

Портфолио Копчекчи Марины Егоровны

Основные сведения

Дата рождения	05.03.1976	
Структурное подразделение	Кафедра «Морфология, патология животных и биология»	
Должность	Доцент	
Ученая степень	Кандидат ветеринарных наук	
Ученое звание	Доцент	

Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1	1998	Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова	Ветеринария	Ветеринарный врач

Диссертации

Название (ученая степень, специальность, тема)	Год защиты
Терапевтическая эффективность фитоакупунктуры при мастите у коров	2002

Опыт работ

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	2001-2006	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, кафедра «Акушерство и хирургия»	ассистент
2	2006-2013	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, кафедра «Терапия, акушерство и фармакология»	доцент

4	2017-настоящее время	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», кафедра «Морфология, патология животных и биология»	доцент
---	----------------------	---	--------

Преподаваемые дисциплины

Наименование преподаваемых дисциплин
Анатомия животных
Морфология животных
Клиническая анатомия
Анатомия и гистология сельскохозяйственных животных
Морфология и физиология сельскохозяйственных животных

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Цитоморфологическое исследование органов и тканей
Акушерско-гинекологическая патология и воспроизводство животных
Проблемы морфологии и патологии животных

Конференции, семинары и т.п.

№ п/п	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
1	Шестая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине (Москва, институт квантовой медицины и ЗАО «МИЛТА – ПКП ГИТ», 2000)	Эффективность квантовой терапии при болезнях молочной железы у коров	А.В. Егунова
2.	Седьмая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине (Москва, институт квантовой медицины и ЗАО «МИЛТА – ПКП ГИТ», 2001)	Сравнительная оценка МИЛ-пунк-туры и фитопунктуры при мастите у коров	В.Г. Гавриш
3.	Научно-практическая конференция (Саратов, ИВМ и Б, 2001)	Сравнительная оценка терапевтической эффективности квантовой	

		терапии при мастите у коров	
4.	Международная научно-практическая конференция посвященная 60-летию факультета вет. медицины Ульяновской ГСХА (Ульяновск, УГСХА, 2003)	Перспективы фитотерапии при мастите у коров	В.Г. Гавриш
5.	Проблемы акушерско-гинекологической патологии и воспроизводства с.-х. животных. Международная научно-практической конференция, посвященная 100-летию А.П. Студенцова, (Казань, 2003)	Влияние фитопунктуры на время проявления иммунного ответа в организме коров больных маститом	
6.	Вавиловские чтения – 2005. Конференция, посвященная 118-й годовщине со дня рожд. акад. Н.И. Вавилова. (Саратов, СГАУ, 2005)	Эффективность фитопунктуры при терапии субклинического мастита у коров	
7.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. VI Всероссийская научно-практическая конференция. (Саратов, 2006)	Сравнительная характеристика некоторых способов лечения коров с эндометритами – актуальная проблема акушерско-гинекологической патологии	Ф.Г. Юлдашбаева
8.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. VII Всероссийская научно-практическая конференция. (Саратов, 2007)	Использование «Вокал - В при маститах свиноматок	Ф.Г. Рамазанова
9.	Вавиловские чтения-2009. Научно-практическая конференция (Саратов, СГАУ, 2009)	Метод диагностики и схема лечения коров с эндометритами	А.В. Егунова
10.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы ветеринарной науки АПК», посвященной 80-летию ГАУ (Самара, Самарская НИВС.-2009)	Аурикулярный способ лечения послеродового пареза у коров	В.Г. Гавриш
11.	Современные научные тенденции в животноводстве. Международная научно-	Фитотерапия коров с эндометритами	А.В. Егунова

	практическая конференция, посвященная 100-летию со дня рожд. П.Г. Петского. (Киров, 2009)		
12.	Современные научно-практические достижения в ветеринарии. Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию Вятской государственной с.-х. академии (Киров, Вятская ГСХА, 2010)	Терапия послеродового пареза у коров	В.Г. Гавриш
13.	Вавиловские чтения-2010. Научно-практическая конференция (Саратов, СГАУ 2010)	Ультразвуковая диагностика беременности у собак	С.О. Лощинин, А.В. Егунова
14.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. Международная научно-практическая конференция (Саратов, ИЦ «Наука», 2010)	Терапия коров с послеродовыми эндометритами - актуальная проблема акушерско-гинекологической патологии	А.В Егунова
15.	Обеспечение продуктовой безопасности России. Если не мы, то кто? Международная научно-практическая конференция, посвященная 140-летию со дня рождения И.И. Иванова (Курск, ООО АПИИТ «ГИРОМ», 2010)	Применение фитопунктуры при акушерско-гинекологической патологии у коров	
16.	Ветеринарная медицина: Международный научно-практический симпозиум «ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» (Саратов, ИЦ «Наука», 2011)	1.Экономическая эффективность йодсодержащих препаратов при эндометрите и мастите у коров 2.Ультразвуковая диагностика беременности	А.В. Егунова С.О. Лощинин, А.В. Егунова
17.	Современные научно-практические достижения в ветеринарии. Международная научно-практическая конференция. (Киров, Вятская ГСХА, 2011)	Эффективность йодсодержащего средства при мастите у коров	А.В. Егунова

