

РЕЗЮМЕ

Атырова Рахат Сулаймановна

Туулган жылы жана жери: 28 сентябрь 1981 ж., Ош шаары

Жашаган дареги: 714000, Кыргызстан, Ош шаары, Ленин көч., 200 үй,
77-батир

Туулган жылы: 28 сентябрь 1981 ж.,

Жаш курагы: 42 жашта

Жаарандыгы: Кыргыз Республикасы

Улуту: Кыргыз

Электрондук дареги: rakhat.ars@gmail.com

Байланыш телефондору: +(996)778-263-363

Билими: Жогорку

Адистиги (специалитет, бакалавр, магистр ж.б. толук жазуу керек)



Специалитет: Бухгалтер- аудитор

2014 – 2017 ж. Ош Мамлекеттик университети,

- Кадрларды кайра даярдоо институту
- Адистиги: Бухгалтердик учет жана аудит

Специалитет: Инженер- программист

1997 – 2002 ж. Ош технологиялык университети,

- Кибернетика жана информацийлык технологиялар факультети

Адистиги: Эсептөө техникаларын жана автоматташтырылган системаларды программалык камсыздоо

Илимий даражасы жана наамы

(илимдин кандидаты (протокол номери), доцент(протокол номери))

Техника илиминин кандидаты 25 – февраль 2016 жыл, протокол №2к-1/4

Аскердик наамы

-

Жалпы стажы: 18 жыл

ОшМУдагы стажы (педагогикалык): 16 жыл

Иш-тажыйбасы

- 2017 ж. Математика жана информацийлык технологиялар факультетинин информацийлык технологиялар жана автоматташтырылган системалар кафедрасынын доценти.
- 2016 – 2017 ж. Математика жана информацийлык технологиялар факультетинин информацийлык технологиялар жана автоматташтырылган системалар кафедрасынын улук окутуучусу.
- 2008 – 2016 ж. Ош Мамлекеттик университетинин математика жана информацийлык технологиялар факультетинин информацийлык технологиялар жана автоматташтырылган системалар кафедрасынын окутуучусу.

- 2002 – 2004 ж. Ош технологиялык университетинин транспорт жана сервис технологиялар факультетинин АТС кафедрасынын окутуучусу.
- 2000 – 2002 ж. Ош технологиялык университетинин илим бөлүмүнүн лаборанты.

Кесиптик квалификацияны жогорулатуу жөнүндө сертификаттар жана күбөлүктөр:

Сертификаттары:

- 2008 – 2009 жж. Ош мамлекеттик университети, ЖОЖдо педагогика жана психология боюнча курсу. (Сертификат №09/320 алган)
- 2011 – 2012 ж. Сынчыл ойлоомду өстүрүү үчүн окуу жана жазуу программысы боюнча толук курсу ийгиликтүү бүтүп, сертификат алган
- 2012 – 2013 ж. Ош мамлекеттик университети, “Дистанциондук технологиялар боюнча окутуу” курсунан сертификат алган
- 2013 ж. Бишкек ш. Раззаков атындағы Кыргыз мамлекеттик технологиялык университетинде TEMPUS проектисинин HEICA алкағында “Квалификацияны жогорулатуу” курсун ийгиликтүү бүтүп, сертификат алган
- 2013 ж. Бишкек ш. Myke Finsch жетекчилиги астында Германиянын OPEN SUMMER CAMP группасынын “Network with Linux and TCP/IP” курсун аяктап сертификат алган
- 2014 ж. Ош мамлекеттик университетинин “Англис тили” курсун ийгиликтүү бүтүп, сертификат алган
- 2014 гг. Центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров при ЦСМ при МЭ КР, г. Ош
- Курс “Таможенный союз о и вопросы технического регулирования и метрологии” (Удостоверение)
- 2017 ж. “Ednet” агентигинин “ЖОЖдо өздүк баалоону өткөзүү жана өздүк баалоо боюнча отчет жазуу” тренингине сертификат алган, 36 saat
- 2017 ж. Ош ш. “Бифуркациялоо точкасы” тренинг борборунун Оратордук чеберчилик мектебинин “Оратордук исскуство” курсун ийгиликтүү бүтүп, сертификат алган, 16 saat
- 2018 ж. Английский для молодых професионало, в г. Ош, в Американском центре OshAC, Сертификат, 100 saat
- 28.01 – 22.03.2019 гг. Курс по теме “База данных, WEB дизайн и телекоммуникационные сети” (Сертификат S1№002795 Batch№ I827B01) Индия, г. Мумбаи, CETTM (Centre for Excellence in Telecom technology and Management), 300 saat
- 2019-жылы Окуу процессинде дистанттык технологияларды колдонуу боюнча (72 saat) уюштурулган семинардын сертификаты;
- 26-29.09.2019 г. Единство в многообразии: педагогические подходы и технологии, Управление верховного комиссара ООН по правам человека для центральной Азии, ОшГУ, 36 с.
- 13.05-23.05.2019 ж., г. Ош, ОшГУ Обучение персонала в области Информационных технологий, 72 с.
- 2020-жылы “Аралыктан окутуунун моделдери жана Moodle ачык билим берүү” платформасын сырттан жана дистанттык билим берүүдө пайдалануу сертификаты;

