


Абдуллаева Майрам Дукуевна

	1. 1959- жылы туулган. Улуту кыргыз
	2. 1980-жылы В.В. Маяковский атындагы кыргыз кыз-келиндер педагогикалык институтунун химия - биология факультетин бүтүргөн.
	3. 2013-жылы 19-мартта техника илимдеринин доктору илимий даражасы бекитилген. И.Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университетинин Д.05.12.002 Диссертациялык кеңешинде 2012-жылдын 14-декабрында Күн жылуулук системалары үчүн уулуу эмес төмөнкү температуралык жылуулук ташыгычтарды иштеп чыгуу жана изилдөө” темасындагы докторлук диссертациясын коргогон.
	4. Профессордун милдетин аткаруучу
	5. ЖОЖдогу педагогикалык стажы 40 жыл, илимий-педагогикалык стажы-40жыл
	6. Кесиптик ишмердүүлүгүнүн сферасы: химия, энергетика

ӨЗДҮК МААЛЫМАТТАР

ФАМИЛИЯСЫ	Абдуллаева		
АТЫ	Майрам		
АТАСЫНЫН АТЫ	Дукуевна		
ТУУЛГАН ЖЫЛЫ, АЙЫ	1 май 1959 жыл		
БАЙЛАНЫШ МААЛЫМАТТАРЫ:	Жумушчу телефон	-	
	телефон	-	
	Мобильдик телефон	0550010559, 0770010559,	
	Ватсап	0550010559	
	Факс		
	E-mail	mairama59@mail.ru	

БИЛИМИ:

Башталышы /Бүтүшү	ЖОЖ	Факультет	Адистик
1975/1980	Кыргыз кыз-келиндер педагогикалык институту	Химия-биология факультети	химия жана биология

ПУБЛИКАЦИЯЛАРЫ

100 дөн ашуун илимий эмгектери жарык көргөн, алардын ичинен 1 илимий монография, ойлоп табууга СССРдин 1 автордук күбөлүгү, 9 КР дин патенттери.

Негизги эмгектери: 1.А.с. 1527246 СССР. Низкотемпературный теплоноситель /В. П. Баранник, М.Д.Абдуллаева, Т.Х.Чен, С.И.Смирнов, Г.Н.Мансуров -№ 4326655/31; Заявл.08.09.87; Оpubл.07.12.89. Бюл.№45.

2.Abdullaeva M.D. Carbon steel corrosion inhibition in NaCl heat – transfer agent for solar heat and cold supply systems// Applied Solar Energy. 2005. Т.41. №2. С.37-40

3. Абдуллаева М.Д. Экологически чистые низкотемпературные теплоносители для систем солнечного теплоснабжения // Известия ВУЗов 2014, № 5 с. 4-7

4.Абдуллаева М.Д. Технологические исследования нефелиновых сиенитов месторождения Зардалы с целью комплексного использования/Каримов Ж.К.,Алтыбаева Д.Т.,Мурзубраимов Б.М.//Проблемы современной науки и образования, г. Иваново, № 34 (76) 2016.стр. 18-22 , с импакт-фактором РИНЦ: 1,52.

5. Пат. 2132 KG, МКИ С 09К5/00. Способ получения глинозема из нефелиновых сиенитов / Б.М. Мурзубраимов, М. Д. Абдуллаева, Ж.Каримов, Д.Т.Алтыбаева (Кыргызстан). - №20180042.1; Заявл.21.01.2018; Оpubл. 28.02.2019, Бюл.№10.
6. Abdullaeva M.D. Research of pooral liquid as a basis low-temperature heat carrier/M.P.Abdullaeva, Zarlyk uulu A/I конгресс ученых туркоязычных стран, г.Ош, 2019.стр.32
7. Abdullaeva M.D.Research pegmatite ceramic deposits Terek Toktogul district of Kyrgyzstan/Murzubraimov B., Altybaeva D., Karimov ./Minerals Engineering

**КВАЛИФИКАЦИЯСЫ/ АККРЕДИТАЦИЯ ЖАНА САПАТТЫН ГАРАНТИЯСЫ
ОБЛУСУНДАГЫ ИШ ТАЖРЫЙБАСЫ (ТРЕНИНГ, СЕМИНАРЛАР,
КОНФЕРЕНЦИЯЛАР).**

Башталышы /Бүтүшү	Аталышы
2020ж	Тренинг-семинар агентства EdNet по Результатам обучения, ОшМУ. Сертификат
2019ж	Тренинг-семинар IAAR «Аккредитация и рейтинг - факторы обеспечения качества высшего образования», ОшМУ.Сертификат.
2018ж	Курс повышения квалификации по много язычному образованию (CLIL), ОшМУ. Сертификат.
2017жг	Сертификат эксперта по аккредитации Агентства по гарантии качества в сфере образования (IAAR), Ош. Сертификат.
2-18 апрель 2017ж	Обмен опыта по программе Мевлана, Университет Тракия, г.Эдирне (Турция)
2016ж	Тренинг по теме ”Подход стартовых экспериментов, SEA”, проводимый Германским обществом по межд сорудн (GIZ), сертификат.
12 май-4 июнь 2014ж	Технологии использования солнечной энергии. г.Урумчу (Китай), сертификат.
2013ж	Дистантные технологии обучения. ОшГУ, сертификат.

ЭМГЕК СТАЖЫ

1975-1980 гг - В.В.Маяковского атындагы кыз-келиндер педагогикалык институтунун студенти

1980-1983гг – Ош мамлекеттик пединститутунун химия кафедрасынын лаборанты, сааттык төлөм менен окутуучу.

1983-1984гг- Ломоносов атындагы Москва мамлекеттик университетинин стажер- окутуучусу

1984-1988гг – Ленин атындагы Москва мамлекеттик педуниверситетинин күндүзгү бөлүмүнүн аспиранты, изденүүчүсү.

1988 – жылдан бүгүнкү күнгө чейин –ага окутуучу, доцент, профессор, ОшМУнун табият таануу жана география факультетинин деканыны илимий иштер боюнча орун басары, КР нын УИА сынын Жаратылыш байлыктары институтундагы “Энергиянын салттуу эмес булактары” илимий лабораториясынын башчысы, ОшМУнун “Органикалык эмес химия”, “Жалпы химия жана химия-экологиялык, криминалистикалык экспертиза” кафедраларынын башчысы, Химия жана химиялык технологиялар кафедрасынын профессору.

1996-2009 жж –КР нын өкмөтүнө караштуу илим жана интеллектуалдык менчик мамлекеттик агентствосунун келишими менен аткарылган “Экологиялык таза төмөнкү температуралык жылуулук жана суук ташыгычтарды иштеп чыгуу жана изилдөө” илимий темасынын илимий жетекчиси.

2010-2016жж – КРнын Билим берүүжана Илим министрлигинин келишими менен аткарылган “Баткен облусунун Зардалы кениндеги нефелин сиенитинен глиноземду алуунун технологиясын иштеп чыгуу” темасынын илимий жетекчиси.

2018-2019 жж – КРнын Билим берүү жана Илим министрлигинин келишими менен аткарылып жаткан “Жалал-Абад облусундагы “Терек” кенинин керамикалык пегматиттерин изилдөө” темасынын илимий жетекчиси.

2020-жылдан баштап КРнын ББИ министрлигинин келишими менен аткарылып жаткан “Кыргызстандын түштүк регионундагы отко чыдамдуу ак топурактарды байытуу жана кайра иштетүү” темасынын илимий жетекчиси.

**ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ: УКАЗАТЬ КОМПЕТЕНЦИИ ПО ШКАЛЕ ОТ 1 ДО 5
(1 – ОТЛИЧНОЕ ЗНАНИЕ, 5 – ЗНАНИЕ БАЗОВЫХ ОСНОВ)**

Language (Язык)	Reading (Чтение)	Speaking (Разговорный)	Writing (Письмо)
Кыргыз тили	1	1	1
Орус тили	1	2	2
Англис тили	2	3	3

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ученая степень/другие научные или профессиональные звания

1988 жыл	Химия илимдеринин кандидаты, адистиги 02.00.01-“Органикалык эмес химия”
2007 жыл	Химия илиминин доценти
2012 жыл	Техника илиминин доктору, 05.14.08-“Энергиянын калыбына келүүчү түрлөрүнө негизделген энергия түзүлүштөрү”
2013 жыл	Профессор

Членство в различных организациях

	Өнөр жай, энергетика, жер байлыгы боюнча мамлекеттик комитетинин жана Ош мамлекеттик университетинин алдындагы Диссертациялык Кеңештин мүчөсү. ТТГ факультетинин Окумуштуулар Кеңешинин, Усулдук кеңешинин мүчөсү. КРнын Улуттук Илимдер Академиясынын түштүк бөлүмүнүн жаратылыш ресурстары институтунун Окумуштуулар Кеңешинин мүчөсү, “ОшМУ нун жарчысы” илимий журналынын редколлегиясынын мүчөсү.
--	--

Личные данные и навыки

Microsoft Word, Microsoft Excel, Интернет менен иштей алат

Ученая степень: Кандидат химических наук, Москва, Московский государственный педагогический институт им Ленина, 10 октября 1988г., утвержден ВАКом СССР от 4 января 1989г.

Ученая степень: Доктор технических наук, Бишкек, Кыргызском государственном техническом университете им. И.Раззакова, 14 декабря 2012 г., утвержден НАКом от КР 19 марта 2013 г.,

Паспортные данные: Паспорт серии ID0247887, выдан от 11.09.2017 г, МКК 212011

Удостоверение соц. защиты (ОМС): 10105195900678

Семейное положение: үй бүлөлүү, кызы, 3 небереси бар.

Кошумча маалыматтар (Сыйлыктар, конкурстар)

Ардак грамоталар: Облмамадминистрация (2008), Ош шаардык мэриясы (2019), Ош шаардык кеңеши (2014), КР ББИ министрлиги (2001), Кыргызпатент (2006, 2008), КРнын УИАсынын Түштүк бөлүмү(2018), ОшМУнун грамоталары(2009, 2013, 2014, 2015). ОБСЭнин диплому (2008).

Төш белгилер: КРнын билим берүүсүнүн мыктысы төш белгиси (2002), “ОшМУнун эмгек сиңирген ишмери” (2015), “Кыргызстан Аялдар кеңеши” коомдук бирикмесинин “Датка айым” төш белгиси (2016).

Конкурстар: 1996-2019жж КРнын илим жана интеллектуалдык менчик агентствосунун, КРнын ББИ министрлигинин илимдин приоритеттүү багаттары боюнча конкурстардын көп жолку жеңүүчүсү; “Кыргыз Республикасындагы эң мыкты ойлоп табуулар” Республикалык конкурсунун эки жолку жеңүүчүсү (2006,2008), ОшМУнун “Мыкты илимий эмгек”, “Мыкты илимий баяндама”, “Мыкты кафедра” ж.б. конкурстарынын (2008, 2013, 2014, 2015,2016) жеңүүчүсү, аккредитация жана рейтинг боюнча көз каранды эмес агенттик(НААР) тарабынан жүргүзүлгөн(2019) КРнын ЖОЖдорунун профессордук-окутуучулук курамынын рейтингинде 750 балл менен 19-орунга жетишти.