

<i>List of authors and number of publications for the period 2017-2021</i>											
department MSS&M											
Nº	Full name (full)	Position (as of 01.11.2021)	SCOPUS <i>*Title of the article, co-authors, name of the publishing house</i>				Web of Science <i>*Title of the article, co-authors, name of the publishing house</i>				COXON <i>*Title of the article, co-authors, name of the publishing house</i>
			<i>Q1(100-75)</i>	<i>Q2(75-50)</i>	<i>Q3(49-25)</i>	<i>Q4(24-0)</i>	<i>Q1</i>	<i>Q2</i>	<i>Q3</i>	<i>Q4</i>	
2017 year											
1	Isabekov Zhanibek Nazarbekuly	lecturer									Исабеков Ж.Н., А. О Ермекбаева, А.К. Ковальчук. Тірек беттінің реакциясын ескере отырып, экзоскелеттің атқаруышы механизімінің динамикасын зерттеу. Вестник КазАТК, № 4 (103), 2017, КазАТК им. М.Тынышбаев, ISSN 1609-1817
											Р.Т. Шабданбаева, Ж.Ж. Жанысбекова, Ж.Н., А.В. Шумаков. Современное состояние процессов автоматизации измерения и контроля. Вестник КазАТК, № 4 (103), 2017, КазАТК им. М.Тынышбаев, ISSN 1609-1817

2	Smailova Gulbarshin Abylkasymovna	associate professor					Utepov E.B., Ten E.B., Zhumadilova Zh.O., Smailova G.A., Shevtsova V.S., Abuova R.Zh. Isakhanova A.B. Damping Metallic Materials with a Nanostructure d Coating. Damping Metallic Materials with a Nanostructure d Coating // Metallurgist. 2017. V. 60. Iss. 9-10. P. 961-966.		
3	Omarova Zhansaya Bardatkyzy	tutor					«Қозғалысқа сезімтал болып келетін датчікпен жұмыс жасайтын шамдарды және олардың техникалық көрсеткіштерін бақылау әдістемесін енгізуудің ғылыми- техникалық негіздеуі», Туртаева Ә.С., Мажренова Н.Р., Сборник научных трудов «Вестник КазНИТУ»/ серия: «физико-математические науки»/ Алматы, 1 июня 2017. – Том III.		

										"Вестник КазАТК № 1 (100), 2017 Компьютерное моделирование напряженно-деформированного состояния запорной арматуры для нефтегазовой промышленности В.В. Ялфимов, М.Е. Исаметова"
4	Isametova M.E.	associate professor								"Расчет на устойчивость сквозных башенных конструкций Д.А. Экәлім, О.А. Сушкова, М.Е. Исаметова Вестник КазАТК № 1 (100), 2017"
										"Методика расчета прочности колпака скользун тележки вагона средствами систем автоматизированного проектирования Е.Т. Бораш, К.Р. Нурмаханова, М.Е. Исаметова Вестник КазАТК № 1 (100), 2017"
										"R.T. Shabdabayeva, A.T. Alpeisov, A.V. Shumakov, D.E. Tkachenko. ANALYSIS OF DESIGN AND TECHNOLOGICAL PARAMETERS OF MINING MILLS. The Bulletin of Kazakh Academy of Transport and Communications named after M. Tupyshpayev ISSN 1609-1817 2017, Vol. 103, No. 4, pp. 129-134"
5	Alpeisov A.T.	associate professor		Solonenko, V., Mahmetova, N., Musayev, J., ...Alpeisov, A., Zhauyt, A. Some aspects of the experimental assessment of dynamic behavior of the railway track. Journal of Theoretical and Applied Mechanics.2017, 55(2), стр. 421-432						

2018 year										
6	Isabekov Zhanibek Nazarbekuly	lecturer								"Исабеков Ж.Н., Ковальчук А.К., Жетенбаев Н.Т. Тәмемні шектеулер экзоскелеттері: қыскаша түсініктеме. Вестник КазАТК № 1 (108), 2019"
7	Omarova Zhansaya Bardatkyzy	tutor								<p><i>«Quantitative approaches in assessment of quality systems efficiency»</i>, Мухаева С.К., Есентай А.М., Бабашова Д.Е., Сагат Т.К., Ермаканбетова М. Е., Сборник научных трудов «Вестник КазНИТУ»/ серия: «физико-математические науки»/ Алматы, №2, 2018 – с.52-58.</p> <p><i>«Mechanisms of development of integrated management systems and main problems of integration»</i>, Мухаева С.К., Есентай А.М., Бабашова Д.Е., Ермаканбетова М. Е., Сборник научных трудов «Вестник КазНИТУ»/ серия: «физико-математические науки»/ Алматы, №2, 2018 – с.56-52.</p>