18.	Ветеринарная медицина XXI века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития. Международная научно-практическая конференция (Саратов, 2012)	К вопросу уточнения сроков вязки	Швачкина И.В., Егунова А.В.
19.	Международная научно - практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», Санкт Петербург, 2017. - С. 190-192	Морфометрия толстого кишечника подсвинков	Салаутин В.В., Козина Д.В., Егунова А.В., Зирук И.В.
20.	Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий: Материалы Международной научно-практической конференции / под редакцией А.В. Молчанова, В.В. Строгова. – Саратов: Саратовский ГАУ, 2018. – С.276-280. ISBN 978-5-7011-0795-1	Особенности волосяного покрова кролика и зайца	Ларионова О.А., Луговая А.Р., Зирук И.В.
21.	Инновационные достижения науки и техники АПК Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Издательство: РИО Самарского ГАУ Кинель, 2019. – С.290-292.	Перспектива применения пробиотиков в свиноводстве	Зирук И.В., Егунова А.В.
22.	Инновационные достижения науки и техники АПК Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Издательство: РИО Самарского ГАУ Кинель, 2019. – С.328-331.	Сравнительная архитектура волос волка и собаки	Салаутин В.В., Зирук И.В
23.	Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны».- СПб, Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ,	Морфология волос волка и собаки в сравнительном аспекте	Салаутин В.В., Зирук И.В., Петросян Э.В.

	2019 г. – 347с.		
24.	Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны».- СПб, Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019 г. – 347с.	Морфология волос лося и крупного рогатого скота в сравнительном аспекте	Салаутин В.В., Зирук И.В., Петросян Э.В., Мельникова Д.И.
25.	Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых. пос. Персиановский, 2020. С. 271-273.	Структура волос волка и собаки в сравнении	Петросян Э.В., Зирук И.В.
26	Теория и практика современной аграрной науки: V национальная (всероссийская) научная конференция с международным участием (г. Новосибирск, 28 февраля 2022 г.) / Новосиб. гос. аграр. ун-т. – Новосибирск: ИЦ НГАУ «Золотой колос», 2022. – 2179 с.	Морфо-анатомические различия в скелете шиншиллы и крысы	Ярош Я.Е., Зирук И.В.

СПИСОК
опубликованных и приравненных к ним научных
и учебно-методических работ
Копчекчи Марины Егоровны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) научные работы					
1	Эффективность квантовой терапии при болезнях молочной железы у коров (статья)	печатная	Шестая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине / Сборник трудов конференции. – Москва: Институт квантовой медицины и ЗАО «МИЛТА –ПКП ГИТ», 2000. – С. 238-239.	0,15 0,11 п.л.	А.В. Егунова.
2	Фитопунктура при мастите у коров (информ. листок).	печатная	Саратовский ЦНТИ. – 2000. - № 123. – 3 с.	0,17 п.л.	-
3	Сравнительная оценка МИЛ-пунктуры и фитопунктуры при мастите у коров (статья)	печатная	Седьмая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине / Сборник трудов конференции. – Москва: Институт квантовой медицины и ЗАО «МИЛТА –ПКП ГИТ», 2001. – С. 236-240.	0,31 п.л.	В.Г. Гавриш
4	Сравнительная оценка терапевтической эффективности квантовой терапии при мастите у коров (статья)	печатная	Материалы научно-практической конференции ИВМ и Б. – Саратов, 2001. – Вып. 2. – С. 65-66.	0,08 п.л.	-
5	Терапевтическая эффективность фитоакупунктуры при мастите у коров	рукопис.	Диссертация на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук. Саратов, 2002.	143 с.	-
6	Терапевтическая эффективность фитоакупунктуры при мастите у коров (автореферат)	печатная	Автореферат на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук. Саратов, 2002.	1,0 п.л.	-

7	Перспективы фитотерапии при мастите у коров (статья)	печатная	Актуальные проблемы ветеринарной медицины / Материалы международной научно-практической конференции посвященной 60-летию факультета вет. медицины Ульяновской ГСХА, Ульяновск, 2003. – Том 2. – С. 25 – 27.	<u>0,14</u> 0,10 п.л.	В.Г. Гавриш
8	Влияние фитопунктуры на время проявления иммунного ответа в организме коров больных маститом (статья)	печатная	Проблемы акушерско-гинекологической патологии и воспроизводства с.-х. животных/ Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию А.П. Студенцова, Часть 1.-Казань, 2003. – С. 171-173	0,14 п.л.	-
9	Электроакупунктурное воздействие на биологически активные точки кошек при маститах (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2004 г.- Саратов.- 2005.- С.86-87	<u>0,06</u> 0,03 п.л.	Ф.Г. Юлдашбаева
10	Эффективность фитопунктуры при терапии субклинического мастита у коров (статья)	печатная	Вавиловские чтения – 2005 / Материалы конференции, посвященной 118-й годовщине со дня рожд. акад. Н.И. Вавилова. Саратов.- 2005.- С.50-51	0,06 п.л.	-
11	Сравнительная характеристика некоторых способов лечения коров с эндометритами – актуальная проблема акушерско-гинекологической патологии (статья)	печатная	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития / Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции. Саратов.- 2006.- С. 180-182	<u>0,13</u> 0,08 п.л.	Ф.Г. Юлдашбаева
12	Применение электропунктуры и фитопунктуры в акушерско-гинекологической практике при	печатная	Молодежь и наука XXI века / Материалы международной научно-практической конференции. Часть I. Ульяновск.- 2006.- С. 277-280	<u>0,19</u> 0,15 п.л.	Ф.Г. Юлдашбаева

