

Паспорт специалиста

_____ (Шифр ДС)

Идентификация личности



1. Фамилия Адамбекова 2. Имя Асель
3. Отчество Доктурбековна
4. Пол жен. 5. Дата рождения 27.07.1978
6. Место рождения Кыргызстан
7. Национальность кыргызка
8. Гражданство Кыргызстан

Образование

1. Название ВУЗа Кыргызская Государственная Медицинская Академия
Год окончания ВУЗа 2001 Государство Кыргызстан
2. Вид аспирантуры(о/з/н) аспирант 1. ВУЗ (орг-ция) КРСУ
Год окончания 2004 Государство Кыргызстан
3. Вид докторантуры(о/з/н) докторант 1. ВУЗ (орг-ция) НЦФ
Год окончания 2019 Государство Кыргызстан

Место работы

1. Государство Кыргызстан
2. Организация КГМА
3. Должность и.о. профессор кафедры микробиологии и вирусологии

Сведения О ДС (заполняется сотрудниками НАК)

1. Шифр ДС Д 2. Должность в ДС член ДС
3. Правомочность для фикс. рассмот. по науч. спец. (шифр) 14.02.02 - эпидемиология
4. По совок, науч. трудов _____

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат Отрасль наук медицина
Шифр специальности (по ном науч. работников) 14.00. 36 – аллергология и иммунология
Дата присуждения 19.06.2008 г
2. Степень (Д) доктор Отрасль наук медицина
Шифр специальности (по ном науч. работников) 03.02.03. микробиология
14.01.16 - фтизиатрия
Дата присуждения 02.05.2019

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/с.н.с.) доцент Специальность 03.02.03 - микробиология
Уч. совет (акад. совет) НАК КР
Дата присвоения 27.11.2012
2. Ученое звание (проф.) _____ Специальность-2 _____
Уч. совет (акад. совет) _____
Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____
2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 70 в т.ч. научных 60 монографий 2
учебно-методических 8 открытий - изобретений -

Научные труды

1. Внедрение теста XPERT MTB/RIF в Кыргызской Республике, результаты, уроки, дальнейшее развитие [Текст] / А. Д. Адамбекова, Д. А. Адамбеков, А. С. Кадыров. // 90 лет в авангарде микробиологической науки Беларуси Сб. статей. – Минск, 2015. – С. 15-20.
2. Частота встречаемости мутаций и их сочетаний в генах, ответственных за множественную лекарственную устойчивость M.TUBERCULOSIS в Кыргызской Республике при исследовании GENOTYPE MTBDR PLUS [Текст] / А. Д. Адамбекова, Д. А. Адамбеков, А. С. Кадыров. // Здоровоохранение. Минск. 2017. - №2.- С.14-17.
3. Оценка эффективности алгоритма диагностики туберкулеза с использованием теста XPERT MTB/RIF в Кыргызской Республики [Текст] / А. Д. Адамбекова, Д. А. Адамбеков, А. С. Кадыров. // Здоровоохранение. Минск. 2017. - №3.- С. 53-56.

Дата заполнения « 11 » апреля 2023 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета

«Согласен»



Подпись: