

**Сведения о результатах научной работы штатных преподавателей
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования
по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения,
профиль «Технология мяса и мясных продуктов»**

I. Сведения о научных публикациях, учебниках и учебных пособиях, изданных штатными преподавателями за последние 3 года,
разработках и объектах интеллектуальной собственности

№ п/п	Название работы, ее вид (монография, учебник, учебное пособие, статья, тезисы докладов, категория ОИС и др.)	Автор (Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание)	Соавторы (Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание)	Выходные данные (место издания, издательство, год, тираж, номер авторского свидетельства, номер охранного документа и т. д.)	Объем, п. л.	Наличие грифа, рецензирование
1	Учебные пособия					
1.1	Учебное пособие, Биотехнология рациональной переработки вторичного молочного сырья	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Табакаева О.В. Каленик Т.К. Лях В.А.	Владивосток: Дальневост. федерал. ун-т, 2014. - 268 с.	16,75	Гриф ДВ РУМЦ
1.2	Учебное пособие, Основы качества, безопасности, экспертизы и идентификации пищевых продуктов с заданными свойствами различного целевого назначения	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Супрунова И.А., ст. преподаватель Косенко Т.А., ассистент	Каленик Т.К. Супрунова И.А. Гамов В.К. Ковалева О.А. Косенко Т.А.	Владивосток: Дальневост. федерал. ун-т, 2015. - 200 с.	12,5	Гриф ДВ РУМЦ
1.3	Учебное пособие, Практическое руководство по высокоэффективной жидкостной хроматографии	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Юферова А.А., доцент, к.т.н. Семилетова Е.В., доцент, к.т.н.	Каленик Т.К. Набережных Г.А. Юферова А.А. Семилетова Е.В.	Владивосток: Дальневост. федерал. ун-т, 2015. - 110 с.	6,87	Гриф ДВ РУМЦ
1.4	Учебное пособие, Основы продуктовых расчетов в технологии про-	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н.,	Каленик Т.К. Ищенко С.А.	Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2016. - 222 с.	13,87	Гриф ДВ РУМЦ

	дуктов питания из сырья животного происхождения	профессор Юферова А.А., доцент, к.т.н. Добрынина Е.В., доцент, к.т.н. Дубняк Я.В., доцент, к.т.н.	Харпак Д.В. Юферова А.А. Добрынина Е.В. Дубняк Я.В. Михеева Н.А.			
2	Статьи					
2.1	Статья, Разработка и товароведная оценка продуктов массового потребления с добавлением растительного сырья Дальневосточного региона	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Зинатуллина К.Ф. Форостенко С.В.	Товаровед продовольственных товаров: Издательский дом "Панорама". – № 2. – 2014 г. – С.52-57.	0,375	
2.2	Статья, Перспективное использование листовой части местных гибридных популяций амаранта	Юферова А.А., доцент, к.т.н.	Ружило Н.С. Юферова А.А. Красковская К.А. Слуцкая Т.Н.	Пиво и напитки. – 2014. – № 3.– С. 22-26	0,3125	
2.3	Статья, Применение пигментного комплекса из панциря морских ежей в технологии кровяных колбас	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Кадникова И.А. Рогов А.М. Загородная Г.И.	Современные научные исследования. Выпуск 2-Концепт.-2014.-ART 54547. – URL: http://e-concept.ru/2014/54547.html - Гос. рег.Эл №ФС 77-49965		
2.4	Статья, Evaluation of the Quality of Canned Seafood with Added Spice-oil Extract	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Yoon H.D. Shulgin Yu. P. Lazhentseva L. Yu Shulgina L. V. Xie C. Mok J.S. Kim J. G.	Korean Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 2015. -Vol. 18(1), - P. 7-11.	0,3125	
2.5	Статья, Nutritional Value and Bioactive Properties of Enzymatic Hydrolysates prepared from the Livers of Oncorhynchus keta and Oncorhynchus gorbuscha (Pacific Salmon)	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Yoon H.D. Karaulova E. P. Shulgina L. V. Yakush E.V. Mok J.S. Lee S.S. Xie C.	Korean Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 2015. – Vol. 18(1). – P. 13-20	0,5	

			Kim J.G.			
2.6	Статья, Антирадикальная активность продуктов переработки голотурии <i>Cucumaria japonica</i> и их практическое применение для стабилизации липидов	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Табакаева О.В. Каленик Т.К. Табакаев А.В.	Вопросы питания. – 2015. – Т.84. – № 1. – С.66-72.	0,4375	
2.7	Статья, Phytochemical Compositions of Potentially Commercial Far-East Brown Algae	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент Семилетова Е.В., доцент, к.т.н.	Tabakaeva O.V. Semiletova E.V.	Chemistry of Natural Compounds, Vol.51, No. 4, 2015, P. 611-614	0,25	
2.8	Статья, Пищевая и биологическая ценность пищевых частей промышленного двустворчатого моллюска <i>Anadara broughtoni</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Вопросы питания, 2015, Т. 84, № 4, С. 112-118	0,4375	
2.9	Статья, Lipids from soft tissues of the bivalve mollusk <i>Anadara broughtonii</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Tabakaeva O. V. Tabakaev A. V.	Chemistry of Natural Compounds, Vol.51, No. 5, 2015, P. 946-947	0,125	
2.10	Статья, Tissue Carotinoid Composition of the Far-East Bivalve Mollusk <i>Anadara broughtoni</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Tabakaeva O. V. Tabakaev A. V.	Chemistry of Natural Compounds, Vol.51, No. 6, 2015, P. 1171-1173	0,25	
2.11	Статья, Document Physicochemical kinetics of the production of concentrated forms of polycomponent systems	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Dotsenko S.M. Skripko O.V. Kalenik T.K. Medvedeva E.V.	Theoretical Foundations of Chemical Engineering. 2015. №49 (4). P. 427-435	0,5625	
2.12	Статья, Cloud-point extraction followed by high pressure liquid chromatography with UV spectrophotometric detection for determination of permethrin in urine samples	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Madej K. Sekiewi A. Kalenik T. Piekoszews W.	Analytical Methods. 2015. № 7. P. 7758-7764	0,4375	
2.13	Статья, Chemical composition and nutrition value of the mushroom <i>Auricularia auricula-judae</i>	Кадникова И.А., профессор, д.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Kadnikova I.A. Rui Costa Kalenik T.K. Guruleva O.N. Shi Yanguo	Journal of food and nutrition research, 2015.-Vol.3, №8.- P.478-482.	0,3125	
2.14	Статья, Stability of Composition of Sulfated Polysaccharides and Brown	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профес-	Fedyanina L.N. Smertina E.S.	Biosciences Biotechnology Research Asia. Vol. 12 SE. P. 83-90	0,5	

