

Адистин паспорту



1. Фамилиясы: Сакбаева
2. Аты: Зулфия
3. Атасынын аты: Исраиловна
4. Жынысы: аял
5. Туулган жылы, айы: 25.05.1964
6. Туулган жери: Кара-Суу району, Ош областы,  
Кыргызстан
7. Улуту: Кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргыз Республикасы
9. Билими: Жогорку
  - ЖОЖдун аталышы: Казак Агрардык Улуттук университети
  - ЖОЖду бүтүргөн жылы: 1987 ж.
10. Учурда иштеп жаткан жери:
  - Мамлекети: Кыргызстан
  - Уюмдун аталышы: Б. Осмонов атындагы ЖАМУ
  - Кызмат орду: Окуу бөлүмүнүн башчысы
11. Окумуштуулук даражасынын бар экендиги:
  1. Окумуштуулук даражасы (К):
    - Илимдин тармагы: Айыл-чарба илимдеринин кандидаты
    - Адистиктин шифри: 06.01.04- агрохимия
    - Окумуштуу даража берилген дата: 25.01.2001
  2. Окумуштуулук даражасы (Д):
    - Илимдин тармагы: Биология илимдеринин доктору
    - Адистиктин шифри: 03.02.08 – экология, 03.02.13 – топурак таануу
    - Даража берилген дата: 04.11.2015
  3. Окумуштуулук наамы бар экендиги:
    - 1) Окумуштуу наамы (доцент\уик): Доцент
    - 2) Адистиги: Экология
    - 3) Наам ыйгарылган дата: 12.10.2006
    4. Академик наамынын бар экендиги: жок
      1. Наамы Академия
      2. Наамы Академия
12. Илимий жыйынтыктары (бардыгы):

Илимий эмгектеринин саны 70, анын ичинде илимий монографиялары 1, окуу-усулдук 10.

1.Илимий эмгектери:

Негизгилери: илимий адистигинин шифри: 03.02.08 – экология

1. Сакбаева, З. И., Карабаев Н.А., Калаева Г. С. Современное состояние почвенного покрова и генофонда реликтовых орехоплодовых лесов и перспективы их использования для биосферной программы «Орех Кыргызстана». Вестник КазНУ им. Аль-Фараби-Алматы, 2021. -№3(88). - с.13-22.
2. Сакбаева, З. И., Калаева Г. С. Влияние ферментов глюкозидаз на плодородия почв орехово-плодовых лесов Жалал-Абадской области. //Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана - Бишкек, 2021. -№9. -с. 51-54.
3. Сакбаева, З. И., Карабаев Н. А. Перспективы охраны компонентов орехоплодовых лесов Кыргызской Республики в эпохе зеленой экономики. //Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана - Бишкек, 2022. -№1. -с. 57-62.

2. Негизги илимий адистигинин шифри: 03.02.13 – топурак таануу

1. Sakbaeva, Z. V. Acosta-Martinez, J. Moore-Kucera, W. Hudnall, N.Karabaev. Interactions of Soil Order and Land Use Management on Soil Properties in the Kukart Watershed , Kyrgyzstan. Applied and Environmental Soil Science, Vol. 2012, Article ID 130941, - USA, 2012. 11pages.
2. Sakbaeva.Z. N.Karabaev, A.Avazov, J.Rogasik, E.Schnug Soils of nut-fruit forests in southern Kyrgyzstan-important ecosystems worthy of protection, Applied Agricultural and Forestry Research, - Germany, 2013.-№1,vol.63.93-102pp.
3. Сакбаева З. И. Изменение фракционного состава гумуса почв вертикального пояса гор Кыргызстана при различном антропогенном воздействии. //Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2018. -№5,-с. 406-410.

3. Кошумча адистиги: илимий адистигинин шифри:

Толтурулган датасы: 2022-жыл « 17 » ноябрь \_\_\_\_\_ .

Колу



Эскертүү: маалыматтарды толтурууда кыскартууга жол берилбейт