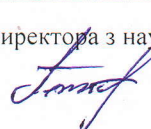


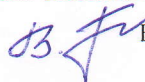
II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ пп	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл кредитів ЄКТС за курсами і семестрами					
		Іспити	Заліки	Індивідуальне завдання		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	I курс		II курс		III курс	
							Всього	у тому числі				1	2	3	4	5	6
								лекцій	лабораторні	практичні							
1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																	
1.1. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
1	Філософія	2	1		5	150	56	24		32	94	3	2				
2	Іноземна мова наукового спрямування	2	1		5	150	54	6		48	96	2	3				
3	Математичне моделювання в наукових дослідженнях		1		3	90	32	16		16	58	3					
4	Сучасні методики викладання у вищій школі	4			3	90	32	16		16	58			3			
	Разом по циклу				16	480	174	62		112	306	8	5	3			
1.2. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
5	Сучасні тенденції світової агрономічної науки	4	3		6	180	64	32		32	116			3	3		
6	Методологія наукових досліджень		3		4	120	48	16		32	72		2	2			
	Разом по циклу				10	300	112	48		64	188		2	5	3		
1.3. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА																	
7	Асистентська педагогічна практика		6		3	90	12	4		8	78				3		
	Разом обов'язкових				29	870	298	114	0	184	572	8	7	5	6	3	
2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																	
2.1. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
блок загальнонаукових компетентностей																	
8	Право інтелектуальної власності		3		4	120	48	24		24	72		2	2			
9	Основи управління науковими проектами		3		4	120	48	24		24	72		2	2			
10	Наукові публікації та презентація результатів наукових досліджень		3		4	120	48	24		24	72		2	2			
	Разом				4	120	48	24		24	72		2	2			
блок мовних компетентностей																	
11	Ділова англійська мова та академічне письмо		2		3	90	32			32	58	2	1				
12	Англійська мова за професійним спрямуванням		2		3	90	32			32	58	2	1				
	Разом				3	90	32			32	58	2	1				
	Разом по циклу				7	210	80	24	0	56	130	2	3	2			
2.2. ЦИКЛ ДИСЦИПЛІН ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ (обрати 8 кредитів)																	
13	Інноваційні технології сталого виробництва рослинницької продукції	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
14	Еколого-біологічні основи вирощування сільськогосподарських культур	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
15	Створення і використання луків і пасовищ	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
16	Інноваційні технології виробництва кормів у польових сівознах	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
17	Селекція культурних рослин	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
18	Сучасні проблеми генетико-селекційних досліджень	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
19	Сучасні системи землеробства	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
20	Проблеми сталого розвитку землеробства в умовах глобальних змін клімату	4			4	120	48	24		24	72			2	2		
	Разом по циклу (2 дисципліни)				8	240	96	48		48	144			4	4		
	Разом по вибіркоvim				15	450	176	72	0	104	274	2	3	6	4		
	Разом за програмою	6	8		44	1320	474	186	0	288	846	10	10	11	10	3	0


Заступник директора з наукової роботи

 О.А. Петриченко

Гарант освітньо-наукової програми

 В.Ф. Петриченко

Завідувач аспірантури

 І.С. Задорожна