

Академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институтының, «Тау-кен ісі» кафедрасының доценті, техника ғылымдарының кандидаты Кайназаров Арман Сериковичтың ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің

**ТІЗІМІ
СПИСОК**

научных и научно-методических трудов

кандидат технических наук, доцент кафедры «Горное дело»

Екибастузского инженерно-технического института им.академика К. Сатпаева Кайназарова Армана Сериковича

№	Атауы Название	Қолжазба құқында немесе баспа Печатный или на правах рукописи	Журналдың шығыс деректері (атауы, баспасы, жылы, бет нөмірі), Авторлық құқық куәлігінің, патенттің нөмірі Выходные данные журнала (название, издательство, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента	Басып шығарылған парақтар немесе беттер саны Количество печатных листов или страниц	Қосалқы авторлардың аты- жөні Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<p>Доцент ғылыми атағын алғаннан кейін жарияланған ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектері Научно и научно-методические труды, опубликованные после получения ученого звания доцент</p> <p>Нөлдiк емес фактормен халықаралық рецензияланған басылымдардағы мақалалар (WebofScience, TomsonReuters, Sopus) Статьи в международных рецензируемых изданиях, с ненулевым фактором (WebofScience, TomsonReuters, Sopus)</p>					
1	Research into rock mass gejtchanical sition in the zone of stope operations influence at the 10 th Anniversary of Kazakhstan's Independence mine	печатный	Dnipro University of Technology «Mining of Mineral Deposits», 2021.-Vol.15. -P. 103-111. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85103400296&origin=resultslist&sort=plf-f	8	Azamat M., Ibatolla A., Yerkebulan A., Ainash K., Makhmed B., Vladimir D., Muratbek S.
2	Estimation of ways to maintain mining works base d on the application of anchor anchoring in the mines of the Karagan da coal basin	печатный	Ugol.-2021.-Lss.2. -P. 4-9. (28%) https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85106391317&origin=resultslist&sort=plf-f	5	Zeynullin A.A., Abeuov E.A., Demin V.F., Aliev S.B., Kaynazarova A.S.

Автор:

к.т.н. А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



1	2	3	4	5	6
3	Evaluation of the state of the near-contour mountain massif in joint lava with the adjacent excutting development	печатный	Ugol, -2023, (1), -pp. 35-39. (32%) https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85106391317&origin=resultslist&sort=plf-f	4	Aliev S.B., Demin V.F., Miletenko N.A.
4	Stabilization of quality of ore in underground development of Zhezkazgan deposit	печатный	Sustainable Development of Mountain Territories, Том 10, Выпуск 2, 2018. -С. 281-288 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85053397617&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991&sot=b&sdt=b&s=AUTHOR-NAME%28kainazarov%29&sl=23&sessionSearchId=7894f45a26cb0741fe6def99119f0991	7	Akpanbetova A.Zh., Kaynazarova A.S., Demin V. F.
5	Evaluation of the workings technological schemes effectiveness to increase the stability of their contours	печатный	Sustainable Development of Mountain Territories, Том 10, Выпуск 4, 2018. -С. 606-616 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85066036653&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9&sot=b&sdt=b&s=AUTHOR-NAME%28Kaynazarov%29&sl=17&sessionSearchId=4d7b1901ace82998482edff52317c6f9	10	Demin W.F., Demina T.In., Kaynazarova A.S.b
6	Use of mining and metallurgical waste as a backfill of worked-out spaces	печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022, (1), -С. 33-38 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85125044847&origin=resultslist	5	Bolatova, A., Kuttybayev, A., Hryhoriev, Y., Lutsenko, S.



Автор:

Ученый секретарь

к.т.н. А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова

1	2	3	4	5	6
Статьи в изданиях рекомендованных уполномоченным органом МОН РК КОКСОН					
4	Развитие деформаций в почве при установке припочвенной анкерной крепи.	печатный	ПРОМЫШЛЕННОСТЬ КАЗАХСТАНА, Алматы, 2019, №2(106), С. 74 -77.	4	Е. Абеуов., В. Демин., А. Кайназарова.
6	Использование анкерной крепи при поддержании почвы горных выработок	печатный	ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ КАЗАХСТАНА, Алматы, 2020, № 10(186), С.18-22.	5	В.Ф. Демин, С.Б. Алиев, А.С. Кайназаров.
7	Дайындық тау-кен қазбалардың айналасындағы массивтің кернеу жағдайын зерттеу	печатный	Вестник Казахский университет технологии и бизнеса, Асатана, 2023г.№4(21). С. 131-141	0,75	В.Ф. Демин, А.С. Кайназарова
В научных изданиях стран ближнего и дальнего зарубежья, включая материалы конференции					
7	Исследование особенностей деформирования горного массива вокруг подготовительных выработок в зависимости от влияния горнотехнических факторов	печатный	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве». Экибастуз-Прокопьевск, 2019. -С. 568-575.	7	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназаров А.С.,
8	Устойчивость угле-породных обнажений в выработках при различных видах крепи	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства» основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №11), Караганда: КарГТУ, 2019.-Ч. 1. -С. 56-58.	8	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназаров А.С.
9	The Impact of Mining on the Environmental Safety of the Development of Non-Ferrous Metal Deposits	печатный	"Membership in the WTO: Prospects of Scientific Researches and International Technology Market": Materials of the IV International Scientific-Practical Conference S153-S157. October 23-25, 2019 (Vancouver, Canada)	4	Sakenov M., Lyan O.
10	Проявления горного давления и взаимодействие различных видов крепления с вмещающими породами	печатный	Труды Международной научно-практической online конференции «Интеграция науки, образования и производства—основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №13), посвященной 30-летию Независимости Республики Казахстан, Караганда: КарГТУ, 2021.-С. 1118-1120.	3	Абеуов Е.А., Кайназаров А.С.

