

6D074000 – «Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы
бойынша докторантура түлегі
Абишкенов Максат Жарылгасыновичтің
оқу, оқу-әдістемелік басылымдары мен ғылыми еңбектерінің
ТІЗІМІ

СПИСОК
учебных, учебно-методических изданий и научных трудов
выпускника докторантуры по специальности
6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии»
Абишкенова Максата Жарылгасыновича

	during upsetting with additional shear	ISSN 2291-8744 (print). ISSN 2291-8752 (online). DOI: 10.5267/j.esm.2022.9.002. URL: https://clck.ru/35p8Aq		K. Nogaev
10	On the possibility of implementing a simple shear in the cross-section of metal materials during caliber rolling	Engineering Solid Mechanics, 11(3) 2023, pp. 253-262. ISSN 2291-8744 (print). ISSN 2291-8752 (online). DOI: 10.5267/j.esm.2023.3.004. URL: https://clck.ru/35p8DT	0,63	Z. Ashkeyev, K. Nogaev
ҒЖБСБК ұсынатын ғылыми журналдарда немесе оларға теңестірілген басылымдарда жарияланған мақалалар / Статьи, опубликованные в научных журналах, рекомендуемых КОКСНВО или приравненных к ним изданиях				
11	Жоғары беріктікке ие шар тәрізді дайындамаларды өндіретін матрицаның конструкциясын әзірлеу	Вестник КазННТУ, №6(142), 2020, стр. 310-317. URL: https://clck.ru/35pAmq	0,5	Машеков С.А., Ашкеев Ж.А., Рысбек М.Б.
12	Исследование напряженного состояния и скоростных параметров при несимметричной прокатке	Труды Университета, №2(83), 2021, стр. 31-36. DOI: 10.52209/1609-1825_2021_2_31. URL: https://clck.ru/35pFnF	0,38	Ашкеев Ж.А., Қансейт Н.Ш.
13	Арнайы матрицада сығымдалған дайындамалардың кернеулік күйін талдау	Труды Университета, №3(88), 2022, стр. 41-45. DOI: 10.52209/1609-1825_2022_3_41. URL: https://clck.ru/35pFh7	0,31	Ашкеев Ж.А., Рсалы Б.Б., Сатыбалды А.Х.
Индекстелмеген ғылыми басылымдарда жарияланған мақалалар Статьи, опубликованные в неиндексируемых научных изданиях				
14	Металды беріктендіру мақсатында криогенді өңдеуді қолданудың ерекшеліктері	Вестник КТИУ, №3(30), 2020, стр. 26-34. URL: https://clck.ru/35pFtm	0,56	Ашкеев Ж.А., Сатыбалды А.Х., Рсалы Б.Б.

 М.Ж. Абишкенов



О.В. Силаева

«28» 04 2023 ж. / г.

	сдвигом	пути совершенствования и интеграции», Темиртау, НАО «КарИУ», 2022, с. 114-117. URL: https://clck.ru/35qF32		
20	К вопросу эффективности процессов обработки металлов давлением, реализующих сдвиговые деформации	Сборник трудов международной научно-практической конференции «Инновационное развитие промышленности Казахстана: проблемы и решения», Алматы, НАО «КазННТУ имени К.И. Сатпаева», 2022, с. 42-45. URL: https://clck.ru/35qF8h	0,25	Ногаев К.А., Ашкеев Ж.А.
21	Анализ напряженно-деформированного состояния при ковке со сдвигом	Сборник трудов международной научно-практической конференции «Инновационное развитие промышленности Казахстана: проблемы и решения», Алматы, НАО «КазННТУ имени К.И. Сатпаева», 2022, с. 56-60. URL: https://clck.ru/35qFBe	0,31	Ашкеев Ж.А., Ногаев К.А.
22	Ығыстыра соғудағы кернеулі-деформациялық күйді талдау	«Цифрлық трансформация жағдайында зияткерлік капиталды қалыптастыру: тәжірибе, сын-қатерлер, перспективалар» атты Халықаралық ғылыми-практикалық онлайн конференциясы еңбектері, 2 бөлім, Қарағанды: «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті» КЕ АҚ баспасы, 2022, б. 339-341. URL: https://clck.ru/35qFKk	0,19	Ашкеев Ж.А., Ногаев К.А.
Қорғау құжаттары Охранные документы				
23	Закрытая матрица для деформирования шаров	Патент РК на полезную модель №6147, бюллетень №24, 18.06.2021. URL: https://clck.ru/35qFMx	0,19	Ашкеев Ж.А., Машеков С.А., Ахметова Г.Е.
24	Калиброванный валок для получения круглых профилей	Патент РК на полезную модель №7091, бюллетень №19, 13.05.2022. URL: https://clck.ru/35qFPu	0,19	Ашкеев Ж.А.

 М.Ж. Абишкенов



 О.В. Силаева

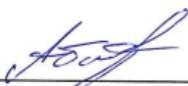
«28» 04 2023 ж. / г.

6D074000 – «Наноматериалдар және нанотехнологиялар» мамандығы
бойынша докторантура түлегі
Абишкенов Максат Жарылгасыновичтің
оқу, оқу-әдістемелік басылымдары мен ғылыми еңбектерінің
ТІЗІМІ

СПИСОК
учебных, учебно-методических изданий и научных трудов
выпускника докторантуры по специальности
6D074000 – «Наноматериалы и нанотехнологии
Абишкенова Максата Жарылгасыновича

25	Устройство для интенсивного прессования	Патент РК на полезную модель №7092, бюллетень №19, 13.05.2022. URL: https://clck.ru/35qFRJ	0,25	Ашкеев Ж.А.
----	---	--	------	-------------

Докторантура түлегі:
Выпускник докторантуры:



М.Ж. Абишкенов


Тізім дұрыс:
Список верен:

«Металдарды қысыммен өңдеу» кафедрасының меңгерушісі
Заведующий кафедрой «Обработка металлов давлением»



С.С. Айнабекова

Басқарма мүшесі - ҒЖЖХБЖ проректор
Член правления-проректор по НРиМС



Б.Б. Махмұтов

Ғылыми Кеңес хатшысы
Секретарь Ученого Совета



О.В. Силаева



М.Ж. Абишкенов



О.В. Силаева

«28» 04 2023 ж. / г.