

Паспорт специалиста

Идентификация личности



1. Фамилия Чекиров
2. Имя Кадырбай
3. Отчество Бекбалаевич
4. Пол муж.
5. Дата рождения 31.05.1964
6. Место рождения Иссык-Кульский р-н, с. Семеновка
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызстана

Образование высшее

1. Наименование вуза, где учился Кыргызский сельскохозяйственный институт им. К.И.Скрябина
2. Год окончания вуза 1990

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызстан
2. Организация Кыргызско-Турецкий университет «Манас», факультет естественных наук
3. Должность заведующий биологического отдела

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат биологических наук
Отрасль наук общая генетика
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 03.00.15 – генетика
Дата присуждения 07.06.2007
2. Степень (Д) _____
Отрасль наук _____
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____
Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент
Специальность биология (генетика)
Дата присвоения 02.11.2009
2. Ученое звание (профессор) _____
Специальность _____
Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____
2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты

- Количество публикаций 55, в т.ч. научных 50
- Монографий _____
- Учебно-методических 5
- Открытий _____
- Изобретений _____

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 03.02.07 - генетика

1. Чекиров К.Б. Оценка генотипического разнообразия алатауской, черно-пестрой и голштинской пород крупного рогатого скота Кыргызстана по генам PRL, GH и PIT-1 / Исакова Ж.Т., Кипень В.Н., Чекиров К.Б., Быковченко Ю.Г., Талайбекова Э.Т., Кайназаров М.К., Дуйшеева Ж.Т., Алдашев А.А., Курманбекова Г.Т., Алдашева Н.М. // Молочное и мясное скотоводство, №3, 2019. С. 10-14.
2. Chekirov K.B. Ecology-Cytogenesis Originality Of Some Mammal Of Kemin Region (Kyrgyzstan)/ Sharshenalieva G.A., Kurmanbekova G.T., Chekirov K.B., Beishenalieva S.T. // European Journal of Natural History. 2018. № 3. pp. 17-23.
3. Чекиров К.Б. Цитогенетическое изучение мутантных форм пшеницы сорта Лютесценс 42 / Чекиров К.Б., Жунусова М.К. // Вестник Ошского государственного университета, №6, 2017 С.121-123.
4. Чекиров К.Б. Наследование измененных признаков у мутантных форм мягкой пшеницы./ Жунусова М.К., Чекиров К.Б. //Сборник статей по материалам межд. Науч.-практ.конф. №12 (34). Часть 1. Новосибирск: Изд. АНС «СибАК», 2016.132с.
5. Чекиров К.Б. Перспективные мутанты озимой пшеницы в Кыргызстане / Джунусова М.К., Чекиров К.Б., Чумуева Р.А. // Материалы II Биологического Конгресса «Глобальные изменения климата и биоразнообразии» (Алматы, Казахстан, 2015). –С.118-121.

Основные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.
- 3.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.
- 3.

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета

1. Основная 03.02.07 2. Смежная _____ 3. Дополнительная _____

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись



Дата заполнения 27.05.2023.

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.