

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА _____



1. Фамилия Кидибаев
2. Имя Мустафа
3. Отчество Мусаевич
4. Пол мужской
5. Дата рождения 16 июля 1950 г.
6. Место рождения Кыргызская Республика, Нарынская область, г. Нарын
7. Национальность Кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

(Шифр ДС)

Идентификация личности

Образование

1. Название ВУЗа: Пржевальский Государственный педагогический институт, физико-графический факультет
Год окончания вуза 1972 г. Государство Киргизская ССР
2. Вид аспирантуры (о/з/н) _____ Вуз (организация) _____
Год окончания 1983 г. Государство Республика Кыргызстан
3. Вид докторантуры (о/з/н) соискатель Вуз (организация) Институт физики НАН КР
Год окончания 2008 г. Государство Кыргызская Республика

Место работы

1. Государство Кыргызская Республика
2. Область г. Бишкек
3. Организация Институт физико-технических проблем и материаловедения им. академика Ж.Ж.Жээнбаева
4. Должность Заведующий лабораторией «Кристаллофизика»

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС _____ 2. Должность в ДС _____
3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) _____
01.04.07. - физика конденсированного состояния _____
4. По совокупности научных трудов _____

Наличие ученой степени

1. Степень (К) **Кандидат физико-математических наук**
Отрасль наук Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)
Дата присуждения 09.02.1987г.
2. Степень (Д) **доктор физико-математических наук**
Отрасль наук **физика полупроводников и диэлектриков,**
Физика конденсированного состояния
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) **01.04.07. – Физика**
конденсированного состояния
Дата присуждения **02.03.2000** г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) **СНС** Специальность - физика
Ученый совет (академический совет) **Института физики НАН КР** и утверждено **Решением**
Высшей аттестационной комиссией при Совете Министров СССР
Дата присвоения **16.10.1991**г.
2. Ученое звание (профессор) **профессор**
Специальность **физика твёрдого тела**
Ученый совет (академический совет) при _____
Дата присвоения **25.05.1999**г.

Наличие академических званий

1. Звание **член-корреспондент Академии наук Кыргызской республики**
2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 510 в т.ч. научных _____, монографий 12____,
учебно-методических 10 пособий, учебно-методических работ 23,
открытий _____ нет _____, изобретений 40_____.

Основные смежные: шифр научной специальности _____

1. Люминесцентно-оптические свойства активированных кристаллов фторида лития и натрия. М.М. Кидибаев, А.А.Эгембердиева, Г.С.Денисов, К. Шаршеев. //Доклады национальной академии наук КР, Бишкек-2015, №1, С.20-22.

2. Synthesis and thermo-exoelectronic properties of the composition (Li, Na):Me for the control of electronic radiation dose (статья). Ж.К.Мамытбеков, М.М.Кидибаев, А.Черепанов, Б.Шульгин, А.Эгамбердиева и др. // XX Mendeleev congress abstract book In 5 volumes Volume 4, 26–30 September, 2016, P. 279. Ekaterinburg, Russia.

3. Thermally stimulated processes in Li and Cu doped alkali fluorides irradiated with electron beams of ultra-high dose. Zh.K. Mamytbekov, A. N. Tcherepanov, A.I. Slesarev, M. M. Kidibaev, Q.Shi1,

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

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

1. Основная _____ 2. Сменная _____ 3. Дополнительная _____

Дата заполнения " ____ " _____ 20__ г.

Председатель ДС _____
(подпись) _____ (ФИО)

№ отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

Примечание: при заполнении анкеты не использовать сокращения.