

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия **Ормонкулов**
2. Имя **Тагайбек**
3. Отчество **Топчубаевич**
4. Пол **муж**
5. Дата рождения **16.03.1963г.**
6. Место рождения **с.Гульча _Алайского района, _Ошской области, Кыргызской республики.**
7. Национальность **Кыргыз**

8. Гражданство **Кыргызская Республика**

Образование **Высшее**

1. наименование вуза, где учился **Россия . г. Иваново.**

Ивановский сельскохозяйственный институт, ветеринарный факультет.

2. Год окончания вуза **1990-год**

Место работы в настоящее время

1. Государства **Кыргызская Республика**

2. Организация **Ошский государственный университет**

3. Должность **преподаватель инновационного колледжа СТЕМ, доцент кафедры ветеринарии и биотехнологии.**

Наличие ученой степени

1. Степень (К) **Кандидат ветеринарных наук**

Отрасль наук **Ветеринария**

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)

03.02.11. паразитология

Дата присуждения **2016 год.**

2. Степень (Д)

Отрасль наук

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)

Дата присуждения

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс)

Специальность

Дата присвоения

2. Ученое звание (профессор)

Специальность

Дата присвоения

Наличие академических званий

1. Звание

Академия

2. Звание

Академия

1. Количество публикаций **28** в т.ч. научных монографий
учебно-методических

открытий _____ изобретений **1**

Научные труды

Основные: шифр научной специальности **03.02.11.** паразитология

1. Ормонкулов .Т.Т. Зараженность клещей ACARIPISWOODI возбудителем септицемии пчел юга Кыргызстана (статья). Вестник КыргНИИЖВиП им. А. Дуйшеева №2 Бишкек, 2007.- С. 163-165
2. Ормонкулов .Т.Т. Альтернативные методы лечения пчел (статья). Вестник КАУ №3(11). Бишкек, 2008. - С. 239-241.
3. Ормонкулов .Т.Т. Основные факторы, обуславливающие распространение септицемии в организме клещей (статья). Научные исследования в области ветеринарной медицины и их результаты (Сборник научных трудов КазНИВИ) Алматы, 2011.- С.227-230.
4. Ормонкулов .Т.Т. Эпизоотология смешанной болезни медоносных пчел (статья). Вестник ОшГУ №2 Ош, 2011. - С. 83-85.
5. Ормонкулов .Т.Т. Жалпы жана ветеринардык экология боюнча лекциялар Кыргыз-түрк «Манас» университети Бишкек, 2015.- С.239.
6. Ормонкулов .Т.Т. Эффективность применения белковых подкормок пчелиных семей при варроозе на фоне акарицидных обработок. Самаркандский институт ветеринарной медицины Самарканд 2021.-218-220.
7. Ормонкулов .Т.Т. Становление и развитие ветеринарного образования в Кыргызской Республике Вопросы истории Москва, 2022,8(2) С,98-105

8. Ормонкулов .Т.Т. Влияние пограничных вопросов на экспорт и импорт сельскохозяйственной продукции Вестник РГСУ Ош,2021, 92-100
9. Ормонкулов .Т.Т. Способ профилактики медоносных пчел от паразитических насекомых Государственная патентная служба «Кыргызпатент» №1208 Бишкек,2009. - С.34.

Основные смежные: шифр научной специальности

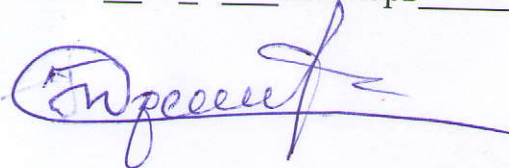
1. _____
2. _____
3. _____

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

1. _____
2. _____
3. _____

Дата заполнения " 20 " сентябрь 2022 г.

Подпись

 Ормонкулов Т.Т.