

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Кононец
2. Имя Ирина
3. Отчество Евгеньевна
4. Пол Жен
5. Дата рождения 10 февраля 1950 года
6. Место рождения г. Фрунзе Кирг. ССР
7. Национальность русская

8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование Высшее

1. наименование вуза, где учился Киргосмединститут

2. год окончания вуза 1973

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика

2. Организация Кыргызская Государственная Медицинская Академия

3. Должность Заведующая кафедрой фундаментальной и клинической физиологии им. акад. С.Б.Даниярова, профессор

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат

Отрасль наук медицинская

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.07.17 – нормальная физиология

Дата присуждения 1979

2. Степень (Д) доктор

Отрасль наук медицинская

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.07.17 – нормальная физиология

Дата присуждения 1999

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент

Специальность нормальная физиология

Дата присвоения 1990 г.

2. Ученое звание (профессор) профессор

Специальность нормальная физиология

Дата присвоения 2002 г.

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций 212 в т.ч. научных 212 монографий 3, учебно-методических 31, открытий _____, изобретений 6.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.03.01 физиология

1. Efficiency of hypoxic hypoxia during idiopathic thrombocytopenic purpura. Cellular Therapy and Transplantation. - 2016. - vol.5. - №1. - p.81.
2. Психофизиологические характеристики учащихся с различной специализацией. International scientific journal «The way of science». - № 10(32), 2016. - С. 73-76.
3. Анализ уровня тревожности учащихся СПУЗов с различным профильным обучением. Журнал «Наука и образование» on-line, 2017. - С.56-64.
4. Типы профиля межполушарной организации головного мозга и показатели успеваемости студентов мед. академии I – III курсов. Журнал «Вестник КГМА им. И.К.Ахунбаева» – Бишкек, 2017. – №2. – С. 17-19.
5. Оценка вегетативного статуса и психофизиологических показателей учащихся колледжа различных специализаций. Журнал «Вестник КРСУ», 2017. – Т.17. – № 2. С. – 137-140.
6. Типы профиля межполушарной организации головного мозга и показатели потребности общения, потребности достижения, беспокойства и тревожности студентов медиков I – III курсов. Журнал «В мире научных открытий», Красноярск, 2017. – Т.9. – № 4. – С.122-133.
7. Функциональное состояние вегетативной нервной системы у студентов I курса медицинской академии и учащихся колледжа Кыргызского государственного университета. Журнал «В мире научных открытий», Красноярск, 2018. – Т.10. – № 2. – С.12-26.
8. Функциональная асимметрия мозга и вегетативная реактивность у студентов в процессе адаптации к учебным нагрузкам [Текст] / Кононец И.Е., Сайдылдаева А.Б., Калыкеева А.А. // Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики, 2019. - № 4. – С. 57-60.
9. Модульно-интегрированная система путь к повышению эффективности обучения студентов [Текст] / Кононец И.Е., Сайдылдаева А.Б. // Биология и интегративная медицина. – Бухара. 2021. – С. 110-119.
10. Вегетативный гомеостаз школьников Кыргызстана [Текст] / Кононец И.Е., Уралиева Ч.К., Адаева А.М. // Вестник КРСУ. 2021. - № 5. – С. 121-125.
11. Показатели красной крови у студентов- первокурсников различных регионов Кыргызстана [Текст] / Кононец И.Е., Цопова И.А. // Вестник КРСУ. 2021. - № 5. – С. 126-130.
12. Вегетативное обеспечение сердечной деятельности учащихся подросткового возраста в условиях низкогорья и среднегорья Кыргызстана [Текст] / Кононец И.Е., Уралиева Ч.К., Адаева А.М. // Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021. - № 12. – С. 42-46.
13. Состояние лейкограммы и клеточного иммунитета у студентов-первокурсников, обучающихся в вузах различных регионов Кыргызстана [Текст] / Кононец И.Е., Цопова И.А. // Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики, 2022. - № 6. – С. 52-58.

Основные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

Дата заполнения «24» сентября 2022 г.

Подпись _____