

Портфолио
Лаборанта Ледяева Тимура Бахтиёровича

Основные сведения

Дата рождения	24.06. 1995	
Структурное подразделение	Кафедра «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК»	
Должность	Ассистент	
Ученая степень	-	
Ученое звание	-	

Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1	2017	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	«Менеджмент в АПК»	Бакалавр
2	2019	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	«Агрономия»	Магистр

Опыт работ

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	2017 – 2021	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», кафедра «Организация производства и управление бизнесом в АПК»	лаборант

2	2021 – по настоящее время	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», кафедра «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК»	ассистент
---	---------------------------	--	-----------

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Менеджмент, управление проектами, исследование рынков с/х продукции, организация сельскохозяйственного производства, бизнес-планирование

Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта

Конференции, семинары и т.п.

№ п/п	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
1	Студенческая научная конференция на кафедре ОПиУБвАПК в рамках конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов, 21 марта 2018 г., г. Саратов	Современные тенденции производства органической продукции в России	-
2	Всероссийский конкурс научно-инновационных работ студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза, 26 апреля 2017 г., г. Казань	Совершенствование институциональных условий по производству органической продукции в Российской Федерации	-
3	Конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов, 5 апреля 2017 г., г. Саратов	Совершенствование системы органического производства на основе рекомендаций по сертификации органической продукции	-

4	Конференция по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2016 год, 23 марта 2017 г., г. Саратов	Анализ параметров доходности и себестоимости основных сельскохозяйственных культур в Саратовской области	-
5	Международный молодежный социально-экономический научный форум, 22 марта 2017 г., г. Саратов	Современные тенденции развития органического производства сельскохозяйственной продукции	-
6	Всероссийский конкурс научно-инновационных работ студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза, 26 апреля 2018 г., г. Казань	Обоснование перспектив развития производства и сбыта сыров из козьего молока	-
7	Всероссийский конкурс научно-инновационных работ студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза, 25 мая 2018 г., г. Саратов	Обоснование перспектив развития производства и сбыта сыров из козьего молока	-
8	Конкурс научных инновационных работ среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза России, г. Казань, ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, 13.04.2021	Обоснование перспектив производства сыров из растительных компонентов	-
9	Ежегодная конференция ППС и аспирантов, г. Саратов, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 25.03.2021	Оценка технологических свойств молока коз нубийской породы как сырья для молочнокислых продуктов	-
10	Национальная научно-практическая конференция с международным участием «Аграрная наука и инновационное развитие животноводства – основа экологической безопасности продовольствия», г. Саратов, ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 25.05.2021	Молочная продуктивность и некоторые показатели качества молока коз нубийской породы	-
11	Конкурс научных инновационных работ среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза России, г. Ижевск, Ижевская ГСХА, 12.04.2021	Хозяйственно-биологические особенности и рациональное использование коз разного генетического потенциала при производстве и переработке сыров в условиях Поволжья (на примере Саратовской области)	-

Основные публикации

№ п/п	наименование работы, ее вид	форма работы	выходные данные	объем в п. л. или с.	соавторы
а) научные работы					
1	Проблема регулирования государственного зернового подкомплекса Российской Федерации	Печ.	В сборнике: ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ И ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК Сборник статей Международной научно-практической конференции. Ответственный редактор Сукиасян А.А.. 2015. С. 103-107.	0,1	Волощук Л.А., Пылыпив А.М.
2	Анализ себестоимости и цен основных сельскохозяйственных культур в Саратовской области	Печ.	В сборнике: Регулирование экономической деятельности и деловая среда: проблемы, перспективы и решения сборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции. НОО «Профессиональная наука». 2016. С. 567-579.	0,8	-
3	Исследование поведения цен на зерно: статистический анализ	Печ.	В сборнике: Специалисты АПК нового поколения сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2016. С. 426-432.	0,2	Косиненко Н.С.

4	Проблемы начинающего бизнесмена в сфере малого предпринимательства в настоящее время	Печ.	В сборнике: Специалисты АПК нового поколения сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2016. С. 422-425.	0,1	Черненко Е.В.
5	Анализ экспортной динамики зерна	Печ.	В сборнике: Специалисты АПК нового поколения сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2016. С. 419-422.	0,1	Шибайкин В.А.
6	Анализ современного состояния системы органического производства и сертификации	Печ.	Территория инноваций. 2017. № 9 (13). С. 59-66.	0,5	
7	Перспективы развития агропромышленного комплекса Саратовской области	Печ.	Территория инноваций. 2017. № 8 (12). С. 64-70.	0,2	Рубцова С.Н.
8	Совершенствование институциональных условий по производству органической продукции в Российской Федерации	Печ.	Территория инноваций. 2017. № 6 (10). С. 56-61.	0,4	
9	Мониторинг рынка тыквенной продукции в Саратовской области	Печ.	Территория инноваций. 2017. № 12 (16). С. 90-100.	0,7	
10	Перспектива комбикормового производства в Российской Федерации	Печ.	Территория инноваций. 2017. № 10 (14). С. 68-71.	0,2	
11	Системный анализ официального регламентирования органической продукции в АПК России	Печ.	В сборнике: ИНСТРУМЕНТЫ И МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ	0,3	

