

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ФАКУЛЬТЕТ ТВАРИННИЦТВА ТА ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ

Розглянуто і схвалено
Вченою радою НУБіП України
«26» квітня 2023 р.
(протокол № 10)



«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Ректор НУБіП України
Станіслав НІКОЛАЄНКО
«26» квітня 2023 р.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців на 2023 рік вступу

Рівень вищої освіти (ОС)
Галузь знань
Спеціальність
Освітня програма
Орієнтація освітньої програми

Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі

Ступінь вищої освіти
Кваліфікація

Перший (бакалаврський)
20 Аграрні науки та продовольство
207 Водні біоресурси та аквакультура
Водні біоресурси та аквакультура
Освітньо-професійна програма
денна

3 роки 10 місяців (240)
повної загальної середньої освіти

«Бакалавр»
бакалавр з водних біоресурсів та
аквакультури

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на 2023 рік вступу
спеціальності 207 – Водні біоресурси та аквакультура,
освітньо-професійної програми «Водні біоресурси та аквакультура»

Рік навчання	2023 рік																2024 рік																																					
	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень									
	1	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	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	
2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	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	31		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	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																	:	:	-	-	-	-	-																:	:	:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

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	0	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																	:	:	-	-	-	-	-																	:	:	:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

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		
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			
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																	:	:	:	-	-	-	-	-								X	X	X	X	X	X	X	X									:	:	:	-	-	-	-

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		
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			
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																	:	:	-	-	-	-	-																	:	:	II	II	II	II									

Умовні позначення:

:
-

- теоретичне навчання
- екзаменаційна сесія
- канікули

X
O
II
//

- виробнича практика
- навчальна практика
- підготовка бакалаврської кваліфікаційної роботи
атестація здобувачів вищої освіти
(атестаційний екзамен та захист бакалаврської кваліфікаційної роботи)

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО 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	(1ЄСТС 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. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
OK 1	Онтогенез риб	150	5	1	-	-	90	45	45	-	60			6	-	-	-	-	-	-	-
OK 2	Гідрохімія	180	6	2	-	-	120	60	60	-	60			-	8	-	-	-	-	-	-
OK 3	Фізіологія та біохімія гідробіонтів	240	8	4	3	-	135	75	60	-	105			-	-	5	4	-	-	-	-
OK 4	Математичні методи у біології	120	4	2	-	-	60	30	30	-	60			-	4	-	-	-	-	-	-
OK 5	Гідроекологія	180	6	4	-	-	120	60	60	-	60			-	-	-	8	-	-	-	-
	Всього	870	29	5	1	-	525	270	255	-	345			6	12	5	12	-	-	-	-
Обов'язкові компоненти ОПП за рекомендацією вченої ради університету																					
OKY1	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1	-	-	30	-	-	30	90			2	-	-	-	-	-	-	-
OKY2	Історія Української державності та етнології	120	4	1	-	-	60	30	-	30	60			4	-	-	-	-	-	-	-
OKY3	Іноземна мова професійна (англійська)	180	6	2	1	-	105	-	-	105	75			4	3	-	-	-	-	-	-
OKY 3/1	Іноземна мова професійна (французька, німецька)	180	6	2	1	-	105	-	-	105	75			4	3	-	-	-	-	-	-
OKY4	Фізичне виховання	120	4	-	1, 2	-	60	-	-	60	60			2	2	-	-	-	-	-	-
OKY5	Філософія	120	4	3	-	-	30	15	-	15	90			-	-	2	-	-	-	-	-
OKY6	Безпека праці і життєдіяльності	120	4	4	-	-	45	15	-	30	75			-	-	-	3	-	-	-	-
OKY7	Правова культура особистості	120	4	6	-	-	30	15	-	15	90			-	-	-	-	-	2	-	-
	Всього	90	30	6	3	-	360	75	-	285	540			12	5	2	3	-	2	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																					

ВК1.8	Мовні комунікації та критичне мислення	120	4	8	-	-	30	-	-	30	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ВК1.9	Основи тваринництва	120	4	8	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
ВК1.10	Правове регулювання рибництва	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Всього		1560	52	10	-	-	540	225	165	150	1020	-	-	-	-	5	3	8	6	6	8
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю (блок 2)</i>																					
ВК2.1	Загальна лімнологія	150	5	3	-	-	45	15	-	30	105	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
ВК2.2	Гідроботаніка	210	7	5	-	-	60	30	-	30	60	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
ВК2.3	Гідрологія і метеорологія	150	5	3	-	-	75	30	45	-	75	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
ВК2.4	Фізіологія риб	210	7	5	-	-	60	30	30	-	150	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
ВК2.5	Основи рибоохорони та рибогосподарського законодавства	180	6	6	-	-	90	45	-	45	90	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
ВК2.6	Стандартизація продукції аквакультури	150	5	7	-	-	45	15	30	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
ВК2.7	Основи марикультури	150	5	7	-	-	45	15	30	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
ВК2.8	Політологія	120	4	8	-	-	30	-	-	30	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ВК2.9	Акліматизація гідробіонтів	120	4	8	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ВК2.10	Сировинна база рибогосподарської галузі	120	4	8	-	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Всього		1560	52	10	-	-	540	225	165	150	1020	-	-	-	-	5	3	8	6	6	8
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>																					
ВКУ1	Вибіркова дисципліна 1	120	4	-	7	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
ВКУ2	Вибіркова дисципліна 2	120	4	-	7	-	30	15	-	15	90	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Всього		240	8	-	2	-	60	30	-	30	180	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Загальний обсяг вибірових компонентів		1800	60	11	2	-	600	255	165	180	1200	-	-	-	-	5	3	8	6	10	8
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	37	16	5	3240	1395	1305	540	3120	480	240	30	30	28	28	26	26	24	24

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	5400	180	75
2. Вибіркові компоненти ОПП	1800	60	25
<i>Вибіркові компоненти за спеціальністю</i>	1560	52	21,7
<i>Вибіркові компоненти за уподобанням студента</i>	240	8	3,3
Разом за ОПП	7200	240	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка кваліфікаційної бакалаврської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	6	8	-	-	8	52
2	30	6	8	-	-	8	52
3	30	6	8	-	-	8	52
4	30	5	-	-	4	4	43
Разом за ОПП	120	23	24	-	4	28	199

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Навчальна практика	2	240	8,0	8,0
2	Навчальна практика	4	240	8,0	8,0
3	Виробнича практика	6	240	8,0	8,0

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Гідробіологія	3	30	1	КР	-
2	Іхтіологія	4	30	1	КР	-
3	Годівля риб	5	30	1	КР	-
4	Гідротехніка та технічні засоби в аквакультурі	6	30	1	КР	-
5	Аквакультура природних водойм	7	30	1	-	КП

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Атестаційний екзамен	30	1,0	1,0
2	Підготовка і захист бакалаврської кваліфікаційної роботи	90	3,0	3,0

«ПОГОДЖЕНО»

Проректор з науково-педагогічної роботи



Василь ШИНКАРУК

«РОЗРОБЛЕНО»

Гарант програми



Меланія ХИЖНЯК

Начальник навчального відділу



Ярослав РУДИК

Декан факультету



Руслан КОНОНЕНКО