

РЕЗЮМЕ



- 1. Фамилия** *Абсадыков*
2. Имя *Бахыт*
3. Отчество *Нарикбаевич*
4. Дата рождения (дд/мм/гг) *05.03.66* **Место рождения** *г. Алматы*
5. Пол *мужской*
6. Национальность *казах* **Гражданство** *Казахстан*
7. Домашний адрес *г. Алматы, ул. Бухар Жырау, 32/1, 66*
8. Телефоны *(раб) 2912464 (моб) +7-777-225 56 84*
9. Электронный адрес *b_absadykov@mail.ru*
10. Образование
 Средне-специальное Незаконченное высшее Высшее

	Полное название учебного заведения, факультет, отделение	Адрес	Год поступления	Год окончания	Специальность, квалификация, номер диплома или удостоверения
1.	<i>Казахский политехнический институт им. В.И. Ленина, машиностроительный, очное</i>	<i>г. Алматы, ул. Сатпаева, 22</i>	<i>1983</i>	<i>1988</i>	<i>Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; Инженер-механик Диплом с отличием ПВ № 076153</i>
2.	<i>Стамбульский технический университет (Турецкая Республика, докторантура PhD)</i>	<i>Турецкая Республика, г. Стамбул</i>	<i>1993</i>	<i>1998</i>	<i>PhD, Конструирование и производство</i>
3.	<i>Казахский национальный технический университет им. К.И. Сатпаева</i>	<i>г. Алматы, ул. Сатпаева, 22</i>	<i>2007</i>	<i>2009</i>	<i>Докторантура, защита докторской диссертации в диссоте Д 14.17.02 при КазНТУ им. К.И. Сатпаева; Диплом доктора технических наук ФД № 0002170</i>

(добавлять строки по мере необходимости)

11. Курсы повышения квалификации, семинары, стажировки (за последние 5 лет)

	Название учебного заведения	Адрес	Год, месяц начала	Год, месяц окончания	Тема специализации, полученная специальность, сертификат

1.	<i>Казахский национальный университет имени аль-Фараби (КазНУ)</i>	<i>г. Алматы, ул. Тимирязева, 71 Zoom Meeting</i>	<i>28.04.2022</i>	<i>28.04.2022</i>	<i>"Elsevier day" в КазНУ им. аль-Фараби. Использование Reaxys, Embase, Engineering Village, Knovel и Geofacets с целью ускорения и улучшения качества исследований</i>
2.	<i>Институт металлургии и обогащения (ИМиО)</i>	<i>г. Алматы, ул. Шевченко, 29/133</i>	<i>16.11.2020</i>	<i>27.11.2020</i>	<i>Обучающий вебинар "Авторский вебинар для ИМИО. Scopus и ScienceDirect". Цикл семинаров</i>
3.	<i>Казахский национальный университет имени аль-Фараби (КазНУ)</i>	<i>г. Алматы, ул. Тимирязева, 71</i>	<i>20.05.2020</i>	<i>20.05.2020</i>	<i>Обучающий вебинар "Как определить сомнительные и хищнические журналы в БД Scopus"</i>
4.	<i>Казахстанско-Британский технический университет (КБТУ)</i>	<i>г. Алматы, ул. Толеби, 59</i>	<i>13.02.2019</i>	<i>13.02.2019</i>	<i>Обучающий семинар "ЭБС Znanium.com: универсальные электронные ресурсы для образования и науки"</i>
5.	<i>Институт химических наук имени А.Б. Бектурова</i>	<i>г. Алматы, ул. Ш. Уалиханова, 106</i>	<i>25.09.2018</i>	<i>25.09.2018</i>	<i>Обучающий семинар по ресурсам ELSEVIER: Elsevier training for ScienceDirect and Scopus solutions</i>

(добавлять строки по мере необходимости)

12. Опыт работы (начиная с последнего места работы, перечислите все предыдущие места работы):

Название должности:	Начало месяц/год	Окончание месяц/год	Должностные обязанности:
<i>АО «Институт химических наук имени А.Б. Бектурова»</i>			Направление деятельности организации: Научно-исследовательская деятельность в области синтеза полимеров, ионообменных, окислительно-восстановительных, селективных сорбентов и мембран; химии природных соединений, химии и химической технологии неорганических фосфорсодержащих материалов.
Главный ученый секретарь	01.06.2021	По наст. время	Координация научно-исследовательской деятельности института.
Зам. Генерального директора	22.01.2016	31.05.2021	Координация деятельности института в сфере определения финансовой политики Общества, разработки и осуществления меры по обеспечению его финансовой устойчивости.
<i>Национальная академия наук Республики Казахстан</i>			Направление деятельности организации: Участие в определении приоритетных направлений развития науки республики, подготовка для представления Главе государства ежегодного Национального доклада по науке, пропаганда достижений науки путем выпуска академических научных журналов и др. изданий, участие в проведении симпозиумов, выставок и конкурсов на государственные премии в

