

**«М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті» КЕАК**  
**«Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы» кафедрасының PhD-докторанты**  
**Райымбеков Еркебұлан Батырбекұлының**  
**ғылыми және ғылыми-әдістемелік еңбектерінің**  
**ТІЗІМІ**  
**2020-2022 жж.**

№	Аталуы	Жұмыс сипаты	Шығу мәліметтері	Көлемі бет/б.т	Соавторлар
1	2	3	4	5	6
<b>Web of Science / Scopus деректер базасына енетін журналдарда жарияланған ғылыми мақалалар</b>					
1	Beneficiation of phosphate-siliceous slates via acetic acid	Баспа	International Journal of Chemical Reactor Engineering. – 2021. – 19(11). – P.1187-1195. <a href="https://doi.org/10.1515/ijcre-2021-0071">https://doi.org/10.1515/ijcre-2021-0071</a>	9	Besterekov U. Nazarbek U. Abdurazova P. Kambarova G. Petrovavlovskiy I.
2	Review of methods and technologies for the enrichment of low-grade phosphorites	Баспа	Reviews in Inorganic Chemistry. – 2022. – Article Online Publishing. <a href="https://doi.org/10.1515/revic-2021-0041">https://doi.org/10.1515/revic-2021-0041</a>	11	Besterekov U. Nazarbek U. Abdurazova P.
<b>Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым саласындағы бақылау комитетінің тізбесіне енетін басылымдарда жарияланған ғылыми мақалалар</b>					
3	Қаратау фосфориттерінің жарамдылығы төмен шикізаты мен қалдықтары өндірістік тауарлы шикізат ретінде	Баспа	Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ Хабаршысы. – 2020. - №1(137). – Б.664-668.	5	Бестереков У. Абдуразова П.А. Петропавловский И.А.
4	Review of methods for enrichment of phosphate raw materials in the world	Баспа	Bulletin of the Karaganda University, Chemistry Series. – 2020. - №2(98). – P.92-96	5	Besterekov U. Abdurazova P.A.
5	Recovery of used acetic acid via sulfuric acid	Баспа	Bulletin of the Karaganda University, Chemistry Series. – 2021. – 104(4). – P.149-162	14	Besterekov U. Nazarbek U.B. Abdurazova P.A. Pochitalkina I.A.

PhD докторант  
Кафедра меңгерушісі  
Ғалым хатшы



Райымбеков Е.Б.  
Сейтмағимова Г.М.  
Досыбеков С.Қ.

Ғылыми конференция еңбектері					
6	Resource indicators of phosphate raw materials in the World	Баспа	Proceeding VII International Conference «Industrial Technologies and Engineering» ICITE – 2021, Shymkent, Kazakhstan November 10-11, 2021, Volume I, P.60-62	3	Besterekov U. Nazarbek U. Zhuldyzbaeva S. Pochitalkina I.A.
Патент					
7	Жарамдылығы төмен фосфориттерді байыту тәсілі	Баспа	Пайдалы модельге патент, ҚР №6588 29.10.2021 ж.		Бестереков У. Абдуразова П.А. Назарбек У.Б.

PhD докторант  
Кафедра меңгерушісі  
Ғалым хатшы



Райымбеков Е.Б.  
Сейтмагзимова Г.М.  
Досыбеков С.Қ.