**ПОРТФОЛИО**

Коротова Дарья Михайловна

**Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата рождения  | 21 мая 1975 года  | C:\Users\user\Documents\Документы\Сотрудники\img043.jpg |
| Структурное подразделение  | кафедра «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза  |
| Должность  | доцент  |
| Ученая степень  | кандидат ветеринарных наук  |
| Ученое звание  | - |

**Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год окончания | Официальное название учебного заведения | Специальность/направление | Квалификация |
| 1 | 1997 | Саратовская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии | Ветеринария | ветеринарный врач |

**Диссертации**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название (ученая степень, специальность, тема)** | **Год защиты** |
| «Криптоспоридиоз кур в саратовской области (эпизоотология, диагностика» | 1999 |

**Диссертации защищенные под руководством преподавателя**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Ф.И.О. соискателя** | **Название (ученая степень, специальность, тема)** | **Год защиты** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Опыт работ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Период работы(годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
|  | 1998-2000 | кафедра паразитологии и эпизоотологии | ассистент |
|  | 2000-2008 | кафедра паразитологии и эпизоотологии | старший преподаватель |
|  | 2008- по настоящее время | кафедра паразитологии и эпизоотологии и ВСЭ | доцент |
|  |  |  |  |

**Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| **Наименования преподаваемых дисциплин** |
| Паразитология и инвазионные болезни |
| Биологическая безопасность мяса мясных продуктов |
| Болезни рыб |

**Область научных интересов**

|  |
| --- |
| **ключевые слова, характеризующие область научных интересов** |
| Криптоспоридиоз, болезни птиц,  |
| Болезни рыб, инвазии, описторхоз |

**Научные проекты**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Название проекта, гранта, контракта** | **Год**  | **Статус участника проекта** |
|  | «Оценка остаточных количеств энрофлоксацина, тилмикозина и доксициклина в органах и тканях цыплят-бройлеров после выпаивания растворов антибактериальных препаратов» | 2018 | исполнитель |
|  |  «Оценка фармакокинетических параметров колистина ворганизме птицы». | 2020 | руководитель |
|  | «Оценка лечебно-профилактической эффективности лекарственного препарата для ветеринарного применения Мадефорд на птице». | 2020 | руководитель |
|  | Оценка фармакокинетических параметров колистина в организме птицы | 2020 | руководитель |
|  | Оценка остаточных количеств колистина в организме целевых животных (птица) после курсового применения лекарственных препаратов для ветеринарного применения Колимиксол и Гиракса | 2020 | исполнитель |
|  | Научно-обоснованная оценка терапевтической эффективности лекарственного препарата для ветеринарного применения ДитримOR при бактериальных заболеваниях и эймериозах птицы | 2021 | исполнитель |
|  | Научно-обоснованная оценка терапевтической эффективности лекарственного препарата для ветеринарного применения ПА.С.ОР-3 при эймериозах животных | 2021 | исполнитель |
|  | Лабораторные работы по определению ооцист криптоспоридий в образцах фекалий | 2023 | руководитель |

**Конференции, семинары и т.п.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)** | **Название доклада** | **Содокладчики** |
|  | [Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1669479). 2016.  | [Распределение личинок трихинелл в тушке барсука](http://elibrary.ru/item.asp?id=27114895) | Михайлова Е.Е. |
|  | [Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий](https://elibrary.ru/item.asp?id=29354528) Международная научно-практическая конференция. 2017.  | [Особенности эпизоотологии эймериоза кроликов в личных подсобных хозяйствах](https://elibrary.ru/item.asp?id=29412779) | Михайлова Е.Е |
|  | А[ктуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий](https://elibrary.ru/item.asp?id=29354528) Международная научно-практическая конференция. 2017.  | [Распространение стронгилидозов крупного рогатого скота в фермерских хозяйствах саратовской области](https://elibrary.ru/item.asp?id=29389261) | Клецков М.М. |
|  | Современные проблемы сельскохозяйственных наук в мире. международная научно-практическая конференция. № 5. г. Казань, – 2018.  | Экспериментальное заражение нелинейных белых мышей изолятом Сryptosporidium parvum от телят | - |
|  | Конференция профессорско-преподавательского состава и аспирантов по итогам научно-исследовательской учебно-методической и воспитательной работы за 2022 г, посвященной 110-летию Вавиловского университета | Экологичные способы борьбы с эймериозом кроликов | Ларионов С.В. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**СПИСОК**

**научных и учебно-методических работ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование работы, ее вид** | **Форма работы** | **Выходные данные** | **Объем****работы****в п. л. или с.** | **Соавторы** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| ***а) научные труды*** |
|  | Особенности питания лягушки озерной в различных биотопах Саратовской области.(тезисы) | Печат-ная | В сб.: "Материалы научно-производ. конф. профессорско-преподавательского состава, аспирантов, стажеров и студентов СГАВМиБ (март 1995г.)". Саратовская государственная сельскохозяйственная академия им. Н.И. Вавилова, - 1995, - с. 26. | 0,060,01 | Красников Ю.В., Филянина Р.М., Соболева Л.М., Савинова Ю.А. |
|  | Сравнительная оценка методов обогащения проб при диагностике криптоспоридиоза.(тезисы) | Печат-ная | В сб.: "Тезисы докладов Всероссийской научной студенческой конференции по ветеринарной медицине, производству и переработке продукции животноводства." Саратов. - 1996, - с. 18. | 0,06 | - |
|  | Загрязнение окружающей среды ооцистами Cryptosporidium sp. (криптоспоридий) в зоне Красноармейской птицефабрики.(статья)  | Печат-ная | В сб.: "Труды молодых ученых" вып. 1, Саратов, - 1997, - с. 36. | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Повышение чувствительности методов диагностики криптоспоридиоза.(статья) | Печат-ная | В сб.: "Труды молодых ученых" вып. 1, Саратов, - 1997, - с. 37. | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Особенности эпизоотологии криптоспоридиоза кур(тезисы) | Печат-ная | Экологические проблемы патологии, фармакологии и терапии животных. Материалы Международного координационного совещания 19-23 мая 1997 г. Воронеж. - 1997. - с. 81-82. | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Влияние различных технологических факторов на возникновение и течение криптоспоридиоза у цыплят(статья) | Печат-ная | В сб.: "Труды молодых ученых" вып. 2/3, Саратов, - 1997, - с. 25. | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Распространение криптоспоридиоза кур в Саратовской области(тезисы) | Печат-ная | Материалы Международной научной конференции, посвященной 125-летию Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана 28-30 мая 1998 г. (Часть 1), Казань, 1998, с. 49-50. | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Некоторые особенности эпизоотологии криптоспоридиоза кур в Саратовской области(тезисы) | Печат-ная | Материалы научной конференции “Молодежь и наука на пороге XXI века, 4-5 апреля 1998 г., Саратов, СГУ, 1998, с. 102-103 | 0,12 | - |
|  | Способ исследования проб фекалий для диагностики криптоспоридиоза (информ . листок) | Печат-ная | Саратовский ЦНТИ, Саратов, 1999, информ. листок № 11-99 | 0,060,03 | Ларионов С.В. |
|  | Криптоспоридиоз кур в Саратовской области (диагностика, эпизоотология, патоморфология) (брошюра) | На правах руко-писи | Типография СГАУ им. Н.И. Вавилова Автореферат диссертации на соиск. уч. степени канд. вет. наук. Саратов, 1999 | 1,36 | - |