			области науки и техники, содействие в развитии международного научного сотрудничества и инновационной деятельности, участие в проведении научной экспертизы по фундаментальным и прикладным исследованиям.
Главный ученый секретарь аппарата Президиума НАН РК	2014	2017	Участие в подготовке ежегодного Национального доклада по науке, в выпуске академических научных журналов, участие в проведении симпозиумов, выставок и конкурсов на государственные премии в области науки и техники, участие в проведении научной экспертизы по фундаментальным и прикладным исследованиям.
АО «Институт органического катализа и электрохимии имени Д.В. Сокольского»			Направление деятельности организации: Научно-исследовательская деятельность в области топлива, нефтехимии, электрохимии, катализа и экологии.
Зам. Генерального директора	11.03.2014	22.01.2016	Координация деятельности института в сфере определения финансовой политики Общества, разработки и осуществления меры по обеспечению его финансовой устойчивости.
Казахстанско-Британский технический университет			Высшее учебное заведение
Директор Академии КБТУ	09.2011	03.2014	Руководство и координация деятельности Академии КБТУ
Заведующий ИФК	06.2011	09.2011	Руководство и координация деятельности Кафедры
Работа в Департаменте науки	04.2004	05.2011	Координация научной деятельности Департамента
Казахский национальный технический университет имени К.И. Сатпаева			Высшее учебное заведение
Доцент кафедры «Технология машиностроения»	1998	04.2002	Проведение учебных занятий
Стамбульский технический университет			Высшее учебное заведение
Учеба в докторантуре PhD	12.1992	06.1997	Учеба в докторантуре; работа над диссертацией
Казахский политехнический институт имени В.И. Ленина			Высшее учебное заведение
Преподаватель кафедры «Технология машиностроения»	08.1988	12.1992	Проведение учебных занятий

(добавлять строки по мере необходимости)

13. Языковые навыки (укажите степень владения: удовлетворительно, хорошо, отлично, свободно)

Язык	Степень владения				Специальная лексика
	чтение	разговорная	письменно	свободное владение	
Английский	хорошо	удовлетворительно	хорошо	удовлетворит.	удовлетворит.
Русский	отлично	отлично	отлично	отлично	отлично
Казахский	отлично	отлично	отлично	отлично	отлично
Турецкий	отлично	отлично	отлично	отлично	хорошо

14. Ученая степень, ученое звание доктор технических наук, PhD, ассоциированный профессор, член-корреспондент НАН РК

15. Публикации, научные труды, изобретения, государственные награды, поощрения, грамоты и т.п. свыше 250 научных и учебно-методических трудов, в т.ч. 4 монографии, 3 учебных пособия, 4 лабораторных практикума, 12 патентов РК на изобретения, член Редакционного совета научного журнала "Системы. Методы. Технологии" (г. Братск, Россия), зам. Главного редактора научного журнала "Химический журнал Казахстана" (г. Алматы, Казахстан), член Редакционной коллегии научного журнала "Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук". Член диссертационного совета по направлению "Машиностроение, цифровая инженерия машин и оборудования" при КазННТУ им. К. И. Сатпаева и диссертационного совета Д05.21.642 при Институте машиноведения и автоматики НАН КР и Кыргызском государственном университете им. И. Раззакова. Благодарственное письмо Президента РК, Почетная грамота Министра образования и науки РК, награжден орденом "Кұрмет" (Указ Президента РК от 31.05.2022 г. №904).

16. Навыки работы на компьютере

Операционные системы: Windows, Linux

17. Word × **Excel** ×
другие (перечислите) Power Point, Inventor, MSC.SuperForge

18. Отношение к воинской обязанности и воинское звание

военнообязанный, старший лейтенант запаса

19. Отметки о судимости

Судимости не имею

20. Семейное положение

Женат, два сына, дочь

21. Сведения о наличии жилья в городе Астана

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> имею, на праве собственности | <input type="checkbox"/> имею служебное жилье |
| <input type="checkbox"/> имею жилье, приравненное к служебному | <input checked="" type="checkbox"/> не имею |

Подпись _____

« _____ » _____ 2022 г.

