

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

Идентификация личности



1. Фамилия Чалданбаева
2. Имя Айгуль
3. Отчество Кушчубековна
4. Пол жен.
5. Дата рождения 31.10. 1971 г.
6. Место рождения г. Москва
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство кыргызское

Образование

1. Название Кыргызский национальный университет
- Год окончания вуза 1993 г.
- Государство Кыргызская Республика
2. Вид аспирантуры (о/з/н) очная
- Вуз (организация) Кыргызский национальный университет
- Год окончания 1996 г.
- Государство Кыргызская Республика
3. Вид докторантуры (о/з/н) соискатель
- Вуз (организация) Кыргызский государственный университет им. И. Арабаева
- Год окончания 2012 г.
- Государство Кыргызская Республика
- Место работы
1. Государство Кыргызская Республика
2. Область
3. Организация Кыргызский национальный университет им. Ж. Баласагына
4. Должность заведующая кафедры зоологии, физиологии человека и животных

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС _____
2. Должность в ДС _____

3. правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) _____

4. По совокупности научных трудов _____

Наличие ученой степени

1. Степень (К) _____ кандидат биологических наук _____

Отрасль наук _____ Биологические _____

Дата присуждения _____ ИК № 000520 от 01.12.1998 г. _____

2. Степень (Д) _____ доктор педагогических наук _____

Отрасль наук _____ Педагогические _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____ 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования _____

Дата присуждения _____ ДД № 001527 от 23.06.2017 г. _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание доцент/снс) _____ доцент _____

Специальность _____ Биология _____

Ученый совет (академический совет) _____ при Кыргызском государственном университете им. И. Арабаева _____

Дата присвоения _____ ДЦ № 000839 от 21.10. 2004 г. _____

2. Ученое звание (профессор) _____ – _____

Специальность _____

Ученый совет (академический совет) при _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ – _____ Академия _____

2. Звание _____ – _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций _____ более 100 _____ в т.ч. научных монографий _____ 2 _____, учебно-методических _____ 14 _____, открытий _____ – _____, изобретений _____ 1 _____.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности _____ 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования _____

1. Формирование специальных компетенций будущего учителя биологии (монография). - Бишкек, 2016.–284 с.

2. К вопросу управления формированием профессиональных компетенций студентов вуза //Вестник Международного университета Кыргызстана. - № 2 (35). - 2018. - С. 254-257 (РИНЦ).

3. Профессиональная подготовка учителя биологии в Кыргызской Республике: становление и современное состояние //Матер. междунар. научно-практич. конф. «Акт. проблемы биологического и экологического образования в средней и высшей школе: инновация и опыт». – Алматы, 2016. – С. 17 – 21.

4. Формирование структурных компонентов предметных компетенций в процессе профессиональной подготовки бакалавров биологии //Перспективы науки и образования: международный электронный научный журнал. – Воронеж, 2020 – №3. - С. 78-90 (SCOPUS, EBSCO).

Основные смежные: шифр научной специальности 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (биология)

1.Сущность и характеристика интерактивных методов обучения в биологии // Вестник Кыргызско-Российского славянского университета им. Б. Ельцина. –2015. – Вып. 12 (165). – С. 112 – 115 (РИНЦ).

2.Методика формирования специальных компетенций будущих учителей биологии в вузе педагогической направленности //Alma mater (Вестник высшей школы) – Москва, 2015. – №11. – С. 49 – 52 (РИНЦ).

3. Некоторые аспекты использования методики CLIL при обучении биологии // Биология, химия, география в школе. – Бишкек, 2017. – С. 28-32.

4. Жогорку окуу жайында жалпы биология курсун өздөштүрүүдө интерактивдүү окутуу технология-ларын пайдалануу //Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2018. № 11. С. 180-186 (РИНЦ).

5. ЖОЖдо биологияны окутуунун практикага багытталган технологиялары //Alatoo academic studies. - №1.- 2020. – С. 31-40 (РИНЦ)

Дополнительные смежные: шифр научной специальности 03.03.01- физиология

1. Туюнуунун физиологиясы (окуу-методикалык курал). - Бишкек, 2012. – 76 с.

2. Кан айлануунун физиологиясы (окуу-методикалык курал). - Бишкек, 2013. – 42 с.

3. Анализ variability сердечного ритма – метод венозологической диагностики //Сб. науч. тр. «Физическая культура в системе личностного и индивидуального развития». – Омск: СибАДИ, 2014. – С. 138 – 143 (РИНЦ).

4.Некоторые типологические особенности вегетативной регуляции сердечного ритма у студентов первого курса //Известия вузов Кыргызстана. – Бишкек, 2017. - №11. – С. 63 – 67 (РИНЦ).

5. Иммунологические особенности пыльцевой и клещевой сенсibilизации у жителей Бишкека //Бюллетень науки и практики. - Нижневартовск, 2020. - Том 6. - № 6. - С. 84-91 (РИНЦ).

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав совета

1. Основная _____ 2. Смежная _____ 3.Дополнительная _____

Дата заполнения « _____ » _____ 20 _____ г.

Председатель ДС _____

(Подпись)

(ФИО)

№ отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

Примечание: при заполнении паспорта не использовать сокращения.