

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И.СӘТПАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ЗЕРТТЕУ ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ
Scopus және Web of Science базаларына кіретін халықаралық рецензияланатын
ғылыми журналдардағы ғылыми еңбектердің тізімі
Удербоева Асемгуль Еркінбековна

Автордың идентификаторлары
 Scopus Author ID: 56721437300
 Web of Science Researcher ID: GRY-4160-2022
 ORCID: 0000-0002-1641-7404

№ п/п	Жарияланымның атауы	Жарияланым түрі	Журналдың атауы, жариялау жылы, (деректер базалары бойынша), DOI	Журналдың Импакт-факторы, квартиль және жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы	Web of Science Core Collection деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау жылы бойынша CiteScore Scopus (скопус) деректері бойынша CiteScore (СайтСкор) процентілі және ғылым саласы*	Авторлардың аты-жөні, тегі (Үміткердің АЖТ-нің астын сызу)	Үміткердің рөлі (бірлескен автор, бірінші автор, корреспондент үшін автор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Structure formation of aluminum alloy d16 while rolling bars in the radial shear mill	Article	METALURGIJA 59 (2020) 2, p.195-198 ISSN 0543-5846 https://hrcak.srce.hr/clanak/338190	-	ESCI	Scopus CiteScore 1,5 Процентиль (Metals and Alloys)- 46	S. A. Mashekov, G. A. Smailova, A. M. Alshynova, <u>A.E.Uderbayeva</u> , N. S. Sembaev, A. Zhauyt	Бірлескен автор
2	New-design radial-shear rolling mill (rsvm) automation	Article	METALURGIJA 59 (2020) 4, p.563-566 ISSN 0543-5846	-	ESCI	Scopus CiteScore 1,5 Процентиль	S.A. Mashekov, U. D. Angarbekov, <u>A.E. Uderbayeva</u> ,	Бірлескен автор

« 9 » 08 2024 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаменті
 директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

А.Е. Удербоева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И.СӘТПАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ЗЕРТТЕУ ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ**

						(Metals and Alloys) - 46	A. E. Sarsenbayev	
3	Analytical solution of the problem of dynamic synthesis of a six-link straight-line converting mechanism of the suckerrod pumping drive	Article	Eastern-European journal of enterprise technologies 6/7 (114) 2021, p. 22-28, ISSN 1729-3774, https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.245591	-	-	Scopus CiteScore 2,0 (Industrial and Manufacturing Engineering) Процентиль- 46	A.Rakhmatulina N. Imanbayeva S.Ibrayev, <u>A.Uderbayeva</u> , A.Nurmaganbetova	Бірлескен автор
4	Determination of Residual Stresses in 3D-Printed Polymer Parts	Article	<i>Polymers</i> 2024, 16(14), 2067; https://doi.org/10.3390/polym16142067	Impact Factor: 4.9 JCR - Q1 Polymer (Processing and Engineering)	SCIE	Scopus CiteScore 8,0 Polymer (Processing and Engineering) Процентиль-80)	M. Issametova, N. Martyushev, A. Zhastalap, L. Sabirova, <u>A. Uderbayeva</u> , A. Tursynbayeva, G. Abilezova	Бірлескен автор

« 9 » 08 2024 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаменті
директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



[Handwritten signatures]

А.Е. Удербаева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И.СӘТПАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ЗЕРТТЕУ ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

Удербоева Асемгуль Еркинбековнаның
диссертация қорғағаннан кейін жарияланған ғылыми еңбектерінің тізімі

№ п/п	Атауы	Жариял. сипаты	Баспадан шығу мәліметтері	Беттер саны	Бірлескен авторлар
1	2	3	4	5	6
Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім беру саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдардағы мақалалар					
1	Анализ повышения качества работоспособности броней конусных дробилок	баспа	Вестник КазННТУ, 2019, №4 (129), С. 296-300	5	А.А. Наурызбаева А.Б. Сейтова
2	Анализ исследования динамических характеристик работы шаровых мельниц	баспа	Вестник КазННТУ, 2019, №4 (129), С. 428-432	5	А.А. Наурызбаева Л.А. Курманғалиева
3	Особенности экструдированных алюминиевых профилей	баспа	Промышленный транспорт Казахстана 2019 №2 (63) стр. 107-111, ISBN 1014-5787	4	А.Т. Турдалиев
4	Прокаттау кезінде бойлық қалыңдықты азайту бойынша зерттеу әдістері	баспа	Вестник КазННТУ №2 (138), 2020. стр. 118-120, ISSN\2709-4758\еISSN 2709-4766	3	А.Қ. Жунусова Н.К. Смагулова Л.А. Курманғалиева Г.А.Смаилова
5	Суықтай басылған орамдарды күйдіру технологиясын жетілдіру әдістерін зерттеу	баспа	Вестник КазННТУ №2 (138), 2020. стр. 121-124 ISSN\2709-4758\еISSN 2709-4766	4	Г.А.Смаилова А.Қ. Жунусова М.Б. Бақытова А.Бердімұрат
6	Влияние старения и пластической деформации на механические свойства и структуру алюминиевого сплава АД31	баспа	Вестник КазАТК № 1 (112), 2020, с.45-52 ISSN 1609-1817, DOI 10.52167/1609-1817	7	К.К. Нурахметова, А.А. Наурызбаева
7	Research on development of nanotechnology in the Republic of Kazakhstan	баспа	Complex Use of Mineral Resources. 2022;320(1), p. 60-66, ISSN-L 2616-6445, DOI: 10.31643/2022/6445.07	6	А.А. Nauryzbayeva А.В. Rakhmatulina А.К. Zhunusova К.Ozгур
8	Жүк көтергіштің гидроцилиндрлік тізбекті тиімді жобалау	баспа	Вестник КазАТК № 2(121), 2022, с.544-561 ISSN 1609-1817, DOI 10.52167/1609-1817	17	А.Б.Рахматулина, К.К.Нурахметова,

