

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
Факультет ветеринарної медицини

Розглянуто і схвалено
вченою радою НУБіП
України
протокол № 9
від 27 травня 2022 року

«Затверджую»
Ректор НУБіП України
С.М. Ніколаєнко
«27» травня 2022 року
м.п.



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ 2022 РОКУ ВСТУПУ

Рівень вищої освіти
Галузь знань

третій (освітньо-науковий)
21 «Ветеринарна медицина»
212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і
експертиза»

Спеціальність
Освітня програма
Форма навчання
Термін навчання (обсяг кредитів ЄКТС)
На основі

Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза
денна, заочна, вечірня
4 роки, 40 кредитів
ОС «Магістр», ОКР «Спеціаліст»

Кваліфікація

доктор філософії з ветеринарної гігієни,
санітарії і експертизи

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2022 року вступу спеціальності 212 Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза освітньо-наукової програми «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»

Курс	2022 р.																								2023 р.																														
	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень										
1	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				
3	10	17	24	IX	1	8	15	22	29	5	12	19	26	XI	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	I	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	VI	1	8	15	22	29	VII	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				
I				HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	HP	:	:	:																																							
II																																																							
III																																																							
IV	I	I	I	I	I	I	I	I																																															

Умовні позначення:

- | | |
|----|---|
| HP | - навчальна робота |
| : | - екзаменаційна сесія |
| K | - канікули |
| | - наукова робота |
| I | - педагогічна (асистентська практика) |
| // | - захист наукової кваліфікаційної праці |

Декан факультету

М. І. Двiлiховський

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Загальний обсяг		Форма контролю знань (за семестрами)			Аудиторні заняття (години)				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за роками навчання та семестрами																
		Години	Кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота	Всього	у тому числі				Самостійна робота	Навчальна практика	Виробнича практика	1 курс				2 курс				3 курс				4 курс			
								Лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття					семестри															
		1	2	3	4	5	6					7	8	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									
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОНАУКОВОЇ ПІДГОТОВКИ																														
Обов'язкові компоненти ОНП																														
ОК1	Філософія науки	120	4	1			40	20		20	80			4																
ОК2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	180	6	1			60	10		50	120			6																
ОК3	Педагогіка та управління закладами вищої освіти	120	4	1			40	20		20	80			4																
Всього		420	14	3	0	0	140	50		90	280			14																
Вибіркові компоненти ОНП																														
вільного вибору за уподобаннями здобувачів із переліку дисциплін																														
ВКУ 1	Вибіркова дисципліна 1	150	5	2			50	20	30		100			5																
Всього		150	5	1	0		50	20	30		100			5																
ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																														

Обов'язкові компоненти ОНП

ОК 4	Методика дослідної справи у ветеринарній гігієні та санітарії	150	5	2			50	20	30		100			5						
ОК 5	Організація та контроль санітарних заходів	180	6	2			60	30		30	120				6					
ОК 6	Педагогічна (асистентська практика)	150	5		7							150								
Всього		480	16	2	1		110	50	30	30	220		150	5	6					
Вибіркові компоненти ОНП																				
ВК 1	Безпечність та якість кормів	150	5	2			50	20	30		100				5					
ВК 2	Ризик-орієнтований контроль потужностей	150	5	2			50	20	30		100				5					
ВК 3	Ветеринарне громадське здоров'я	150	5	2			50	20	30		100				5					
ВК 4	Контроль безпеки харчових продуктів	150	5	2			50	20	30		100				5					
Всього		150	5	1			50	20	30		100				5					
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		900	30	5	1		250	100	30	120	500		150	19	6					
Загальний обсяг вибірових компонентів		300	10	2	0		100	40	60		200				10					
Разом за ОНП		1200	40	7	1		350	140	90	120	700		150	19	16					

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОНП	900	30	75
2. Вибіркові компоненти ОНП	300	10	25
Разом за ОНП	1200	40	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				44	8	52
3				44	8	52
4			8	36	8	52
Разом за ОНП	20	4	8	144	32	208

РОЗРОБЛЕНО:

Гарант освітньо-наукової програми

Декан факультету

Завідувач відділом

 О.М. Якубчак
 М. І. Цвіліховський
 В. Л. Вакулєнко