


ПОРТФОЛИО
преподавателя **Суминовой Натальи Борисовны**

Основные сведения

| | | |
|---------------------------|--|---|
| Дата рождения | 27 февраля 1980 года |  |
| Структурное подразделение | Кафедра «Защита растений и плодоовощеводство» | |
| Должность | Доцент | |
| Ученая степень | Кандидат сельскохозяйственных наук | |
| Ученое звание | Доцент | |

Образование

| № п/п | Год окончания | Официальное название учебного заведения | Специальность/направление | Квалификация |
|-------|---------------|--|--|---|
| 1. | 2002 | ГОУ Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова | Экономика и управление аграрным производством | Экономист |
| 2. | 2010 | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова» Аспирантура | 06.01.06 – Овощеводство | |
| 3. | 2016 | ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова» Магистратура | 35.04.04 – Агрономия профиль Интегрированная защита растений | Магистр по направлению подготовки Агрономия |

Диссертации

| № п/п | Название (ученая степень, специальность, тема) | Год защиты |
|-------|---|------------|
| 1. | Ученая степень – кандидат сельскохозяйственных наук. Специальность – 06.01.01 – общее земледелие. Тема: «Агротехнологические приемы выращивания чабера огородного и лопанта анисового на черноземе южном Нижнего Поволжья». | 2011 |
| 2. | Степень магистра по направлению подготовки 35.04.04 – Агрономия (профиль Интегрированная защита растений). Тема: «Борьба с сорной растительностью в посевах яровой пшеницы в условиях Саратовского района Саратовской области» | 2016 |

Опыт работы

| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
|-------|------------------------------|---|------------------------------|
| 1 | 1997 - 1998 гг. | Государственный агроинженерный университет. Канцелярия. | Машинистка канцелярии |
| 2 | 1998 г. | Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. Канцелярия. | Курьер канцелярии |
| 3 | 1998 - 1999 гг. | Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. Канцелярия. | Делопроизводитель канцелярии |
| 4 | 1999 - 2003 гг. | Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. Ректорат. | Секретарь ректората |
| 5 | 2003 - 2005 гг. | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Кафедра Финансы и кредит. | Старший лаборант |
| 6 | 2005 - 2009 гг. | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Кафедра Плодоовощеводство. | Заведующий лабораторией |
| 7 | 2007 - 2010 гг. | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Очная аспирантура. | |
| 8 | 2005 – 2012 гг. | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Кафедра Плодоовощеводство. | Ассистент |
| 9 | 2012 - 2016 гг. | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Кафедра Защита растений и плодоовощеводство. | Старший преподаватель |
| 10 | 2016 г. – по настоящее время | ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. Кафедра Защита растений и плодоовощеводство. | Доцент |

Преподаваемые дисциплины

| Наименование преподаваемых дисциплин |
|--|
| Химические средства защиты растений |
| Экологизация химической защиты растений |
| Агротоксикология |
| Фитосанитарная экспертиза |
| Биологическая защита растений |
| Иммунитет растений |
| Частная селекция овощных культур |
| Система защиты овощных и декоративных культур от вредителей и болезней |
| Рациональное использование культивационных сооружений |
| Регуляция численности вредителей в агроценозах |

Инновационные образовательные технологии

| № п/п | Наименование технологии и ее краткое описание | Дисциплина, в рамках которой используются инновационные образовательные технологии |
|-------|---|--|
| 1 | Разработка технологий возделывания лекарственных и пряно-вкусовых культур, оценка качества сырья для пищевой и лекарственной промышленности | Овощеводство, плодоводство и овощеводство, химические средства защиты растений |
| 2 | Интегрированная защита растений | Химические средства защиты растений, агротоксикология, биологическая защита растений |
| 3 | Селекция и семеноводство лекарственных и пряно-вкусовых культур | Овощеводство, частная селекция овощных культур |