**СПИСОК научных и учебно-методических трудов
Абсадыкова Бахыта Нарикбаевича за 2018-2022 гг.**

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Influence of Technological Parameters of Rolling in Screw-shaped Rolls and Longitudinal Wedge Mill on Formation of Nano-structure in Thin Sheets From Aluminum AD31 Alloy	Печатная	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 427 (2018), 79 – 92	0,9	Mashekov S.A., Tusupkalieva E.A., Nurtazaev A.E., Mashekova A.S., Maulenova M.R.
2.	Структура и свойства алюминиевого сплава АД31 после прокатки в волнистых валках и продольно-клиновом стане	~	Системы. Методы. Технологии. Братск, 2018, № 1 (37) DOI: 10.18324/2077-5415-2018-1-36-44	0,6	Машеков С.А., Тусупкалиева Э.А., Машекова А.С., Акимбекова М.М., Мауленова М.Р.
3.	Modelling of Stands Rigidity of the Longitudinal-Wedge Mill to Rise Accuracy of the Strips	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 428 (2018), 125 – 133	0,6	Mashekov S.A., Nurtazaev A.E., Mashekova A.S., Nugman E.Z..
4.	Noise Research of Tooth Wheel of the Pinion Stand of the Radial-Shifting Bend With Modified Teeth (Gears)	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 429 (2018), 162 – 172	0,7	Mashekov S., Smailova G., Saparbayev E., Bekmukhanbetova S., Nurgaliyeva M., Murzakhmetova U., Bekbossynova B.
5.	Simulation of Bending of Heavy-Duty Components of Stands in a Five-Stand	~	Metallurgist. ISSN: 0026-0894 (Print) 1573-8892 (Online). May	0,6	Mashekov S.A., Nurtazaev A.E.,

	Longitudinal-Wedge Mill		2018. Vol. 62, Issue 1-2. Pp. 101 – 110. IF 0.347. DOI 10.1007/s11015-018-0631-0		Nugman E.Z., Mashekova A.S.
6.	Investigation of the Kinematics of Rolling Ribs and Pipes on a Continuous Radial-Shifting Mill of a New Construction	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 430 (2018), 98 – 109	0,75	Mashekov, S.A., Mashekova A.S., Nugman E.Z., Bekbosynova B.A., Tussupkaliyeva E.A.
7.	Experimental Study of Optimal Parameters of Pneumatic Motor of Vibration Table for Inertial Vibroabrasive Machining the Parts on the Basis of Beryllium Oxide	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 5, Number 431 (2018), 184 – 191	0,5	Kurmangaliyev T.B., Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Sikhimbayeva D.R., Musaev M.M., Mazdubai A.V.
8.	Control's Accuracy Improvement and Reduction of Labor Content in Adapting of Ways of Metalcutting Tools	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 6, Number 432 (2018), 170 – 179	0,6	Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Sikhimbayeva D.R., Buzauova T.M., Karsakova N.G., Gabdysalyk R.
9.	Drilling Tool With Negative Drilling Force Value	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 433 (2019), 169 – 175	0,4	Khojibergenov D.T., Yanyushkin A.S., Ibragimova Z.A., Khozhibergenova U.D., Sherov K.T.
10.	Some Aspects of the Construction of a Mathematical Model for Cutting Metals	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 434 (2019), 69 – 78	0,6	Khojibergenov D.T., Khozhibergenova U.D., Akhmedov A.B.

11.	Formation Management in Parts Processing Regenerated by Surfacing	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 435 (2019), 102 – 108	0,4	Nasad T.G., Sherov K.T., Tusupova S.O., Sagitov A.A., Abdugaliyeva G.B., Okimbayeva A.E.
12.	Deformation Features of the Central Layers of Fe – 3%Si(110)[hkl] Alloy by Rolling With a Roll Diameter of 90 mm	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 435 (2019), 144 – 149	0,35	Mishnev S.V., Kuzembayev S.B., Berezyuk V.G., Dementeva I.S., Sikhimbayev M.R.
13.	The Scientific Researches Directed on Receiving Preparations From the Textured Metal Sheet With the Set Properties	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 436 (2019), 137 – 144	0,5	Mishnev S.V., Berezyuk V.G., Kuzembayev S.B., Aimagambetov Y.B., Sikhimbayev M.R.
14.	Investigation of Power and Force Parameters of Pressing of Precisions at the Continuous Pressing Mill of New Construction	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 439 (2020), 73 – 80	0,5	Mashekov S.A., Nugman E.Z., Mashekova A.S., Bekbosynova B.A., Tussupkaliyeva E.A.
15.	Influence of the Geometric Shape of the Mold on the Cast Billet Structure for Forming Processes	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 439 (2020), 114 – 121	0,5	Mishnev S.V., Berezyuk V.G., Kuzembayev S.B., Sikhimbayev M.R., Dementeva I.S.
16.	The Research of the Steel Cutting Blade Reliability for Thermo-Frictional Processing	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and	0,5	Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Nasad T.G.,

			Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 439 (2020), 122 – 130		Izotova A.S., Okimbayeva A.E., Kuanov I.S.
17.	Features of Drilling Process Kinematics	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 440 (2020), 178 – 186	0,5	Khojibergenov D.T., Uralov B.K., Voevodin Ye.P., Abdukarimov A.
18.	Rational Diagram of Drilling and Values of Working Angles of a Drilling Tool Cutting Bit	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 441 (2020), 24 – 31	0,5	Khojibergenov D.T., Uralov B.K., Voevodin Ye.P., Abdukarimov A.
19.	Blast-Wave Impulse Compaction of the Viscoelastoplastic Molding Sand	~	Bulletin of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. ISSN 1991-3494. Vol. 4, Number 386 (2020), 34 – 40	0,45	Berezyuk V.G., Kuzembaev S.B., Sikhimbayev M.R.
20.	Computer Modeling of Rods and Wires Pressing on the Radial Shift Mill of the New Design	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 442 (2020), 45 – 51	0,45	Mashekov S.A., Kawalek A., Tussupkaliyeva E.A., Nugman E.Z., Angarbekov U.D., Mashekova A.S.
21.	Thermodynamic Bases of Metal Mechanical Processing by Cutting Method	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 442 (2020), 110 – 119	0,6	Akhmedov A.B., Khodjibergenov D.T., Khojibergenova U.D., Ibragimova Z.A.
22.	Development of the Technological Process of Rolling Bars in the New Design Radial Shear	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of	0,5	Mashekov S.A., Tussupkaliyeva E.A.,

	Mill by Using Physical Modeling		Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 5, Number 443 (2020), 125 – 132		Alshynova .M., Kozhevnikova G.V., Mashekova A.S.
23.	Способ очистки нефтезагрязненного грунта	~	Патент РК на полезную модель №5425, опубл. 09.10.2020.		Джусипбеков У.Ж., Шакирова А.К.
24.	The Method of Selecting the Optimal Layouts of the Size Limit Deviations During Assembly	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 445 (2021), 144 – 150	0,45	Sherov K.T., Alikulov D.E., Sikhimbayev M.R., Sherov A.K., Imanbaev E.B., Gabdysalyk R.
25.	Influence of rolling modes on the anisotropy of sheet metals from carbon steel rolled on the longitudinal wedge mill (LWM) of a new design	~	Metallurgy. ISSN 0543-5846 (Print), ISSN 1334-2576 (Online). Vol. 60, No 1-2 (2021), p. 125 - 128	0,25	Mashekov S.A., Tussupkaliyeva E.A., Akparova S.A., Kiyanbekova L.R., Nurakhmetova K.K.
26.	Development of rational technology of rods production on a radial-shift mill (RSM)	~	Metallurgy. ISSN 0543-5846 (Print), ISSN 1334-2576 (Online). Vol. 60, No 1-2 (2021), p. 149 - 152	0,25	Mashekov S.A., Tussupkaliyeva E.A., Aimurzaeva Zh.K., Alimbetov A.
27.	Determining Limit Displacements in Spacer Propping Single Bolting	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 446 (2021), 55 – 61	0,45	Goltsev A.G., Kurmangaliev T.D., Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Mardonov B.T., Sikhimbayeva D.R.
28.	Using Ansys WB For Optimizing Parameters of a Tool For Rotary Friction Boring	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 447 (2021), 20 – 27	0,5	Donenbaev B.S., Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Karsakova N.Zh., Abisheva N.B., Mardonov B.T.

