

ПАСПОРТА СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



1. Фамилия Шаназаров
2. Имя Алмаз
3. Отчество Согомбаевич
4. Пол Муж
5. Дата рождения 12 ноября 1943 г.
6. Место рождения г. Фрунзе . Кирг ССР.
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство КР

Образование

1. Название вуза, где учился Кирггосмединститут
2. Год окончания вуза 1969г. Государство Киргизская ССР

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республик
2. Организация Международная высшая школа медицины
3. Должность руководитель научно-исследовательского интеграционного центра МВШМ

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат Отрасль наук медицинская
Шифр специальности (по ном науч. работников) 14.00.32-авиационная и космическая медицина
Дата присуждения 1979г.
2. Степень (Д) доктор Отрасль наук медицинская
Шифр специальности (по ном науч. работников) 14.00.17- физиология человека
Дата присуждения 1999г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) снс Специальность физиология человека
Уч. совет (акад. совет) при Институте горной физиологии НАН КР
Дата присвоения 1991 г.
2. Ученое звание (проф.) профессор специальность – физиология человека
Уч. совет (акад. совет) при Институте горной физиологии НАН КР
Дата присвоения 2002 г.

Наличие академических званий

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

Научные результаты (всего)

Количество публикаций 160 в т.ч. научных 152 монографий 4
учебно-методических 1 открытий _____ изобретений _____

Научные труды

Основные: Шифр научной специальности 03.03.01

1.Шувалова М.С. Влияние черепно-мозговой травмы на состояние микроциркуляторного русла головного мозга в высокогорье [Текст] / М. С. Шувалова, Ю. Х. Шидаков, А. С. Шаназаров // Известия НАН КР. – 2022. – № 6. – С. 120-126.

2.Айдаралиев А.А. Человеческое развитие и темпы старения организма в условиях биоклиматического дискомфорта гор высокогорья [Текст] / А. А. Айдаралиев, А. С. Шаназаров, Ш. Ю. Айсаева // Известия НАН КР. – 2021. – № 3. – С. 50-58.

3.Шувалова М. С. Влияние глибенкламида на двигательную и поведенческую активность животных при черепно-мозговой травме в высокогорье [Текст] / М. С. Шувалова, Ю. Х. Шидаков, А. С. Шаназаров // Бюллетень науки и практики. – Нижневартовск, 2021. - Т. 7. - № 6. - С. 30-37. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/67/04>

4.Шувалова М. С. Влияние глибенкламида на сосудистое сплетение и микроциркуляцию головного мозга при субтотальной ишемии в высокогорье [Текст] / М. С. Шувалова, М. В. Балыкин, А.С. Шаназаров // Вестник КРСУ. - 2021. - Том 21, № 1. – С. 189-193.

5.Шувалова М.С. Влияние глибенкламида на электролитный гомеостаз головного мозга при церебральных нарушениях в условиях высокогорья [Текст] / М. С. Шувалова, А. С. Шаназаров, М. В. Балыкин // Вестник КРСУ. - 2021. - Том 21, № 1. – С. 194-198. 6.Шувалова М.С. Сосудистое сплетение и микроциркуляция головного мозга при черепно-мозговой травме, возникшей в условиях высокогорья. [Текст] / М. С. Шувалова, А. С. Шаназаров, Ю. Х. Шидаков // Ульяновский медико-биологический журнал. – 2020. - № 4. – С. 153–166. DOI: 10.34014/2227-1848-2020-4-153-166.

7.Шаназаров А. С. Характер и особенности изменения variability сердечного ритма при учебной деятельности в условиях среднегорья (этнический аспект) [Текст] / А. С. Шаназаров, А. М. Сатаркулова // В сб. науч. трудов: Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы медицины и высшего образования». – Бишкек. – 2021. – С. 90-92.

8.Сатаркулова А. М. Типы вегетативной регуляции по данным variability сердечного ритма у иностранных студентов в процессе учебной деятельности / А. М. Сатаркулова, А. С. Шаназаров, Ш. Ю. Айсаева [Текст] // В сб.: Научные труды VI съезда физиологов СНГ (Сочи, Дагомыс, 1–6 октября 2019). Том 1. – М.: Издательство «Перо», 2019. – С. 157

9.Ainura M. Satarkulova, Shadiya Yu. Aisaeva, Almaz S. Shanazarov Individual-typological features of regulation of cardiorhythm in foreign students during education process // Annual International Inter-University Scientific and Practical Conference "Innovations in the field of medical science and education" October 17-19, 2019 Cholpon Ata, International School of Medicine, Bishkek, Kyrgyzstan <https://hvt-journal.com/articles/ar4155>

Основные смежные: Шифр научной специальности 03.02.08; 14.02.05

1.Шаназаров А.С. Человеческое развитие и проблемы устойчивой среды жизнедеятельности в горных регионах Кыргызстана [Текст] / А. С. Шаназаров, Г. И. Ибраимова, Н. Г. Мельникова // - Б.: МВИШМ. - 2022. -304 с.

2.Мельникова Н.Г. Ресурсы адаптации жителей высокогорья в контексте климато-географического и личностного факторов [Текст] / Н. Г. Мельникова, А. С. Шаназаров // Известия НАН КР. –2022. –№ 6. –С. 139-144.

3.Ибраимова Г.И. Ключевые тенденции демографических процессов в субрегионах и горных странах Азии и Европы в контексте устойчивого развития [Текст] / Г. И. Ибраимова, А. С. Шаназаров, Г. С. Джунусова // Вестник МУК. – 2021. – № 2 (43). – С. 169-179.

4.Шаназаров А.С. Ресурсный подход в характеристике устойчивого развития горных регионов [Текст] / А. С. Шаназаров, Н. Г. Мельникова // Вестник МУК. – 2021. – № 2 (43). – С. - 452-455.

5.Шаназаров А.С. Личностный ресурс в характеристике адаптационных возможностей населения горных общин [Текст] / А. С. Шаназаров, М. Г. Мельникова // Известия НАН КР. – 2019. - № 5. – С. 91-99.

1.Основная 03.03.01-нормальная физиология 2. Смежная: _____

3.Дополнительная _____

Дата заполнения « 26 » _____ сентября 2023 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись

