

Сведения о научном руководителе
 по диссертации Кокориной Дарьи Сергеевны на тему
 «Проектирование, технология и товароведная оценка обогащенного
 пшеничного хлеба и безглютеновых хлебцев с использованием
 функциональных ингредиентов муки киноа» по специальности 4.3.3. –
 Пищевые системы (технические науки)
 на соискание учёной степени кандидата наук

Фамилия, имя, отчество	Елисеева Людмила Геннадьевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 05.18.15 – Товароведение пищевых продуктов и технология продуктов общественного питания
Ученое звание	Профессор кафедры товароведения и товарной экспертизы Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Наименование подразделения	Кафедра товароведения и товарной экспертизы
Должность	Профессор
Работа по совместительству:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Нет
Наименование подразделения	
Должность	
Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций за последние пять лет)	
1. Eliseeva, L. G. Functional foods for a healthy diet and control of the their physiological activity / L. G. Eliseeva, D. S. Kokorina, E. V. Zhirkova, V. V. Martirosyan and V. A. Orobets. – Текст : непосредственный // International Conference on Food Science and Biotechnology (FSAB 2021), AIP Conference Proceedings, Vol. 2419 (1):020009. – 0,76 печ. л.	
2. Eliseeva, L. G. Using functional quinoa ingredients for enhancing the nutritional value of bakery products / L. G. Eliseeva, D. S. Kokorina, E. V. Zhirkova, E. V. Nevskaya, O. A. Goncharenko, A. J. Othman. – Текст : непосредственный // IOP	

Conference Series : Earth and Environmental Science, International Conference on Production and Processing of Agricultural Raw Materials 26-29 February 2020, Voronezh, Russian Federation, Vol. 640 012020. – 2020. – P. 1-9. – 0,65 печ. л.

3. Eliseeva, L. G. The quality and microbiological stability of quinoa – enriched wheat bread / L. G. Eliseeva, D. S. Kokorina, E. V. Zhirkova, E. V. Nevskaya, S. A. Smirova. Текст : непосредственный // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, International Scientific and Practical Forum on Natural Resources, the Environment, and Sustainability 22-23 October 2020, Barnaul, Russian Federation, Vol. 670 012020. – 2020. – P. 1–11. – 0,76 печ. л.

4. Eliseeva, L. G. Development of enriched bakery products with biologically active quinoa substances to ensure a healthy diet / L. G. Eliseeva, D. S. Kokorina, E. V. Zhirkova, N. A. Gribova, Yu. D. Belkin. – Текст : непосредственный // International Journal of Control and Automation. – 2020. – Vol. 13, No 1. – P. 180-194. – 1,30 печ. л.

5. Eliseeva, L. G. Assessment of the influence of quinoa flour on the technological properties of wheat bakery flour and bread quality / L. G. Eliseeva, E. V. Zhirkova, D. S. Kokorina, V. V. Martirosyan, E. V. Nevskaya. – Текст : непосредственный // AIP Conference Proceedings, Vol. 2478, 050020 (2022). - печ. л.

6. Елисеева, Л. Г. Формирование показателей качества и пищевой ценности пшеничного хлеба с применением муки киноа / Л. Г. Елисеева, Д. С. Кокорина, Е. В. Жиркова. – Текст : непосредственный // Известия высших учебных заведений. Пищевая технология. – 2019. – № 2-3 (368-369). – С. 35-38. – 0,47 печ. л.

7. Елисеева, Л. Г. Изучение биологической ценности крупы киноа различных торговых марок / Л. Г. Елисеева, Д. С. Кокорина, Е. В. Жиркова, Т. Н. Иванова. – Текст : непосредственный // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. – 2019. – № 5 (58). – С. 81-86. – 0,52 печ. л.

8. Елисеева, Л. Г. Характеристика потребительских свойств хлеба из пшеничной муки, обогащенного функциональными ингредиентами муки киноа / Л. Г. Елисеева, Д. С. Кокорина, Е. В. Жиркова, Е. В. Невская, Т. Н. Иванова. – Текст : непосредственный // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. – 2020. – № 3 (62). – С. 67-74. – 1,40 печ. л.

Научный руководитель

Л.Г. Елисеева

«22» июля 2022г.

М.П.

ПОДПИСЬ
 Специалист п
Елисеева