

**Балпанова Назерке Жумагалиевнаның ғылыми еңбектерінің
ТІЗІМІ**

№	Атауы	Жұмыс сипаты	Баспа, журнал (атауы, жылы, №), авторлық куәліктер №	Көлемі	Қосалқы авторлардың аты-жөні, тегі
1	2	3	4	5	6
Жақын және алыс шетел жүйелі басылымдарындағы мақалалар (Web of Science, Scopus)					
1	Kinetics of Hydrogenation of Heavy and Solid Hydrocarbon Raw Materials	print (article)	Solid Fuel Chemistry. – 2019. - Vol. 53, № 5. - P. 319–323. DOI: 10.3103/S0361521919050021	0,34	Gyul'maliev A.M., Pankin Yu.N., Aitbekova D.E., Ma F., Su K., Kaikenov D.A., Baikenova G.G., Borsynbaev A.S., Baikenov M.I.

Ізденуші

H. B. B.

Н.Ж. Балпанова

Тізім расталды

Кафедра меңгерушісі



С.Н. Никольский

Ғалым хатшы

А.Т. Омарова

1	2	3	4	5	6
	ҚР БҒМ Білім және ғылым саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті бекіткен басылымдардағы мақалалар				
2	Kinetics of Cavitation of an Intermediate Fraction of Coal Tar	print (article)	Solid Fuel Chemistry. - 2020. – Vol. 54, № 4. – P. 208–213. DOI:10.3103/s0361521920040023	0,4	Tusipkhan A., Gyul'maliev A.M., Ma F., Kyzkenova A.Z., Aitbekova D.E. Khalikova Z..S., Baikenova G.G., Baikenov M.I.
3	Thermokinetic parameters of the primary coal tars destruction in the presence of catalytic and polymeric materials	print (article)	Bulletin of University of Karaganda. Series «Chemistry». – 2021. – № 2 (102). – С. 86-95. https://doi.org/10.31489/2021Ch2/86-95	0,7	Baikenov M.I., Gyulmaliev A.M., Absat Z.B., Baikhan Zh., Ma F., Su K., Kim S.V., Baikenova G.G., Aitbekova D.E., Tusipkhan A.
4	Simulation of the kinetics of direct coal hydrogenation	print (article)	Bulletin of University of Karaganda. Series «Chemistry». – 2020. – № 3 (99). – С. 110-115. DOI 10.31489/2020Ch3/110-115	0,4	Gyulmaliev A.M., Pankin Yu.N., Ma F., Su K., Khalitova A.I., Aitbekova D.E., Tusipkhan A., Baikenov M.I.

Ізденуші

H. D. S.

Н.Ж. Балпанова

Тізім расталды

Кафедра меңгерушісі

С.Н. Никольский

Ғалым хатшы

А.Т. Омарова



1	2	3	4	5	6
Халықаралық және республикалық ғылыми-тәжірибелік конференциялардың материалдары, мақалалары мен тезистері					
5	Каталитические добавки для кавитационной обработки нефтяных топлив	печат. (тезис)	Химическая технология и техника: материалы 83-й науч.-техн. конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов (с международным участием) (4-14 февраля 2019 г.) - Минск: БГТУ, 2019. – С. 48-50	0,2	Байкенов М.И., Мухаметжанова С.К.
6	Симпсон әдісінің қолданылуымен кинетикалық параметрлердің анықталуы	печат. (тезис)	Труды X международного Беремжановского съезда по химии и химической технологии (24-25 октября 2019 г.) – Алматы: КазНУ, 2019. - С. 107-109.	0,2	Байкенов М.И., Айтбекова Д.Е., Түсіпхан А.
7	Нанокатализатор қатысындағы ауыр көмірсутектік шикізат гидрогенизация-сының кинетикасы	электр. (статья)	Global science and innovations 2020: Central Asia: материалы международного научно-методического журнала. – 2020. - Т. 2 - №3(1).- С. 14-17. http://www.bobek-kz.com/post/66	0,3	Байкенов М.И.
8	Ауыр көмірсутектік шикізат фракциясын кавитациялық өңдеу процесінің кинетикасы	электрон. (статья)	Парадигма современной науки глазами молодых: сборник материалов XIV междунар. науч.-практ. конф. посвящ. памяти основателей Костанайского филиала «ЧелГУ» Т.Ж. Атжанова и А.М. Роднова, 25-летию Конституции и Ассамблеи народа Казахстана (12 апреля 2020 г.) – Қостанай: «ЧелМУ» Қостанай филиалы, 2020. – С. 176-179	0,3	Байкенов М.И.

Ізденуші

Н.Ж. Балпанова

Тізім расталды

Кафедра меңгерушісі

С.Н. Никольский

Ғалым хатшы

А.Т. Омарова



