

ОТЗЫВ

научного руководителя на соискателя ученой степени кандидата ветеринарных наук Яковлеву Наталью Сергеевну

Яковлева Наталья Сергеевна в 2013 году поступила в Новосибирский государственный аграрный университет на факультет ветеринарной медицины, в 2018 году окончила с отличием Новосибирский государственный аграрный университет. Во время обучения активно участвовала в научных студенческих конференциях и олимпиадах.

В 2018 году успешно сдала вступительные экзамены и была зачислена в очную аспирантуру Новосибирского ГАУ по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния по научному профилю 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией. Тема диссертационной работы «Изучение влияния микробиального препарата ветома 20.76 на физиологическое состояние гусей». Наталья Сергеевна активно и целенаправленно изучала специализированную литературу отечественных и зарубежных авторов, участвовала в научных конференциях, конкурсах и грантах.

По научной работе Наталья Сергеевна изучала вопросы, связанные с применением пробиотиков и микробиальных препаратов на основе апатогенных хищных грибов в животноводстве и птицеводстве. При этом была проявлена настойчивость и умение преодолевать возникающие проблемы. В ходе работы над диссертацией Яковлева Наталья Сергеевна изучила современные методы применения пробиотических микробиальных препаратов на основе апатогенных хищных грибов в птицеводстве и животноводстве. Провела большой объем теоретических и практических исследований, что представляет фундаментальную научную основу выполненной ею диссертационной работы. Наталья Сергеевна является одним из разработчиков «Способ повышения интенсивности роста в гусей» (патент находится на стадии регистрации).

По теме диссертации опубликовано 8 научных работ, в том числе 2 статьи в журналах, рекомендованных ВАК, 1 статья в журнале, индексируемом в базе данных Scopus.

Результаты диссертационных исследований докладывались на следующих научных конференциях и конкурсах: 7-й Международной научно-практической конференции «Информационные технологии, системы и приборы в АПК» (Краснообск, 2018); 57-й Международной научной студенческой конференции (Новосибирск, 2019); конкурсе стипендии мэрии г. Новосибирска аспирантам, обучающимся в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории города Новосибирска (Новосибирск, 2019), ежегодной конференции среди аспирантов и молодых

ученых факультета ветеринарной медицины (Новосибирск, 2020); II этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных вузов Министерства сельского хозяйства РФ (в номинации «Ветеринарные науки») (Новосибирск, 2020); III этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных вузов Министерства сельского хозяйства РФ (в номинации «Ветеринарные науки») (Москва, 2020); УМНИК заявка № 77155 «Разработка оптимальных схем применения микробиальных препаратов для повышения физиологического статуса и экономической рентабельности в птицеводстве» (Новосибирск, 2021); Всероссийском конкурсе молодых технологических предпринимателей (Москва, 2021).

Наталья Сергеевна, в период с 2018 года по 2019 год работала лаборантом на кафедре фармакологии и общей патологии. С 2019 года и по настоящее время работает специалистом по организации учебного процесса отдела по подготовке научно-педагогических кадров. В период с 2018 по 2021 год проводила лабораторно-практические занятия по дисциплине Ветеринарная фармация, с 2021 года проводит лабораторно-практические занятия со студентами по дисциплине методология научных исследований. За время работы Яковлева Н.С. зарекомендовала себя грамотным и высокообразованным специалистом в области ветеринарной фармакологии и токсикологии.

Считаю, что Яковлева Н.С. является квалифицированным преподавателем и исследователем. При успешной защите заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 - Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Научный руководитель: д-р ветеринар. наук, профессор,
заслуженный работник высшей школы Российской Федерации,
заслуженный деятель науки Новосибирской области

 Ноздрин Г.А.