										S.A. Mashekov, B.N.Absadykov, A.S.Mashekova, E.Z. Nugman, B.A.Bekbossynova, E.A.Tussupkaliyeva Investigation of the kinematics of rolling ribs and pipes on a continuous radial- shifting mill of a new construction. Известия национальной академии наук республики казахстан. Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И.Сатпаева. Серия геологии и технических наук 4(430). Алматы, НАН РК, 2018. - 98-109с.
8	Bekbossynova Baglan Asylkhanovna	assistant								S.A. Mashekov, B.N.Absadykov, A.S.Mashekova, E.Z. Nugman, B.A.Bekbossynova, E.A.Tussupkaliyeva Investigation of the kinematics of rolling ribs and pipes on a continuous radial- shifting mill of a new construction. Известия национальной академии наук республики казахстан. Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И.Сатпаева. Серия геологии и технических наук 4(430). Алматы, НАН РК, 2018. - 98-109с

					"Centrifugal pump rotor dynamics study Isametova, M.E., Absadykov, B.N., Batyrqaliyev, M.K., Borovik, I.I. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences"					
9	Isametova M.E.	associate professor			Dynamic modeling of ball mill drive with regard to damping properties of its elements Povetkin, V.V., Isametova, M.E., Isayeva, I.N., Bukayeva, A.Z. Mining Informational and Analytical Bulletin, 2018, 2018(5), стр. 184–192					

2019 year

1	Isabekov Zhanibek Nazarbekuly	lecturer								"Жетенбаев Н.Т., Балбаев F.К., Исабеков Ж.Н. «Экзоскелеттерді кұрастырудың қысқаша тарихы» ҚазҰТЗУ ХАБАРШЫСЫ 2019 №6; г. Алматы, Казахстан"
---	-------------------------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--

2	Bekbosynova Baglan Asylkhanovna	assistant									Машеков С.А.,Тусупкалиева А.Е. Нуртазаев Е.З.,Нугман Е.З., Нурахметова К.К.,Н.С.Сембаев, А.А.Тукибай, Бекбосынова Б.А. Путем анализа конструкторских решений существующих станов проектирование нового радиально сдвигового стана. Научно-технический журнал «Новости науки Казахстана», 2019, №3(141) C118-130
											S.A.Mashekova, A.E.Nurtazaev, A.S.Mashekova, E.Z.Nugman, U.A.Angarbekov, B.A.Bekbossynova. Automated control system of the radial shear press mechanism of a new design. Scientific research of the sco contries synergy and integretion, Materials of the international conference/July 31,2019 Beijing, China 2019, P, 174-182, ISBN978-5- 905695-45-2

									CРЕДЕ PATRANO.Ежембеков Вестник КазАТК 1 (104)
3	Isametova M.E.	associate professor		tooth gearing with evolvent gearing and Novikov's gearing Povetkin, V.V., Bagitova, S.Z., Kerimzhanova , M.F., ...Tatybayev, M.K., Bukayeva, A.Z. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2019, 5(437), стр. 34–45					
			"The selection of optimal reversible two-speed planetary gear trains for machine tool gearboxes Troha, S., Vrcan, Ž., Karaivanov, D., Isametova, M. Facta Universitatis,						«Аддитивные технологии в производстве узлов центробежных насосов» Труды Сатпаевских чтений «Инновационные технологии – ключ к успешному решению фундаментальных и прикладных задач в рудном и нефтегазовом секторах экономики РК», том I – Алматы: КазНИТУ имени

