

Федеральное агентство по рыболовству  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Калининградский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)  
Кафедра технологии продуктов питания

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ АНДРЕЕВА МИХАИЛА ПАВЛОВИЧА  
НА СОИСКАТЕЛЯ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК  
ГАЛДУКЕВИЧА ВЛАДИСЛАВА АРТУРОВИЧА

Галдукевич Владислав Артурович в 2010 г. поступил на механико-технологический факультет Калининградского государственного технического университета. В 2014 году окончил бакалавриат по направлению 260100 «Технология продуктов питания», а в 2016 г. окончил магистратуру ФГБОУ ВО «КГТУ» с отличием по направлению высшего образования 19.04.03 «Продукты питания животного происхождения».

В 2016 году Галдукевич Владислав Артурович поступил в аспирантуру ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет» по специальности 05.18.04 «Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств», форма обучения - очная (приказ №834 л от 31.08.2016 г), которую успешно окончил в 2020 году.

Информация о сдаче экзаменов в аспирантуре по направлению подготовки 19.06.01 «Промышленная экология и биотехнология» отображена в дипломе (№01-55 от 13.07.2020), выданном в 2020 году ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет».

В ходе обучения аспирант Галдукевич Владислав Артурович приступил к научно-исследовательской работе, связанной с перспективами использования пищевых рыбных отходов (вторичного сырья водных биоресурсов) и маломерных объектов промысла (антарктического криля). К предложенной руководителем теме исследований отнесся с большим энтузиазмом.

За 4 года обучения в аспирантуре Галдукевич Владислав Артурович выполнил большой объем лабораторных и аналитических исследований. В процессе исследований и создания технологии комбинированного продукта на

основе фарша из антарктического криля и отходов от филетирования тресковых рыб с добавлением растительных компонентов и анализа собранного материала Галдукевич Владислав Артурович отличался тщательностью и аккуратностью при проведении опытов, глубоким подходом ко всем возникающим проблемам при решении вопросов создания комбинированных продуктов.

Галдукевич Владислав Артурович принимал активное участие в научных конференциях различного уровня и подготовке своих публикаций. Достоверность полученных результатов подтверждена повторностью проведённых опытов, обработкой результатов исследований с применением статистических и математических методов анализа. Материалы диссертации апробированы (обсуждены и одобрены) на 5 конференциях: XI Международной научно-практической конференции «Производство рыбной продукции: проблемы, новые технологии, качество» (Светлогорск, 2017), VI национальной научной конференции «Инновации в технологии здорового питания» (Калининград, 2019), XII Международной научно-практической конференции «Производство рыбной продукции: проблемы, новые технологии, качество» (Светлогорск, 2019), Международной научно-практической конференции «Рыбопереработка 2021. Проблемы и решения» (Светлогорск, 2021), Международном Балтийском Форуме «Инновации в технологии продуктов здорового питания» (Калининград, 2021).

По материалам диссертационной работы опубликовано 6 печатных работ, в том числе 2 – в изданиях из перечня Российских рецензируемых научных журналов ВАК Минобрнауки России.

Соискатель отличался аккуратностью и внимательностью в работе. Упорство в достижении поставленных целей, тщательность при проведении статистической обработки полученных данных и последующего анализа позволили ему получить достоверные научные данные.

Галдукевич Владислав Артурович обладает высокими моральными качествами, пользовался уважением преподавателей, студентов и товарищей во время обучения в университете.

В настоящее время Галдукевич Владислав Артурович работает ведущим инженером в лаборатории стандартизации и нормирования Атлантического филиала ФГБНУ «ВНИРО», где принимает активное участие в проводимых

