

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора фармацевтических наук, профессора Нестеровой Ольги Владимировны на очного аспиранта кафедры химии Института фармации им. А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Сулеймановой Фидан Ширин кызы.

Сулейманова Фидан Ширин кызы в 2016 году окончила ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (специальность – 33.05.01 фармация, квалификация – провизор) с отличием и была награждена медалью «Преуспевшему». С 2016 по 2019 год проходит обучение в очной аспирантуре ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на кафедре химии Института фармации им. А.П. Нелюбина.

За время обучения Сулейманова Ф.Ш. проявила себя добросовестным и ответственным специалистом, способным решать сложные задачи в профессиональной области. Выполнение диссертации Сулейманова Ф.Ш. совмещала с работой на кафедре химии Института фармации им. А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) в должности ассистента и в должности преподавателя химии в Ресурсном центре «Медицинский Сеченовский Предуниверсарий». За это время она проявила себя как грамотный, ответственный, инициативный сотрудник, пользующийся уважением у коллег, студентов и аспирантов.

В процессе исследований по теме диссертационной работы Сулеймановой Ф.Ш. освоены и использованы современные методы анализа, что позволило провести исследование на высоком научном уровне. Сулейманова Ф.Ш. показала хорошее знание и понимание вопросов, связанных с темой диссертации, а также их решением. Научные положения и выводы, сформулированные в работе, являются обоснованными и логически вытекающими из результатов эксперимента. Полученные данные обработаны с использованием адекватных статистических методов.

По теме диссертации Сулеймановой Ф.Ш. опубликовано 17 печатных работ, в том числе 7 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, 4 статьи в журналах, включенных в базу Scopus.

Основные результаты работы Сулеймановой Ф.Ш. были доложены на 6 всероссийских и международных конференциях: «Фармация: наука, образование, инновации и производство» (с международным участием) (Ташкент, 2017), IV Международный научно-исследовательский конкурс

(Пенза 2018, диплом I степени), V научно-практическая конференция «Современные аспекты использования растительного сырья и сырья природного происхождения в медицине» (Москва, 2017), XXIV Российский национальный конгресс «Человек и лекарство» (2017), конференция с международным участием «Перспективы лекарственного растениеводства» (Москва, 2018), научная конференция, посвященная 75-летию кафедры биологической химии МГМСУ им. А.И. Евдокимова (Москва 2019).

Диссертационная работа «Разработка и совершенствование методов контроля качества лекарственного растительного сырья травы золотарника канадского и определение его биологической активности» Сулеймановой Фидан Ширин кызы выполнена на современном научном и методическом уровне, и является законченным научным исследованием на актуальную тему, имеющим теоретическое и практическое значение для фармации.

Научный руководитель,
доктор фармацевтических наук
(14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия),
профессор, заведующий кафедрой химии
Института фармации им. А.П. Нелюбина
ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
olganesterova9297@mail.ru



Нестерова Ольга Владимировна

