

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



1. Фамилия - Атыканов
2. Имя - Арыстанбек
3. Отчество - Орозалыевич
4. Пол - муж.
5. Дата рождения - 05.07.1958 г.
6. Место рождения - Ошская область,
Араванский район, село Араван
7. Национальность - кыргыз
8. Гражданство – Кыргызстан

Образование

1. Название Высшее медицинское. Киргизский государственный медицинский институт, педиатрический факультет
Год окончания вуза - 1981
2. Государство Киргизская ССР
Вид аспирантуры (о/з/н) _____
вуз (организация) _____
Год окончания _____
Государство _____
3. Вид докторантуры (о/з/н) _____
вуз (организация) _____
Год окончания _____
Государство _____

Место работы

1. Государство Кыргызская Республика
2. Область - медицина _____
3. Организация Международная Высшая школа медицины
4. Должность Начальник научно-аналитического отдела

1. Шифр ДС Д.14.18.585
2. Должность в ДС член ДС
3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) 14.03.03 - патологическая физиология; 14.01.08 - педиатрия
4. По совокупности научных трудов _____
Наличие ученой степени

 1. Степень (К) _____

Отрасль наук _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)

Дата

присуждения _____

2. Степень (Д) Доктор медицинских наук

Отрасль наук медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) - 14.03.03. - патологическая физиология; 14.01.08 - педиатрия

Дата присуждения 07.09.2001г

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) старший научный сотрудник

Специальность педиатрия

Ученый совет (академический совет) Решением Высшей аттестационной комиссии при Правительстве Кыргызской Республики

Дата присвоения 30.09.1999г.

2. Ученое звание (профессор) _____

Специальность _____

Ученый совет (академический совет) при _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество научных публикаций 86 в т.ч. научных 86
монографий 3, учебно-методических 2, открытий, изобретений 3

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.03.03.-патологическая физиология

1. Analysis of causes and laparoscopic picture of tubal-peritoneal form of infertility in women of reproductive age // National Journal of Physiology, Pharmacy and Pharmacology. India.-2016.-Vol.6.-Issue 5.-P.449-452.

2. Formation of Cell Micronuclei in Pregnant Women with Congenital Malformations in Foetal Central Nervous System // Information an International Interdisciplinary Journal. Japan.Vol.20.Number 4 (A), April.2017.-P.2617-2624.

3. Состояние процессов перекисного окисления липидов и ферментативной активности в крови при развитии спаечных процессов в малом тазу у женщин // Журнал " Медицина Кыргызстана" .-2014.-№ 2 .- С.50-53

Основные смежные: шифр научной специальности 14.01.08.- педиатрия

1. Нейро-эндокринные нарушения у девочек-подростков // Журнал " Здоровоохранение Кыргызстана".-2013.-№4.-С.20-24

2. Обоснование и оценка эффективности терапевтических мероприятий у девочек подростков с ювенильными маточными кровотечениями // Журнал "Вестник КРСУ" .- 2017.-Т.17.-№7.-С.44-47.

3. Активность цитокиновой системы при дисфункции билиарного тракта у детей // Материалы Международной научно-практической конференции "Science and Practive new Discaveres" Чехия, Карловы Вары.-2017.-С.57-62.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

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

1. Основная 14.03.03
2. Смежная 14.01.08
3. Дополнительная

Дата заполнения «21» января 2019г.

Председатель ДС _____
(подпись) (ФИО)

№ отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

Примечание: при заполнении паспорта не использовать сокращения