

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 29.05.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



4.2.5.

4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных

Факультет: Зоотехнии

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3г

Год начала освоения

2022

Учебный год

2023-2024

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

Косцаев / А.Г. Косцаев /

Начальник учебно-методического управления

Хоружая / С.В. Хоружая /

Начальник отдела подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура)

Курносова / В.Ф. Курносова /

Декан факультета

Вороков / В.Х. Вороков /

Руководитель программы аспирантуры

Щербатов / В.И. Щербатов /

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов						Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экзамен	Зачет с оц.	Реферат	Др.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование
1. Научный компонент																							
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																							
							150	150	5400	5400	225	105	5087	88		17	31	12	33	24	33		
1.1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																							
							85	85	3060	3060	135	65	2881	44		9	15	6	17	15	23		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность аспиранта, направленная на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук к защите				123456	85	85	3060	3060	135	65	2881	44		9	15	6	17	15	23		
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																							
							65	65	2340	2340	90	40	2206	44		8	16	6	16	9	10		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, и (или) заявок на патенты, селекционные достижения ...				123456	65	65	2340	2340	90	40	2206	44		8	16	6	16	9	10		
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																							
+	1.3.1(П)	Защита отчетов с оценкой по этапам выполнения научной деятельности				12345																	
+	1.3.2(П)	Допуск к защите				6																	
2. Образовательный компонент																							
							27	27	972	972	208	208	669	95		6	6	11	4				
2.1. Дисциплины (модули)																							
							18	18	648	648	206	206	353	89		6	6	2	4				
+	2.1.1	История и философия науки	2	1	1		6	6	216	216	54	54	152	10		2	4						
+	2.1.1.1	История науки		1	1		2	2	72	72	22	22	40	10		2					11	генетики, селекции и семеноводства	
+	2.1.1.2	Философия науки	2				4	4	144	144	32	32	112			4					72	философии	
+	2.1.2	Иностранный язык	2	1			4	4	144	144	54	54	63	27		2	2				22	иностранных языков	
+	2.1.3	Основы научно-исследовательской деятельности		1			2	2	72	72	22	22	40	10		2					11	генетики, селекции и семеноводства	
+	2.1.4	Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе		3			2	2	72	72	30	30	36	6			2				70	физиологии и биохимии растений	
+	2.1.5	4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	4				4	4	144	144	46	46	62	36				4			46	разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий	
2.2. Практика																							
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика				3	9	9	324	324	2	2	316	6			9						
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																							
+	2.3.1	Реферат по истории науки			1																		
+	2.3.2	Зачет с оценкой по основам научно-исследовательской деятельности			1																		
+	2.3.3	Зачет с оценкой по иностранному языку		1																			
+	2.3.4	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2																				
+	2.3.5	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2																				
+	2.3.6	Зачет с оценкой по основам педагогики и психологии		3																			
+	2.3.7	Кандидатский экзамен по специальности		4																			
+	2.3.8	Защита отчета с оценкой по педагогической практике				3																	
3. Итоговая аттестация																							
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия установленным критериям				6	3	3	108	108			108								3		