« 9 » 08 2024 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаменті
директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



А.Е. Удербоева

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И.СӘТПАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ЗЕРТТЕУ ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

					А.А. Наурызбаева, Б.Оңғар
9	Разработка конструкции и проектирование многофункционального робот-дезинфектора с влажной уборкой помещения	баспа	Труды университета №4 (89), 2022, с. 463-469 ISSN 1609-1825, DOI 10.52209/1609-1825_2022_4_463	6	А. Тулешов, С. Ибраев, Н. Иманбаева, А. Рахматулина
10	Кинематика рычажного манипулятора мобильного робота с подъемником	баспа	Вестник КазАТК № 1(124), 2023, с.58-66 DOI 10.52167/1609-1817-2023-124-1-58-66	8	А.К.Тулешов, А.Ж. Сейдахмет, К.Бисембаев, К.К.Нурахметова
11	Динамика транспортного мобильного робота с модифицированным механизмом аккермана в квазикоординатах	баспа	Вестник КазАТК № 1(130), 2024, с.70-78 ISSN 1609-1817, DOI 10.52167/1609-1817	8	А. К. Тулешов, А.Сейдахмет К.Бисембаев, Н. Джамалов
Халықаралық ғылыми-практикалық конференциялар					
12	Calculation and construction of the tolling roller table	электронды	Vibroengineering Procedia, 32nd International Conference on Vibroengineering, 2018, Том 18, с 14 - 19	6	S. Yussupova, L. Kurmangaliyeva, G. Balbayev, A. Zhauyt
13	Selection of Rational Deformation Pressing Modes in a Special Device	электронды	Solid State Phenomena Vol. 316, Materials Engineering and Technologies for Production and Processing VI - Selected, peer-reviewed papers from the 6th International Conference on Industrial Engineering (6th ICIE),2020, pp.319-324. ISSN: 1662-9779	5	A. Rakhmatulina, G. Nurakhmetova
14	Mathematical modeling of the solution to the problem of plate bending given various fastenings along the contour and various loads	электронды	Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 35, 2020, p. 52-57. 49th International JVE Conference, pp.26-28, 2020 ISSN 2345-0533	5	S. Toibayev, Z.Bidakhmet, A.Rakhmatulina, A. Zhauyt

« 9 » 08 2024 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаменті
директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



А.Е. Удербаета

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ
Қ.И.СӘТПАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ЗЕРТТЕУ ТЕХНИКАЛЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ**

15	Исследование нелинейных вынужденных колебаний вертикальных роторных систем на подшипниках качения методом эллиптических функций	электронды	Сборник докладов Второго Международного Джолдасбековского Симпозиума «Механика Будущего», 2021, с.288-293, ISBN978-601-08-0953-6	5	A.F. Nauryzbayeva A. Nurakhmetova
16	Исследование мини-комплексов для производства жести тонких холоднокатаных полос	электронды	Труды Международной научно-практической конференции “Тенденции развития качества в современных условиях” Научно-технический журнал SMART №4 (83), 2022, с.81-86, ISSN 2522-1744	5	Естемеова Г. Е., Арсаланова Н. М., Смаилова Г. А.
Монографиялар, оқу құралдары					
17	Баспақтау бұйымдарды өндірудің кешенді зерттеулері	жарияланған	Монография.- Алматы: АТУ 2021-. 196 б. ISBN 978-601-263-580-5	196	Б.Н.Абсадықов

« 9 » 08 2024 ж.

Ізденуші

Стратегиялық даму департаменті
директор орынбасары

Бас ғылыми хатшы



А.Е. Удербаета

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова