

1. Фамилия, имя, отчество работника:

Карамаева Анна Сергеевна

2. Занимаемая должность (должности):

Доцент кафедры «Зоотехния»

3. Преподаваемые дисциплины:

«Звероводство», «Птицеводство», «Производство экологически чистых продуктов», «Биология продуктивных животных», «Технология первичной переработки продуктов животноводства», «Введение в биотехнологию», «Контроль и управление качеством продукции животноводства», «Методика преподавания профессиональных дисциплин»

4. Ученая степень:

Кандидат биологических наук по специальности 03.03.01 - «Физиология». Диссертация на тему «Динамика морфофизиологического состояния организма молодняка крупного рогатого скота разных генотипов» защищена 17 февраля 2012 года в Чувашском государственном педагогическом университете имени И.Я. Яковлева.

5. Ученое звание: Доцент

6. Наименование направления подготовки и специальности:

Направление подготовки: 36.03.02 «Зоотехния», профиль: Технология производства продуктов животноводства; Направление подготовки: 06.03.01 «Биология», профиль: Биоэкология

7. Данные о повышении квалификации:

«Преподаватель высшей школы» в объеме 1080 часов, диплом о дополнительном (к высшему) образовании серия ППК № 180153 рег. номер № 056 (2012 г.).

«Общие основы педагогической деятельности в ВУЗе» в объеме 96 часов, удостоверение № 632402656468 (2015 г.).

«Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя вуза» в объеме 72 часа, удостоверение № 632403644459 (2016 г.).

«Психолого-педагогическое сопровождение одаренных обучающихся» в объеме 36 часов, удостоверение № 632403491184 (2016 г.).

«Оценка сформированности компетенций обучающихся в ВУЗе при использовании модульно-рейтинговой системы обучения» в объеме 72 часа, удостоверение № 632403644866 (2017 г.).

«Инновационные технологии производства продуктов животноводства и аквакультуры» в объеме 72 часа, удостоверение № 732406756478 (2019 г.).

«Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» в объеме 72 часа, удостоверение № 632408621518 (2019 г.). «Цифровые технологии в управлении и агробизнесе», 2021 г., получено удостоверение.

8. Общий стаж работы: 14 лет

9. Стаж работы по специальности: 14 лет

10. Научные и учебно-методические работы:

Опубликовано 194 научных работ, 5 учебно-методических разработок, 5 монография, 2 учебных пособия, 1 учебник с грифом ФУМО, индекс Хирша – 14.

11. Уровень образования: Высшее.

12. Базовое образование, квалификация:

Окончила Самарскую государственную сельскохозяйственную академию в 2008 году по специальности «Зоотехния», специализация «Технология производства продуктов животноводства», квалификация зооинженер.

13. Награды:

1. диплом победителя областного конкурса «Молодой ученый» в номинации кандидат (2015 г.)

2. благодарственное письмо за активное и плодотворное сотрудничество в реализации задач по развитию творческого потенциала школьников у учащейся молодежи, эффективную и качественную работу в составе жюри на 9-ой Открытой Международной научно-исследовательской конференции молодых исследователей «Образование. Наука. Профессия», Отрадный 2015 г.

3. грамотой за активное участие в работе Международной научно-практической конференции «Молодые ученые в решении актуальных проблем науки», Троицк 2015 г.

4. сертификатом участника Международного молодежного аграрного форума, международной научно-практической конференции «Аграрная наука в инновационном развитии АПК» и совещании всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных, образовательных и научных учреждений, Уфа 2016 г.

5. сертификатом участника вебинара молодых ученых аграрных вузов России «Наука молодых - инновационному развитию аграрного производства», Саратов 2016г.

6. дипломом 3-ей степени участника Международной научно-практической конференции «Инновационные достижения науки и техники АПК», Самара 2017г.

7. дипломом 3-ей степени участника Международной научно-практической конференции «Вклад молодых ученых в аграрную науку», Самара 2018г.

8. сертификатом участника информационно-практического вебинара «Наука молодых - инновационному развитию аграрного производства», Саратов 2018г.

9. победитель конкурса на назначение денежных выплат молодым ученым и конструкторам, работающим в Самарской области и выполняющим научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по приоритетным для Самарской области направлениям развития науки, технологий и техники с темой работы: «Научное обоснование оценки качества молозива и эффективность его использования при выращивании высокопродуктивных коров в молочном скотоводстве», Самара 2021г.