	эндометрите у коров (статья)				
13	Электропунктурная рефлексотерапия при эндометрите с использованием прибора «Вокал-В» (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской работы студентов за 2005 год.- Саратов.- 2006.- С. 53-54	<u>0,08</u> 0,06 п.л.	Ф.Г. Юлдашбава
14	Перспективы применения «Вокал-В» при маститах свиноматок (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской работы студентов за 2006 год.- Саратов.- 2007.- С. 58-60	<u>0,13</u> 0,08 п.л.	Ф.Г. Рамазанова
15	К вопросу применения электропунктуры при маститах свиноматок (статья)	печатная	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития / Материалы VII Всероссийской научно-практической конференции. Саратов.- 2007.- С. 204-205	<u>0,08</u> 0,06 п.л.	Ф.Г. Рамазанова
16	Использование «Вокал-В при маститах свиноматок (статья)	печатная	Актуальные проблемы патологии, морфологии и онкологии животных / Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Новочеркасск.- 2007.-С.13-14	<u>0,08</u> 0,06 п.л.	Ф.Г. Рамазанова
17	Диагностика эндометритов у коров с помощью акушерской ложки (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской работы студентов за 2007 год.- Саратов.- 2008.- С.16-18	<u>0,13</u> 0,04 п.л.	А.В. Егунова, М.В. Пивкина, Н.В. Кондауров, Д.А. Степанов
18	Метод диагностики и схема лечения коров с эндометритами (статья)	печатная	Вавиловские чтения-2009 / Материалы научно-практической конференции Ч.1-Саратов.-2009.-С.275-276	<u>0,08</u> 0,06 п.л.	А.В. Егунова
19	Особенности диагностики и лечения коров с эндометритами (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской работы студентов за 2008 год.- Саратов, ИЦ «Наука». – 2009.- С.10-12	<u>0,19</u> 0,06 п.л.	А.В. Егунова, Н.В. Кондауров, Д.А.Степанов
20	Эффективность фитопунктуры при акушерско-	печатная	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - №4.- Санкт-Петербург.-2009.-С.64-65	<u>0,08</u> 0,04 п.л.	В.Г. Гавриш

	гинекологической патологии у коров (статья ВАК)				
21	Аурикулярный способ лечения послеродового пареза у коров (статья)	печатная	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы ветеринарной науки АПК», посвященной 80-летию ГАУ. Самарская НИВС.-2009.- С.218-220	<u>0,19</u> 0,09 п.л.	В.Г. Гавриш
22	Фитотерапия коров с эндометритами (статья)	печатная	Современные научные тенденции в животноводстве /Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рожд. П.Г. Петского. Киров.-2009.-С.90-92	<u>0,19</u> 0,1 п.л.	А.В. Егунова
23	Определение беременности животных с помощью ультразвуковой диагностики (статья)	печатная	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2009 год. - Саратов, ИЦ «Наука». – 2010.- С. 135-137	<u>0,12</u> 0,04	С.О. Лощинин, А.В. Егунова
24	Терапия послеродового пареза у коров (статья)	печатная	Современные научно-практические достижения в ветеринарии: Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вятской государственной с.-х. академии. Выпуск 1. - Киров: Вятская ГСХА.- 2010.-С.91-92	<u>0,12</u> 0,06 п.л.	В.Г. Гавриш
25	Ультразвуковая диагностика беременности у собак (статья)	печатная	Вавиловские чтения-2010 / Материалы научно-практической конференции. – Саратов, 2010.-Т.2.-С.161-162	<u>0,12</u> 0,04 п.л.	С.О. Лощинин, А.В. Егунова
26	Терапия коров с послеродовыми эндометритами - актуальная проблема акушерско-гинекологической патологии (статья)	печатная	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития / Материалы Международной научно-практической конференции. - Саратов: ИЦ «Наука».- 2010.- С. 232-233	<u>0,12</u> 0,06 п.л.	А.В. Егунова
27	Применение фитопунктуры при акушерско-гинекологической	печатная	Обеспечение продуктовой безопасности России. Если не мы, то кто? (материалы международной научно-практической конференции,	0,19 п.л.	-

