

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Гурского Игоря Алексеевича на тему «Разработка технологии взбитых кисломолочных десертов с усовершенствованными потребительскими свойствами» по научной специальности 4.3.3. Пищевые системы.

Фамилия, имя, отчество	Ганина Вера Ивановна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор технических наук 05.18.07Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Профессор по кафедре технологии молока и молочных продуктов
Телефон	8-916-318-87-90
Адрес электронной почты	vigan5428@yandex.ru
Почтовый адрес	109004, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 73
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»
Должность	Ведущий научный сотрудник
Публикации	
<p>1. Выживаемость микрофлоры заквасок при акустической заморозке / В. И. Ганина, Д. Н. Балаболин, Э. С. Токаев [и др.] // Молочная промышленность. – 2019. – № 11. – С. 40-42.</p> <p>2. Dynamics of milk material fermentation with whey protein hydrolysate / A. Novokshanova, A. A. Ababkova, A. A. Kuzin, V. I. Ganina // Current Research in Nutrition and Food Science. – 2021. – Vol. 9, No. 2. – P. 550-563.</p> <p>3. Ганина, В. И. К вопросу о функциональных продуктах питания / В. И. Ганина, И. И. Ионова // Молочная промышленность. – 2018. – № 3. – С. 44-47.</p> <p>4. Ганина В. И., Машенцева Н. Г., Ионова И. И. Исследование бактериофагов, лизирующих молочнокислые бактерии // Техника и технология пищевых производств. 2022. Т. 52. № 2. С. 361–374.</p> <p>5. The dietary supplement: Composition, control and functional properties / A. T. Vasyukova, V. I. Ganina, S. V. Egorova [et al.] // Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. – 2020. – Vol. 12, No. 4. – P. 903-906.</p> <p>6. Инновационное направление повышения качества кисло-сливочного масла / В. И. Ганина, В. В. Морозова, Ж. Л. Гучок, А. Д. Демидович // Сыроделие и маслоделие. – 2020. – № 4. – С. 47-49. – DOI 10.31515/2073-4018-2020-4-47-49.</p> <p>7. Роль персонализированных кисломолочных продуктов в питании школьников / В. Н. Иванова, В. И. Ганина, Н. А. Жученко [и др.] // Молочная промышленность. – 2021. – № 5. – С. 16-19.</p> <p>8. Технологические аспекты безопасности некоторых продуктов быстрого питания / В. Н. Стрижевская, И. В. Симакова, Е. Ю. Вольф, В. И. Ганина [и др.] // Пищевая промышленность. – 2022. – № 4. – С. 42-46.</p> <p>9. Кисломолочный синбиотический напиток / В. И. Ганина, Л. В. Калинина, Е. Н. Терешина, С. И. Перминов // Молочная промышленность. – 2008. – № 10. – С. 85.</p>	

10. Ганина, В. И. Влияние температуры на выживаемость бактериофагов в биотехнологии кисломолочной продукции / В. И. Ганина // Молочная промышленность. – 2020. – № 3. – С. 31-33.

11. Krasnova, I.S. Fruit and vegetable purees as cryoprotectants for vacuum freeze-dried fermented milk products / I.S. Krasnova, V.I. Ganina, G.V.Semenov // Foods and Raw Materials. 2023;11(2):300–308.

12. Ганина, В. И. Критически опасное количество фагов в биотехнологии кисломолочной продукции / В. И. Ганина // Молочная промышленность. – 2022. – № 3. – С. 13-15.

13. Рябцева, С. А. Микробиология молока и молочных продуктов / С. А. Рябцева, В. И. Ганина, Н. М. Панова. – 1-е, Новое. – Санкт-Петербург: Издательство Лань, 2018. – 192 с.

14. Ганина, В.И. Производственный контроль молочной продукции: Учебник-2-е изд., испр. и доп./В.И. Ганина, Л.А. Борисова, В.В. Морозова//М.: ИНФРА-М. 2023.-256 с

Ведущий научный сотрудник Проблемной научно-исследовательской лаборатории (ПНИЛ) «Конструирование и внедрение продуктов и рационов персонализированного питания», ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», доктор технических наук по научной специальности 05.18.07 – Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ, профессор

В.И. Ганина

В.И. Ганина

Подпись Ганиной В.И. удостоверяю

*л.п. специалист
отдела по работе
с персоналом*

Л.А. Борисова

