

Сведения о научном руководителе

диссертационной работы Салимова Амиджона Мухуддиновича
на тему: «**Исследование терпеновых углеводов и их производных в составе двух видов полыни, произрастающих в Таджикистане**» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия

Фамилия, имя, отчество	Шаропов Фарух Сафолбекович
Ученая степень	кандидат химических наук
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Национальная Академия наук Таджикистана
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Старший научный сотрудник, Научно-исследовательское учреждение «Китайско-таджикский инновационный центр натуральных продуктов»
Индекс, адрес	734063, ул. Айни 299/2, г. Душанбе, Таджикистан
Телефон	939950370
Электронная почта	farukhsharopov@gmail.com
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	
1.	Sharopov F., Bakri M., Numonov S., Setzer W.N., Aisa H.A. N-containing constituents of essential oil from <i>Megacarpaea gigantea</i> and its antimicrobial activity. <i>Chemistry of Natural Compounds</i> 2024, 60(2), 365–366.
2.	Mamadaliyeva R., Xujayev V., Sharopov F.S., Wink M. UHPLC-MS characterisation of principal triterpene glycosides and biological activities of different solvent extracts of <i>Allochrusa gypsophiloides</i> (Caryophyllaceae). <i>Natural Product Research</i> 2023, doi/full/10.1080/14786419.2023.2260068
3.	Bakri M., Sharopov F.S., Habasi M. Chemical composition and antimicrobial activity of essential oil from <i>Anaphalis virgata</i> . <i>Chemistry of Natural Compounds</i> 2023, 59 (2), 389-390. https://doi.org/10.1007/s10600-023-04002-x
4.	Шаропов Ф.С., Валиев А.Х., Гулмуродов Й.С. Фитохимия и биоактивность вторичных метаболитов эфирномасличных растений. Ирфон, Душанбе, 2021, 175 с.
5.	Khalilov Q., Numonov S., Sukhrobov P., Sharopov F., Habasi M., Zhao J.. New triterpenoids from the fruiting bodies of <i>Laetiporus sulphureus</i> and their

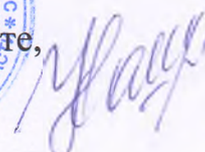
	anti-inflammatory activity. ACS Omega 2022, 7, 27272–27277.
6.	Джалилов Д.Н., Гулмуродов И.С., Валиев А.Х., Шаропов Ф.С. Полынь горькая - древняя лекарственная растения. Авджи Зухал 2022, 4, 102-109
7.	Sharopov F.S. , Salimov A., Numonov S., Bakri M., Sangov Z., Habasi M., Aisa H.A., Setzer W.N. Phytochemical study on the essential oils of tarragon (<i>Artemisia dracunculus</i> L.) growing in Tajikistan and its comparison with the essential oil of the species in the rest of the World. Natural Product Communications 2020, 15, 1934578X20977394, doi:10.1177/1934578X20977394
8.	Sharopov F.S. , Salimov A., Numonov S., Safomuddin A., Bakri M., Salimov T., Setzer W.N., Habasi M. Chemical composition, antioxidant, and antimicrobial activities of the essential oils from <i>Artemisia annua</i> L. growing wild in Tajikistan. Natural Product Communications 2020, 15, 1934578X20927814, doi:10.1177/1934578X20927814
9.	Шаропов Ф.С. , Мирзоев С.О., Салимова А.М., Сангов З.Г., Салимов Т.М., Хайдаров К.Х. Сравнительная оценка антибактериальной активности эфирных масел некоторых растений, произрастающих в Таджикистане. Изв. АН Республики Таджикистан. Отд. биол. и мед. наук 2019.-№1(204).-С.77-81.
10.	Шаропов Ф.С. , Мирзоев С.О., Салимова А.М., Сангов З.Г., Салимов Т.М., Хайдаров К.Х. Состав эфирного масла полыниоднолетней (<i>Artemisia annua</i>), произрастающей в Таджикистане. Докл. АН Республики Таджикистан 2019.- Т.62.-№3-4.-С.198-201.
11.	Салимов А.М., Шаропов Ф.С. , Сангов З.Г., Мирзоев С.О., Салимов Т.М., Хайдаров К.Х. Антимикробные свойства эфирного масла полыниоднолетней (<i>Artemisia annua</i>), произрастающей в Таджикистане. Докл. АН Республики Таджикистан 2019.-Т.67.-№9-10.-С.572-575.
12.	Sharopov F.S. , Setzer W.N. Medicinal Plants of Central Asia: Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, and Uzbekistan. In book Natural Products of Silk Road Plants, CRC Press 2020, 105-131.

Председатель
диссертационного совета 6D. КОА-010
при Таджикском национальном университете,
доктор химических наук, профессор

 Рахимова М.

Ученый секретарь
диссертационного совета 6D. КОА-010
при Таджикском национальном университете,
кандидат химических наук



 Бекназарова Н.С.
29.11.2024