

СВЕДЕНИЯ О ДОПОЛНИТЕЛЬНО ВВЕДЕННОМ ЧЛЕНЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

35.2.016.01, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» (ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ) вводимых на разовую защиту в состав диссертационного совета 24.2.334.02, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет (РОСБИОТЕХ)» (ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ») с правом голоса для защиты диссертации Блюменкранца Дмитрия Алексеевича на тему «Клинико-морфологические показатели при болезнях органов пищеварения ягнят, вызываемых патогенными энтеробактериями», представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология; 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных

Фамилия, имя, отчество	Галиуллин Альберт Камирович
Год рождения	1954
Гражданство	Российская Федерация
Место основной работы, должность	ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии
Ученая степень и звание	Доктор ветеринарных наук, профессор
Шифр специальности, отрасль науки в совете	4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных (ветеринарные науки)
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Сравнительная оценка антигенной активности и иммуногенности вакцинных штаммов <i>Chlamydia psittaci</i> на лабораторных животных / В. В. Евстифеев, Ф. М. Хусаинов, С. И. Яковлев [и др.] // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2024. – Т. 258, № 2. – С. 71-76.</p> <p>2. Галиуллин, А.К. Профилактика респираторных болезней жеребят препаратом «Теотропин Р+» / А. К. Галиуллин, Е. Н. Трофимова, В. Г. Семенов, А. С. Маркузина, А.Р. Мухаметжанова, М. М. Назмеев // Вестник Чувашского государственного аграрного университета. – 2024. – № 2(29). – С. 70-75.</p> <p>3. Молекулярно-генетический анализ геномов вируса парагриппа-3 крупного рогатого скота / А. К. Галиуллин, В. Г. Гумеров, Р. Я. Гильмутдинов [и др.] // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2023. – Т. 255, № 3. – С. 92-99.</p> <p>4. Волков, Р.А. Влияние антибиотиков на ветеринарно-санитарные качества мяса птиц / Р. А. Волков, А. К. Галиуллин, А. Х. Волков, В. А. Агольцов // Научная жизнь. – 2023. – Т. 18, № 1(127). – С. 148-155.</p> <p>5. Волков, Р.А. Микробиологические и физико-химические показатели мышечной</p>

ткани подопытных животных / Р. А. Волков, А. В. Фролов, А. Х. Волков, А. К. Галиуллин // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2022. – Т. 252, № 4. – С. 45-49.

6. Артемьева, Е.А. Определение антагонистической активности Биоспорина на штаммах возбудителей особо опасных болезней / Е. А. Артемьева, Л. А. Мельникова, А. П. Родионов, А. К. Галиуллин // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2021. – № 3. – С. 36-39.

7. Молекулярно-генетическая характеристика изолятов вируса прагриппа-3 / А. К. Галиуллин, А. Гериш, В. Г. Гумеров [и др.] // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2021. – Т. 248, № 4. – С. 42-47.

Председатель диссертационного совета 35.2.016.01

Ученый секретарь диссертационного совета 35.2.016.01



Рапилов Р.Х.

Ларина Ю.В.