

ПОРТФОЛИО

Личная информация

ФИО : Неповинных Наталия Владимировна
Дата рождения : 18-11-1980
Место рождения : г. Саратов
Семейное положение : Замужем, есть дочь
Телефон : +7 (917) 209-30-94
E-mail : nneповinnykh@yandex.ru

Дополнительная информация

Ученая степень: доктор технических наук.

Ученое звание: доцент.

Занимаемая должность: профессор.

Имею более 200 научных публикаций, в том числе 11 публикаций в базах Scopus и Web of Science, более 30 публикаций в журналах по списку ВАК, 10 патентов РФ (в соавторстве) и два международных патента Исламской республики Иран (в соавторстве), 6 коллективных монографий, 6 учебно-методических пособий.

Ежегодно участвую в выставках различного уровня: Саратовский Салон изобретений, инноваций и инвестиций, «Золотая Осень» и других.

Ежегодно участвую с устными докладами на международных, всероссийских конференциях, в том числе проводимых в Вавиловском университете.

Направление научных исследований: Совершенствование традиционных и разработка инновационных технологий продуктов функционального и диетического профилактического питания.

Образование

1998 – 2003 Обучение в ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ имени Н.И. Вавилова» на кафедре «Технология молока и молочных продуктов».
Диплом с отличием, квалификация «Инженер» по специальности «Технология молока и молочных продуктов».

2008 Защита кандидатской диссертации по специальности 05.18.04 – Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств в Кемеровском технологическом институте пищевой промышленности. Тема кандидатской диссертации «Исследование и разработка технологий продуктов на молочной основе с использованием полисахаридных добавок»
(научный руководитель д.х.н., профессор Н.М. Птичкина)

2012-2016 Соискатель-докторант при кафедре «Технологии продуктов питания»
(научный консультант д.х.н., профессор Н.М. Птичкина)

Профессиональный опыт

2003 – по настоящее время	ФГБОУ ВО Вавиловский университет, профессор кафедры технологии продуктов питания Преподаваемые дисциплины: «Пищевая химия», «Пищевые добавки», «Теоретическая технология», «Методы исследования сырья и продуктов питания», «Технология молока и молочных продуктов» и др.
2007-2008	Исполнитель договора № 33/07 с Саратовской областной Ассоциацией «Аграрное образование и наука» от 10 февраля 2007 г. по теме «Разработка и внедрение комплекта технологий производства новых мясных, молочных и растительных продуктов питания диетического и лечебно-профилактического назначения и продуктов функционального питания»
2013-2014	Исполнитель гранта Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых кандидатов наук № 14.124.13.3731-МК от 04.02.2013 по теме «Новые технологические решения для создания структурно-сложных пищевых систем на молочной основе»
2013	Стажировка на ОАО «Саратовский молочный комбинат»
2014	Обучение в Школе технолога пищевых производств в рамках 17-й Международной выставки «Пищевые ингредиенты, добавки и пряности 2014» по программе «Применение пищевых ингредиентов в производстве продуктов питания» (г. Москва, ВВЦ) Исполнитель ФЦП по теме «Выполнение научно-исследовательских работ по разработке и внедрению адаптированных для российских условий технических решений по глубокой переработке продукции сельского хозяйства и ее отходов» Участие с постерным докладом в международной конференции 12 th International Hydrocolloids Conference «Functional hydrocolloids: The key to human health» (Taipei, Taiwan) Участие с устным докладом в международной конференции 1 st International Conference on Natural Food Hydrocolloids (Мешхед, Иран 14-16.10.2014)
2015	Исполнитель двух совместных научно-исследовательских проектов с Научно-исследовательским институтом Ирана (г. Мешхед)
2016	Участие с устным докладом в 13-ой международной конференции по пищевым гидроколлоидам «Theme: Natural Ingredients for a Healthier World» (Guelph, Ontario, Canada 16-20.05.2016) Защита докторской диссертации 31 мая 2016 г. в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет» по специальности 05.18.15 – Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания
2017	Участие с докладами в 19-ой международной конференции по пищевым гидроколлоидам «Gums and Stabilizers for the Food Industry» (Берлин, Германия 27-30.06.2017)
2016-2018	Соисполнитель хоздоговорной темы с ООО «Рациональ» по теме «Конструирование ассортимента замороженных полуфабрикатов функционального назначения с натуральными растительными добавками местного происхождения»
2018-2020	Руководитель гранта Президента РФ для поддержки молодых ученых докторов наук № МД-2464.2018.8 на тему «Проектирование состава и технологий сбалансированных продуктов питания, направленных на первичную и вторичную профилактику сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений».

2020	Руководитель хоздоговорной темы с Ассоциацией аграрное образование и наука по теме «Научные исследования по разработке здоровьесберегающих пищевых технологий с использованием продуктов переработки животного сырья, масличных, бобовых и зерновых культур, направленных на создание функциональных продуктов питания»
2022	Руководитель хоздоговорной темы с Ассоциацией аграрное образование и наука по теме «Разработка альтернативной технологии получения твердых жиров из жидких растительных масел и продуктов на их основе»
2023	Руководитель гранта Российского научного фонда № 24-26-00108 «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» на тему «Биополимерные гели как структуры пищи: «умные» ингредиенты и пищевые инкапсуляторы»