

Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе **Джурабекова Убайдулло Махмадсафиевича** на тему «Координационные соединения меди (II) с 1,2,4-триазолтиолом-5 и 3-метил-1,2,4-триазолтиолом-5» представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01-неорганическая химия.

Фамилия имя отчество руководителя	Азизкулова Она Азизкуловна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	02.00.01-неорганическая химия
Научная степень и отрасль науки	Доктор химических наук, неорганическая химия
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Таджикский национальный университет
Занимаемая должность	профессор кафедры неорганической химии ТНУ
Почтовый индекс, адрес	734025, г. Душанбе проспект Рудаки 17 ТНУ
Телефон	+992935007544
Адрес электронной почты	ona41@mail.ru
Список основных публикаций официального руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Азизкулова О.А. Комплексообразование меди (II) с 1,2,4-триазолтиолом-5 при ионной силе 0,01 моль/л / О.А. Азизкулова, У.М. Джурабеков // Доклады Академии наук Республики Таджикистан №6. Т. 55. 2012. С. 471-477. 2. Азизкулова О.А. Комплексообразование молибдена (V) с 1-метил-2-меркаптоимидазолом в среде 4 моль/л HCl. / О.А. Азизкулова, А.Ш. Эгамбердиев, М.И. Абдулхаева // Вестник Таджикского национального Университета. 2012, № 1/3 (85). С. 210-216 3. Джурабеков У.М. Исследование процесса комплексообразования меди (II) с 1,2,4-триазолтиолом-5 при ионной силе 0,1 моль/л в интервале температур 273-338 К / У.М. Джурабеков, О.А. Азизкулова // Вестник Таджикского национального Университета. 2012, № 1/1 (77). С. 143-149. 4. Азизкулова О.А. Комплексообразование меди (II) с ацетилтиомочевинном в среде 3 моль/л HCl / Азизкулова О.А., Давлатова Х.С., Джурабеков У.М. // Доклады Академии наук Республики Таджикистан том 57, № 2. 2014. С. 121-126. 5. Азизкулова О.А. Комплексообразования меди (II) с N-ацетилтиомочевинной в среде 4 моль/л HCl в интервале температур 273-338 К. / Азизкулова О.А., Давлатова Х.С., Джурабеков У.М. // Вестник Таджикского национального университета. 2014, № 1/1 (126). С. 3-9.

6. Азизкулова О.А. Исследование процесса комплексообразования меди (II) с N-ацетилтиомочевинной в среде 1 моль/л HCl в интервале температур 273-338 К. / Азизкулова О.А., Давлатова Х.С., Джурабеков У.М. // Вестник Таджикского национального университета. 2014, № 1/1 (126). С. 110-114.
7. Азизкулова О.А., Потенциометрическое исследование процесса комплексообразования молибдена (V) с тиопирином в среде 6 моль/л HCl при температуре 298 К. / О.А. Азизкулова, А.Ш. Эгамбердиев, М.И. Абдулхаева // Вестник Таджикского национального университета. 2014, № 1/3 (134). С.102 - 106.
8. Джурабеков У.М. ИК-спектры координационных соединений меди (II) с 1,2,4-триазолтиолом-5 и 3-метил-1,2,4-триазолтиолом-5 / Джурабеков У.М., Азизкулова О.А., Давлатова Х.С. // Вестник Таджикского национального Университета 2015, № 1/2 (360). С. 183-185.
9. Азизкулова О.А. Координационные соединения меди (II) с N-ацетилтиомочевинной. / Азизкулова О.А., Давлатова Х.С., Джурабеков У.М. // Доклады Академии наук Республики Таджикистан том 57, № 2. 2014. С. 121-126.

Верно

Начальник управления кадров
Таджикского национального университета



Тавкиев Эмомали

«___» _____ 2016 г.

РН

МЛ

МК

»