

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

Розглянуто і схвалено  
вченою радою НУБіП України  
„28” 08 2019 р.  
(протокол № 1)



**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
**підготовки фахівців 2019 року вступу**

Рівень вищої освіти  
Галузь знань  
Спеціальність  
Освітня програма  
Орієнтація освітньої програми

Другий (магістерський)  
21 «Ветеринарна медицина»  
211 «Ветеринарна медицина»  
«Ветеринарна медицина»  
Освітньо-професійна

Форма навчання  
Термін навчання (обсяг ЄКТС)  
Кваліфікація  
На основі

денна  
6 років, 360 кредитів  
Лікар ветеринарної медицини  
Повної загальної середньої освіти

Освітній ступінь  
Кваліфікація

«Магістр»  
Лікар ветеринарної медицини

**1. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ  
підготовки фахівців другого (магістерського) рівня вищої освіти 2019 року вступу  
спеціальності 211 «Ветеринарна медицина»  
освітньо-професійної програми «Ветеринарна медицина»**

Курс	2019 р.																	2020 р.																																							
	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	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					
	7	14	21	28	IX	6	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	XII	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	III	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	IV	4	11	18	25	VII	1	8	15	22	29
	1	2	3	4	5	6	7	8	XI	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																	:	:	:	=	=	=	=																				:	:	:	0	0	0	0	=	=	=	=	=	=	=	
II																	:	:	:	=	=	=	=																				:	:	:	0	0	0	0	=	=	=	=	=	=	=	
III																	:	:	:	=	=	=	=																			:	:	:	0	0	0	0	=	=	=	=	=	=	=		
IV																	:	:	:	=	=	=	=																	0	0	0	0	0	:	:	=	=	=	=	=	=	=				
V																	:	:	=	=	=	=																				:	:	=	=	=	X	X	X	X	X	X	X	X			
VI																	:	:	=	=	X	X	X	X	X	X	X															:	//	//	//												

**Умовні позначення:**

- |   |   |                     |
|---|---|---------------------|
|   | - | теоретичне навчання |
| : | - | екзаменаційна сесія |
| = | - | канікули            |
| 0 | - | навчальна практика  |

- |    |   |                          |
|----|---|--------------------------|
| X  | - | виробнича практика       |
| A  | - | проміжна атестація       |
| З  | - | захист звітів з практики |
| // | - | державна атестація       |

## II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Дисципліни	Загальний обсяг		Форма контролю знань (за сем-ми)			Аудиторні заняття (години)					Практична підготовка		Розподіл годин в тиждень за курсами і 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	5 курс	6 курс								
								Лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття	Семінарські заняття				семестри													
														1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
														кількість тижнів у семестрі														
												15	15	15	15	15	15	15	15	15	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	23	24	25	26	27		
<b>1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																												
<b>Обов'язкові компоненти ОПП</b>																												
OK 1	Неорганічна хімія	120	4	x			60	15	45			60			4													
OK 2	Фізика з основами біофізики	120	4	x			60	30	30			60			4													
OK 3	Латинська мова (термінологія)	120	4	x			60			60		60			4													
OK 4	Органічна хімія	120	4	x			60	30	30			60				4												
OK 5	Генетика	120	4		x		60	30	30			60				4												
OK 6	Історія української державності	120	4	x			45	15			30	75			3													
OK 7	Українська мова (за проф. спрямуванням)	120	4	x			30			30		90			2													
OK 8	Філософія	120	4	x			45	15			30	75				3												
OK 9	Іноземна мова	120	4	x	x		90			90		30			3	3												
OK 10	Безпека праці і життєдіяльності	120	4		x		45	15		30		75						3										
OK 11	Методологія та організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності	120	4		x		45	15	30			75												3				
<b>Всього</b>		<b>1320</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>4</b>		<b>600</b>	<b>165</b>	<b>165</b>	<b>210</b>	<b>60</b>	<b>720</b>			<b>22</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>					<b>3</b>				
<b>2. ЦИКЛ СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ</b>																												

**Обов'язкові компоненти ОПП**

ОК 12	Історія ветеринарної медицини	120	4		x		30	15			15	90			2														
ОК 13	Екологія у ветеринарній медицині	120	4		x		45	15		30		75				3													
ОК 14	Анатомія свійських тварин	270	9	x	xx		225	45	180			45	x		6	5	4												
ОК 15	Цитологія, гістологія, ембріологія	180	6	x	x		150	60	90			30				5	5												
ОК 16	Основи розведення тварин	120	4		x		45	15	30			75	x				3												
ОК 17	Ветеринарна мікробіологія	120	4	x			90	30	60			30	x				6												
ОК 18	Біохімія т-н з осн.фіз.і кол.хімії	180	6	x	x		150	60	90			30					5	5											
ОК 19	Фізіологія тварин	210	7	x	x		150	60	90			60					5	5											
ОК 20	Годівля тварин	120	4		x		60	15	45			60	x					4											
ОК 21	Ветеринарна імунологія	120	4		x		30	15	15			90							2										
ОК 22	Ветеринарна вірусологія	120	4	x			75	30	45			45	x					5											
ОК 23	Гігієна тварин	120	4	x	x		90	30	60			30	x					3	3										
ОК 24	Благополуччя тварин, етологія та професійна етика	120	4		x		60	30	30			60									4								
ОК 25	Патофізіологія тварин	180	6	x	x		135	45	90			45						5	4										
ОК 26	Оперативна хірургія, топографічна анатомія та анестезіологія	180	6	x	x		135	45	90			45	x					5	4										
ОК 27	Клінічна діагностика хвороб тварин	180	6	x	x	x	135	45	90			45	x					5	4										
ОК 28	Ветеринарна фармакологія	180	6	x	x		135	60	75			45	x					5	4										
ОК 29	Ветеринарна радіобіологія	120	4	x			45	15	30			75								3									
ОК 30	Паразитологія та інвазійні хвороби	180	6	x	x	x	120	45	75			60	x	x						3	5								
ОК 31	Патологічна морфологія та судова ветеринарія	240	8	x	xx	x	180	75	105			60	x	x							4	4	4						
ОК 32	Ветеринарна клінічна біохімія	120	4		x		60	15	45			60									4								