	Algae Alginic acids in Baked Goods – Criterion of its Efficiency as a Functional Ingredient	сор Лях В.А., ст. преподаватель	Lyakh V.A. Zinatyllina C.F.			
2.15	Статья, Комбинированные полуфабрикаты в оболочке с добавлением кукумарии японской для функционального питания»	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Шульгина Л.В. Ковалева О.А. Шульгин Ю.П.	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2015, № 6 (3), С. 417-421.	0,3125	
2.16	Статья, Новые продукты как источники коллагенообразующих аминокислот	Рощина А.Д., ассистент Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Рощина А.Д. Шульгина Л.В. Ковалева О.А. Шульгин Ю.П.	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2015. – № 8 – С. 664-669.	0,375	
2.17	Статья, Использование измельченного зерна амаранта <i>Amarantus albus L.</i> и <i>Amarantus paniculatus</i> в технологии мясных продуктов	Юферова А.А., доцент, к.т.н.	Ружило Н.С. Юферова А.А. Слуцкая Т.Н. Живчикова Р.И.	Хранение и переработка сельхозсырья, 2015, № 7, С. 20-23.	0,25	
2.18	Статья, Использование биоактивных компонентов сцифоидных медуз для создания функциональных пищевых продуктов	Юферова А.А., доцент, к.т.н.	Юферова А.А.	Хранение и переработка сельхозсырья, 2015, № 7, С. 50-54.	0,3125	
2.19	Статья, Использование субпродуктов сельскохозяйственных животных в технологии консервов функционального назначения	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгина Л.В.	Пищевая промышленность, 2015. - № 7. – С.28-31.	0,25	
2.20	Статья, Мойва <i>Mallotus villosus</i> как перспективное сырье для получения продуктов функционального назначения	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгин Ю.П. Шульгина Л.В.	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2015. – № 9 – С. 587-591	0,3125	
2.21	Статья, Антибиотики в объектах аквакультуры и их экологическая значимость. Обзор	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Шульгина Л.В. Якуш Е.В. Шульгин Ю.П.	Известия ТИНРО, 2015. –Т. 181. – С. 216-230	0,3125	
2.22	Статья, Характеристика двустворчатого моллюска серрипеса гренландского в связи с его рациональным использованием	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Шульгина Л.В. Соколенко Д.А.	Известия ТИНРО, 2015. –Т. 181. – С. 263-272	0,625	
2.23	Статья, Оценка регионального	Табакаева О.В., про-	Табакаева О.В.	Масложировая промышленность,	0,25	

	рынка майонезной продукции на примере Приморского края	фессор, д.т.н., доцент	Лукошко В.Г. Табакаев А.В.	2015, № 3, С. 9-12		
2.24	Статья, Использование модифицированных продуктов переработки двустворчатого моллюска Анада-рабоутона для формирования реологических свойств масложировых эмульсионных систем	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В. Алтухова М.А.	Масложировая промышленность, 2015, № 4, С. 23-26	0,25	
2.25	Статья, Особенности масложировых эмульсионных продуктов	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Лысенко Т.Е. Табакаев А.В.	Масложировая промышленность, 2015, № 1, С. 20-23.	00,25	
2.26	Статья, Расширение ассортимента комбинированных печеночных паштетов с добавлением нетрадиционного растительного сырья	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Косенко Т.А., ассистент	Каленик Т.К. Новицкая Е.Г. Косенко Т.А. Велиева А.С.	Дальневосточный аграрный вестник. / Издательство: Дальневосточный государственный аграрный университет Благовещенск, 2015. - № 1 (33) С, 17-20.	0,25	
2.27	Статья, Изучение вторичных метаболитов <i>Petasites japonicus</i> (Siebold&Zucc.) Maxim, произрастающего на о. Сахалин	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Маняхин А.Ю. Зорикова О.Г. Назаров Д.С. Журавлева С.В.	Тихоокеанский медицинский журнал. 2015. № 2 (60). С. 61-62.	0,1875	
2.28	Статьи, Перспективы органической аквакультуры и рыболовства в России	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Алешков А.В. Каленик Т.К.	Вестник Хабаровской государственной академии экономики и права, 2015, № 1, С. 88-93	0,375	
2.29	Статья, Проблемы производства хлебобулочных изделий профилактического назначения в Приморском крае	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Понамарев В.В. Текутьева Л.А. Смертина Е.С. Федянина Л.Н.	Хлебопродукты. 2015. № 1. С. 50-51	0,125	
2.30	Статья, Экспериментальное обоснование применения экстракта бурых водорослей для создания хлебобулочных изделий с профилактическим действием	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Смертина Е.С. Плаксен Н.В. Шевченко Н.М.	Санитарный врач. 2015. № 1. С. 32-34	0,1875	
2.31	Статья, Разработка рецептуры хлеба функционального назначения	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Федянина Л.Н. Смертина Е.С.	Хлебопродукты. 2015. № 8. С. 60-62.	0,1875	

	ния с применением альгината натрия	сор Лях В.А., ст. преподаватель	Лях В.А.			
2.32	Статья, Оценка технологических рисков применения пектина из морской травы в качестве функционального ингредиента в хлебобулочных изделиях	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Зинатуллина К.Ф.	Пищевая промышленность. 2015. № 3. С. 34-37.	0,25	
2.33	Статья, Химический состав черного древесного гриба <i>Auricularia auricula-judae</i>	Кадникова И.А., профессор, д.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Кадникова И.А. Каленик Т.К. Гурулева О.Н.	Пиво и напитки.-2015.-№5.- С.66-69.	0,25	
2.34	Статья, Оценка потребительских свойств спредов, реализуемых в Приморском крае	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Кузнецова Е.А.	Товаровед продовольственных товаров. 2015. №10. С.25-29	0,3125	
2.35	Статья, Molybdenum metallopharmaceuticals candidate compounds – the “renaissance” of molybdenum metallo drugs	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Anna Jurowska Kamil Jurowski Januz Szklarzewicz Boguslaw Buszewski Tatyana Kalenik Wojciech Piekoszewski	Current Medicinal Chemistry. 2016. pp.3322-3342. (IF 3.455).	1,3125	
2.36	Статья, Amino acids from potentially commercial Far-east brown algae <i>Costaria costata</i> and <i>Undari apinnatifida</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Tabakaeva O. V. Tabakaev A. V.	Chemistry of Natural Compounds, Vol.52, No. 2, march 2016, P. 376-378	0,1875	
2.37	Статья, Микронутриентный состав пищевых частей промыслового двустворчатого моллюска <i>Anadara broughtoni</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Вопросы питания, 2016, № 1, С.92-98.	0,4375	
2.38	Статья, Биологически активные вещества потенциально промыс-	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Вопросы питания , 2016, № 3, С. 126-133	0,4375	

	ловых бурых водорослей Дальневосточного региона					
2.39	Статья, Modern tendencies and prospects of using algae as an ingredient for bakery products	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Smertina E.S. Fedyanina L.N. Lyakh V.A. Chadova T.V. Vershinana A.G.	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – Vol.7 (2) – P.989-997	0,5625	
2.40	Статья, Использование растительного сырья при производстве комбинированных печеночных паштетов	Косенко Т.А., ассистент Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т. А. Новицкая Е. Г. Каленик Т.К.	Вестник БГСХА. 2016. №1. С117-122.	0,375	
2.41	Статья, Применение модифицированного растительного сырья в технологии специализированных продуктов питания	Косенко Т.А., ассистент Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Новицкая Е.Г. Каленик Т.К.	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 2 (113). С. 125-129.	0,3125	
2.42	Статья, Обоснование и разработка комбинированных продуктов питания из неиспользуемых видов дальневосточных водорослей и сцифоидной медузы	Добрынина Е.В., доцент, к.т.н. Юферова А.А., доцент, к.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Добрынина Е.В. Юферова А.А. Каленик Т.К.	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 7 (118). С. 145-153.	0,5625	
2.43	Статья, Влияние овощного каротинсодержащего сырья на пищевую ценность молочного йогурта	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Гуз Е.А. Левочкина Л.В. Каленик Т.К. Новицкая Е.Г.	Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 125-132.	0,5	
2.44	Статья, Инновации в пищевой индустрии: системное обобщение	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Алешков А.В. Каленик Т.К. Моткина Е.В.	Вестник Камчатского государственного технического университета. 2016. № 36. С. 28-38.	0,6875	

