

Сведения о педагогическом работнике



1. Фамилия, имя, отчество работника:

Самохвалова Елена Владимировна

2. Занимаемая должность (должности):

Преподаватель первой квалификационной категории.

3. Преподаваемые дисциплины:

«География».

4. Ученая степень:

Кандидат географических наук. Специальность 11.00.09 «Метеорология, климатология, агрометеорология»

5. Ученое звание:

Доцент. Ученое звание присуждено по кафедре «Экология и безопасность жизнедеятельности» в 2002 году.

6. Наименование направления подготовки и специальности:

19.02.12 Технология производства и переработки животноводческой продукции;

21.02.19 Землеустройство;

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте;

35.02.05 Агронмия;

35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования;

36.02.01 Ветеринария;

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет.

7. Данные о повышении квалификации:

2025 г. – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим» (72 академических часа);

2023 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» (72 академических часа);

2021 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Психолого-педагогические основы деятельности кураторов» (36 академических часов);

2020 – ЦМИТ «Авиатор», Казань. Свидетельство об обучении по курсу «Применение автономных систем сбора метеорологических данных и метеорологического обеспечения в образовательном процессе» (32 академических часа);

2019 – АНО ДПО «Оренбургская бизнес-школа». Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Техносферная безопасность. Охрана труда» с присвоением квалификации специалиста по охране труда (260 академических часов);

2019 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация образовательной деятельности обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в системе высшего образования» (16 академических часов);

2019 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о дополнительной профессиональной подготовке по программе «Охрана труда и оказание первой помощи» (36 академических часов);

2019 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» (72 академических часа);

2018 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Менеджмент в образовательном учреждении» (504 академических часа);

2018 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Инновационные технологии в агрономии» (16 академических часов);

2016 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оценка сформированности компетенций обучающихся в ВУЗе при использовании модульно-рейтинговой системы обучения» (72 академических часа);

2015 – ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет». Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя вуза» (72 академических часа).

8. Общий стаж работы:

34 года.

9. Стаж работы по специальности:

34 года.

10. Научные и учебно-методические работы:

Опубликовано 15 учебно-методических разработок, более 140 научных работ, в том числе: в журналах из перечня ВАК – 21; в изданиях, индексируемых в международных базах цитирования – 10; патенты – 1. Индекс цитирования в РИНЦ – 7.

Участие в конференциях:

Принимала участие более чем в 50 международных, национальных и региональных научно-практических конференциях, в том числе за 2021-2026 гг.: Всероссийской (национальной) научно-практической конференции «Инновационное развитие землеустройства» (г. Кинель, 2023, 2024, 2025, 2026), Global workshops «Agricultural Model Intercomparison and Improvement Project» (AgMIP9, New York, 2023); Interactive course «Computational Tools for Climate Science» (Climatemark Academy, USA, 2023); Общероссийской научно-практической конференции «Столыпинские чтения в Государственном университете по землеустройству» (Москва, 2024) и других.

Участие в региональных, национальных и международных проектах:

2022-2025 гг. – Участие в организации и проведении Очного регионального этапа Всероссийского конкурса школьников АгроНТРИ в ФГБОУ ВО Самарский ГАУ;

2022-2025 гг. – Работа в качестве наставника подготовки команд от Самарской области к финалу Всероссийского конкурса АгроНТРИ в номинации «АгроМетео» (участники 2024 года стали победителями – Чефранова В.В., Бондаренко А.Н., Винтаев А.С.);

2023-2025 гг. – Проведение занятий Агроклассов для школьников «Цифровые технологии в АПК»;

2025 г. – Участие в качестве наставника в подготовке участника Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (Чефранова В.);

2025 г. – Участие в организации и проведении научно-практической конференции студентов СПО по естественнонаучным дисциплинам (секция География);

2025 г. – Работа в жюри 2 и 3 этапов Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в номинации «Природообустройство и водопользование»;

2023 г. – Участие в качестве наставника (ментора) курса «Computational Tools for Climate Science 2023» Международной ClimateMatch Academy 2023.

Подготовка обучающихся к участию:

2025 г. – в Первом этапе Научно-практической конференции студентов СПО по естественнонаучным дисциплинам, секция География (Самарский ГАУ, 19 участников);

2025 г. – в Международной просветительской акции Русского географического общества «Географический диктант» (38 участников);

2024 г. – в Международной просветительской акции Русского географического общества «Географический диктант» (2 участника);

2024 г. – в Курсовой предметной конференции студентов СПО Самарского ГАУ по географии (Самарский ГАУ, 22 участника);

2024 г. – в 77-й Международной научно-практической конференции «Современные проблемы агропромышленного комплекса» (3 доклада отмечены благодарностью – Тимергалеева А.С., Кириленко А.И., Аюшкина А.С., Самарский ГАУ);

2024 г. – в Международной интернет-олимпиаде «Солнечный свет» (Карнаухова М.С., диплом победителя за 1 место);

2023 г. – в 76-й Международной научно-практической конференции «Современные проблемы агропромышленного комплекса» (2 участника, Ли А. – отмечена дипломом за 2 место, Самарский ГАУ);

2023 г. – в студенческой предметной олимпиаде по Агрометеорологии – (5 участников, в том числе победитель, 1 место – Ли А., г. Пенза);

2022 г. – в 75-й Международной научно-практической конференции «Современные проблемы агропромышленного комплекса» (2 участника, Сочнева Д.А. – отмечена благодарностью, Самарский ГАУ).

11. Уровень образования: высшее

12. Базовое образование, квалификация:

1997 г. – Российский государственный гидрометеорологический университет, аспирантура по специальности 11.00.09 «Метеорология, климатология, агрометеорология»;

1988 г. – Ленинградский гидрометеорологический институт, специальность «Метеорология», квалификация «Инженер-метеоролог».

.

13. Награды:

Дипломы разных степеней за доклады на научных конференциях и участие в конкурсах, выставках и проектах.

Почетные грамоты Самарской ГСХА и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области.

В том числе за 2021-2026 гг.:

2026 г. – Благодарственный сертификат за рецензирование научной статьи в международном журнале «Land Use Policy» (Elsevier);

2025 г. – Благодарность за организацию 2 этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России в номинации «Природообустройство и водопользование» (Ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет, г. Саратов);

2025 г. – Благодарственное письмо за вклад в подготовку участника Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие

вызовы» по направлению «Экология и изучение изменений климата» (ОФ «Талант и успех» ОТ «Сириус»);

2024 г. – Благодарственное письмо за участие и бронзовую медаль в 26 Российской агропромышленной выставке «Золотая осень 2024» (ректор Самарского ГАУ);

2024 г. – Агро-НТРИ-2024 по направлению «АгроМетео» (ректор Самарского ГАУ);

2022-2025 гг. – Благодарственные письма за активное участие в организации и проведении очного регионального этапа Всероссийского конкурса АгроНТИ-

2023 г. – Благодарственный сертификат за наставничество в курсе «Computational Tools for Climate Science 2023» (Международная ClimateMatch Academy);

2023 г. – АгроНТРИ-2023 по направлению «АгроМетео» (ректор Самарского ГАУ);

2021 г. – Благодарственное письмо за участие и золотую медаль в 23 Российской агропромышленной выставке «Золотая осень 2021» (ректор Самарского ГАУ).