

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



1. Фамилия Мамасаидов
2. Имя Мухаммаджан
3. Отчество Ташалиевич
4. Пол М
5. Дата рождения 01.04.1949
6. Место рождения Ошская область, село Араван
7. Национальность узбек
8. Гражданство Кыргызская Республика
9. Spin-Код 8238-4507

Образование

1. Название ВУЗа Фрунзенский политехнический институт
Год окончания ВУЗа 1971 Государство Киргизская ССР
2. Вид аспирантуры (о/з/н) очная 1. ВУЗ (орг-ция) Институт Автоматики АН Кирг. ССР
Год окончания 1975 Государство Киргизская ССР
3. Вид докторантуры (о/з/н) нет 1. ВУЗ (орг-ция) Институт Автоматики АН Кирг. ССР
Год окончания 1989 Государство Кыргызская Республика

Место работы

1. Государство Кыргызская Республика 2. Область г. Ош
3. Организация Центр подготовки учебников при Ошском государственном социальном университете
4. Должность директор

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат Отрасль наук техническая
Шифр специальности (по ном науч. работников) 05.02.18 – Теория механизмов и машин
Дата присуждения 1975
2. Степень (Д) доктор Отрасль наук техническая
Шифр специальности (по ном науч. работников) 05.05.06 – Горные машины
Дата присуждения 1989

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) с.н.с. Специальность Горные машины
Уч. совет (акад. совет) при Институте Автоматики Академии наук Киргизской ССР
Дата присвоения 1979
2. Ученое звание (проф.) профессор Специальность-2 Теория механизмов и машин
Уч. совет (акад. совет) при Ошском высшем технологическом колледже
Дата присвоения 1991

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 250, в т.ч. научных 193, монографий 12,
учебно-методических 11, открытий нет, изобретений 34, учебников 8

Научные труды

Основные: Шифр науч. спец. 05.05.06 – Горные машины

1. Анализ себестоимости оконтуривания блоков природного камня переносным буровым станком ПБС-1 [Текст] / Б.М. Жоробеков, М.Т. Мамасаидов, Р.А. Мендекеев // Сборник трудов «Проблемы развития нефтегазовой индустрии», Казахстанско-Британский технический университет, Международная научно-практическая конференция, Алматы, 2008. - С.224-227.
2. Полиэлементность и гипотезы о напряженности элементов клинового ремня [Текст] / Р.Т. Исаханова, Т.М. Мамасаидов // Актуальные проблемы механики и горного машиноведения,

развития и интеграции ВУЗов: межд. конф. посвящ. к 15-летию КУУ и 60-летию акад. М.Т. Мамасаидова, НОТ КУУ. – Ош, 2009. № 2 (1). – С. 216-220.

Основные смежные: Шифр науч. спец. 05.02.18 – Теория механизмов и машин

1. Статические испытания новых малоразмерных клиновых ремней [Текст] / Р.Т. Исаханова, Т.М. Мамасаидов // Наука, техника и технология: мат.- лы межд.конф. ИА КР, Инженер. – Бишкек, 2010.–С.13-17..

2.Гибкие шнековые механизмы с сердечником [Текст] /. О.Д. Алимов, М.М. Мамасаидов, И.Н. Путинцева // Илим. – Фрунзе, 1981.