

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Токмагамбетова Тенгеш Дүйсенбайқызы

📍 Республика Казахстан, г. Караганда, ул. Университетская, 28



✉ Tokmagambetova_Tengesh_1@buketov.edu.kz

| Дата рождения: 18/12/1993

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

НАО «Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова», ассистент профессора кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Доктор философии (PhD)

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

- 2016 г. – учитель математики, КГУ «Школа-лицей №101»
- 2017-2018 гг. - учитель математики, КГУ «Школа-лицей №57 им. С. Сагтарова»
- 2018-2020 гг. - учитель математики, КГУ «Байтуганская ОШ»
- 2021-2023 гг.– преподаватель кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений, Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова
- 2023-2024 гг. – старший преподаватель кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений, и.о. заведующего кафедрой, Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова
- С 2024 по настоящее время – ассистент профессора кафедры математического анализа и дифференциальных уравнений, Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- 2011-2015 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А.Букетова, 5В070500 - Математическое и компьютерное моделирование, квалификация – бакалавр техники и технологий (с отличием);
 - 2015-2017 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А.Букетова, 6М010900 - Математика, квалификация – магистр педагогических наук;
 - 2020-2023 гг. Карагандинский университет имени академика Е.А.Букетова, 8D05401 - Математика, доктор философии (PhD).
- Стажировка:
- 2021 г. Институт прикладной математики и автоматизации Кабардино-Балкарского научного центра РАН, г. Нальчик, Россия

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

- 14.06.2023-27.06.2023г. – «Дополнительные вопросы теории рядов»,

- Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, Караганда;
- 27.11.2023-09.12.2023г. – «Менеджмент в образовании», Дополнительные вопросы теории рядов;
 - 17.12.2024-30.12.2024 – «Методы организации инклюзивного образовательного процесса в вузе», Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, Караганда.

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков Родной язык	Казахский				
Наименование языка	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Английский язык	B2	B2	B2	B2	B2
Русский язык	C1	C1	C1	C1	C1

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), LATEX..

Другие навыки (хобби)

-

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основные публикации

1. Orumbayeva N.T., Tokmagambetova T.D., Nurgalieva Zh.N. On the solvability of a semi-periodic boundary value problem for the nonlinear Goursat equation // Bulletin of the Karaganda University. Mathematics series. – 2021. – № 4 (104). – P. 110-117. <https://doi.org/10.31489/2021M4/110-117>
2. Orumbayeva N.T., Tokmagambetova T.D. On One Solution of the Boundary Value Problem for a Pseudohyperbolic Equation of Fourth Order // Lobachevskii Journal of Mathematics - Kazan Federal University, 2021. - V. 42 (15). - P. 3705-3714. <http://doi.org/10.1134/S1995080222030167>
3. Orumbayeva N.T., Tokmagambetova T.D. On the solvability of a semiperiodic boundary value problem for a pseudohyperbolic equation // Filomat - University of Nis, 2023. - V. 37 (3). - P. 925-933. <https://doi.org/10.2298/FIL2303925O>
4. Tokmagambetova T.D., Orumbayeva N.T. On one solution of a periodic boundary value problem for a hyperbolic equations // Bulletin of the Karaganda University. Mathematics Series. – Karaganda, 2023. – №1(105). – P. 141-155. <https://doi.org/10.31489/2023m1/141-155>

Участие в реализации научных проектов

- AP09259780-OT-23 «Краевые задачи для псевдопараболических уравнений и сопутствующие особые интегральные уравнения Вольтерра» (заказчик – Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, 2021-2023 гг., позиция –исполнитель);
- AP23488729 «Дифференциальные уравнения в частных производных дробного порядка в областях с изменяющимися границами и сопутствующие особые интегро-дифференциальные уравнения» (заказчик – Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, 2024-2026 гг., позиция –исполнитель).

Читаемые курсы

- Математический анализ;
- Дифференциальное исчисление функции одной переменной;
- Интегральное исчисление функции одной переменной;
- Дифференциальное и интегральное уравнения;
- Уравнения математической физики;
- Уравнения в частных производных;
- Основы научного исследования

Сфера профессиональных и научных интересов

Уравнения в частных производных высокого порядка

ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ

Researcher ID: AFW-4830-2022

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0003-1984-8485>

Author ID Scopus: 57558652800