

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ННІ лісового і садово-паркового господарства

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
« 27 » травня 2022 р.
(протокол № 9)



«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Ректор НУБіП України
С. Ніколаєнко
_____ 2022 р.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2022 року вступу

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

Третій (освітньо-науковий)
18 «Виробництво та технології»
187 «Деревообробні та меблеві технології»
Деревообробні та меблеві технології
освітньо-наукова
денна, заочна, вечірня
4 роки (60 кредитів)
ОС "Магістр", ОКР "Спеціаліст"
PhD - доктор філософії

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ (денної, вечірньої ф-ми навчання)

№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття					Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами											
		Годин	(ECTS 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри							
								лекції	лабораторні	практичні								1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22						
1	2																								

1. Обов'язкові компоненти ОНП

1.1. Цикл загальнонаукової підготовки

ОК 1	Філософія науки	120	4	1		40	20	20	20	80										4				
ОК 2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	1		60	10		50	120										6				
ОК 3	Педагогіка та управління закладами вищої освіти	120	4	1		40	20	20	20	80										4				
ОК 4	Організація проведення наукових досліджень	120	4	1		40	20	20	20	80										4				
ОК 5	Комп'ютерна обробка інформації	150	5	1		40	20	20	20	110										3				
Всього		690	23	2	3	220	90	220	130	470										21				

1.2. Цикл спеціальної (фахової) підготовки

ОК 6	Математичне моделювання та планування експерименту	150	5	1		40	20	20	20	110										3					
ОК 7	Науково-технічні основи оброблення деревини та методика виконання дисертаційної роботи	150	5	1		50	20	20	30	100												4			
ОК 8	Прогресивні технології оброблення деревини	120	4	1		40	20	20	20	80												4			
ОК 9	Структурно-технологічні властивості деревини та	120	4	1		40	20	20	20	80												4			

	режими її обробки																					
ОК 10	Педагогічна (асистентська) практика	120	4	1											120							
Всього		660	22	5	170	80	90	370						120	3	12						
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		1350	45	2	390	170	220	840						120	24	12						
Вибіркові компоненти ОНП																						
ВК 1	Фахова вибіркова дисципліна 1	150	5	.1	50	20	20	110								4						
ВК 2	Фахова вибіркова дисципліна 2	150	5	1	50	20	20	110								4						
ВК 3	Фахова вибіркова дисципліна 3 (в інших рівнях ВО за бажанням здобувача)	150	5	1	50	20	20	110								4						
Загальний обсяг вибіркових компонентів		450	15	2	150	60	60	330								12						
Разом за ОНП		1800	60	4	540	230	280	1170						120	24	24						

(заочної ф-ми навчання)																						
№ п/п	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами		Аудиторні заняття					Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами									
		Годин	(ЕСТС 30 год. Кредитів)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі			Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри					
								лекції	лабораторні	практичні							1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.
																			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	
ОК 1	Філософія науки	120	4	1		40	20	20	20	20	80					4						
ОК 2	Іноземна мова за професійним	180	6	1		60	10	50	120							6						
1. Обов'язкові компоненти ОНП																						
1.1. Цикл загальнонаукової підготовки																						

спрямуванням																			
ОК 3	Педагогіка та управління закладами вищої освіти	120	4		1		40	20		20	80					4			
ОК 4	Організація проведення наукових досліджень	120	4		1		40	20		20	80					4			
ОК 5	Комп'ютерна обробка інформації	150	5		1		40	20		20	110					3			
Всього		690	23	2	3		220	90		130	470					21			

1.2. Цикл спеціальної (фахової) підготовки

ОК 6	Математичне моделювання та планування експерименту	150	5		1		40	20		20	110					3			
ОК 7	Науково-технічні основи оброблення деревини та методика виконання дисертаційної роботи	150	5		1		50	20		30	100						4		
ОК 8	Прогресивні технології оброблення деревини	120	4		1		40	20		20	80						4		
ОК 9	Структурно-технологічні властивості деревини та режими її обробки	120	4		1		40	20		20	80						4		
ОК 10	Педагогічна (асистентська) практика	120	4		1							120							
Всього		660	22		5		170	80		90	370					3			12
Загальний обсяг робіт	Загальний обсяг робіт (фахових компонентів)	1350	45	2	8		390	170		220	840					24			12

Вибіркові компоненти ОНП

ВК 1	Фахова вибіркова дисципліна 1	150	5	.1			50	20		20	110							4	
ВК 2	Фахова вибіркова дисципліна 2	150	5	1			50	20		20	110							4	
ВК 3	Фахова вибіркова дисципліна 3 (з інших рівнів ВО за бажанням здобувача)	150	5		1		50	20		20	110							4	
Загальний обсяг вибірових компонентів		450	15	2	1		150	60		60	330							12	
Разом за ОНП		1800	60	4	9		540	230		280	1170					120		24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	1350	45	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	450	15	25,0
Разом за ОПП	1800	60,0	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Наукова робота та підготовка дисертаційної роботи	Канікули	Всього
1	20	4		20	8	52
2	20	4		20	8	52
3			8		8	52
4				44	8	52
Разом за ОПП	40	8	8	120	32	208

РОЗРОБЛЕНО:

Гарант програми,

Керівник проектної групи

Ю.В.Цапко

Директор НДІ

В.Д.Василишин

Директор ННІ

П.І.Лакида

Завідувач відділом

В.Л.Вакуленко