

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ ДОКТОРАНТА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ 8Д07201 – ГЕОЛОГИЯ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ
ИСКОПАЕМЫХ
ЗИКИРОВОЙ КАРИНЫ ТАЛГАТОВНЫ**

№	Наименование	Выходные данные		Объем, п.л.	Соавторы
		1	2	3	4
1. Статьи в международных научных журналах, рецензируемых базой данных Scopus/Web of Sciences					
1	Geological history of the Great Altai: Implications for mineral exploration	Minerals. Vol 12, № 6, 2022 International Review of Mechanical Engineering (IREME). Vol 15, No 5 (2021). CS – 4,4 Процентиль – 75		0,78	B.A. D'yachkov M.A. Mizernaya S.V. Khromykh A.Y. Bissatova T.A. Oitseva A.P. Miroshnikova O.N. Kuzmina N. Zimanovskaya O.V. Ageyeva Y.T. Yeskaliev
2	Geology, magmatism and specific features of mineralization Of Bakyrchik ore field (Eastern Kazakhstan)	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. №2, 2023 CS – 1,9 Процентиль – 42		0,50	M.A. Mizernaya A. Miroshnikova M.A. Mizerney Z.I. Chernenko

Автор:

Список верен:
ВКТУ им. Д. Серикбаева,
Член правления-проректор по науке и инновациям

Ученый секретарь:

«_____» 2025г.

К.Т.Зикирова

Ж. Конурбаева

Э. Нуракенова



2. Статьи, в научных изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом

1	2	3	4	5
1	Особенности геологического строения, магматизма и рудообразования месторождений Бакырчиского рудного поля	Труды Карагандинского технического университета, № 3 (84), 2021, 293 с. С. 94–99 ISSN 1609-1825	0,7	Мизерная М.А. Дьячков Б.А. Мирошникова А.П. Ескалиев Е.Т.
2	The Scientific Basis of the Investment Attractiveness of Geological Structures on the Example of Rudny Altai	Труды Карагандинского технического университета. №1 (90) 2023, 441 с. С. 146–152 ISSN 1609-1825	0,878 п.л.	М.А. Мизерная У.Т. Yeskaliev T. Aitkazayev T. JoyaShish
3	Методика оценки инвестиционной привлекательности геологических структур, перспективных на выявление месторождений полезных ископаемых на примере Восточного Казахстана	Геология и охрана недр №1 (90) 2024, С. 83–89 ISSN 2414-4282	0,8085 п.л.	Мизерная М.А. Ойцева Г.А. Кузьмина О.Н. Скрепова П.В.
4	Scientific rationale for assessment of investment potential of Rudny Altai polymetallic deposits	News of the Academy of sciences of the Republic of Kazakhstan Satbayev university №4 (460) 2023, С. 130-144 ISSN 2224-5278	0,9375 п.л.	М.А. Mizerная Z.I. Chernenko O.N. Kuzmina T.A. Oitseva
3. Публикации в сборниках трудов международных конференций				
1	Methodology of scientific forecasting based on GIS of precious metal deposits in eastern Kazakhstan	Materials of the XX th International Conference «Geoinformatics: Theoretical and Applied Aspects». – Kyiv – Ukraine, 2021 – pp. 192–197 ISBN: 978-1-7138-3368-0	0,577 п.л.	Yeskaliev E.T.
2	Особенности формирования эндогенного оруденения месторождений Лениногорского рудного района, Рудный Алтай	Научно-методические основы прогноза, поисков, оценки месторождений алмазов, благородных и цветных металлов. Материалы XI Международной научно-практической конференции, 2023. – Москва, ФГБУ «ЦНИГРИ», 2022 – С. 149–151 ISBN 978-5-95657-034-1	0,57 п.л.	Мизерная М.А. Мирошникова А.П. Кузьмина О.Н. Черненко З.В.

Автор:

Список верен:
ВКТУ им. Д. Серикбаева,
Член правления-проректор по науке и инновациям

Ученый секретарь:

« _____ » 2025г.

Ж. Конурбаева

Э. Нуракенова

