

IV. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ з/п	Назва дисципліни	Шифр кафедри	Розподіл за семестрами				кредитів (ЄКТС)	Кількість годин							Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами								
			Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійна робота	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					Проекти	Роботи			Всього	Лекції	Лабораторні	Семинарські	Практичні		1	2	3	4	5	6	7	8	
			кількість тижнів в семестрі																				
12	15	11	13																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
ОСВІТНЯ СКЛАДОВА																							
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ																							
1.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОНАУКОВОЇ ПІДГОТОВКИ																							
1	Філософія науки та інновацій	35	1				4	120	40	16			24	80	3								
	Всього за циклом:		1				4	120	40	16			24	80	3								
1.2. ЦИКЛ МОВНОЇ ПІДГОТОВКИ																							
2	Фахова іноземна мова	18	2	1			6	180	60		60			120	4	3							
	Всього за циклом:		1	1			6	180	60		60			120	4	3							
1.3. ЦИКЛ УНІВЕРСАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																							
3	Інтелектуальна власність та захист авторських прав	40	1				4	120	40	20			20	80	3								
4	Інформаційні технології та системний аналіз в наукових дослідженнях	13		1			4	120	40	12	28			80	3								
5	Методологія та організація наукових досліджень у ветеринарній медицині	28		1			4	120	40	20			20	80		3							
6	Сучасні методики викладання у вищій школі та педагогічна майстерність	18		2			4	120	40	20			20	80		3							
7	Управління науковими проектами та фінансування досліджень	40	2				4	120	40	20			20	80		3							
	Всього за циклом:		2	3			20	600	200	92	28		80	400	6	9							

1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
8	Морфологічні зміни органів сільськогосподарських тварин при патології	28	3			5	150	50	24	26			100			4			
9	Крайова епізоотологія та профілактика хвороб тварин	27	3			5	150	50	24	26			100			4			
	Всього		2			10	300	100	48	52			200			8			
	Всього обов'язкової компоненти		6	4		40	1200	400	156	140		104	800	13	12	8			
2. ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ																			
2.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
10	Клінічна морфологія птахів	28				5	150	50	24	26			100			4			
	Небезпечні хвороби тварин	27		4															
	Сучасні лікарські засоби та особливості їх взаємодії	27																	
	Дисципліна з каталогу університету																		
11	Сучасна методологія гістологічних досліджень	28				6	180	60	24	36			120			4			
	Інтерпретації біохімічних показників метаболізму тварин	26		4															
	Новітні методи діагностики паразитарних хвороб сільськогосподарських тварин	26																	
	Дисципліна з каталогу університету																		
12	Фізіологія та патологія систем органів дрібних тварин	31																	
	Акушерські патології тварин різних видів	32		4		5	150	50	24	26			100			4			
	Анестезіологія та хірургічні патології тварин різних видів	32																	
	Дисципліна з каталогу університету																		
	Всього за циклом:			3		16	480	160	72	88			320			12			
	Всього вибіркові компоненти			3		16	480	160	72	88			320			8	12		
	Разом за циклами 1, 2		6	7		56	1680	560	228	228		104	1120	13	12	8	12		
3. ЦИКЛ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ																			
13	Педагогічна практика			4		4	120												
	Всього за циклом 3			1		4	120												
	Разом за циклами 1, 2, 3		6	8		60	1800	560	228	228		104	1120	13	12	8	12		

