



### 5. План освітнього процесу

№ п/п	Назва дисципліни	Розподіл за семестрами		Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					годин на тиждень						
					Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	1 рік		2 рік		3 рік	
		Всього	у тому числі				1 семестр	2 семестр	3 семестр		4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр		
			Лекції			Практичні семінари									Консультації	Екзамени
<b>1. Обов'язкові навчальні дисципліни</b>																
ОК. 1	Філософія науки	1		3	90	30	10	20		60	3					
ОК. 2	Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності	1		3	90	40	20	20		50	4					
ОК. 3	Управління науковими проєктами та реєстрація прав інтелектуальної власності	1		4	120	50	20	30		70	5					
ОК. 4	Академічне письмо іноземною мовою	2	1	4	120	60		60		60	3	3				
ОК. 5	Комунікації в науковому середовищі		2	3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 6	Організація підготовки наукових публікацій та підготовка дисертації	2		3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 7	Вступ до викладання та навчання	2		3	90	40	20	20		50		4				
<b>Разом за усіма циклами обов'язкових компонентів загальної підготовки</b>				<b>23</b>	<b>690</b>	<b>300</b>	<b>110</b>	<b>190</b>		<b>390</b>	<b>15</b>	<b>15</b>				
<b>2. Обов'язкові компоненти професійної підготовки</b>																
ОК. 8	Методологія проведення наукових досліджень		1	3	90	40	20	20		50	4					
ОК. 9	Дослід у тваринництві	1		3	90	40	20	20		50	4					
ОК. 10	Етологія тварин		3	3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 11	Моделювання та планування наукового експерименту		2	3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 12	Перспективні напрямки наукових досліджень у галузі Т	2		3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 13	Біологія продуктивності високопродуктивних тварин	3		3	90	40	20	20		50		4				
ОК. 14	Педагогічна практика		4	4	120					120						
<b>Разом за усіма циклами обов'язкових компонентів професійної підготовки</b>				<b>22</b>	<b>660</b>	<b>240</b>	<b>120</b>	<b>120</b>		<b>420</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>			
<b>Разом за усіма циклами основної частини плану</b>				<b>45</b>	<b>1350</b>	<b>540</b>	<b>230</b>	<b>310</b>		<b>810</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>2. Вибіркові навчальні дисципліни</b>																
ВК.1	Фахова вибіркова дисципліна 1*	3		5	150	50	20	30		100			5			
ВК. 2	Фахова вибіркова дисципліна 2*	4		5	150	50	20	30		100			5			
ВК. 3	Фахова вибіркова дисципліна 3*	4		5	150	50	20	30		100			5			
<b>Усього за вибором аспіранта</b>				<b>15</b>	<b>450</b>	<b>150</b>	<b>60</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>300</b>			<b>15</b>	<b>0</b>		
<b>Разом за циклами нормативної та варіативної частин</b>				<b>60</b>	<b>1800</b>	<b>690</b>	<b>290</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>1110</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Кількість екзаменів всього									12	4	4	4	0	0	0	0
Кількість заліків всього									5	2	2	1	0	0	0	0
Кількість практик									1	0	0	0	1	0	0	0

**\*Перелік фахових вибірових дисциплін ВК1-ВК3**

Оптимізація технологій у тваринництві  
Реалізація генетичного потенціалу с.-г. тварин

Сучасні інновації у тваринництві та птахівництві  
Оптимізація годівлі тварин

Управління стадом  
Біобезпека у тваринництві

Розроблено

Робочою групою

Гарант ОНП

Леонтій ХМЕЛЬНИЧНИЙ

Декан факультету

Вікторія ВЕЧОРКА

Завідувач відділу аспірантури та докторантури

Світлана ЯРОЩУК

Погоджено

Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи

Ігор КОВАЛЕНКО

Проректор з наукової та міжнародної діяльності

Юрій ДАНЬКО

Завідувач навчального відділу

Наталія КОЛОДНЕНКО