		Моткина Е.В., доцент, к.м.н.				
2.45	Статья, Структурирование функции качества функциональных масложировых эмульсионных продуктов	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Табакаева О.В. Табакаев А.В. Каленик Т.К. Лукошко В.Г.	Масложировая промышленность, 2016, № 3, С.10-13	0,25	
2.46	Статья, Исследование и разработка получения продуктов модификации бурой водоросли Дальневосточного региона <i>Costaria costata</i>	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В. Лысенко Т.Е.	Пищевая промышленность, № 3, 2016, С. 30-33.	0,25	
2.47	Статья, Свойства кожуры тыквы и возможность ее использования на пищевые и кормовые цели	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Парфенова Т.В. Новицкая Е.Г. Боярова М.Д. Бардина Н.В. Задорожный П.А.	Хранение и переработка сельхозсырья, 2016, № 2, С. 18-21.	0,25	
2.48	Статья, Липополисахарид-связывающие белки дальневосточных сцифоидных медуз <i>Aurelia aurita</i> и <i>Rhopilema asamushi</i>	Юферова А.А., доцент, к.т.н.	Набережных Г.А. Юферова А.А.	Материалы конф.: Science, Technology and Life-2015, 2016, С. 34-41.	0,5	
2.49	Статья, Формирование и оценка потребительских свойств паштетов из гипоаллергенного сырья	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Смертина Е.С.	Техника и технология пищевых производств. 2016. Т. 40. № 1. С. 32-38.	0,4375	
2.50	Статья, Потребительские предпочтения населения города Владивосток в отношении мясных полуфабрикатов	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Смертина Е.С. Ситун Н.В. Каленик Т.К. Скрипченко Е.В.	Товаровед продовольственных товаров. – 2016. - № 5. – С.40-46	0,4375	
2.51	Статья, Разработка рецептуры и оценка потребительских свойств безалкогольных напитков с добав-	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Федянина Л.Н. Лях В.А. Форостенко С.В.	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 2 (113). С. 99-106.	0,5	

	лением экстракта из морских зеленых водорослей	Лях В.А., ст. преподаватель	Коптиенко Е.О. Смертина Е.С.			
2.52	Статья, Функциональные продукты питания на молочной основе с использованием полисахаридов морских водорослей	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Медведева Е.В. Павлова Ж.П. Каленик Т.К. Федянина Л.Н.	Товаровед продовольственных товаров. 2016. № 8. С. 7-8.	0,125	
2.53	Статья, Технология получения продукта по типу крипсов с использованием икры морских ежей	Супрунова И.А., ст. преподаватель Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Матвеева В.А. Супрунова И.А. Шульгина Л.В.	Научный альманах. 2016. № 1-1 (15). С. 457-460.	0,25	
3	Сборники трудов конференций					
3.1	Сборник трудов конференции, Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Кадникова И.А., профессор, д.т.н. Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	сост. В.А. Лях ред. кол.: Т.К. Каленик И.А. Кадникова О.В. Табакаева Л.Н. Федянина	[Электронный ресурс] : междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07–12 июня : материалы / Дальневост. федерал. ун-т ; [сост. В.А. Лях ; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/schools/school_of_biomedicine/science/theconference/ – Загл. с экрана.	0,06	
4	Тезисы докладов					
4.1	Тезисы докладов, Фруктово-ягодные наполнители с добавлением продуктов переработки бурых водорослей как функциональный ингредиент для хлебопечения	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Федянина Л.Н. Смертина Е.С. Лях В.А. Зинатуллина К.Ф.	Инновации в науке / Сб. ст. по материалам XXIX междунар. науч.-практ. конф. – №1 (26). – Новосибирск: Изд. "СибАК", 2014. – С.102-107	0,375	
4.2	Тезисы докладов, БАД к пище на основе гидробионтов растительного и животного происхождения в качестве функциональных ингре-	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. препода-	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Зинатуллина К.Ф.	Materiały X Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka XXI powieką - 2014» Volume 28. Rolnictwo. –	0,1875	

	диентов	ватель		Weterynaria.: Przemysł. Nauka i studia - 104 str. (07 - 15 maja 2014 roku)		
4.3	Тезисы докладов, Природные сорбенты - нетрадиционное сырье в технологии хлебопечения	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Рочин Е.О.	Материали за 10-а международна научна практична конференция, «Новината за напреднали наука», – 2014. – Том 26. Селско стопанство. Ветеринарна наука. – София. «Бял ГРАД-БГ» ООД – 96 стр. (17-25 май, 2014)	0,1875	
4.4	Тезисы докладов, Theoretical and practical study of the development of the technology of bakery products using root eleutherococcus senticosus	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Smertina E.S. Fedyanina L.N. Zinatyllina K.F. Lyah V.A.	Materialy X mezinarodni vedecko - prakticka konference "Veda a technologie: krok do budoucnosti - 2014". - Dil 28. Zemedelstvi.: Praha. Publishing House "Education and Science" s.r.o. - stran 38-41	0,25	
4.5	Тезисы докладов, К вопросу об актуальности изучения безопасности антибиотикорезистентных пробиотических штаммов молочнокислых бактерий	Ли Н.Г., ассистент Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Ли Н.Г. Федянина Л.Н.	Актуальные вопросы микробиологии: материалы I региональной научно-практической конференции. - Владивосток: Мор. гос. ун-т, 2014. - 150 с. (с. 42-45) (30 мая 2014 г.)	0,25	
4.6	Тезисы докладов, Нектары функционального назначения на основе дальневосточного сырья	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Косенко Т.А., ассистент	Новицкая Е.Г. Косенко Т.А. Парфенова Т.В. Гремиллова К.А.	VI Международная студенческая электронная научная конференция «Студенческий научный форум» сборник материалов 15февраля-31 марта 2014 (http://www.scienceforum.ru/2014/653/4266)	0,06	
4.7	Тезисы докладов, Влияние технологических процессов производства нектаров на сохранность бетакаротина	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Новицкая Е.Г. Парфенова Т.В.	III международная научно-практическая конференция «Фундаментальная наука и технологии - перспективные разработки». - North Charleston, USA: Научно-издательский центр «Академический», 2014. – С. 153-155.	0,1875	

4.8	Тезисы докладов, Обогащение печеночных паштетов нетрадиционным растительным сырьем	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Косенко Т.А. Каленик Т.К. Новицкая Е.Г.	III международная научно-практическая конференция «Фундаментальная наука и технологии - перспективные разработки». - North Charleston, USA: Научно-издательский центр «Академический», 2014. – С. 156-158.	0,1875	
4.9	Тезисы докладов, Оптимальное использование мягких тканей гребешка приморского	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В.	Природные ресурсы, их современное состояние, охрана, промышленное и техническое использование: Материалы V Всероссийской научно-практической конференции, Петропавловск-Камчатский, 2014. С.125-126.	0,125	
4.10	Тезисы докладов, Консервы для обеспечения организма человека Омега-3 жирными кислотами»	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгина Л.В.	Труды XII международной научно-практической конференции «Пища, экология, качество» (Москва 20-21 июня 2015): Новосибирск. – Том. I. – 2015. – С. 440-444	0,3125	
4.11	Тезисы докладов, Влияние масляных экстрактов пряностей на качество консервов из нерыбных объектов	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Лаженцева Л.Ю. Шульгина Л.В.	Труды XII международной научно-практической конференции «Пища, экология, качество» (Москва 20-21 июня 2015): Новосибирск. – Том. I. – 2015. – С. 495-498	0,25	
4.12	Тезисы докладов, Комбинированные консервы для функционального питания на основе куриных сердец и фасоли	Рощина А.Д., ассистент Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Рощина А.Д. Шульгина Л.В.	Труды XII международной научно-практической конференции «Пища, экология, качество» (Москва 20-21 июня 2015): Новосибирск. – Том. 2. – 2015. – С. 139-143	0,3125	
4.13	Тезисы докладов, Объекты морского промысла - основа нового белкового композиционного продукта	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Кравченко М.В., ассистент Грищенко В.В., доцент, к.т.н.	Каленик Т.К. Кравченко М.В. Грищенко В.В.	Научные труды Sworld. Т.6. №1 (38). С.64-70	0,4375	

