

Форма

АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы *Артыкова*
2. Аты *Жылдыз*
3. Атасынын аты *Абдисаламовна*
4. Жынысы *аял*
5. Туулган жылы *18.11.1979*
6. Туулган жери *Ноокат району, Айтамга айылы*
7. Улугу *кыргыз*

8. Жарандыгы *Кыргыз Республикасы*

Билими жогорку

1. билим алган ЖОЖдун аталышы *Ош мамлекеттик университети, математика жана информатика окутуучусу*

Россия мамлекеттик социалдык университетинин Ош шаарындагы филиалы, социалдык сферада менеджер

2. ЖОЖду аяктаган жылы *2001*

Азыркы учурда иштеген жери

1. Мамлекет *Ош мамлекеттик университети*

2. Уюм _____

3. Кызматы *ОшМУнун студенттик коомчулук менен иштөө боюнча проректору*

Илимий даражасы

1. Даражасы (К) *физика-математика илимдеринин кандидаты*

Илим тармагы *дифференциалдык геометрия жана топология*

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин адистиктеринин номенклатурасы боюнча) *01.01.04*

Берилген датасы *30.10.2015*

2. Даражасы (Д) _____

Илим тармагы _____

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин адистиктеринин номенклатурасы боюнча) _____

Берилген датасы _____

Илимий наамы

1. Илимий наамы (доцент/уик) _____

Адистиги _____

Берилген датасы _____

2. Илимий наамы (профессор) _____

Адистиги _____

Берилген датасы _____

Академиялык наам

1. Наам _____ Академия _____

2. Наам _____ Академия _____

1. Жарык көргөн эмгектердин саны *30* анын ичинде илимий _____

монография _____, окуу-методикалык *2*

ачылыштар _____, ойлоп табуулар _____

Илимий эмгектер

1. Юлдашев Т., Джанибеков Т., Артыкова Ж. Об одном стохастическом дифференциальном уравнении в частных производных высокого порядка. Национальный Университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека. Институт математики имени В.И.Романовского АН РУз. Материалы научной конференции “Современные проблемы стохастического анализа”, посвященной 100 летию академика С.Х.Сираждинова. 21-22-сентябрь, 2020г., Ташкент.

2. Юлдашев Т., Джанибеков Т., Артыкова Ж. Начальная задача для нелинейного интегро-дифференциального уравнения с гиперболическим оператором высшего порядка и с отражением аргумента Дагестанские Электронные математические известия, Выпуск 13, 2020г.

3. А.Попова, Дж.Гойчуева, А.Арзыбаев, Ж.Артыкова, Э.Турдубаева, Д.Шаматов Жаңы окуу жылына карата профессордук-окутуучулук курамды жана инженердик-педагогикалык кызматкерлерди онлайн окутууга даярдоо. Усулдук колдонмо, КР Билим берүү жана илим министрлиги, Бишкек, 2020.

4. Ж.А. Артыкова, Н.А. Артыкова Особенности планирования урока в условиях компетентностного подхода к обучению Наука, новые технологии и инновации, №7, Бишкек, 201782-84 стр.

5. Г. Матиева, Ч.Х. Абдуллаева, Ж.А. Артыкова О СУЩЕСТВОВАНИИ КВАЗИДВОЙНЫХ ЛИНИЙ ПАРЫ В ЕВКЛИДОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ E_5 . Наука, новые технологии и инновации, №5, Бишкек, 2019, 143-147 стр.

6. Gulbadan Matieva, Cholpon Abdullayeva, Zhyldyz Artykova Existence of quasidouble lines of a pair $(f_1^5, \Delta_{(135)})$ in Euclidean space E_5 , 2021.

7. Артыкова Ж., Матиева Г. Математикалык сөздүк.

8. Көп тилдүү билим берүү программасы менен иштеген мектептер үчүн окуу-усулдук колдонмо Бишкек, 2017.

Негизги: илимий адистигинин шифры **01.01.04**

1. _____
2. _____
3. _____

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры _____

1. _____
2. _____
3. _____

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры _____

1. _____
2. _____
3. _____

Толтурулган датасы " 29 " сентябрь _____ 2022 -ж.

Колу



Эскертүү: толтурууда кыскартууларды пайдаланбаш керек.