

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



1. Фамилия: *Шаршембиев*
2. Имя: *Жыргалбек*
3. Отчество: *Сабырбекович*
4. Пол: *Мужской*
5. Дата рождения: *24 ноября 1977 года*
6. Место рождения: *Таласская область, Таласский район, с. Козучак*
7. Национальность: *кыргыз*
8. Гражданство: *Кыргызская Республика*

Образование

1. Название: *Кыргызская Аграрная Академия*
Год окончания вуза: *1999 г.*
Государство: *Кыргызская республика*
2. Вид аспирантуры (о/з/н) *заочная*
вуз (организация) *Кыргызская Аграрная Академия*
Год окончания *2003 г.*
Государство *Кыргызская Республика*
3. Вид докторантуры (о/з/н) *Заочная*
вуз (организация) *Кыргызский национальный аграрный университет им.К.И.Скрябина*
Год окончания *2012 г.*
Государство *Кыргызская Республика*

Место работы

1. Государство *Кыргызская Республика*
2. Область *Таласская область, г. Талас*
3. Организация *Таласский государственный университет*
4. Должность *ректор*

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками НАК)

1. Шифр ДС *Д 05.24.704*
2. Должность в ДС *Член совета*
3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) *05.22.10*
4. По совокупности научных трудов *05.05.03*

Наличие ученой степени

1. Степень (К): *Кандидат наук*
Отрасль наук: *Технические науки*
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): *05.22.10*
Дата присуждения: *2004 г.*
2. Степень (Д): *Доктор наук*
Отрасль наук: *Технические науки*
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): *05.22.10*
Дата присуждения: *2013 г.*

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс): *Доцент*
Специальность: *«Транспорт»*
Ученый совет (академический совет) при: *ВАК КР*
Дата присвоения: *2009 г.*
2. Ученое звание (профессор):
Специальность:
Ученый совет (академический совет) при:
Дата присвоения:

Наличие академических званий

- | | | | |
|-----------|---------------------------|----------|-------------------------------|
| 1. Звание | <i>Член-корреспондент</i> | Академия | <i>Инженерной академии КР</i> |
|-----------|---------------------------|----------|-------------------------------|

Научные результаты (всего):

- | | | | |
|--------------------------|------------|---------------------|-----------|
| 1. Количество публикаций | <i>104</i> | в т.ч. научных | <i>84</i> |
| монографий | <i>1</i> | учебно-методических | <i>20</i> |
| открытий | | изобретений | |

Научные труды

Основные: шифр научной специальности *05.22.10*

1. Шаршембиев Ж.С. Анализ существующей организации перевозок пассажиров по маршруту Бишкек-Чолпон-Ата/ Ж.С. Шаршембиев, Тагаева Э.А., Тагайкулов А.А. // Известия КГТУ им. И. Раззакова, Выпуск № 3. – Бишкек: 2020, 416 с., 227-232 с.
<https://arch.kyrlibnet.kg/uploads/KSTUSHARSEMBIEVA-1-53-20.pdf>
2. Шаршембиев Ж.С. Сравнительный анализ ситуации в области безопасности дорожного движения стран Центральной Азии и разработка рекомендаций по повышению безопасности дорожного движения в КР / Ж.С. Шаршембиев, Н.К. Нусупова, Г.Б. Текешова, Г.С. Сагынбекова//Вестник Кырг. нац. аграр. ун-т им. К. И. Скрябина; Выпуск № 6. – Бишкек: 2020, 238 с., 121-126 с.
<http://science-journal.kg/ru/journal/2/archive/9116>
3. Шаршембиев Ж.С. Зеленая логистика и транспорт/ Ж.С. Шаршембиев, Аданов М.Д. //Вестник Кыргызского авиационного института им. И.Абдраимова «Авиатор», Выпуск №7, - Бишкек: 2022., 186 с., с.118-124.
https://kai.kg/public/docs/VESTNIK_«Aviator»-№7-8_08.09.23.pdf
4. Шаршембиев Ж.С. К вопросу внедрения принципов «Зеленой логистики» в Кыргызстане/ Ж.С. Шаршембиев, Э.С. Абдраимов //Вестник Кыргызского авиационного института им. И. Абдраимова «Авиатор», Выпуск №7, - Бишкек: 2022., 186 с., с.125-129.
https://kai.kg/public/docs/VESTNIK_«Aviator»-№7-8_08.09.23.pdf

Основные смежные: шифр научной специальности *05.05.03*

1. Шаршембиев Ж.С. Spectral method for monitoring the technical condition of hydraulic drives of forest harvester machines/ J.S. Sharshembiev, A.I. Pavlov,

А.А.Тарбеев, А.В. Егоров, I.A. Polyaniin, S Ya Alibekov, A V Lysyannikov, Yu F Kaizer// Международная научная конференция «ICMSIT-2020: метрологическое обеспечение инновационной деятельности», 4 марта 2020 г. Санкт-Петербург - Красноярск, Россия. ICMSIT-2020: МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. «Физический журнал»: Серия конференций (JPCS)
https://www.researchgate.net/publication/341377117_New_method_for_monitoring_the_residual_life_of_high_pressure_hoses

2. Шаршембиев Ж.С. New method for monitoring the residual life of high pressure hoses. J.S. Sharshembiev, A.I.Pavlov, A.A.Tarbeev, A.V. Egorov, I.A. Polyaniin, S. Ya. Alibekov, A.V. Lysyannikov, Yu. F. Kaizer// Международная научная конференция «ICMSIT-2020: метрологическое обеспечение инновационной деятельности», 4 марта 2020 г. Санкт-Петербург - Красноярск, Россия. ICMSIT-2020: МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА. ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. «Физический журнал»: Серия конференций (JPCS).
https://www.researchgate.net/publication/341374245_Spectral_method_for_monitoring_the_technical_condition_of_hydraulic_drives_of_forest_harvester_machines

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

Резюме (заполняется сотрудниками НАК)

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная **05.22.10** 2. Смежная **05.05.03** 3. Дополнительная

Дата заполнения **11 октября 2024 г.**

Председатель ДС


(подпись)

Маткеримов Т.Ы.
(ФИО)

№ отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____