|  | Лабораторная диагностика криптоспоридиоза **(статья)** | Печат-ная | Ветеринария**(по перечню ВАК)**, № 7, 1999. - с. 30-31 | 0,120,04 | Ларионов С.В., Розовенко М.В. |
|  | Динамика инвазии и клиническая картина криптоспоридиоза у мышей (тезисы) | Печат-ная | Материалы науч.-произв. конф., посвящ. 190-летию высшего вет. образования в России и 100-летию вет. науки, Ч. 1, С-Пб., 1998, с. 102-103 | 0,120,04 | Ларионов С.В., Резяпкин И.Н. |
|  | Патоморфогенез при криптоспоридиозе цыплят (тезисы) | Печат-ная | Проблемы инф. и инв. болезней в животноводстве на совр. этапе. Тез. докл., М., 1999, С. 281-282 | 0,120,06 | Домницкий И.Ю. |
|  | Патоморфологические изменения при спонтанном криптоспоридиозе цыплят (тезисы) | Печат-ная | Там же, С. 282-284 | 0,190,1 | Демкин Г.П. |
|  | Экспериментальное воспроизведение криптоспоридиоза у мышей (тезисы) | Печат-ная | Там же, С. 240-242 | 0,12 | - |
|  | Динамика инвазии и клиническая картина криптоспоридиоза у мышей (тезисы) | Печат-ная | Направления стабилизации развития и выхода из кризиса АПК в совр. усл. Тез. докл. междунар. науч.-практич. конф. молодых ученых и специалистов, Воронеж, 1999, С. 142-143 | 0,12 | - |
|  | Вопросы эпизоотологии спонтанного криптоспоридиоза кур (статья) | Печат-ная | Ветеринария и зоотехния. Юбилейный сборник научных работ, посв. 150-летию ИВМиБ. Саратов, 2000 г. – С. 21-27 | 0,440,22 | Ларионов С.В. |
|  | Динамика криптоспоридиозной инвазии у цыплят в Саратовской области (статья) | Печат-ная | Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье: Сб. науч. трудов - Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 2001 - 91-93 | 0,19 | - |
|  | Особенности эпизоотологии криптоспоридиоза кур в Саратовской области (статья) | Печат-ная | Там же С. 93-98 | 0,380,19 | Ларионов С.В. |
|  | Санитарно-паразитологическая оценка биогумуса (краткое сообщение) | Печат-ная | Там же С.157-158 | 0,120,06 | Бычкова Л.В. |
|  | Испытание химиотерапевтических препаратов при кишечных гельминтозах свиней (аскариоз, эзофагостомоз) (тезисы) | Печат-ная | Материал. научно-практич. конференции института ветеринарной медицины и биотехнологии, выпуск II, Саратов, 2001 | 0,190.06 | Коротов Д.С., Литвиненко О.Н. |
|  | Тесты по «Паразитологии и инвазионным болезням животных» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №6 2006 г. С. 19 | 0,050,03 | Давыдов Ю.М. |
|  | Тесты «Инфекционные и инвазионные болезни мелких непродуктивных животных» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №6 2006 г. С. 19 | 0,050,03 | Нечаева О.Н. |
|  | Тесты по «Особенности ВСЭ при инвазионных болезнях» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №6 2006 г. С. 19 | 0,050,02 | Бычкова Л.В.Давыдов Ю.М. |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «ветеринарная арахноэнтомология и протозоология» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №9 2007 г. С. 11 | 0,05 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «ветеринарная гельминтология» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №9 2007 г. С. 23 | 0,05 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «Болезни пчел» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №9 2007 г. С. 11 | 0,05 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «Болезни рыб» (аннотация) | Печат-ная | Инновации в науке и образовании №9 2007 г. С. 23 | 0,05 | - |
|  | Экспериментальный описторхоз у щенков 5 мес. возраста (статья) | Печат-ная | Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. Материалы VIII Всеросс. науч.-практич. конф. - Саратов, Науч. книга, 2008. – С. 231-234 | 0,310,1 | Козлов С.В., Гдалева О.В. |
|  | Распространение описторхоза и псевдоамфистоматозав Саратовской области (статья) | Печат-ная | Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье: Сб. науч. тр. / Под ред. д-ра биол. наук В.В. Аникина – Саратов: изд-во Сарат. ун-та, 2007. – Вып. 6. – С. 103-105 | 0,120,06 | Федотова Г.А. |
