Маълумотнома дар бораи муқарризи расми

оид ба кори диссертатсионии **Кабирзода Зухро Одилшо** дар мавзуи «Синтез, омузиши хосиятхои физики-химиявии хосилахои нави эпи-, α-моно- ва α,γ-дихлоргидрини глитсерол дар асоси катехоламинхо» барои дарёфти дарачаи илмии номзади илмхои химия аз руйи ихтисоси 02.00.03-Химияи органики

1.	Насаб, ном, номи падар	Бандаев Сирочиддин Гадоевич
2.	Дарачаи илмй ва номгуй сохаи илм, ихтисоси илмй, ки аз руйи онхо диссертатсия химоя шудааст	Доктори илмхои химия (02.00.03-Химияи органикй)
3.	Номи пурраи муассисае, ки чойи кори асосй ба хисоб меравад, вазифаи ишгол намуда	Донишгохи давлатии омўзгории Точикистон ба номи С. Айнй, (734003, ш. Душанбе, хиёбони Рўдакй 121, Телефон: (+992) 907-74-74-09 Е-mail: с.bandaev@mail.ru профессори кафедраи химияи органикй ва биология факултети химияи Донишгохи давлатии омўзгории Точикистон ба номи С. Айнй
4.	Номгуи интишороти асосии мукарризи расми аз руйи мавзуи диссертатсия дар мачаллахои илмии такризшаванда дар 5 соли охир (на зиёда аз 15 интишорот):	1. Бандаев, С.Г. Синтез и спектральные иссле-дование некоторых 5-замещенных сульфонил-производных имидазо-[2,1-b]-[1,3,4]тиадиазолов/ Д.К. Саидов, Ю. Ходжибаев, С.Г. Бандаев // Вестник натционального университета, 2018 №2С.147-155. 2. Бандаев, С.Г. Новое о механизме меркурирования 1-метил-2-(2-нитрофенил) циклопропанов/ С.Г. Бандаев, Т.Ё. Гулов. //Вестник педагогического университета, 2018 №1 С.128-134. 3. Бандаев, С.Г. Химическом превращении и спектральной характеристики 6-фенил-2-(2-(пропилтио)этил)имидазо-[2,1в] [1,3,4] тиадиазола / Р.О. Рахмонов, Д.К. Саидов, С.Г. Бандаев, Ю. Ходжибаев// Вестник педагогического университета, 2018 №1С.140-149 4. Бандаев, С.Г. Синтез и спектральные исследование некоторых 5-замещенных сульфонил-производных имидазо-[2,1-b]-[1,3,4] тиадиазолов / Р.О. Рахмонов¹, Д.К. Саидов¹, Ю. Ходжибаев, С.Г. Бандаев // Вестник натционального университета, 2018 №2С.147-155 5. Бандаев, С.Г. Новое о механизме меркурирования 1-метил-2-(2-нитрофенил) циклопропанов С.Г. Бандаев, Т.Ё. Гулов //Вестник педагогического

- университета, 2018.- №1.- С.128-134
- 6. Бандаев, С.Г. Химическом превращении и спектральной характеристики 6-фенил-2-(2-(пропилтио) этил) имидазо-[2,1-в][1,3,4] тиадиазола/ Р.О. Рахмонов, *Д.К. Саидов,*С.Г. Бандаев, Ю. Ходжибаев О // Вестник педагогического университета, 2018.- №1.- С.140-149
- 7. Бандаев, С.Г.Новое о механизме меркурирования 1-метил-2-(2-нитрофенил)циклопропанов /С.Г. Бандаев, Т.Ё.Гулов// Вестник педагогического университета (Естественных наук), 2019.-№1-2.- С.136-141
- 8. Бандаев, С.Г. Химическом превращении и спектральной характеристики 6-фенил-2-(2-(пропилтио) этил) имидазо-[2,1-в][1,3,4]тиадиазола / Р.О. Рахмонов, *Д.К. Саидов,*С.Г. Бандаев, Ю. Ходжибаев О // Вестник педагогического университета (Естественных наук), 2019.- №1-2.- С.149-158
- 9. С.Г. Бандаев, Получение бром пропанолов ИЗ меркурсольвоаддуктоворто-нитрофенилциклопропанов и их превращения во фторсульфоновой кислоте/ Т.Е.Гулов, С.Г. Бандаев, Ш.А. // VIII Глобальная наука и инновации 2020: Центральная азия (международный научно-практический журнал), Серия Нур-Султан, «Химические науки», Казахстан, 2020.- №3(1).- С.21-24.
- 10. Бандаев, С.Г. Новое о механизме меркуриравания 1-метил-2-(2-нитро-фенил) циклопропанов / С.Г. Бандаев, Т.Е. Гулов //Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Перспективы использования материалов устойчивых к коррозии в промышленности республики Таджикистан» Институт химии АН РТ.-Душанбе, 29-30 мая, 2018.- С. 229-230
- 11. Бандаев, С.Г. Меркурирование 7нитро-6-циклопропилметил-1,4-бензодиоксана и превращение продуктов реакции во фторсульфоновой кислоте/ С.Г. Бандаев, Т.Е. Гулов // Вестник педагогического университета, (ISSN 2707-9996)2021. - №1. - С. 334-340
- 12. Бандаев, С.Г. Синтез ва омузиши

хосилахои тимопентин. Синтези тетрапептиди H-Glu-Glu-Pro-Pro-OH / А.Н. Касирова, F.М. Бобизода, С. Γ . Бандаев //Вестник педагогического университета, (ISSN 2707-9996) 2021. - №1. - С. 331-334

13. Бандаев, С.Г. Синтез бисхалконов / Д.С. Муродов, С.Г. Бандаев, Т.Е. Гулов, А. Абдуллоев // Вестник педагогического университета, (ISSN 2707-9996) 2021. - №1. - С.315 -318

14. Бандаев, С.Г. Синтез ва ом \bar{y} зиши хосилахои тимопентин. / А.Н. Касирова, F.М. Бобизода, С.Г.Бандаев // Вестник педагогического университета, (ISSN 2707-9996) 2021. - №1. - С.321-327

15. Бандаев, С.Г. Синтез 2-сулфидьпроизводных имидазо [2,1-b][1,3,4]-тиадиазолов /Р.О. Рахмонов, Ю.Ходжибаев, С.Г.Бандаев, Т.Ё. Гулов, А.Ш. Пирназаров, М.Р. Сайфуллозода // Вестник педагогического университета, (ISSN 2707-9996) 2021. - №1. - С.327-331

17. Бандаев, С.Г. Аниотропные превращения 1-(2- нитро-фенил)-3-бромпропанолов и их сложных эфиров во фторсуль-фоновой кислоте / С.Г. Бандаев, Т.Е. Гулов, Д.С. Муродов // Журнал органической химии (ЖОРх) .-2021. № 10.-С.1474-1481.doi 10.31857/S0514749-221100-

Муовин ректор оид ба илм ва иннова раиси шуро диссертатсионии 6D.КОА д.и.х, профессор

И.в. котиби илмии шурои диссертатсионй, д.и. тех., и.в. профессор

афармамадзода С.М.

Самихов Ш.Р.