			<p>КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ ГОСУДАРСТВЕННО И РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции. СТЕРЛИТАМАК, 2017. С. 9-13.</p>		
12	<p>Современные тенденции и пути развития системы органического производства сельскохозяйственной продукции в Российской Федерации</p>	Печ.	<p>В сборнике: КЛАСТЕРЫ В ЭКОНОМИКЕ РОССИИ: СУЩНОСТЬ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ сборник статей по итогам Международной научно-практической конференции. 2017. С. 80-85.</p>	0,4	
13	<p>Роль официально-делового стиля речи в формировании личности студента высшего учебного заведения</p>	Печ.	<p>В сборнике: НАУЧНЫЙ ДИАЛОГ В ЯЗЫКОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ сборник статей I Всероссийской научно-практической конференции. Саратов, 2017. С. 65-68.</p>	0,2	
14	<p>Перспективы производства козьего молока в Саратовской области</p>	Печ.	<p>В сборнике: Специалисты АПК нового поколения (экономические науки) сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2017. С. 416-419.</p>	0,2	
15	<p>Анализ параметров доходности и себестоимости основных</p>	Печ.	<p>В сборнике: Специалисты АПК нового поколения</p>	0,3	

	сельскохозяйственных культур в Саратовской области		(экономические науки) сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова. 2017. С. 411-416.		
16	Николай Иванович Вавилов. Наследие великого ученого	Печ.	В сборнике: ВАВИЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2017 Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 130-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 2017. С. 10-12.	0,1	
17	Современные тенденции производства органической продукции в России	Печ.	В сборнике: Научная волна 2017 сборник статей Международной школы молодых ученых. Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова. Саратов, 2017. С. 101-105.	0,15	Морёнова Е.А.
18	Лизинг в Российской Федерации как приоритетное направление развития аграрного производства	Печ.	В сборнике: Актуальные проблемы и перспективы развития государственной статистики в современных условиях. сборник материалов IV Международной научно-практической конференции. 2018. С. 84-86.	0,1	Рубцова С.Н.
19	Влияние потребительских предпочтений на определение стратегии развития отрасли козоводства	Печ.	В сборнике: Специалисты АПК нового поколения. Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции.	0,25	-

			2018. С. 386-389.		
20	Развитие производства органической продукции в России как приоритетное направление в сельском хозяйстве	Печ.	В сборнике: Специалисты АПК нового поколения. Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. 2018. С. 389-392.	0,25	-
21	Организация молочного козоводства как одно из приоритетных направлений в животноводстве	Печ.	В сборнике: Безопасность и качество товаров. Материалы XII Международной научно-практической конференции. Под ред. С.А. Богатырева. 2018. С. 186-192.	0,4	-
22	Анализ и обоснование эффективности производства сыров из козьего молока	Печ.	Островские чтения. 2018. № 1. С. 123.		Руднев М.Ю., Руднева О.Н.
23	Изучение морфогенетического потенциала каллусных клеток и тканей пшеницы и подсолнечника in vitro	Печ.	В сборнике: ВАВИЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2018. Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 131-ой годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 2018. С. 74-75.		Курасова Л.Г., Кудряшов С.П., Бандурина Ю.Ю., Головенко А.П.
24	Новые скороспелые гибриды подсолнечника Саратовской селекции	Печ.	В сборнике: ВАВИЛОВСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2018. Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 131-ой годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. 2018. С. 75-76.		Курасова Л.Г., Кудряшов С.П., Буенков А.Ю., Бандурина Ю.Ю., Черненко М.О.
25	Перспективы производства элитных сыров из козьего молока в Саратовской области	Печ.	В сборнике: Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного	0,25	-

			комплекса. 2018. С. 139-142.		
26	Создание кооператива по производству и первичной переработке "мраморной" говядины (на примере Саратовской области)	Печ.	В сборнике: Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса. Сборник статей по итогам международной научно-практической конференции. 2019. С. 371-376.	0,4	-
27	Перспективы использования регионального сырья вторичной переработки молока коз зааненской породы при производстве хлебобулочных изделий	Печ.	В сборнике: Пищевые технологии будущего: инновации в производстве и переработке сельскохозяйственной продукции. сборник статей Международной научно-практической конференции. 2020. С. 153-155.		Карпов К.В., Забелина М.В.
28	Рассольный сыр из козьего молока с оригинальными специями	Печ.	В сборнике: АПК России: образование, наука, производство. сборник статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. 2020. С. 77-82.		Иванова К.В., Белова Д.С., Божкова С.Е., Забелина М.В., Зыкова А.А., Чамурлиев Н.Г.
29	Производство козьего молока как перспективное направление развития отрасли скотоводства	Печ.	В сборнике: АПК России: образование, наука, производство. сборник статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. 2020. С. 136-139.	0,1	Фролов Д.С., Забелина М.В.
30	Молочная продуктивность, технологические свойства и жирнокислотный состав молока коз	Печ.	Овцы, козы, шерстяное дело. 2020. № 3. С. 19-21.		Забелина М.В., Преображенская Т.С., Данилин А.В.

	нубийской породы				
31	Молочная продуктивность и некоторые показатели качества молока коз нубийской породы	Печ.	В сборнике: Аграрная наука и инновационное развитие животноводства - основа экологической безопасности продовольствия. Национальная научно-практическая конференция с международным участием: сборник статей. Под общей редакцией М.В. Забелиной, Т.В. Решетняк, В.В. Светлова. Саратов, 2021. С. 129-134.	0,1	Забелина М.В., Давиденко Т.Н.
б) учебно-методические работы					

Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	Название	Наименование организации, выдавшей грамоту, награду	Год присвоения
1			
2			
3			
4			
5			

