

Подготовка кадров высшей научной квалификации

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА на 2025 год

ФИО, уч.степень, звание, должность	ФИО, уч.степень, звание, должность научного руководител я	Тема диссертационной работы	% выполнения		Срок защиты (год)
			2023	2024	
<i>Технологический факультет</i>					
Кафедра технологии молока и молочных продуктов					
Матвеева Н.О., аспирант	Новокшанова А.Л., д.т.н., профессор	Научные и практические аспекты гелеобразования концентрата творожной сыворожки, полученного наночелювчатриацией, при создании продукта для питания спортсменов	90	100	21.03. 2024
Кафедра технологического оборудования					
Слободин А.А. аспирант	Фиалкова Е.А., д.т.н., профессор	Совершенствование процесса вихревого эмульгирования	30	90	2025
<i>Инженерный факультет</i>					
Кафедра энергетических средств и технического сервиса					
Гайдидей С.В., ст.преподавател ь	Дёмшин С.Л., д.т.н., доцент	Совершенствование рабочих органов дернинной сеялки	75	90	2025
Кафедра технические системы в агробизнесе					
Сухляев В.А., ст. преподаватель	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Исследование закономерностей технологических процессов измельчения зерна в условия искусственно созданных параметров	95	97	2025
Куренков С.А., ст. преподаватель	Гнездилова А.И., д.т.н., профессор	Разработка технологии концентрированного молочного продукта	60	75	2025
Белозерова С.В., ст. преподаватель	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Обоснование параметров и режимов работы технических средств для СВЧ обработки зерна злаковых культур	85	90	2025
Елфимов М.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Совершенствование технологии переработки сельскохозяйственных отходов оптимизацией конструктивно- технологических параметров энергетической установки	30	50	2026

Малыгин Н.О., аспирант	Кузнецов Н.Н., к.т.н., доцент	Повышение эффективности технологического процесса послеуборочной обработки семенного зерна в условиях Северо-Западного региона РФ	60	65	2026
Гоголадзе Г.Г., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Обоснование параметров и режимов работы шнекового высевающего аппарата для припосевного внесения органических удобрений	20	25	2027
Суслов А.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Разработка конструкции и обоснование параметров питающего устройства плющилки зерна	20	25	2027
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>					
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства					
Магомедова В.С., аспирант	Ошуркова Ю.Л., к.б.н., доцент	Профилактика и лечение болезней дистального отдела конечностей у коров в условиях промышленных комплексов	0	5	2028
Макарова Е.М., аспирант	Рыжаков А.В. д.в.н., профессор	Применения тканевого препарата растительного происхождения при хирургический заболеваниях у коров	30	60	2025- 2026
Шарова А.О., аспирант	Воеводина Ю.А., к.в.н., доцент	Совершенствование антибактериальной терапии при инфекционных болезнях мелких домашних животных	0	5	2028
Москвинова Ю.С., аспирант	Смирнова Ю. М., к.с.-х.н., доцент	Влияние кормовой добавки на продуктивные признаки крупного рогатого скота в условиях Вологодской области	0	5	2028
Кафедра эпизоотологии и микробиологии					
Малетин Д.А., аспирант	Кряжев А.Л., д.в.н., профессор	Разработка и усовершенствование диагностики, терапии и профилактики при криптоспориidioзе телят	30	30	2026
Баконина С.М., аспирант	Кряжев А.Л., д.в.н., профессор	Молекулярная диагностика представителей Cryptosporidium у крупного и мелкого рогатого скота в условиях СЗФО РФ	0	10	2028
Кафедра зоотехнии и биологии					
Смирнов Е.С.	Бильков А.А.,	Эффективность	50	70	2026