Область научных интересов

| |
|--|
| ключевые слова, характеризующие область научных интересов |
| технология возделывания лекарственных и пряно-вкусовых культур, оценка качества сырья для пищевой и лекарственной промышленности, селекция и семеноводство лекарственных и пряно-вкусовых культур, интегрированная защита растений |

Общественная деятельность (членство в диссертационных советах, редакционных советах, экспертных сообществах и пр.)

| № п/п | Статус (член, эксперт и т.п.) название совета, сообщества | Период участия (годы) |
|-------|---|------------------------------------|
| 1 | Член ученого совета агрономического факультета | 2012-2019 гг., с 2021 гг. по н.вр. |
| 2 | Секретарь научно-технического совета агрономического факультета | с 2019 года |
| 3 | Секретарь ГЭК по направлению подготовки 35.03.04 «Агрономия» | 2020-2021 гг. |

Научные проекты

| № п/п | Название проекта, гранта, контракта | Год | Статус участника проекта |
|-------|---|------|--------------------------|
| 1 | Грант ректора Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова. Заявка. «Создание сырьевой базы пряно-вкусовой овощной продукции». | 2012 | Соискатель |
| 2 | Грант Президента РФ. Заявка. «Разработка технологий возделывания лекарственных и пряно-вкусовых культур, оценка качества сырья для пищевой и лекарственной промышленности». | 2013 | Соискатель |

| | | | |
|---|--|------|------------------------|
| 3 | Заявка. «Инновационные технологии семеноводства и выращивания экологически безопасной овощной продукции в защищенном грунте». | 2013 | Соисполнитель |
| 4 | Грант ректора Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова. Заявка. Использование инновационных технологий при создании сырьевой базы редких нетрадиционных овощных культур в условиях Нижнего Поволжья. | 2013 | Соискатель |
| 5 | Грант ректора Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова. Заявка. «Создание сырьевой базы лекарственных и пряно-вкусовых культур в условиях Нижнего Поволжья, оценка качества сырья для пищевой и лекарственной промышленности». | 2014 | Соискатель |
| 6 | Russian Startup Tour. Заявка. «Организация производства лекарственных и пряно-вкусовых культур». | 2014 | Разработчик технологии |

Грамоты, благодарности, награды

| № п/п | Название | Наименование организации выдающей грамоты, награду | Год присвоения |
|-------|---|--|----------------|
| 1 | Диплом Призер конкурса Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова по итогам НИР за 2007 год по номинации «Лучший аспирант» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2008 |
| 2 | Благодарность за отличную подготовку студентов к конференции | Астраханский государственный университет, г. Астрахань | 2008 |
| 3 | Диплом за активное участие в конкурсе научных проектов молодых ученых «Инновационная наука – молодой взгляд в будущее» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2009 |
| 4 | Диплом за победу в конкурсе «Лучший аспирант СГАУ 2009 года» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2009 |
| 5 | Диплом за победу в конкурсе «Лучший аспирант СГАУ 2010 года» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2010 |
| 6 | Благодарственное письмо | Свято-Алексиевский женский монастырь г. Саратова | 2010 |
| 7 | Грамота за проект «Инновационная технология получения сырья и семян эфирно-масличных пряных овощных культур». VI Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций. | Министерство промышленности и энергетики Саратовской области, г. Саратов | 2011 |

