

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина"
УПРАВЛЕНИЕ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 21.02.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры



4.3.3.

4.3.3. Пищевые системы

Кафедра: технологии молока и молочных продуктов
Факультет: Технологический факультет

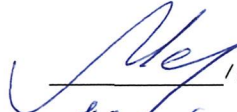
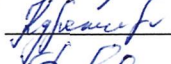


Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения
Учебный год
Федеральные государственные
требования

2022
2024-2025
№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе
Декан
Зав. кафедрой технологии молока и молочных
продуктов
Зав. аспирантурой

 / Медведева Н.А./
 / Куренкова Л.А./
 / Бурмагина Т.Ю./
 / Павловская Н.П./

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			з.е.		Часов в з.е.	Итого акад. часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3							
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Конт. раб.	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																															
						151	151		5436	5436		5433	3	48				1727	1	52			1871	1	51			1835	1		
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																															
						138	138		4968	4968		4968		45				1620		49			1764		44			1584			
+	1.1.1(Н)	Научно-исследовательская деятельность в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук				122	122	36	4392	4392		4392		41				1476		43			1548		38			1368			
+	1.1.2(Н)	Подготовка диссертации в защите				10	10	36	360	360		360		2				72		4			144		4			144			
+	1.1.3(Н)	Апробация научных результатов диссертации, участие с докладами по теме научной (научно-исследовательской) деятельности деятельности на российских и международных конференциях				6	6	36	216	216		216		2				72		2			72		2			72			
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																															
						10	10		360	360		360		2				72		2			72		6			216			
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций 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	36	216	216		216		2				72		2			72		2			72			
+	1.2.2(Н)	Подготовка заявок на патенты, на изобретения, полезные модели.				4	4	36	144	144		144													4			144			
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																															
						3	3		108	108		105	3	1				35	1	1			35	1	1			35	1		
+	1.3.1(П)	Отчет по научной деятельности				3	3	36	108	108		105	3	1				35	1	1			35	1	1			35	1		
2. Образовательный компонент																															
2.1. Дисциплины (модули)																															
						17	17		612	612	128	798	10	12	36		44	346	6	8	8		10	269	1	6	18		12	183	3
+	2.1.1	История и философия науки				3	3	36	108	108	24	84		3	8		16	84													
+	2.1.2	Иностранный язык				3	3	36	108	108	36	72		3	18		18	72													
+	2.1.3	Специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 4.3.3.				4	4	36	144	144	24	120													4	12		12	120		
+	2.1.4	Педагогика и психология				3	3	36	108	108	20	88		3	10		10	88													
+	2.1.5	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)				3	3		108	108	18	90								3	8		10	90							
+	2.1.5.1	Проблемы и перспективы производства продуктов функционального назначения				3	3	36	108	108	18	90								3	8		10	90							
-	2.1.5.2	Инновационные технологии переработки вторичных молочных ресурсов				3	3	36	108	108	18	90								3	8		10	90							
+	2.1.6	Факультативные дисциплины				3	3		108	108	6	30													1	6			30		
+	2.1.6.1	Защита интеллектуальной собственности				1	1	36	36	36	6	30													1	6			30		
-	2.1.6.2	Методика написания и правила оформления научной работы				1	1	36	36	36	6	30													1	6			30		
2.2. Практика																															
+	2.2.1(П)	Научно-исследовательская практика				3	3	36	108	108		108											108								
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																															
						6	6		216	216		206	10	3				102	6	2			108		1	1			33	3	
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1	1		1	1	36	36	36		33	3	1				33	3												
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	1	1		1	1	36	36	36		33	3	1				33	3												
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 4.3.3.	3			1	1	36	36	36		33	3												1				33	3	
+	2.3.4	Промежуточная аттестация по дисциплинам 1 и 2 курсов	12			2	2	36	72	72		72		1				36					36								
+	2.3.5	Научно-исследовательская практика				1	1	36	36	36		35	1										35	1							
3. Итоговая аттестация																															
						3	3		108	108		107	1												3				107	1	
+	3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с ФЭ "О науке и государственной научно-технической политике"	3			3	3	36	108	108		107	1												3				107	1	