

## Маълумот дар бораи муассисаи пешбар

оид ба кори рисолаи Каримов Саъди Мирзоевич дар мавзуи «Арзёбии таъсири ҷанги истеҳсоли семент ба муҳити табиӣ атрофи ш. Душанбе (дар мисоли ҶСК “Сементи тоҷик”)» барои дарёфти дараҷаи илмӣ номзади илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 03.02.08 – Экология (соҳаи илмҳои техникӣ)

Номи пурраи муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	Муассисаи давлатии «Маркази илмию тадқиқотии ҳифзи захираҳои об»
Номи мухтасари муассисаи пешбар (дар асоси ойннома)	Муассисаи давлатии «Маркази илмию тадқиқотии ҳифзи захираҳои об»-и Кумитаи ҳифзи муҳити зисти назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон
Роҳбари муассиса: насаб, нов ва номи падар, вазифа, дараҷаи илмӣ, унвони илмӣ.	Саидзода Сухбатулло Мирзо - директор, номзади илмҳои геология ва минерология
Маҳаллаи ҷойгиршавии муассиса	734034 Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, кучаи Шамсӣ, 5/1
Индекс, почта	734034
Телефон, факс:	+992 900 08 48 44
Почтаи электронӣ	E-mail: Markazi_ob@mail.ru
Нишонаи сомона дар шабакаи интернет	-
Рӯйхати интишоротҳои асосии кормандони муассиса аз рӯи мавзуи рисола дар маҷаллаҳои илмӣ дар панҷ соли охир (на зиёда аз 15 интишорот)	
1. Абдуллоев Д. Д. Планово-высотное регулирование русел предгорных и долинных участков рек. / Абдуллоев Д. Д. // Вестник ТНУ. Наука и инновация. Серия геологических и технических наук. Душанбе. 2022. №2. – С. 120-127.	
2. Саидов М.С. Опасные экзогенно-геологические процессы и их воздействия на транспортные коммуникации Таджикистана./ Саидов М.С., Ёкубов Ш. А., Салихов Ф.С. Саидзода С.М.// Вестник филиала Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в городе Душанбе. Серия естественных наук. Том 1, №2 (31). Душанбе. 2023. - С. 125-134.	
3. Расулов Н.М. Механизм образования и развития склоновых процессов с участием подземных вод. / Расулов Н.М., Саидов М.С., Саидзода С.// Вестник ТНУ. Наука и инновация. Серия геологических и технических наук. №1. Душанбе. 2023. - С. 5-12,	
4. Саидов М.С. Варианты снижения риска прорыва Сарезского озера./ Саидов М.С., Магдиев М.М.// Вестник ТНУ. Наука и инновация. Серия геологических и технических наук. №. Душанбе. 2023. - С. 145-150.	

5. Шарипова М.И. Идентификация геологических опасностей Куляб-Кафирниганской зоны Юго-Западного Таджикистана./ Шарипова М.И., Сайфуллоева К.Г., Саидзода С.М.// Материалы международной научно-практической конференции «Международное сотрудничество стран бассейнов трансграничных рек в связи с влиянием изменения климата на ледники и гидроэнергетические ресурсы Центральной Азии», посвященной Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития» (2018-2028 гг.), «Международному году сохранения ледников». 27-го мая 2023 г. Душанбе ТНУ. – С. 207-215.
6. Расулов Н.М. Арзёбии хатарҳои геологӣ дар ҳавзаҳои дарёҳои Тоҷикистон./ Расулов Н.М., Ғуломов М.Н., Саидзода С.М.// Материалы международной научно-практической конференции «Международное сотрудничество стран бассейнов трансграничных рек в связи с влиянием изменения климата на ледники и гидроэнергетические ресурсы Центральной Азии», посвященной Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития» (2018-2028 гг.), «Двадцатилетию изучения и развития естественных, точных и математических наук в сфере науки и образования» (2020-2040 гг.), «Международному году сохранения ледников». 27-го мая 2023 г. Душанбе ТНУ. – С. 84-92.
7. Кодиров Э.Х. Результаты натурных наблюдений за деформациями основных инженерных сооружений и горных массивов геодинамического полигона Байпазинская ГЭС./ Кодиров Э.Х., Давлатов Ф.С., Саидзода С.М.// Вестник ТНУ. Наука и инновация. Серия геологических и технических наук №.3. Душанбе. 2022. - С. 9-15.
8. Саидов С.М. Природоориентированные решения и их потенциал для поддержки улучшения качества воздуха и здоровой городской жизни в Душанбе./ Саидов С.М. // Материалы международной научно-практической конференции «Проблемы инженерной геологии, гидрогеологии, гидрологии и разработки месторождений полезных ископаемых Таджикистана и сопредельных территорий», г. Душанбе: ТНУ, 2022. С. 157-164.
9. Абдуллоев Дж. Д. Расчет параметров устойчивого русла для пропуска средних и максимальных расходов разной обеспеченности./ Абдуллоев Дж. Д.// Материалы международной научно – практической конференции «Проблемы инженерной геологии, гидрогеологии, гидрологии и разработки месторождений полезных ископаемых Таджикистана и сопредельных территорий», Душанбе, 2022. - С. 257-263.

Раиси шӯрои диссертациони 6D.KOA-041,

доктори илмҳои техникӣ, профессор

Котиби илмӣ шӯрои диссертационӣ

н.и.т., дотсент

Имзои д.и.т., профессор Сафаров М.М. ва н.и.т., дотсент Тагоев С.А.-ро тасдиқ

мекунам

Сардори ШК ва КМ ДФТ ба номи академик М.С. Осимӣ

Ч.М



*[Signature]*

Сафаров М.М.

*[Signature]*

Тагоев С.А.

*[Signature]*

Қодирзода Н. Ҳ.