

1. Фамилия, имя, отчество работника:

Степанова Юлия Владимировна

2. Занимаемая должность (должности):

Доцент кафедры «Садоводство и селекция».

3. Преподаваемые дисциплины:

«Генетика», «Лесная генетика», «Ботаника», «Биотехнологические методы в селекции и семеноводстве», «Частная генетика сельскохозяйственных культур», «Селекция садовых культур», «Селекция полевых культур», «Цветоводство», «Газоноведение», «Ботаника и физиология растений», «Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве».

4. Ученая степень:

Кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 -земледелие. Диссертация на тему «Влияние способов основной обработки почвы на микробиоту и урожайность озимой пшеницы в лесостепи Среднего Поволжья», защищена 29 мая 2012 года в Самарской государственной сельскохозяйственной академии.

Ученое звание:

Нет

5. Наименование направления подготовки и специальности:

35.03.05 «Садоводство»,

35.03.01 «Лесное дело»,

35.03.04 «Агрономия»,

19.02.12 «Технология продуктов питания животного происхождения»,

35.02.05 Агрономия.

6. Данные о повышении квалификации:

«Инновационные технологии в садоводстве», 72 часа, 2018 г. ФГБОУ ВО Самарская ГСХА;

«Электронная информационно-образовательная среда и информационнокоммуникационные технологии в образовательном процессе», 72 часа, 2019 г. ФГБОУ ВО Самарский ГАУ;

«Организация образовательной деятельности обучающихся с инвалидностью и ОВЗ в системе высшего образования», 16 часов, 2019 г. ФГБОУ ВО Самарский ГАУ;

«Психолого-педагогические основы деятельности кураторов», 36 часов, 2021 г., ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, Кинель;

«Куратор академической группы» 36 часов, 2022 г., ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, Кинель;

Генетические технологии в селекции, семеноводстве и растениеводстве, ВНИИСХБ, 72 часа, 2023 г., Москва;

Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе, 72 часа, 2023 г., ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, Кинель;

Основные аспекты и методология карбоновой нейтральности в сельском хозяйстве, РГАУ-МСХ им.Тимирязева, 72 часа, 2023 г., Москва;

Современные методы селекции и биотехнологии в ускорении селекционного процесса в рамках импортозамещения, РГАУ-МСХ им.Тимирязева, 16 часов, 2023 г., Москва.

7. Общий стаж работы:

16 лет.

8. Стаж работы по специальности:

13 лет.

9. Научные и учебно-методические работы:

Опубликовано 53 научных работ, 36 учебно-методических разработок, 5 учебных пособий.

11. Уровень образования: высшее

12. Базовое образование, квалификация:

Окончила Самарскую государственную сельскохозяйственную академию в 2008 году по специальности «Агрономия», специализация «Полеводство», квалификация ученый агроном.

13. Награды:

- Диплом (Золотая медаль) XXIV Поволжской агропромышленной выставки-2022, проект «Оценка эмиссии парниковых газов из чернозема тяжелосуглинистого при нулевой обработке почвы в АИЦ «Орловка» Похвистневского района».

- Диплом (1 место) XXIV Всероссийской агропромышленной выставки 2022, проект «Лекарственное растениеводство в лесостепи Самарской области».

- Диплом (Золотая медаль) XXV Российской агропромышленной выставки «Золотая осень 2023», проект «Разработка методики оценки влияния агротехнологий на депонирование углерода в агрофитоценозах в условиях лесостепной зоны Среднего Поволжья».

- Благодарственное письмо Министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области «За многолетний добросовестный труд в

системе профессионального образования и значительный вклад в подготовку специалистов для агропромышленного комплекса Самарской области». Приказ № 31-п от 07.02.2023 г.