|  | Распространение ботриоцефалеза и кавиоза в прудовых хозяйствах Саратовской области (статья) | Печат-ная | Материалы всеросс. науч.-практ. конф./ сост. А.М. Семиволос, В.В. Мельников. Саратов, 2008. С.27-28. | 0,120,06 | Федотова Г.А. |
|  | Современные проблемы паразитоценозов Саратовской области (тезисы) | Печат-ная | Актуальные проблемы ветеринарной патологии сельскохозяйственных животных и птиц. Материалы Всерос. науч.-практич. конф., посв. памяти Л.Ф. Зыкина, Саратов, 2008, С. 51-53 | 0,190,1 | Ларионов С.В. |
|  | Распространение дилепидоза в Саратовской области (статья) | Печат-ная | Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье**:** Сб. науч. тр. / Под общей ред. д-ра биол. В.В. Аникина и д-ра биол. наук Н.В. Попова. – Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 2008 – Вып. 7., С. 85-86 | 0,130,06 | Федотова Г.А. |
|  | Паразитофауна карпов в товарных хозяйствах Новобурасского района Саратовской области (статья) | Печат-ная | Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье**:** Сб. науч. тр. / Под общей ред. д-ра биол. В.В. Аникина и д-ра биол. наук Н.В. Попова. – Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 2011 – Вып. 9., С. 85-87 | 0,130,06 | Федотова Г.А. |
|  | Интенсификация прудового рыбоводства в Саратовской области (статья) | Печат-ная | Актуальные проблемы современной науки. Международная научно-практическая телеконференция Материалы научных трудов. Томск, 2012. – Том 1, С 83. | 0,060,03 | Вастьянова А.А. |
|  | Аппофалез и россикотремоз - гельминтозы рыб Волгоградского водохранилища в пределах Саратовской области (статья) | Печат-ная | Ветеринарная медицина XXI века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития. Материалы Международной научно-практической конференции. / Под. Ред. А.А. Волкова. – ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2012. – С. 38-41 | 0,180,08 | Вастьянова А.А. |
|  | Эпизоотология диплостомоза и постдиплостомоза рыбохозяйственныхводоемов Саратовской области (статья) | Печат-ная | Всероссийская научно-практическая конференция «Аграрная наука в ХХI веке: проблемы и перспективы» – ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2012. – С. 12-14 | 0,30,15 | Вастьянова А.А. |
|  | Гельминтофауна карпа в прудовых хозяйствах Саратовской области (статья) | Печат-ная | Международная научно-практическая конференция «Аграрная наука: современные проблемы и перспективы развития»посвященная 80-летию ДагГАУ имени М.М. Джамбулатова. *-* Махачкала – 2012. -С. 121-124 | 0,180,08 | Вастьянова А.А. |
|  | Фауна клещей сем. Ixodidae в Саратовской области (тезисы) | Печат-ная | IV Всероссийская научно-практическая конференция «Специалисты АПК нового поколения» – ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2012. – С. 120-122 | 0,180,12 | Золотавина Е.А. |
|  | Гельминтозоонозы рыб Волгоградского водохранилища в пределах Саратовской области (статья) | Печат-ная | Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов «Молодежь и инновации». - Чебоксары: ООО «Горизонт», 2012. – С.261-264 | 0,180,08 | Вастьянова А.А. |
|  | Гельминтозы рыб Волгоградского водохранилища (тезисы) | Печат-ная | Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Мат. докл. науч. конф. - М., ВИГИС. 2012. Вып. 13. - С. 96-99. | 0,180,08 | Вастьянова А.А. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Волгоградское водохранилище- резервуар гельминтозов рыб (статья) | Печат-ная | Материалы международной научно-практической интернет-конференции, посв. 65-летию кафедры паразитологии «Современные тенденции в ветеринарной медицине» «Вестник ветеринарии» №4 2012 (№63) С. 31-33**По перечню ВАК** | 0,160,06 | Вастьянова А.А.,Ларионов С.В. |
