

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина"
Управление науки и инновация

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 21.02.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Малков Н.Г.

15 января 2025 г.

4.2.5.

4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных

Кафедра: Зоотехнии и биологии

Факультет: Ветеринарной медицины и биотехнологий

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

Учебный год

Федеральные государственные
требования

2023

2025-2026

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Декан

Зав. кафедрой зоотехнии и биологии

Зав. аспирантурой

/ Медведева Н.А./

/ Ошуркова Ю.Л./

/ Механикова М.В./

/ Павловская Н.П./

-	-	-	Формы пром. атт.			з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3	
															Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6
Считат ь в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Заче т	Заче т с оц.	Экспе р тное	Факт	Экспе р тное	По план у	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подго т	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.
1.Научный компонент						151	151	5436	5436			5433	3		17.5	30.5	26.5	25.5	21.5	29.5
1.1.Научная деятельность, направленная на подготовку						138	138	4968	4968			4968			16	29	25	24	18	26
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				122	122	4392	4392			4392			14	27	22	21	15	23
+	1.1.2(Н)	Подготовка диссертации в защите				10	10	360	360			360			1	1	2	2	2	2
+	1.1.3(Н)	Апробация научных результатов диссертации, участие с докладами по теме научной (научно-исследовательской) деятельности деятельности на российских и междцнародных конференциях				6	6	216	216			216			1	1	1	1	1	1
1.2.Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты						10	10	360	360			360			1	1	1	1	3	3
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикации и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения,свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем				6	6	216	216			216			1	1	1	1	1	1
+	1.2.2(Н)	Подготовка заявок на патенты, на изобретения, полезные модели.				4	4	144	144			144							2	2
1.3.Промежуточная аттестация по этапам выполнения						3	3	108	108			105	3		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
+	1.3.1(П)	Отчет по научной деятельности		1234 56		3	3	108	108			105	3		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
2.Образовательный компонент						26	26	936	936	146	146	777	13		9	3	8		5	1
2.1.Дисциплины (модули)						18	18	648	648	134	134	510	4		9	1	3		4	1
+	2.1.1	История и философия науки				3	3	108	108	24	24	83	1		3					
+	2.1.2	Иностранный язык				3	3	108	108	36	36	71	1		3					

+	2.1.3	Специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 4.2.5.				4	4	144	144	24	24	119	1					4	
+	2.1.4	Педагогика и психология				3	3	108	108	20	20	87	1		3				
+	2.1.5	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				3	3	108	108	18	18	90					3		
+	2.1.5.1	Генетические основы совершенствования животных				3	3	108	108	18	18	90					3		
-	2.1.5.2	Биотехнологические методы в животноводстве				3	3	108	108	18	18	90					3		
+	2.1.6	Факультативные дисциплины				2	2	72	72	12	12	60				1			1
+	2.1.6.1	Защита интеллектуальной собственности				1	1	36	36	6	6	30							1
+	2.1.6.2	Методика написания и правила оформления научной работы				1	1	36	36	6	6	30				1			
2.2.Практика						3	3	108	108			108					3		
+	2.2.1(П)	Научно-исследовательская практика				3	3	108	108			108					3		
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и						5	5	180	180	12	12	159	9			2	2		1
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2	1		1	1	36	36	6	6	27	3			1			
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2	1		1	1	36	36	6	6	27	3			1			
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 4.2.5.	5			1	1	36	36			33	3						1
+	2.3.4	Промежуточная аттестация по дисциплинам 1 и 2 курсов	23	12		1	1	36	36			36					1		
+	2.3.5	Научно-исследовательская практика		3		1	1	36	36			36					1		
3.Итоговая аттестация						3	3	108	108			108							3
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике"	6			3	3	108	108			108							3