

АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы: Асанкулова
2. Аты: Майрамкан
3. Атасынын аты: ---
4. Жынысы: Аял
5. Туулган күнү: 10.05.1950
6. Туулган жери: Кыргыз Республикасы, Чуй облусу, Кемин району, Совет айылы
7. Улуту: кыргыз
8. Жарандыгы: Кыргыз Республикасы

Билими: жогорку

1. Билим алган окуу жайдын аталышы: СССРдын 50-жылдык атындагы Кыргыз улуттук университети, Математика факультети
2. Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1975

Учурда иштеген жери

1. Мамлекети: Кыргыз Республикасы
2. Уюму: Кыргыз Республикасынын Улуттук Илимдер Академиясы, Математика институту, Экономико-математикалык методтору лабораториясы
3. Кызматы: лаборатория башчысы

Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К): физика-математика илимдеринин кандидаты
Илим тармагы: физика-математика илими
Адистигинин шифры: (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча) 01.01.09
Берилген күнү: 27 апрель 2000г.(протокол №4ПК-4/2)
2. Даражасы (Д): Физика-математика илимдеринин доктуру
Илим тармагы: физика-математика илими
Адистигинин шифры: (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча) 08.00.13
Берилген күнү: 28 март 2019 (протокол №3D-1/1)

Окумуштуулук наамынын болушу

1. Окумуштуулук наамы (доцент/уик)
Адистиги: улук илимий кызматкер
Ыйгарылган күнү: 28.02. 2002 (протокол №3с-2/2)
2. Окумуштуулук наамы (профессор) _____ - _____
Адистиги _____ - _____
Ыйгарылган күнү _____ - _____

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы _____ - Академия _____ - _____
2. Наамы _____ - Академия _____ - _____

1. Илимий эмгектеринин саны **105** анын ичинде, илимий **80**, монографиялары **3**, окуу-методикалык: ---, ачылыштары ---, ойлоп табуулары---, автордук наам куболук: **4**.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры 08.00.13.

Статьи:

1. Асанкулова М., Жусупбаев А., Султанкул к. Айнура. Определение объема добычи угля и распределение ее между потребителями // Системная инженерия. Серия «Экономические науки» (РФ) . 2017. № 1-1(5). –С.58-62.
2. Жусупбаев А., Асанкулова М., Жолборсова А. Математическая модель задачи выбора объекта строительства жилищного дома//Известия вузов Кыргызстана. –Бишкек: - 2017, №5, часть 2. - С.118-120.
3. Жусупбаев А., Асанкулова М., Жусупбаев Г.А. Об одном подходе выбора оптимального варианта развития хозяйства // Вестник Института математики НАН КР, 2019, № 2. - С.73-79.
4. Jusupbaev A., Asankulova M., Maatov K. The problem the size of the loan and the selection of productive breeds of animals // Вестник Института математики НАН КР, 2021, № 1. – С.124-133.
5. Asankulova M., Nurlanbekov A.N., Zholborsova A. Determination of the optimal composition of productive animals and the size of the received loan by the criterion of the maximum of net income // Вестник Института математики НАН КР, 2021, № 1. – С.140-150.

Монографии:

1. Борубаев А.А., Жусупбаев А., Джумабаев К., Асанкулова М. Математическая модель определения эффективного варианта развития агрофирмы региона. – Б.: декабрь, 2019.-88 с.
2. Борубаев А.А., Жусупбаев А., Джумабаев К., Асанкулова М. Специализация отраслей экономики – основы развития регионов Кыргызской Республики (теория, методология и математическая модель). –Б.: 2020. -148 с.
3. Жусупбаев А., Асанкулова М., Суйналиева М. Формирование эффективного механизма управления экономическими субъектами аграрного сектора и пути их оптимизации. –Б.: 2020. -200 с.

Свидетельство Кыргызпатента:

1. № 3712 об авторском праве на тему: «Математическая модель определения эффективного варианта развития агрофирмы региона». Авторы: Борубаев А.А., Жусупбаев А., Асанкулова М. /16 сентября 2019.
2. № 3907 об авторском праве на тему: «Специализация отраслей экономики – основы развития регионов Кыргызской республики». Авторы: Борубаев А.А., Жусупбаев А., Джумабаев К.Дж., Асанкулова М. /24 июнь 2020.
3. № 3850 об авторском праве на тему: «Задача оптимального распределения транспортных средств коммунального хозяйства по районам вывоза бытовых отходов». Авторы: Борубаев А.А., Жусупбаев А., Асанкулова М. /24 февраль 2020.

Негизги чектеш эмгектери: илимий адистигинин шифры _____

1. _____

2. _____

Кошумча чектеш эмгектери: илимий адистигинин шифры _____

Илимий кызматкер диссертациялык кеңештин курамына киреала турган адистик (шифр)

1. Негизги 08.00.13
2. Чектеш --
3. Кошумча адистиги --

Толтурулган датасы " 12 " февраль 2022 г.

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу

“Макул”

Колу _____