4.14	Тезисы докладов, Перспективы применения пробиотических микроорганизмов в мясном производстве	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Молодые ученые - агропромышленному комплексу Дальнего Востока Материалы XV межвузовской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, специалистов. 2015. С. 11-14.	0,25	
4.15	Тезисы докладов, Применение растительного сырья в создании новых продуктов функционального назначения	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Фундаментальная наука и технологии - перспективные разработки Материалы V международной научно-практической конференции. 2015. С. 101.	0,06	
4.16	Тезисы докладов, Безглютеновое печенье - специализированная продукция для детского профилактического питания	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Сенотрусов Д.Ю. Кадникова И.А.	Молодые ученые - агропромышленному комплексу Дальнего Востока Материалы XV межвузовской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, специалистов. 2015. С. 8-10.	0,1875	
4.17	Тезисы докладов, Современное состояние решения проблемы кормов для молоди трепанга, выращиваемой в заводских условиях	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Мокрецова Н.Д. Кадникова И.А.	Промысловые беспозвоночные сборник материалов VIII Всероссийской научной конференции. Редакторы: Р.Н. Буруковский, Ч.М. Нигматуллин. Калининград, 2015. С. 247-248.	0,125	
4.18	Тезисы докладов, Морские объекты животного происхождения как продуценты функциональных ингредиентов	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Харчук В.А. Супрунова И.А.	Актуальные проблемы технических наук в России и за рубежом. Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. 2015. С. 105-107.	0,1875	
4.19	Тезисы докладов, Новая область использования вторичных сырьевых ресурсов из бурой водоросли	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Академическая наука - проблемы и достижения Материалы VII международной научно-практической конференции. North Charleston, SC, USA, 2015. С. 179-181.	0,1875	
4.20	Тезисы докладов, Перспективы разработки фаршевых композиций	Лях В.А., ст. преподаватель	Лях В.А. Федянина Л.Н.	Наука в современном информационном обществе Материалы VI	0,1875	

	с использованием пищевых волокон из объектов нерыбного промысла - бурых водорослей	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Смертина Е.С. Зинатуллина К.Ф. Бескровная М.В.	международной научно-практической конференции. 2015. С. 122-124.		
4.21	Тезисы докладов, Гидробионты растительного происхождения - перспективные источники биологически активных компонентов для хлебобулочных изделий	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Смертина Е.С. Федянина Л.Н.	Научные и практические результаты в технических, общественных, естественных и гуманитарных науках. Перспективы их развития Сборник научных статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Инновационные научные исследования в гуманитарных, естественных, технических и общественных науках. Методология, теория, практика". Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургский институт проектного менеджмента». 2015. С. 103-104.	0,125	
4.22	Тезисы докладов, Применение растительного сырья в создании новых продуктов функционального назначения	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Матер. V международной научно-практической конференции "Фундаментальная наука и технологии - перспективные разработки". North Charleston, SC, USA, 2015 г. С. 101	0,06	
4.23	Тезисы докладов, Перспективы применения пробиотических микроорганизмов в мясном производстве //	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Материалы XV межвузовской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, специалистов "Молодые ученые - агропромышленному комплексу Дальнего Востока". Уссурийск, 2015 г. С. 11-14.	0,25	
4.24	Тезисы докладов, Influence of pesticides and neurotoxic metals on animals behavior and their body re-	Грищенко В.В., доцент, к.т.н.	Baixiang Li Zhang Mingyu Lu Yan	Приморские зори - 2015: междунар. науч. чтения, 16-18 апреля 2015 года; сб. науч. трудов / под	0,1875	

	sponse		Kiku Pavel Grishchenko Vladimir Yarigina Marina	общ. ред. А.И. Агошкова. - Владивосток: Дальневост. федерал. ун-т, 2015. - С. 224 – 226		
4.25	Тезисы докладов, Белокопытник японский - БАВ для функциональных продуктов	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Журавлева С.В. Бойцова Т.М.	Тезисы докладов между. Симпозиума "Экологические проблемы природопользования и охрана окружающей среды в Визитско - Тихоокеанском регионе" 21 сентября 2015 г., г. Владивосток, ВГУЭС.- С. 37-38.	0,125	
4.26	Тезисы докладов, О возможности использования Petasites Japonicus в пищевой промышленности	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Журавлева С.В.	Материалы IV Международной научно-технической конференции (Воронеж, 5 – 6 ноября 2014 года).-с.561-564	0,25	
4.27	Тезисы докладов, Микромицеты как контаминанты пищевых продуктов	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Журавлева С.В. Прокопец Ж.Г. Панкина А.В. Прокопец Д.В.	Химия и экология-2015: материалы Международной научно-практической конференции / редкол.: Евдокимова Н.Г. и др. - Уфа: Изд-во УГНТУ, 2015. - С. 269-273	0,3125	
4.28	Тезисы докладов, Использование функциональных ингредиентов для повышения качества кисломолочного мороженого	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Стрижкова Н.Ю. Кадникова И.А.	Новое слово в науке: перспективы развития: мат-лы IV Международной научно-практической конференции.-Чебоксары: ЦНС «Интер-актив плюс», 2015.- С.161-164	0,25	
4.29	Тезисы докладов, Изучение антиоксидантной активности экстрактов сельдерея и обоснование дальнейшего использования этих экстрактов в технологии мясных продуктов	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Кадникова И.А. Велиева А.С.	Технологии и оборудование химической, биотехнологической и пищевой промышленности: мат-лы VIII Всеросс. научно-практич. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием (20-22 мая 2015 г., г. Бийск) Алт. гос.техн.унив-т, БТИ.- Бийск: Из-во Алт. гос. техн. ун-та,	0,1875	

				2015.- С.386-388.		
4.30	Тезисы докладов, Исследование антиоксидантной активности экстрактов сельдерея пахучего <i>Arium graveolens</i> Linn	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Велиева А.С. Кадникова И.А	Химия и технология растительных веществ: тезисы докладов IX Всеросс. научн. конф.-Сыктывкар-Москва, 28-30 сентября, 2015.- С.38.	0,06	
4.31	Тезисы докладов, Безглютеновое печенье – специализированная продукция для детского профилактического питания	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Сенотрусов Д.Ю. Кадникова И.А.	Молодые ученые-агропромышленному комплексу Дальнего Востока: мат-лы XV международной научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и специалистов (02-03 апреля 2015 г.), науч. изд.- Уссурийск: ФГБОУ ВПО «Приморская ГСХА», 2015.- Выпуск 15.- С.8-10.	0,1875	
4.32	Тезисы докладов, Консервы функционального назначения на основе субпродуктов крупного рогатого скота	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгина Л.В.	Материалы XV межвузовской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, специалистов "Молодые ученые - агропромышленному комплексу Дальнего Востока". Уссурийск, 2015 г. С. 3-5.	0,1875	
4.33	Тезисы докладов, Консервы для обеспечения организма человека Омега-3 жирными кислотами	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгина Л.В.	Материалы XII Международной научно-практической конференции "Пища. Экология. Качество". Москва, 2015 г., С. 440-444	0,3125	
4.34	Тезисы докладов, Новые комбинированные консервы для функционального питания	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгин Ю.П. Шульгина Л.В.	Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 2; URL: http://www.science-education.ru/131-23517 (дата обращения: 02.12.2015)	0,125	
4.35	Тезисы докладов, Биокрипсы из морских гидробионтов как продукт специализированного назначения	Супрунова И.А., ст. преподаватель Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Матвеева В.А. Супрунова И.А. Шульгина Л.В.	Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продук-	0,3125	

