

АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы: Худайбергенова
2. Аты: Бермет
3. Атасынын аты: Мерлисовна
4. Жынысы: аял
5. Туулган күнү: 24.11.1966
6. Туулган жери: Фрунзе шаары
7. Улуту: кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргыз Республикасы

Билими: жогорку

1. Билим алган окуу жайынын аталышы: М.В.Ломоносов атындагы Москва мамлекеттик университети
2. Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1989-ж.

Учурда иштеген жери:

1. Мамлекети: Кыргыз Республикасы
2. Уюму: Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясы
3. Кызматы: башкы окумуштуу катчы

Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К): биология илимдеринин кандидаты
Илим тармагы: биология

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): 03.00.15
Берилген күнү: 17.11.1993-ж.

2. Даражасы (Д) биология илимдеринин доктору
Илим тармагы: биология

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): 03.00.15, 03.00.16
Берилген күнү: 06. 2005-ж.

Окумуштуулук наамынын болушу

1. Окумуштуулук наамы (доцент/аик): доцент
Адистиги: “Экология”
Бйгарылган күнү: 30.06.2005-ж.

Окумуштуулук наамы (профессор): профессор
Адистиги: “Экология”
Бйгарылган күнү: 29.12.2016-ж.

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы: КР УИА мүчө-корреспонденти

2. Наамы _____ Академия _____

Эмгектеринин саны: 75, анын ичинде илимий - 65, монография-3, окуу-усулдук - 3.

Ачылыштары - жок, ойлоп табуулары - жок.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры **03.02.08** - экология

1. Айдыралиева, Ч.Б. Определение загрязнение почв территории г. Бишкек, прилежащих к городским автотрассам [Текст] / Ч.Б.Айдыралиева, Б.М.Худайбергенова // В сборнике: Исследования молодых учёных в биологии и экологии.- Саратов. - 2021. - С. 18-19.
2. Айдыралиева, Ч.Б. Влияние автотранспорта на загрязнение окружающей среды г. Бишкек (Кыргызстан) [Текст] / Ч.Б. Айдыралиева., Б.М.Худайбергенова// В сборнике: Исследования молодых ученых в биологии и экологии. Сборник научных статей по материалам I Международной и XII Региональной научной конференции, посвящённой 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.- Саратов.- 2020. - С. 5-7.
3. Айдаралиева, Ч. Изучение химического состава почв территории хвостохранилища Кара-Балта [Текст] /Ч.Айдаралиева, Б.М.Худайбергенова, А.Т.Жунушов // В книге: Гуминовые вещества в биосфере. Материалы VII Всероссийской научной конференции с международным участием, посвященной 90-летию со дня рождения профессора Д.С. Орлова и III Международной научной школы.- 2018. - С. 92-93.
4. Худайбергенова, Б.М. Некоторые аспекты экологической генетики.-Бишкек: Илим.- 2018. - 125 с.
5. Худайбергенова Б.М. Морфофизиологические особенности некоторых грызунов заповедника «Сары-Челек» [Текст] / Н.М.Эралиева, Б.М.Худайбергенова // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. Бишкек.- 2018. - № 6.
6. Environmental-economic damage from forest fires of the Republic of Kazakhstan[Text] / [D. Amankeshuly,., R. S Baimaganbetov, B.M Khudaibergenova et al] // Theoretical Applied Science. - 2020.- № 04 (84).- Soi: <http://s-o-i.org/1.1/TAS-04-84-4>. Scopas ASCC: 1105.
7. Интеграция данных биологической и химической диагностики экологического состояния городских почв Киргизии на основе метода Триад [Текст]: / [В.А. Терехова, А.А.Белик, Б.А.Узбеков ж.б.] // Журнал «Доклады по экологическому почвоведению». – М.- 2014. - Выпуск 20. - № 1, - С. 97-120.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры: _____

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры _____

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

1. Негизги: **03.02.08** 2. Чектеш : _____ 3. Кошумча _____

Толтурулган күнү 2022-ж. 8-сентябрь

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:

«Макулмун»

Колу:



Эскертүү: толтурууда кыскартуулар колдонулбашы керек.