



Мусуралиева Диана Эркебековна

Дата рождения: 24 декабря 1984года

Город: Бишкек

Телефон: 0700274730

Email: d.musuralieva@yandex.com

<p><u>ОБРАЗОВАНИЕ</u></p>	<p>2003-2008гг КНУ им.Ж.Балаагына, Институт информационных и коммуникационных технологий, специальность Информационные системы и технологии</p> <p>2014-2017гг Магистратура КНУ им.Ж.Баласагына, Факультет информационных и инновационных технологий, степень магистра по направлению «Информационные технологии»</p> <p>2018-2022 гг Аспирантура КНУ им.Ж.Баласагына 2024год Программа PhD докторантура КНУ им.Ж.Баласагына, по направлению Искусственный интеллект.</p>
<p><u>Опыт работы</u></p>	<p>2008-2020 – Ведущий специалист Института информационных и коммуникационных технологий КНУ им.Ж.Баласагына</p> <p>С 2020года по настоящее время - старший преподаватель ОП Информационные системы и технологий Института компьютерных технологий и искусственного интеллекта КНУ им.Ж.Баласагына</p>
<p><u>Профессиональные навыки</u></p>	<p>Знание языков: кыргызский язык – родной, русский язык – свободно владею, английский язык с переводчиком</p>
<p><u>Личные качества</u></p>	<ul style="list-style-type: none">• Ответственная• Внимательная• Исполнительная• Коммуникабельная• Пунктуальная
<p><u>Семейное положение</u></p>	<p>Семейное положение – замужем, 3 детей.</p>

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

№ п/п	Название	Ф.И.О. автора	Штатный сотрудник КНУ (да/нет)	Вид публикации	Год издания	Наим. изд-ва, страна
1	Технологии визуализации характеристик АПК с применением библиотеки Python	Бийбосунов Б.И., Сабитов Б.Р., Мусуралиева Д.Э. и др.	да	статьи	2021	Вестник КГУ им.И.Арабаева, специальный выпуск 2 часть, 124-129, Бишкек 11.06.2021
2	Использование алгоритмов машинного обучения для построения линейных моделей задач сельского хозяйства.	Сабитов Б.Р., Мусуралиева Д.Э. и др.	да	статьи	2021	Вестник КГУ им.И.Арабаева, специальный выпуск 2 часть, 157-162, Бишкек 10.06.2021
3	Цифровизация образования в вузах Кыргызстана	Мусуралиева Д.Э., Омуралиева Б.Б.	да	статьи	2021	VIII Международной научно-практической конференции «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века» Нур-Султан – 2021г.
4	Python программалоо тилиндеги негизги сандык амалдар	Мусуралиева Д.Э., Омуралиева Б.Б.	да	статьи	2021	Вестник КНУ им.И.Ж.Баласагына, №1 192-197, Бишкек, 2021
5	«Санариптик билим берүү процессине өтүү»	Ногоева Г.Д., Омуралиева Б.Б.	да	статьи	2023	ВЕСТНИК КЭУ НИУ им.М.Рыскулбекова, декабрь 2023г.
6	CHATGPT программасы. Программалоодо анын колдонулушу	Омуралиева Б.Б., Мусуралиева Д.Э.,	да	статьи	2024	Международный научно-практический журнал Вообек. Астана, Казахстан 2024
7	Java script де жасалма интеллекттин колдонуусу менен чат ботторун өнүктүрүү: dialogflow китепканасы же microsoft bot framework колдонуп вебсайттар же месенжерлер үчүн акылдуу жардамчылыктарды түзүү	Мусуралиева Д.Э., Омуралиева Б.Б.	да	статьи	2024	Международный научный журнал « НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ: НОВОЕ ВРЕМЯ» №8 сентябрь 2024г, г. Астана

Участие в конференциях, семинарах и др.

№	Название конференции, круглого стола и др.	Уровень мероприятия (факультетские, университетские, международные)	Дата и место проведения	Наличие сертификата
1	Внутренняя оценка образовательных программ и написания отчета	Семинар-тренинг, Сапаттуу Билим	Март 2019	сертификат
2	Эксперт по аккредитации образовательных организаций и программ	Семинар-тренинг, Сапаттуу Билим	Март 2019	сертификат
3	Эффективное формирование и актуализация рабочих программ дисциплин с помощью специальных автоматизированных решений ЭБС IPR BOOKS	семинар	Сентябрь 2019	сертификат
4	Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат»	вебинар	Апрель 2021	сертификат
5	«Science and education in the modern world: challenges of the 21st century»	For attending the eighth international scientific-practical conference, Nur-Sultan, онлайн-конференция	Апрель 2021	сертификат
6	Окумуштуулук даражаларды изденүүчүлөрдүн 5-жолку Мектеби.	Кыргыз республикасынын президентине караштуу улуттук аттестациялык комиссия.	Июнь, 2023ж.	сертификат
7	«Заманбап санариптик технологиялардагы инновациялар: тенденциялар, чакырыктар жана перспективалар» аттуу эл аралык илимий-практикалык конференциясы.	М.Рыскулбеков атындагы КЭУ НИУ.	Сентябрь, 2023ж.	сертификат
8	«Билим беүү жана илимдин өнүгүүсүндө жасалма интеллекттин ролу» деген аталыштагы республикалык илимий тажрыйбалык конференциясы	Ж.Баласагын атындагы Кыргыз улуттук университети	Ноябрь, 2023ж	почетная грамота
9	For attending in the international scientific-practical journal “bulletin bobek”	Астана, Казахстан	2024	сертификат
10		Астана, Казахстан	2024	сертификат

Повышение квалификации

№	Название конференции, круглого стола и др.	Уровень мероприятия (факультетские, университетские, международные)	Дата и место проведения	Наличие сертификата
1	Курс по повышению квалификации по направлению « Информационные технологии», специализация «Разработка современных Веб ориентированных систем с применением Python Django технологии»	ФИИТ КНУ им.Ж.Баласагына	Июнь-июль 2018г, 72 часа	сертификат
2	Курс по повышению квалификации на тему «Современные технологии как инструмент управления качеством образования».	КГТУ им.И.Раззакова.	Январь-февраль 2023г, 72 часа.	Сертификат
3	Курс по повышению квалификации на тему”Кесиптик билим берүү системасындагы компетенцияларды баалоонун өзгөчөлүктөрү”.	Креатив	октябрь 2023г, 72 часа.	Сертификат.
4	Международный семинар-тренинг на тему: Искусственный интеллект в образовании	АНО ВО Институт современного образования и информационных технологий Омская Гуманитарная Академия	9-16 октября 2024г, 72 часа	Сертификат
5	Курс по повышению квалификации по программе “Педагогика и психология”	МОиН КР Республиканский научно-методический центр	Октябрь 2024г, 72 часа	Сертификат

1. Учебно-методическое пособие «Компьютерных и сетевых технологий» для студентов ИСТ и ИБ. Отпечатано в типографии «Эконом ПРИНТ» формат 60*84 1/16, 2022г, 5,5 п.л. тираж 50 экз, Ж.Ж.Солтонбеков, Н.Т.Эстебесова
2. Учебно-методическое пособие «SQL в задачах». Отпечатано в типографии «Университет» КНУ им.Ж.Баласагына формат 60x84 1/16 2022 г., 5,5 п.л. тираж 50 экз, З.С.Кабаева, А.Д. Абалиева