

Оразгалиева Меруерт Аршыновна



📍 НАО «Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова»



✉ miraoma@mail.ru



| Дата рождения: 22/06/1979

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

КарУ имени академика Е.А. Букетова, старший преподаватель кафедры методики преподавания математики и информатики

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Магистр педагогических наук

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата	2004–2015 гг. преподаватель кафедры Методики преподавания математики и информатики
	2015-2017 гг. Карагандинский государственный университет им. Е.А. Букетова, Специальность: 6М010900-Математика, Квалификация: магистр педагогических наук, Форма обучения: очное отделение
	2017г.- по настоящее время старший преподаватель кафедры Методики преподавания математики и информатики
Образование	1996-2002 гг. Карагандинский государственный технический университет, специальность - Автоматизированные системы обработки информации и управления, квалификация -Инженер-системотехник.
	2015-2017 гг. Карагандинский государственный университет им. Е.А. Букетова, специальность: 6М010900-Математика, квалификация - магистр педагогических наук.
	2017-по настоящее время Карагандинский государственный университет им. Е.А. Букетова, старший преподаватель кафедры методики преподавания математики и информатики

**СВЕДЕНИЯ
О ПОВЫШЕНИИ
КВАЛИФИКАЦИИ**

1. «Projects and Programmes. Международные программы и проекты» (сертификат, Казахстан, 2018).
2. «Разработка электронных учебных пособий» (сертификат, КарГУ, 2018.).
3. «Microsoft Excel 2007 в объеме 72 часов» (сертификат, Россия, 2018)
4. «Английский язык в объеме 72 часов» (сертификат, Россия, 2018)
5. Электрондық оқу құралдарды әзірлеу. Сертификат №931018. 20.03.2018
6. «Практические рекомендации по публикации в международных журналах» по темам: «Как научиться разбираться в международных журналах»; «Возможности EndNote для работы с библиографией»; «Как подготовить публикацию для международного журнала» (14-29 апреля 2020 г; сертификат Web of Science Group);
7. «Оценка эффективности научной деятельности инструментами Clarivate Analytics (18-28 ноябрь 2019 год; сертификат Clarivate Analytics);
8. «Web of Science: система навигации в мире научных публикаций» по темам: «Информационная платформа Web of Science: содержание, возможности, применение»; «Journal Citation Reports и импакт-фактор: как сравнивать и выбирать международные журналы»; «Publons и Researcher ID: поиск публикаций, профиль автора и показатели публикационной активности» (18-28 ноября 2019 г.; сертификат Web of Science Group);
9. Физика-математика пәндерін ағылшын тілінде оқыту әдістемесі (36сағ). Сертификат №131019 08.01.2019ж.
10. Английский язык в объеме 72 часов» (сертификат, Россия, 2020)
11. Scholarly Book Publishing with Springer Nature: Insights on current eBook Trends (28 сентября 2020 год; сертификат Springer);
12. «Система «Антиплагиат» как инструмент повышения качества научных и учебных работ в Республике Казахстан. НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОНЛАЙН-СЕМИНАР» (14 октября 2020 года; сертификат выдан компанией Антиплагиат);
13. Сертификат, подтверждающий участие в серии онлайн-семинаре «Обнаружение заимствований 2020» (22 октября 2020 года; сертификат выдан компанией Антиплагиат);
14. Сертификат, подтверждающий участие в серии онлайн-семинаре Хищнические журналы: как их распознать и как избежать? (28 января 2021 год; сертификат выдан компанией Web of Science Group);
15. Сертификат, подтверждающий участие в серии онлайн-семинаров Научная аналитика: Web of sciens и InCites (15 - 26 февраля 2021 год; сертификат выдан компанией Web of Science Group);
16. 15 марта 2021 г. по 15 апреля 2021 г. «Функциональные пространства» (72 часа) сертификат.
17. 01 марта 2021 г. по 16 апреля 2021 г. Cloud computing» («областные отчисления) курсы повышения квалификации (72 ч.) (сертификат)
18. «Проектирование индивидуального образовательного маршрута студента в цифровой образовательной среде университета» (72 сағат), 24.10.2022 – 30.11.2022жж. (сертификат)
19. “Python көмегімен деректерді талдау”. (72 часа) в период с 14.11.2022 г. по 14.12.2022 г. PhD Бердибаева Е.Т. (Южная Корея) № “Развитие компетенции преподавателя вуза по организации дистанционного и онлайн обучения”, (72 часа) 09.01.2023 г. - 21.01.2023. Карагандинский университет имени Е.А. Букетова (Караганда)
20. "An integrated approach to STEM teacher training", Астана, 06.01.2023

