



1. Фамилия, имя, отчество работника:

Салтыкова Ольга Леонидовна

2. Занимаемая должность (должности):

доцент кафедры «Садоводство, ботаника и физиология растений»

3. Преподаваемые дисциплины:

«Химия», «Физиология растений», «Биохимия полевых культур»

4. Ученая степень:

Кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие. Диссертация на тему «Влияние предшественников, обработки почвы и удобрений на урожайность и биохимические показатели качества зерна озимой и яровой пшеницы в лесостепи Заволжья», защищена 24 июля 2008 года в Самарской государственной сельскохозяйственной академии.

5. Ученое звание: нет

6. Наименование направления подготовки и специальности:

35.03.04 «Агрономия»

35.03.05 «Садоводство»

35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»

7. Данные о повышении квалификации:

Диплом о дополнительном (к высшему) образовании Серия ППК №180158 регистрационный № 061, квалификация «Преподаватель высшей

школы», 1080 часов, ФГБОУ ВПО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия».

Диплом о профессиональной переподготовке № 220400000394 регистрационный номер 844 г. Барнаул от 30.06.2016 г. по программе «Формирование профессиональных компетенций преподавателя химии в системе современного университетского образования, 260 часов, ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет.

Удостоверение о повышении квалификации № 632403644878, от 29.01.2017 г. «Оценка сформированности компетенций обучающихся в ВУЗе при использовании модульно – рейтинговой системы обучения», 72 часа, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА.

Удостоверение о повышении квалификации №632407068012 от 30.10.2018 г. «Инновационные технологии в агрономии», 16 часов, ФГБОУ ВО Самарская ГСХА.

Удостоверение о повышении квалификации № 632409526283 от 11.09.2019 г. «Охрана труда и оказание первой помощи», 36 часов, ФГБОУ ВО Самарский ГАУ.

Удостоверение о повышении квалификации № 582408884654 от 01.04.2019 г. «Реализация в соответствии с требованиями ФГОС дисциплины «Общая и неорганическая химия» по программам бакалавриата, 36 часов, ФГБОУ ВО Пензенский государственный технологический университет.

Удостоверение о повышении квалификации, № 632408621489 от 06.05.2019 г. «Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО Самарский ГАУ.

Удостоверение о повышении квалификации № 632409526681 от 25.11.2019 г. «Организация образовательной деятельности обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в системе высшего образования», 16 часов, ФГБОУ ВО Самарский ГАУ.

8. Общий стаж работы:

14 лет.

9. Стаж работы по специальности:

14 лет

10. Научные и учебно-методические работы:

Научные работы.

Опубликовано более 90 научных работ.

1. Проявление белково-углеводного комплекса зерна пшениц различных агротехнологий Среднего Поволжья : монография / Н. П. Бакаева, О. Л. Салтыкова. – Кинель : РИО СГСХА, 2018. – 157 с.

Учебно-методические пособия.

1. Неорганическая химия : практикум / Н. П. Бакаева, О. Л. Салтыкова. – Кинель : РИЦ СГСХА, 2016. – 173 с.
2. Химия : учебное пособие / Н. П. Бакаева, О. Л. Салтыкова, Л. В. Запрометова. – Кинель : РИО СГСХА, 2017. – 206 с.
3. Физиология растений : практикум / Е. Х. Нечаева, В. М. Царевская, О. Л. Салтыкова. – Кинель : РИО Самарского ГАУ, 2018. – 118 с.

11. Уровень образования: высшее

12. Базовое образование, квалификация:

ФГОУ ВПО «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» по специальности «Технология хранения и переработки растениеводческой продукции», квалификация агроном - технолог.