|  | Оценка гельминтологической ситуации в Волгоградском водохранилище | Печат-ная | Вестник СГАУ №5 2013, с. 11-15**По перечню ВАК** | 0,50,15 | Вастьянова А.А.,Ларионов С.В. |
|  | Оценка гельминтологической ситуации в прудовых хозяйствах Саратовской области | Печат-ная | Вестник СГАУ 2013, №7. С. 19-22. **По перечню ВАК** | 0,50,25 | Вастьянова А.А. |
|  | Анализ рыб на паразитологическое исследование в водоемах энгельсского и марксовского района Саратовской области | Печат-ная | «Современные проблемы ветеринарии, зоотехнии и биотехнологии» Материалы Международной научно-практической конференциию / Под ред. А.В. Молчанова, А.А. Волкова. – Саратов: ИЦ «Наука», 2013. С.6-9. | 0,20,1 | Аксашева А.И., Васильев А.А. |
|  | Динамика распространения описторхид в Саратовской области | Печат-ная | Всероссийская научно-практическая конференция «Аграрная наука в ХХI веке: проблемы и перспективы» – ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2013. – С. 168-169. | 0,05 | - |
|  | Гельминтофауна тонкой кишки лисицы обыкновенной в Саратовской области | Печат-ная | «Современные проблемы ветеринарии, зоотехнии и биотехнологии» Материалы Международной научно-практической конференции / Под ред. А.В. Молчанова, А.А. Волкова. – Саратов: ИЦ «Наука», 2013. С.136-138. | 0,050,02 | Кашковская Л.М. |
|  | Оценка гельминтологической ситуации в прудовых хозяйствах Саратовской области | Печат-ная | «Современные технологии в ветеринарии и зоотехнии» Материалы межд. науч.-практ. конф. – Пермь, 2013. С. 91-94. | 0,20,1 | Вастьянова А.А. |
|  | Фауна моногеней рыбохозяйственных водоемов Саратовской области | Печат-ная | Паразитология в изменяющемся мире. Материалы V Съезда Паразитологического общества при РАН: Всероссийской конференции с международным участием. Ред. К.В. Галактионов. Новосибирск: Гарамонд, 2013. С. -234 | 0,060,03 | Вастьянова А.А. |
|  | Роль лисицы обыкновенной в распространении антропогельминтозов | Печат-ная | Актуальные вопросы развития науки: сборник статей Международной научно-практической конференции. 14 февраля 2014 г.: в 6 ч. Ч.3/ отв. ред. А.А. Сукиасян. - Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – С. 259-262 | 0,18 | - |
|  | Распространение гельминтозов в карповодческих хозяйствах Саратовской области | Печат-ная | Научная жизнь №2 2014, с. 6-9 | 0,25 | Ларионов С.В. |
|  | Патоморфологические изменения в органах и тканях при спонтанном криптоспоридиозе цыплят | Печат-ная | Научная жизнь №1 2015, с. 134-139 | 0,25 | Ларионов С.В. |
|  | [Испытание препарата «Цифлунит» при микстинвазии грызунов](http://elibrary.ru/item.asp?id=25051257) | Печат-ная | [Инновационная наука](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1526245). 2015. [№ 12-3](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1526245&selid=25051257). С. 179-182. | 0,2 | - |
|  | Эпизоотология стробилоцеркоза мышей в условиях вивария | Печат-ная | Сборник «Международная молодежная научно-практическая конференция «Тенденции и инновации современной науки»», Прага, 10 декабря 2015.  С. 115-119. | 0,2 | Сальникова А.К. |
|  | [Распределение личинок трихинелл в тушке барсука](http://elibrary.ru/item.asp?id=27114895) | Печат-ная | [Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1669479). 2016. Т. 1. [№ 9](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1669479&selid=27114895). С. 298-301. | 0,2 | Михайлова Е.Е |
|  | [Особенности эпизоотологии эймериоза кроликов в личных подсобных хозяйствах](https://elibrary.ru/item.asp?id=29412779) | Печат-ная | В сборнике: [актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий](https://elibrary.ru/item.asp?id=29354528) Международная научно-практическая конференция. 2017. С. 307-311 | 0,4 | Михайлова Е.Е. |
