

СПИСОК

научных и научно-методических трудов докторанта кафедры «Технология неорганических и нефтехимических производств»
Джакипбекова Ержана Орманбековича

№ п/п	Наименование	Харак. работы	Выходные данные	Объем стр/п.л.	ФИО соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Огнезащитный вепучивающийся состав для покрытий	Печ	Патент РК. № 2212 Астана (45) 15.09.2017, бюл. №11.		Сакибаева С.А, Джакипбекова Н.О, Сатаев М.И, Оразымбетова А.О,
2	Физико-химические и коллоидно-механические методы исследования модифицированных полимерных реагентов серии м-паа и их применение в производстве строительных материалов	Печ	СБОРНИК трудов 21-й региональной научной конференции молодых ученых по техническим наукам на тему « Роль молодежи в развитии науки и образования » посвящается юбилею видных ученых ЮКГУ, ноябрь, Шымкент 2017, с.96-100	5	Шыникул А, Рзабай С, Ахмет Д.
3	Использование модифицированных полимеров серии м-паа (мза) в качестве мягких носителей (мазей)	Печ	Аузовские чтение Международная научно-практическая конференция, апрель 2018,	3	Джакипбекова Н. О., Бекжигитова К. А., Тасбалтаева А. Б.
4	The study of physical and chemical properties of water soluble polymer reagents and their application as an ointment	Печ	Oriental Journal of Chemistry. ISSN: 0970-020X CODEN: OJCHEG 2018, Vol.34, №(4): Pg. 1779-1786, 2018	6	N.Dzhakipbekova, S.Sakibayeva, A.B.Issa
5	Physico- chemical investigation of aqueous solutions and their application as soft medicinal forms	Печ	Oriental Journal of Chemistry. ISSN: 0970-020X CODEN: OJCHEG 2019, Vol.35, №(2): Pg. , 2018	6	A.Sh.Kydyralyeva N.Dzhakipbekova, B.Torlanova
6	Development and research of biologically active drugs and their application as an ointment	Печ	V International scientific practical conference “Industrial Technologies and Engineering” dedicated to the 75 th Anniversary of M.Auezov South Kazakhstan State University and 90 th Anniversary of Academician Sultan Tashirbayevich Suleyimenov Holding within 4.0 Industrial Revoution. ICITE – 2018, Shymkent, 2018		N.Dzhakipbekova, S.Sakibayeva, V.A.Dmitrievsky

Докторант

Зав.кафедрой

Секретарь Ученого Совета



Джакипбеков Е.О.

Алтыбаев Ж.М.

Досыбеков С.К.

1	2	3	4	5	6
7	Study of the effect of polymer reagents on obtaining high quality coatings using colloidal sulfur		V International scientific practical conference "Industrial Technologies and Engineering" -2019.. ICITE – 2019, Shymkent, 2019, p.37-42	5	N.Dzhakipbekova, S.Sakibaeva, K.A.Bekzhigitova
8	Новые флотационные реагенты на основе модифицированных полимеров серии м-паа		Труды 22-ой республиканской студенческой научной конференции на тему «молодежь великой степи – движущая сила развития страны» по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам, том 1, шымкент 2019, с. 3-5	3	Абдизаппар А, Джакипбекова Н.О., Тасбалтаева А.Б
9	Физико-химические и коллоидно-механические методы исследования модифицированных полимерных реагентов серии М-ПАА и их применение для получения мази.	Печ.	СБОРНИК 23-й региональной научной конференции молодых ученых по техническим наукам на тему «Культив знания и науки в-XXI веке» посвящается 120 летию К.И.Сатпаева, С. 64-66, 2020	3	Корчиев М. Джакипбекова Н.О. Тасбалтаева А.Б.
10	Увеличение антимикробной активности мягких лекарственных форм с использованием водорастворимых полимеров	Печ.	«Аузовские чтения-18: Духовное наследие великого Абая» к 175-летию Абая Кунанбаева Международная научно-практическая конференция, апрель 2020	6	Сакибаева С.А., Джакипбекова Н.О., Шингисбаева Ж.А
11	The study of physical and chemical properties of the water-soluble polymer reagents and their compatibility with antibiotics	Печ.	Rasayan J/Chem. 2020 ISSN: 0974-1496 e-ISSN: 0976-0083 CODEN: RJCABP http://www.rasayanjournal.com http://www.rasayanjournal.co.in , Vol.13, №3, P. 1417-1423, September, 2020	7	Shingisbayeva Zh A., Dzhakipbekova N.O., Sakibaeva S.A
12	Physical – chemical and colloid-mechanical methods of research of modified polymer reagents of the M-PAА series and their application for obtaining of ointment		News of the academy of sciences of the republic of Kazakhstan JSC «D.V. Sokolsky institute of fuel, catalysis and electrochemistry» Series Chemistry and technology , 2 (434) March-April, 2019, Almaty, NAS RK	5	N.O. Dzhakipbekova, L.S. Eshenko, A.N. Isayeva, A.B. Issa,

Докторант

Зав.кафедрой

Секретарь Ученого Совета

Джакипбеков Е.О.

Алтыбаев Ж.М.

Досыбеков С.К.



1	2	3	4	5	6
13	Изучение физико-химических свойств водорастворимых акрилсодержащих полимерных реагентов	Печ.	Наука и образование сохранения прошлого, создаём будущее сборник статей XXXI Международной научно-практической конференции, Состоявшейся 10 декабря 2020г. в г. Пенза, с.22-25 (Россия)	4	Сакибаева С.А., Джакипбекова Н.О, Иса А.Б
14	Получение модифицированных полимеров серии М-ПАА (МЭА) и их применение в качестве мягких носителей (мазей)	Печ.	Наука и образование сохранения прошлого, создаём будущее сборник статей XXXI Международной научно-практической конференции, Состоявшейся 10 декабря 2020г. в г. Пенза, с.246-248 (Россия)	3	Сакибаева С.А., Джакипбекова Н.О, Иса А.Б
16	The investigation of study of physical and chemical properties of the water solutions of polymers and their application in combination with drugs	Печ.	Rasayan J/Chem. 2021 ISSN: 0974-1496 e-ISSN: 0976-0083 CODEN: RJCABP http://www.rasayanjournal.com http://www.rasayanjournal.co.in, Vol.14, №1, P. 1-8, January -March, 2021	8	Dzhakipbekova N.O., Sakibaeva S.A, Shingsibaeva Zh A.
18	Огнезащитный вспучивающийся состав для покрытий конструкции.	Печ.	Патент РК №4873 10.12.2019, г.Нур-Султан	6	Сакибаева С.А., Джакипбекова Н.О, Сагитова Г.Ф. и др.
19	Огнезащитный вспучивающийся состав для покрытий	Печ.	Решение о выдаче патента РК по заявке №2020/1072.2 от 30.11.2020, г.Нур-Султан	6	Сакибаева С.А., Джакипбекова Н.О, Иса А.Б
20	Investigation of the polymers influence on the process of lowering the humidity of cement slurries	Печ.	VII International scientific practical conference “Industrial Technologies and Engineering” Proceedings ICITE – 2020, Shymkent, 2020, P.318-323	6	Montayeva A.T, Dzhakipbekova N.O., Sakibaeva S.A,

Докторант

Зав.кафедрой

Секретарь Ученого Совета

Джакипбеков Е.О.

Алтыбаев Ж.М.

Досыбеков С.К.

