

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ пп	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл кредитів ЄКТС курсами і семестрами							
		Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Проекти	Роботи			Всього	у тому числі				Семестри							
									лекції	практичні	консультації		1	2	3	4	5	6	7	8
		3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1. ОСВІТНЯ СКЛАДОВА																				
1.	<i>Нормативні дисципліни</i>																			
1.1.	Цикл дисциплін гуманітарної підготовки																			
1.1.1.	Іноземна мова за професійним спрямуванням	2	1			6	180	52	20	30	2	128	3	3						
1.2.1.	Філософія	1				4	120	80	40	38	2	40	3							
	Всього	2	1			0	300	132	60	68	4	168	6	3						
1.2.	Цикл дисциплін природничо-наукової (фундаментальної) підготовки																			
1.2.1.	Методологія наукових досліджень		3			3	90	40	20	18	2	50	3							
1.2.2.	Сучасні інформаційні технології у наукових дослідженнях		2			3	90	40	20	18	2	50		3						
1.2.3.	Сучасні методи викладання у вищій школі		3			2	60	30	10	18	2	30			3					
	Всього		3			8	240	110	50	54	6	130	3	3	3					
1.3.	Цикл дисциплін професійної та практичної підготовки																			
1.3.1.	Ветеринарне забезпечення здоров'я тварин		3			4	120	60	30	30		60			4					
1.3.2.	Сучасні клініко-інструментальні методи діагностики, лікування і профілактики хвороб тварин	3				4	120	60	30	30		60			4					
1.3.3.	Молекулярно-біохімічні методи дослідження у сучасній ветеринарній медицині	3				4	120	60	30	30		60			4					
	Всього по циклу	2	1			12	360	180	90	90		180			12					
	Разом за розділом 1	4	5			30	900	422	200	212	10	478	9	6	15					

2.	Вибіркові дисципліни аспіранта																		
2.1.1.	Спеціальна пропедевтика, групова профілактика і терапія внутрішніх хвороб тварин		4			5	150	60	30	30		90				5			
2.2.2.	Ветеринарна ендокринологія, імунологія та лабораторні методи діагностики внутрішніх хвороб тварин		4			5	150	60	30	30		90				5			
	Всього за кластером 1		2			10	300	120	60	60		180				10			
2.1.1.	Сучасні тенденції розвитку фізіологічної науки і технологій у тваринництві		4			5	150	60	30	30		90				5			
2.1.2.	Патологічна фізіологія тварин		4			5	150	60	30	30		90				5			
	Всього за кластером 2		2			10	300	120	60	60		180				10			
2.1.1.	Анестезіологія		4			5	150	60	30	30		90				5			
2.2.2.	Дерматологія, травматологія і ортопедія		4			5	150	60	30	30		90				5			
	Всього за кластером 3		2			10	300	120	60	60		180				10			
2.1.1.	Основи репродуктивного здоров'я тварин		4			5	150	60	30	30		90				5			
2.2.2.	Ветеринарне забезпечення відтворення біотехнологій тварин		4			5	150	60	30	30		90				5			
	Всього за кластером 4		2			10	300	120	60	60		180				10			
2.1.1.	Мікробіологія, вірусологія, епізоотологія, інфекційні хвороби	4				5	150	60	30	30		90				5			
2.2.2.	Лабораторна діагностика інфекційних хвороб		4			5	150	60	30	30		90				5			
	Всього за кластером 5		2			10	300	120	60	60		180				10			
	Разом за розділом 2		2			10	300	120	60	60		180				10			
	Разом за освітньою складовою	4	7			40	1200	542	260	272	10	658	9	6	15	10			
	НАУКОВА СКЛАДОВА																		
3.	Науково-дослідна робота												*	*	*	*	*	*	*
3.1.	Написання статей у наукових виданнях, які включено до міжнародних наукометричних баз												*	*	*	*	*	*	*

3.2.	Участь у науково-практичних конференціях												*	*	*	*	*	*	*	*
3.3.	Написання дисертаційного дослідження												*	*	*	*	*	*	*	*

**Схвалено: Вченою радою Білоцерківського національного аграрного університету
протокол № 7 від "30" серпня 2016 р.**

Проректор з освітньої, виховної та міжнародної діяльності



І.М. Паска