

## СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов

доцента кафедры микробиологии, биотехнологии и химии

Хапцева Заура Юрьевича за 2017-2020 г.

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Основы микробиологии, санитарии и гигиены. Эмерджентные зоонозы (учебное пособие, серия Профессиональное образование)	Печатная	М.: Юрайт, 2019 г	<u>233 с.</u> 58 с.	Куликовский А.В. Макаров Д.А. Комаров А.А.
2	Пищевая микробиология. Эмерджентные зоонозы (учебное пособие для бакалавриата и специалитета)	Печатная	М.: Юрайт, 2019 г	<u>233 с.</u> 58 с.	Куликовский А.В. Макаров Д.А. Комаров А.А.
3	К вопросу о разработке примерной программы дисциплины “Теоретические основы биотехнологии” для направления подготовки 19.03.01 Биотехнология (Тезисы докладов)	Печатная	V Международный балтийский форум. VI Международная научно-практическая конференция “Пищевая и морская биотехнология” Калининград, 21-27 мая 2017, С. 146-148	<u>3 с.</u> 1 с.	Фауст Е.А. Ларионова О.С.
4	Создание иммобилизованных форм биопрепаратов для повышения плодородия почв на основе глауконита (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий: Материалы Международной научно-практической конференции / под	<u>9 с.</u> 4,5 с.	Степанов С.А.

			редакцией А.В. Молчанова, В.В. Строгова. – Саратов: Саратов, 13-15 июня 2017 г. Издательский центр «Наука», 2017. – С.138-146.		
5	Совершенствование системы государственного ветеринарного и санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации (научная статья)	Печатная	Региональные агросистемы: экономика и социология. Саратов, 2018. №5. С. 7-13.	5 с.	-
6	Биотехнологические подходы к использованию глауконита в сельском хозяйстве (научная статья)	печатная	Аграрный научный журнал. 2018. №5. С. 11-15.	<u>5 с.</u> 1 с.	Горельникова Е.А., Ларионова О.С., Степанов С.А., Зяйнитдинов Д.Р.
7	Некоторые аспекты оптимизации государственного регулирования контроля (надзора) в сфере обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов в Российской Федерации (научная статья)	печатная	Островские чтения, 2018, №1, С. 132-136	5 с.	-
8	Отечественные технологии получения и применения глауконитовых сорбентов для очистки и восстановления объектов от	печатная	Химическая безопасность. 2018. Т. 2. №2. С. 183-198.	<u>17 с.</u> 2,8 с.	Вениг С.Б., Сержантов В.Г., Чернова Р.К., Щербакова Н.Н., Селифонова Е.И., Сплюхин В.П.,

	химических загрязнений (научная статья)				
9	Совершенствованные системы государственного ветеринарного и санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации (научная статья)	Печатная	Научная жизнь, Том: 14, № 10 (98) 2019г, С. 1605-1619	15 с. 5 с.	Агольцов В.А. Васильева Т.А.
10	К вопросу о перспективах использования природных соединений для борьбы с биопленками патогенных микроорганизмов (тезисы докладов)	Печатная	ХИМИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ Межвузовский сборник научных трудов II Всероссийской конференции с международным участием, посвященной 110-летию Саратовского национального исследовательского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, 90-летию Института Химии (химический факультет), 150-летию Периодического закона и Периодической таблицы химических элементов Д.И. Менделеева. Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского. Саратов, 21-25 октября 2019 г. с. 31-33 Издательство "Саратовский источник" (Саратов)	3 с.	-

11	Биопленки микроорганизмов и их значение в ветеринарии и медицине (научная статья)	Печатная	Научная жизнь. 2020. Т. 15. Вып. 1. С. 105-120.	<u>16 с.</u> 4 с.	Агольцов В.А. Радионон Р.В. Жукова Г.А.
----	---	----------	---	----------------------	---