	патологии у коров (статья)		посвященной 140-летию со дня рождения И.И. Иванова.- Курск: ООО АПИИТ «ГИРОМ», 2010.- С.172-174		
28	Экономическая эффективность йодсодержащих препаратов при эндометрите и мастите у коров (статья)	печатная	Ветеринарная медицина: Материалы Международного научно-практического симпозиума/ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ»-Саратов: ИЦ «Наука».-2011.-С.105-108	<u>0,19</u> 0,09 п.л.	А.В. Егунова
29	Ультразвуковая диагностика беременности (статья)	печатная	Ветеринарная медицина: Материалы Международного научно-практического симпозиума/ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ»-Саратов: ИЦ «Наука».-2011.-С.166-167	<u>0,13</u> 0,04 п.л.	С.О. Лощинин, А.В. Егунова
30	Эффективность йодсодержащего средства при мастите у коров (статья)	печатная	Современные научно-практические достижения в ветеринарии: Сборник статей Международной научно-практической конференции. Выпуск 2.-Киров: Вятская ГСХА, 2011.-С.32-35.	<u>0,25</u> 0,12 п.л.	А.В. Егунова
31	К вопросу уточнения сроков вязки (статья)	печатная	Ветеринарная медицина XXI века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития Материалы Международной научно-практической конференции.- 2012.- С. 346-349.	<u>0,25</u> 0,08 п.л.	Швачкина И.В., Егунова А.В.
32	Использование фитосредств для акупунктурного воздействия при гнойно-катаральном мастите у коров (статья ВАК)	печатная	Аграрный научный журнал.- 2012.- № 12.- С. 33-35.	<u>0,19</u> 0,06 п.л.	Семиволос А.М., Сидоркин В.А.
33	Фитотерапия при акушерско-гинекологической патологии у коров (статья)	печатная	Территория инноваций. - 2017. - №10(14). - С.31-35	0,12 п.л.	-
34	Динамика накопления минеральных веществ в организме подсвинков (статья ВАК)	печатная	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2017. № 4. С. 126-127.	<u>0,12</u> 0,02 п.л.	Салаутин В.В., Дёмкин Г.П., Зирук И.В., Лукьяненко А.В.,

					Егунова А.В.
35	Влияние микроэлементов на морфологические показатели крови подсвинков (статья ВАК)	печатная	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 1 (136). С. 59-64.	<u>0,31</u> 0,04 п.л.	Демкин Г.П., Салаутин В.В., Домницкий И.Ю., Егунова А.В., Зирук И.В., Лукьяненко А.В.
36	Морфометрия толстого кишечника подсвинков (статья)	печатная	Международная научно - практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», Санкт Петербург, 2017. - С. 190-192	<u>0,20</u> 0,04 п.л.	Салаутин В.В., Козина Д.В., Егунова А.В., Зирук И.В.
37	Морфология гастрцитов свиней под влиянием комплекса микроэлементов (статья)	печатная	Морфология. - 2018. - Т. 153. - № 3. - С. 288-288а.	<u>0,12</u> 0,03 п.л.	Егунова А.В., Зирук И.В., Фролов В.В.
38	Морфофизиологические преобразования органов ротовой полости у собак (статья)	печатная	Морфология. - 2018. - Т. 153. - № 3. - С. 288.	<u>0,06</u> 0,01 п.л.	Фролов В.В., Егунова А.В., Титов В.Н., Бочкарева Ю.В., Зирук И.В.
39	Основные анатомо-морфологические признаки различия зубов двух генераций у собак (статья ВАК)	печатная	Аграрный научный журнал. - 2018. - № 11. - С. 36-39.	<u>0,25</u> 0,06 п.л.	Фролов В.В., Бочкарева Ю.В., Егунова А.В.
40	Опыт использования фитосредств при маститах и эндометритах у коров (статья)	печатная	Приоритетные и инновационные технологии в животноводстве – основа модернизации агропромышленного комплекса России сборник научных статей. - 2018. - С. 41-44.	<u>0,25</u> 0,12 п.л.	Егунова А.В.

41	Особенности волосяного покрова кролика и зайца (статья)	печатная	Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий: Материалы Международной научно-практической конференции / под редакцией А.В. Молчанова, В.В. Строгова. – Саратов: Саратовский ГАУ, 2018. – С.276-280. ISBN 978-5-7011-0795-1	<u>0,25</u> 0,05 п.л.	Ларионова О.А., Луговая А.Р., Зирук И.В.
42	Особенности анатомического строения позвоночного столба страусов (статья)	печатная	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса Саратов, 2018. - С. 282-286.	<u>0,25</u> 0,08 п.л.	Толстова И.А., Толстова Е.А.
43	Морфология волосяного покрова домашней свиньи и дикого кабана (статья)	печатная	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса Саратов, 2018. - С. 108-111.	<u>0,18</u> 0,06 п.л.	Климанова Е.А., Салаутин В.В.
44	Опыт лечения коров с офтальмопатологиями в АО "ПЗ Мелиоратор" Саратовской области (статья)	печатная	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса Саратов, 2018. - С. 68-71.	<u>0,19</u> 0,06 п.л.	Дмитриев Н.О., Салаутин В.В.
45	Migalomorphic spiders venom: extraction and investigation of biological activity (статья Web of Science)	печатная	Entomology and Applied Science Letters. - 2018. - Т. 5. - № 3. - С. 60-70.	<u>0,69</u> 0,11 п.л.	Nagdalyan A.A., Pushkin S.V., Povetkin S.N., Marinicheva M.P., Lopteva M.S.
46	Особенности распространения болезней органов полости рта у собак (статья ВАК)	печатная	Аграрный научный журнал. - 2019. - № 9. - С. 65-73.	<u>0,56</u> 0,18 п.л.	В.В. Фролов, А.В. Егунова

