

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Баяхметова Булбул Баяхметовна**
 Идентификаторы автора: Scopus Author ID: 58663798500
 Web of Science Resercher ID: IWW-1024-2023
 ORCID: 0000-0002-5663-5107

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Physico-chemical characteristics natural mud of salt lakes of North-East Kazakhstan	статья	Engineered science (Eng. Sci. Publisher, USA), Vol. 25 (930), 2023. DOI: https://doi.org/10.30919/es930	-	-	Physical and Theoretical Chemistry percentile - 93	Sabitova A., Akimzhanova K., Mussabayeva B., <u>Bayakhmetova B.</u> , Orazzhanova L., Klivenko A., Nurgaliyev N., Yermoldina E.	Соавтор

Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



Д.Р.Орынбеков

Г.Б. Саганаева

Б.Б. Баяхметова

2	Chemical composition and physico-chemical properties of natural therapeutic mud of Kazakhstan salt lakes: a review	статья	Environmetal Geochemistry Health (2024) 46:43 DOI: https://doi.org/10.1007/s10653-023-01813-3	Impact factor 3,2. Environmental chemistry, quartile Q2	-	Geochemistry and Petrology percentile - 90,	Akimzhanova K.G., Sabitova A.N., Mussabayeva B.K., Kairbekov Zh., <u>Bayakhmetova B.</u> Proch J.	Соавтор
---	--	--------	--	---	---	---	---	---------

Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



Д.Р.Орынбеков

Г.Б. Сағанаева

Б.Б. Баяхметова

СПИСОК

**научных и учебно-методических трудов соискателя Баяхметова Булбул Баяхметовна
на получение ученого звания ассоциированного профессора (доцента) по направлению «10300 – Химические науки»,
опубликованные после получения ученой степени кандидата химических наук**

№	Название работы	Характер работы	Выходные данные	Объем п.л.	ФИО соавторов
1	2	3	4	5	6
Статьи в научных изданиях, рекомендованных КОКСНВО МНВО РК					
1	Chemical characteristic of the black and white mud of the Shoshkaly lake	Печ.	Известия НАН РК News of the national academy of sciences of the republic of Kazakhstan series chemistry and technology. (ISSN 2518-1491 (Online), ISSN 2224-5286 (Print)), Volume 4. Number 457 (2023), p. 31–43 https://doi.org/10.32014/2023.2518-1491.190	0,8125	Akimzhanova Kh.G., Sabitova A.N., Kairbekov Zh., Mussabayeva B.K.
2	Химическая и минералогическая характеристика природных грязей соленых озер Мойылды и Тузкала как потенциального природного ресурса	Печ.	Доклады НАН РК, ISSN 2224-5227, Volume 2. Number 346 (2023), С.58-74 https://doi.org/10.32014/2023.2518-1483.210	1,0625	Акимжанова Х., Сабитова А., Мусабаева Б.
3	Хитозан- натрий альгинаты негізіндегі биоүйлесімді криоқұрылымды алу және қасиеттерін зерттеу	Печ.	«Известия НАН РК. Серия химии и технологий». ISSN 2518-1491 (Online), ISSN 2224-5286 (Print) Volume 2, Number 455 (2023), С 53-62 https://doi.org/10.32014/2023.2518-1491.163	0.625	Гайсина Б.С., Оразжанова Л.К., Сабитова А.Н.
4	Interpolyelectrolyte Complex Chitosan – Alginate for Soil Structuring	Печ.	Bulletin of the Karaganda University, (ISSN 2518-718X (Print) ISSN 2663-4872 (Online)), Chemistry series. №3(107)/2022, p.102-114 https://doi.org/10.31489/2022Ch3/3-22-11	0,8125	B.Kh. Mussabayeva, Zh.S. Kassymov, L.K. Orazzhanova , A.N. Klivenko, A.N. Sabitova

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(ПОДПИСЬ)

(ПОДПИСЬ)