				Series: Mechanical Engineering, 2020, 18(1), стр. 121–134"							Сатпаева, 2019. – 1486 с. Нусипали Р. Исаметова М.	
2020 year												
1	Isabekov Zhanibek Nazarbekuly	lecturer									Н.Т. Жетенбаев, Ф.Қ. Балбаев, Ж.Н. Исабеков, Е.С. Нұргизат «Медициналық робот әкзоскелеттің болашағы», «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2020: CENTRAL ASIA», № 4(3). Июнь-июль 2020 СЕРИЯ «ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ».	
2					Mashekov, S.A., Smailova, G.A., Alshynova, A.M., Zhauyt A., Sembaev, N.S., Maulenova, M.R. Investigation of the formation evolution of aluminum alloy 1050 structure during rolling in the spiral rollers and the longitudinal wedge mill // Metalurgija. - 2020. - V. 59. Iss. 2. P. 203–206							

	Smailova Gulbarshin Abylkasymovna	associate professor		Mashekov, S.A., Smailova, G.A., Alshynova, A.M., Uderbayeva A.E., Sembaev, N.S., Zhauyt, A. Structure formation of aluminum alloy D16 while rolling bars in the radial shear mill // Metalurgija. - 2020. V. 59. Iss. 2. P. 195–198						
				Mashekov, S.A., Smailova, G.A., Kulgildinov, M.S., Tergemes K.T., Zhauyt A., Chezhimbayeva, K.S., Buzaurova, T.M. The study evolution of the structure formation of the foil workpiece during rolling screw rollers and longitudinal-wedge mill (LWM) // Metalurgija. 2020. V. 59 Iss. 3. P. 370–372						

3	Omarova Zhansaya Bardatkyzy	tutor								«Изготовление и анализ производительности при деградации первовскитных солнечных элементов», С.Р. Жантуаров, А.Б. Жаппар, А.К. Шонгалова, Н.А. Чучвага, К.С. Жолдыбаев, К.П. Аймаганбетов, М. Дж. Карни, Н.С. Токмоддин, Вестник КазНУ. Серия
---	-----------------------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	---

										физическая. Том 75 № 4 (2020), стр. 38-45
4	Isametova M.E.	associate professor		Determination of the rational number of blades of the centrifugal wheel of a submersible pump Isametova, M., Karaivanova, D., Nussipali, R. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 2020, 2(7), стр. 49–58	"Computer simulation and investigation vibration parameters of a centrifugal submersible pump Isametova, M., Omarbekov, B., Nussipali, R., Angarbekov, U., Isametov, A. Journal of Vibroengineering, 2020, 22(5), стр. 993–1005"					
					Issayeva, I., Povetkin, V., Alpeisov, A., Bukayeva, A., Arinova, D. An increase of the loading capacity and reliability of gears by methods of optimizing involute gearing parameters. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. Выпуск 7-103, Страницы 6 - 15. 2020г.					

5	Alpeisov A.T.	associate professor								

2021 year										
1	Isabekov Zhanibek Nazarbekuly	lecturer								"Исабеков Ж.Н., Цыбрай И.К., Мороз К.А. Организация ходьбы экзоскелета нижних конечностей при помощи управления опорной стопы, Advanced Engineering Research 2021. Т. 21, № 3. С. 247–252. ISSN 2687–1653."
					Azilkiyasheva, M.M., Shayakhmetov, S.B., Bakyt, G.B., Kopenov, B.T., Smailova, G.A., Baubekov, Y.Y., Zhauyt, A. Development of a method for calculating the degree of use of the plasticity resource (Dupr) when rolling on a new continuous mill // Metalurgija. - 2021. -					

2	Smailova Gulbarshin Abylkasymovna	associate professor			V. 60. Iss.3-4. P. 362– 364.						
					Mashekov, S.A., Smailova, G.A., Abdimuratov, Z.S., Nurlybayev B A., Orynbayev, S.A., Zhauyt, A. Phase and structural transformations in foil billet during rolling of helical rollers and longitudinal wedge mill (LWM) // Metalurgija. - 2021. – V. 60. Iss.1-2. P. 107– 109.						
					Kaliyev Y.B., Baizhumanov K.D., Tursymbekova Z.Zh., Zhumanova M.A., Smailova G.A., Azilkiyasheva M.M., Zhauyt A. Study of stress-strain state billets when rolling in a continuous mill of hot-rolled thin stripes using MSC super forge// Metalurgija. – 2021. V. 60. Iss. 1-2. P. 159–161.						