47	Effect of training on femur mineral density of rats (статья Web of Science)	печатная	Biochemical and Cellular Archives. 2019. Т. 19. № 2. С. 3549-3552.	<u>0,25</u> 0,03 п.л.	Belyaev N.G., Rzhepakovsky I.V., Timchenko L.D., Areshidze D.A., Simonov A.N. and others only 9 people
48	Перспектива применения пробиотиков в свиноводстве (статья)	печатная	Инновационные достижения науки и техники АПК Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Издательство: РИО Самарского ГАУ Кинель, 2019. – С.290-292.	<u>0,19</u> 0,06 п.л.	Зирук И.В., Егунова А.В.
49	Сравнительная архитектура волос волка и собаки (статья)	печатная	Инновационные достижения науки и техники АПК Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. Издательство: РИО Самарского ГАУ Кинель, 2019. – С.328-331.	<u>0,25</u> 0,08 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В.
50	Морфология волос волка и собаки в сравнительном аспекте (статья)	печатная	Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны».- СПб, Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2019 г. – С.249.	<u>0,06</u> 0,01 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Петросян Э.В.
51	Морфология волос лося и крупного рогатого скота в сравнительном аспекте (статья)	печатная	Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны».- СПб, Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ,	<u>0,06</u> 0,01 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Петросян Э.В., Мельникова Д.И.

			2019 г. – С.250.		
52	Влияние хелатов на микрофлору толстой кишки подсвинков (статья)	печатная	Материалы Национальной научно-практической конференции с международным участием посвящённой 90- летию факультета ветеринарной медицины ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет», Оренбург – 2020 г. С. 106-107	<u>0,20</u> 0,06 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Петросян Э.В., Щербакова В.С.
53	Динамика роста и развития подсвинков в зависимости от количества аспарагинатов в их рационах (статья ВАК)	печатная	Ветеринарный врач. - 2020. - № 4. - С. 20-25.	<u>0,31</u> 0,06 п.л.	Зирук И.В., Егунова А.В., Скляров С.П., Мирошниченко П.В.
54	Особенности макро- и микроморфологии почек барана и козули (статья)	печатная	В сборнике: Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. пос. Персиановский, 2020. С. 361-364.	<u>0,25</u> 0,08 п.л.	Щербакова В.С., Салаутин В.В., Зирук И.В.
55	Изучение морфологии костей черепа зайца и кролика, их сравнение (статья)	печатная	В сборнике: Молодежная наука - развитию агропромышленного комплекса. Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. 2020. С. 453-457	<u>0,20</u> 0,06 п.л.	Петросян Э.В., Салаутин В.В., Зирук И.В.
56	Структура волос волка и собаки в сравнении (статья)	печатная	В сборнике: Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности. материалы международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. пос.	<u>0,20</u> 0,07 п.л.	Петросян Э.В., Зирук И.В.

			Персиановский, 2020. С. 271-273.		
57	Непереносимость глютена среди домашних животных (статья)	печатная	В сборнике: Актуальные направления инновационного развития животноводства и современные технологии производства продуктов питания. материалы международной научно-практической конференции. пос. Персиановский, 2020. С. 205-208.	<u>0,25</u> 0,06 п.л.	Щербакова В.С., Зирук И.В., Рысмухамбетова Г.Е.
58	Непереносимость глютена среди домашних животных (статья)	печатная	В сборнике: Актуальные направления инновационного развития животноводства и современные технологии производства продуктов питания. материалы международной научно-практической конференции. пос. Персиановский, 2020. С. 205-208.	<u>0,25</u> 0,06 п.л.	Щербакова В.С. Зирук И.В., Рысмухамбетова Г.Е.
59	Morphometric of Pig livers under different doses of minerals in feed allowance (статья Web of Science)	печатная	International Transaction Journal of Engineering, Management, Applied Sciences Technologies. 2020. -Volume 11, No.14, - S.1-7.	<u>0,43</u> 0,06 п.л.	Ziruk I.V., Egunova A.V., Frolov V.V., Babina K.I., Povetkin S.N. and others, only 6 people
60	Влияние аспарагинатов на критериальные показатели роста и развития поросят (статья)	печатная	Сурский вестник. Пенза: Издательство Пензенский государственный аграрный университет. - 2020. - № 2 (10). С. 28-32.	<u>0,25</u> 0,04 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Егунова А.В., Фролов Д.С., Поветкин С.Н.
61	Морфометрические характеристики гепатоцитов подсвинков при добавлении в рационы разных доз минералов (статья ВАК)	печатная	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2020. - № 1. -С. 320-322.	<u>0,13</u> 0,02 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В. Егунова А.В., Кривенко Д.В.

62	Целиакия мелких непродуктивных животных (статья)	печатная	Молодежная наука - развитию агропромышленного комплекса. Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. - 2020. - С. 246-249.	<u>0,25</u> 0,06 п.л.	Щербакова В.С., Зирук И.В., Рысмухамбетова Г.Е.
63	Минеральный комплекс для поросят (статья)	печатная	Животноводство России. - 2021. - № 1. - С. 31-33.	<u>0,25</u> 0,06 п.л.	Салаутин В., Зирук И., Егунова А.
64	Влияние хелатов на микробиоценоз толстой кишки подсвинков (статья ВАК)	печатная	Аграрная наука – 2021. - №2. – С.39-41.	<u>0,19</u> 0,05 п.л.	Зирук И.В., Салаутин В.В., Егунова А.В., Шпуль С.В., Щербакова В.С.
65	Изучение влияния безглютенового питания на организм крыс (статья ВАК)	печатная	Ветеринарный врач. – 2021.- №2. - С. 55-64	<u>0,63</u> 0,13 п.л.	Ушакова Ю.В., Рысмухамбетова Г.Е., Зирук И.В., Козлов С.В.
66	Морфология костей черепа косули и барана (статья ВАК)	печатная	Аграрная наука.- 2021.- № 5.- С. 27-29.	<u>0,19</u> 0,05 п.л.	Зирук И.В., Егунова А.В., Тарасова А.А.
67	Морфологические особенности скелета шиншиллы и крысы в сравнительном аспекте (статья ВАК)	печатная	Аграрная наука. - 2021. - № 9.- С. 12-14.	<u>0,19</u> 0,05 п.л.	Зирук И.В., Егунова А.В., Ярош Я.Е.
68	Влияние пищевой добавки Е-415 на микроструктуру печени крыс (статья ВАК)	печатная	Аграрная наука. - 2021. - № 10.- С. 14-16.	<u>0,19</u> 0,04 п.л.	Зирук И.В., Рысмухамбетова Г.Е., Белоглазова К.Е., Тарасова А.А.
69	Морфологическое исследование костей черепа косули и барана,	печатная	В сборнике научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и	<u>0,25</u> 0,08 п.л.	Тарасова А.А., Зирук И.В.

	значимость при проведении ветеринарной судебной экспертизы (статья)		ветеринарии. - 2021. - Т. 10. - № 1. - С. 75-78.		
70	Определение на лабораторных животных безопасности аглютеновой продукции (статья)	печатная	В сборнике научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии. - 2021. - Т. 10. - № 1. - С. 367-369.	<u>0,19</u> 0,04 п.л.	Рысмухамбетова Г.Е., Зирук И.В., Ушакова Ю.В., Щербакова В.С.
71	Влияние комплекса микроэлементов на основе L-аспарагиновой кислоты на морфофункциональные показатели подвинков (монография)	печатная	Саратов: Саратовский ГАУ, 2022.-185 с.	<u>11,5</u> 2,0 п.л.	Зирук И.В., Салаутин В.В.
72	Особенности артериальной системы крыс (статья)	печатная	АПК России: образование, наука, производство. Сборник статей III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. (08-09.12.2021), - Пенза: Издательство: Пензенский государственный аграрный университет. - 2022. - С. 82-83.	<u>0,12</u> 0,04 п.л.	Гамова В.С., Хрычева Ю.В.
73	Морфофункциональные изменения в желудочно-кишечном тракте крыс под воздействием различных факторов (статья)	печатная	АПК России: образование, наука, производство. Сборник статей III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. (08-09.12.2021). - Пенза: Издательство: Пензенский государственный аграрный университет. - 2022. - С. 104-106.	<u>0,19</u> 0,05 п.л.	Кулигина А.Н., Черенова А.С., Зирук И.В.
74	Сравнительная морфология строения скелета шиншиллы и крысы (статья)	печатная	АПК России: образование, наука, производство. Сборник статей III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. (08-09.12.2021). – Пенза: Издательство: Пензенский государственный аграрный университет. - 2022. - С. 131-132.	<u>0,13</u> 0,04 п.л.	Ярош Я.Е., Зирук И.В.

75	Сравнительный аспект морфологических особенностей строения костей черепа барана и козули (статья)	печатная	АПК России: образование, наука, производство. Сборник статей III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. (08-09.12.2021). – Пенза: Издательство: Пензенский государственный аграрный университет. -2022. - С. 124-126.	<u>0,19</u> 0,05 п.л.	Тарасова А.А., Зирук И.В., Кадонцева М.А.
б) учебно-методические работы					
76	Топография БАТ (методические указания и рабочая программа для студентов по специальности 310800 – ветеринария)	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». - Саратов. - 2004.-16 с.	1,0 п.л.	-
77	Методы самостоятельной творческой работы студентов (статья)	печатная	Актуальные проблемы процесса модернизация аграрного образования / Международная научно-практическая конференция.- Часть 2. – Саратов.- 2004. – С.34-36	<u>0,14</u> 0,07 п.л.	А.В. Егунова
78	Самостоятельная работа студентов как средство активизации учебного процесса (статья)	печатная	Актуальные проблемы процесса модернизация аграрного образования / Международная научно-практическая конференция.- Часть 2. – Саратов.- 2004. – С.33-34	<u>0,08</u> 0,04 п.л.	А.В. Егунова
79	Тесты-задания для самостоятельной работы и контролю знаний студентов по репродукции сельскохозяйственных животных (методические указания для студентов 4 курса специальности 310800- Ветеринария)	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов. – 2005.- 96 с.	<u>6,0</u> 1,5 п.л.	В.С. Авдеенко, А.В. Егунова, М.В. Пивкина

