

## АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы: Алдашов
2. Аты: Мухтарбек
3. Атасынын аты: Кадырбекович
4. Жынысы: Эркек
5. Туулган күнү: 28.11.1964ж.
6. Туулган жери: Ош обль., Кара –Суу району, Кара-Сугат айылы.
7. Улуту: кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргызстан

### Билими

1. Билим алган окуу жайынын аталышы: Фрунзе политехникалык институту, Бишкек, Професионалдык квалификациясы: инженер -педагог

2. Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1990-ж.

### Учурда иштеген жери

1. Мамлекети: Кыргыз Республикасы, Ош облусу, Ош шаары.

2 Уюму: М.М. Адышев атындагы Ош технологиялык университети

3. Кызматы: “Табигый -техникалык” факультетинин деканы.

### Окумуштуулук даражасы

1. Даражасы (К): физика –математика илимдеринин кандидаты.

Илим тармагы: Педагогикалык

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча):

01.02.04- Каттуу металдардын деформациясынын механикасы.

Берилген күнү: 19.06.2008-ж.

2. Даражасы (Д) \_\_\_\_\_

Илим тармагы \_\_\_\_\_

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча)

Берилген күнү \_\_\_\_\_

### Окумуштуулук наамы

1. Окумуштуулук наамы (доцент/аик):доцент.

Адистиги: Педагогика.

Бйгарылган күнү 23.04.2015-ж.

2. Окумуштуулук наамы (профессор) \_\_\_\_\_

Адистиги \_\_\_\_\_

Бйгарылган күнү \_\_\_\_\_

Академиялык наамы

1. Наамы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_  
2. Наамы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

1. Эмгектеринин саны 20 ашуун, анын ичинде илимий 10, монографиялары жок, окуу-усулдук 6, ачылыштары жок, ойлоп табуулары жок.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры 01.02.04- Каттуу металдардын деформациясынын механикасы.

1. Связь между напряжениями деформации при сверхпластичности сталей. Кунеев В.И. Алдашов М.К. Труды пятой международной конференции, ч. II, Прикладные задачи механики. Математическое моделирование. Аэрогидродинамика и тепломассообмен. Воронеж, 2004г.

2. Экспериментальное теоретическое исследование динамической сверхпластичности сталей. Кунеев В.И., Алдашов М.К. International conference on electronics and computer in Kyrgyzstan Bishkek-2004.

3. Динамическая сверхпластичность, основанная на теории скольжения. Алдашов М.К. Материалы 4-й международной конференции, февраль 2005г. "Прочность и разрушение материалов и конструкций", т. 2, Москва -2005г.

4. Осадка диска в условиях сверхпластичности. Кунеев В.И., Алдашов М.К. Материалы Международной научной конференции "Актуальные проблемы механики и машиностроения", июнь Алматы -2005г.

5. Влияние температурно – скоростных условий деформации на сверхпластичность сталей. Материалы 5-й региональной научной – теоретической конференции "Современные проблемы науки, техники и образования", Жалал -Абад -2006г.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры \_\_\_\_\_

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры \_\_\_\_\_

Илимий кызматкер окумуштуулар кеңешинин курамына кире ала турган адистик (шифр)

1. Негизги 01.02.04- Каттуу металдардын деформациясынын механикасы.

2. Чектеш \_\_\_\_\_ 3. Кошумча \_\_\_\_\_

Толтурулган күнү 2022-жылдын «21» сентябрь

Окумуштуулар кеңешинин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:

«Макулмун»

Колу



Эскертүү: толтурууда кыскартуулар колдонулбашы керек.