

Паспорт специалиста



1. *Фамилия* Касымов
2. *Имя* Омор
3. *Отчество* Тилегенович
4. *Пол* муж.
5. *Дата рождения* 12.07.1955
6. *Место рождения* г. Бишкек
7. *Национальность* кыргыз
8. *Гражданство* Кыргызская Республика

Образование

1. *Название ВУЗа* Кыргызский Государственный медицинский институт
- Год окончания ВУЗа* 1978 г. *Государство* СССР

Место работы

1. *Государство* Кыргызская Республика
2. *Организация* НПО «Профилактическая медицина» МЗ КР
3. *Должность* директор

Наличие ученой степени

1. *Степень (К)* кандидат
- Отрасль наук* медицина
- Шифр специальности (по ном науч. работников)* 14.02.01 - гигиена
- Дата присуждения* 12.09.1985 г.
2. *Степень (Д)* доктор *Отрасль наук* медицина
- Шифр специальности (по ном науч. работников)* 03.03.01 – физиология; 14.02.01 - гигиена
- Дата присуждения* 28.05.1996 г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) с.н.с. Специальность 14.02.01 - гигиена
Уч. совет (акад. совет) Ученый Совет КГМИ; утв. ВАКом при Совете Министров СССР
Дата присвоения 17.04.1992 г.
2. Ученое звание (проф.) профессор Специальность-2 14.02.01 - гигиена
Уч. совет (акад. совет) Ученый Совет КГМИ; утв. ВАКом при Правительстве КР
Дата присвоения 23.04.1998 г.

Наличие академических званий

1. Звание академик Академия Российская Академия естествознания, №8414, 08.10.2015
2. Звание Заслуженный деятель науки Кыргызской Республики, Указ Президента КР
«О награждении государственными наградами Кыргызской Республики» от 31.12.2018 г.
3. Звание Лауреат Государственной Премии Кыргызской Республики в области науки и техники. Указ Президента КР от 13.12.1996 №УП-376.

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций	<u>260</u>	в т.ч. научных	220	монографий	11
учебно-методических	29	открытий	-	изобретений	1

Научные труды

Основные: Шифр науч. спец. 03.03.01 – физиология, 14.02.01 – гигиена; 14.02.02 - эпидемиология

1. Оценка доли гепатита Е в этиологической структуре острых вирусных гепатитов в отдельных регионах Кыргызстана // Клиническая лабораторная диагностика. – 2019. Т. 64, № 12. – С. 740-746.
2. Особенности физического развития детей и подростков школьного возраста, проживающих в условиях высокогорья КР // Гигиена и санитария. – 2019. - №5. – С.520-526.
3. Информированность и самооценка о состоянии здоровья полости рта среди студентов-стоматологов // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2019. – №8. – С.30-37.
4. Особенности физического развития детей и подростков школьного возраста, проживающих в условиях высокогорья Кыргызской Республики // Гигиена и санитария. – 2019. - №5. – С.520-526.
5. Innovation-information and health-saving technologies in dental education and practice, prospects for development in the Kyrrgyz Republic // European Journal of Natural History. - 2020. – N 1. - P. 9-15.

Основные смежные: Шифр науч. спец. 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение,

1. Становление и развитие системы лабораторного обеспечения санитарно-эпидемиологического надзора в Республике Казахстан (обзор литературы) // Медицинский журнал Западного Казахстана. - 2018. - № 4 (60). - С. 7-12.
1. Организационно-правовые аспекты службы санитарно-эпидемиологической экспертизы в Республике Казахстан // Вестник Казахского Национального медицинского университета. - 2018. - № 3. - С. 270-273.
2. Мнение специалистов филиалов национального центра экспертизы и департаментов комитета охраны общественного здоровья о деятельности и состоянии организации санитарно-эпидемиологической экспертизы // Наука и здравоохранение. - 2018. - Т. 20, № 5. - С. 153-163.
3. Результаты внедрения системы оценки риска биологической безопасности в Кыргызской Республике // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2019. – № 6. – С. 41-47.
4. Мировая практика - опыт решения проблем организации школьного питания // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – 2020. - № 7. – С.70-78.

Дополнительные смежные: Шифр науч. спец.

Дата заполнения « 12 » декабря 2022 г.

Подпись

Примечание:

- при заполнении анкеты не использовать сокращения