80	Использование метода деловых игр в учебном процессе (статья)	печатная	Актуальные проблемы процесса модернизации образования / международной методической конференции. Часть I. – Саратов.- 2007.- С. 221-222	0,06 0,03 п.л.	А.В. Егунова
81	Экологические аспекты преподавания дисциплины «Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных» (статья)	печатная	Актуальные проблемы процесса модернизации образования / международной методической конференции. Часть I. Саратов.- 2007.- С. 223-225	0,19 0,09 п.л.	А.В. Егунова
82	К вопросу оказания дополнительных образовательных услуг (статья)	печатная	Актуальные проблемы процесса модернизации образования / международной методической конференции. Часть I. Саратов.- 2007.- С. 225-226	0,08 п.л.	-
83	Методические указания по применению метода акупунктуры для терапии акушерско-гинекологических заболеваний у животных	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».- Саратов.- 2007. - 66 с.	4,1 2,1 п.л.	А.В. Егунова
84	Некоторые аспекты практического обучения в подготовке современных специалистов (статья)	печатная	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции / Сборник материалов всероссийской конференции. Саратов.-2008.- С.212-213	0,13 0,07 п.л.	А.В. Егунова
85	Использование тестового контроля знаний студентов (статья)	печатная	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки	0,13 0,07 п.л.	А.В. Егунова

			сельскохозяйственной продукции / Сборник материалов всероссийской конференции. Саратов.-2008.- С.216-217		
86	Учебная практика по дисциплине «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных»: Методические указания для студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологии	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». - Саратов. - 2010. - 62 с.	<u>3,8</u> 1,9 п.л.	Агарков А.П., А.В. Егунова
87	Роль самостоятельной работы студентов в образовательном процессе на кафедре «Акушерство, хирургия и терапия животных» (статья)	печатная	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции / Сборник материалов научно-практической конференции. - Саратов ИЦ «Наука».-2010.- С.181-184.	<u>0,25</u> 0,13 п.л.	А.В. Егунова
88	Сборник ситуационных задач по ветеринарному акушерству и гинекологии. Методические указания для самостоятельной работы студентов специальности «Ветеринария»	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов, 2011.-21с.	<u>1,3</u> 0,6 п.л.	А.В. Егунова
89	Ветеринарная акупунктура (учебное пособие)	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ».-Саратов, 2011.-128с ISBN 978-5-7011-0712-8	<u>8,0</u> 2,7 п.л.	В.С. Авдеенко, А.В. Егунова
90	Морфология половой системы животных и рыб с основами искусственного	печатная	Саратов: «Схема-Принт», 2017. -150 с. ISBN: 978-5-906678-15-7	<u>9,3</u> 1,3 п.л.	Зирук И.В., Салаутин В.В., Родин И.А., Егунова А.В., Поветкин

	осеменения и эмбриологии (учебное пособие)				С.Н., Нагдалян А.А.
91	Активизация процесса обучения с использованием ситуационных задач в преподавании дисциплины "Анатомия животных" (статья)	печатная	Морфология. - 2018. - Т. 153. - № 3. - С. 147.	<u>0,06</u> 0,02 п.л.	Егунова А.В., Зирук И.В.
92	Учебное пособие по курсу цитология, эмбриология, гистология для студентов специальности: 36.05.01 «Ветеринария» (учебное пособие)	печатная	Саратов: ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, 2019. - 75 с. ISBN 978-5-9999-3145-0	<u>4,75</u> 1,6 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В.
93	Cytology, histology and embryology Study guide to laboratory practicals and self-study for first-year students full-time attending for the qualification 36.05.01 VETERINARY (учебное пособие)	печатная	Saratov: Saratov state agrarian University. N. I. Vavilova, 2019. - 30 p. ISBN 978-5-907175-04-4	<u>1,1</u> 0,35 п.л.	Salautin V. V., Ziruk I. V.
94	Совершенствование познавательной деятельности обучающихся с использованием кейс-заданий в преподавании дисциплины «Анатомия животных» (статья)	печатная	Морфология. - 2019. - Т. 156. - № 2. - С. 235.	<u>0,06</u> 0,03 п.л.	Зирук И.В.
95	Cytology, histology and embryology (textbook for laboratory workshops and independent work for second- year full-time students in the specialty 36.05.01	печатная	Saratov: Saratov state agrarian University. N. I. Vavilova, 2019. - 30 p. ISBN 978-5-907175-04-4	<u>2,00</u> 0,29 п.л.	Salautin V. V., Ziruk I. V., Yegunova A.V., Oboturova N. P., Barybina L. I. and others

