

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ  
«НЕМІШАЇВСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ КОЛЕДЖ»

**ПОГОДЖЕНО**

В.о. директора ВП НУБіП України  
«Немішаївський агротехнічний коледж»

В.І. Альохін

«*Альохін*» 2020 року



**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Ректор Національного університету  
біоресурсів і природокористування України  
доктор педагогічних наук, професор

С.М. Ніколаєнко

2020 року



**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
підготовки фахівців 2020 року вступу  
за освітньо-професійною програмою «Ветеринарна медицина»  
з елементами дуального навчання

Освітньо-професійний ступінь  
Галузь знань  
Спеціальність  
Форма навчання  
Термін навчання  
На основі  
Професійна кваліфікація

фаховий молодший бакалавр  
21 Ветеринарна медицина  
211 Ветеринарна медицина  
денна  
2 роки 10 місяців  
повної загальної середньої освіти  
фельдшер ветеринарної медицини



## II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№з/п	Шифри	Назва навчальних дисциплін	Розподіл за семестрами			ECTS	Кількість годин							Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах					
			Екзамени	Заліки	Курсові проекти (роботи)		Загальний обсяг	аудиторних					Самостійна робота	I курс		II курс		III курс	
								Всього	У тому числі					1 семестр 15 тижнів	2 семестр 17 тижнів	3 семестр 13 тижнів	4 семестр 13 тижнів	5 семестр 7 тижнів	6 семестр 11 тижнів
									Лекції	Лабораторні	Семинар., практичні	Практичні індивідуальні							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>I Нормативні навчальні дисципліни</b>																			
1.1. Дисципліни, що формують загальні компетентності																			
1	ОК 1.1	Історія України	1			2	60	30	6		24		30	2					
2	ОК 1.2	Українська мова (за профспрямуванням)	1			2	60	30	2		28		30	2					
3	ОК 1.3	Основи правознавства		2		2	60	34	6		28		26		2				
4	ОК 1.4	Фізичне виховання		5		4	120	82	10		72		38	1	2	1	1	1	
5	ОК 1.5	Безпека життєдіяльності		4		2	60	39	10	18	11		21			1	2		
6	ОК 1.6	Основи екології		3		2	60	26	4		22		34			2			
7	ОК 1.7	Охорона праці	4			2	60	26	10	4	12		34				2		
8	ОК 1.8	Анатомія і фізіологія сільськогосподарських тварин	2			6	180	145	54	38	53		35	4	5				
9	ОК 1.9	Латинська мова		1		3	90	45	2		43		45	3					
10	ОК 1.10	Фармакологія з рецептурою	2			6	180	143	40	24	79		37	5	4				
		<b>Всього:</b>				<b>31</b>	<b>930</b>	<b>600</b>	<b>144</b>	<b>84</b>	<b>372</b>		<b>330</b>	17	13	4	5	1	

№з/п	Шифри	Назва навчальних дисциплін	Розподіл за семестрами			ECTS	Кількість годин							Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах					
			Екзамени	Заліки	Курсові проекти (роботи)		Загальний обсяг	аудиторних					Самостійна робота	I курс		II курс		III курс	
								Всього	У тому числі					1 семестр 15 тижнів	2 семестр 17 тижнів	3 семестр 13 тижнів	4 семестр 13 тижнів	5 семестр 7 тижнів	6 семестр 11 тижнів
									Лекції	Лабораторні	Семинар., практичні	Практичні індивідуальні							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>1.2. Дисципліни, що формують спеціальні компетентності</b>																			
11	ОК 2.1	Внутрішні незаразні хвороби сільськогосподарських тварин	6			7	210	194	72	12	110		16		2	2	2	6	6
12	ОК 2.2	Епізоотологія з мікробіологією	6			7	210	194	70	32	92		16		2	2	2	6	6
13	ОК 2.3	Хірургія ветеринарної медицини	4			5	150	138	42	10	86		12		2	4	4		
14	ОК 2.4	Паразитологія та інвазійні хвороби с/г тварин	5			6	180	158	52	26	80		22			5	5	4	
15	ОК 2.5	Акушерство, гінекологія та штучне осіменіння с/г тварин	5			6	180	158	52	10	96		22			5	5	4	
16	ОК 2.6	Патологічна фізіологія та патологічна анатомія с/г тварин	2			4	120	111	26		85		9	4	3				
17	ОК 2.7	Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія	4			3	90	73	20	4	49		17		2	3			
18	ОК 2.8	Ветеринарно-санітарна експертиза з основами переробки продуктів тваринництва.	6			3	90	44	10	18	116		46						4
<b>Всього:</b>						<b>41</b>	<b>1230</b>	<b>1070</b>	<b>334</b>	<b>112</b>	<b>614</b>		<b>160</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>16</b>

№з/п	Шифри	Назва навчальних дисциплін	Розподіл за семестрами			ECTS	Кількість годин							Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах					
			Екзамени	Заліки	Курсові проекти (роботи)		Загальний обсяг	аудиторних					Самостійна робота	I курс		II курс		III курс	
								Всього	У тому числі					1 семестр 15 тижнів	2 семестр 17 тижнів	3 семестр 13 тижнів	4 семестр 13 тижнів	5 семестр 7 тижнів	6 семестр 11 тижнів
									Лекції	Лабораторні	Семинар., практичні	Практичні індивідуальні							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>II. Вибіркові навчальні дисципліни</b>																			
<b>2.1. Вибіркові навчальні дисципліни за вибором закладу освіти</b>																			
19	ВБ2.1	Комп'ютеризація сільськогосподарського виробництва		2		3	90	34	2	32			56		2				
20	ВБ2.2	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		4		6	180	90	2		88		90	2	2	1	1		
21	ВБ2.3	Вступ до спеціальності		1		2	60	30			30		30	2					
22	ВБ2.4	Менеджмент і маркетинг у ветеринарії		6		2	60	33	8		25		27						3
23	ВБ2.5	Культурологія		4		2	60	26	6		20		34				2		
24	ВБ2.6	Основи філософських знань		2		2	60	17	7		10		43		1				
25	ВБ2.7	Основи стандартизації		5		2	60	28	8		20		32					4	
26	ВБ2.8	Економічна теорія		3		2	60	26	8		18		34			2			
27	ВБ2.9	Вища математика		1		2	60	30	10		20		30	2					
28	ВБ2.10	Організація ветеринарної справи		6		4	120	55	18		37		65						5
		<b>Всього:</b>				27	810	369	69	<b>32</b>	268		441	6	<b>5</b>	3	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
<b>2.2. Вибіркові навчальні дисципліни за вибором здобувачів освіти</b>																			
29	ВБ2.2.1	Хвороби дрібних тварин		6		9	270	146	36		110		124			<b>2</b>	4	<b>5</b>	3
30	ВБ2.2.2	Соціологія		6		3	90	33	10	11	12		57						3
31	ВБ2.2.3	Годівля сільськогосподарських тварин		2		3	90	32	14	2	16		58	1	1				
32	ВБ2.2.4	Сімейно-побутова культура та дом економіка		1		3	90	30	10		20		60	2					
	ВБ2.2.5	Хвороби хутрових звірів				2	60	34	10		24		26		2				

№з/п	Шифри	Назва навчальних дисциплін	Розподіл за семестрами			ECTS	Кількість годин							Кількість аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах					
			Екзамени	Заліки	Курсові проекти (роботи)		Загальний обсяг	аудиторних					Самостійна робота	I курс		II курс		III курс	
								Всього	У тому числі					1 семестр 15 тижнів	2 семестр 17 тижнів	3 семестр 13 тижнів	4 семестр 13 тижнів	5 семестр 7 тижнів	6 семестр 11 тижнів
									Лекції	Лабораторні	Семинар., практичні	Практичні індивідуальні							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
	ВБ2.2.6	Гігієна продуктів тварин, походження та технології				2	60	34	10		24		26		2				
	ВБ2.2.7	Хвороби екзотичних тварин				2	60	34	10		24		26		2				
	ВБ2.2.8	Генетика				2	60	22	8		14		38						2
	ВБ2.2.9	Анестезіологія				2	60	28	8		20		32					4	
	ВБ2.2.10	Радіоскологія				2	60	26	6		20		34			2			
	ВБ2.2.11	Санітарна мікробіологія				2	60	26	4		22		34			2			
	ВБ2.2.12	Лікарські рослини				2	60	33	8		25		26						3
		<b>Всього:</b>				<b>18</b>	<b>540</b>	<b>241</b>	<b>70</b>	<b>13</b>	<b>158</b>		<b>299</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
		<b>Навчальна практика</b>				36	1080	720			720		360						
		<b>Технологічна практика</b>				12	360	240			240		120						
		<b>Переддипломна практика</b>				9	270	180			180		90						
		<b>Всього:</b>				<b>57</b>	<b>1710</b>	<b>1140</b>			<b>1140</b>		<b>570</b>						
		<b>Всього з нормативних компонентів</b>				<b>129</b>	<b>3870</b>	<b>2810</b>	<b>500</b>	<b>196</b>	<b>2114</b>		<b>1060</b>						
		<b>Всього з вибіркового компонентів</b>				<b>45</b>	<b>1350</b>	<b>610</b>	<b>147</b>	<b>65</b>	<b>398</b>		<b>740</b>						
		<b>Із них: за вибором закладу освіти</b>				<b>27</b>	<b>810</b>	<b>369</b>	<b>88</b>	<b>32</b>	<b>249</b>		<b>441</b>						
		<b>За вибором студента</b>				18	540	241	59	33	149		299						
		<b>Екзаменаційні сесії</b>				<b>6</b>	<b>180</b>												
		<b>Всього за навчальним планом</b>				<b>180</b>	<b>5400</b>	<b>3420</b>	<b>647</b>	<b>261</b>	<b>2512</b>		<b>1800</b>						
		<b>Тижневе навантаження</b>												<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
		<b>Кількість заліків</b>												<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
		<b>Кількість екзаменів</b>												<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

### III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
<b>1. Обов'язкові нормативні компоненти</b>	<b>3870</b>	<b>129</b>	<b>72</b>
<b>2. Вибіркові компоненти</b>	1350	45	25
Із них за вибором навчального закладу	810	27	15
За вибором студента	540	18	10
Екзаменаційні сесії	180	6	3
<b>Разом за ОКР</b>	<b>5400</b>	<b>180</b>	<b>100</b>

### IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Державна атестація	Канікули	Всього
1	32	2	6		12	52
2	26	2	13		11	52
3	18	2	19	2	2	43
<b>Разом за ОКР</b>	<b>76</b>	<b>6</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>147</b>

### V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
<b>Нормативні практики з напрямку «Ветеринарна медицина»</b>					
1	Патологічна фізіологія і патологічна анатомія.	2	60	2	1
2	Внутрішні незаразні хвороби.	3,4,6	120	4	1+1,5+1
3	Епізоотологія з мікробіологією.	3,4,6	120	4	1+1,5+1
4	Робоча професія.	3,4	90	3	1+1
5	Хвороби дрібних тварин	6	60	2	0,5
6	Хірургія ветеринарної медицини.	4	60	2	1,5
7	Паразитологія та інвазійні хв. сільськогосп. тварин.	4,5	90	3	1,5+0,5
8	Акушерство, гінекологія та шт. осім. сільськ. тварин.	4,5	90	3	2+0,5
9	Ветсанекспертиза з основами перер. прод. тварин.	6	60	2	1,5
10	Годівля с/г тварин	2	60	2	0,5
11	Анатомія і фізіологія с/г тварин	2	60	2	1,5
12	Фармакологія	2	60	2	1
13	Тваринництво, зоогігієна та ветсанітарія	2,3	90	3	0,5+1
14	ознайомча практика	1	60	2	1,5
15	Технологічна практика.	5	360	12	8
16	Переддипломна практика.	6	270	9	6
	<b>Всього</b>		<b>1710</b>	<b>57</b>	<b>38</b>





## VII. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

№ п/п	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Державна підсумкова атестація			
2	Державні экзамени			
	- Інфекційні та інвазійні хвороби сільськогосподарських тварин	30	1,0	1,0
	- Неінфекційні хвороби сільськогосподарських тварин	30	1,0	1,0

**"ПОГОДЖЕНО"**

Декан факультету  
ветеринарної медицини

\_\_\_\_\_ **М.Цвіліховський**

\_\_\_\_\_ 2020 р.



**РОЗРОБИЛИ**

Заступник директора  
з навчально-методичної роботи

\_\_\_\_\_ **О.Санченко**

" " \_\_\_\_\_ 2020 р.

Завідувач відділенням  
"Ветеринарна медицина"

\_\_\_\_\_ **В.Овчарук**

" " \_\_\_\_\_ 2020 р.

## ПОЯСНЕННЯ ДО НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Робочий навчальний план підготовки фахових молодших бакалаврів на основі повної загальної середньої освіти складений відповідно до Закону України «Про освіту», Закону України «Про фахову передвищу освіту» та рекомендацій Міністерства освіти і науки України (наказ від 01 червня 2018 року №570, лист від 05 липня 2018 року № 22.1/10-2240) та методичних рекомендацій щодо розробки, структури та змісту навчального плану підготовки здобувачів фахової передвищої освіти (№22.1/10-1358 від 2 липня 2020 року).

Години самостійної роботи, передбачені навчальним планом, в тарифікацію викладача не включаються.

В VI семестрі студентами виконується курсова робота з дисципліни "Організація ветеринарної справи".

Навчальним планом передбачено одержання студентами робітничої професії - "Оператор зі штучного осіменіння сільськогосподарських тварин і птиці". Студентам, які успішно склали комплексний екзамен в VI семестрі видаються свідоцтва встановленого зразка з робітничої професії.

З загального резерву годин використано на вивчення вибіркових дисциплін та на екзаменаційні сесії. Решту резерву розподілено на поглиблене вивчення окремих обов'язкових компонентів та практичне навчання в межах 30 годинного тижневого навантаження аудиторними заняттями.

Графік освітнього процесу носить рекомендаційний характер і може корегуватись навчальним закладом в залежності від місцевих умов при обов'язковому дотриманні бюджету часу.