

## ОТЗЫВ

научного руководителя на диссертационную работу Раджабова Файзали Файзуллоевича на тему «Сравнительная оценка терапевтической эффективности координационных соединений иммуноактивных низкомолекулярных пептидов с ионами серебра, меди (II) и цинка (II)», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – Биохимия

Автор диссертации Раджабов Файзали Файзуллоевич в 1985 году окончил Таджикский государственный университет имени В.И. Ленин по специальности «химия».

Его трудовая деятельность началась в 1985-1986 гг. лаборант с высшим образованием в санитарном эпидемиологическом станции в Вахшском районе. В 1986-1987 гг. заведующий лаборатории санитарно-химических в Вахшском районе. 1987-1989 гг. заведующий лаборатории серологии и клиники Центр кожно-венерологический диспансер в Вахшском районе. В 1989-2007 гг. заведующий центрально клинко биохимический лаборатории в Вахшском районе. В 2007-2009 гг. начальник отдела Сектор аккредитации и аттестации лаборатории система здравоохранения государственном фармацевтический и медицинский деятельности в Хатлонском области. В 2009-2011 гг. специалист по государственном медицинским надзором в Хатлонском области. В 2011-2013 гг. региональный менеджер по инфекционным болезням Доверительного центра болезней человека в Хатлонской области. В 2013-2018 гг. ассистент отделении клинко-биохимической диагностики Институт последипломного подготовка медицинских кадров. В 2018-2021 гг. советник по контролю качества диагностики повышение квалификации и переподготовка персонала медицинских лабораторий ЗАО «Бехдошти» в Таджикистане. 2021 до настоящий время работает на кафедре клинко-биохимической диагностики Институт последипломного подготовка медицинских кадров, с 2015-2018 гг. Раджабов Ф.Ф. соискателем Научно-исследовательский фармацевтический центр Министерства здравоохранения


и социальной защиты населения Республики Таджикистан. С 2015 года ведет научно-исследовательскую работу по утвержденной теме.

В процессе работы соискатель показал себя добросовестным и исполнительным соискателем, который выполнял все требования научного руководителя в срок, также проявил качества квалифицированного специалиста в области своего исследования. Стоит отметить, что Раджабов Ф.Ф. продемонстрировал способность самостоятельно проводить теоретические и экспериментальные исследования изучение сравнительной эффективности координационных соединений иммуноактивной аминокислоты аргинина и триптофан содержащего дипептида изолейцил-триптофан с ионами цинка, меди и серебра при различных иммунодефицитных состояниях. По результатам своего научного исследования он неоднократно выступал на республиканских и университетских конференциях. Соискатель по теме исследований отражены в 14 публикациях автора, 4 из которых относится к учебно-методическим разработкам, рекомендованные к печати научно-методическим советом ГОУ «БГУ им. Носира Хусрава», 7 к научным статьям, опубликованных в журналах, рецензируемых ВАК при Президенте Республики Таджикистана и 3 к научным статьям и тезисам докладов, опубликованных в других изданиях и материалах научных конференций.

Считаю, что диссертационная работа Раджабова Файзали Файзуллоевича является законченным научно-квалификационным трудом, выполненным автором самостоятельно на высоком научном уровне.

Автор показал себя грамотным, добросовестным и объективным научным работником. Он обладает необходимыми профессиональными качествами и склонностью к научно-исследовательской работе, способен самостоятельно проводить научные исследования. В целом Раджабова Ф.Ф. можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника, способного решать поставленные задачи, считаю, что диссертационная работа подготовлена в соответствии с критериями «Порядка присвоения ученых

степеней и ученых званий (доцент, профессор)» (Постановление Правительства Республики Таджикистан №267 от 30.06.2021), соответствует всем требованиям Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан, а её автор Раджабов Ф.Ф., безусловно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – Биохими.

Научный руководитель:  Бобизода Гуломкодир Мукамал,  
доктор биологических и  
фармацевтических наук, академик  
Академии образования  
Таджикистана

Адрес: 734025, г.Душанбе, пр.Рудаки 17.  
Тел. (+992) 918-17-03-06;  
mail: [bobievgm@mail.ru](mailto:bobievgm@mail.ru)

Подпись Г.М. Бобизода зав. отделом  
Начальник отдела юридически  
кадровых и специальных работ



Сайфуллаева Ш.Н.

Дата

31.10.2022