|  | [Распространение стронгилидозов крупного рогатого скота в фермерских хозяйствах саратовской области](https://elibrary.ru/item.asp?id=29389261) | Печат-ная | В сборнике: [актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий](https://elibrary.ru/item.asp?id=29354528) Международная научно-практическая конференция. 2017. С. 79-84. | 0,3 | Клецков М.М. |
|  | Экспериментальное заражение нелинейных белых мышей изолятом Сryptosporidium parvum от телят | Печат-ная | Современные проблемы сельскохозяйственных наук в мире. / Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. № 5. г. Казань, – НН: ИЦРОН, 2018. С. 19-21 | 0,2 | - |
|  | Испытание препарата «цифлунит» при ассоциированной инвазии крупного рогатого скота | Печат-ная | Развитие науки и образования в современном мире: Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции 31 мая 2018 г. М.: ООО «АР-Консалт», 2018 г.- С.33-35 ISBN 978-5-6040767-9-8 | 0,2 | - |
|  | [История ветеринарной паразитологии в Саратове](https://elibrary.ru/item.asp?id=36607264) | Печат-ная | В сборнике: [Саратовский форум Ветеринарной медицины и продовольственной безопасности Российской Федерации](https://elibrary.ru/item.asp?id=35692397) Материалы Национальной научно-практической конференции, посвящается 100-летию факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова. 2018. С. 42-50 | 0,5 | Ларионов С.В., Кашковская Л.М. |
|  | Modern approach to the problem of bird eimeriosis: diagnosis and treatment | Печат-ная | X XII International Scientific Conference on Agricultural Machinery Industry II International Scientific Conference on Agricultural Machinery Industry 2019 IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. 403 012105 | 0,5 | Vladimir Orobets, Sergey Larionov, Ludmila Kashkovskaya |
|  | Видовой состав изолята эймерий от кроликов | Печат-ная | Сборник материаловМеждународной научно-практической Конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи«Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК»,Посвященной 150-летиюФГБОУ ВО Казанская ГАВМ Том I С. 502-504 | 0,2 | Юрина К.А, Морозова Д.А. – |
| ***б) авторские свидетельства, дипломы, патенты,******лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты*** |
|  |
|  | Способ исследования проб фекалий для диагностики криптоспоридиоза (изобретение) | - | Решение о выдаче патента на изобретение по заявке № 97101102/13 (001028) от 22.01.97 г. | 0,310,15 | Ларионов С.В. |
|  | Тесты по «Паразитологии и инвазионным болезням животных» (компьютерные тесты) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №6379 от 16.06.06 | 0,190,1 | Давыдов Ю.М. |
|  | Тесты «Инфекционные и инвазионные болезни мелких непродуктивных животных» (компьютерные тесты) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №6380 от 16.06.06 | 0,190,1 | Нечаева О.Н. |
|  | Тесты по «Особенности ВСЭ при инвазионных болезнях» (компьютерные тесты) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №6381 от 16.06.06 | 0,190,06 | Бычкова Л.В.Давыдов Ю.М. |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «ветеринарная арахноэнтомология и протозоология» (компьютерная разработка) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №9081 от 26.09.07 | 0,19 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «ветеринарная гельминтология» (компьютерная разработка) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №9142 от 28.09.07 | 0,19 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «Болезни пчел» (компьютерная разработка) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10320 от 31.03.08 | 0,19 | - |
|  | Мультимедийные приложения к лекциям по курсу «Болезни рыб» (компьютерная разработка) | - | Свидетельство об отраслевой регистрации разработки №10319 от 31.03.08 | 0,19 | - |
| ***в) учебные издания*** |
|  | Лабораторные методы исследования фекалий животных (методические указания) | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 1999 | 20,6 | Ларионов С.В., Бычкова Л.В. |
|  | Возбудители паразитарных болезней: Словарь для студентов IV и V курсов факультета ветеринарной медицины  | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2002. | 20,6 | Ларионов С.В., Бычкова Л.В. |
|  | Программа производственной практики и методические указания по ее выполнению для студентов 4 и 5 курсов специальности 310800 - Ветеринария  | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2002. | 20,2 | В.М. Заболоцкий, А.М. Семиволос, Г.П. Демкин, Ю.М. Давыдов, А.И. Частов и др. |
|  | Паразитарные болезни собак и кошек: Учебно-методическое пособие для студентов 4,5 курсов специальности «Ветеринария» | Печатная | Сарат. Гос. Агр. Ун-т, Саратов. 2004 | 7,251 | Ларионов С.В., Нечаева О.Н., Бычкова Л.В., Давыдов Ю.М., Сидоркин В.А. и др. |
|  | Меры борьбы с гельминтозными заболеваниями сельскохозяйственных животных и птиц: Методические указания для студентов факультета ветеринарной медицины и практикующих ветврачей | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2005. | 4,250,7 | Ларионов С.В., Нечаева О.Н., Бычкова Л.В.,Давыдов Ю.М.,Сидоркин В.А., |
|  | Криптоспоридиоз животных (методические указания) | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2008. | 10,5 | Нечаева О.Н. |
|  | Возбудители паразитарных болезней: Словарь для студентов IV и V курсов факультета ветеринарной медицины Изд. 2-е перераб. и доп. | Печатная | ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2010. | 21 | Ларионов С.В., Бычкова Л.В. |
|  | Практикум по паразитологии (**практикум**) | Печатная | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ».2-е изд., доп. и перераб. Саратов, 2011. | 317,5 | Ларионов С.В., Давыдов Ю.М. Бычкова Л.В. |
|  | Лечение и профилактика кишечных стронгилятозов жвачных (эпизоотология, диагностика и меры борьбы): Методические рекомендации | Печатная | Саратов: Формат. – 2012. – | 1,630,35 | Кашковская Л.М., Панфилова М.Н., Сафарова М.И. |
|  | Инфекционные болезни рыб **(учебное пособие**) | Печатная | ИП «Экспресс-тиражирование». Саратов, 2013. | 2,551,3 | Кашковская Л.М. |
|  | Рекомендации по профилактике паразитарных болезней рыб в условиях Саратовской области: Методические рекомендации (рекомендовано к изданию Управлением ветеринарии Саратовской области) | Печатная | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов, 2013. – 23 с. | 1,370,46 | Вастьянова А.А., Ларионов С.В. |
|  | Инвазионные болезни рыб **(учебное пособие**) | Печатная | ИП «Экспресс-тиражирование». Саратов, 2014 | 1,63 | - |
|  | Ветеринарная паразитология (альбом наглядных пособий) | Печатная | ИЦ «Наука». Саратов, 2015 | 7,9 | - |
|  | Арахноэнтомология и протозоология **(учебное пособие)** | Печатная | ИЦ «Наука». Саратов, 2021 | 6,163,13 | Ларионов С.В. |
|  | Гельминтология **(учебное пособие)** | Печатная | ИЦ «Наука». Саратов, 2021 | 6,053,02 | Ларионов С.В. |
|  | Паразитология. Тематический словарь **(учебное пособие)** | Печатная | ИЦ «Наука». Саратов, 2021 | 2,791,39 | Ларионов С.В. |
|  | Сборник задач по ветеринарной паразитологии **(учебное пособие)** | Печатная | ИЦ «Наука». Саратов, 2022 | 1,630,8 | Ларионов С.В. |

**Общественная деятельность (членство в диссертационных советах, редакционных советах, экспертных сообществах и пр.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Статус (член, эксперт и т.п.) название совета, сообщества** | **Период участия****(годы)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Грамоты, благодарности, награды**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Название  | Наименование организации выдавшей грамоту, награду  | Год присвоения  |
| 1. | БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМОЗа участие в открытом мероприятии | Финансово-технологический колледж  | 2018  |
| 2. | Диплом III степени за доклад на конференции ППС по итогам 2015 г. | СГАУ | 2016 |
|  | Благодарственное письмо | Саратовская городская дума | 2020 |
|  | Благодарственное письмо | ФГОУ ВО Казанская ГАВМиБ | 2023 |
