

ПРОТОКОЛ № 3 /п от «24» 03 2022 г.
заседания диссертационного совета 21.2.061.06
при федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Председатель заседания диссертационного совета – доктор фармацевтических наук, профессор Куркин Владимир Александрович.

Учёный секретарь диссертационного совета – кандидат фармацевтических наук, доцент Жданова Алина Валитовна.

Присутствовали: 15 членов совета из 22 утвержденных, из них 14 докторов наук по специальности 3.4.2 Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Повестка дня:

Принятие к защите диссертации очного аспиранта кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Волковой Надежды Александровны на тему «Фармакогностическое исследование сырья представителей рода *Crataegus* L. как перспективного источника биологически активных соединений», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности: 3.4.2 Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

СЛУШАЛИ:

Учёного секретаря диссертационного совета – кандидата фармацевтических наук, доцента Жданову Алину Валитовну о диссертационной работе Волковой Надежды Александровны на тему «Фармакогностическое исследование сырья представителей рода *Crataegus*

Л. как перспективного источника биологически активных соединений», выполненной в ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России на кафедре фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии.

Научный руководитель:

Доктор фармацевтических наук, профессор кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, доцент Правдивцева Ольга Евгеньевна.

В диссертационный совет представлены следующие документы:

1. Заявление.
2. Распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения диссертации.
3. Выписка из протокола заседания ученого совета об утверждении темы диссертации.
4. Копия диплома окончания вуза.
5. Справка о сдаче кандидатских экзаменов выдана в 2023 г.
6. Отзыв научного руководителя.
7. Протокол апробации диссертации.
8. Заключение организации по диссертации.
9. Акт проверки первичной документации.
10. Акты внедрения.
11. Рецензии.
12. Первый экземпляр и автореферат диссертации.
13. Личный лист по учёту кадров.
14. Характеристика по месту работы.
15. Список научных трудов.
16. Заключение членов комиссии диссертационного совета.

Диссертационная работа рассмотрена комиссией в составе членов диссертационного совета 21.2.061.06:

- профессора кафедры фармацевтической технологии с курсом

биотехнологий ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, доктора фармацевтических наук, профессора Первушкина С.В. (председатель комиссии);

- заведующего кафедрой фармацевтической технологии с курсом биотехнологий ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, доктора фармацевтических наук, доцента Куркиной А. В.;

- заведующего кафедрой химии Института фармации ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, доктора фармацевтических наук, доцента Воронина А. В.

Апробация работы состоялась «20» января 2023 г. на межкафедральном совещании кафедр фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, управления и экономики фармации, фармацевтической технологии с курсом биотехнологий, химии Института фармации, фармакологии им. ЗДН РФ проф. А.А. Лебедева, кафедры медицинской химии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, с участием членов диссертационного совета.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Отмечено, что диссертационная работа Волковой Надежды Александровны на тему «Фармакогностическое исследование сырья представителей рода *Crataegus* L. как перспективного источника биологически активных соединений» соответствует критериям, которым должна отвечать диссертация на соискание ученых степеней, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 26.09.2022 № 1690).

Тема и содержания диссертации «Фармакогностическое исследование сырья представителей рода *Crataegus* L. как перспективного источника биологически активных соединений» соответствует научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету

предоставлено право принимать к защите диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени в рецензируемых научных изданиях. Диссертация соответствует требованиям, предусмотренным пунктом 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 26.09.2022 № 1690), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертационную работу Волковой Надежды Александровны на тему «Фармакогностическое исследование сырья представителей рода *Crataegus* L. как перспективного источника биологически активных соединений» на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук принять к официальной защите в диссертационном совете 21.2.061.06 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.
2. Официальными оппонентами рекомендовать:
 - Профессора кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук, профессора Пупыкину Киру Александровну;
 - Профессора кафедры физической химии и хроматографии, федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», доктора химических наук, профессора Курбатову Светлану Викторовну.

3. На внешний отзыв диссертационную работу Волковой Надежды Александровны направить в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Казань.
4. Разрешить печать автореферата диссертации.
5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования «за» – 15 человек, «против» – 0, «воздержалось» – 0.

Председатель
диссертационного совета
доктор фармацевтических наук,
профессор


Куркин Владимир Александрович

Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат фармацевтических наук,
доцент


Жданова Алина Валитовна

«24» 03 2023 г.

