ПОРТФОЛИО

Преподавателя Фролова Даниила Сергеевича

**Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата рождения | 5 марта 2000 года | https://sun9-79.userapi.com/impg/slqvpjHAgepHlDsFo1EqmcpQ7xN9jOQ95rIGLw/1PhjMFA5euw.jpg?size=720x1080&quality=96&sign=2c1a0c8dbd05c2a525b332f8bb80ea34&type=album |
| Структурное подразделение | Кафедра «Морфология, патология животных и биология» |
| Должность | ассистент |
| Ученая степень | - |
| Ученое звание | - |

**Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год окончания | Официальное название учебного заведения | Специальность/  направление | Квалификация |
| 2 | 2023 | ФГБОУ Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова. | Ветеринария | Ветеринарный врач |

**Диссертации**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название (ученая степень, специальность, тема)** | **Год защиты** |
|  |  |

**Опыт работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Период работы  (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 1 | 2021 – 2023 | ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ», каф. «Морфология, патология животных и биология» | лаборант |
| 3 | 2023 по наст.вр. | ФГБОУ ВО Вавиловский университет, каф. «Морфология, патология животных и биология» | ассистент |
|  |  |  |  |

**Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| **Наименования преподаваемых дисциплин** |
|  |
| Физиология и этология животных |
|  |

**Область научных интересов**

|  |
| --- |
| **ключевые слова, характеризующие область научных интересов** |
| Физиология, Онкология, физиологическое влияние некоторых микроэлементов на здоровье и продуктивность животных, биология. |

**Конференции, семинары и т.п.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)** | **Название доклада** | **Содокладчики** |
| **1** | **Национальная научно-практическая студенческая конференция с международным участием: «Инновационные достижения в ветеринарии, зоотехнии,**  **биотехнологии и экологии»** **27 апреля 2024 год, г. Оренбург** | Особенности процессов перекисного окисления липидов и активности  антиоксидантной системы в организме уток в различные возрастные периоды.  (статья) |  |
| 2 | **Международная научно-практическая конференция «Современные научные тенденции в ветеринарии» 01.12.2022 год, г.Саратов** | Достоверность ультразвуковой диагностики заболеваний органов брюшной полости у собак и кошек(статья) |  |
| 3 | **Национальная научно-практическая студенческая конференция с международным участием: «Современные научные тенденции в морфологии и физиологии» г. Саратов 8-9 декабря 2021г** | Влияние полисахаридов на гомеостаз организма  лабораторных животных |  |

