

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

соискателя степени доктора философии (PhD)
по специальности 6D072300 – «Техническая физика»
НАО «Восточно-Казахстанский технический университет
имени Даулета Серикбаева»
Сағидүғұмар Амангелді Нұрмұханбетұлы

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Статьи в Международных рецензируемых научных журналах с ненулевым импакт-фактором (базы данных Scopus и Web of Science)					
1	Antibacterial and physical characteristics of silver-loaded hydroxyapatite/alginate composites.	электр. (статья)	Functional Composites and Structures, 2021. Vol. 3(4). – № 045010. IF 3,91 Quartile – Q2, Percentile – 71	0,81	Sukhodub, L.F., Pogrebnyak, A.D., Sukhodub, L.B., Kistaubayeva, A.S., Savitskaya, I.S., Talipova, A., Sadibekov, A., Kantay, N., Akatan, K., Turlybekuly, A.
Статьи в изданиях, входящих в перечень Комитет по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования РК					
2	Исследование взаимодействия компонентов биокompозитного материала на основе гидроксиапатит-альгинат натрия легированного ионами серебра	Печат. (статья)	Вестник ВКГТУ им. Д. Серикбаева. №4, декабрь, 2020 стр.164-169	0,62	Тұрлыбекұлы, А., Погребняк, А.Д.
3	Phase transformations during the doping of zinc chloride and silver nitrate into calcium phosphates	Печат. (статья)	Bulletin of the Karaganda university, Physics series. – 2022, – Volume 2, №106, – P.18-23.	0,37	Turlybekuly, A., Dogadkin, D., Pogrebnyak, A.D., Kantay, N., Sadibekov, A.

Член Правления – проректор по НИДиЦ

Ученый секретарь

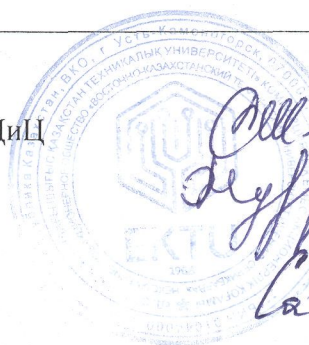
Соискатель

«10» май 2023 г.

Н.Ф. Денисова

Э.С. Нурекенова

А.Н. Сағидүғұмар



1	2	3	4	5	6
4	Calcium phosphate coating formed on titanium scaffold by plasma electrolytic oxidation	Печат. (статья)	Bulletin of the Karaganda university, Physics series. – 2022. – Volume 2. №106, – P.32-36.	0,31	Dogadkin, D.S., Azamatov, B.N., Turlybekuly, A., Rudenko, S.O.
Публикации международных и республиканских конференций					
5	Bacterial cellulose/Hydroxyapatite printed scaffolds for bone engineering	электр. (статья)	Springer Proceedings in Physics, 2020. Vol. 244.–P. 1-7 Percentile – 5 International Conference on Nanomaterials in Biomedical Application and Biosensors, NAP, Ukraine, 15-20 Sept. 2019	0,25	Turlybekuly, A., Otarov, Y., Magazov, N., Pogrebnjak, A., Savitskaya, I., Qydyrmolla, A., Kistaubayeva, A., Talipova, A.
6	Применение бактериальной целлюлозы и гидроксиапатита в костной инженерии	Печат. (статья)	III съезда травматологов – ортопедов Республики Казахстан и VII Евразийского конгресса травматологов-ортопедов 3-4 (Астана) октября 2019 г. стр.105-109	0,25	Тұрлыбекұлы А., Отаров Е., Магазов Н., Плотников С.В.

Член Правления – проректор по НИДиЦ

Ученый секретарь

Соискатель

«10» маз 2023 г.



Н.Ф. Денисова

Э.С. Нурекенова

А.Н. Сағидұғұмар

1	2	3	4	5	6
7	Биокompозит на основе гидроксиапатита и бактериальной целлюлозы с антибактериальными свойствами	Печат. (статья)	VI Международная научно-техническая конференция студентов, магистрантов и молодых ученых «Творчество молодых инновационному развитию Казахстана» 9-10 Апреля 2020 стр.252-254	0,25	Темирболатова, М., Мякинин, А.А. Тұрлыбекұлы А.
8	Биокompозит на основе гидроксиапатита и альгината натрия допированный ионами серебра	Печат. (статья)	VI Международная научно-техническая конференция студентов, магистрантов и молодых ученых «Творчество молодых инновационному развитию Казахстана» 9-10 Апреля 2020 стр.255-258	0,25	Темирболатова, М., Мякинин, А.А., Уазырханова Г.К.
Государственная регистрация объекта интеллектуальной собственности					
9	Способ получения биокompозитного материала с антибактериальными свойствами	Печат. (статья)	Патент на полезную модель № 8000 РК: МПК А61L 27/40 А61L 27/12 (2006.01) А61F 5/00 заявл. 27.01.2023 опубл. 26.05.2023 Бюл. № 21.	0,06	Turlybekuly A., Pogrebnyak O.

Член Правления – проректор по НИДиЦ

Ученый секретарь

Соискатель

«10» март 2023 г.

Н.Ф. Денисова

Э.С. Нурекенова

А.Н. Сағидұғмар