

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"
Отдел подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура)

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 19.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

4.2.5.

4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных

Кафедра: разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий
Институт: Институт ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологии

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2025

2025-2026

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

Начальник учебно-методического управления

Директор института ветеринарной медицины,
зоотехнии и биотехнологии

Руководитель программы аспирантуры

Начальник отдела подготовки
научно-педагогических кадров (аспирантура)


/ А.Г. Коцаев/


/ С.В. Хоружая/


/ А.Н. Гнеуш/


/ В.И. Щербатов/


/ В.Ф. Курносова/

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



-	-	-	Формы пром. атт.				з.е.		-	Итого акад.часов								
			Экзамен	Зачет с оц.	Реферат	Др	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Лек	Лаб	Сем	СРП	Конс	СР
Считать в плане	Индекс	Наименование																
1.Научный компонент							150	150		5400	5400				105	120	5087	88
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите							85	85		3060	3060				65	70	2881	44
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность аспиранта (адъюкта), направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук к защите		123456			85	85	36	3060	3060				65	70	2881	44
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты							65	65		2340	2340				40	50	2206	44
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях и (или) заявки на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности		123456			65	65	36	2340	2340				40	50	2206	44
1.3.Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																		
+	1.3.1(П)	Защита отчетов с оценкой по этапам выполнения научной деятельности		12345					36									
+	1.3.2(П)	Допуск к защите				6			36									
2.Образовательный компонент							27	27		972	972	76	52	80			669	95
2.1.Дисциплины (модули)							18	18		648	648	76	52	78			353	89
+	2.1.1	История и философия науки	2	1	1		6	6		216	216	24		30		152	10	
+	2.1.1.1	История науки		1	1		2	2	36	72	72	10		12		40	10	
+	2.1.1.2	Философия науки	2				4	4	36	144	144	14		18		112		
+	2.1.2	Иностранный язык	2	1	2		4	4	36	144	144	2	52			63	27	
+	2.1.3	Основы научно-исследовательской деятельности		1			2	2	36	72	72	10		12		40	10	
+	2.1.4	Организация учебной деятельности и в вузе и методика преподавания в высшей школе		3			2	2	36	72	72	16		14		36	6	
+	2.1.5	4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	4				4	4	36	144	144	24		22		62	36	
2.2.Практика							9	9		324	324			2		316	6	
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика		3			9	9	36	324	324			2		316	6	
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																		
+	2.3.1	Зачет с оценкой и реферат по истории науки		1	1				36									
+	2.3.2	Зачет с оценкой по основам научно-исследовательской деятельности		1					36									
+	2.3.3	Зачет с оценкой и реферат по иностранному языку		1	2				36									
+	2.3.4	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2						36									
+	2.3.5	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2						36									
+	2.3.6	Зачет с оценкой по Организации учебной деятельности и в вузе и методика преподавания в высшей школе		3					36									
+	2.3.7	Кандидатский экзамен по специальности	4						36									
+	2.3.8	Защита отчета с оценкой по педагогической практике		3					36									
3.Итоговая аттестация							3	3		108	108					108		
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям				6	3	3	36	108	108					108		