| | | | |
|----|---|---|------|
| 8 | Диплом III степени за победу в конкурсе «Инновационная наука – молодой взгляд в будущее». Секция «Естественные науки – сельскому хозяйству» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2011 |
| 9 | Благодарность за активное участие в конкурсе научных проектов молодых ученых ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» «Инновационная наука – молодой взгляд в будущее» и выступление с докладом на тему: «Разработка технологической схемы выращивания пряно-вкусовых овощных культур» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2011 |
| 10 | Почетная грамота за I место в секции «Естественные науки» по результатам конкурса научно-исследовательских работ молодых ученых университета, посвященного 125-летию со дня рождения Н.И. Вавилова | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2012 |
| 11 | Грамота за активное участие в выставке научно-технического творчества молодых ученых Саратовской области. Всероссийский Фестиваль науки | Комитет по молодежной политике, охране культурного наследия и туризму Саратовской области, г. Саратов | 2012 |
| 12 | Победитель конкурса «Лучший куратор года» на агрономическом факультете. Приказ № 272-ОД от 05.06.2012 г. | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2012 |
| 13 | Грамота за проект «Использование инновационных технологий при создании сырьевой базы нетрадиционных овощных культур в условиях Нижнего Поволжья». VIII Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций. | Министерство промышленности и энергетики Саратовской области, г. Саратов | 2013 |
| 14 | Грамота за участие в дегустационном конкурсе «Лучший продукт - 2013». За серию продуктов: 1. Сбор лекарственных трав; 2. Чай ароматизированный лекарственными травами. VIII Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций. | Министерство промышленности и энергетики Саратовской области, г. Саратов | 2013 |
| 15 | Диплом за лучший доклад на Международной научно-практической конференции «Вавиловские чтения – 2013», посвященной 126-летию со дня рождения Н.И. Вавилова и 100-летию Саратовского ГАУ. Секция «Совершенствование технологии возделывания плодовых и овощных культур» | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2013 |

| | | | |
|----|--|--|------|
| 16 | Диплом за победу в открытом конкурсе на лучший студенческий научный кружок агрономического факультета, посвященный 100-летию со дня основания университета | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2013 |
| 17 | Почетная грамота за активное участие в конкурсе научных работ молодых ученых, посвященном 100-летию университета | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2013 |
| 18 | Благодарность Ректора за добросовестный труд и вклад в развитие Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2014 |
| 19 | Сертификат за участие в IV Международная научно-практическая конференция «Современные технологии в селекции и семеноводстве овощных культур. Традиции и перспективы», посвященной 95-летию ВНИИССОК, 10-14.08.15 г. | Московская область, Одинцовский район, п. ВНИИССОК | 2015 |
| 20 | Благодарственное письмо Ректора за добросовестный труд и вклад в развитие Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2015 |
| 21 | Почетная грамота за добросовестный труд и в связи с празднованием Международного женского дня – 8 Марта | Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов | 2022 |

Достижения студентов

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Достижения (награды полученные студентами под руководством преподавателя на конкурсах, олимпиадах, выставках и т.п.) | Год получения |
|-------|--------------------------|--|---------------|
| 1 | Группа Б-А-103 | Почетная грамота «Лучшая учебная группа 1 курса факультета» за 2011-2012 учебный год | 2012 |
| 2 | Земскова Мария Андреевна | Диплом за I место на Международной конференции по итогам научно-исследовательской деятельности и производственной работы студентов за 2013 год, посвященной 205-летию со дня рождения Чарлза Дарвина. Секция «Защита растений и Плодоовощеводство» | 2014 |

| | | | |
|---|-------------------------|--|------|
| 3 | Лысакова Елена Ивановна | Диплом за III место на Международной конференции по итогам научно-исследовательской деятельности и производственной работы студентов за 2013 год, посвященной 205-летию со дня рождения Чарлза Дарвина. Секция «Защита растений и Плодоовощеводство» | 2014 |
|---|-------------------------|--|------|

Конференции, семинары и т.п.

| № п/п | Название конференции, дата, проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.) | Название доклада | Содокладчики |
|-------|--|---|---------------|
| 1 | Материалы IX Международной научно-практической конференции «Эколого-биологические проблемы бассейна Каспийского моря», 10-11.10.2006 г. г. Астрахань, Астраханский университет | Скрининговые исследования влияния БАВ на всхожесть календулы | Земскова Ю.К. |
| 2 | Всероссийская научно-практическая конференция «Вавиловские чтения – 2006», 4-8.12.2006 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Особенности возделывания чабера огородного (овощного) на территории Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 3 | Научно-профессорская конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2006 год, 29.01-02.02.2007 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Некоторые аспекты интродуцирования пряно-вкусовых овощных культур на территории Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 4 | Международная научно-практическая конференция «Вавиловские чтения – 2007», 26-30.11.2007 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Агротехнические особенности возделывания многолетних овощных пряно-вкусовых культур семейства Яснотковые | Земскова Ю.К. |
| 5 | Научно-профессорская конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской и учебно-методической работы за 2007 год, 4-5.02.2008 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Возделывание овощных пряно-вкусовых культур, на примере лофанта анисового в условиях Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 6 | Вторая Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов, преподавателей и научных сотрудников, посвященной 10-летию кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Астраханского государственного университета «Эко- | Влияние росторегулирующих веществ на основе гетероциклических производных мочевины на всхожесть семян овощных культур | Земскова Ю.К. |