		сор		ции и организация общественного питания». – Саратов, 2015. – 258-262.		
4.36	Тезисы докладов, Консервы функционального назначения на основе куриных сердец и сои	Рощина А.Д., ассистент Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Рощина А.Д. Шульгина Л.В.	Сборник научных статей по материалам координационного совещания по сое зоны Дальнего Востока и Сибири «Итоги координации НИР по сое за 2011-2014 годы». – Благовещенск: ФГБНУ ВНИИ сои, 2015. - С. 211-216.	0,375	
4.37	Тезисы докладов, Овощные соки - функциональный компонент в технологии хлебобулочных изделий	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Мотузова А.Е.	Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений [Текст]:матер. V Междунар. науч.-техн. конф. / Воронеж. гос.ун-т инж. технол. - Воронеж: ВГУИТ, 2015. - 608 с. (С. 161-163)	0,25	
4.38	Тезисы докладов, Продукты питания массового спроса и их обогащение	Лях В.А., ст. преподаватель	Гайда А.А. Лях В.А.	Материалы VII Международной студенческой электронной научной конференции «Студенческий научный форум» URL: www.scienceforum.ru/2015/959/10467 (дата обращения: 30.06.2015).	0,125	
4.39	Тезисы докладов, Актуальность разработки продуктов массового спроса - напитков	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Ходорченко Н.Е. Коптиенко Е.О. Лях В.А. Федянина Л.Н.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Колесниковой. – Элек-	0,125	

				<p>трон. дан. – Владивосток : Дальневост. Федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (С.100-101)</p>		
4.40	<p>Тезисы докладов, Оценка технологических рисков применения экстракта из зеленых водорослей в качестве функционального ингредиента в продуктах массового потребления - напитках</p>	<p>Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель</p>	<p>Коптиенко Е.О. Ходорченко Н.Е. Федянина Л.Н. Лях В.А.</p>	<p>III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (С.46-47)</p>	0,125	
4.41	<p>Тезисы докладов, Нормативные аспекты разработки продуктов питания массового спроса</p>	<p>Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор</p>	<p>Гайда А.А. Лях В.А. Федянина Л.Н.</p>	<p>III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим</p>	0,125	

				<p>доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (С.29-30)</p>		
4.42	Тезисы докладов, Нетрадиционные виды мяса в производстве специализированных продуктов питания	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Бабин Д.А. Супрунова И.А.	<p>III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (с.6-7)</p>	0,125	
4.43	Тезисы докладов, Биологически активные вещества растительного сырья в составе бальзамов и сиропов	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Базюк Е.А. Супрунова И.А.	<p>III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs</p>	0,125	

				acii-naucno-issledovatel'skoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (с.8-9)		
4.44	Тезисы докладов, Растительные биоресурсы Приморского края	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Елизарова А.Е. Супрунова И.А.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatel'skoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с экрана. (с.36-38)	0,125	
4.45	Тезисы докладов, Сравнительная характеристика говяжьих субпродуктов I категории	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Ковалева О.А. Шульгина Л.В.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatel'skoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs. – Загл.с	0,125	

				экрана. (с.43-45)		
4.46	Тезисы докладов, Ягоды и плоды дикорастущих растений Дальнего Востока в технологии функциональных продуктов	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Медведева Д.А. Супрунова И.А.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.51-53)	0,125	
4.47	Тезисы докладов, Консервы функционального назначения из куриных субпродуктов и сои	Рощина А.Д., ассистент Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Рощина А.Д. Шульгина Л.В.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.72-75)	0,125	
4.48	Тезисы докладов, Йогурты и здо-	Супрунова И.А., ст.	Тирская А.А.	III Научно-практическая конфе-	0,125	

	ровье человека	преподаватель	Супрунова И.А.	ренция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.82-83)		
4.49	Тезисы докладов, Антиоксидантные свойства бальзамов на основе растительного сырья	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Филиппова Д.С. Супрунова И.А.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.98-99)	0,125	
4.50	Тезисы докладов, Разработка биотехнологии производства тыквенного мёда эмульсионной природы	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Холодова А.С. Новицкая Е.Г.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-	0,125	

				исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.102-103)		
4.51	Тезисы докладов, Напитки брожения на основе дальневосточного сырья	Дубняк Я.В., доцент, к.т.н.	Чуркин В.Д. Дубняк Я.В.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015 годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.108)	0,125	
4.52	Тезисы докладов, Марикультура Приморского края. Проблемы и перспективы развития	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Шишкина А.С. Супрунова И.А.	III Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2014–2015	0,125	

				годы), Владивосток, 24 апреля 2015 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. А.Е. Ко-лесниковой. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2015. – Режим доступа: http://www.dvfu.ru/web/otdelorganizacii-naucno-issledovatelskoj-raboty-studentov/publikacii-oonirs . – Загл.с экрана. (с.110-112)		
4.53	Тезисы докладов, Ферментативный гидролиз сцифоидных медуз <i>Aurelia aurita</i> и <i>Rhopilema asamushi</i> для применения в пищевой биотехнологии	Юферова А.А., доцент, к.т.н.	Набережных Г.А. Юферова А.А.	Сб. науч. тр. межд. Науч.-практ. конф.: "Актуальные вопросы современных математических и естественных наук", 2016, С. 46-48.	0,1875	
4.54	Тезисы докладов, Влияние продуктов переработки нерыбных объектов промысла животного происхождения на структурно-механические показатели качества хлеба в процессе хранения	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Пищевые инновации и биотехнологии материалы IV Международной научной конференции. 2016. С. 588-589.	0,125	
4.55	Тезисы докладов, Использование иммуномодулирующего растительного сырья в технологии хлебобулочных изделий	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Зинатуллина К.Ф. Федянина Л.Н. Лях В.А. Гладыщук О.С.	Инновационные технологии в пищевой промышленности Сборник статей III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2016. С. 26-28.	0,1875	
4.56	Тезисы докладов, Оценка технологических рисков применения экстрактов дикорастущих растений Дальнего Востока в качестве ингредиентов в хлебобулочных изделиях	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Коптиенко Е.О. Момот Т.В.	«Производство и переработка сельскохозяйственной продукции: Менеджмент качества и безопасности» материалы IV международной научно-практической конференции. Министерство сельского хозяйства РФ; Департамент аг-	0,375	