	veterinary medicine and training 19.03.03 animal products				7 people in total
96	Остеология. Осевой скелет (учебное пособие)	печатная	Учебное пособие к лабораторным и самостоятельным занятиям для студентов 1 курса очной и заочной форм обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария, Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ «Наука», 2021. – 59 с.	<u>3,49</u> 0,87 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Егунова А.В.
97	Цитология, гистология и эмбриология (учебное пособие)	печатная	Учебное пособие к лабораторным и самостоятельным занятиям для студентов 1 и 2 курса очной и заочной форм обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария, Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ «Наука», 2021. – 119 с.	<u>6,98</u> 1,75 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Егунова А.В.
98	Остеология и синдесмология (учебное пособие)	печатная	Учебное пособие к лабораторным и самостоятельным занятиям для студентов 1 курса очной и заочной форм обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария, Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ «Наука», 2021. – 123 с. ISBN 978-5-9999-3431-4	<u>7,21</u> 2,3 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Егунова А.В., Кудинов А.В.
99	Физиология и патология репродукции животных (учебное пособие)	печатная	Учебное пособие Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ ООО «Амирит», 2021. -102 с. ISBN 978-5-00140-867-3	<u>6,0</u> 2,0 п.л.	Лощинин С.О., Егунова А.В., Зирук И.В.
100	Физиология рыб (учебно-методическое пособие)	печатная	Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ «Наука», 2022. -107 с.	<u>6,28</u> 2,0 п.л.	Пудовкин В.В., Зирук И.В.

101	Учебно-методическое пособие по организации и проведению общепрофессиональной практики (учебно-методическое пособие)	печатная	Саратов. ФГБОУ ВО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова, ИЦ «Наука», 2022. -39 с.	<u>2,32</u> 1,0 п.л.	Салаутин В.В., Зирук И.В., Поветкин С.Н.
-----	---	----------	--	----------------------------	--

Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей грамоту, награду	Год присвоения
1	Почетная грамота за многолетний добросовестный труд и значительный вклад в дело подготовки специалистов для агропромышленного комплекса	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ	2019

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
1.	Дмитриев Н.О.	Диплом 2 степени Распространение и диагностика заболеваний глаз в АО «ПЗ Мелиоратор» Марковского района Саратовской области, ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ»	2018
2.	Толстова И.А., Толстова Е.А.	Диплом 1 степени Особенности анатомического строения позвоночного столба страусов	2018
3.	Толстова И.А., Толстова Е.А.	Грамота секция «Анатомия и антропология», СГМУ	2018
4.	Климанова Е.А., Машурик С.А.	Грамота секция «Анатомия и антропология», СГМУ	2018
5.	Ларионова О.А., Луговая А.Р.	Грамота, секция «Анатомия и антропология», СГМУ	2018

6.	Петросян Э.В.	Диплом III место в категории «Студенты» секция Биология на международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», Санкт-Петербург, ФГБОУ ВО «СПбГАВМ»	2019
7.	Мельникова Д.И.	Диплом III место в категории «Студенты» секция Зоотехния на международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», Санкт-Петербург, ФГБОУ ВО «СПбГАВМ»	2019
8.	Щербакова В.С	Диплом 1 место за научно-исследовательскую работу в направлении “Сравнительная анатомия и анатомия животных”: “Особенности гистохимического исследования морфологии зубов собак”, представленную на секции “Анатомия и антропология” конференции “Молодые ученые - здравоохранению” в рамках X Всероссийской недели науки, СГМУ	2021
9.	Тарасова А.А.	Диплом 2 место за научно-исследовательскую работу в направлении “Сравнительная анатомия и анатомия животных”: “Сравнительная анатомия костей черепа косули и барана”, представленную на секции “Анатомия и антропология” конференции “Молодые ученые - здравоохранению” в рамках X Всероссийской недели науки, СГМУ	2021
10.	Ярош Я.Е.	Диплом 3 место за научно-исследовательскую работу в направлении “Сравнительная анатомия и анатомия животных”: “Сравнительная морфология скелета шиншиллы длиннохвостой и крысы”, представленную на секции “Анатомия и антропология” конференции “Молодые ученые - здравоохранению” в рамках X Всероссийской недели науки, СГМУ	2021

11.	Кадонцева М.А.	Диплом 3 место за научно-исследовательскую работу в направлении “Сравнительная анатомия и анатомия животных”: “Современные представления об апоптозе клеток. Причины и механизмы апоптоза”, представленную на секции “Анатомия и антропология” конференции “Молодые ученые - здравоохранению” в рамках X Всероссийской недели науки, СГМУ	2021
12.	Щербакова В.С.	Диплом 2 место за доклад на конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2020 год на тему «Влияние аглютеновой продукции на организм лабораторных животных», ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ»	2021
13.	Ярош Я.Е.	Диплом 1 место за практическую значимость научно-исследовательской работы, представленной на секции “Анатомия и антропология” конференции “Молодые ученые - здравоохранению” в рамках XI Всероссийской недели науки, СГМУ	2022

Участие в программах дополнительного образования

№ п/п	Наименование программы	Объем, час.
1.	Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов	36
2.	Педагогика высшей школы	256
3.	Информационные технологии в образовании. Электронная образовательная среда	24
4.	Оказание первой помощи	24

5.	Охрана труда	40
6	Педагогика и психология дополнительного профессионального образования	72
7.	Информационные технологии в управлении и агробизнесе	72