| | | | |
|----|---|--|---------------|
| | логические проблемы природных и урбанизированных территорий», 26-27.05.2008 г., г. Астрахань, АГУ | | |
| 7 | VIII Международная научно-практическая конференция «Интродукция нетрадиционных и редких растений», 8-12.06.2008 г., г. Мичуринск, Мичуринск-наукоград РФ, МичГАУ | Основы введения в культуру <i>Lophanthus anisatus</i> Benth на территории Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 8 | I Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции в селекции и семеноводстве овощных культур. Тенденции и перспективы», 4-6.08.2008 г., г. Москва, ВНИИССОК | Разработка элементов технологии семеноводства пряно-вкусовых овощных культур | Земскова Ю.К. |
| 9 | Международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию Саратовского государственного аграрного университета имени Н. И. Вавилова «Вавиловские чтения – 2008», 25-27.11.2008 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Фенологические особенности пряно-вкусовых овощных культур интродуцируемых на территории Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 10 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2008 год, 2-6.02.2009 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Выращивание пряно-вкусовых овощных культур на овощные цели и семеноводство в условиях Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 11 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2008 год, 2-6.02.2009 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Особенности интродуцирования гладиолуса в условиях Саратовского района, Саратовской области | Лялина Е.В. |
| 12 | VIII Международный симпозиум «Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования», 22-26.06.2009 г., г. Москва, МСХА им. К.А. Тимирязева | Продуктивность нетрадиционных редких пряно-вкусовых культур на овощную продукцию и семена | Земскова Ю.К. |
| 13 | VIII Международный симпозиум «Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования», 22-26.06.2009 г., г. Москва, МСХА им. К.А. Тимирязева | Результаты интродукции гладиолуса на территории Нижнего Поволжья | Земскова Ю.К. |
| 14 | Международная научно-практическая конференция, посвященная 122-годовщине со дня рождения Н. И. Вавилова «Вавиловские чтения – 2009» 25-26.11.2009 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Влияние условий выращивания на продуктивность лопанта анисового и чабера огородного в условиях Саратовской области | Земскова Ю.К. |

