	1980	402	166	0	236	1578	16	8	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВИБІРКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ														
ВК 01	Інформатизація лісового підприємництва		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 02	Лісова геоботаніка		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 03	Фітоценологія		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 04	Економіка природокористування		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 05	Менеджмент лісових ресурсів		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 06	Промислові методи лісовирощування		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 07	Лісозаповідна справа		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 08	Інтегрований захист лісу		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 09	Дендробіотехнологія		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 10	Банк даних лісової інформації		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 11	Екологізація лісогосподарського виробництва		2		4	120	32	16		16	88		2	
ВК 12	Лісокультурні методи підвищення стійкості і продуктивності лісів		3		4	120	30	10		20	90			3
ВК 13	Кліматоорієнтоване лісове господарство		3		4	120	30	10		20	90			3
ВК 14	Діагностика хвороб лісу		3		4	120	30	10		20	90			3
ВК 15	Лісове ділочинство		3		4	120	30	10		20	90			3
ВК 16	Лісова педагогіка		3		4	120	30	10		20	90			3
Вибіркова дисципліна з іншої ОП			3		4	120	30	10		20	90			3
Всього					24	720	188	84	0	104	532	0	8	6
Загальна кількість					90	2700	590	250	0	340	2110	16	16	10
Кількість курсових проєктів												1		
Кількість іспитів												4	3	1
Кількість заліків												3	5	4

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1.Обов'язкові навчальні дисципліни	1980	66	73
2.Вибіркові навчальні дисципліни	720	24	27
Разом за ОПІ	2700	90	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка магістерської кваліфікаційної роботи	Атестація	Канікули	Всього
1	30	4	10	-	-	8	52
2	10	1	2	4	1	-	18
Разом	40	5	12	4	1	8	70

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Науково-виробнича практика	2, 3	360	12	12

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЄКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Регулювання продуктивності лісів	1	30	1	-	+

VII. АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка та захист магістерської кваліфікаційної роботи	150	5	5