

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет тваринництва та водних біоресурсів

Розглянуто і схвалено  
Вченою радою НУБіП України  
« 24 » 04 2024 р.  
(протокол № 11 )



«ЗАТВЕРДЖУЮ»  
Ректор НУБіП України  
Станіслав НІКОЛАЄНКО  
« 24 » 04 2024 р.

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
**підготовки фахівців 2024 року вступу**

Рівень вищої освіти (ОС)	Третій (освітньо-науковий)
Галузь знань	20 «Аграрні науки та продовольство»
Спеціальність	204 – «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»
Освітня програма	Технології виробництва і переробки продукції тваринництва
Орієнтація освітньої програми	освітньо-наукова
Форма навчання	денна, вечірня
Термін навчання (обсяг ЄКТС)	4 роки (60 кредитів)
На основі	ОС «Магістр», ОКР «Спеціаліст»
Освітній ступінь	PhD – доктор філософії
Кваліфікація	Доктор філософії зі спеціальності «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»

**І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ**  
**підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2024 року вступу**  
**спеціальності 204 – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва**  
**освітньо-наукової програми «Технології виробництва і переробки продукції тваринництва»**

Рік навчання	2024 рік															2025 рік																																																		
	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень			Січень					Лютий				Березень				Квітень			Травень			Червень				Липень			Серпень																							
	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	24	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25													
I	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	:	:	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Рік навчання	2025 рік															2026 рік																																																									
	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень			Січень					Лютий				Березень				Квітень			Травень			Червень				Липень			Серпень																														
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24																					
II	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	:	:	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Рік навчання	2026 рік															2027 рік																																																																	
	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень			Січень					Лютий				Березень				Квітень			Травень			Червень				Липень			Серпень																																						
	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23																													
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Рік навчання	2027 рік															2028 рік																																																							
	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень			Січень					Лютий				Березень				Квітень			Травень			Червень				Липень			Серпень																												
	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21																			
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З										

**Умовні позначення:**

- НР** - теоретичне навчання
- :** - екзаменаційна сесія
- - канікули

- Н** - наукова робота
- І\*** - педагогічна практика
- З** - захист дисертаційної роботи

Примітка: \* - аспірант має виконати 4 кредити ЄКТС з яких 70 годин аудиторне навантаження

**2.1. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ ОЧНОЇ ФОРМИ НАВЧАННЯ (ДЕННА, ВЕЧІРНЯ)**

№ 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	(ЄСТС 30 год). Кредитів	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												

**1. Обов'язкові компоненти ОНП**

**1.1. Цикл загальнонаукової підготовки**

ОК 1	Філософія науки	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
ОК 2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	1	-	-	60	15	-	45	120	-	-	4	-	-						
ОК 3	Педагогіка та управління закладом вищої освіти	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
ОК 4	Організація проведення наукових досліджень	120	4	1	-	-	45	30	-	15	75	-	-	3	-	-						
<b>Всього</b>		<b>540</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	-	-	<b>195</b>	<b>75</b>	-	<b>120</b>	<b>345</b>	-	-	<b>13</b>	-	-						

**1.2. Цикл спеціальної (фахової) підготовки**

ОК 5	Комп'ютерна обробка інформації	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
ОК 6	Математичне моделювання та планування експерименту	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
ОК 7	Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи	210	7	13	-	-	60	30	-	30	150	-	-	-	-	4						
ОК 8	Сучасні тенденції розвитку технологій у тваринництві	240	8	3	-	-	75	30	-	45	165	-	-	-	-	5						
ОК 9	Педагогічна (асистентська) практика	120	4	6	-	-			-				120	-	-	-						
<b>Всього</b>		<b>810</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	-	-	<b>225</b>	<b>90</b>	-	<b>135</b>	<b>465</b>		<b>120</b>	<b>6</b>	-	<b>9</b>						
<b>Загальний обсяг обов'язкових компонентів</b>		<b>1350</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	-	-	<b>420</b>	<b>165</b>	-	<b>255</b>	<b>810</b>		<b>120</b>	<b>19</b>	-	<b>9</b>						

**Вибіркові компоненти ОНП**

ВК 1	Живлення жуйних тварин	150	5	3			75	30	45	-	75					5						
------	------------------------	-----	---	---	--	--	----	----	----	---	----	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ВК 2	Живлення моногастричних тварин	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 3	Живлення риб	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 4	Виробництво екологічно-безпечної продукції скотарства	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 5	Сучасні технології виробництва продукції бджільництва	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 6	Сучасні технології виробництва продукції свинарства	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 7	Організація селекційного процесу у тваринництві (за видами тварин)	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 8	Біотехнологічні методи у тваринництві (за видами тварин)	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
ВК 9	Сучасні технології у конярстві	150	5	3			75	30	45	–	75					5					
<b>Загальний обсяг вибірових компонентів</b>		<b>450</b>	<b>15</b>	<b>3</b>			<b>225</b>	<b>90</b>	<b>135</b>	<b>–</b>	<b>225</b>					<b>15</b>					
<b>Разом за ОНП</b>		<b>1800</b>	<b>60</b>	<b>12</b>			<b>645</b>	<b>255</b>	<b>135</b>	<b>255</b>	<b>1035</b>			<b>180</b>	<b>19</b>		<b>24</b>				

### III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

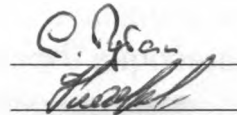
Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	1350	45	75,0
2. Вибіркові компоненти ОПП	450	15	25,0
<b>Разом за ОНП</b>	<b>1800</b>	<b>60,0</b>	<b>100</b>

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

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Наукова робота та підготовка дисертаційної роботи	Канікули	Всього
1	10	2		32	8	52
2	10	2		32	8	52
3			15	29	8	52
4				44	8	52
<b>Разом за ОНП</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>122</b>	<b>32</b>	<b>208</b>

#### РОЗРОБЛЕНО:

Гарант освітньої програми (НУБіП України)  
Декан факультету



Сергій РУБАН  
Руслан КОНОНЕНКО

#### ПОГОДЖЕНО:

Завідувач відділом аспірантури (НУБіП України)



Віталій ВАКУЛЕНКО