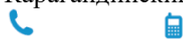


ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ МУРАТХАН РАЙХАН



📍 Республика Казахстан, город Караганда, ул. Университетская, 28,
Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова



✉ raikhan.muratkhan@mail.ksu.kz; rai-81@mail.ru



| Дата рождения: 08/03/1981

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, ассоциированный профессор, зам.декана в кафедры прикладной математики и информатики

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ) PhD по специальности 6D060200-Информатика

ОПЫТ РАБОТЫ

- 2002- 2004 гг. инженер кафедры прикладной и вычислительной математики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова
- 2004-2006 гг. преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова
- 2006-2011 гг. старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова.
- Место и дата** - 2011 - 2014 гг. докторант ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, специальность 6D060200-Информатика
- 2015-2020 гг. старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова.
- 2020 г. и по настоящее время ассоциированный профессор кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова.

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

- 1998-2002 гг. Карагандинский государственный университет им. Е.А.Букетова, специальность 0102-«Прикладная математика», квалификация «Математик. Инженер программист»
- Образование** - 2002-2004 гг. Карагандинский государственный университет им. Е.А.Букетова, специальность 510102-«Прикладная математика», квалификация магистр прикладной математики
- 2011 -2014 гг. докторантура ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, специальность 6D060200-Информатика
- Стажировки, научные командировки** - Научная стажировка в Университет Тарту, Эстония г. Тарту, 14.01.2014 г.-15.02.2014 г.

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

1. Сертификат курса «Введение в математическое моделирование», Москва, 29.08-12.09.2019г.
2. Сертификат курса «Big Data technologies in education, scientific and applied research», Караганда, 25.11.2019-20.12.2019 г.
3. Сертификат курса «Дидактика будущего: Как цифра изменит преподавание?», 5.11.2020 г.
4. Сертификат курса «Алгоритмизация. Введение в язык программирования C++», Москва, 12-26.11.2020 г.

5. Сертификат курса «CLOUD COMPUTING», Караганда, 1.03.2021-16.04.2021г.
6. Сертификат курса «Курс по обучению экспертов оценке учебников и учебно-методических комплексов», август-сентябрь 2021г.
7. Сертификат курса «Анализ больших данных», Караганда, 20-29.12.2021 г.
8. Сертификат курса «Management coaching», Караганда, 9-11.02.2022г.

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Отличительными сторонами характера являются ответственность и инициативность. В работе коммуникабельный, активный, тактичный, компетентный, добросовестный, скромный. Пользуется уважением коллег и студентов.

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Язык	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Родной язык	Казахский				
Русский язык	C2	C2	C2	C2	C2
Наличие языкового сертификата: Нет					
Английский язык	A1	A1	A1	A1	A1

Компьютерные навыки Продвинутый пользователь: Microsoft Office. Знание операционных систем: Windows и IOS. Знание основ программирования.

Другие навыки (хобби) Чтение, футбол, волейбол.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основные публикации

1 Muratkhan, R., Yerzhanova, A., Abdikerimova, G., Alimova, Z., Slanbekova, A., Tungatarova, A., Borankulova, G., Zhunussova, G. (2022). Segmentation of aerospace images by a non-standard approach using informative textural features. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 1 (2 (115)), 39–49. doi: <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2022.253188> (Scopus, Процентиль 56)

2 R. Muratkhan, D.K. Koikelova, M.M. Bukenov, A.M. Kankenova, A.M. Serikbayeva (2022). Asymptotic of solving a dynamic problem of elasticity theory for an incompressible medium. Journal of Theoretical and Applied Information Technology 30th April 2022. Vol.100. No 8, p.2687-2695 <http://www.jatit.org/volumes/Vol100No8/32Vol100No8.pdf> (Scopus, Процентиль 36)

3 Raikhan Muratkhan, Gulmira Omarova, Zhangeldi Aitkoja, Zhanna Sadirmekova, Gulkiz Zhidekulova, Dinara Kazimova, Aliya Takuadina, Damesh Abdykeshova X-RAY IMAGE CONTRAST ENHANCEMENT BY COMBINING CLAHE AND GAMMA CORRECTION. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, No. 3 (117).2022 (Scopus, Процентиль 56)

4 MuratkhanR., Khabdolda B., Zhumabekov M., Omarova A. Assessing information security risk with the fuzzy set theory. Journal of Theoretical and Applied Information Technology. Vol.96. No 11. 2018. –P. 3142-3152. <http://www.jatit.org/volumes/Vol96No11/2Vol96No11.pdf> (Scopus, Процентиль 36)

5 Муратхан Р., Сатыбалдина Д.Ж. Есен А. Ақпараттық қауіпсіздіктің тәуекелін бағалауда MatLab бағдарламасын қолдану. Новости науки Казахстана - 2016. №2(128). С.63-76.

Всего - 69, из них:

- в журналах по базе Scopus – 6;
 - в журналах по базе Clarivate Analytics – 0;
 - в изданиях, рекомендуемых КОКСОН МОН РК, – 8;
 - в изданиях, размещенных в базе РИНЦ, включая журналы из перечня ВАК, –10;
 - монографий (в соавторстве) – 1;
 - учебных пособий (в соавторстве) – 5.
- Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов**

Читаемые курсы

Сфера профессиональных и научных интересов

1. Численные методы
 2. Методы оптимизации
 3. Визуализация результатов научных исследований
 4. Разработка мобильных приложений
 5. Технология решения задач повышенной сложности
- информационная безопасность,
 - оценка рисков информационной безопасности;
 - большие данные

**ИДЕНТИФИКАТОРЫ
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
БАЗ ДАННЫХ**

Researcher ID: GRW-6332-2022
ORCID ID: 0000-0002-2030-8948
Идентификатор РИНЦ: 9405-1601
Author ID Scopus: 55349989900