

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Бохан Полины Дмитриевны на тему: «Клинико-биохимическое обоснование применения пробиотика как замены антибиотика в рационах цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Фамилия, имя, отчество	Карпенко Лариса Юрьевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук по специальности – 03.01.04 - Биохимия
Ученое звание (по кафедре, специальность)	Профессор
Место работы (наименование организации, почтовый адрес, индекс, телефон/факс, e-mail, сайт)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» Российская Федерация, 196084, г. Санкт-Петербург, улица Черниговская дом 5, +7(812)388-36-31, e-mail: secretary@spbguvvm.ru сайт: https://spbguvvm.ru/
Должность	Заведующий кафедрой биохимии и физиологии
Список основных публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none">1. Оценка влияния препарата "Вигозин" на рост, развитие и сохранность цыплят-бройлеров: рекомендации производству / М. А. Гласкович, М. И. Папсуева, Л. Ю. Карпенко. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, 2023. – 12 с.2. Влияние применения кормовой биологически активной добавки «Ветлактофлор» супоросным свиньям на показатели опоросов и качество получаемого молодняка / Н. А. Шинкаревич, Л. Ю. Карпенко, А. А. Бахта // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. – 2022. – № 4. – С.142.3. Влияние применения добавки кормовой биологически активной «Ветлактофлор» на гематологический статус супоросных свиней / Н. А. Шинкаревич, Л. Ю. Карпенко, А. А. Бахта // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2021. – № 2. – С. 111-113.4. Формирование биоценоза кишечника птицы при применении в рационах

биологически активных добавок / М. А. Гласкович, **Л. Ю. Карпенко**, А. А. Бахта, К. П. Кинаревская, В. В. Крюкова // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2019. – № 1. – С. 154-157.
Особенности микрофлоры птицеводческих помещений при оценке применения биологически активных препаратов // М. А. Гласкович, **Л. Ю. Карпенко**, А. А. Бахта, А. И. Козицына, А. И. Енукашвили // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2019. – № 1. – С. 43-45.

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой
биохимии и физиологии
ФГБОУ ВО СПбГУВМ
доктор биологических наук,
профессор

Карпенко
Лариса Юрьевна

10.06.2024 г.

