

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Джуматаев
2. Имя Мурат
3. Отчество Садырбекович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 29.01.1957 г
6. Место рождения г. Фрунзе, Киргизская ССР
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее
1. наименование вуза Фрунзенский политехнический институт
2. год окончания вуза 1978 г.

Место работы в настоящее время
1. Государство Кыргызская Республика
2. Организация Национальная академия наук Кыргызской Республики
3. Должность Президент

Наличие ученой степени
1. Степень (К) К
Отрасль наук техническая
Шифр специальности 05.02.18
Дата присуждения 1985 г.
2. Степень (Д) Д
Отрасль наук техническая
Шифр специальности 05.02.18
Дата присуждения 1993 г.

Наличие ученых званий
1. Ученое звание (доцент/снс) с.н.с.
Специальность Теория механизмов и машин
Дата присвоения 21.08.1991 г.
2. Ученое звание профессор
Специальность Машиноведение
Дата присвоения 1998 г.

Наличие академических званий
1. Звание академик Академия Национальная Академия наук КР
2. Звание нет Академия нет

Количество публикаций 100, в т.ч. научных 90,
монографий 2, учебно-методических 3,
открытий нет, изобретений 11,

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 05.02.18

1. Динамическая модель центробежно-ударной дробилки [Текст] / М.С. Джуматаев, Н.Т. Саадабаев // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова №24. – Бишкек, Турар, 2011. – С. 35-38.
2. К составлению математической модели ударной машины с двухкривошипно-ползунным механизмом переменной структуры [Текст] / М.С. Джуматаев, А.Ж. Баялиев // «Проблемы инновационного развития нефтегазовой индустрии» Т. 2. Сб. тр. междунар. науч.-практ. конф.: – Алматы: КБТУ, 2012. – С. 191-196.
3. Механизмы переменной структуры – основа для создания ударных машин [Текст] / М. С. Джуматаев, А. Ж. Баялиев // «Фундаментальные проблемы формирования техногенной геосреды» Труды всероссийской конф. с участием иностранных ученых. Т. 2 Машиноведение: – Новосибирск ИГД СО РАН, 2012. – С. 11-15.

Основные смежные: шифр научной специальности 05.05.06

1. Мониторинг оползневоопасных горных склонов с использованием специализированного бурового оборудования [Текст] /А.В. Анохин, М.С. Джуматаев // Современные проблемы механики сплошных сред: Вып. 13. Сб. тр. Ин-та геомеханики и освоения недр НАН КР. – Бишкек, 2011. – С. 139-145.
2. Экспериментальные и промышленные исследования дробилок динамического действия. Сб. научных трудов ИМаш НАН КР. Илим, Бишкек, с.210-215.
3. Экспериментальные исследования подающего механизма, вращателя. Сб. статей Института автоматизации АН Кирг. ССР. - Фрунзе, Илим, 1983.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

Дата заполнения " 28" сентября 2022 г.

Подпись

