

«Торайғыров университеті» КеАҚ
«8D07201 – Metallurgy» білім беру бағдарламасының докторанты Кенжебекова Анар Ерболатовнаның
2020-2023 жылдары жарияланған ғылыми еңбектерінің
ТІЗІМІ

Р/с №	Атауы	Баспа немесе қолжазба құқында	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің нөмері №	Баспа парақтар немесе беттер саны	Тең авторлардың аты-жөні
№ п/п	Название	Печатный, на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год), номер авторского свидетельства, патента	Количество печатных листов или страниц*	ФИО соавторов
1	2	3	4	5	6
1. Халықаралық ғылыми конференциялардың материалдары					
1	Современное состояние образования и возможности переработки металлургических отходов	Баспа Печатный	Сб.докладов по материалам Междунар. науч.практ. конф. «XII Торайгыровские чтения» (октябрь 2020). – Павлодар: Toraighyrov University, 2020. – Т.6. – С.21-25.	0,23	Жунусов А.К. Жунусова А.К.
2	Использование отсевов Майкубенского угля при агломерации сталеплавильных отходов	Печатный Баспа	Сб.докладов по материалам Междунар. науч.практ. конф. «XIV Торайгыровские чтения» (28 октября 2022). – Павлодар: Toraighyrov University, 2022. – Т.3. – С.269-273.	0,31	Жунусов А.К. Жунусова А.К.
3	Болат балқыту қалдықтарының агломерациясын тәжірибелік сынау	Баспа Печатный	Труды Междунар.науч.практ.конф.: «ҰЛЫТАУ – Қазақстан металл Қазақстан металлургиясының бесігі». – Алматы, КазНУТУ им. К.И. Сатпаева, 2023. – С.175-179.	0,29	Жунусов А.К., Заякин О.В., Жунусова А.К.

Автор

А. Кенжебекова

Басқарма Төрағасы – ректорының м.а.

Н. Ержанов



1	2	3	4	5	6
2. ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК ұсынатын ғылыми журналдары					
4	Агломераттың физика-химиялық қасиеттеріне флюстерді қолданудың әсері	Баспа Печатный	Университет еңбектері – Труды университета, 2024. – № 2 (95). – С.45-53.	0,46	Жунусов А.К., Жунусова А.К., Быков П.О.
5	Илем отқабыршығынан темір кені агломератын алуды зерттеу	Баспа Печатный	Университет еңбектері – Труды университета, – 2023. - № 4. – С.61-66	0,29	Жунусов А.К., Жунусова А.К.
6	Determination of optimal parameters of sintering of rolling scale	Печатный Баспа	Наука и техника Казахстана, 2024. – №3. – С.178 – 188.	0,62	Zayakin O.V., Zhunusov A. K., Bakirov A.G.
3. Пайдалы модельге патент					
7	Шихта для производства агломерата	Баспа Печатный	Патент на полезную модель Республики Казахстан № 7818 – заявл 2022/0952.2; опубл 17.02.2023.	-	Жунусов А.К., Быков П.О., Жунусова А.К.
4. Scopus/Web of Science базаларға кіретін халықаралық рецензияланатын ғылыми журналдары					
8	Study of the isothermal kinetics of reduction of sinter from mill scale	Баспа Печатный	Complex Use of Mineral Resources. 2024; 328(1). – 2024. – P.59-67. https://doi.org/10.31643/2024/6445.07	0,52	Zhunusov A.K., Bykov P.O., Zhunussova A.K., Nabawi R.A.

Жарияланымдар жиынтығы – 8, оның ішінде:

- 1) Scopus/Web of Science базаларға кіретін халықаралық рецензияланатын ғылыми журналдары – 1
- 2) ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚК ұсынатын ғылыми журналдары – 3
- 3) Пайдалы модельге патент – 1
- 4) Халықаралық ғылыми конференциялардың материалдары – 3

Автор

Басқарма Төрағасы – ректорының м.а.



А. Кенжебекова

Н. Ержанов