

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ННІ лісового і садово-паркового господарства

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
«29» 05 2020 р.
(протокол № 10)



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор НУБіП України

С. Ніколаєнко

«29» 05 2020 р.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти

Галузь знань

Спеціальність

Освітня програма

Орієнтація освітньої програми

Форма навчання

Термін навчання (обсяг ЄКТС)

На основі

Освітній ступінь

Кваліфікація

Третій (освітньо-науковий)

20 «Аграрні науки та продовольство»

205 «Лісове господарство»

Лісове господарство

Освітньо-наукова

денна, вечірня, заочна

4 роки (45 кредитів)

ОС «Магістр», ОКР «Спеціаліст»

«Доктор філософії»

Доктор філософії з лісового господарства

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2020 року вступу
спеціальності «Лісове господарство»
освітньо-наукової програми «Лісове господарство»

Рік навчання	2020 рік														2021 рік																																																		
	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень		Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень																						
	31	7	14	21	IX	5	12	19	26	2	9	16	23	XI	7	14	21	XII	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	III	5	12	19	IV	3	10	17	24	V	7	14	21	VI	5	12	19	26	2	9	16	23													
VIII				3									5				2													3				1																															
	5	12	19	26	X	10	17	24	31	7	14	21	28	XII	12	19	26	1	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	IV	10	17	24	V	8	15	22	29	5	12	19	26	VII	10	17	24	31	7	14	21	28													
	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	x	x	x	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	:	:												HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	:	:											К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
II																																																		П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К
III	п	п	п																																															К	К	К	К	К	К	К	К								
IV																																																		З	З	З	З	З	З	З	З	К	К	К	К	К	К	К	К

- наукова робота
- HP - навчальна робота
- П - навчальна (асистентська) практика
- З - захист дисертації
- К - канікули
- :

Директор НДІ  Р. Д. Василюшин

Директор ННІ  П. І. Лакида

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																						
№ 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	Кредитів (1ЄСТС 30 год.)	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Навчальна практика	Виробнича практика	I курс	II курс	III курс	IV курс					
								Семестри														
								1с.	2с.	3с.				4с.	5с.	6с.	7с.	8с.				
								Кількість тижнів у семестрі														
10	10	15	15	15	15	15	13															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1. Обов'язкові компоненти ОНП																						
1.1. Цикл загальнонаукової підготовки																						
ОК1	Філософія науки	120	4	1			40	20		20	80			4								
ОК 2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	1			60	10		50	120			6								
ОК 3	Педагогіка вищої школи	90	3		1		30	10		20	60			3								
Всього		390	13	2	1		130	40		90	260			13								
1.2. Цикл спеціальної (фахової) підготовки																						
ОК 4	Комп'ютерна обробка інформації	90	3		1		30	10		20	60			3								
ОК 5	Математичне моделювання та планування експерименту	90	3		1		30	10		20	60			3								
ОК 6	Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи	120	4		2		50	20		30	70			5								
ОК 7	Глобальні проблеми дослідження лісового господарства	90	3		1		30	15		15	60			3								
ОК 8	Педагогічна (асистентська) практика	120	4		6																	
Всього		510	17		5		140	55		85	250			11	3							
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		900	30	2	6		270	95		175	510			24	3							

2. Вибіркові компоненти ОПП

БК 1	Еколого-орієнтоване лісівництво	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 2	Гетеротрофи лісових екосистем	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 3	Ландшафтні пожежі та методи їх дослідження	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 4	Сучасні методи та підходи відтворення лісів	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 5	Фітомеліорація	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 6	Підвищення стійкості природних лісових екосистем в умовах антропогену	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 7	Аналітичні методи дослідження лісових екосистем	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 8	Екосистемні функції лісів	150	5		2		40	20		20	110				4					
БК 9	Лісова біоенергетика	150	5		2		40	20		20	110				4					
Загальний обсяг вибірових компонентів		450	15		3		120	60		60	330				12					
Разом за ОПП		1350	45	2	9		390	155		235	840			22	17					

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	900	30	67
2. Вибіркові компоненти ОПП	450	15	33
Разом за ОНП	1350	45	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			7	37	8	52
3			3	41	8	52
4				44	8	52
Разом за ОНП	20	4	10	142	32	208

РОЗРОБЛЕНО:

Гарант ОНП

Директор інституту

Завідувач відділом

В. В. Миронюк

П. І. Лакида

О. І. Барабаш