

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента: Иманбаева Айгуль Баратовна

Идентификаторы автора

Scopus Author ID: 57205667319

Web of science Researcher ID: GYV-9548-2022

ORCID: 0000-0002-8203-7637

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных) DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки по данным journal Citation Reports(Журнал Цитэйшн Репортс) за год публикаций	Индекс в базе данных Web of Science Cor Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (Сайт Скор) журнала, процентиль и область науки по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор для корреспонденции)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Cyberbullying-related Hate Speech Detection Using Shallow-to-deep Learning	Статья	Tech Science Press. Computers, Materials & Continua Vol 74. No 1. PP. 2116-2131. DOI: 10.32604/cmc.2023.032993			CiteScore 2023, Percentile: 79% Mathematics: Modeling and Simulation	Sultan D., Toktarova A., Zhumadillayeva A., Aldeshov S., Mussiraliyeva Sh., Beissenova G., Tursynbayev A., Baenova G., <u>Imanbayeva A.</u>	соавтор

Доцент

Заведующий кафедрой

Ученый секретарь



Иманбаева А.Б.

Изтаев Ж.Д.

Нуралиева А.Ж.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Determination of Characteristics of Associative Storage Devices in Radio Telemetry Systems with Data Compression	Статья	Computation 2023,11(6), 111. E-ISSN: 2079-3197. P.1-15. DOI.org/10.3390/computation11060111			CiteScore 2023, Percentile: 71% Mathematics: Applied Mathematics	Yesmagambetov B.-B., Mussabekov A. , Alymov N., Apsemetov A., Balabekova M., Kayumov K., Arystanbayev K., <u>Imanbayeva A.</u>	соавтор
3	Integration of Genetic Algorithm and Mesoscopic Modeling for the Optimization of Membrane Separation Processes	Статья	Bulletin of Electrical Engineering and Informatics. Vol. 14, No.1, February 2025, pp.606~615. ISSN: 2302-9285, DOI: 10.11591/eei.v14i1.8268			CiteScore 2024, Percentile: 70% Mathematics: Control and Optimization	Umarova Zh., Makhanova Z., Zhumatayev N., Kopzhasarova A., Suieuova N., <u>Imanbayeva A.,</u> Yegenova A.	соавтор

Доцент

Заведующий кафедрой

Ученый секретарь



Иманбаева А.Б.

Изтаев Ж.Д.

Нуралиева А.Ж.