

Сведения о научном руководителе

По диссертации (ФИО соискателя) Бочкаревой Ирины Анатольевны

Тема: Разработка методов определения макаронных свойств зерна и способов регулирования технологических параметров производства макаронных изделий с заданными потребительскими свойствами

По специальности 05.18.01- Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». Назначен научным руководителем на заседании ученого совета Оренбургского государственного университета от 27 ноября 2016 года (протокол №3)
Фамилия, имя, отчество	Медведев Павел Викторович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук, научные специальности 05.18.01- Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства; 05.18.15 - Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по кафедре технологии пищевых производств
Основное место работы	
Полное наименование организации (почтовый индекс, адрес, телефон, веб-сайт, электронный адрес организации)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет» 460018, г. Оренбург, просп. Победы, д. 13 тел. +7 (3532) 77-67-70 Факс: +7 (3532) 72-37-01 http://www.osu.ru/ post@mail.osu.ru
Наименование подразделения, кафедры	Кафедра технологии пищевых производств
Должность	Заведующий кафедрой, профессор

Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)

1.	Медведев, П.В. Информационно-измерительная система определения потребительских свойств пшеницы / П.В. Медведев, В.А.Федотов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2013. – №3. – С. 140-145.
2.	Медведев, П.В. Использование искусственных нейронных сетей для определения твердозерности зерна / П.В. Медведев, В.А.Федотов // Хранение и переработка сельхозсырья. - 2013. - № 6. – С. 17-24.
3.	Медведев, П.В.Комплексная оценка потребительских свойств зерна и продуктов его переработки /П.В.Медведев, И.А.Бочкарева, В.А. Федотов // Международный научно-исследовательский журнал. – 2015. - № 7-1 (38). – С. 77-80.
4.	Медведев, П.В.Связь микробиологической контаминации зерна с его технологическими свойствами /П.В.Медведев, И.А.Бочкарева, В.А. Федотов // Международный научно-исследовательский журнал. – 2015. - № 7-1 (38). – С. 81-83.
5.	Медведев, П.В. Влияние твердозерности зерна на его макаронные свойства / П.В.Медведев, И.А.Бочкарева, В.А. Федотов // Международный научно-исследовательский журнал. – 2015. - № 11 (42). – С. 68-74.
6.	Медведев, П.В. Методы оценки макаронных качеств зерна пшеницы П.В. Медведев, И.А. Бочкарева, В.А. Федотов // Международный научно-исследовательский журнал. – 2016. - № 1 (43). – С. 55-59.
7.	Медведев, П.В.Управление качеством продуктов переработки зерна и зерномучных товаров /П.В. Медведев, И.А. Бочкарева, В.А. Федотов // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия: Процессы и аппараты пищевых производств. - 2016. - № 1. - С. 61–69. - DOI: 10.17586/2310-1164-2016-9-1-61-69.
8.	Медведев, П. В. Системный подход к формированию качества макаронных изделий / П. В. Медведев, В. А. Федотов, И. А. Бочкарева // Хлебопродукты. - 2016. - № 8. - С. 61 – 73.
9.	Медведев, П. В. Техничко-экономическое обоснование комплексной переработки арбузов / П.В. Медведев, В.В. Боброва, Н.В. Туева, В.А. Федотов // Успехи современной науки и образования. – 2016. - № 12. – С. 61 - 63.
10.	Медведев, П. В. Новые методы оценки технологических свойств зерна пшеницы с использованием информационных технологий / П. В. Медведев, В. А. Федотов, И. А. Бочкарева // Хлебопродукты. - 2017. - № 1. - С. 60 – 63.
11.	Патент RU № 2442132. МПК G01N15/02, G01N33/10. Способ определения твердозерности пшеницы /П.В.Медведев, В.А.Федотов; патентообладатель Оренбургский государственный университет, Заявка №2010145551/28. Заявлено 09.11.2010, Опубликовано: 10.02.2012 Бюл. № 4.
12.	Патент RU № 2586780. МПК G01N 33/10. Способ определения количества и качества клейковины в зерне пшеницы/ Медведев П.В., Бочкарева И.А., Федотов В.А.; патентообладатель Оренбургский государственный университет, Заявка № 2015130942/15. Заявлено 24.07.2015, Опубликовано 10.06.2016 Бюл. № 16

Подпись научного руководителя _____

П.В. Медведев

Верно:
Ученый секретарь
Ученого совета _____



Т.Д. Юдина