| 2. | Диплом I степени за доклад на конференции ППС по итогам 2022 г. | СГАУ | 2023 |
|  | Почетная грамота | ФГБОУ ВПО | 2023 |

**Достижения студентов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** **п/п**  | **Фамилия, имя, отчество студента(ов)**  | **Достижения (награды полученные студентами под руководством преподавателя на конкурсах, олимпиадах, выставках и т.п.)**  | **Год получения**  |
|  | Проняева А.С. | Диплом III степени за доклад на конференции по итогам научно-исследовательской деятельности студентов за 2013 г. | 2014 |
|  | Михайлова Е.Е. | Диплом III степени за доклад на конференции по итогам научно-исследовательской деятельности студентов за 2015 г. | 2016 |
|  | Юрина К.А. | Диплом III степени за доклад на конференции по итогам научно-исследовательской деятельности студентов за 2022 г. | 2023 |
|  | Морозова Д.А. | Диплом III степени за доклад на конференции по итогам научно-исследовательской деятельности студентов за 2022 г. | 2023 |
|  | Юрина К.А. | Диплом VI степени за доклад на II этапе конкурса Минсельхоза в г. Казань | 2023 |

**Участие в программах дополнительного образования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п**  | **Наименование программы**  | **Объем, час.**  |
|  | 2006 г. ФГБОУ ВПО «Московская академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина» «Паразитология и инвазионные болезни животных». | 72 |
|  | 2011 г. ФГБОУ ВПО «Московская академия ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина» «Внедрение инновационных технологий в диагностику и лечение инвазионных болезней животных». | 72 |
|  |  2015 г. ФГБУ «Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория» «Освоение и внедрение новых инновационных методов в ветеринарно-санитарной экспертизе животных и птиц, проведение совместных диагностических и научных исследований» | 36 |
|  |  2016 «English for Academics» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»  | 100 |
|  | 2018 г «Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов» в ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» | 36 |
|  | Курсы по программе «Оказание первой помощи» ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2020 | 24 |
|  | Курсы по программе «Охрана труда» ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2020 | 40 |
|  | Повышение квалификации по программе «Информационные технологии в образовании. Электронная образовательная среда»ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2018 | 20 |
|  | «Педагогика высшей школы» в ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова», 2019 | 256 |
|  | 2020 «English for Academics» ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» | 72 |
|  | 2021 "Цифровые технологии в управлении и агробизнесе" ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова». |  |
|  | 2021 г «Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов» в ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» | 36 |
|  | Повышение квалификации по программе «Информационные технологии в образовании. Электронная образовательная среда»ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2021 | 24 |
|  | Цифровые технологии в ветеринарии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», 2022 | 54 |
|  | Введение в искусственный интеллект для сельского хозяйства ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», 2022 | 36 |
|  | Бережливые технологии на предприятиях пищевой промышленности ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», 2022 | 36 |
|  | Служебная кинология: технологии содержания, разведения и подготовки собак по породам и службам Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Московский институт переподготовки кадров» 2022 | 340 |
|  | Зоопсихология Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Московский институт переподготовки кадров» 2023 | 340 |