

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Карамян Арфени Семеновны «Трансбуккальный путь введения лекарственных средств в терапии животных», представленной к защите ученой степени доктора биологических наук по специальности 4.2.1. - Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рожде ния	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность , по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
Пудовкин Николай Александрович	1983 г.	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» Заведующий кафедрой морфологии, патологии животных и биологических наук, профессору,	Доктор биологических наук, профессор	03.03.01 - физиология 06.02.03 - ветеринарная фармакология с токсикологией	1.МОРФОБИОХИМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ КРОВИ ПРИ ТЕРАПИИ ИНГИБИТОРАМИ ЦОГ-2 И ЦИКЛОФОСФАМИДОМ Горинский В.И., Салаутин В.В., Пудовкин Н.А. Аграрный вестник Урала. 2023. Т. 23. № 3. С. 22-31. 2. ДОСТОВЕРНОСТЬ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ У СОБАК И КОШЕК Клюкин С.Д., Пудовкин Н.А., Фролов Д.С. Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2023. № 1. С. 82-86. 3. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИНЪЕКЦИОННОЙ ФОРМЫ НАНОПОРОШКА МЕДИ Зайцев В.В., Пудовкин Н.А., Клюкин С.Д., Захаркина Н.И., Фролов Д.С. Аграрный научный журнал. 2022. № 11. С. 71-73. 4. ДИНАМИКА КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПРИ КОРРЕКЦИИ БОЛЕВОГО СИНДРОМА ПРЕПАРАТАМИ "ГАБАПЕНТИН" И "ФЛЕКСПРОФЕН" Клюкин С.Д., Салаутин В.В., Пудовкин Н.А., Салаутина С.Е. Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2021. Т. 245. № 1. С. 76-81.

