

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия _____ Айдарбекова _____
 2. _____ Имя
 _____ Зифаргуль _____
 3. _____ Отчество
 _____ Мусулманкуловна _____
 4. _____ Пол
 _____ женский _____
 5. _____ Дата _____ рождения
 _____ 03.06.1950 _____
 6. Место рождения _____ Кыргызстан, г. Бишкек
 (Фрунзе) _____
 7. _____ Национальность
 _____ кыргызка _____

8. Гражданство _____ Кыргызская Республика _____

Образование _____ высшее _____

1. наименование вуза, где учился _____ Кыргызский государственный медицинский институт _____

2. год окончания вуза _____ 1973 _____

Место работы в настоящее время

1. Государство _____ Кыргызская Республика _____

2. Организация _____ Кыргызская государственная медицинская академия _____

3. Должность _____ Заведующая кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии _____

Наличие ученой степени

1. Степень (К) _____

Отрасль наук _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____

Дата присуждения _____

2. Степень (Д) _____ доктор медицинских наук _____

Отрасль наук _____ гистология _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____ 03.03.04 _____

Дата присуждения _____ 15 октября 1998 г _____

1. Ученое звание (доцент/снс) _____ доцент _____

Специальность _____ медицина _____ гистология _____

Дата присвоения _____ 11 ноября 2011 _____

2. Ученое звание (профессор) _____ профессор _____

Специальность _____ медицина _____ гистология _____

Дата присвоения _____ 27 октября 2016 г. _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций _____ 135 _____ в т.ч. научных _____ 120 _____

монографий _____, учебно-методических _____ 7 _____

открытий _____, изобретений _____

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.03.04 - гистология _____

1. Изменения электронной микроскопии нефронов почек при ОМК в условиях высокогорья.
Айдарбекова З.М. и соавт., Вестник науки и образования. Москва, 2019. - №20 (74) . – С. 12-19.

2. Ультраструктура почек при голодании в условиях высокогорья. Айдарбекова З.М. и соавт.
Проблемы современной науки и образования. Москва, 2018. – С. 53-57. _____ - _____

3. _____

Основные смежные: шифр научной специальности 03.01.04 - биохимия _____

1. Изменения кардиоспецифических ферментов и морфологии кардиомиоцитов у животных с некрозом миокарда в высокогорье. Проблемы современной науки. Москва, 2019. – №20 (143). – С. 7-12

2. _____

3. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Дата заполнения " 25 " _____ сентября 20 22 г.

Подпись



Примечание: при заполнении не использовать сокращения.