

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Докторанта БД070400 – Вычислительная техника и программное обеспечение, АО «МУИТ»

(специальность, наименование ВУЗа)

Болшибаева Айгерим Какимжановна

(Ф.И.О)

№	Наименование работы	Характер работы	Выходные данные (печатное издание/журнал, город, издательство, год, №/том, страницы)	Объем, стр.	Ф.И.О. соавторов	
1	В изданиях, рекомендованных уполномоченным органом (ККСОН МОН РК) / Монографии / Автор.свид., Патенты, Предпатенты	2	3	4	5	6
1	Мобильное приложение электронной торговой площадки и перевозки товаров «Mobile Isker Logistics»	печатный	А.с. 13949 « Мобильное приложение электронной торговой площадки и перевозки товаров «Mobile Isker Logistics// опубл. 20.12.2020. – 2 с.	2	Р.К.Ускенбаева, А.А.Куандыков, С.Б.Рахметулаева, Е.Н.Карабагиев, Т.К.Алибек	
2	Система умного склада «Isker Warehouse»	печатный	А.с. 13969 «Система умного склада «Isker Warehouse» //; опубл. 21.12.2020. – 2 с.	2	Р.К.Ускенбаева, А.А.Куандыков, Р.Ж.Сатыбалдиева, А.Н.Молдагулова, Ә.С. Әліпбек	
3	Integration of is in the design of integrated logistics platform	Печатный/электронный	Вестник КазНУ. Серия “Математика, механика, информатика”, No 2 (110) 2021, стр.97-112	16	Ускенбаева Р.К., Рахметулаева С.Б.	
4	Ensuring observability and control of business processes in the existing logistics system in Kazakhstan	Печатный/электронный	Вестник Национальной инженерной академии Республики Казахстан, No 3 (81) 2021, стр. 117-125	8	Ускенбаева Р.К., Куандыков А.А.	
5	Организация базовой модели бизнес-процессов	Печатный/электронный	Вестник КазНПУ им. Абая. Серия физико-математические науки, No 3 (75) 2021, стр.158-166	9	Ускенбаева Р.К., Рахметулаева С.Б.	

Докторант

Секретарь Ученого совета
АО «МУИТ»

Подпись указанного лица

Болшибаева А.К.

1



№	Наименование работы	Характер работы	Выходные данные (печатное издание/журнал, город, издательство, год, №/том, страницы)	Объем, стр.	Ф.И.О. соавторов
1	2	3	4	5	6
В международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы данных Web of Science или Scopus					
6	Development of business process design methods	Печатный/электронный	Journal of Theoretical and Applied Information Technology. 31st May 2021. Vol.99. Issue 10, стр. 2344-2358 (Процентиль - 36% General Computer Science, CiteScore – 1.3) http://www.iajit.org/volumes/Vol99No10/14Vol199No10.pdf	15	Uskenbayeva R.K., Kuandukov A.A., Rakhmetulayeva S.B., Astaubayeva G.N.
В материалах международных и зарубежных конференций					
7	An algorithm for creating an automated system based on platform of business process	Печатный/электронный	Procedia Computer Science, 2020, 175, стр. 253–260 (Процентиль - 68% General Computer Science, CiteScore – 3.0) https://doi.org/10.1016/j.procs.2020.07.037	8	Uskenbayeva R.K., Kuandukov A.A., Rakhmetulayeva S.B.
8	Managing Business Process Based on the Tonality of the Output Information	Печатный/электронный	Advances in Intelligent Systems and Computing, 2020, 991, стр. 882–890 (Процентиль - 27% General Computer Science, CiteScore – 0.9) https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-21803-4_88	9	Uskenbayeva R.K., Rakhmetulayeva S.B.
9	Research of the Relationship Between Business Processes in Production and Logistics Based on Local Models	Печатный/электронный	Advances in Intelligent Systems and Computing, 2020, 991, стр. 861–870 (Процентиль - 27% General Computer Science, CiteScore – 0.9) https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-21803-4_86	10	Uskenbayeva R.K., Kuandukov A.A., Rakhmetulayeva S.B.

Докторант

Секретарь Ученого совета
АО «МУИТ»

Бозинибаева А.К.

2

Подпись указанного лица


 Бозинибаева А.К.
 2021.05.10

№	Наименование работы	Характер работы	Выходные данные (печатное издание/журнал, город, издательство, год, №/том, страницы)	Объем, стр.	Ф.И.О. соавторов
1	2	3	4	5	6
10	Properties of platforms for the transformation and automation of business processes	Печатный/ электронный	International Conference on Control, Automation and Systems, 2019, 2019-October, стр. 29–33, 8971550 https://doi.org/10.23919/ICCASA47443.2019.8971550	5	Uskenbayeva R.K., Kuandykov A.A., Rakhmetulayeva S.B.
11	Basics of creating platforms for automation of business processes of logistics	Печатный/ электронный	International Conference on Control, Automation and Systems, 2018, 2018-October, стр. 1265–1271, 8571757 https://ieeexplore.ieee.org/document/8571757	7	Uskenbayeva R.K., Kuandykov A.A., Rakhmetulayeva S.B.

Докторант

Секретарь Ученого совета
АО «МУИТ»

Болшибаева А.К.

Еркебекова Э.К.