

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет»

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 8 от 12.02.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Гончаров А.Т.

"12" февраля 2025 г.

4.2.4.

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Направленность программы: Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства
Кафедра: Технологии производства и переработки продукции животноводства
Факультет: Ветеринарной медицины

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 учебной работе

Проректор по научной работе

Декан

Начальник отдела аспирантуры

/ Дмитриев А.В./

/ Шахов В.А./

/ Торшков А.А./

/ Никонова Е.А./

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март					Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31	
Нед	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	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	*	*	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	П	П	П	П	П	П	Н	*	*	Н	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
Н	Дисциплины (модули) и научный компонент	18	22	40	18	21	39	12	17	29	108
П	Практика							6		6	6
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	2	1	3	1	1	2	7
Г	Итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы		8	8		8	8		7	7	23
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 (12 дн)		2 (12 дн)	2 (12 дн)		2 (12 дн)	2 (12 дн)		2 (12 дн)	6 (36 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		21	31	52	22	30	52	21	31	52	156
Аспирантов		2									
Сдающих канд. экз.		2									
Соискателей с руков.											
Изучающих ФД											
Групп											

Оценить в плане			Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			з.е.			Итого акад.часов			Курс 1					Курс 2					Курс 3																					
					Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	Эксперт ное	Факт	Часов в з.е.	Эксперт ное	По плану	Конт. роль	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль						
1. Научный компонент																																													
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																																													
							127	127		4572	4572		4548	24	16				576	18				644	4	19			684	24				856	8	25			892	8	25			896	4
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				108	108	36	3888	3888		3888		15				540	15				540	18			648	20			720	20				720	20			720					
1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты																																													
+	1.2.1(Н)	Подготовка и публикация результатов научно-исследовательской деятельности по теме диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				11	11	36	396	396		396		1			36	1			36	1		36	2			72	3			108	3				108	3			108				
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																																													
+	1.3.1	Контроль выполнения научно-исследовательской деятельности аспиранта и выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук		26	45	4	4	36	144	144		132	12				1			34	2					1			32	4	1			32	4	1			34	2					
+	1.3.2	Контроль подготовки и публикации результатов научно-исследовательской деятельности по теме диссертации на соискание ученой степени кандидата наук		26	45	4	4	36	144	144		132	12				1			34	2					1			32	4	1			32	4	1			34	2					
2. Образовательный компонент																																													
2.1. Дисциплины (модули)																																													
+	2.1.1	Обязательные дисциплины				30	30		1080	1080	332	1302	22	7	18		16	210	8	5		34	146		24	136		128	590	10				10			356	4							
+	2.1.1.1	Иностранный язык				5	5	36	180	180	34	146								5	18		16	146		5		34	146		20	136		128	456										
+	2.1.1.2	История и философия науки				5	5	36	180	180	34	146								5	18		16	146																					
+	2.1.1.3	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.1.4	Педагогика и психология в высшей школе				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.2	Элективные дисциплины				5	5		180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.2.1	Ресурсосберегающие технологии производства продукции животноводства и птицеводства				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
-	2.1.2.2	Биологически активные вещества в кормлении с.-х. животных и птицы				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.3	Элективные дисциплины				5	5		180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.3.1	Биологически полноценное кормление с.-х. животных и птицы				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
-	2.1.3.2	Современные направления реализации генетического потенциала продуктивности с.-х. животных и птицы				5	5	36	180	180	66	114												5	34		32	114																	
+	2.1.4(Ф)	Факультативные дисциплины				5	5		180	180	84	96		2	18		16	38						3	18		32	58																	
+	2.1.4.1(Ф)	Этноконфессиональные ценности				2	2	36	72	72	34	38		2	18		16	38																											
+	2.1.4.2(Ф)	Математические методы и модели в прикладных научных исследованиях				3	3	36	108	108	50	58											3	18		32	58																		
2.2. Практика																																													
+	2.2.1(П)	Педагогическая практика				9	9	36	324	324	324																							9			324								
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																																													
+	2.3.1	Обязательные дисциплины	113	3		7	7		252	252	230	22	2											4				134	10					1			32	4							
+	2.3.1.1	Иностранный язык	1			1	1	36	36	36																																			
+	2.3.1.2	История и философия науки	1			1	1	36	36	36																																			
+	2.3.1.3	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	3			1	1	36	36	36														1			32	4																	
+	2.3.1.4	Педагогика и психология в высшей школе		3		1	1	36	36	36		34	2											1			34	2																	
+	2.3.2	Элективные дисциплины		3		1	1		36	36	34	2												1			34	2																	
+	2.3.2.1	Ресурсосберегающие технологии производства продукции животноводства и птицеводства		3		1	1	36	36	36		34	2											1			34	2																	
-	2.3.2.2	Биологически активные вещества в кормлении с.-х. животных и птицы		3		1	1	36	36	36		34	2											1			34	2																	
+	2.3.3	Элективные дисциплины		3		1	1		36	36		34	2											1			34	2																	
+	2.3.3.1	Биологически полноценное кормление с.-х. животных и птицы		3		1	1	36	36	36		34	2											1			34	2																	
-	2.3.3.2	Современные направления реализации генетического потенциала продуктивности с.-х. животных и птицы		3		1	1	36	36	36		34	2											1			34	2																	
+	2.3.4(Ф)	Факультативные дисциплины	12		2	2		72	72		68	4	1				34	2	1					34	2																				
+	2.3.4.1(Ф)	Этноконфессиональные ценности	1		1	1	36	36	36		34	2	1																																
+	2.3.4.2(Ф)	Математические методы и модели в прикладных научных исследованиях	2		1	1	36	36	36		34	2						1					34	2																					
+	2.3.5	Практика			5	1	1		36	36		32	4																					1			32	4							
+	2.3.5.1	Педагогическая практика			5	1	1	36	36	36		32	4																					1			32	4							
3. Итоговая аттестация																																													
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом		6		9	9	36	324	324		324																								9					324				

