

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Усубалиев
2. Имя Жеңишбек
3. Отчество \_\_\_\_\_
4. Пол мужской
5. Дата рождения 18.04.1942 г
6. Место рождения с. Жаңы Арык, Жумгалыского района Нарынской обл.
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее

1. наименование вуза, где учился Фрунзенский политехнический институт
2. год окончания вуза 1966 г.

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика
2. Организация Институт машиноведения, автоматики и гемеханики НАН КР
3. Должность Главный научный сотрудник

Наличие ученой степени

1. Степень (К) К

Отрасль наук Техническая

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 05.05.06

Дата присуждения 19.05.1972 г.

1. Степень (Д) нет

Отрасль наук \_\_\_\_\_

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_

Дата присуждения \_\_\_\_\_

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент

Специальность Теория механизмов и машин

Дата присвоения 28.06.1978 г

2. Ученое звание (профессор) профессор

Специальность Машиноведение

Дата присвоения 25.12.2002 г.

1. Количество публикаций 147 в т.ч. научных \_\_\_\_\_ 105

монографий 2, учебно-методических 14

открытий ---, изобретений 26

Научные труды

Основные: шифр научной специальности: 05.05.06.

1. Динамика гидрообъёмных ударных механизмов и машин. Монография. КГТУ им. Раззакова, Институт Машиноведения НАН КР. -Бишкек: ИЦ «Техник», 2010. – 224 с.
2. Механика процесса разрушения материала высокоскоростной струей жидкости сверхвысокого давления. Сб. научных трудов, ИМаш НАН КР. Вып. №7 –Бишкек: Илим. 2010. – С. 86-89. Соавтор: Эликбаев К.Т.
3. Ж. Усубалиев, К.Т. Эликбаев. Вопросы к современным технологиям добычи и обработки камня. Журнал Известия КГТУ №3(67). 2023. –С. 88 - 96.

Основные смежные: шифр научной специальности 05.02.18

1. Ж. Усубалиев, К.Т. Эликбаев, Т.О. Райымбабаев. Влияние формы рабочей поверхности раздвижных щек раскалывающего устройства на напряжения в плоскости раскола камня (Часть 1). Журнал № 1(17) «Машиноведение». ИМА НАН КР – Бишкек., 2023. –С. 116-130.
2. Ж. Усубалиев, К.Т. Эликбаев, Т.О. Райымбабаев. Влияние формы рабочей поверхности раздвижных щек раскалывающего устройства на напряжения в плоскости раскола камня (Часть 2). Журнал № 1(17) «Машиноведение». ИМА НАН КР – Бишкек., 2023. -С. 131-140.
3. Ж. Усубалиев, К.Т. Эликбаев, Н. Бузурманкулов, Н.Ж.Телтаев. Определение давления на поверхности породы при электрогидроимпульсном способе разрушения. Журнал № 1(17) «Машиноведение». ИМА НАН КР – Бишкек., 2023. –С. 141-154.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности 05.02.02.

1. Русско-кыргызский политехнический словарь. ИЦ «Техник», Бишкек 2011; 242 с. Соавторы: Эликбаев К.Т., Бактыгулов К., Апышев Ж.А.
2. Ж. Усубалиев. Академик О. Д. Алимов – ученый, инженер, организатор науки (к 100-летию со дня рождения). Журнал № 1(17) «Машиноведение». ИМА НАН КР – Бишкек., 2023. –С. 13-20.
3. Высокомоментный гидромотор. Сборник трудов Института машиноведения НАН КР. Выпуск №6. –Бишкек: Илим, 2008. - С. 86-89. Соавторы: Ким.В.К., Эликбаев К.Т., Саадабаев Н. Т.

Дата заполнения " 15 " апреля 2024 г.

Подпись

