

ОТЗЫВ

научного руководителя д.м.н. Краевой Л.А.
о диссертантке Рогачевой Е. В.

Рогачева Елизавета Владимировна с отличием окончила Санкт-Петербургскую государственную академию ветеринарной медицины (СПбГАВМ) в 2019 г., после чего была зачислена в аспирантуру Санкт-Петербургского научно-исследовательского института эпидемиологии и микробиологии им. Пастера.

При обучении в аспирантуре, а также во время педагогической деятельности в Центре химической инженерии Национального университета ИТМО, Елизавета Владимировна проявила себя добросовестным, вдумчивым и зрелым исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, глубоко осмыслить и проанализировать полученные результаты, определить необходимые методологические основания исследования. Е.В. Рогачевой удалось грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистической обработки данных, что не позволяет подвергнуть сомнению объективность сделанных заключений.

Елизавета Владимировна отличается аккуратностью и внимательностью в работе. Упорство в достижении поставленных целей, тщательность при проведении статистической обработки полученных данных и последующего анализа позволили ей получить интересные, важные и высоко достоверные научные данные. Хорошо владея английским языком, Елизавета Владимировна изучила большой объем публикаций не только отечественных, но и зарубежных авторов.

Наряду с исследовательской работой, в период обучения в аспирантуре Рогачева Е.В. активно привлекалась к учебной и общественной деятельности и показала себя грамотным, эрудированным преподавателем и специалистом. За 4 года обучения в аспирантуре Елизавета Владимировна выполняла ряд проектов РФФИ, РНФ в качестве исполнителя, а также выиграла конкурс «УМНИК 2020» и стала Лауреатом стипендии Президента Российской Федерации 2022-2024 по теме диссертационного исследования. Начиная со 2-го курса аспирантуры, Рогачева Е.В. возглавляла Председателем Совета молодых ученых Института и являлась руководителем ЦКП «Микрос», реализовала ряд значимых для науки проектов, таких как «Летняя школа Наука — врачам будущего» и «Наука в большом городе».

Е. В. Рогачева зарекомендовала себя как высококвалифицированный, опытный и эрудированный специалист в области проведения

микробиологических методов исследований. Постоянное совершенствование знаний, знакомство с научной литературой по специальности, логичное научное мышление характеризуют Елизавету Владимировну как научного исследователя, сумевшего провести большую научно-исследовательскую работу по теме диссертации «Антибактериальные свойства новых химических соединений природного и синтетического происхождения в отношении бактерий группы ESKAPE» с глубоким научным анализом, теоретическими обобщениями полученных данных, что позволило оформить труд в виде диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Полученные результаты своевременно и полно были представлены в ряде публикаций Елизаветы Владимировны, на конференциях и научных семинарах. По материалам диссертационной работы опубликовано 24 научных работы, из них 22 статьи – в научных рецензируемых изданиях, входящих в библиографические базы данных Scopus и Web of Science. Участвовала в 9 международных и многочисленных российских конференциях.

Рогачева Е. В. отличается высокой работоспособностью, исполнительностью и ответственностью, организована, дисциплинирована. Считаю, что диссертационная работа Елизаветы Владимировны является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием и может быть представлена к защите.

Научный руководитель:

Доктор медицинских наук по специальности 1.5.11 Микробиология, профессор,

заведующая лабораторией медицинской бактериологии

ФБУН НИИЭМ им. Пастера Роспотребнадзора

Краева Людмила Александровна

17.10.2023 г.

Мира ул., д. 14, Санкт-Петербург, 197101

E-mail: pasteur@pasteurorg.ru

тел.: (812) 644-63-17

Подпись Л. А. Краевой заверяю:

Ученый секретарь

ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера,

к.м.н. Галина Фёдоровна Трифонова