29.	Research of Qualitative Indicators of a Gear Pump With Two-Shaft Connection For Pumping Petroleum Products	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 448 (2021), 108 – 116	0,56	Sherov A.K., Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Kuanov I.S.
30.	Metrological Ensuring Accuracy of Measurement of Angles V-shaped Surfaces Guide Parts of Machines for Petrochemical and Geological Exploration industry	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 5, Number 449 (2021), 176 – 183	0,5	Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Karsakova N.Zh., Myrzakhmet B.
31.	Influence of Thermomechanical Rolling Schedules on Screw-Shaped and Flat Rolls and Nitriding Schedules on the Structure and Mechanical Properties of P6M5 Steel Cutters	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 6, Number 450 (2021), 15 – 22	0,5	Abdirova R.D., Mashekov S.A., Fedorov S.V., Ibragimova R.R.
32.	Gear Pump Quality Improving by Changing the Design and Size of the Support Bushings	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 6, Number 450 (2021), 155 – 162	0,5	Sherov A.K., Myrzakhmet B., Sherov K.T., Sikhimbayev M.R.
33.	Analysis and Justification of the Layout of a Multipurpose Machine for the Development of Mineral Deposits	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 451 (2022), 63 – 68	0,38	Kassenov A.Zh., Abishev K.K., Yessaulkov V.S., Bolatova A.B.
34.	Method for Selecting the Location of the Clearance Fields of the Landing Surfaces of Gear Pump Parts With a Biaxial Connection	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and	0,5	Sherov A.K., Myrzakhmet B., Sherov K.T.,

			Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 1, Number 451 (2022), 159 – 166		Sikhimbayev M.R.
35.	Research of the Stress-Strain State of Holes With New Broach Designs	Электронная	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 452 (2022), 89 – 103	0,9	Kassenov A.Zh., Abishev K.K., Yanyushkin A.S., Iskakova D.A.
36.	Study of Temperature Distribution During Rotary Turning of Wear-Resistant Cast Iron	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 2, Number 452 (2022), 271 – 282	0,75	Sherov K.T., Sikhimbayev M.R., Balgabekov T.K., Zhakaba A.D.
37.	Непрерывное прессовое устройство для изготовления длинномерных профилей из порошковых материалов	~	Патент РК на изобретение №35634, бюл. №18 от 06.05.2022.		Машеков С.А., Рахматулин М.Л., Базарбай Б.Б., Машекова А.С., Жанкелді Ә.Ж.
38.	Increasing Durability of Thermo-Friction Tools by Surfacing	~	News of The National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 3, Number 453 (2022), 265 – 275	0,65	Sherov K.T., Tussupova S.O., Mazdubay A.V., Sikhimbayev M.R.
39.	Computer Modeling and Verification of Mechanical Properties of Metal-Polymer Composite Materials Used in the Technological Process of Layer-By-Layer Growing of Parts Used in the Technological Process of Layer-By-Layer Growing	~	Bulletin of L.N. Gumilyov ENU. Technical Science and Technology Series. Vol. 2, Number 139 (2022), 72 – 85. DOI: doi.org/10.32523/2616-7263-2022-139-2-72-85.	0,87	Isametova M.E., Bazarbay B.B., Smailova G.A., Kalmaganbetov S.A., Deshevsky N.
40.	Analysis of a New Filament Making Mel	~	News of The National Academy of	0,6	Bazarbay B.B.,

	Pressing Device		Sciences of The Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. ISSN 2224-5278 Vol. 4, Number 454 (2022), 6 – 15. https://doi.org/10.32014/2022.2518-170X.196		Isametova M.E., Mashekova A.S.
41.	Investigation of Methods for Removing Polymers of a Sample Printed with a Metal-polymer Composite Material in Additive Manufacturing	~	Университет еңбектері – Труды университета. ISSN 1609-1825 (Print), ISSN 2710-3382 (OnLine), №3 (88), 2022, 23 - 28. DOI 10.52209/1609-1825_2022_3_23	0,4	Bazarbay B.B., Kawalek A.M., Isametova M.E., Mashekova A.S.
42.	Development of the Design and Technology of Extrusion of Metal-Polymer Mixtures for the Production of Feedstocks	~	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, ISSN 1729-3774, № 4/1 (118), 2022, pp. 23-33. DOI: 10.15587/1729-4061.2022.259532	0,7	Madina Isametova, Bauyrzhan Bazarbay, Gulbarshyn Smailova
43.	Investigation of the Effect of Thermal Post-Treatment on Density and Hardness of a Green Part Printed with FFF Technology	~	Journal of Chemical Technology and Metallurgy, ISSN: 1314-7471, 1314-7978, № 6 (57), 2022, pp. 1258-1266	0,6	Bauyrzhan B. Bazarbay, Bayan A. Kurbanova, Madina E. Isametova, Anna M. Kawalek
44.	Thermal Pulse Processing of Blanks of Small-Sized Parts Made of Beryllium Bronze and 29 NK Alloy	~	Materials 2022, 15, 6682. https://doi.org/10.3390/ma15196682	0,94	Madina E. Isametova, Nikita V. Martyushev, Yuliya I. Karlina, Roman V. Kononenko, Vadim Y. Skeebe

Автор

Абсадыков Б.Н.

Главный ученый секретарь

Абсадыков Б.Н.