- 09.04.2021, Внутренняя система обеспечения качества в медицинских организациях образования, Независимое агентство аккредитации и рейтинга IAAR, Сертификат 3066-21, 36 с.
- 2021 г., Тренинг для менторов проекта Детского фонда ООН (Юнисейф) в КР “Девочки в науке”
- 2022 ж., Курс Английского языка, Посольство США в КР совместно с фондом Lingua, 100 с.
- с 10.01.2022 до 30.12.2022, Интеграционные подходы в обучении STEM через проектную работу и межпредметные связи, Республиканский институт повышения квалификации и переподготовки педагогических работников, Сертификат № 0104, 96 с.

Автордук күбөлүктөрү:

-

- Акыркы 5 жылда аткарған әмгектери (макала, окуу усулдук колдонмо, китеп ж.б.):**
аталышы, авторлоштор (эгер бар болсо), басылманын аталышы / чыккан жери, убактысы:
1. Атырова Р.С., Айдаралиев Ж.К., Абдиев М.С., Кайназаров А.Т., Жергиликтуу базальт буласын ондуруу технологиясы жана анын перспективдуу максаттары. Известия ОшТУ. Ош. 1/2018. С. 251-258
 2. Атырова Р.С., Айдаралиев Ж.К., Кайназаров А.Т., Исманов Ю.Х., Абдиев М.С., Сопубеков Н.А. Особенности структуры расплавленных базальтовых пород, используемых при производстве минеральных волокон. Электронный журнал: наука, техника и образование. // общество с ограниченной ответственностью "Манускрипт" (Калуга). № 1 (23), 2019 г., С. 108-117
 3. Атырова Р.С., Айдаралиев Ж.К., Кайназаров А.Т., Исманов Ю.Х., Абдиев М.С., Сопубеков Н.А. Сравнительный анализ состава и свойств супертонких волокон, получаемых из алевролита и базальта, добываемых в Кыргызстане. // Электронный журнал: наука, техника и образование. // Общество с ограниченной ответственностью "манускрипт" (Калуга), № 2 (24), 2019 г., С. 69-79
 4. Атырова Р.С., Айдаралиев Ж.К., Кайназаров А.Т., Исманов Ю.Х., Абдиев М.С., Сопубеков Н.А. Супертонкие волокна на основе алевролита и базальта, добываемых в Кыргызстане. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. // Дом "Академия Естествознания" (Пенза) № 5, 2019 г. С. 109-114
 5. Атырова Р.С., Айдаралиев Ж.К., Кайназаров А.Т., Исманов Ю.Х., Абдиев М.С., Минералогические фазы, образующиеся при кристаллизации расплавленных магматических горных пород. Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. Пенза. Издательство: Издательский Дом "Академия Естествознания" ISSN: 1996-3955, Номер: 2 Год: 2019 Страницы: 7-11
 6. Айдаралиев Ж.К., Рысбаева И.А., Атырова Р.С., Абыкалыков А.А., Бекболот к.Б., Дубинин Ю.Н. (Zh.Aidaraliev1, I.Rysbaeva2, R.Atyrova3, A.Abdykalykov1, etc.), Пригодность месторождения базальтов Суллуу-Терек для каменного литья (Suitability of Suluu-Terek Basalt Deposits for Stone Casting). // Journal of Minerals and Materials Characterization and Engineering, 2022, 10, 1-14
 7. Zhanbolot Aidaraliev, Imiyla Rysbaeva, Rakhat Atyrova, Akymbek Abdykalykov, Baktygul Bekbolot kazy, Nematilla Sopubekov, Daniel Aidaraliev, Zhypargul Abdullaeva, Physicochemical Interactions in Melting of Basalt in a Furnace with Horizontally Located Graphite Electrodes, International Journal of Mechanical Engineering, 01.01.2022
 8. Атырова Р.С., Информационно-аналитические системы для обработки больших данных (Big Data), Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики / ISSN 0002-3221/Год: 2022, Страницы: 121-127
 9. Атырова Р.С., Арстанбеков Амантур Кушбакович. Современные технологии и средства разработки web сайтов, Известия национальной академии наук кыргызской республики / ISSN 0002-3221/Год: 2022, Страницы: 127-133

Диссертациялык жана илимий долбоорлорго жетекчи же мүчө (эгер бар болсо убакытты көрсөтүү менен) / аталышын диссертациялык көнөштин шифры / долбоордун аталышын көрсөтүү:

Компьютердик билими: Программистин деңгээлинде

Тил билүү деңгээли: Кыргыз тили - эне тили, орус тили – С2 деңгээлинде билет, англ ис тили С1 деңгээлинде билет

Өзгөчө сапаттары:

Үй-бүлөлүк абалы: Үй-бүлөлүү, 1 кыз, 1 уулу бар