				рарной политики Воронежской области; Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I. 2016. С. 235-240.		
4.57	Тезисы докладов, Разработка технологии кисломолочного мороженого на основе использования функциональных ингредиентов	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Кадникова И.А., профессор, д.т.н. Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Стрижкова Н.Ю. Кадникова И.А. Каленик Т.К. Моткина Е.В. Медведева Е.В.	Пищевые инновации и биотехнологии материалы IV Международной научной конференции. 2016. С. 119-120	0,125	
4.58	Тезисы докладов, Трансгенная пищевая продукция на рынках России и КНР: сравнительный анализ и перспективы	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Алешков А.В. Каленик Т.К.	В сборнике: Развитие российско-китайских отношений: новая международная реальность Материалы второй международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Победы во Второй мировой войне: в 2 частях. Под научной редакцией А.П. Суходолова, Т.Г. Озерниковой. 2016. С. 237-243.	0,375	
4.59	Тезисы докладов, Изучение влияния растительных добавок антиоксидантного действия на весовые паштеты из мяса кролика	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Ли Н.Г., ассистент Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Каленик Т.К. Купчак Д.В. Ли Н.Г. Моткина Е.В.	Пищевые инновации и биотехнологии материалы IV Международной научной конференции. 2016. С. 70-71.	0,125	
4.60	Тезисы докладов, Новые разработки паштетов и мясных продуктов со стартовыми культурами	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Каленик Т.К. Моткина Е.В. Ли М.В.	Пищевые инновации и биотехнологии материалы IV Международной научной конференции. 2016. С. 72-74	0,1875	
4.61	Тезисы докладов, Перспективы применения нетрадиционного сырья для обогащения продуктов пи-	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К.,	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Пищевые инновации и биотехнологии материалы IV Международной научной конференции. 2016.	0,125	

	тания	зав.кафедрой, д.б.н., профессор		С. 77-78.		
4.62	Тезисы докладов, Кисломолочное мороженое с пониженной жирностью	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Кадникова И.А., профессор, д.т.н. Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Каленик Т.К. Кадникова И.А. Моткина Е.В. Медведева Е.В. Стрижкова Н.Ю.	Качество продукции, технологий и образования Материалы XI Международной научно-практической конференции, посвященной 10-летию кафедры стандартизации, сертификации и технологии продуктов питания. Барышникова Н.И. (отв. редактор). 2016. С. 83-85.	0,1875	
4.63	Тезисы докладов, Разработка технологии хлебобулочных и мучных кондитерских изделий, снижающих риск развития эффектов при употреблении продуктов с содержанием глютена	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Сенотрусов Д.Ю. Кадникова И.А.	21 век: фундаментальная наука и технологии Материалы IX международной научно-практической конференции . н.-и. ц. «Академический». 2016. С. 110-111	0,125	
4.64	Тезисы докладов, Инновационные пути решения проблем в технологии хлебопекарного производства	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Петрова Ю.В. Супрунова И.А.	Актуальные вопросы науки и техники сборник научных трудов по итогам III международной научно-практической конференции. 2016. С. 127-129.	0,1875	
4.65	Тезисы докладов, Возможности применения ферментов морских организмов	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Верещагина М.В. Супрунова И.А.	Инновации молодых - развитию сельского хозяйства Материалы 52 научной студенческой конференции. Приморская государственная сельскохозяйственная академия. 2016. С. 25-28	0,25	
4.66	Тезисы докладов, Перспективы применения нетрадиционного сырья для обогащения продуктов питания	Косенко Т.А., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Косенко Т.А. Каленик Т.К.	Пищевые инновации и биотехнологии: материалы IV Международной научной конференции / под общ. ред. М.П. Кирсанова; ФГБОУ ВО «Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет)». – Кемерово, 2016. – С. 77-78.	0,125	

4.68	Тезисы докладов, О модернизации основных образовательных программ УГСН 19.00.00 промышленная экология и биотехнологии в соответствии с требованиями ассоциаций работодателей пищевой промышленности в ДВ регионе	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Косенко Т.А., ассистент	Каленик Т.К. Ищенко С.А. Михеева Н.А. Фаткулин А.А. Косенко Т.А.	сборник научных статей и докладов II Международной научно-практической конференции (заочной) (г. Воронеж, 26-27 октября 2016 г.)	0,125	
4.69	Тезисы докладов, Антиоксиданты растительного генеза для мясной индустрии	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Ли Н.Г., ассистент Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Каленик Т.К. Ли Н.Г. Алешков А.В. Моткина Е.В.	IV Международный Балтийский морской форум [Электронный ресурс]: материалы Международного морского форума. Калининград: Изд-во БГАРФ, 2016. – С. 1355-1361.	0,4375	
4.70	Тезисы докладов, Изучение влияния растительных добавок антиоксидантного действия на весовые паштеты из мяса кролика	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Ли Н.Г., ассистент Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Каленик Т.К. Купчак Д.В. Ли Н.Г. Моткина Е.В.	Пищевые инновации и биотехнологии: материалы IV Международной научной конференции / под общ. ред. М.П. Кирсанова; ФГБОУ ВО «Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет)». – Кемерово, 2016. – С. 70-71.	0,125	
4.71	Тезисы докладов, Получение антиоксидантов из березового гриба чага <i>Inonotus obliquus</i> для пищевых продуктов	Ли Н.Г., ассистент Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Ли Н.Г. Каленик Т.К.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – С. 27-31.	0,3125	
4.72	Тезисы докладов, Использование экстрактов березового гриба <i>Inonotus Obliguus</i> в биотехнологии продуктов питания животного	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Ли Н.Г., ассистент	Каленик Т.К. Ли Н.Г. Давыденко А.В. Касьянов С.П.	Инновационные решения при производстве продуктов питания из растительного сырья [Текст] : сборник научных статей и докладов	0,125	

	происхождения		Фаттохов Х.А.	дов II Международной научно-практической конференции (заочной) (г. Воронеж, 26-27 октября 2016 г.) / редкол.: Г. В. Агафонов [и др.] ; ФГБОУ ВО «ВГУИТ». — Воронеж : Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2016. – С. 138-139.		
4.73	Тезисы докладов, Гипоаллергенные комбинированные мясные продукты для диетического профилактического питания	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н.	Материалы VIII Международной студенческой электронной научной конференции «Студенческий научный форум» URL: www.scienceforum.ru/2016/1878/22840 (дата обращения: 05.05.2016)	0,125	
4.74	Тезисы докладов, Вопросы внедрения продуктов питания функционального назначения в г. Владивостоке	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Смертина Е.С.	Материалы VIII Международной студенческой электронной научной конференции «Студенческий научный форум» URL: www.scienceforum.ru/2016/1878/22841 (дата обращения: 05.05.2016)	0,125	
4.75	Тезисы докладов, БАД из бурых водорослей и цедры апельсина в технологии мучных кондитерских изделий лечебно-профилактической направленности	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Коптиенко Е.О. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Материалы VIII Международной студенческой электронной научной конференции «Студенческий научный форум» URL: www.scienceforum.ru/2016/1878/22848 (дата обращения: 05.05.2016)	0,125	
4.76	Тезисы докладов, Перспективы применения водорослей в хлебопечении	Лях В.А., ст. преподаватель	Гайда А.А. Лях В.А.	Материалы VIII Международной студенческой электронной научной конференции «Студенческий научный форум» URL: www.scienceforum.ru/2016/1878/22848 (дата обращения: 05.05.2016)	0,125	

				http://www.scienceforum.ru/2016/1878/22852 > www.scienceforum.ru/2016/1878/22852 (дата обращения: 05.05.2016)		
4.78	Тезисы докладов, Влияние продуктов переработки нерыбных объектов промысла животного происхождения на структурно-механические показатели качества хлеба в процессе хранения	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Пищевые инновации и биотехнологии: материалы IV Международной научной конференции / под общ. ред. М.П. Кирсанова; ФГБОУ ВО «Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет)». – Кемерово, 2016. – С.588-589	0,125	
4.79	Тезисы докладов, Использование иммуномодулирующего растительного сырья в технологии хлебобулочных изделий	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Зинатуллина К.Ф. Федянина Л.Н. Лях В.А. Гладыщук О.С.	Инновационные технологии в пищевой промышленности: Сборник статей III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием / отв. редактор В.В. Бахарев. – Самара: Сам. гос. тех. унт-т. Самара, 2016. – С.26-28	0,1875	
4.80	Тезисы докладов, Водно-этанольные экстракты морских водорослей – ингредиенты для профилактических продуктов массового применения	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Коптиенко Е.О. Форостенко С.В. Смертина Е.С.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – С.165-170	0,375	
4.81	Тезисы докладов, Перспективы использования водно-этанольного экстракта бурых водорослей в профилактических продуктах актопротекторного действия	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]	0,3125	

