

Сведения об официальном оппоненте

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Ученая степень, шифр(ы) специальности (ей), ученое звание	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5
	Раджабов Умарали Раджабович 15.10.1955	Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино, кафедры фармацевтической и токсикологической химии, профессор кафедры	Доктор химических наук по специальности 02.00.04-физическая химия, профессор	<p>1. Раджабов У.Р. УФ-спектроскопии координационных соединений цинка (II) со стрептоцидом (ЦИНКАСТ) / Х.Д. Назарова, У.Р. Раджабов, Ф.Х. Юсупова, В.А. Бободжонов // Наука и инновация. –2020.–№ 2. –С. 88-92.</p> <p>2. Раджабов У.Р., Применение ИК-спектроскопии в анализе комплексного соединения цинка(II) с глицином, глутаминовой кислотой и ацетилцистеином / У.Н. Джулаев, У.Р. Раджабов, Г.М. Бобизода, Г.Ф. Наврузода // Наука и инновация. -2020. №4. - С.151-155</p> <p>3. Раджабов У. Комплексообразование железа(II) с мерказолилом при 298 К и ионной силе 1.0 моль/л / С.Г. Ёрмамадова, И.У. Камолова, У. Раджабов // Доклады Национальной академии наук Таджикистана. – 2021.– Т. 64.–№ 11-12.– С. 694-700.</p> <p>4. Раджабов У., Расчет равновесий процессов комплексообразования меди(II) с имидазол / Г.Б. Эшова, М. Рахимова, У. Раджабов, Д.А. Давлатшоева, М.О. Гуриев</p>

				<p>// Вестник Педагогического университета. Естественные науки. - 2021. - № 2 (10).- С. 77-83.</p> <p>5. Раджабов У.Р. Безвредность координационного соединения серебра со стрептоцидом / Х.Д. Назарова, У.Р. Раджабов, Ф.Х. Юсупова, В.А. // Авджи зухал. – 2021.–№.1–.С.96-99.</p> <p>6. Раджабов У. Соединения железа (II, III) с метионином / А.М. Мадиномов, У. Раджабов, С.Г. Ёрмамадова, И.У. Камолова // Доклады Национальной академии наук Таджикистана. - 2022. - Т. 65. - №11-12.- С. 761-767.</p> <p>7. Раджабов У.Р. Зависимость молярной электропроводности комплексных соединений Zn(II) и Cu(II) с альбендазолом от концентрации / У.Р. Раджабов, Б.Н. Рахимова // Вестник Южно-Казахстанской медицинской академии. – 2022. - № 4 (98).- Т. V. – С.. 146-147</p> <p>8. Раджабов У.Р. Физико–химических свойств координационного соединения серебра(I) с альбендазолом / У.Р. Раджабов, С.Г. Ёрмамадова, К.У. Бойназарова // Докл НАНТ. - 2023.- Т. 66. - №7-8. – С. 445-452</p> <p>9. Раджабов У.Р. Исследование процессов комплексообразования в системе Fe(II) – мерказолилом - H<sub>2</sub>O</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				методом оксредметрии / С.Г. Ёрмамадова, У.Р. Раджабов, И.У. Камолова // Вестник Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана серия естественные науки. - 2023. - № 6[111]. - С. 70-79.
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Зам. председателя

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,  
доктор химических наук, профессор



Раджабзода С.И.

08.07.2024