**Основные публикации**

С 2020 г. и по настоящее время опубликовано 13 научных и учебно-методических работ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **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** | | | |
| **Учебные издания** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Биология для Агроклассов  (учебно-методическое пособие) | | Печатная | | Саратов: ООО «Амирит», 2023. – 176 с. | | | 11/8,5 | | | НА. Пудовкин, С.Д. Клюкин, А.В. Лукьяненко, |
| 2. | Оценка Динамики соматотропного гормона у поросят на фоне применения плаценты денатурированной эмульгированной и нуклеината натрия | | Печатная | | I Международная и XII  Региональная научная  конференция  «Исследования  молодых ученых в  биологии и экологии»,  посвященной 75-летию  Победы в Великой  Отечественной войне:  сб. научных статей.  Саратов: Изд-во  Амират, 2020. С.31–33. | | | 0,31/0,06 | | Клюкин С.Д., Зубрицкий А.А.,  Павлюков Д.М.,  Трофимов А.С., | |
| 3. | Достоверность ультразвуковой диагностики заболеваний органов брюшной полости у собак и кошек | | Печатная | | Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 1. – С. 82-86. – EDN OREBYZ.  (ВАК) | | | 0,31/0,1 | | Пудовкин Н.А.,  Клюкин С.Д. | |
| 4. | Информационные технологии в воспитательном процессе обучающихся | | Печатная | | Сборник статей по материалам международной научно-практической конференции, Саратов, 19 октября 2021 года. – Саратов: ООО «ЦеСАин», 2021. – С. 119-123. – EDN WGIKWB. | | | 0,31/0,1 | | Шпуль С.В,  Зирук И.В.. | |
| 5. | Динамика цитокиновой активности ликвора и сыворотки крови плотоядных с болевым синдромом | | Печатная | | Аграрный научный журнал. – 2021. – № 1. – С. 52-55. – DOI 10.28983/asj.y2021i1pp52-55. – EDN OXERNR.  (ВАК) | | | 0,25/0,05 | | Клюкин С.Д.,  Салаутин В.В.,  Пудовкин Н.А.,  Козлов С.В. | |
| 6. | Производство козьего молока как перспективное направление развития отрасли скотоводства | | Печатная | | АПК России: образование, наука, производство : сборник статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Саратов, 15–16 июля 2020 года. – Саратов: Пензенский государственный аграрный университет, 2020. – С. 136-139. – EDN BSTCXF. | | | 0,25/0,08 | | Ледяев Т.Б.,  Забелина М.В. | |
| 7. | Традиции как инструмент современной воспитательной работы в вузе (на примере фвмпибт) | | Печатная | | Сборник статей по материалам международной научно-практической конференции, Саратов, 19 февраля 2020 года / Под общей редакцией Н.А. Шьюровой. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2020. – С. 151-157. – EDN PXRSKY. | | | 0,43/0,14 | | Шпуль С.В.,  Морозова Д.Д. | |
| 8. | Роль музеев факультета в профессиональной подготовке и воспитании студентов | | Печатная | | Сборник статей по материалам международной научно-практической конференции, Саратов, 19 февраля 2020 года / Под общей редакцией Н.А. Шьюровой. – Саратов: ООО "Центр социальных агроинноваций СГАУ", 2020. – С. 158-162. – EDN VWLLOD. | | | 0,31/0,1 | | Шпуль С.В.,  Морозова Д.Д | |
| 9. | Морфометрические характеристики гепатоцитов свиней при различных дозах аспарагинатов в рационах | | Печатная | | Современная ветеринарная наука: теория и практика : Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию факультета ветеринарной медицины Ижевской ГСХА, Ижевск, 28–30 октября 2020 года. – Ижевск: Ижевская государственная сельскохозяйственная академия, 2020. – С. 161-167. – EDN AZSHJA. | | | 0,43/0,06 | | Салаутин В.В.,  Зирук И.В.,  Копчекчи М.Е.,  Егунова А.В.,  Винник В.А.,  Оглоблина Я.А. | |
| 10. | Оптимизация рецептуры жареной колбасы | | Печатная | | АПК России: образование, наука, производство : сборник статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Саратов, 15–16 июля 2020 года. – Саратов: Пензенский государственный аграрный университет, 2020. – С. 194-197. – EDN PUGPQQ. | | | 0,25/0,05 | | Сухарева А.И.,  Божкова С.Е.,  Горошко Д.Д.,  Левина Т.Ю. | |
| 11. | Морфометрия оболочек пищеварительного канала подсвинков при добавлении в корма минералов | | Печатная | | АПК России: образование, наука, производство : сборник статей Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Саратов, 15–16 июля 2020 года. – Саратов: Пензенский государственный аграрный университет, 2020. – С. 64-69. – EDN SLIIOR. | | | 0,37/0,12 | | Зирук И.В.,  Салаутин В.В. | |
| 12. | Влияние аспарагинатов на критериальные показатели роста и развития поросят | | Печатная | | Влияние аспарагинатов на критериальные показатели роста и развития поросят / В. В. Салаутин, И. В. Зирук, М. Е. Копчекчи [и др.] // Сурский вестник. – 2020. – № 2(10). – С. 28-32. – EDN FAWNQX.  (ВАК) | | | 0,31/0,05 | | Салаутин В.В.,  Зирук И.В.,  Копчекчи М.Е.,  Егунова А.В.,  Поветкин С.Н. | |
| 13. | Причины возникновения онкологических заболеваний их классификация, диагностика и методы лечения аквариумных рыб | | Печатная | | Современные научные тенденции в ветеринарии : Сборник статей II Международной научно-практической конференции, Саратов, 07–08 декабря 2023 года. – Пенза: Пензенский государственный аграрный университет, 2024. – С. 39-43 | | | 0,31/0,06 | | Гуськова Ю.А., Караваев А.В., Харитонова М.В., | |