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Ответственность, стрессоустойчивость, коммуникабельность,

обучаемость, целеустремленность, исполнительность, пунктуальность

Знание языков
Родной язык

Казахский, русский –свободно и английский языки (уровень А2)

Наименование языка	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Казахский язык	свободно	Свободно	Свободно	Свободно	Свободно

**Заполняется при наличии языкового сертификата.
Если сертификата нет, укажите «Нет»**

Английский язык

Имеется сертификаты англиского языка –
2018г, 2019,2020, 2022гг НОУ «Интуит»

Компьютерные навыки

СВОБОДНО ВЛАДЕЮ

Основные публикации

1. Оразгалиева М.А. Пайыздарды оқытуда арнайы компьютерлік бағдарламалардың мүмкіндіктерін пайдалану // XIV Международная научная конференция «Научные исследования и разработки»//Ринц// - 2018. - ч4.-, -С. 286.
2. Оразгалиева М.А., Арыстан К.Ж. Ақпараттық технологияларды сабақ үрдісінде көрнекілік принципі ретінде қолдану // «Жастар әлеуетінің Қазақстанның үшінші Жаңғыруына қосатын үлесі» халықаралық жастар ғылыми – практикалық конференциясының баяндамалар жинағы// - 2018. – 639б.
3. Ахманова Д.М., Шаматаева Н.К., Оразгалиева М.А. Жоғары оқу орындарында үштілді білім беруді енгізудің ерекшеліктері // Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университетінің Хабаршысы // Педагогика ғылымдары сериясы. - 2019. - №1(61). - 96б.
4. Оразгалиева М.А., Елеусіз М.Е. Жаңа педагогикалық технологиялар – объективті қажеттілік // «Математика, механика және информатиканың теориялық қолданбалы мәселелері» халықаралық ғылыми конференцияның материалдары // - 219. –Қараганда. -229б.
5. Оразгалиева М.А., Елесханова А. Дидактикалық бірліктерді ірілендіру-математикалық білім беру технологиясы // «Математика, механика және информатиканың теориялық қолданбалы мәселелері» халықаралық ғылыми конференцияның материалдары // - 2019. –Қараганда. -230б.
6. Жакупова М.Т., Утебаев И.С., Оразгалиева М.А., Тілеуберген А.Қ. Орта мектепте математикадан сыныптан тыс оқытуды ұйымдастыру қажеттілігі // «Қазақстанның ғылымы мен өмірі» журналы // - 2020. – №2. – Алматы. – 55б.
7. Қосыбаева Ү.А., Кенеш Ә.С., Оразгалиева М.А., Оразбекова Р.А. Есептерді шешу барысында математикалық білімді әл-Фараби еңбектеріне сүйеніп өзектендірудің қалыптасқан ережелері. //ЗАМАНАУИ ҚАЗАҚСТАНДЫҚ КОНТЕКСТЕГІ ӘЛ-ФАРАБИ Әбу Насыр Әл - Фарабидің 1150-жылдығына арналған Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференцияның МАТЕРИАЛДАРЫ//Ғылыми электрондық басылым// -2020. Қарағанды. – 91б.
8. Orazgaliyeva M.A. Using the capabilities of special computer programs in teaching percentages Математика, Механика және Информатиканың өзекті мәселелері. Профессор Е.Ғ.Мұстафинның 80 жылдығына арналған Халықаралық ғылыми конференцияның материалдары (8-9 қыркүйек). Ғылыми электрондық басылым (мақала), 2022ж. - Қарағанды
9. Orazgaliyeva M.A., Zhaksylyk M.G. Theoretical foundations of using the possibilities of information technologies in mathematics lessons. Математика, Механика және Информатиканың өзекті мәселелері. Профессор Е.Ғ.Мұстафинның 80 жылдығына арналған Халықаралық ғылыми конференцияның материалдары (8-9 қыркүйек). Ғылыми электрондық басылым (мақала), 2022ж. - Қарағанды

Читаемые курсы

1. Информационно-коммуникационные технологии (на английском языке)
2. База данных
3. Платформы и сервисы дистанционного обучения
4. Технология программирования
5. Программные средства для решения математических задач
6. Web программирование

**Сфера
профессиональных и
научных интересов**

- Информационные технологии
- Основы информатики