

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Муктарбек уулу
2. Имя Кубатбек
3. Отчество _____
4. Пол мужской
5. Дата рождения 07.07.1976 г.
6. Место рождения Бишкек
7. Национальность кыргыз
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование:

1. Название вуза: Кыргызская Аграрная Академия им. К.И. Скрябина
2. Год окончания вуза: 1998

Место работы:

1. Государство: Кыргызская Республика
2. Организация: Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
3. Должность: доцент

Наличие ученой степени:

1. Степень (К): кандидат технических наук
Отрасль наук: Эксплуатация автомобильного транспорта
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): 05.22.10
Дата присуждения: 26.04.2011 г.
2. Степень (Д): _____
Отрасль наук: _____
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников): _____
Дата присуждения: _____

Наличие ученых званий:

1. Ученое звание (доцент/снс) _____
Специальность _____
Дата присвоения _____ г.
2. Ученое звание (профессор) _____
Специальность: _____
Дата присвоения: _____ г.

Наличие академических званий:

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

3. Количество публикаций _____ в.т.ч. научных _____, монографий _____, учебно-методических _____, открытий _____, изобретений _____

Научные труды:

Основные: шифр научной специальности _____

1. Муктарбек уулу К. (2021): Внедрение беспроводной технологии передачи данных IoT LoraWan на светофорных объектах. Известия КГТУ им. И. Раззакова. Бишкек

2. Муктарбек уулу К. (2020): К вопросу изучения безопасности движения велосипедистов по городу Бишкек. Научно-технический журнал «Машиноведение». №2(12), Бишкек, с. 75-81.
3. Муктарбек уулу К. (2020): Результаты изучения включенного велосипедного фонаря на безопасность движения по УДС г. Бишкек днём и ночью. Известия КГТУ им. И. Раззакова. №3(55), Бишкек. с. 40-43.
4. Муктарбек уулу К. (2019): К вопросу улучшения восприятия дорожных знаков по УДС на примере знака 3.24. Известия КГТУ им. И. Раззакова. №4(52), Бишкек. с. 24-27.
5. Муктарбек уулу К., Кадыров Э.Т., Койчуманова А.К.* (2018): Закономерности транспортного потока: Комплексный подход к безопасности передвижения. Научно-технический журнал «Машиноведение». №1(7), Бишкек, с. 59-65.

Дата заполнения “ 3 ” ноября 2022 г.

Подпись _____