| | | | |
|----|--|---|---------------|
| 15 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2009 год, 1-5.02.2010 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Подбор схем размещения для возделывания пряно-вкусовых культур | Земскова Ю.К. |
| 16 | IX Международная научно-практическая конференция «Интродукция нетрадиционных и редких растений», 21-25.06.2010 г., г. Мичуринск, МичГАУ | Семенная продуктивность лофанта анисового и чабера огородного в условиях Нижнего Поволжья | Земскова Ю.К. |
| 17 | Международная научно-практическая конференция «Вавиловские чтения – 2010», 25-26.11.2010 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Влияние условий засухи на продуктивность лофанта анисового и чабера огородного в условиях Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 18 | Фестиваль аграрной науки. Круглый стол «Инновационные технологии в плодовоовощеводстве». Проблема «Совершенствование технологии производства овощных культур в Саратовской области», 14.03.2011 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Продуктивность лофанта анисового выращиваемого в условиях Нижнего Поволжья | Земскова Ю.К. |
| 19 | Фестиваль аграрной науки. Научно-практический семинар по редким и нетрадиционным культурам (плодовым и овощным), 15.03.2011 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Результаты интродукции редких пряно-вкусовых овощных культур на территории Нижнего Поволжья | Земскова Ю.К. |
| 20 | Конкурс научно-инновационных работ молодых ученых университета, 21.03.2011 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Разработка технологической схемы выращивания пряно-вкусовых овощных культур | Земскова Ю.К. |
| 21 | VI Саратовский Салон изобретений, инноваций и инвестиций. Секция: селекция, растениеводство и защита растений, 23.03.2011 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Инновационная технология получения сырья и семян эфирно-масличных пряных овощных культур | Земскова Ю.К. |
| 22 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2011 год, 6-10.02.2012 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Урожайность чабера огородного в условиях Саратовской области. | Земскова Ю.К. |
| 23 | Международная научно-практическая конференция "Вавиловские чтения - 2011", 24-25.11.2011 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Эфирно-масличная продуктивность лофанта анисового при выращивании на овощные цели | Земскова Ю.К. |
| 24 | Международная научно-практическая конференция "Вавиловские чтения - 2012", 26-28.11.2012 г., г. Саратов, | Семеноводство нетрадиционной пряно-вкусовой овощной культуры чабе- | Земскова Ю.К. |

| | | | |
|----|--|--|----------------|
| | СГАУ им. Н.И. Вавилова | ра огородного в условиях Нижнего Поволжья | |
| 25 | Конкурс научно-исследовательских работ молодых ученых университета, посвященного 125-летию со дня рождения Н.И. Вавилова, 14.03.2012 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Создание сырьевой базы пряно-вкусовой овощной продукции | Земскова Ю.К. |
| 26 | Всероссийский Фестиваль науки. Выставка научно-технического творчества молодых ученых Саратовской области, 28.03.2012 г., Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Технология возделывания новых нетрадиционных овощных культур | Земскова Ю.К. |
| 27 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2012 год, 11-15.02.2013 г., Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Возделывание овощных пряно-вкусовых культур на территории Саратовской области | Земскова Ю.К. |
| 28 | Конкурс научно-инновационных работ молодых ученых университета, посвященного 100-летию со дня основания университета, 18.03.2013 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Использование инновационных технологий при создании сырьевой базы редких нетрадиционных овощных культур в условиях Нижнего Поволжья | Земскова Ю.К. |
| 29 | Международная научно-практическая конференция «Вавиловские чтения – 2013» посвященная 100-летию «СГАУ им. Н.И. Вавилова», 25-27.11.2013 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Биохимический анализ растений шалфея мускатного (<i>Salvia sclarea</i> L.) интродуцированного в условиях Нижнего Поволжья | Молчанова А.В. |
| 30 | Конкурс научно-инновационных работ молодых ученых на соискание гранта ректора, посвященный 100-летию со дня основания университета, 18.03.2014 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Создание сырьевой базы лекарственных и пряно-вкусовых культур в условиях Нижнего Поволжья, оценка качества сырья для пищевой и лекарственной промышленности» | |
| 31 | Конкурс научно-инновационных работ молодых ученых на соискание гранта ректора, 12.03.2015 г., СГАУ им. Н.И. Вавилова | Создание сырьевой базы лекарственных и пряно-вкусовых культур в условиях Нижнего Поволжья | |
| 32 | IV Международная научно-практическая конференция «Современные технологии в селекции и семеноводстве овощных культур. Традиции и перспективы», посвященной 95-летию ВНИИССОК, 10-14.08.15 г., Московская область, Одинцовский | Влияние схем размещения растений на семенную продуктивность шалфея мускатного в условиях Саратовской области | |

