

Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университетінің
«8D05301 – Химия» білім беру бағдарламасының PhD докторанты
Болатбай Абылайхан Нұрланұлының
ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің

ТІЗІМІ
СПИСОК

научных и научно-методических трудов,
докторанта образовательной программы «8D05301 – Химия»
Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова
Болатбай Абылайхана Нұрланұлы

Р/с № / № п/п	Атауы / Название	Баспа немесе қолжазба құқында / Печатный или на правах рукописи	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № / Издательство, журнал (название, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента	Баспа табақтар / Количество во печатных листов	Қосалқы авторлардың аты-жөні / Ф.И.О. соавторов
1	2	3	4	5	6
<p>1. SCOPUS ДҚ бойынша индекстелетін нәлдік емес импакт-факторы бар ғылыми журналдарда (SCOPUS ДҚ бойынша автордың жарияланымдар тізімі қоса беріледі)</p> <p>1. В научных журналах с ненулевым импакт-фактором индексируемых по БД SCOPUS (список публикаций автора по БД SCOPUS прилагается)</p>					
1	Integral Ways of Calculating the Destruction of Copolymers of Polyethylene Glycol Fumarate with Acrylic Acid	статья/печатный	Russian Journal of Physical Chemistry A. - 2021. - №10 (95). – P.2009-2013	0,25/0,1	Буркеев М.Ж., Сарсенбекова А.Ж., Давренбеков С.Ж., Насихатұлы Е.

Ізденуші

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия
кафедрасының меңгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

Ученый секретарь



А.Н. Болатбай



С.Н. Никольский

Н.Е. Тутинова

1	2	3	4	5	6
2	Study of Thermal Decomposition of the Copolymer Based on Polyethylene Glycol Fumarate with Acrylic Acid	статья/печатный	Journal Of Chemistry. – 2022. - (2022). – P.1-8	0,5/0,1	Буркеев М.Ж., Тажбаев Е.М., Минаева Е.В., Давренбеков С.Ж., Насихатұлы Е., Ковалева А.К., Кутжанова К.Ж., Кажмуратова А.Т.

Ізденуші

Соискатель:

Tізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия
кафедрасының менгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

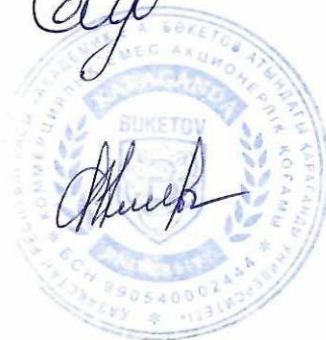
Ученый секретарь



А.Н. Болатбай



С.Н. Никольский




Н.Е. Тутинова

1	2	3	4	5	6
2. ҚР ҒЖБССҚК ұсынған басылымдар тізімінде 2. В списках изданий, рекомендованных КОКСНВО РК					
1	The use of differential calculation methods for the destruction of copolymers of polyethylene glycol fumarate with the acrylic acid	статья/печатный	Вестник Карагандинского университета. - Серия Химия. - №3 (99). - 2020. - С. 4-10	0,4/0,1	Буркеев М.Ж., Сарсенбекова А.Ж., Тажбаев Е.М., Давренбеков С.Ж., Насихатұлы Е., Жакупбекова Э.Ж., Муратбекова А.А.
2	Kinetic parameters of thermal destruction of the copolymer of polyethylene glycol fumarate with acrylic acid in inert medium	статья/печатный	Вестник Казахского национального университета. - Серия Химическая. - №2 (105). - 2022. - С. 26-33	0,4/0,1	Буркеев М.Ж., Хавличек Д., Тажбаев Е.М., Давренбеков С.Ж., Жапарова Л.Ж.
3	Study of thermal stability and determination of effective activation energy values during degradation of unsaturated polyester copolymers in the air atmosphere	статья/печатный	Вестник Карагандинского университета. - Серия Химия. - №1 (105). - 2022. - С. 86-91	0,3/0,1	Сарсенбекова А.Ж., Моргун В.В., Хавличек Д., Давренбеков С.Ж., Насихатұлы Е.

Ізденуші

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия кафедрасының менгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

Ученый секретарь



А.Н. Болатбай




С.Н. Никольский



Н.Е. Тутинова

1	2	3	4	5	6
4	Effect of Heat Treatment on the Supramolecular Structure of Copolymers Based on Poly(propylene glycol fumarate phthalate) with Acrylic Acid	статья/печатный	Eurasian Journal of Chemistry. -№2 (114). - 2024. – С. 61-73	0,5/0,1	Сарсенбекова А.Ж., Хавличек Д., Исина Ж.А., Сарсенбек А.Ж., Кабденова Н.А., Қилыбай М.

Ізденуші

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия
кафедрасының меңгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

Ученый секретарь



А.Н. Болатбай



С.Н. Никольский

Н.Е. Тутинова

1	2	3	4	5	6	
3. Халықаралық ғылыми іс-шаралар материалдарындағы және басқа да мерзімді басылымдардағы еңбектері						
3. Труды в материалах международных научных мероприятий и других периодических изданиях						
1	Исследование термического разложения полиэтиленгликольфумарата акриловой кислотой	термического сополимеров с	тезис/печатный	Современные проблемы науки о полимерах: Узбекско-Казахский симпозиум. - Ташкент, 2020. – С.35-36	0,1	Буркеев М.Ж., Саренбекова А.Ж., Насихатулы Е., Тажбаев Е.М., Давренбеков С.Ж.
2	Гель-проникающая хроматография в исследовании ненасыщенных полиэфирных смол	хроматография в ненасыщенных	тезис/печатный	50-летие химического факультета и 100-летие Первого декана профессора Р.Г. Омаровой «Теоретическая и экспериментальная химия»: Материалы VII Международной научно-практической конференции. – Караганда, 2023. – С.210-212	0,2	Насихатулы Е., Давренбеков С.Ж.

Ізденуші

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия

кафедрасының менгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

Ученый секретарь



А.Н. Болатбай



С.Н. Никольский

Н.Е. Тутинова

1	2	3	4	5	6
4. Авторлық куәліктер, патенттер					
4. Авторские свидетельства, патенты					
1	ThermoGrav Activation Energy	программа для ЭВМ	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 40925, 01.12.2024.	7,57 МБ	Фомин В.Н., Сарсенбекова А.Ж.

Ізденуші

Соискатель:

Тізім дұрыс:

Список верен:

Физикалық және аналитикалық химия

кафедрасының меңгерушісі

Зав. Кафедрой

Физической и аналитической химии

Ғалым хатшы

Ученый секретарь



А.Н. Болатбай



С.Н. Никольский



Н.Е. Тутинова

