

СВЕДЕНИЕ

о ведущей организации

по диссертации Убайдулло Мухаммадхофизи Одина на тему: «Эффективность гепатопротекторного действия лагенарии обыкновенной (*Lagenaria siceraria (Molina) Standl.*) при гепатитах» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – Биохимия.

Полное наименование организации (в соответствии с уставом)	Государственное общеобразовательное учреждение «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».
Сокращенное наименование организации (в соответствии с уставом)	ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино
Руководитель организации: ФИО, должность, ученая степень, звание	Мухиддин Нуриддин Давлатали, доктор медицинских наук, профессор. Ректор.
Место нахождения организации	Республика Таджикистан, г. Душанбе, р. Сино, ул.Сино 29-31
Индекс почты, адрес организации	734003
Телефон	(+992) 446-600-3977, 2353496
Электронная почта	E-mail: info@tajmedun.tj
Адрес официального сайта в сети Интернет	https:// www.tajmedun.tj
Сведение о составителе отзыва (эксперта) из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	Сабурова Анна Мухамадиевна, доктор биологических наук по специальности 03.01.04 - Биохимия, профессор кафедры биохимии.
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)	
1. Сабурова, А.М. Взаимосвязь состояния биомембран с показателями дисфункции эндотелия у больных с хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / А.М. Сабурова, Х.Р. Насырджанова Х.Е. Шарипова // Вестник Авиценны. 2020. Т. 22. № 4. С. 528-534. ISSN: 2074-0581	
2. Сабурова, А.М. Изучение Полисахаридов В Составе Целых Корнеклубней Эремуруса Мощного (<i>Eremurus robustus</i>) [Текст] / С.Гулмамад, Б.Б. Джумаев, А. Абдуллоев, А.М.Сабурова // Симург. 2020. № 5. С. 88-91. ISSN: 2707-9562	
3. Сабурова, А.М. Влияние липидного обмена на состояние эндотелия сосудов у больных туберкулезом легких [Текст] / А.М. Сабурова, Х.Р. Насырджанова, М.С. Махсудова, М.Б. Курбанова // Симург. 2020. № 7. С. 82-87. ISSN: 2707-9562	
4. Сабурова, А.М. Взаимосвязь состояния биологических мембран с показателями про - и антиоксидантной системы у больных с туберкулёзом	

лёгких [Текст] / Х.Р. Насырджанова, А.М. Сабурова, У.Ю. Сироджидинова, У.Э. Муродов // Здравоохранение Таджикистана. 2021. № 1. С. 50-56. ISSN: 0514-2415

5. **Хамроева, Х.М.** Влияние экзогенных антиоксидантов на содержание аскорбиновой кислоты в растениях *Arabidopsis thaliana* L. при стрессе / Х.М. Хамроева, И.С. Каспарова, Б.Б. Джумаев // Известия АН РТ. Отд. биол. и мед. наук. - 2021. - № 2 (213). - С. 44-50.

6. **Сабурова, А.М.** Тағйирёбии системаи про ва антиоксидантӣ ҳангоми захролудшавӣ бо чорхлорметан [Текст] / М.Б. Қурбонова, А.М. Сабурова, Х.Р. Носирҷонова, Махсудова М.С. // Авджи Зухал. 2022. № 4. С. 167-172. ISSN: 2616-5252

7. **Сабурова, А.М.** Изменение прооксидантной и антиоксидантной системы при различных патологических процессах [Текст] / А.М. Сабурова, М.Б. Курбанова, Х.Р. Насырджанова, М.С. Махсудова. // Симург. 2022. № 14(2). С. 164-167. ISSN: 2707-9562

8. **Сабурова, А.М.** Хусусиятҳои антиоксидантии барги ангур ва бихӣ ҳангоми вайроншавии мубодилаи липидҳо [Текст] / А.М. Сабурова, М.В. Урунова, Х.Р. Носирҷонова, М.Б. Қурбонова, М.С. Махсудова // Авджи Зухал. 2023. № 3. С. 103-107. ISSN: 2616-5252

9. **Сабурова, А.М.** Окислительно-антиоксидантный статус организма новорождённых детей при специфических внутриутробных инфекциях [Текст] / К.И. Исмоилов, Ш.С. Музаффаров, А.М. Сабурова // Вестник Авиценны. 2023. Т. 25. № 2. С. 192-200. ISSN: 2074-0581.

10. **Сабурова, А.М.** Окислительный стресс и антиоксидантная система при тяжёлой травме верхней конечности [Текст] / Г.Д. Карим-Заде, М.Х. Маликов, А.М. Сабурова, Х.Р. Насырджанова // Вестник Авиценны. 2023. Т. 25. № 2. С. 182-191. ISSN: 2074-0581.

11. **Сабурова, А.М.** Взаимосвязь дисфункции эндотелия сосудов с состоянием клеточных мембран у больных с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / А.М. Сабурова, Х.Р. Насырджанова // Материалы международной научно-практической конференции перспективных исследований в области медицинской химии, биохимии и биофизики в области медицины. Курск, 2024. 2023. С. 389-391.

Зам. председатель
диссертационного совета, д.с/х.н.,

Сатторов Р.Б.

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.б.н., доцент



Хамидзода Х.Н.

« 11. » 06. 2025 г.