| | | | |
|----|--|---|---|
| | район, п. ВНИИССОК | | |
| 33 | Международная научно-практическая конференция «Вавиловские чтения – 2015», посвященная 128-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова, 25-26.11.2015 г., г. Саратов, СГАУ им. Н.И. Вавилова | Сравнительное содержание водорастворимых антиоксидантов в листьях ароматических растений, интродуцированных в условиях Нижнего Поволжья | Молчанова А.В. |
| 34 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Борьба с сорной растительностью на посевах зерновых культур | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С.-С.Х., Леонович Д.Р. |
| 35 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Применение гербицидов на посевах подсолнечника | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С. |
| 36 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Борьба с сорными растениями на посевах проса | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С. |
| 37 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Применение новых препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах нута | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С. |
| 38 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Применение современных препаратов при борьбе с сорной растительностью на посевах кукурузы | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С. |
| 39 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно- | Применение современных препаратов при борьбе с сорной растительностью | Стрижков Н.И., Суминова Н.Б., Критская Е.Е., |

| | | | |
|----|--|--|---|
| | исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | тельностью на посевах горчицы | Даулетов М.А., Шагиев Б.З., Каменченко С.Е., Атаев С. |
| 40 | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской, учебно-методической и воспитательной работы за 2015 год, посвященной 130-летию со дня рождения А.П. Шехурдина | Создание чаёв на основе лекарственных трав, интродуцированных в условиях Саратовской области | Суминова Н.Б., Пчелинцева Л.В., Слаква А.Д. |

**Список
опубликованных учебных изданий и научных трудов
доцента кафедры «Защита растений и плодовоовощеводство»
Суминовой Натальи Борисовны**

| № п/п | Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности | Форма учебных изданий и научных трудов | Выходные данные | | Соавторы |
|---------------------------|---|--|--|-----------------------------|--|
| а) учебные издания | | | | | |
| 1 | Элементы интегрированной защиты растений зерновых и масличных культур от вредных организмов в условиях Нижнего Поволжья (учебно-методическое пособие) | Печатная | Типография ООО «Амирит», Саратов, 2020. | <u>8,0</u> 2,67 п.л. | Стрижков Н.И., Ленович Д.Р. |
| б) научные труды | | | | | |
| 2 | Технологические приемы выращивания рассады зеленных овощных культур в условиях защищенного грунта (научная статья) | Печатная | Аграрный научный журнал, 2020. - № 10. С. 19-23. | <u>0,63</u> 0,12 п.л. | Еськов И.Д., Земскова Ю.К., Лялина Е.В., Критская Е.Е. |

| | | | | | |
|---|--|----------|---|-----------------------------|---|
| 3 | Влияние различных приемов борьбы с сорняками на засоренность посевов нута (научная статья) | Печатная | Агрохимия, 2020. № 11. С. 21-27. | <u>0,75</u> 0,15 п.л. | Спиридонов Ю.Я., Будынков Н.И., Стрижков Н.И., Шаги-ев Б.З. |
| 4 | Влияние ростостимулятивных препаратов на лобант анисовый и шалфей лекарственный (научная статья) | Печатная | Вавиловские чтения – 2020: Материалы Международной научно-практической конференции, посвящённой 100-летию открытия закона гомологических рядов и 133-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 24-25 ноября 2020 г. Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 132-135. | <u>0,9</u> 0,15 п.л. | Земскова Ю.К., Лялина Е.В., Критская Е.Е., Погорелов И.С., Зюкова О.А. |
| 5 | Защита посевов проса от сорной растительности (научная статья) | Печатная | Вавиловские чтения – 2020: Материалы Международной научно-практической конференции, посвящённой 100-летию открытия закона гомологических рядов и 133-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 24-25 ноября 2020 г. Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2020. – С. 252-255. | <u>0,9</u> 0,15 п.л. | Стрижков Н.И., Федосеева Д.Д., Земскова Ю.К., Лялина Е.В., Критская Е.Е. |
| 6 | Влияние различных мер борьбы с сорняками в севообороте на засоренность заключительного поля (научная статья) | Печатная | Агрохимия, 2020. № 12. С. 38-44. | <u>0,75</u> 0,15 п.л. | Спиридонов Ю.Я., Будынков Н.И., Дудкин И.В., Стрижков Н.И. |
| 7 | Эффективность различных приемов борьбы с сорняками в посевах проса (научная статья) | Печатная | Агрохимия, 2021. № 10. С. 45-52. | <u>0,75</u> 0,15 п.л. | Спиридонов Ю.Я., Будынков Н.И., Дудкин И.В., Стрижков Н.И., Николайченко Н.В. |