				на]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – С.184-188		
4.82	Тезисы докладов, Оценка технологических рисков применения экстрактов дикорастущих растений Дальнего Востока в качестве ингредиентов в хлебобулочных изделиях	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А. Коптиенко Е.О. Момот Т.В.	Производство и переработка сельскохозяйственной продукции: менеджмент качества и безопасности: материалы IV Международной научно-практической конференции. – Воронеж, ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2016. – С.225-230	0,375	
4.83	Тезисы докладов, Хлебобулочные изделия с добавлением биологически активного растительного сырья, как регуляторы физиологического состояния человека	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Зинатуллина К.Ф. Лях В.А.	Global science. Development and novelty. Collection of scientific papers, on materials of the international scientific-practical conference. August 31, 2016. Ed. SIC "LJournal", 2016. – P.40-44	0,3125	
4.84	Тезисы докладов, Паштеты из гипоаллергенного сырья	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н. Смертина Е.С.	III Международная научно-технической конференция (заочная) «Инновационные технологии в пищевой промышленности: наука, образование и производство» [Электронный ресурс] сборник материалов, 8 ноября 2016 г. / Воронеж. гос. ун-т инж. технол., ВГУИТ, 2016. – С.197-201	0,3125	
4.85	Тезисы докладов, Возможности использования полисахаридов морских водорослей Японского моря	Добрынина Е.В., доцент, к.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Добрынина Е.В. Каленик Т.К.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.10-11	0,125	
4.86	Тезисы докладов, Применение нетрадиционного растительного сы-	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н.,	Каленик Т.К. Косенко Т.А.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов	0,1875	

	рья для разработки новых пищевых продуктов	профессор Косенко Т.А., ассистент		Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.12-14		
4.87	Тезисы докладов, Биологически активные вещества потенциально-промысловых бурых водорослей Дальневосточного региона	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Каленик Т.К. Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.15-18	0,25	
4.88	Тезисы докладов, Патогенные организмы объектов аквакультуры и естественных водоемов	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Шульгина Л.В. Швецова Л.С. Загородная Г.И.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.35-38	0,25	
4.89	Тезисы докладов, Перспективы использования водорослей в технологии комбинированных кормов для марикультуры	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Кадникова И.А. Мокрецова Н.Д. Аминина Н.М. Дзизюров В.Д.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.55-59	0,3125	
4.90	Тезисы докладов, Современные подходы к производству слабоал-	Кравченко М.В., ассистент	Кравченко М.В. Комлев С.А.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов	0,3125	

	когольных напитков брожения		Струпуль Н.Э.	Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.86-90		
4.91	Тезисы докладов, Использование кукумарии в технологии мясных продуктов	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Лысенко Т.Е. Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.91-94	0,25	
4.92	Тезисы докладов, Использование икры морских ежей в технологии получения продукта с пониженной влажностью	Супрунова И.А., ст. преподаватель Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Мавтеева В.А. Супрунова И.А. Шульгина Л.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.95-98	0,25	
4.93	Тезисы докладов, Обогащение нектара из тыквы полифенольными соединениями за счет введения в него экстракта ульвы	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Парфенова Т.В. Новицкая Е.Г. Кушнерова Н.Ф. Момот Т.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.99-103	0,3125	
4.94	Тезисы докладов, Возможности технологической переработки объ-	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Супрунова И.А. Матвеева В.А.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов	0,375	

	ектов нерыбного сырья для использования в производстве специализированных продуктов питания			Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.109-114		
4.95	Тезисы докладов, Разработка поликомпонентного сырного продукта с использованием кукумарии и креветки	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Лукошко В.Г. Табакаев А.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.115-118	0,25	
4.96	Тезисы докладов, Антирадикальная активность продуктов технологической и биотехнологической переработки двустворчатых моллюсков Дальневосточного региона	Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент	Табакаева О.В. Табакаев А.В.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.119-124	0,375	
4.97	Тезисы докладов, Разработка технологии быстрорастворимой формы пектина из <i>Phyllospadix iwatensis</i> как основы функционального напитка	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Подкорытов А.Г. Федянина Л.Н.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.170-173	0,25	
4.98	Тезисы докладов, Поликомпонентные консервы с использова-	Рощина А.Д., ассистент	Рощина А.Д. Шульгин Ю.П.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов	0,3125	

	нием кукумарии японской для коррекции нарушений гомеостаза	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор Моткина Е.В., доцент, к.м.н.	Шульгина Л.В. Моткина Е.В.	Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.174-178		
4.99	Тезисы докладов, Продукты из рыб дальневосточных морей как источники омега-3 жирных кислот	Шульгина Л.В., профессор, д.б.н., профессор	Шульгина Л.В. Якуш Е.В. Касьянов С.П.	Инновации в биотехнологии аквакультуры и водных биоресурсов Японского моря : Междунар. науч. конф., г. Владивосток, 07-12 июня : материалы / [сост. В.А. Лях; ред. кол.: Т.К. Каленик, И.А. Кадникова, О.В. Табакаева, Л.Н. Федянина]. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016.- С.193-197	0,3125	
4.100	Тезисы докладов, Использование растительных антиоксидантов в технологии мясopодуктов	Ли Н.Г., ассистент	Ли Н.Г.	IV Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015–2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.	0,125	
4.101	Тезисы докладов, Стратегия развития подраздела «Обеспечение безопасности пищевых продуктов» тематической области «Биотехно-	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н.,	Новицкая Е.Г. Каленик Т.К. Табакаева О.В.	IV Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы	0,125	

	логии» государственной программы «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы	профессор Табакаева О.В., профессор, д.т.н., доцент		биомедицины ДВФУ за 2015–2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс] : сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.		
4.102	Тезисы докладов, Фаршевые композиции из гипоаллергенного мясного сырья	Лях В.А., ст. преподаватель Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор	Лях В.А. Федянина Л.Н.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.33-34	0,125	
4.103	Тезисы докладов, Нерыбные объекты промысла растительного происхождения – перспективы применения в хлебопечении	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Слободянюк В.В. Гайда А.А. Федянина Л.Н. Лях В.А.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник	0,1875	

				материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.69-71		
4.104	Тезисы докладов, Перспективы использования пахты в биотехнологии напитков специализированного назначения для студентов высших учебных заведений	Дубняк Я.В., доцент, к.т.н.	Белимова А.А. Платонова М.А. Дубняк Я.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.9-10	0,125	
4.105	Тезисы докладов, Перспективные направления использования альгиновой кислоты и ее солей	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Верещагина М.В. Журавлева С.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е.	0,125	

				Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.11-15		
4.106	Тезисы докладов, Современные подходы к разработке биотехнологии функционального продукта – «биомороженного»	Дубняк Я.В., доцент, к.т.н.	Грек Д.И. Дубняк Я.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.16-17	0,125	
4.107	Тезисы докладов, Нерыбные объекты морского промысла как перспективное сырье для производства ферментных препаратов	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Зимин А.В. Гальченко П.С. Журавлева С.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальне-	0,3125	

				вост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.18-22		
4.108	Тезисы докладов, Применение экстракта пигмента морского ежа в напитках	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н.	Зимин А.В. Новицкая Е.Г.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.23-25	0,1875	
4.109	Тезисы докладов, Использование пектиносодержащего растительного сырья в производстве мармеладов и фруктиладов	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Медведева А.А. Супрунова И.А.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа:	0,5	

				https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.35-42		
4.110	Тезисы докладов, Совершенствование биотехнологических процессов производства ржанопшеничного хлеба	Супрунова И.А., ст. преподаватель	Петрова Ю.В. Супрунова И.А.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.47-50	0,375	
4.111	Тезисы докладов, Нетрадиционное использование морского сырья в технологии продуктов питания	Новицкая Е.Г., доцент, к.т.н. Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Скидан И.С. Еремеева А.П. Новицкая Е.Г. Журавлева С.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/	0,125	

				student-activities/ – Загл.с экрана.- С.62-63		
4.112	Тезисы докладов, Использование мякоти тыквы для получения мясных изделий функционального назначения	Кадникова И.А., профессор, д.т.н.	Скрипченко Е.В. Кадникова И.А.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.64-68	0,3125	
4.113	Тезисы докладов, Получение ингибитора протеаз из картофеля	Журавлева С.В., доцент, к.т.н.	Тирская А.А. Журавлева С.В.	IV научно-практическая конференция молодых ученых и студентов (по итогам научно-исследовательской работы Школы биомедицины ДВФУ за 2015-2016 годы), Владивосток, 18 мая 2016 г. [Электронный ресурс]: сборник материалов / Дальневост. федерал. университет ; под общ. ред. К.Е. Макарова, А.В. Бондарь. – Электрон. дан. – Владивосток : Дальневост. федерал. ун-т, 2016. – Режим доступа: https://www.dvfu.ru/science/student_scientific_life/proceedings-of-student-activities/ – Загл.с экрана.- С.74-75	0,125	

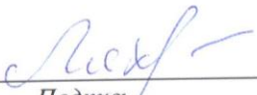
4.114	Тезисы докладов, Влияние биологически активного растительного сырья на биотехнологические свойства дрожжей	Федянина Л.Н., профессор, д.м.н., профессор Лях В.А., ст. преподаватель	Смертина Е.С. Федянина Л.Н. Лях В.А.	Актуальная биотехнология. - 2016. - №3 (18). - С.143-148	0,375	
4.115	Тезисы докладов, Производство сосисок с морской капустой	Каленик Т.К., зав.кафедрой, д.б.н., профессор	Каленик Т.К. Ищенко С.А. Михеева Н.А. Коваль Л.А	Сборник научных статей и докладов II Международной научно-практической конференции (заочной) (г. Воронеж, 26—27 октября 2016 г.) / редкол.: Г. В. Агафонов [и др.] ; ФГБОУ ВО «ВГУИТ». — Воронеж : Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2016. С. 198-199	0,125	
5	Стандарты организации					
5.1	Хлеб пшенично-ржаной «Иммуноцин»		СТО ДВФУ 02067942-001-2014		Е.С. Смертина К.Ф. Зинатуллина Л.Н. Федянина В.А. Лях	
5.2	Хлеб пшеничный «Тонизирующий»		СТО ДВФУ 02067942-002-2014		Е.С. Смертина К.Ф. Зинатуллина Л.Н. Федянина В.А. Лях	
5.3	Булочка с начинкой «Здоровяк Т»		СТО ДВФУ 02067942-003-2014		Е.С. Смертина К.Ф. Зинатуллина Л.Н. Федянина В.А. Лях	
5.4	Булочка с начинкой «Здоровяк Ф»		СТО ДВФУ 02067942-004-2014		Е.С. Смертина К.Ф. Зинатуллина Л.Н. Федянина В.А. Лях	
5.5	Булочка с начинкой «Здоровяк М»		СТО ДВФУ 02067942-005-2014		Е.С. Смертина К.Ф. Зинатуллина Л.Н. Федянина В.А. Лях	

5.6	Специализированные сиропы серии «Морские дикоросы»	СТО ДВФУ 02067942-002-2015	Л.Н. Федянина Н.Ф. Кушнерова В.А. Лях С.В. Форостенко Е.О. Коптиенко Н.Е. Ходорченко
5.7	Хлеб пшеничный «Ульвин»	СТО ДВФУ 02067942-006-2016	Л.Н. Федянина Е.С. Смергина В.А. Лях Е.О. Коптиенко А.А. Гайда
5.8	Мороженое кисломолочное «Фруктовое»	СТО ДВФУ 02067942-011-2016	Т.К. Каленик М.В. Ли Е.В. Медведева
5.9	Молоко питьевое обогащенное «Ламинария»	СТО ДВФУ 02067942-010-2016	Т.К. Каленик М.В. Ли Е.В. Медведева
5.10	Зразы «Геродиентические с омлетом и шпинатом»	СТО ДВФУ 02067942-008-2016	И.А. Кадникова Е.В. Сенина
5.11	Обогащенный продукт «Сушеный картофель с добавлением свободных аминокислот медузы <i>Rhopilema asamushi</i> »	СТО ДВФУ 02067942-005-2016	А.А. Юферова Е.И. Касаева
5.12	Продукты быстрого приготовления с пептидами медузы <i>Aurelia aurita</i>	СТО ДВФУ 02067942-006-2016	А.А. Юферова Ю.К. Криворчук

II. Сведения о научно-исследовательских работах и опытно-конструкторских разработках

№ п/п	Год выполнения проекта (темы)	Вид проекта (фундаментальный, прикладной, разработка)	Наименование проекта (темы)	Название программы (конкурса, гранта) и источник финансирования (фонд, организация)	ФИО преподавателя, участника научного коллектива	Объем финансирования (тыс. рублей)
1	2	3				4
1	2013-2015	прикладной	Теоретико-экспериментальное обоснование и разработка новых видов пищевой продукции функциональной направленности с пролонгированными сроками хранения с применением соевых пептидов и биологически активных ресурсов Дальнего Востока и	Научный фонд ДВФУ	Каленик Т.К. Кадникова И.А. Шульгина Л.В. Табакаева О.В. Лях В.А. Супрунова И.А.	3 000

			тайской Народной Республики		Кравченко М.В. Ли Н.Г.
2	2014-2018	фундаментальный, прикладной	Соглашение № 14-50-00034 «Технологии мониторинга и рационального использования морских ресурсов» Направление №3 «Разработка инновационных лекарственных препаратов и функциональных пищевых продуктов»	Конкурс 2014 г. на получение грантов по приоритетному направлению деятельности РНФ «Реализация комплексных научных программ организаций»	Каленик Т.К. Шульгина Л.В. Табакаева О.В. Федянина Л.Н. Юферова А.А. Лях В.А.

Руководитель ОП _____  Лях В.А.
Подпись

Согласовано:
Начальник научно-организационного отдела _____  Макарова К.Е.
Подпись

Начальник учебно-методического отдела _____  Владыкина Т.В.
Подпись