

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ РОЗВЕДЕННЯ І ГЕНЕТИКИ ТВАРИН ІМЕНІ М.В. ЗУБЦЯ

Розглянуто і схвалено

Затверджую:

Вченою радою ІРГТ імені М.В. Зубця

В.о. директора ІРГТ імені М.В. Зубця

Остап ЖУКОРСЬКИЙ

« 31 » серпня 2023р.

« 04 » вересня 2023р.

(протокол № 7)



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2023 року вступу

Рівень вищої освіти (ОС)	третій (освітньо науковий)
Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство
Спеціальність	204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Освітня програма	Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
Форма навчання	очна (денна/вечірня)
Термін навчання (обсяг ЄКТС)	4 роки (46 кредитів)
На основі	ОС «Магістр», ОК «Спеціаліст»
Кваліфікація	PhD – доктор філософії

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ*

підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти 2023 року вступу спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва освітньо-наукової програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень			
	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	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52					
I	-	-	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ПП	ПП	ЕС	ЕС	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ЕС	ЕС	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К							
II	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К			
III	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К		
IV	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	НР	К	К	К	К	К	К	К	К		

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

Н Р
 - наукова робота

Т
 - навчальна робота

Е С
 - екзаменаційна сесія

П П
 - педагогічна практика

К
 - канікули

Примітка :* Кожен навчальний рік розпочинається датою зарахування на навчання і перед датою зарахування закінчується

II. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ З/П	Назва навчальної дисципліни	Загальний обсяг		Форми контролю за семестрами		Аудиторні заняття			Самостійна робота	Педагогі чна практика		Розподіл тижневих годин за курсами та семестрами								
		годин	кредитів	Екзамен	залік	всього	В тому числі			Аудиторні заняття	Самостійна робота	I курс	II курс	III курс	IV курс					
							лекції	лабораторні				практичні	Семестри							
													1с.	2с.	3с.	4с.	5с.	6с.	7с.	8с.
		Кількість тижнів у семестрі											10	10	-	-	-	-	-	-
1. Загальнообов'язкові компоненти																				
OK1	Філософія науки	120	4	2	-	40	20	-	20	80	-	-		4						
OK2	Англійська мова за професійним спрямуванням	180	6	2	-	60	10	-	50	120	-	-		6						
OK3	Педагогіка вищої школи	120	4	-	1	40	20	-	20	80	-	-	4							
OK4	Педагогічна (асистентська) практика	60	2		1	-	-	-	-	-	20	40	10							
Всього		480	16	2	2	140	50	-	90	280	20	40								
2. Компоненти професійної підготовки																				
OK5	Методика досліджень та організація підготовки дисертаційної роботи	180	6	-	1	60	30	-	30	120	-	-	6							
OK6	Сучасні технології виробництва і переробки продукції тваринництва	180	6	-	1	60	30	-	30	120	-	-	6							
OK7	Інформаційні та інноваційні технології у галузі	180	6	-	1	60	30	-	30	120	-	-	6							
Загальний обсяг обов'язкових компонент		1020	34	2	5	320	140	-	180	640	20	40								

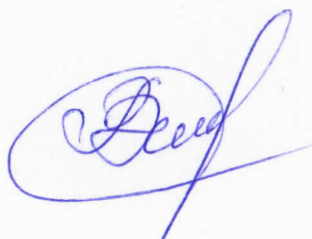
III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Навчальні дисципліни	Години	Кредити	%
1.Обов'язкові компоненти ОНП	1020	34	74
2.Вибіркові компоненти ОНП	360	12	26
Разом за ОНП	1380	46	100

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаме на-ційна сесія	Педагогічна (асистент-ська) практика	Наукова робота та підготовка дисертації	Канікули	Всього
1	20	4	2	18	8	52
2	-	-		44	8	52
3	-	-		44	8	52
4	-	-		44	8	52
Разом за ОНП	20	4	2	150	32	208

Зав. відділу інтелектуальної власності,
маркетингу інновацій та аспірантури,
доктор с.-г. наук, професор



С. Л. Войтенко