**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА**

|  |  |
| --- | --- |
| https://failh.knau.kg/wp-content/uploads/2021/11/photo_2021-11-24_15-06-04-1024x682.jpg | 1. Фамилия Тургунбаев 2. Имя Кубанычбек   3. Отчество Токтоназарович  4. Пол \_муж.\_  5. Дата рождения \_22.03.1967 г.  6. Место рождения \_Жалал-Абадская обл. Сузакский р-н.  7. Национальность \_\_Кыргыз\_  8. Гражданство Кыргызстан |

 Образование Высшее

1. наименование вуза, где учился Кыргызский ордена “Знак почета” Сельскохозяйственный институт им. К.И. Скрябина

2.  год окончания вуза 1991

 Место работы в настоящее время

 1. Государство Кыргызстан

 2 Организация Кыргызский аграрный университет им. К.И.Скрябина

 3. Должность \_\_Заведующий кафедрой лесоводства и плодоводства\_\_\_\_\_\_\_

 Наличие ученой степени

 1. Степень (К) \_кандидат биологических наук\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Отрасль наук \_Биология \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата присуждения \_21.12.2000 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2. Степень (Д) \_доктор сельскохозяйственных наук\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Отрасль наук \_\_\_Растениеводство\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_06.01.09\_\_\_

 Дата присуждения \_\_\_24.05.2019 г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Наличие ученых званий

 1. Ученое звание (доцент/снс) \_доцент\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Специальность \_\_\_Ботаника\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата присвоения \_\_\_\_\_1 декабря 2005\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2. Ученое звание (профессор) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Специальность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата присвоения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Наличие академических званий

 1. Звание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2. Звание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 1. Количество публикаций \_\_\_80\_\_\_\_\_ в т.ч. научных \_\_\_75\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

монографий \_\_\_1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, учебно-методических \_\_10\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

открытий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, изобретений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 Научные труды

 Основные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 1. Identification of Self-Incompatibility in Kyrgyzstan-Originated Apple Genotypes with Molecular Marker Technique. © 2022 Springer Nature Switzerland AG. Part of Springer Nature. \_\_

 2 Токойчулар жана багбандар үчүн колдонмо. Бишкек 2020 г.

3. Кара ɵрүктү ɵстүрүүнүн агротехникасы. Бишкек 2017 г.

4. Мөмө — жемиш питомнигин башкаруу боюнча усулдук колдомо. MSDSP KG/Ага Хан фонду. 2017

 Основные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата заполнения 20 сентября 2022 г.