

Сведения о руководителе

по диссертации (ФИО соискателя) Левашова Рамиля Раисовича

Тема: «Совершенствование технологий хлебобулочных и мучных кондитерских изделий с применением добавок растительного происхождения»

по специальности (ям) 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 образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» Назначен научным руководителем – приказ №3966-С 21.09.2015
Фамилия, Имя, Отчество	Мингалеева Замира Шамиловна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор технических наук Специальность 05.18.15 - технология и товароведение пищевых продуктов функционального и специализированного назначения и общественного питания
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 420015, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань, К. Маркса, 68 Тел. / Факс: +7 (843) 238-56-94 - Отдел канцелярии и делопроизводства Тел.: +7 (843) 231-42-16 - Отдел канцелярии и делопроизводств E-mail: office@kstu.ru Тел.: +7 (843) 231-95-83 – Кафедра Технологии пищевых производств E-mail: mingaleeva06@mail.ru
Наименование подразделения, кафедры	Кафедра технологии пищевых производств
Должность	Профессор

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

1	Левашов, Р.Р. Исследование влияния добавки растительного происхождения на биотехнологические свойства дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i> / Р.Р. Левашов, З.Ш. Мингалеева // Вестник технологического университета. – 2015. – Т.18, №18. – С. 268-269.
2	Левашов, Р.Р. Влияние функциональной добавки на качество булочного изделия / Р.Р. Левашов, А.В. Данилова, З.Ш. Мингалеева // Материалы IX МНПК «Технология и продукты здорового питания». – Саратов, 2015. – С. 208-210.
3	Левашов, Р.Р. Определение оптимальной концентрации биологически активной добавки при производстве хлебобулочного изделия / Р.Р. Левашов, А.В. Данилова, Е.С. Михайлова, З.Ш. Мингалеева // Вестник технологического университета. – 2016. – Т.19, №16. – С. 136-137.
4	Агзамова, Л.И. Применение биологически активной добавки на основе водного экстракта пихты сибирской при приготовлении хлеба из смеси ржаной и пшеничной муки / Л.И. Агзамова, З.Ш. Мингалеева , Р.Р. Левашов, Д.Е. Моргошья и др.// Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. – 2016. – №6(41). – С. 53-57.
5	Левашов, Р.Р. Улучшение потребительских свойств хлебобулочного изделия / Р.Р. Левашов, А.В. Данилова, Е.С. Михайлова, З.Ш. Мингалеева // Материалы III МНПК «Инновационные технологии в промышленности – основа повышения качества, конкурентоспособности и безопасности потребительских товаров». – Ярославль-Москва, 2016. – С. 200-203.
6	Левашов, Р.Р. Применение экстракта хвойных пород деревьев для активации хлебопекарных дрожжей / Р.Р. Левашов, Е.С. Михайлова, А.В. Данилова, З.Ш. Мингалеева // Материалы МНПК «Микробное биоразнообразие: актуальные проблемы и решения». – Астана, 2016. – С. 144-148.
7	Ermakova, A.M. Quality analysis of the yeast <i>Saccharomyces cerevisiae</i> / A.M. Ermakova, E.E. Zinurova, R.R. Levashov, Z.Sh. Mingaleeva , O.A. Reshetnik // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2017. – Vol.4, № 9. – P. 3044-3049.
8	Левашов, Р.Р. Влияние комплексной добавки на показатели качества пшеничного хлеба / Р.Р. Левашов, З.Ш. Мингалеева , А.И. Тазеева и др.// Вестник технологического университета. – 2017. – Т.20, №20. – С. 133-134.
9	Пат. 2615480 Российская Федерация, МПК А 21 D 2/36. Способ предварительной активации прессованных хлебопекарных дрожжей / Левашов Р.Р., Данилова А.В., Мингалеева З.Ш. , Решетник О.А.; заявитель и патентообладатель Казанский национальный исследовательский технологический университет – № 2016100703; заявл. 11.01.2016; опубл. 4.04.2017, Бюл. № 10. – 1 с.
10	Мингалеева, З.Ш. Использование активированных хлебопекарных дрожжей в производстве хлеба из пшеничной муки / З.Ш. Мингалеева, Р.Р. Левашов, О.А. Решетник // Актуальная биотехнология. – 2017. – №2(21). – С. 305.
11	Ermakova, A.M. Study of complex additive use possibility to improve yeast and wheat bread quality/ A.M. Ermakova, E.E. Zinurova, R.R. Levashov, Z.Sh. Mingaleeva , O.A. Reshetnik // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2018. – Vol.5, № 9. – P. 9275-9281.
12	Пат. 2656397 Российская Федерация, МПК А 21 D 2/36. Способ предварительной активации прессованных хлебопекарных дрожжей / Левашов Р.Р., Мингалеева З.Ш. , Решетник О.А.; заявитель и патентообладатель Казанский национальный

	исследовательский технологический университет – № 2017116928; заявл. 15.05.2017; опублик. 05.06.2018, Бюл. № 16. – 2 с.
13	Мингалева, З.Ш. Исследование физических характеристик теста с применением комплексной добавки / З.Ш. Мингалева, Р.Р. Левашов, О.А. Решетник // Материалы докладов XIV Международной конференции «Хлебопекарное производство в России-2018». – М.: изд-во Международная промышленная академия, 2018. – С. 35-37.
14	Левашов, Р.Р. Исследование антигенотоксических свойств водных экстрактов хлебобулочного и кондитерского изделий обогащенных комплексной добавкой / Р.Р. Левашов, З.Ш. Мингалева , О.А. Решетник, А.И. Биктагирова // Материалы XII Всероссийской научной интернет-конференции: Интеграция науки и высшего образования в области био- и органической химии и биотехнологии. – Уфа: изд-во УГНТУ, 2018. – С. 100.
15	Мингалева, З.Ш. Исследование роста дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i> в присутствии комплексной добавки при периодическом культивировании / З.Ш. Мингалева, Р.Т. Валеева, Р.Р. Левашов, М.А. Ходжамухамедов, А.В. Данилова, О.А. Решетник // Материалы 83-ой науч.-техн. конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов (с международным участием). – Минск: БГТУ, 2019. – С. 190-191.

Подпись научного руководителя

З.Ш.Мингалева

Верно

Ученый секретарь ФГБОУ
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»



З.В. Коновава