

СПИСОК НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ

Климовой Елены Валерьевны

Общее количество трудов до 1.02.2013г. – 77, из них :

научных работ – 43;

авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты – 24;

учебно-методических работ – 10.

Работы, опубликованные в период с 1.02.2013г. по настоящее время

№ п.п.	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем. в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Модификация запасных полисахаридов прорастающих семян гречихи как фактор обеспечения технофункциональных свойств (статья)	печатная	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2013. № 1. С. 3-7.	<u>0,25</u> 0,125	Самофалова Л.А.
2	Разработка технологии функциональных творожных изделий со сбалансированным жирно-кислотным составом (статья)	печатная	Материалы VII Международной научно-практической интернет-конференции: «Потребительский рынок: качество и безопасность продовольственных товаров», Орел (16-17 декабря). 2013. С. 157-159.	0,188	-


1	2	3	4	5	6
3	Разработка технологической комбинированных мясорастительных полуфабрикатов повышенной пищевой ценности и оценка их качества (статья)	печатная	Материалы III Международной научно-практической интернет-конференции «Приоритеты и научное обеспечение реализации государственной политики здорового питания в России», Орел (15 ноября-15 декабря). 2013. с. 96-99.	0,25	-
4	Исследование влияния пребиотиков на процесс сквашивания в технологии синбиотических продуктов (статья)	печатная	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2014. № 2. С. 14-21.	0,4375	-
5	О необходимости использования биотехнологии в диверсификации на сельских территориях (статья)	печатная	Вестник сельского развития и социальной политики. 2014. №1(2). С. 25-27.	<u>0,1875</u> 0,09375	Климов Р.В.
6	Разработка технологии киселей на молочной основе с функциональными свойствами (статья)	печатная	Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности. 2014. № 4(008). С.42-48.	<u>0,625</u> 0,3125	Кузнецова Е.А.

1	2	3	4	5	6
7	Водные макрофиты-перспективные источники хлорофилла (статья)	печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Инновационное развитие аграрного производства в современных условиях», Екатеринбург (26–27 февраля). 2015. с. 166-168.	0,1875	-
8	Исследование химического состава макрофита <i>Lemna minor</i> и перспектива использования его на пищевые цели (статья)	печатная	Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Фундаментальные и прикладные аспекты биотехнологии», Иркутск (25-27 июня). 2015. с. 117-120.	0,1563	-
9	Исследование химического состава ряски малой (<i>Lemna minor</i>) и перспективы использования в технологии замороженных продуктов (статья)	печатная	Материалы VIII международной научно-практической интернет-конференции: «потребительский рынок: качество и безопасность товаров и услуг», Орел (9-10 ноября). 2015. с. 169-175	0,5625	-

1	2	3	4	5	6
10	Исследование химического состава ряски малой (<i>Lemna minor</i>) и перспективы использования в пищевой промышленности (статья)	печатная	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2015. № 6. С.3-10.	0,5625	-
11	Роль пищевых технологий в диверсификации на селе и обеспечении инновационными продуктами питания (статья)	печатная	Материалы научно-практической конференции «Приоритетные направления развития пищевой индустрии», Ставрополь (15 декабря) 2015. с. 102-108.	<u>0,4375</u> 0,2188	Климов Р.В.
12	Разработка технологии и рецептур взбивных молочных десертов на основе сливок и плодовых соков с комплексом бифидо- и лактобактерий (статья)	печатная	Материалы IV Международной научно-практической интернет-конференция «Приоритеты и научное обеспечение реализации государственной политики здорового питания в России», Орел (15 ноября-15 декабря). 2015. с. 116-123.	0,375	-

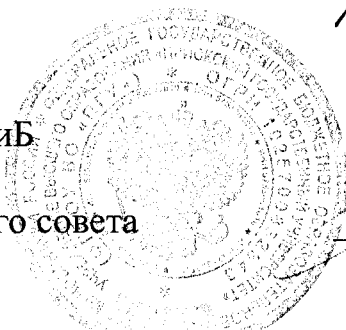
1	2	3	4	5	6
Учебно-методические работы					
13	Поверхностные явления и дисперсные системы (методические указания по выполнению курсовой работы)	печатная	Орел: Госуниверситет - УНПК, 2013.	1,875	-
14	Ветеринарно-санитарная экспертиза (методические указания для самостоятельной работы студентов)	печатная	Орел: Госуниверситет - УНПК, 2014.	0,875	-
15	Ветеринарно-санитарная экспертиза (сборник тестов)	печатная	Орел: Госуниверситет - УНПК, 2014.	1,4375	-
16	Проектирование комбинированных продуктов питания (методические указания по выполнению лабораторных работ)	печатная	Орел: Госуниверситет - УНПК, 2014.	2,1875	-
17	Технология продуктов специального назначения (учебное пособие)	рукописная	Орел: Госуниверситет - УНПК, 2014.	<u>15,375</u> 7,8	Кузнецова Е.А.

Соискатель

 Климова Е.В.

Список верен:

Заведующий кафедрой ХиБ



 Кузнецова Е.А.

Ученый секретарь Ученого совета

 Подмастерьев К.В.

07.12.2015г.