

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Факультет тваринництва та водних біоресурсів

ІНСТИТУТ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА НААН УКРАЇНИ

Розглянуто і схвалено:
вченою радою НУБіП
України

«24» 04 2024 р.
(протокол № 11)

вченою радою ІРГ НААН
України

«20» 03 2024 р.
(протокол № 1)



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Ректор НУБіП України
Станіслав НІКОЛАЄНКО

«24» 04 2024 р.



«ЗАТВЕРДЖУЮ»

В.о. директора ІРГ НААН
Ігор ГРИЦИНЯК

«21» 03 2024 р.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН підготовки фахівців 2024 року вступу

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

третій (освітньо-науковий)
20 Аграрні науки та продовольство
207 – Водні біоресурси та аквакультура
Водні біоресурси та аквакультура
освітньо-наукова
денна, вечірня
4 роки (60)
ОС «Магістр», ОКР «Спеціаліст»
PhD – доктор філософії
Доктор філософії зі спеціальності «Водні біоресурси та аквакультура»

I. ГРАФІК ОСВІТЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2024 року вступу
спеціальності 204 – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
освітньо-наукової програми «Водні біоресурси та аквакультура»

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
7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	29	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
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	53	
I	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	:	:	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	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22
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	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	4	11	18	25	1	8	15	22	29	4	11	18	25	1	8	15	22	29																		
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																																				
II	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	:	:	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	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	28		
5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	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	28	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				
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	-	-	-	-	-	-	-	

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												
4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	2	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
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													
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3												

Умовні позначення:

HP	-	теоретичне навчання
:	-	екзаменаційна сесія
-	-	канікули

Н	-	наукова робота
I*	-	педагогічна практика
3	-	захист дисертаційної роботи

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

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	(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														
15	15	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																						
OK1	Філософія науки	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
OK 2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	1	-	-	60	15	-	45	120	-	-	4	-	-						
OK 3	Педагогіка та управління закладами вищої освіти	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
OK 4	Організація проведення наукових досліджень	120	4	1	-	-	45	30	-	15	75	-	-	3	-	-						
OK 5	Комп'ютерна обробка інформації	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
OK 6	Математичне моделювання та планування експерименту	120	4	1	-	-	45	15	-	30	75	-	-	3	-	-						
Всього		780	26	6	-	-	285	105	-	180	495	-	-	19	-	-						
1.2. Цикл спеціальної (фахової) підготовки																						
OK 7	Методика дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи	210	7	3	-	-	60	30	-	30	150	-	-	-	-	4						
OK 8	Сучасні тенденції розвитку технологій аквакультури	240	8	3	-	-	75	30	-	45	165	-	-	-	-	5						
OK 9	Педагогічна (асистентська) практика	120	4	6	-	-			-			-	120	-	-	-			8			
Всього		570	19	3	-	-	135	60	-	75	315	-	120	-	-	9			8			
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		1350	45	9	-	-	420	165	-	255	810	-	120	19	-	9			8			

2. Вибіркові компоненти ОНП

ВК 1	Наукові основи технології культивування нових об'єктів аквакультури	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 2	Принципи оптимізації технологій аквакультури	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 3	Теоретичні основи рециркуляційних систем в аквакультурі	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 4	Наукові основи селекційно-племінної роботи в аквакультурі	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 5	Наукові основи іхтіоценології	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 6	Науково-теоретичні принципи оцінки екологічного стану водойм	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 7	Сировинна база та раціональне використання водних біоресурсів	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 8	Наукові основи раціональної годівлі риби	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 9	Науково обґрунтовані методи профілактики захворювань риби	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
ВК 10	Наукові та методологічні аспекти сучасних біотехнологій в аквакультурі	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5					
Загальний обсяг вибірових компонентів		450	15	3	-	-	225	90	135	-	225	-	-	-	-	15					
Разом за ОНП		1800	60	12	0	-	645	255	135	255	1035	-	120	19	-	24			8		

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 ОНП	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	15	2		27	8	52
2	15	2		27	8	52
3			15	29	8	52
4				44	8	52
Разом за ОНП	30	4	15	127	32	208

РОЗРОБЛЕНО:

Гарант освітньої програми (НУБіП України)

Декан факультету

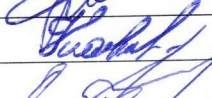

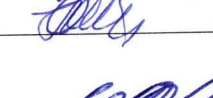
Гарант освітньої програми (ІРГ НААН)

В.о. директора ІРГ НААН

Відповідальна за підготовку наукових кадрів

ПОГОДЖЕНО:

Завідувач відділом аспірантури (НУБіП України)

 Віталій БЕХ
 Руслан КОНОНЕНКО
 Ольга ДЕРЕНЬ
 Ігор ГРИЦИНЯК
 Наталія СИРОВАТКА

 Віталій ВАКУЛЕНКО