(ПОДПИСЬ)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова

1	2	3	4	5	6
5	Sorption of heavy metals by humic acids of chestnut soils	Печ.	Bulletin of the Karaganda University, (ISSN 2518-718X (Print) ISSN 2663-4872 (Online)), Chemistry series. № 3(99)/2020, p.88-98. DOI 10.31489/2020Ch3/88-98 (https://chemistry-vestnik.ksu.kz/2020-99-3)	0,6875	A.N. Sabitova, Kh. Mussabayeva, L.K. Orazhanova, K.G. Ganiyeva
6	Ауыр металдарды саңырауқұлақ құрамынан анықтау	Печ.	Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия Ұлттық Университеті (ISSN (Print)2616-6771, ISSN (Online) 2617-9962), Хабарлары, (химия, география, биология сериясы)-2020. №2, С.43-50. (https://bulchmed.enu.kz/index.php/bulchmed/issue/view/11)	0,5	Сабитова А.Н., Мусабаева Б.Х., Нурғалиев Н.Н.
7	Extraction and component composition of coal from maikuben deposit	Печ.	Химический журнал Казахстана (ISSN 1813-1107), №2(70) 2020, С.272-279. (https://www.chemjournal.kz/index.php/journal/article/view/96).	0,5	Sabitova A. N.
8	Humine substances of dark and light chestnut soil	Печ.	Вестник КазННТУ (ISSN 1680-9211), №1 (137), Алматы, 2020 г., С. 83-87 (http://rmebrk.kz/magazine/268)	0,3125	A. N. Sabitova, A. Baiken
9	Physico-chemical investigation of stone coals of «Karazhyra» field	Печ.	Вестник КарГУ (ISSN 2518-718X (Print) ISSN 2663-4872 (Online)), серия химия, №4(96)/2019, С. 98-104 DOI 10.31489/2019Ch4/98-104 (http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/5828)	0,4375	Dinzhumanova R. T., Klivenko A.N., Kassenova N.B.
10	«Қаражыра» кен орны тас көмірінің экстракция өнімдерін сараптау	Печ.	Вестник КазННТУ (ISSN 1680 – 9211) №3 (133), Алматы, 2019 г., С. 81-87 (http://rmebrk.kz/magazine/268#)	0,375	Кайырбеков Ж.К. Сабитова А.Н., Гайсина Б.С.
11	Preparation of interpolymer complexes of chitosan and sodium alginate	Печ.	Вестник КарГУ(ISSN 2518-718X (Print) ISSN 2663-4872 (Online)), серия химия, №1(93)/2019, С. 17-25 DOI: 10.31489/2019Ch1/17-24 (http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/5278)	0,5625	Zh.S. Kassymova, L.K. Orazzhanova, B.S. Gaisina, N.B. Kassenova, G.T. Yelemessova

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова

1	2	3	4	5	6
12	Аккумуляция тяжелых металлов съедобными грибами Восточного Казахстана	Печ.	Вестник ЕНУ им.Гумилева (ISSN 2616-6771 eISSN 2617-9962), Серия Химия. География. Экология, №4(129), 2019, С.64-71 DOI: https://doi.org/10.32523/2616-6771-2019-129-4-64-71	0,5	Мусабаева Б.Х., Сабитова А.Н., Гайсина Б.С.
13	Определение микроструктуры, степени и динамики набухания криогелей на основе метакриловой кислоты, диметиламиноэтилметакрилата и акриламида	Печ.	Вестник КарГУ (ISSN 0142-0843), серия химия, №3(83)/2016, С. 8-16 (http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/3376)	0,75	Мусабаева Б.Х., Кудайбергенов С.Е., Оразжанова Л.К., Иминова Д.Е.
14	Жидкофазное оксигенирование алканов в присутствии комплексов металлов, иммобилизованных на полимерную матрицу	Печ.	Научный журнал Вестник ЕНУ им. Л.Н.Гумилева №4(113)/2016, С. 259-261 (https://enu.kz/downloads/iyun/4-2016-1-chast.pdf)	0,1875	Жубанов К.А Шокорова Л.А.,, Чанышева И.С
15	Окисление п-ксилола кислородом, катализируемое комплексами меди(II), иммобилизованными на полимерную матрицу	Печ.	Вестник КазНУ, серия химическая, №4(44), С.359-364, Алматы, 2006г.	0,375	Шокорова Л.А., Цой В.В., Жубанов К.А., Чанышева И.С, Ергожин Е.Е.
16	Активность и селективность Rh – черни при гидрировании органических соединений различного строения в условиях повышенного давления водорода	Печ.	Вестник КазНУ, серия химическая, №4(44), С.97-100, Алматы, 2006г.	0,25	Кулажанов К.С., Омаркулов Т.О., Ибрашева Р.К.
17	Жидкофазное гидрирование органических соединений на Pd-, Pt-, Rh – чернях в буферном растворе под давлением водорода	Печ.	Вестник КазНУ, серия химическая, №4(44), С.93-97, Алматы, 2006г.	0,3125	Кулажанов К.С., Омаркулов Т.О., Ибрашева Р.К.

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова

1	2	3	4	5	6
18	Селективное гидрирование β -иона в изомер дигидро- β -иона на стационарном 0,5%Pd/ZnO - катализаторе	Печ.	Вестник КазНУ, серия химическая, №4(44), С.90-93, Алматы, 2006г.	0,25	Кулажанов К.С., Омаркулов Т.О.
Статьи в международных научных журналах, из базы SCOPUS, Web of Sciences					
19	Physico-chemical characteristics natural mud of salt lakes of North-East Kazakhstan	Печ.	Engineered science (Eng. Sci. Publisher), USA. -2023. 25 (930) DOI: 10.30919/es930, https://www.espublisher.com/journals/articledetails/930/	0.62	SabitovaA., Akimzhanova Kh., Mussabayeva B., Orazzhanova L., Klivenko A., Nurgaliyev N., Yermoldina E.
20	Inorganic Composition and Physico-Chemical Properties of the Peloid of the Salt Lake Moiylly (Kazakhstan) As a Natural Source of Biologically Active Substances	Печ.	Chemical Engineering Transactions, V. 103, 2023, 433-438, DOI: https://doi.org/10.3303/CET23103073	0,375	Sabitova A., Akimzhanova K., Mussabayeva B.,
21	Chemical composition and physico-chemical properties of natural therapeutic mud of Kazakhstan salt lakes: a review	Печ.	Environmetal Geochemistry Health (2024) 46:43 DOI: https://doi.org/10.1007/s10653-023-01813-3	0,9375	Akimzhanova K.G., Sabitova A.N., Mussabayeva B.K., Kairbekov Zh., Proch J.
Публикации в других научных изданиях РК и РФ					
22	Биоүйлесімді криогельдер синтезі және қолданылу аймағы.	Печ.	Вестник университета Шакарима. Технические науки. (ISSN (ISSN-L): 2788-7995), №3(7) 2022. С. 6-15. DOI: 10.53360/2788-7995-2022-1(5)-1	0,625	Гайсина Б.С., Сабитова А.Н., Оразжанова Л.К., Шарипхан Ж.Ш.

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова

1	2	3	4	5	6
23	Экстракция угля органическими растворителями	Печ.	Вестник ГУ им. Шакарима г. Семей (ISSN 2311-4770), серия педагогики, №4(12) 2016г., с. 14-17, г. Семей, (http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/4833)	0,25	Елюбаева Н.Б. Мурзагулова К.Б.
24	Физико-химические методы исследования угля месторождения «Каражыра»	Печ.	Форум молодых ученых, ISSN 2600-4060, №4(8) 2017г., С. 251-257., г. Саратов, РФ. (https://sciup.org/140278121)	0,4375	Елюбаева Н.Б. Мурзагулова К.Б.
25	Окислительное дехлорирование п-дихлорбензола в присутствии комплексов меди (II) и оксидов азота (II, IV) в ультразвуковом поле.	Печ.	Вестник Семипалатинского Государственного Университета имени Шакарима № 1(57) 2012г, с.139-142	0,25	Терехова А.Ф.
Статьи в материалах международных конференциях стран зарубежного и ближнего зарубежья					
26	Analysis of extraction products of stone coals from "Karazhyra" field.	Печ.	13 th International Scientific and Practical Conference "Science and Society", London, 23-28 February, 2018 – P. 29-40. (https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35022693&pff=1)	0,75	Dinzhumanova R.T., Klivenko A.N., Bayakhmetova B.B., Kassenova N.B.
27	Гуминовые вещества темно и светло каштановой почвы	Печ.	Химические технологии функциональных материалов: материалы V Межд. Российско-Казахстанской научно-прак. конф., посвященной 85-летию КазНУ им. аль-Фараби / отв. ред. А.И. Апарнев. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 16-18 май 2019, С.311-314 (https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37617073&pff=1)	0,25	Сабитова А.Н., Акимжанова Х.Г., Гайсина Б.С.
Статьи в материалах международных конференциях Республики Казахстан					
28	Содержание ТМ в шляпочных грибах Семипалатинского Прииртышья	Печ.	Материалы VI Международной конференции «Тяжёлые металлы и радионуклиды в окружающей среде», октябрь 2012г.	0,1875	Акимжанова Х.Г.
29	Влияние цементного производства на почвенно-растительный покров урбоэкосистем	Печ.	Труды IX Межд. Беремжановского съезда по химии и хим.технологии, посвященный 105-летию член-корр. АН КазССР Б.А.Беремжанова с.605-610, 9-10 декабря, 2016г, Алматы	0,25	Касымова Ж.С., Мусабаева Б.Х., Оразжанова Л.К., Касенова Н. Б.

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова

1	2	3	4	5	6
Учебные и учебно-методические пособия					
30	Физикалық химияның негізгі тараулары	Печ.	Оқу құралы.-Семей.:Интеллект.-2023ж.107б. ISBN 978-601-3163-046-0	6,9	-
31	Полимерлердің химиялық реакциялары	Печ.	Оқу құралы.-Семей.: Интеллект.- 2023ж.,114б. ISBN 978-601- 352-780-2	7,1	Оразжанова Л.К., Сабитова А.Н., Касымова Ж.С., Абдрахманова А.Б.
32	Коллоидная химия	Печ.	Учебное пособие.-Алматы.:Эверо.-2022г., 156с. ISBN 978-601-352-846-5.	9,8	Сабитова А.Н., Кливленко А.Н.
33	Координациялық қосылыстар химиясы	Печ.	Оқу құралы.-Алматы.: Эверо.-2024ж. 228б. ISBN 978-601-313-061-3	14,3	Кабдулкаримова К.К., Сабитова А.Н.
Патенты, авторские авторские свидетельства					
34	Способ количественного определения флавоноидов в растительном сырье спектрофотометрическим методом	Печ.	Пат. 3360, от 09.11.2018г. РК Удостоверение автора № 105723		Динжуманова Р.Т., МаксUTOва Д.Б., Курманова Ж.К., Есенаманова А.Б.
35	Способ получения гуминового препарата	Печ.	Пат. 6759, от 20.10.2021г. РК		Сабитова А. Н., Каирбеков Ж., Оразжанова Л.К., Мусабаева Б.Х.

Председатель
Правления - Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Д.Р.Орынбеков

Г.Б.Саганаева

Б.Б.Баяхметова