

АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы Чортонбаев
2. Аты Тыргоот
3. Атасынын аты Джумадиевич
4. Жынысы эркек
5. Туулган күнү 28 – декабрь, 1953-жыл
6. Туулган жери Ысык-Көл обл. Тоң району, Тогуз-Булак айылы
7. Улуту кыргыз
8. Жарандыгы Кыргыз Республикасы

Билими: жогорку – зооинженер

1. **Билим алган окуу жайынын аталышы:** К.И. Скрябин атындагы Кыргыз айыл чарба институту
2. **Окуу жайды бүтүргөн жылы:** 1980 ж.

Учурда иштеген жери: К.И. Скрябин атындагы Кыргыз улуттук агрардык университети

1. **Мамлекети:** Кыргыз Республикасы

2. **Уюму:** Технология жана биоресурстар факультети, биотехнология жана химия кафедрасы

3. **Кызматы:** профессор

Окумуштуулук даражасынын болушу

1. **Даражасы (К)** айыл чарба илимдеринин кандидаты,

Илим тармагы айыл чарба илими

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча):

06.02.07. – айыл чарба малдарын өстүрүү, асылдандыруу жана генетикасы;

Берилген күнү: СССР Министрлер Советинин алдындагы жогорку аттестациялык комиссиясы, Москва шаары, диплом – СХ-№ 011923, 1 март 1989 ж.,

2. **Даражасы (Д)** айыл чарба илимдеринин доктору,

Илим тармагы: айыл чарба илими

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча):

06.02.07. – айыл чарба малдарын өстүрүү, асылдандыруу жана генетикасы;

Берилген күнү: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, диплом – ДР №000278, 26 апрель 2001 ж.

Окумуштуулук наамынын болушу:

1. **Окумуштуулук наамы (доцент/аик):** доцент,

Адистиги: зоология жана генетика

Бйгарылган күнү: 17.12.1992 ж.

2. **(профессор):** профессор

Адистиги: зоотехния

Бйгарылган күнү: 20.12.2007 ж.

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы: Академик - Академия: Россиянын табигый билим академиясы, 28 апрель 2022 ж.

2. Наамы _____ Академия _____

1. Эмгектеринин саны: 270 _____ анын ичинен илимий: _____,
монографиялары: 6 _____, окуу-методикалык: 18 _____,
ачылыштары _____, ойлоп табуулары: 7 _____.

Илимий эмгектери

Негизгилери: илимий адистигинин шифры: 06.02.07. – айыл чарба малдарын өстүрүү, асылдандыруу жана генетикасы;

1. ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ В ПОПУЛЯЦИИ КЫРГЫЗСКОГО ГОРНОГО МЕРИНОСА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИКРОСАТЕЛЛИТНЫХ ЛОКУСОВ, ГЕНЕТИКА, 2023, том 59, № 1, с. 89–96, Ж. Т. Исакова, А. Б. Бектуров, В. Н. Кипень, С.Б. Мукеева, У.А. Шергазиев, К. А. Айтбаев

2. Методы криоконсервации спермы барановпроизводителей мясного направления. Материалы научно - практической конференции посвященной 85-летию юбилею д.с.-х.н., профессора мелиорации, САИПОВА БОРОШИЛА №2 (63) 2022 ISSN 1694-6286 КНАУ им. К.И. Скрябина, ВЕСТНИК Бишкек – 2022 с.198-208, Сембаева А.И., Бектуров А.Б.

3. Шерстная продуктивность овец разных генотипов юга Кыргызстана, Известия Орунбергского государственного аграрного университета 4 (96). 2022. С. 306-309, Жолборсов У.К., Бектуров А.Б.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры: 06.02.10. – жеке зоотехния, мал чарба азыктарын өндүрүүнүн технологиясы

1. Влияние уровня кормления на молочную продуктивность первотелок на примере мтф ао «Апк адал» Алматинской области, Материалы научно - практической конференции посвященной 85-летию юбилею д.с.-х.н., профессора мелиорации, САИПОВА БОРОШИЛА №2 (63) 2022 ISSN 1694-6286 КНАУ им. К.И. Скрябина, ВЕСТНИК Бишкек – 2022 с.191-198, Есжанов Н.Б., Умирзаков Б.У., Бектуров А.Б.

2. Кыргыз топозунун жогорку сапаттуу, коп пайдалуу эт азыктыгы, Кыргыз топозунун жогорку сапаттуу, коп пайдалуу эт азыктыгы. Монография, Б.: “Кут-Бер”, 2021. -280б., Черткиев Ш.Ч., Шергазиев У.А.

3. Экологическое и хозяйственное состояние растительных сообществ отгонных пастбищ в условиях ненормированного выпаса, как фактор полноценного кормления скота в летний период, Вестник КНАУ №2 (56) 2021. С. 104 – 109., Семенова Т.В., Килязова Н.В., Бектуров А.Б.

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

1. Негизги: 06.02.07; 2. Чектеш: 06.02.10; 3. Кошумча _____

Толтурулган күнү 2023 -ж. «11» сентябрь

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:

«Макул»

Колу 