

докторанттың жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектерінің
ТІЗІМІ

Джетписбаева Гулим Данебаевна

Тегі, аты, әжесінің аты

№ р /н	Жарияланымның түрі	Жұмыстың түрі	Шыққаны туралы мәліметтер	Жұмыстың көлемі, баспа бет.	Тенавторлары
1	2		4		6
Web of Science, Scopus т.б. базаларында жарияланған ғылыми мақалалар					
1	LaCoO ₃ perovskite-type catalysts in syngas conversion.	Баспа	Open chemistry. – 2020. - Vol. 18. - Issue 1. P. 482-487. DOI: https://doi.org/10.1515/chem-2020-0099	0,37	Dokuchits E. V Tafilevich A.N, Minyukova T.P. Massalimova B.K. Sadykov V.A.
ҚР ҒЖЖБМ ҒЖЖБССҚК ұсынған ғылыми журналдарда					
2	Synthesis of perovskite-like Co-containing catalyst	Баспа	News of the Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Chemistry and Technology. - 2020. - Volume 2. – P.115-119.	0,4	Massalimova B. K. Daulet A. B.
3	Со- құрамдас перовскит типті құрылымды катализаторларға шолу. Алынуы және қолданылуы	Баспа	Қазақстан-Британ техникалық университетінің хабаршысы. Қыркүйек 2020. - № 3 (54), - 55-63 бб.	0,5	Масалимова Б.К.
4	The influence of temperature change on the process of obtaining higher alcohols from syngas	Баспа	Report of the national academy of sciences of the Republic of Kazakhstan- 2021. - Volume 6, -№ 340, -P. 126-130. ISSN 2224-5227 https://doi.org/10.32014/2021.2518-1483.120	0,2	Massalimova B.K.
5	Трасмиссиялық электронды микроскопияның көмегімен перовскит тәрізді күрделі оксидтерді зерттеу	Баспа	ҚР ҰҒА хабаршысы. Химия және технология сериясы ISSN 2224-5286 №2(449) (2024), 63-69.	0,3	Масалимова Б.К., Садықов В.А.

Автор

Бас Ғалым хатшы



Джетписбаева Г.Д.
колы/

Садықов В.А.
колы/

Джетписбаева Г.Д.
Т.А.Ә/

Садықов В.А.
Т.А.Ә/

6	Фишер-Тропш синтезінің Со-құрамды катализаторларының талғамдылығы мен тұрақтылығына дайындау әдістерінің әсері	Бас па	ҚР ҰҒА хабаршысы. Химия және технология сериясы ISSN 2224-5286 №3(464) (2025), 64-74	0,31	Масалимова Б.К., Садықов В.А., Дарменбаева А.С., Аубакирова Г.Б.
Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары					
7	Синтез перовскитоподобного катализатора и его физико-химические свойства	Бас па	Материалы 6-ой международной Росийско-Казахстанской научно-практической конференции "Химические технологии функциональных материалов" 15-16 июня, 2020 г. Алматы «Қазақ университеті» . стр 52-55	0,18	Масалимова Б.К., Сейиджанов Б., Якубова С
8	Превращение синтез-газа на перовскитоподобных катализаторах LaCoO ₃	Бас па	Международной научно-практической интернет-конференции « Тенденции и перспективы развития науки и образования в условиях глобализации» 22 декабря 2020 г. Вып. 66. Переяслав. Украина	0,5	Минюкова Т., Масалимова Б., Докучиц Е.
9	Моносахаридтердің қатысында перовскит құрылымды катализаторларды алу	Бас па	Химия және химиялық технология бойынша ХІ халықаралық Бірімжанов съезінің еңбектері. -2021. - 153-154 б. Алматы.	0,06	Масалимова Б.К., Докуцич Е.А., Мұратбайқызы С., Жабын Е.

Автор



Бас Ғалым хатшысы

Джеттисбаева Р.Д.
(Т.А.Ә)

Смаханова А.Н.
(Т.А.Ә)