| | | | | | |
|---|---|----------|--|-----------------------------|---|
| 8 | Определение всхожести семян лофанта анисового сортов Франт и Снежок | Печатная | Малые Вавиловские чтения – 2021: Материалы международной научно - практической конференции. 29-30 ноября 2021 г. Саратов, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. – С. 5-7. | <u>0,12</u> 0,06 | Абрамова А.А. |
| 9 | Защита посевов озимой пшеницы от септориоза в условиях Балашовского района Саратовской области | Печатная | Малые Вавиловские чтения – 2021: Материалы международной научно - практической конференции. 29-30 ноября 2021 г. Саратов, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. – С. 91-94. | <u>0,12</u> 0,06 | Макаров Д.А. |
| 10 | Разведение фитосейулюса против паутинного клеща в защищенном грунте (научная статья) | Печатная | Вавиловские чтения – 2021: Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 134-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 24-25 ноября 2021 г. Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. – С. 105-107. | <u>0,17</u> 0,08 | Кокорева Е.М. |
| 11 | Хозяйственно-биологические особенности и защита гибридов томата от мучнистой росы в защищенном грунте (научная статья) | Печатная | Аграрный научный журнал, 2022. - № 1. С. 13-16. | <u>0,63</u> 0,12 п.л. | Еськов И.Д., Земскова Ю.К., Лялина Е.В., Критская Е.Е. |
| 12 | Влияние режима питания, стимуляторов роста и средств защиты на продуктивность расторопши пятнистой в степной зоне Поволжья (научная статья) | Печатная | Аграрный научный журнал, 2023. - № 5. С. 24-32. | <u>0,63</u> 0,12 п.л. | Николайченко Н.В., Стрижков Н.И., Стрижков С.Н., Азизов З.М. |
| в) патенты на изобретения, свидетельства ... | | | | | |
| 13 | Лофант анисовый <i>Agastache foeniculum</i> (Pursh) Kuntze сорт Волжский 1 (патент на селекционное достижение) | Печатная | Патент на селекционное достижение № 10642 (05.09.2019 г.). Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию (официальное издание). М.: Изд-во ФГБНУ «Росинформагротех», 2020. - 680 с. (с.199). | | Еськов И.Д., Шьюрова Н.А. |

Повышение квалификации

2015 г. - «Организация и проведение мероприятий по защите растений и фитосанитарному мониторингу» (программа обучения в Институте непрерывного профессионального и дополнительного образования РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева) г. Москва;

2018 г. - «Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов» (программа обучения в ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова») г. Саратов;

2019 г. - «Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов» (программа обучения в ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова») г. Саратов;

2019 г. - «Информационные технологии в образовании. Электронная образовательная среда» (программа обучения в ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова») г. Саратов;

2019 г. - «Инновации в системе защиты сельскохозяйственных культур» (программа обучения в ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет») г. Астрахань;

2020 г. - «Современные подходы к управлению земельными ресурсами на региональном уровне» (программа обучения в ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет») г. Астрахань;

- в 2021 году «Преподаватель как движущая сила развития университета» (ЧОУ ДПО «Центр образовательных услуг ЛАНЬ»), г. Санкт-Петербург;

- в 2021 году по программе «Цифровые технологии в управлении и агробизнесе» (ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»), г. Саратов;

- в 2021 году по программе «Общее и кадровое делопроизводство (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Документационное обеспечение управления и архивоведение»)» (ООО «Межрегиональный институт дополнительного образования»), г. Саратов;

- в 2021 году по программе «Средства защиты растений и стимуляторы роста на основе нанобиотехнологий» (ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»), г. Москва;

- в 2021 году по программе «Формирование компетенций специалистов отрасли при переходе АПК к «Сельскому хозяйству 4.0» (ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»), г. Ставрополь.