<b>Всього</b>	<b>240</b>	<b>8</b>		<b>2</b>		<b>60</b>	<b>30</b>	<b>30</b>			<b>180</b>								<b>4</b>						
<b>Кількість курсових робіт</b>	<b>240</b>	<b>8</b>			8																				
<b>Кількість заліків</b>				55																					
<b>Кількість екзаменів</b>			<b>34</b>																						
<b>Практична підготовка</b>	<b>990</b>	<b>33</b>																							
<b>Підготовка до ЄДКІ</b>	<b>90</b>	<b>3</b>									<b>90</b>														
<b>Загальний обсяг обов'язкових компонентів</b>	<b>6780</b>	<b>226</b>	<b>32</b>	<b>37</b>		<b>3945</b>	<b>1395</b>	<b>2280</b>	<b>360</b>	<b>75</b>	<b>2835</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>0</b>
<b>Загальний обсяг вибіркового компонентів</b>	<b>2700</b>	<b>90</b>	<b>2</b>	<b>18</b>		<b>780</b>	<b>375</b>	<b>405</b>			<b>1920</b>						<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>18</b>
<b>Разом за ОПП (без військової підготовки)</b>	<b>10800</b>	<b>360</b>	<b>34</b>	<b>55</b>	<b>8</b>	<b>4845</b>	<b>1770</b>	<b>2685</b>	<b>360</b>	<b>75</b>	<b>4845</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

### III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
<b>1. Обов'язкові компоненти ОПП</b>	8100	270	75
<b>2. Вибіркові компоненти ОПП</b>	2700	90	25
<i>Вибіркові дисципліни за спеціальністю</i>	2460	82	23
<i>Вибіркові дисципліни за уподобанням студента</i>	240	8	2
<b>Разом за ОПП</b>	<b>10800</b>	<b>360</b>	<b>100</b>

### IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ БЮДЖЕТНОГО ЧАСУ, ТИЖНІ

Курси	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
<b>I</b>	30	6	4		12	52
<b>II</b>	30	6	4		12	52
<b>III</b>	30	6	4		12	52
<b>IV</b>	30	6	5		11	52
<b>V</b>	30	4	10		8	52
<b>VI</b>	30	2	7	3	3	45
<b>Разом за ОПП</b>	<b>180</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>305</b>

### V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№ п/п	Назва практики	Семес тр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Топографічна анатомія	2	30	1	1
2	Ветеринарно-санітарна практика	2	30	1	1
3	Цитологія	2	30	1	1
4	Годівля тварин	4	30	1	1
5	Основи розведення тварин	4	30	1	1
6	Мікробіологія	4	30	1	1
7	Вірусологія	4	30	1	1
8	Гігієна тварин	6	30	1	1
9	Оперативна хірургія	6	30	1	1
10	Клінічна діагностика внутрішніх хвороб тварин	6	30	1	1
11	Фармакологія	6	30	1	1
12	Патологічна анатомія	8	30	1	1
13	Біотехніка відтворення тварин	8	30	1	1
14	Загальна і спеціальна хірургія	8	30	1	1
15	Паразитологія	8	30	1	1
16	Ветеринарно-санітарна експертиза	8	30	1	1
17	Внутрішні хвороби тварин	10	30	1	1
18	Акушерство та гінекологія	10	30	1	1
19	Епізоотологія	10	30	1	1
<b>Виробнича практика</b>					
За фаховим спрямуванням		10,12	420	14	14

### VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЕКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	КР
1.	Клінічна діагностика внутрішніх хвороб тварин	30	1	
2.	Загальна і спеціальна хірургія	30	1	
3.	Акушерство і гінекологія	30	1	
4.	Патологічна анатомія	30	1	
5.	Паразитологія та інвазійні хвороби	30	1	
6.	Внутрішні хвороби тварин	30	1	
7.	Епізоотологія та інфекційні хвороби	30	1	
8.	Організація і економіка ветеринарної справи	30	1	
<b>ВСЬОГО</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	

## VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
Єдиний державний кваліфікаційний іспит	90	3	3

**“ПОГОДЖЕНО”**

Проректор з навчальної  
і виховної роботи

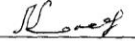


С.М. Кваша

Начальник навчального відділу



О.В. Зазимко

Заступник начальника навчального відділу з магістерських програм  О.М. Колеснікова

**“РОЗРОБЛЕНО”**

Декан факультету ветеринарної  
медицини



М.І. Цвіліховський