

Паспорт специалиста

Идентификация личности



1. Фамилия Турдубаев
2. Имя Таалайбек
3. Отчество Жээнбекович
4. Пол мужской
5. Дата рождения 7 июня 1961 года
6. Место рождения с. Карамарт, Сузакского района
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство кыргызское
9. SPIN-КОД 8000-1271 ID-АВТОРА-871247

Образование

1. Название Кыргызский сельскохозяйственный институт им. К.И.Скрябина, зооинженер
Год окончания вуза 1983 год Государство Кыргызская Республика
2. Вид аспирантуры (о/з) очная вуз (организация) Московская сельскохозяйственная академия им. Тимирязева
Год окончания 1992 год Государство Российская Федерация
3. Вид докторантуры (о/з) заочно вуз (организация) Кыргызский национальный аграрный университет им. К.И.Скрябина
Год окончания 2012 год Государство Кыргызская Республика

Место работы

1. Государство Кыргызская Республика
2. Область Чуйская
3. Организация Кыргызский научно-исследовательский институт животноводства и пастбищ
4. Должность Директор

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС _____

2. Должность в ДС _____

3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности(шифр) _____

4. По совокупности научных трудов _____

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат сельскохозяйственных наук Отрасль наук животноводство (овцеводство)

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.02.04.

Дата присуждения 5 декабря 1992г. протокол № 9 от 6.04.1992г.

2. Степень(Д) доктор сельскохозяйственных наук Отрасль наук частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.02.10

Дата присуждения 21 февраля 2013г., протокол №2-д-1/1

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент Специальность зоотехния

Ученый совет (академический совет) при Кыргызском Национальном аграрном университете им. К.И. Скрябина

Дата присвоения 20 декабря 2007 года

2. Ученое звание(профессор) _____

Специальность _____

Ученый совет (академический совет) при _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 132, в т.ч. научных - 126, монографий - 4,

учебно-методических -4, открытий _____, изобретений _____.

Научные труды

Основные : шифр научной специальности 06 .02 .10 т

1. Повышение яйценоскости перепелов путем изменения светового режима. ISSN 0975-8585 Research journal of Biological and Chemical Sciences. Выпуск 4, том 7, 2016.

2. Проблемы овцеводства Кыргызстана и перспективы его развития. //Вестник КНАУ. Бишкек, 2018.-№1. С. 66-69.

3. Уникальные аборигенные лошади – чаар ат. //Вестник КНАУ. Бишкек, 2018.-№1. С. 69-73.

Основные смежные: шифр научной специальности

1. Изменчивость и повторяемость селекционируемых признаков кыргызской шерстной породы коз, Жээнбекова Б.Ж., Альмеев И.А., Турдубаев Т.Ж. //Материалы Международной научно-практической конференция. – Ставрополь: АГРУС, 2015, часть 1 –с.281-284.

2. Коррелятивные связи и изменчивость селекционируемых признаков у коз молочного типа, Кадырова Ч.Т., Чортонбаев Т.Дж., Турдубаев Т.Ж. // Вестник сельскохозяйственной науки №6, Бишкек – 2012 г.-с.63-65

3. Новая густошерстная заводская линия типа «Медиум» Госплемзавода «Оргочор», Чебодаев Д.В., Турдубаев Т.Ж., Ажибеков А.С., Бектуров А.Б., // Вестник сельскохозяйственной науки № 6, Бишкек – 2012 г.-с.119-125

Дополнительные смежные : шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

Резюме (заполняется сотрудниками ВАК)

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

1.Основная _____ 2.Сменная _____ 3.Дополнительная _____

Дата заполнения « ___ » _____ 20 ___ г.

Председатель ДС _____

(подпись)

(ФИО)

№отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

Примечание: при заполнении анкеты не использовать сокращения.