

Сведения о научном консультанте

диссертационной работы Файзиева Фотеха Абдувакиловича

на тему: «Рудно-формационные типы, минералогия, закономерности размещения и генезис серебряных и серебросодержащих месторождений Северного и Центрального Таджикистана», на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук по специальности 25.00.11 - Геология, поиски и разведка месторождений твёрдых полезных ископаемых, минерагения

Фамилия, имя, отчество	Файзиев Абдулхак Раджабович
Ученая степень	Доктор геолого-минералогических наук
Ученое звание	профессор
Полное наименование учреждения, которое является основным местом работы	Таджикский национальный Университет
Должность	профессор кафедры геологии и разведки месторождений полезных ископаемых геологического факультета
Индекс, адрес	734025, Республика Таджикистан, г. Душанбе, пр. Рудаки, 17
Телефон	935632825
Электронная почта	faiziev38@mail.ru

Список основных публикаций научного консультанта по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)

1. **Файзиев А.Р.** Серебряная минерализация Кансайского рудного поля (Северный Таджикистан) / Ф.А.Файзиев, С.Б.Ятимов, **А.Р. Файзиев** // Известия Академии наук Республики Таджикистан, отд. физ.-мат., хим., геол. и техн. наук, №4 (177). – 2019. – С. 117-125.
2. **Файзиев А.Р.** Серебросодержащие минералы месторождений Такелийского рудного поля /Ф.А.Файзиев, С.Б. Ятимов, Н.К.Усмонов, А.И.Сайдов, Х.Ё.Назаров, **А.Р.Файзиев** // Доклады Академии наук Республики Таджикистан. – Т. 62, №9-10. – 2019. – С. 581-587.
3. **Файзиев А.Р.** Об источнике рудообразующих флюидов (на примере некоторых рудных месторождений Таджикистана). Карамазара/ **А.Р. Файзиев**, Ф.А. Файзиев, Муродкулов М.Ё./ Доклады Академии наук Республики Таджикистан. – Т. 63, №11-12. – 2020. – С. 747-755.
4. **Faiziev A.R.** Falgarite, K₄(VO)₃(SO₄)₅, A new mineral from sublimes of a natural underground coal fire at the tract of Kukhi-Malik, Fan-Yagnob coal deposit, Tajikistan. L.A.Pautov, V.Y.Karpenko, M.A.Mirakov, **A.R.Faiziev**,

- S.Makhmadsharif, O.I.Siidra, E.V. Nazarchuk. Mineralogical Magazine. 2020. Т. 84. № 3. С. 455-462.
5. **Файзиев А.Р.** Фосфорсодержащий гельвин Шахдаринской пегматитовой жилы (Юго-Западный Памир, Таджикистан). Л.А.Паутов, М.А.Мираков, М.А.Шодибеков, С.Махмадшариф, П.В.Хворов, Д.А.Артемьев, **А.Р.Файзиев**. Новые данные о минералах. 2020. Т. 54. № 2. С. 61-68.
6. **Файзиев А.Р.** Особенности минерального состава пегматитов щелочного массива Дараи-Пиёз (Центральный Таджикистан). **Файзиев А.Р.**, Шарипов Б.Н. Изв. АН РТ, отд. физ.-матем., хим., геол., и техн. наук, №3 (180), 2020. С. 130-136.
7. **Файзиев А.Р.** О генезисе полиметаллических месторождений Юго-Западного Карамазара (на примере Кансайской и Такелийской группы месторождений)/ **Ф.А. Файзиев, С.Б. Ятимов, А.Р. Файзиев**// Доклады Национальной Академии наук Таджикистана. Том. 64, - №3-4. – Душанбе, 2021. – С. 232-238.
8. **Файзиев А.Р.** Геолого-минералогическая характеристика золото-сульфидного месторождения Тутлы-Кудук (Юго-Западный Карамазар)/ **Ф.А.Файзиев, С.Б.Ятимов, А.Р.Файзиев**// Доклады Национальной Академии наук Таджикистана. Том 64, №7-8, 2021, с. 466-474.
9. **Файзиев А.Р.** Стадийность и физико-химические условия становления полиметаллических месторождений Юго-Западного Карамазара/ **А.Р. Файзиев, Ф.А. Файзиев, С.Б. Ятимов, Н.К. Усмонов**// Ученые записки Казанского университета. Т. 164, - кн. 1, - Казань, 2022. –С. 166-180. Учён. зап. Казан. унив. Т. 164, - кн. 1, - Казань, 2022. – С. 166-180. – doi: 10.26907/2542-064X.2022.1.
10. **Файзиев А.Р.** Геология, минералогия и особенности генезиса скарново-полиметаллических месторождений Алтынтопканского рудного узла/ **А.Р. Файзиев, А.Б.Дзайнуков, Ф.А. Файзиев** // Душанбе: Дониш, 2023, 486 с.

Верно:

доктор геолого-минералогических наук,
профессор кафедры геологии и разведки
месторождений полезных ископаемых
геологического факультета ТНУ,
член-корреспондент НАНТ, академик ЕАН



Подпись А.Р. Файзиева заверяю:

Нач. УК и СЧ ТНУ

Файзиев А.Р.

Тавкиев Э.Ш.

12.04.2024