

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

МУСИНА НАЗЕРКЕ МУХТАРАМКЫЗЫ



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



✉ mussinazerke@gmail.com

🔗 <https://www.researcherid.com/rid/FMW-5992-2022>



| Дата рождения: 17/04/1993

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

КарУ имени академика Е.А. Букетова, старший преподаватель алгебры, математической логики и геометрии им. проф. Т.Г. Мустафина

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр естественных наук

ОПЫТ РАБОТЫ

5 лет

Место и дата

- С 2021 г. старший преподаватель кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т. Г. Мустафина Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- 2011-2015 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, факультет математики и информационных технологий, специальность – «**5В060100-Математика**», присуждена академическая степень бакалавр естественных наук.
- 2016-2018 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, факультет математики и информационных технологий, специальность – «**6М060100-Математика**», присуждена академическая степень магистр естественных наук.
- 2017-2019 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, факультет иностранных языков, специальность – **5В011900 – «Иностранный язык: два иностранных языка (английский)»**
- 2018-2021 гг. Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, факультет математики и информационных технологий, докторантура по специальности «**6D060100– Математика**».

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ

КВАЛИФИКАЦИИ

- Курс по программе интенсивный курс английского языка (Intermediate), сертификат № 286019 от 10.09.2018-10.06.2019 г.
- Сертификат №725019 (от 21.10.2019 г.) курс о повышении квалификации на 36 часов по теме «Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий»
- Certificate (10.11.19-09.12.19) of completion has successfully completed the PhD internship at the Faculty of Information Technology of the Czech Technical University in Prague;
- Сертификат о повышении квалификации «Избранные вопросы алгебры и математической логики» №210021 (20.05.2021), г. Караганда ;
- «Введение в теорию алгоритмов» обучение по курсу (72 часа) №000015 в период с 28.03.22 по 17.04.22 г.

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков
Родной язык

Казахский

Наименование языка	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Русский язык	C2	C2	C2	C2	C2
Наличие языкового сертификата: нет					
Английский язык	B2	B2	B2	B2	B2
Наличие языкового сертификата: Intermediate					
Французский язык	A1	A1	A1	A1	A1
Наличие языкового сертификата: A1					

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), LaTeX.
– Знание операционных систем: Windows и IOS.

Другие навыки (хобби)

чтение, путешествия, музыка, иностранные языки, настольные игры.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Основные публикации

1. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. Properties of hybrids of Jonsson theories. Вестник Карагандинского университета. – Серия Математика. - №4(92). – 2018. – С. 99-104.
2. Yeshkeyev A.R., Issaeva A.K., Mussina N.M. The atomic definable subsets of semantic model. Вестник Карагандинского университета. – Серия Математика. - №2(94). – 2019. – С.84-91.
3. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. Small models of hybrids for special subclasses of Jonsson theories. Вестник Карагандинского университета. – Серия Математика. - №3(95). – 2019. – С.68-73.
4. Мусина Н.М. Йонсондық теориялардың гибридтерінің кейбір мысалдары және қасиеттері. Вестник Казахского национального педагогического университета имени Абая. – Серия Физико-математические науки. - №2(66). – 2019. – С.72-77.
5. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. The hybrids of ∇ - P J theories. Вестник Карагандинского университета. – Серия Математика. - №2(98). – 2020. – С.174-180.
6. Yeshkeyev A.R., Mussina N.M. An algebra of the central types of the mutually model-consistent fragments. Вестник Карагандинского университета. – Серия Математика. - №1(101). – 2021. – С.111-118.

Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов - около 30, в том числе:

- 4 статей в журнале, входящем в базу данных Scopus и имеющий 35-й процентиль,
- 2 статей в журнале, входящем в базу данных Web of Science,
- 1 статья в журналах, рекомендованных КОКСОН МВНО РК,
- в изданиях, изданных на международных конференциях-21.

индекс Хирша по базе Web of Science за последние 5 (пять) лет – 3,
индекс Хирша по базе Scopus за последние 5 (пять) лет -2.

Участие в реализации научных проектов

«Классы косемантической и их классы моделей» (заказчик – МОН РК; 2021-2023 гг.; позиция – научный сотрудник).

Членство в профессиональных научных организациях

- член Международной ассоциации символической логики «Association for symbolic logic» (ASL), которая является крупнейшей организацией современных логиков (с 2019 года).

Награды и звания

благодарственные письма, грамоты, дипломы;

Читаемые курсы

1. Линейная алгебра и геометрия
2. Линейная алгебра
3. Математика-1
4. Аналитическая геометрия
5. Теория вероятностей и математическая статистика
6. Алгебра 2
7. Профессионально-ориентированный иностранный язык

Сфера профессиональных и научных интересов

- математическая логика, теория моделей, йонсоновские теории, алгебраические структуры и их классы моделей

ИДЕНТИФИКАТОРЫ НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ БАЗ ДАННЫХ

Researcher ID: FMW-5992-2022

ORCID ID: 0000-0002-4360-8767

Идентификатор РИНЦ:

Author ID Scopus: 58197486100