аспирант	д.с.–х.н., профессор	использования углеводной добавки в рационе высокопродуктивных коров черно-пестрой породы			
Шипиш Д.Н. аспирант	Бильков А.А., д.с.–х.н., профессор	Интенсификация производства молока при использовании разных технологий доения и содержания коров черно-пестрой и айрширской пород в условиях Вологодской области	50	70	2026
Белозерова О.В. аспирант	Бильков А.А., д.с.–х.н., профессор	Эффективность производства молока при использовании энергетической добавки в рационах коров голштинской породы	10	50	2027
Маслов К.А. аспирант	Смирнова Ю. М., к.с.-х.н., доцент	Оценка качества и технологические свойства молока в зависимости от уровня продуктивности и возраста коров в условиях Вологодской области	0	5	2028
Москвинова Ю. С. аспирант	Смирнова Ю. М., к.с.-х.н., доцент	Влияние кормовой добавки на рост и развитие ремонтных телок голштинской породы в условиях Вологодской области	0	5	2028
Кафедра научно-практическое обеспечение животноводства					
Селимян М.О., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н.	Методы совершенствования черно-пестрого скота Вологодской области	70	90	2026
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>					
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии					
Попова А.Л., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Урожайность и качество продукции культур звена 8-польного севооборота, динамика плодородия почвы при применении различных систем удобрения и препаратов нового поколения на Северо-Западе России	75	90	2024
Никулин А.С., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Плодородие дерново-подзолистой почвы при применении удобрений и биологических препаратов для получения	75	90	2024

		экологически чистой продукции растениеводства в севообороте Северо-Запада России			
Васильева А.С., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Влияние удобрений и биологических препаратов на повышение уровня плодородия дерново-подзолистой почвы в условиях Северо-Запада России	50	75	2025
Кафедра лесного хозяйства					
Пилипко Е.Н., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Роль млекопитающих в образовании механизмов экологической устойчивости в нарушенных биогеоценозах западной части Восточно-Европейской равнины	55	95	2025
Гераймович А.О., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Обоснование усовершенствованной агротехники создания лесных культур в таежной зоне (на примере Вологодской области)	45	65	2025
Житова Н.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Ресурсный потенциал и репродуктивная способность брусники обыкновенной (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>) в южнотаёжном районе	45	65	2025
Зайцева В.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Физиологические и экологические особенности роста и развития коренных лесов в национальном парке Русский Север	25	50	2026
Платонова Ю.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Состояние и динамика роста древесной растительности в национальном парке Русский Север	25	50	2026
Ковалев Д.Р., аспирант	Карбасникова Е.Б., д.с.–х.н., доцент, декан	Рекреационный потенциал насаждений интродуцируемых видов в таежной зоне (на примере Вологодской области)	25	50	2026

Назаров С.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Селекционно- семеноводческое обоснование выращивания посадочного материала березы повислой в условиях Вологодской области	25	50	2026
Комаров И.А., аспирант	Пилипко Е.Н., к.б.н., доцент	Влияние лося (Alces Ales, L) на лесово-зобновление в условиях Вологодской области	25	50	2026
Аверина В.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно- экологическая оценка эффективности мер по сохранению биологического разнообразия при использовании лесов в таежной зоне	25	50	2026
Парфенов И.С., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Разработка и обоснование комплексных мер по интенсификации лесовосстановления при использовании лесов в Бал- тийско-Белозерском таежном районе	0	25	2027
Поспелов Н.Н., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно- экономическое обоснование ведения лесного хозяйства на арендованных лесных участках в лесном фонде таежной зоны	0	0	2028
Кафедра физической культуры					
–	–	–	–	–	–
<i>Экономический факультет</i>					
Кафедра экономики и управления в АПК					
Суприкян Г.Н., аспирант	Медведева Н.А., д.э.н., профессор	Оценка продовольственной безопасности региона	5	35	2027
Павленко О.В., аспирант	Медведева Н.А., д.э.н., профессор	Оценка эффективности государственной поддержки сельского хозяйства регионов Европейского Севера	0	5	2028
Лукинский А.А., аспирант	Медведева Н.А., д.э.н., профессор	Формирование организационного механизма развития малого и среднего бизнеса в отрасли молочного животноводства	0	5	2028

Кафедра гуманитарных дисциплин					
Горева А.Д., преподаватель	Келли Ф.И., д.пед.н., профессор	Формирование эмпатической способности обучающихся 5-6 классов посредством иноязычного общения	98	99	2026