

## СПИСОК

### научных и учебно-методических работ

Жничкова (Потемкина) Елена Григорьевна

(Ф.И.О. соискателя полностью)

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Некоторые направления компетентного подхода в подготовке кадров по биотехнологии	тезис	Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов: типография «Буква», 2013. – с. 113-114	0,01	Фауст Е.А., Ковалева С.В.
2	Некоторые аспекты усовершенствования производства пива	тезис	Технология и продукты здорового питания Материалы VII Международной научно-практической конференции / Под ред. Ф.Я. Рудика. – Саратов, Буква 2013. – С. 90-92.	0,02	Фауст Е.А., Ковалева С.В.
3	Роль воспитательной работы в формировании мотивации к выполнению профессиональной деятельности у студентов-биотехнологов	тезис	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: Сборник статей VIII Всероссийской научно-практической конференции. / Под ред. И.Л. Воротникова. – Саратов: Буква, 2014. – С. 562-563.	0,01	Фауст Е.А., Ковалева С.В.
4	Разработка технологии йогурта, обогащенного экстрактами лекарственных растений	тезис	Специалисты АПК нового поколения: Материалы Всероссийской	0,01	Шашлова А.С.

			научно-практической конференции. / Под ред. И.Л. Воротникова. – Саратов: Буква, 2014. – С. 172-173.		
5	Использование сухих экстрактов зверобоя, тысячелистника, черники и листьев черной смородины в технологии изготовления хлебцев докторских	тезис	Специалисты АПК нового поколения: Материалы Всероссийской научно-практической конференции. / Под ред. И.Л. Воротникова. – Саратов: Буква, 2014.– С.149-150.	0,01	Ливадная А.В.
6	Определения чувствительности микробных клеток к сульфаниламидным препаратам методом электрооптического анализа	статья	Антибиотики и химиотерапия, 2015, 60; 3—4. С. 14-19 (ИФ РИНЦ– 0,355)	0,6	Гулий О. И., Бунин В. Д., Ларионова О. С., Игнатов О. В.
7	Изменение электрофизических свойств клеток под действием левомицетина и тетрациклина	статья	Антибиотики и химиотерапия, 2016, 60; 1—2. С. 3-8 (ИФ РИНЦ– 0,355)	0,7	Гулий О. И., Бунин В. Д., Ларионова О. С., Игнатов О. В.
8	Определение чувствительности микробных клеток к полимиксину методом электроакустического анализа	статья	Антибиотики и химиотерапия, 2017. Т.62 №3-4. С.3-9	0,6	Гулий О. И., Зайцев Б.Д., Шихабудинов А.М., Бородина И.А., Ларионова О.С.
9	Метод электрооптического анализа клеточных суспензий в прикладной микробиологии: для бакалавров и магистров направлений подготовки «Микробиология» и «Биотехнология», а также аспирантов направления подготовки «Биологические науки»	Учебное пособие	ИБФРМ РАН. – Саратов: ИЦ «Наука», 2017. – 85 с.	5,3	Гулий О.И., Бунин В.Д., Ларионова О.С., Игнатов О.В.
10	Методы получения промышленных штаммов микроорганизмов: учебное пособие для студентов направления подготовки 240700.62 «Биотехнология», магистрантов и аспирантов направления подготовки 06.06.01 Биологические науки (профиль подготовки – Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Учебное пособие	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2015. – 122 с.	7,6	Гулий О.И., Ларионова О.С., Фауст Е.А.

11	Вирусология и биотехнология для студентов 3 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии очной формы обучения специальности 111801.65 специализации «Ветеринарная фармация»	Учебно-методическое пособие	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов:2014, 2013.- 73 с.	4,5	Красникова Е.С., Хапцев З.Ю.
12	Основы промышленной микробиологии для бакалавров и магистров направлений подготовки «Микробиология» и «Биотехнология, в том числе бионанотехнологии», а также аспирантов направления подготовки «Биологические науки»	Учебное пособие	ИЦ Наука – Саратов: 2015. – 119 с	2,5	Гулий О.И., Ларионова О.С., Фауст Е.А.

Соискатель: \_\_\_\_\_ / Е.Г. Жничкова

Список верен:

Заведующий кафедрой «Микробиология, биотехнология и химия» \_\_\_\_\_ / О.С. Ларионова

Ученый секретарь ФВМПИБ \_\_\_\_\_ / А.В. Кондрашова