**ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА**

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\FGMEIZU\Downloads\IMG_97561111.JPG** | 1. Фамилия Самыкбаев  2. Имя Аманбай  3. Отчество Калканович  4. Пол Мужской  5. Дата рождения 20.03.1953г.  6. Место рождения Иссык-Кульский район, Иссык-Кульская область  7. Национальность Кыргыз  8. Гражданство Кыргызская Республика |

 Образование Высшее

1.  Наименование вуза, где учился Кыргызский Сельскохозяйственный институт им. К. И. Скрябина, г. Фрунзе

2.  Год окончания вуза 1975

 Место работы в настоящее время

 1. Государство Кыргызская Республика

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

 3. Должность декан факультета Гидромелиорации, экологии и землеустройства

 Наличие ученой степени

 1. Степень (К) кандидат сельскохозяйственных наук

 Отрасль наук скотоводство

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

 Дата присуждения 1986

 2. Степень (Д) доктор сельскохозяйственных наук

 Отрасль наук животноводство-скотоводство

 Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.02.07

 Дата присуждения 2005г.

 Наличие ученых званий

 1. Ученое звание (доцент/снс) доцент

 Специальность частная зоотехния

 Дата присвоения 27.09.1990г.

 2. Ученое звание (профессор) профессор

 Специальность частная зоотехния

 Дата присвоения 30.03.2017г.

 Наличие академических званий

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

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

  1. Количество публикаций 126 в т.ч. научных 116 ,

монографий 1 , учебно-методических 10 ,

открытий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, изобретений 2 .

 Научные труды

 Основные: шифр научной специальности 06.02.07

 1. Черно-пестрый скот Кыргызстана, монография.

 2. Методы улучшения молочной продуктивности коров гольштинозированных типов

 3. Создание черно-пестрого скота в КР путем использования гольштинофризской породы.

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

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

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

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

Дата заполнения 22.09.2022 г.