Приложение: копии подтверждающих документов.



диплом является документом
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗЦА

Министерство образования и науки Российской Федерации
(подлинное фото, выдано в 2011 г.)

Приказ от 10 декабря 2011 № 19/нк-2

Серия ДКН № 146449 *

С.В. Иванец
г. МОСКВА

Решением
диссертационного совета
при Саратовском государственном аграрном
университете имени Н.И. Вавилова
от 25 июля 2011 г. № 11
Сушиной Наталье Борисовне
ПРИСУЖДЕНА УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ
КАНДИДАТА
сельскохозяйственных наук

Приказом
Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации

от 19 августа 2020 г. № 486/нк-2

Серия ДОЦ № 004310 *

Знаменитый Министр

С.В. Антон
г. МОСКВА

Сушиной
Наталье Борисовне
ПРИСВОЕНО УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ
ДОЦЕНТА
по специальности
«Защита растений»







Сертификат

подтверждает, что

Наталья Суминова

с 22 по 24 января 2020 года принял(а) участие в серии онлайн семинаров «Ресурсы Web of Science Group Clarivate Analytics для эффективной научной деятельности и ее анализа», совместно проведенной Clarivate Analytics и Научной Электронной Библиотекой.

Общая продолжительность серии – шесть академических часов.

Темы:

- Наукометрия: что, зачем, для кого
- Возможности платформы Web of Science для ученого и журнала
- Партнерство Elibrary.ru и Clarivate Analytics. Russian Science Citation Index: контент, возможности и процедура отбора журналов
- Публикационная стратегия ученого



Ирина Александровна Тихонова, к.б.н.,
Информационно-аналитические ресурсы
и обучение, Clarivate Analytics



Павел Геннадьевич Артефев,
Руководитель аналитического отдела,
Научная Электронная Библиотека



Сертификат участника

Настоящий сертификат подтверждает, что слушатель

Наталья Суминова

принимал(а) участие в онлайн-семинаре «Этика научных публикаций и инструменты повышения их качества: Web of Science и Антиплагиат» продолжительностью 2 часа, проходившем 24 апреля 2020 года.



Валентин Богоров
Руководитель отдела
образовательных программ Clarivate Analytics



Юрий Чехович, к. ф.-м. н.
Исполнительный директор
компании Антиплагиат

Сертификат участника

Настоящий сертификат подтверждает, что слушатель

принимал(а) участие в серии онлайн-семинаров
«Научная аналитика: Web of Science и InCites»
общей продолжительностью 3 часа, проходивших
в период с 15 по 26 февраля 2021 года по следующим темам:

- Дополнительные возможности поиска и анализа информации на платформе Web of Science
- Возможности InCites для планирования научной деятельности ученого, организации, страны
- Поиск и анализ грантовой поддержки по данным Web of Science и InCites



Ирина Тихонкова, к.б.н.
Информационно-аналитические ресурсы
и обучение, Clarivate

СЕРТИФИКАТ

№ 20210309/54

**Суминова
Наталья Борисовна**

обладатель данного сертификата принял участие в вебинаре на тему:
«Заимствования в научных публикациях. Культура цитирования»

Дата выдачи: 09.03.2021

Сертификат не является документом об образовании



Генеральный директор
АО «Антиплагиат»
Фунтов В.А.







МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕНЕТИКИ,
БИОТЕХНОЛОГИИ И ИНЖЕНЕРИИ ИМЕНИ Н. И. ВАВИЛОВА»

Почётная грамота

награждается

**Суминова
Наталья Борисовна**

кандидат сельскохозяйственных наук,

доцент кафедры

«Защита растений и плодовоовощеводство»

за многолетний и добросовестный труд

Ректор



Д.А. Соловьев

ПРИКАЗ № 1880 Л ОТ 23.12.22 Г.

Саратов, 2022 г.