

ОТЗЫВ

научного консультанта Ахметовой Сауле Балтабаевны на диссертационную работу Оразбаевой Перизат Зарухановны на тему «Химический состав и биологические свойства ультразвукового экстракта тимьяна ползучего флоры Центрального Казахстана, перспективы его применения в медицине», представленную на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110400 - «Фармация»

Оразбаева Перизат Зарухановна 1991 года рождения, в 2008 году закончила Карагандинский государственный медицинский университет.

В 2013 году на конкурсной основе зачислена в магистратуру по специальности 6M110400 - «Фармация». В 2015 году успешно защитила магистерскую диссертацию на тему: «Стандартизация лекарственной формы на основе антиоксидантного средства оксима пиностробина».

С 2015 по 2018 г. обучалась в докторантуре в Карагандинском государственном медицинском университете по специальности 6D110400 - «Фармация». Во время обучения в докторантуре в 2017 году Перизат Зарухановна прошла стажировку в Медицинском университете в Люблине (Польша) под руководством профессора Кристины Скалица-Возняк.

За весь период обучения Оразбаева П.З. приобрела научно-исследовательский опыт работы. Проявила себя зрелым, инициативным и целеустремленным исследователем. В экспериментальных исследованиях диссертант в полном объеме и качественно решила все поставленные задачи.

Диссертационная работа на тему «Химический состав и биологические свойства ультразвукового экстракта тимьяна ползучего флоры Центрального Казахстана, перспективы его применения в медицине» является перспективной и посвящена актуальной проблеме – развитию отечественной фармации.

За время обучения в докторантуре Перизат Зарухановна отличилась добросовестным отношением к работе, высоким профессионализмом, всегда проявляла настойчивость, интеллектуальность, трудолюбие, скромность и порядочность.

В период выполнения диссертации Оразбаева П.З. лично проводила все экспериментальные работы по изучению фармакологических свойств и острой токсичности экстрактов тимьяна ползучего (*Thymus serpyllum* L.), произрастающего на территории Центрального Казахстана.

Оразбаева П.З. имеет высокий потенциал, к решению поставленных задач подошла с детальным изучением всех аспектов проблемы, применяя современные методы исследований.

Результаты диссертационной работы Оразбаевой Перизат неоднократно доложены на международных научно-практических конференциях, в том числе, были представлены 2 устных доклада (Москва, 2017 г. и Санкт-Петербург, 2018 г., Россия) и 1 постерный доклад (Буэнос-Айрес, Аргентина, 2018). Доклады, статьи, тезисы по теме ее научной работы были отмечены как содержательные, научно и практически значимые.

По материалам диссертации получены Евразийский патент, патент РК, опубликованы 3 статьи в журналах, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, 1 статья в зарубежном научном издании,

входящем в базу данных Scopus, и тезисы 9 докладов, из них 7 в материалах международных конференций.

Диссертационная работа Оразбаевой Перизат Зарухановны на тему «Химический состав и биологические свойства ультразвукового экстракта тимьяна ползучего флоры Центрального Казахстана, перспективы его применения в медицине», является оригинальным научным исследованием и представляет собой квалифицированный научный труд, который по поставленной цели, задачам, объему, методам исследования, научной новизне, теоретической и практической значимости отвечает требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110400 - «Фармация».

Считаю, что Оразбаева Перизат Зарухановна заслуживает присвоения степени доктора философии (PhD) по специальности 6D110400 - «Фармация».

Научный консультант:
Профессор кафедры
биомедицины НАО «МУК»,
к.м.н., доцент



Ахметова С.Б.

Подпись Ахметова С.Б.

