

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA-031 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» от 01.03.2023 года по принятию к защите для диссертации Махсудова Кобилджона Саидмахдиевича на тему: «Разработка состава и технологии лекарственных форм антимикробного и ранозаживляющего действия на основе шалфея мускатного, произрастающего в Таджикистане» на соискание учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110401 - Технология получения лекарств

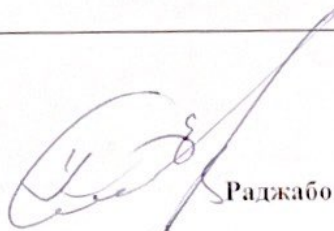
Научный руководитель: д.ф.н., профессор Мусозода Сафол Мирахмад


Дата	РЕШЕНИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 6D.KOA-031
01.03.2023 Протокол №16	<p>Диссертационную работу Махсудова К.С. на тему: «Разработка состава и технологии лекарственных форм антимикробного и ранозаживляющего действия на основе шалфея мускатного, произрастающего в Таджикистане» считать законченным научным трудом, отвечающим требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядка присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110401 - Технология получения лекарств, соответствующей профилю диссертационного совета 6D.KOA-031 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» и рекомендуется принять диссертацию к публичной защите.</p> <p>Определить в качестве ведущего учреждения: Ташкентский фармацевтический институт, г. Ташкент, Узбекистан.</p> <p>Назначить официальными оппонентами: д.фарм.н., профессора Махмуджанову Камилу Султановну, ученого секретаря Ученого совета Ташкентского научно исследовательского института вакцин и сывороток при Агентстве по развитию фармацевтической отрасли (г. Ташкент, Узбекистан) (шифр 15.00.01 - Технология лекарств и организация фармацевтического дела) и д.хим.н., Мухиддинова Зайниддина Камаровича, главного научного сотрудника лаборатории химии высокомолекулярных соединений института химии им. В.И. Никитина Национальной Академии наук Республики Таджикистан (шифр 02.00.06 – Химия высокомолекулярных соединений). Дата защиты: 05.05.2023</p>
Ссылка на сайт	www.tajmedun.tj

Заместитель председателя
диссертационного совета,
доктор химических наук, профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат медицинских наук, доцент




Раджабов У.Р.


Юлдашева У.П.