

Сведения о научном консультанте
 по диссертации Блинниковой Ольга Михайловны на тему
 «Проектирование и обеспечение сохраняемости поликомпонентных пищевых
 продуктов с заданными свойствами»
 по специальности 05.18.15 - Технология и товароведение пищевых продуктов
 функционального и специализированного назначения и общественного
 питания (технические науки)
 на соискание учёной степени доктора технических 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 по кафедре товароведения и товарной экспертизы
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. Blinnikova, O. M. Honeysuckle storage in modified atmosphere // O. M. Blinnikova, A. S. Ilyinsky, I. M. Novikova, L. G. Eliseeva // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2021. – V. 640. – Issue 2.	
2. Елисеева, Л.Г. Оценка рациона питания с учетом вариабельности данных химического состава продуктов / Л.Г. Елисеева, Н.М. Портнов // Вопросы питания. - 2020. - Т. 89. № 2. - С. 77-89.	
3. Othman, A.J. The study of a silatrane-containing preparation on improving the consumer properties of lettuce (<i>Lactuca sativa</i> var. <i>Dubachek Mc</i>), grown	

hydroponically in phytotron-ISR 0.1 / A.J. Othman, L.G. Eliseeva, V.N. Zelenkov, V.V. Latushkin // Proceedings of the Voronezh State University of Engineering Technologies. - 2020. - Т. 82. № 1 (83). - Р. 96-102.

4. Елисеева, Л.Г. Повышение безопасности пищевых продуктов растительного происхождения, путем уменьшения содержания фитатов / Л.Г. Елисеева, И.А. Махотина, С.Л. Калачев // Вопросы безопасности. - 2019. - №1 - С. 9-17.

5. Блинникова, О.М. Эффективность применения хитозана при органическом производстве земляники в целях повышения качества ягод / О.М. Блинникова, Л.Г. Елисеева, А.С. Ильинский, И.М. Новикова // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. - 2019. - №2 (55). - С. 10-15.

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

7. Беркетова Л.В. Исследование и разработка желеино-ягодного мармелада с природными полисахаридами на основе отработанного сиропа после осмотического обезвоживания / Л.В. Беркетова, Н.А. Грибова, Л.Г. Елисеева // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. - 2019. - Т. 81. № 4 (82). - С. 77-82.

8. Елисеева, Л.Г. Изучение пребиотических свойств кисломолочного продукта, обогащенного препаратами инулина и хрома / Л.Г. Елисеева Л.Г., Н.Н. Яценко // Хранение и переработка сельхозсырья. - 2019.- № 3. - С. 90-99.

9. Елисеева, Л.Г. Изучение биологической ценности крупы киноа различных торговых марок / Л.Г. Елисеева, Е.В. Жиркова, Т.Н. Иванова, Д.С. Кокорина // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. - 2019. - № 5 (58). - С. 81-86.

10. Грибова, Н.А. Исследование и разработка рецептурного состава напитка с повышенным содержанием белка / Н.А. Грибова, Л.В. Беркетова, Л.Г. Елисеева // Пиво и напитки. - 2019. - № 2. - С. 34-38.

11. Леонова, И.Б. Определение пищевой безвредности и качества продукции салата листового выращенного в условиях замкнутой системы фитотрона ИСР-1 / И.Б. Леонова, Л.Г. Елисеева, Я.Ю. Паршина, В.Н. Зеленков, В.В. Латушкин // Актуальная биотехнология. - 2018. - № 3 (26). - С. 178-181.

12. Блинникова, О.М. Сохранение качества ягод земляники при хранении в модифицированной атмосфере / О.М. Блинникова, И.М. Новикова, Л.Г. Елисеева, А.С. Ильинский // Пищевая промышленность. - 2017. - №10. - С. 46 -49.

13. Блинникова, О.М. Использование регулируемой атмосферы для сохранения качества ягод земляники / О.М. Блинникова, И.М. Новикова, Л.Г. Елисеева, А.С. Ильинский // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. - 2017. - № 5 (46). - (сентябрь - октябрь). - С. 75-81.

14. Блинникова, О.М. Проектирование поликомпонентных пищевых продуктов с заданными свойствами на основе ягодного сырья Центрально-Черноземного региона / О.М. Блинникова, Л.Г. Елисеева // Технология пищевой и

перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового пиния. - 2017. - №5 (19). - С.81-88.

15. Блинникова, О.М. Покрытие на основе хитозана для сохранения качества ягод земляники / О.М. Блинникова, И.М. Новикова, Л.Г. Елисеева, А.С. Ильинский // Хранение и переработка сельхозсырья. - 2017. - №7. - С. 11-15.

Научный консультант



Елисеева Л.Г.

М.П.

«6» 09 2021 г.

по
Сп



ИЛЬИНСКИЙ ЦЕНТР НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