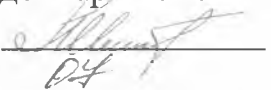

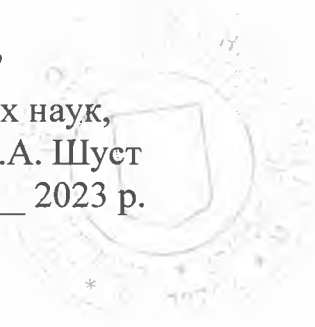


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ



**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
Підготовки фахівців 2023 року вступу

**“ЗАТВЕРДЖЕНО”**

Ректор, доктор економічних наук,  
професор  О.А. Шуст  
“13”  2023 р.



**“ПОГОДЖЕНО”**

Проректор з освітньої, виховної та міжнародної  
діяльності, доктор. с.-г. наук, професор  
 Т.М. Димань  
“15”  2023 р.

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

Другий (магістерський)  
21 “Ветеринарна медицина”  
211 “Ветеринарна медицина”  
“Ветеринарна медицина”  
Освітньо-професійна  
Денна  
6 років (360 кредитів ЄКТС)  
повної загальної середньої освіти  
“Магістр”  
Лікар ветеринарної медицини

### I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень							
	28	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	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	27	3	10	17	24	27	3	10	17	24	29	5	12	19	26	29	5	12	19
1	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	T	T	T	T	T/у	T/у	T	T	T	T	НП	НП	НП	НП	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	T	T	T	T	T/у	T/у	T	T	T	T	НП	НП	НП	НП	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	T	T	T	T	T/у	T/у	T	T	T	T	НП	НП	НП	НП	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
4	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	K	K	K	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	T	T	T	T	T/у	T/у	T	T	T	T	НП	НП	НП	НП	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K							
5	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	K	K	K	K	T	T	T	T	T/у	T/у	T	T	T	T	КП	КП	КП	КП	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	K	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП							
6	ВП	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	E	E	K	K	K	K	//	A	K	K	T	T	T	T	T/у	T/у	T	Ч	Ч	Ч	Ч	T	T	T	T	T	E	E	//	A																		

Позначення: Т – теоретичне навчання; Е – екзаменаційна сесія; НП – навчальна практика; КП – клінічна практика; ВП – виробнича практика;  
 Ч – чергування у клініках (навчальна практика за видами тварин); К – канікули; // – підготовка магістерської роботи; А – захист магістерської роботи

## II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Державна атестація	Канікули	Всього
1	30	6	4	–	12	52
2	30	6	4	–	12	52
3	30	6	4	–	12	52
4	25	5	10	–	11	51
5	30	6	4	–	12	52
6	26	3	10	2	2	49
<b>Разом за ОС</b>	<b>171</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>61</b>	<b>308</b>

## III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Доклінічна практика	2	4
Доклінічна практика	4	4
Клінічна практика / Навчальна практика	6	4
Клінічна практика / Навчальна практика	8	4
Виробнича практика	8	6
Клінічна практика / Навчальна практика	10	4
Чергування у клініці	12	4
Виробнича практика	12	6

## IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№	Складова атестація	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Магістерська робота	36	1,2	2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
10.	Українська мова (за проф. спрямуванням)	90	3,0	2	–	–	32	–	32	–	58		2 <sup>0</sup> / <sub>2</sub>										
11.	Цитологія, гістологія, ембріологія	180	6,0	–	2	–	106	46	60	–	74		4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>									
12.	Хімія	240	8,0	–	2	–	152	60	92	–	88		6 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>									
13.	Фізіологія тварин	270	9,0	4	3	–	134	44	90	–	136			5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>								
14.	Ветеринарна мікробіологія та імунологія	360	12,0	5	3, 4	–	220	88	132	–	140			5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>							
15.	Годівля тварин	120	4,0	4	–	4	80	16	64	–	40				5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>								
16.	Етологія та добробут тварин	90	3,0	–	4	–	48	16	32	–	42				3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>								
17.	Тваринництво	150	5,0	4	–	–	80	32	48	–	70				5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>								
18.	Патологічна фізіологія	210	7,0	6	5	–	102	30	72	–	108					5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>1</sub>						
19.	Пропедевтика та діагностична візуалізація	270	9,0	6	5	6	150	44	106	–	120					5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>						
20.	Анестезіологія та оперативна хірургія	180	6,0	6	5	6	88	28	60	–	92					4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	2 <sup>0</sup> / <sub>2</sub>						
21.	Фармакологія та фармакотерапія	240	8,0	6	5	–	134	44	90	–	106					4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>						
22.	Ветеринарна епідеміологія	90	3,0	–	6	–	48	16	32	–	50						3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>						
23.	Акушерство та біотехнологія відтворення тварин з основами андрології	300	10,0	7	6	–	152	46	106	–	148						6 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>	4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>					
24.	Загальна та спеціальна хірургія великих тварин	240	8,0	7	6	–	120	30	90	–	120						4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>					
25.	Безпечність, якість харчових продуктів та кормів	270	9,0	8	7	–	128	52	76	–	142							4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	6 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
26.	Паразитологія та інвазійні хвороби	210	7,0	8	7	8 i	92	40	52	–	118							4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>					
27.	Патологічна анатомія та некропсія	210	7,0	8	7	8	90	26	64	–	120								3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>				
28.	Епізоотологія, інфекційні хвороби та профілактична медицина	300	10,0	9	8	9 i	172	66	106	–	128								2 <sup>1</sup> / <sub>1</sub>	5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	6 <sup>2</sup> / <sub>4</sub>			
29.	Медицина внутрішніх хвороб великих тварин	330	11,0	9	8	9 i	188	68	120	–	142								4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	7 <sup>2</sup> / <sub>5</sub>			
30.	Ветеринарна токсикологія	90	3,0	–	7	–	36	12	24	–	54									3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>				
31.	Ветеринарна клінічна біохімія	90	3,0	–	7	–	42	14	28	–	48								3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>					
32.	Професійна етика та комунікації ветеринарної практики	90	3,0	–	8	–	24	12	12	–	66									2 <sup>1</sup> / <sub>1</sub>				
33.	Гігієна харчових продуктів та державний контроль	120	4,0	9	–	–	70	28	42	–	50										5 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>			
34.	Хірургічні хвороби дрібних тварин з анестезіологією і реаніматологією	90	3,0	–	9	–	42	14	28	–	48										3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			
35.	Організація ветеринарної служби та охорона громадського здоров'я	120	4,0	–	9	–	56	28	28	–	64										4 <sup>2</sup> / <sub>2</sub>			
36.	Травматологія та ортопедія дрібних тварин	150	5,0	–	10	–	64	16	48	–	86											4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>2 курс 3 семестр</b>																							
<b>Обрати із запропонованих два компоненти</b>																							
1.	Фізичне виховання	30	1,0	–	1	–	28		–	28	2			2 <sup>0</sup> / <sub>2</sub>									
2.	Екологія та захист навколишнього середовища	90	3,0	–	3	–	56	14	42	–	34			4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>									
	Біотехнологія та ветеринарна екологія																						
<b>2 курс 4 семестр</b>																							
<b>Обрати із запропонованих один компонент</b>																							
1.	Гігієна тварин	120	4,0	–	4	–	64	16	48	–	56				4 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>								
	Прикладна цитологія і гістологія																						
<b>3 курс 5 семестр</b>																							
<b>Обрати із запропонованих два компоненти</b>																							
1.	Клін. мікробіологія	90	3,0	–	5	–	28	14	14	–	62					2 <sup>1</sup> / <sub>1</sub>							
	Клінічна імунологія																						
2.	Ветеринарний менеджмент	90	3,0	–	5	–	42	14	28	–	48					3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>							
<b>3 курс 6 семестр</b>																							
<b>Обрати із запропонованих один компонент</b>																							
1.	Радіобіологія	90	3,0	–	6	–	32	16	16	–	58						2 <sup>1</sup> / <sub>1</sub>						
	Рентгенографічна анатомія																						
<b>4 курс 8 семестр</b>																							
<b>Обрати із запропонованих один компонент</b>																							
1.	Харчова хімія	90	3,0	8	–	–	24	12	12	–	66												



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>5 курс 9 семестр</b>																								
<b>Обрати із запропонованих один компонент</b>																								
1.	Методологія наукових досліджень	90	3,0	–	9	–	42	14	28	–	48										3 1/2			
<b>5 курс 10 семестр</b>																								
<b>Обрати із запропонованих два компоненти</b>																								
1.	Репродуктивна ендокринологія	90	3,0	–	10	–	48	16	32	–	42											3 1/2		
	Ветеринарна ендокринологія																							
2.	Хвороби бджіл	90	3,0	–	10	–	32	16	16	–	58											2 1/1		
	Хвороби хутрових звірів																							
	Хвороби риб																							
<b>6 курс 11 семестр</b>																								
<b>Обрати із запропонованих три компоненти</b>																								
1.	Клінічна фармакологія	90	3,0	11	–	–	42	14	28	–	48												3 1/2	
	Ветеринарна фармація																							
2.	Дерматологія	90	3,0	11	–	–	42	14	28	–	48												3 1/2	
	Клінічна онкологія																							
3.	Лабораторна діагностика	120	4,0	–	11	–	56	14	42	–	64												4 1/3	
	Хвороби лабораторних тварин																							
	Хвороби екзотичних тварин та дикої фауни																							
<b>6 курс 12 семестр</b>																								
<b>Обрати із запропонованих два компоненти</b>																								
1.	Біобезпека і біозахист	90	3,0	–	12	–	30	10	20	–	60													3 1/2
	Біопрепарати																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2.	Лабораторна діагностика	90	3,0	12	-	-	40	10	30	-	50													4 1/3
	Хвороби лабораторних тварин																							
	Хвороби екзотичних тварин та дикої фауни																							
3.	Ортопедія у коней	90	3,0	-	12	-	30	10	20	-	60													
	Офтальмологія																							
	Неврологія дрібних тварин																							
<b>Всього за вибілковими компонентами:</b>		<b>1680</b>	<b>56,0</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>788</b>	<b>236</b>	<b>468</b>	<b>84</b>	<b>892</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	
<b>Разом:</b>		<b>9480</b>	<b>321,0</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>4768</b>	<b>1554</b>	<b>3130</b>	<b>84</b>	<b>4720</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>

### 3. ІНШІ ВИДИ РОБІТ

Навчальна практика	120	4,0																						
Клінічна практика	480	16,0																						
Виробнича практика	420	14,0																						
Підготовка та захист магістерської роботи	150	5,0																						
<b>Всього:</b>	<b>1440</b>	<b>39,0</b>																						
<b>РАЗОМ ЗА ОС</b>	<b>8979</b>	<b>360</b>	<b>30</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>4768</b>	<b>1554</b>	<b>3130</b>	<b>84</b>	<b>4720</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>

Начальник відділу навчально-методичної та виховної роботи



В.В. Зубченко

Декан факультету ветеринарної медицини, доктор вет. наук



С.А. Власенко