Автор:

к.т.н. А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



А.А. Абеуова

1	2	3	4	5	6
11	Разработка рациональных технологических схем возведения закладочных массивов при разработке рудных месторождений	печатный	В сборнике: Перспективы инновационного развития угольных регионов России. Сборник трудов VI Международной научно-практической конференции. 2018. С. 79-82.	3	Кайназаров А.С., Болатова А.Б., Изжанов К.Е.
12	Параметры между этажных целиков при разработке наклонных рудных залежей нисходящей слоевой системой разработки	печатный	В сборнике: Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. 2018. С. 293-295	3	Болатова А.Б., Кайназаров А.С., Ерназаров М.М.
13	Опыт профилактики эндогенных пожаров на угольных разрезах	печатный	В сборнике: Инновационные геотехнологии при разработке рудных и нерудных месторождений. Уральская горнопромышленная декада : сборник докладов X Международной научно-технической конференции. Екатеринбург, 2021. С. 77-80.	4	Баизбаев М.Б., Кайназаров А.С., Кайназарова А.С., Матаев А.К
Изданные монографии, учебники и учебные пособия					
14	Учебное пособие «Геотехнологические способы отработки ценных руд слоевой системой и обоснование надежности».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. Экибастуз, 2018 г. – 94 с.	5,8	Болатова А.Б.
15	Учебное пособие «Строительство горных предприятий»	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. Экибастуз, 2020 – 67 с.	4,2	Абеуов Е.А., Кайназаров А.С., Баизбаев М.Б. и др.
16	Монография «Современный механизм истечения сыпучих материалов через выпускное отверстие».	печатный	М.: «КДУ», «Университетская книга», 2019 . – 210 с.	13	Сиваракша Д.М. и др.
17	Учебное пособие «Геомеханические принципы проведения и поддержания горных выработок».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. - Экибастуз, 2019. – 272 с.	17	Зейнуллин А.А., Демин В.Ф., Кайназаров А.С. и др.
18	Монография «Разработка прогрессивной технологии проведения и систем анкерного крепления подготовительных выработок с учетом геомеханического состояния массива горных пород».	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. – Экибастуз, 2019. – 300 с.	18,75	Демин В.Ф., Алиев С.Б., Кайназарова А.С.

Автор:

Ученый секретарь



к.т.н. А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова

1	2	3	4	5	6
19	Технология подземных горных работ: учебное пособие	печатный	Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева. – Экибастуз, 2020. – 270 с.	16,88	Демин В.Ф., Кайназарова А.С., Кайназаров А.С.
20	Тау-кен өнеркәсібіндегі өнім сапасын басқару. Оқу әдістемелік құрал.	печатный	Екібастұз: Академик Қ.Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік техникалық институты, 2023 - 131 б.	8,2	-
21	Монграфия Тау-кен жыныстарының контурларының тұрақтылығын арттыру үшін қазбаларын анкерлік бекіту технологиясын геомеханикалық негіздеу	печатный	Екібастұз: Академик Қ.Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік техникалық институты, 2023 - 132 б.	8,2	Кайназаров А.С., Демин В.Ф., Абеуов Е.А., Кайназарова А.С.
Свидетельство об интеллектуальной собственности					
22	Комбинированный камер для крепления кровли горной выработки	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020.. Бюл. № 5604. – 2 с.	2	Демин В.Ф., Демина Т.В. Мусин Р.А., Исабек Т.К., Кайназарова А.С., Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
23	Способ крепления массива вокруг горных выработок.	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. Бюл. № 5606. – 2 с.	2	Демин В.Ф., Демина Т.В., Мусин Р.А., Исабек Т.К., Кайназарова А.С., Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
- 24	Способ крепления монтажной камеры	печатный	Патент на полезную модель № 5607 от 27.11.2020 Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. Бюл. № 5607. – 2 с.	2	Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Жумабеков М.Н., Кайназарова А.С., Абдрахман Е.А.

Автор:

к.т.н. А.С. Кайназаров

Ученый секретарь

А.А. Абеуова



1	2	3	4	5	6
25	Комбинированный анкер	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 27.11.2020. Бюл. № 5608. – 2 с.	2	Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Абдрахман Е.А., Кайназарова А.С. Халикова Э.Р., Жумабекова А.Е.
26	Способ крепления выемочной выработки в зоне влияния очистных работ	печатный	Патент на полезную модель РК опубл. 09.04.2021. Бюл. № 5743. – 2 с.	2	Демин В.Ф., Демина Т.В., Демищук Г.В., Мусин Р.А., Жумабеков М.Н., Кайназаров А.С.
Творческие труды					
27	Тау-кен қазбаларын жүргізу мен бекітудің прогрессивті технологиялық схемаларын қалыптастыру	Авторлық куәлік	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік 2021 жылғы 27 қыркүйектегі	№ 20522	Абеуов Е.А., Демин В.Ф., Кайназарова А.С.
28	Пайдаланудың күрделі тау-геологиялық жағдайларында тау-кен қазбаларының.	Авторлық куәлік	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік 2021 жылғы 21 қыркүйектегі	№ 20519	Абеуов Е.А., Кайназарова А.С.

Автор:

Ученый секретарь



Handwritten signature

к.т.н. А.С. Кайназаров

А.А. Абеуова