



**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА (НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ),  
члена экспертного совета**

ФИО Калдыбаев С.К. 1958 г.р.  
Национальность кыргыз, гражданство Кыргызская Республика  
Окончил Киргосуниверситет им. 50 летия СССР в 1980 г.  
Специальность математика  
Кандидат педагогических наук с 1997 г.  
Доктор педагогических наук с 2009 г.  
Звание профессор с 2013 г.  
Место работы Международный университет Ала-Тоо (МУА)  
Должность Проректор по научной работе  
Паспортные и контактные данные ID 1853123 0702955635

Характер занятий по должности Организация научной работы в МУА

Специальность (шифр), по которой защищена кандидатская диссертация 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (математика)

Специальность (шифр), по которой присвоено звание доцента или С.Н.С. 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования

Специальность (шифр), по которой защищена докторская диссертация 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования

Специальность (шифр), по которой присвоено звание профессора 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования

Специальность (шифр), по которой опубликованы основные научные труды 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования

1. Калдыбаев С.К. Педагогические измерения: становление и развитие. Монография. – Бишкек, 2008. – 208 с
2. Кадневский В.М., Калдыбаев С.К., Полежаев В.Д., Полежаева М.В. Традиционные и инновационные средства оценивания и контроля в образовании. Монография. – Омск, 2012. – 320 с.
3. Калдыбаев С.К., Мамытов А.М., Иптаров С.И. Основы педагогического оценивания. Учебное пособие по подготовке бакалавров. – Бишкек: KIRLand, 2014. – 180 с.

Основная смежная специальность (шифр), по которой опубликованы научные труды 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (математика)

1. Жуманазаров К.П., Калдыбаев С.К. Математика. Жалпы республикалык тестке даярдык. Колдонмо. – Бишкек, 2019. – 151 б
2. Калдыбаев С.К., Садиева М.Э. Роль практических задач в развитии математического мышления учащихся // Известия Кыргызского государственного технического университета им. И. Раззакова. – Бишкек, 2017. – № 1-1 (41). – 219-223.
3. Калдыбаев С.К., Садиева М.Э. Математиканы окутууда окуучунун ой жүгүртүүсүн өнүктүрүү // Alatau Academic Studies. – Бишкек, 2020. – № 1. – С. 112-120.

Дополнительная смежная специальность (шифр), по которой опубликованы научные труды 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (математика); 13.00.08 – теория и методика профессионального образования

1. Калдыбаев С.К., Зулпуева К.А. Программа цифровой трансформации в Кыргызстане и компьютерная грамотность // Международный журнал экспериментального образования. – М., 2018. – № 2. – С. 23-27.
2. Калдыбаев С.К., Ахсүтова А.А. Основные направления информатизации образования в Кыргызстане // Международный журнал экспериментального образования. – М., 2018. – № 8. – С. 18-23.
3. Барпыбаев Т.Р., Турдумамбетова Ж.С., Калдыбаев С.К. Жогорку кесиптик билим берүүдө компетенттүүлүк мамилени ишке ашырууда окуучулардын ишмердүүлүгү // Известия вузов Кыргызстана. – Б., 2020. – № 1. – 129-133 бб.

**РЕЗЮМЕ**

Специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета 13.00.01 – общая педагогика, история педагогики и образования

Основная смежная специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (математика)

Дополнительная (смежная) специальность (шифр), по которой может проводить экспертизу в составе совета 13.00.02 – теория и методика обучения и воспитания (информатика)

Заведующий аттестационным отделом