

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 2023 року 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
204 Технологія виробництва і переробки
продукції тваринництва
Технологія виробництва і переробки
продукції тваринництва
Освітньо-професійна програма
денна
3 роки 10 місяців (240)
атестата про повну загальну середню освіту

«Бакалавр»
бакалавр з технології виробництва і
переробки продукції тваринництва

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	15														
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	Зоологія	180	6	1	-	-	120	60	60	-	60	30/2	-	8	-	-	-	-	-	-	-
OK 2	Хімія	120	4	1	-	-	90	45	45	-	30	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
OK 3	Морфологія сільськогосподарських тварин	180	6	2	-	-	120	60	60	-	60	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
OK 4	Біохімія у тваринництві	180	6	3	2	-	120	60	60	-	60	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-
OK 5	Механізація і автоматизація у тваринництві	120	4	6	-	-	60	30	30	-	60	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Всього		780	26	5	1	-	510	255	255	-	270	30	-	14	12	4	-	-	4	-	-
Обов'язкові компоненти ОПП за рішенням вченої ради університету																					
OKY1	Українська мова (за професійним спрямуванням)	120	4	1	-	-	30	-	-	30	90	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
OKY2	Історія Української державності та етнокulturологія	120	4	1	-	-	60	30	-	30	60	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
OKY3	Іноземна мова (англійська)	240	8	8	1,2	-	150	-	-	150	90	-	-	4	4	-	-	-	-	-	2
OKY 3/1	Іноземна мова (французька, німецька)	240	8	8	1,2	-	150	-	-	150	90	-	-	4	4	-	-	-	-	-	2
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		960	32	6	4	-	405	75	-	330	555	-	-	12	6	2	3	-	2	-	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																					
Обов'язкові компоненти ОПП																					
ОК 6	Вступ до спеціальності	120	4	1	-	-	60	30	-	30	60	30/2	-	4	-	-	-	-	-	-	-
ОК 7	Фізіологія сільськогосподарських тварин	240	8	3	2	-	120	60	60	-	120	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-
ОК 8	Генетика тварин	120	4	3	-	-	90	45	45	-	30	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
ОК 9	Годівля тварин і технологія кормів	330	11	3	2	3	195	75	120	-	135	60/2	-	-	8	5	-	-	-	-	-
ОК10	Екологія у тваринництві	120	4	3	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
ОК11	Утримання та гігієна тварин	210	7	5	4	-	120	60	60	-	90	60/2	-	-	-	-	4	4	-	-	-
ОК12	Розведення тварин	210	7	4	-	4	135	60	75	-	75	60/2	-	-	-	-	9	-	-	-	-
ОК13	Технологія виробництва продукції кролівництва та звірівництва	180	6	8	-	-	105	45	60	-	75	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	-	7
ОК14	Технологія виробництва продукції птахівництва	150	5	5	-	5	90	45	45	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	6	-	-	-
ОК15	Технологія виробництва продукції бджільництва	150	5	6	-	-	90	45	45	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	-	6	-	-
ОК16	Технологія виробництва продукції козівництва	120	4	6	-	-	60	30	30	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	-	4	-	-
ОК17	Технологія виробництва молока та яловичини	270	9	8	7	7	180	90	90	-	90	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	4	8
ОК18	Технологія виробництва продукції свинарства	180	6	6	5	6	120	60	60	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	4	4	-	-
ОК19	Технологія виробництва продукції вівчарства	150	5	7	-	-	75	30	45	-	75	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	5	-
ОК20	Конярство та кіннозаводство	150	5	7	-	-	90	45	45	-	60	30/4	30/6	-	-	-	-	-	-	6	-
ОК21	Технологія переробки продукції тваринництва	120	4	7	-	-	45	15	30	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
ОК22	Практична підготовка	720	24																		
ОК23	Атестаційний екзамен	30	1																		
ОК24	Підготовка і захист кваліфікаційної роботи	90	3																		
Всього		3660	122	16	5	5	1620	750	840	30	1200	450	240	4	12	18	13	14	14	18	15
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		5400	180	27	10	5	2535	1080	1095	360	2025	480	240	30	30	24	16	14	20	18	17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Всього		1560	52	12	1	-	645	330	255	60	915	-	-	-	-	4	12	12	6	2	7
<i>Вибіркові дисципліни 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 вибіркового компонента		1800	60	12	3	-	705	360	255	90	1095	-	-	-	8	-	8	12	6	4	7
Всього годин навчальних занять (без військової підготовки)		7200	240	39	13	5	3240	1440	1350	450	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 дисципліни за спеціальністю</i>	1560	52	21,7
<i>Вибіркові дисципліни 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 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	-	3	1	4	43
Разом за ОПП	120	23	24	3	1	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 ПРОЄКТИ

№	Назва дисципліни	Семестр	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проєкт
1	Годівля тварин і технологія кормів	3	30	1	КР	-
2	Розведення тварин	4	30	1	КР	-
3	Технологія виробництва продукції птахівництва	5	30	1	-	КП
4	Технологія виробництва продукції свинарства	6	30	1	-	КП
5	Технологія виробництва молока та яловичини	7	30	1	-	КП

VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	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

Начальник навчального відділу

Ярослав РУДИК

«РОЗРОБЛЕНО»

Гарант програми

Наталія ПРОКОПЕНКО

Декан факультету

Руслан КОНОНЕНКО