

## Адистин паспорту

### Инсандыгын аныктоо:



1. Фамилия: Каримов
2. Аты: Ташмухамед
3. Атасынын аты: Халмухамедович
4. Жынысы: эркек.
5. Туулган жылы: 3 ноябрь 1958 ж.
6. Туулган жери: Ысык-Көл областы Каракол ш.
7. Улуту: кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргыз Республикасы

### Билими

1. Билим алган окуу жайынын аталышы: Фрунзе политехникалык институту  
Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1982 ж.
2. Аспирантуранын түрү (к/с/о) с  
Окуу жайы: Фрунзедеги политехникалык институт.  
Мамлекети: Кыргыз ССР.  
Бүтүргөн жылы: 1990 ж.
3. Докторантуранын түрү (к/с/о) -  
Окуу жайы \_\_\_\_\_  
Бүтүргөн жылы: \_\_\_\_\_ Мамлекет \_\_\_\_\_

### Учурда иштеген жери

1. Кыргыз Республикасы.
2. Бишкек шаары
3. Мекемеси: И.Раззаков атындагы Кыргыз мамлекеттик техникалык университети
4. Кызматы: «Суу менен камсыздоо жана саркынды сууларды агызуу» кафедрасынын башчысы

### Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К): кандидат  
Илимдер тармагы: техника илимдери  
Адистиктин шифры (илимий кызматкерлердин санына жараша) 05.23.04  
Берилген күнү: 1997 ж. 29-майы
2. Даража (Д) - \_\_  
Илимдер тармагы \_\_\_\_\_  
Адистиктин шифры \_\_\_\_\_; Берилген күнү \_\_\_\_\_

### Илимий наамдардын болушу

1. Илимий наамы (доцент/улук илимий кызматкер): доцент.  
Адистиги: Экология  
Берилген күнү: 2001 ж. 27-сентябры
2. Илимий наамы (проф.) - \_\_\_\_\_  
Адистиги: \_\_\_\_\_; Берилген күнү: \_\_\_\_\_.

### Академиялык наамынын болушу

1. Аталышы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_
2. Аталышы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

**Илимий жыйынтыктары (бардыгы):**

Басылмалардын саны 132 анын ичинен илимий 128, монографиялар 4  
окуу-методикалык 15 ачылыштар -    ; ойлоп табуулар 10

**Илимий эмгектери:**

Негизгилери: илимий адистигинин шифры: 05.23.04 – суу менен камсыздоо, саркынды сууларды агызуу, суу ресурстарын коргоонун курулуш системалары:

1. Karimov T.K., Karimova M.T., Baigazy kyzy N.,Maatkulova Y.A., Abdykalykov A.A. Analysis of Groundwater Resources in the Kyrgyz Republic. Journal of Environmental Management and Tourism., Craiova, Romania, 2019. – Vol. X, 5(37). – С.984-990.

2. Karimov T.K., Baigazy kyzy N.,Osmonov Z.I., Karimova M.T. Improved surface water treatment technology in the Kyrgyz Republic. [Lecture notes in Civil engineering](#). 2021, Vol. 160, – С.347-355

3. Каримов Т.Х., Каримова М.Т., Пак С.Б., Абылов Э.А. Кыргыз Республикасындагы суу менен камсыздоо булактарынын экологиялык жана санитардык-гигиеналык коопсуздугу. Евразия илимпоздор союзу. Сериялар: Техникалык жана физикалык-математикалык илимдер Санкт-Петербург, 2021. № 10(9). – С. 20-27.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры: \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры: \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Илимий кызматкер диссертациялык кеңештин курамына кире ала турган адистик (шифр):

1. Негизги 05.23.04; 2. Чектеш \_\_\_\_\_ 3. Кошумча \_\_\_\_\_

Толтурулган күнү: 2024-ж. 15-майы.

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:  
«Макул»

Колу: 

**Эскертүү:** толтурууда кыскартуулар колдонулбашы керек.