

СПИСОК
научных трудов, изобретений и авторских свидетельств
Мухсиной Куралай Женисбековны

№	Наименование работы	Характер работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Мәтін үндесітілігін анықтауға арналған қолданыстағы жүйелерді талдау	Печ.	«ҚР ҰҒА Хабарлары. Физика-математикалық сериясы», 2017. - №5 (315). – Б. 149-155	0,375	Мамырбаев О.Ж.
2.	Анализ текстовых сообщений с применением векторной формы	Печ.	"Международная научно-практическая конференции «Математический методы и информационные технологии макроэкономического анализа и экономической политики», посвященной празднования 80-летнего юбилея академика НАН РК Абдыкаппара Ашимовича Ашимова", Алматы, 11.04.2017-12.04.2017	0,59	Мамырбаев О.Ж.
3.	Формальная модель оценивания качества экстракции и идентификации знаний из слабоструктурированной текстовой информации	Печ.	Материалы научной конференции ИИВТ МОН РК «Современные проблемы информатики и Вычислительных технологий». – 2018. - С. 306 – 310.	0,31	Хайрова Н.Ф., Избасаров Е.Ж., Мамырбаев О.Ж.
4.	Моделирование грамматических способов Выражения семантики факта в английском Предложении	Печ.	III Международной научной конференции «Информатика и прикладная математика», посвященная 80-летию профессора Бияшева Р.Г. и 70-летию профессора Айдарханова М.Б. 26-29 сентября 2018 года, Алматы. 136-144	0,58	Мамырбаев О.Ж. Хайрова Н. Ф.
5.	Similar text fragments extraction for identifying common wikipedia communities	Печ.	MDPI № 66 от 10.12.2018 https://doi.org/10.3390/data3040066	0,27	Хайрова Нина Феликсовна, Мамырбаев Оркен Жумажанович, Petrasova Svitlana,

Автор

Ученый секретарь



Ж.К. Мухсина

Н.Р. Юничева

					Lewoniewski Włodzimierz
6.	Automatic extraction of synonymous collocation pairs from a text corpus	Печ.	Proceedings of the 2018 Federated Conference on Computer Science and Information Systems, FedCSIS 2018, 2018, Номер статьи 8511195, -P. 485-488, DOI: 10.15439/2018F186 (Thomson Reuters+ Scopus)	0,25	Khairova, N., Petrasova, S., Lewoniewski, W., Mamyrbaev O.
7.	Comparative analysis of the informativeness and encyclopedic style of the popular web information sources	Печ.	Lecture Notes in Business Information Processing 320, c. 333-344, 2018, DOI: 10.1007/978-3-319-93931-5_24, (Scopus)	0,687	Nina Khairova, Włodzimierz Lewoniewski, Krzysztof Węcel, Mamyrbaev Orken
8.	Continuous Speech Recognition of Kazakh Language	Печ.	AMCSE 2018 - International Conference on Applied Mathematics, Computational Science and Systems Engineering. Vol. 24 - 2019	0,35	Turdalyuly M., Mekebayev N., Mamyrbaev O., Keylan A., Bagher BabaAli, Nabieva G., Duisenbayeva A., Akhmetov B.
9.	Лингвистические инструменты выявления криминально окрашенной текстовой информации веб-контента	Печ.	Қазақстан-Британ техникалық университетінің Хабаршысы – 2018. - №3(46). – Б. 112-117.	0,375	Мамырбаев О.Ж., Хайрова Н.Ф., Колесник А.С.
10.	Автоматическая генерация структурированной машинно-читаемой информации из мультязычных текстов	Печ.	Информатика и прикладная математика: Матер. IV междунар. науч. конф. – Алматы, 2019. – Ч.2. - С. 509 – 519.	0,56	Хайрова Н. Ф., Мамырбаев О.Ж., Колесник А.С.
11.	Қазақ тіліндегі мәтіндердегі қылымыстық мәнді коллакцияларды анықтау	Печ.	Вестник КазАТК. – 2019. – № 3 (110). – С. 170-175.	0,37	Хайрова Н.Ф., Мамырбаев О.Ж.
12.	The Aligned Kazakh-Russian Parallel Corpus Focused on	Печ.	3rd International Conference on Computational Linguistics and Intelligent Systems, 2019,	0.5	Nina Khairova, Anastasiia Kolesnyk, Orken Mamyrbaev

Автор

Ученый секретарь



Ж.К. Мухсина

Н.Р. Юничева

	the Criminal Theme		Volume 2362. (Scopus)		
13.	Detecting Collocations Similarity via Logical-Linguistic Model	Печ.	In Proceedings of the Workshop on meaning relations between phrases and sentences - May 23, 2019, Gothenburg, Sweden, pp. 15-22. (Scopus)	0,5	Nina Khairova, Anastasiia Kolesnyk, Orken Mamyrbayev
14.	Open Information Extraction as Additional Source for Kazakh Ontology Generation	Печ.	ACIIDS 2020, LNAI 12033, pp. 86–96, 2020. https://doi.org/10.1007/978-3-030-41964-6_8	0,6	Nina Khairova, Svitlana Petrasova, Orken Mamyrbayev
15.	Logical-linguistic model for multilingual Open Information Extraction	Печ.	Cogent Engineering (2020), 00: 1714829 https://doi.org/10.1080/23311916.2020.1714829	1	Nina Khairova, Orken Mamyrbayev, Anastasiia Kolesnyk
16.	Выровненный казахско-русский параллельный корпус, ориентированный на криминальную тематику	Печ.	Вестник Алматинского университета энергетики и связи № 1 (48) 2020, С. 84-92	0.6	Н. Хаирова, А.Колесник, О.Мамырбаев
17.	The Influence of Various Text Characteristics on the Readability and Content Informativeness	Печ.	In Proceedings of the 21st International Conference on Enterprise Information Systems - Volume 1: ICEIS, ISBN 978-989-758-372-8, pp. 462-469. DOI: 10.5220/0007755004620469 (Scopus)	0,43	Khairova N., Kolesnyk A., Mamyrbayev O.

Патенты, изобретения и авторские свидетельства

Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права				
1	«The system for creating and aligning of the Kazakh-Russian corpus of the criminal theme»	1	Свидетельство №9180 от 8 апреля 2020 г. о внесении сведений в Государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом	1 стр. Мамырбаев О.Ж. Жұмажанов Б.Ж.

Автор

Ученый секретарь



Ж.К. Мухсина

Н.Р. Юничева