

Паспорт специалиста

_____ (Шифр ДС)

Идентификация личности



1. Фамилия Тотубаева
2. Имя Нурзат
3. Отчество Эрмековна
4. Пол жен.
5. Дата рождения 30.07.1977
6. Место рождения Кыргызстан
7. Национальность кыргызка
8. Гражданство Кыргызстан

Образование

1. Название ВУЗа Кыргызская Аграрная Академия
Год окончания ВУЗа 1999
2. Вид аспирантуры(о/з/н) очная I. ВУЗ (орг-ция) Кыргызская Аграрная Академия
Год окончания 2003
3. Вид докторантуры(о/з/н) очная I. ВУЗ (орг-ция)
Год окончания _____

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызстан
2. Организация Кыргызско-Турецкий Университет «Манас»
3. Должность доцент отделения экологической инженерии

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат Отрасль наук биология
Шифр специальности (по ном науч. работников) 03.02.08 – экология; 03.02.03 – микробиология
Дата присуждения 30.12.2005 г
2. Степень (Д) Отрасль наук _____
Шифр специальности (по ном науч. работников) _____
Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/с.н.с.) доцент Специальность биология
Дата присвоения 20.12.2009 г

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций 61 в том числе научных 53. Учебников 5 монографий 3, изобретений 2

Научные труды

Основные: шифр научной специальности - 03.02.03 -микробиология

Основные смежные: шифр научной специальности – 03.02.03 –микробиология биологические науки

1. N. Totubaeva, Z. Tokpaeva, J. Izakov, M. Moldobaev Bioremediation approaches for oil contaminated soils in extremely high-mountainous conditions. [Текст] / N. Totubaeva, Z. Tokpaeva, J. Izakov, M. Moldobaev // Moldobaev Plant, Soil & Environment . — 2023. — Т.69, №4. — С. 188-193.
2. Ж. Токпаева, Н. Тотубаева Подбор оптимальной питательной среды для культивирования углеводородокисляющих бактерий. [Текст] / Ж. Токпаева, Н. Тотубаева // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. — 2019. — № 12. — С. 123-125.
3. N.E. Totubaeva, K.T. Shalpykov Dynamics of Microbiological Diversity of Soils in the Chu Valley during Land Use Change in Pastures 187-192 [Текст] / N.E. Totubaeva, K.T. Shalpykov // Arid Ecosystems . — 2022. — № 12. — С. 187-192.

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

1. Основная 03.02.03. 2. Смежная 03.02.08. 3. