

ЗАТВЕРЖУЮ

Голова комісії ректор ЗВО "ІДНУ"

Володимир ІВАНІЩИН

Протокол № 4 від 23.06.2024 р.



Міністерство освіти і науки України
Відокремлений структурний підрозділ
«Кіцманський фаховий коледж
Закладу вищої освіти
"Подільський державний університет"
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахового молодшого бакалавра
Освітньо-професійна програма

Ветеринарна медицина

Галузь знань 21 Ветеринарія

Спеціальність 211 Ветеринарна медицина

Форма здобуття фахової передвищої освіти денна

Освітньо-професійний ступінь:

фаховий молодший бакалавр

Освітня кваліфікація: фаховий молодший бакалавр з ветеринарної медицини

Термін навчання:

2 роки 10 місяців

на основі повної загальної середньої освіти

1. Графік освітнього процесу

Зведені дані за бюджетом часу (тижні)

КУРСИ	вересень				жовтень			листопад				грудень				січень				лютий				березень				квітень				травень				червень				липень				серпень				КУРСИ	Теоретичне навчання	Семестровий контроль	практика			Атестація	Канікули	Всього тижнів у навчальному році		
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	23	2	9	16	23	3	10	17	24	6	13	20	3	10	17	24	навальна	технологічна	переддипломна																		
I	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	1	8	15	22	36	1	3			12	52
II												Н	Н	Н	Н	С	К	К	К									Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	II	27,5	2,5	10			12	52			
III												Н	Н	С	К	К	К	К									П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	III	16,5	2,5	5	8	6	2	3	43							
Всього																												80,0	6	18	8	6	2	27	147																							

2. Практична підготовка

Назва практики	Семестр	Гижн	Кредити ЕКТС
Навчальна		18	27
1. Ознайомлювальна	2	1	1,5
2. Анатомія і фізіологія тварин	2	1	1,5
3. Фармакологія з рецептурою	2	1	1,5
4. Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія	3	1	1,5
5. Епізоотологія з мікробіологією	3,4,6	1+1+1	4,5
6. Внутрішні незаразні хвороби тварин	3,4,6	1+1+1	4,5
7. Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин	4	1	1,5
8. Паразитологія та інвазійні хвороби тварин	5	1	1,5
9. Акушерство, гінекологія та штучне осіменіння с.-г. тварин	4,5	1+1	3,0
10. Оператор штучного осіменіння тварин	4	1	1,5
11. Хірургія ветеринарної медицини	3,4	1+1	3,0
12. Ветеринарно-санітарна експертиза			

3. Атестація здобувачів фахової передвищої освіти

Форма атестації	Семестр	Кредити
Кваліфікаційний іспит з інфекційних та інвазійних хвороб тварин:		
Епізоотологія з мікробіологією	VI	1
Паразитологія та інвазійні хвороби тварин		
Ветеринарно-санітарна експертиза з основами технології переробки продуктів тваринництва		
Безпека життєдіяльності та хоруна праці в галузі		
Менеджмент та маркетинг у ветеринарній медицині		
Кваліфікаційний іспит з неінфекційних хвороб тварин:		
Внутрішні незаразні хвороби тварин	VI	1
Хірургія ветеринарної медицини		
Акушерство, гінекологія та штучне осіменіння с.-г. тварин		
Безпека життєдіяльності та хоруна праці в галузі		
Менеджмент та маркетинг у ветеринарній медицині		

з основами технології переробки продукції тваринництва	6	1	1,5
Технологічна	5	8	12,0
Переддипломна	6	6	9,0
Разом		32	48,0

Теоретичне навчання

Навчальна практика

Технологічна практика

Переддипломна практика

Семестровий контроль

Атестація здобувачів фахової передвищої освіти

Канікули

4. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Код освітньої компоненти	НАЗВА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ/ НАВЧАЛЬНОГО ПРЕДМЕТА	Розподіл за семестрами				Загальний обсяг		Кількість годин						Розподіл навчальної роботи в аудиторних годинах за курсами, семестрами, тижнями														
		Екзамени	Заліки	Курсові проекти (роботи)	ККР	Кредитів ЕКТС	Годин	Аудиторних					самостійна робота	I курс				II курс				III курс						
								Всього з навчальної дисципліни	В тому числі:			Всього з навчальної практики		I семестр		II семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр				
		лекції	лабораторні	практичні, семінарські	17 тижнів	19 тижнів	12,5 тижнів		15 тижнів	6 тижнів	10,5 тижнів																	
		Годин на годину	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин	Годин на тижень	Кредитів годин					
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			
Обов'язкові освітні компоненти навчального плану																												
Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																												
OK 1	Вступ до спеціальності		2			5	150	70	70			30	50	2,5	42	1,5	28											
OK 2	Історія України		1			3	90	30	30				60	2	30													
OK 3	Українська мова за професійним спрямуванням		2			3	90	32	32				58			1,5	32											
OK 4	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		3			5	150	74	74				76				6	74										
OK 5	Фізичне виховання		5			8	240	164			164		76	3	48	2,5	48	2	26	2	30	2	12					
OK 6	Безпека життєдіяльності та охорона праці в галузі		1			4	120	52	22		30		68	3	52													
OK 7	Основи філософських знань та соціології		6			3	90	32	22		10		58											3	32			
OK 8	Комп'ютеризація сільськогосподарського виробництва		3			3	90	38	10		28		52				3	38										
OK 9	Основи екології		2			3	90	30	24		6		60			1,5	30											
OK 10	Менеджмент та маркетинг у ветеринарній медицині		6			3	90	32	22		10		58											3	32			
	Разом					40	1200	554	306		248	30	616		172		138		138		30		12		64			
Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																												
OK 11	Анатомія і фізіологія тварин	2				11	330	166	70	38	58	30	134	3	50	6	116											
OK 12	Латинська мова		1			3	90	42	42				48	2,5	42													
OK 13	Фармакологія з рецептурою	2				8	240	110	44	36	30	30	100	3	52	3	58											
OK 14	Тваринництво, зоогігієна та ветеринарна санітарія	3				6	180	76	36	6	34	30	74			2	38	3	38									
OK 15	Етологія і благополуччя тварин		2			3	90	38	26		12		52			2	38											
OK 16	Годівля тварин		2			4	120	66	30	4	32		54			3,5	66											
OK 17	Внутрішні незаразні хвороби тварин	4,6			8	12	360	174	76	18	80	90	96				3	38	4	60	4	24	5	52				
OK 18	Епізоотологія з мікробіологією	4,6			8	12	360	174	88	20	66	90	96				3	38	4	60	4	24	5	52				
OK 19	Хірургія ветеринарної медицини	4			6	8	240	114	42	10	62	60	66				3	38	5	76								
OK 20	Паразитологія та інвазійні хвороби тварин	5			7	8	240	100	44	32	24	30	110					5	76	4	24							

ОК 21	Акушерство, гінекологія та штучне осіменіння сільськогосподарських тварин	5		7	12	360	120	56	10	54	90	150					6	90	5	30			
ОК 22	Патологічна фізіологія і патологічна анатомія тварин	4			8	240	104	50		54	30	106				6	74	2	30				
ОК 23	Організація ветеринарної справи		6	8		3	90	32	12		20										3	32	
ОК 24	Ветеринарно-санітарна експертиза з основами технології переробки продукції тваринництва	6			8	6	180	70	34	6	30	30	80							3	18	5	52
ОК 25	Сільськогосподарська радіоекологія		5			3	90	30	20		10		60								5	30	
	Разом					107	3210	1416	670	180	566	510	1284		144	316		226		392		150	188
Практична підготовка																							
ОК 26	Технологічна практика (8 тижнів)					12	360	240			240		120									240	
ОК 27	Переддипломна практика (6 тижнів)					9	270	180			180		90										180
	Разом					21	630	420			420		210									240	180
Атестація здобувачів фахової передвищої освіти																							
ОК 28	Кваліфікаційний іспит з інфекційних та інвазійних хвороб тварин					1	30						30										
ОК 29	Кваліфікаційний іспит з неінфекційних хвороб тварин					1	30						30										
	Загальний обсяг обов'язкових компонентів освітньо-професійної програми					170	5100	2390	976	180	1234	540	2170		316	454		364		422		402	432
Вибіркові освітні компоненти навчального плану																							
Освітні компоненти за вибором здобувача освіти																							
Вибір з каталогу освітніх компонентів																							
ВК 1	Основи правознавства		4			3	90	30	20		10		60							2	30		
ВК 1	Міжнародне ветеринарне право		4			3	90	30	20		10		60							2	30		
ВК 1	Аграрне право		4			3	90	30	20		10		60							2	30		
ВК 2	Економіка сільського господарства		5			3	90	30	20		10		60								5	30	
ВК 2	Основи економічної теорії		5			3	90	30	20		10		60								5	30	
ВК 2	Економіка і управління виробництвом продукції тваринництва		5			3	90	30	20		10		60								5	30	
ВК 3	Сучасні методи діагностики хвороб тварин		3			3	90	38	20	10	8		52				3	38					
ВК 3	Лабораторна справа		3			3	90	38	20	10	8		52				3	38					
ВК 3	Основи судової ветеринарії		3			3	90	38	20	10	8		52				3	38					
ВК 4	Зоонози та концепція "Сдине здоров'я"		4			3	90	30	20		10		60							2	30		
ВК 4	Тропадське здоров'я		4			3	90	30	20		10		60							2	30		
ВК 4	Безпечність і якість харчових продуктів		4			3	90	30	20		10		60							2	30		

ВК 5	Хвороби дрібних тварин		6			3	90	32	10		22									3	32	
ВК 5	Інтенсивна терапія та реанімація дрібних тварин		6			3	90	32	10		22									3	32	
ВК 5	Кінологія з основами першої долікарської ветеринарної допомоги		6			3	90	32	10		22									3	32	
ВК 6	Професійна етика з основами біоетики		6			3	90	32	22		10									3	32	
ВК 6	Професійні комунікації		6			3	90	32	22		10									3	32	
ВК 6	Основи біобезпеки і біозахисту		6			3	90	32	22		10									3	32	
	Разом за вибором здобувача					18	540	192	112	10	70						38		60		30	64
	Разом за ОПН					180	5400	2418	1088	190	1140	540	2442		268	406	376		452		420	496
	Всього за навчальним планом						5640	2582	1088	190	1304	540	2518		316	454	402		482		432	496
	Разом (тижневє навантаження)													17/2	22/2		30/2		30/2		30/2	30
	Всього освітніх компонентів, що вивчаються за семестр													7	9		9		9		8	8
	Всього освітніх компонентів, що вивчаються за рік													12			13				13	
	Всього курсових робіт (проектів)																					1
	Всього екзаменів															2	1		4		2	3
	Всього заліків													3	5		3		2		3	5

5. Перелік обладнаних лабораторій, кабінетів

Лабораторії	
1	Фізики і астрономії
2	Хімії
3	Біології та екології
4	Інформатики та комп'ютеризації виробництва
5	Інформатики та комп'ютерних технологій
6	Паразитології та інвазійних хвороб с.-г. тварин, ветеринарно-санітарної експертизи
7	Епізоотології з мікробіологією
8	Фармакології
9	Внутрішніх незаразних хвороб тварин
10	Тваринництва, зоогігієни та ветеринарної санітарії
11	Патологічної фізіології і паталогічної анатомії с.-г. тварин
12	Анатомії і фізіології сільськогосподарських тварин
13	Навчально-виробнича клініка ветеринарної медицини
14	Хірургії ветеринарної медицини та акушерства, гінекології та штучного осіменіння с.-г. тварин
Кабінети	
15	Економічних дисциплін
16	Кабінет фізичного виховання, спортивний зал
17	Конституційного, адміністративного права, судових та правоохоронних органів, охорони праці та безпеки життєдіяльності
18	Всеукраїнської історії та історії України
19	Української мови та літератури

20	Української мови, української літератури та народознавства
21	Географії
22	Математики та вищої математики
23	Іноземних мов
24	Дисциплін менеджменту та організації виробництва
25	Захисту України

Пояснення до навчального плану

1. Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми «.....» (протокол від _____ № _____) та введено в дію з _____ (наказ від _____ № _____).
2. методичних рекомендацій розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану підготовки здобувачів фахової передвищої освіти, розроблених Міністерством освіти і науки України, Державною службою якості освіти України та Державною установою «Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти».
3. Начальний план та графік освітнього процесу розроблений при обов'язковому дотриманні загальної тривалості теоретичного навчання, семестрового контролю, практик та канікул, атестації здобувачів фахової передвищої освіти. Календарні терміни навчальної практики можуть змінюватися в межах навчального року.
4. норм часу і об'єму навчальної роботи та переліків видів навчальної, методичної, інноваційної, наукової, організаційної роботи та іншої педагогічної діяльності педагогічних та науково - педагогічних працівників закладів фахової передвищої освіти».
5. Графік освітнього процесу розроблений з урахуванням особливостей, можливостей та умов організації навчання і може зазнавати окремих змін під час розробки робочих навчальних планів.
6. У зведених даних бюджету часу передбачено тижневий розподіл видів навчальної діяльності та канікул протягом навчального року з дотриманням встановлених вимог.
7. Навчальним закладом самостійно визначено обсяг обов'язкових, перелік та обсяг вибіркових освітніх компонентів послідовність їх вивчення конкретні форми поточного семестрового контролю
8. Планування інтенсивності вивчення освітніх компонентів здійснено виходячи з міжпредметних зв'язків, складності та особливостей їх вивчення.
9. Навчальні практики можуть проводитися концентровано або шляхом чергування з теоретичними заняттями при обов'язковому збереженні обсягу годин на всі види занять.
10. Поділи навчальних занять плануються у робочих навчальних планах, виходячи із кількісного складу академічної групи та особливостей вивчення освітніх компонентів.
11. Години самостійного вивчення враховуються при складанні робочої програми, але в педагогічне навантаження викладачів не включаються.
12. Фізичне виховання збережено в якості обов'язкового компонента з виставленням заліку, включенням до розкладу занять нарахуванням кредитів, проте кількість кредитів не входить в загальний обсяг кредитів ЄКТС.

Розглянуто на засіданні циклової комісії ветеринарних та зоотехнічних дисциплін

Протокол № 9
від 03.04.2024 р.

Голова циклової комісії
Лілія ДРЕЩАН

Розглянуто та схвалено педагогічною радою

ВСП "КФК ЗВО"ПДУ"
Протокол № 4

від 26.04.2024 р.

Голова педагогічної ради,
В.о. директора коледжу

Іван БІЛЯР

Погоджено:

Заступник директора
з навчальної роботи

Світлана СЛОБОДЯН

«25» 04 2024 р.

Навчальний план розроблено

"25" 04 2024 р.

Завідувач відділення

Анатолій КОСМЕНКО

Завідувач практикою (навчальною,
виробничою) *Віктор ГУЦУЛЯК*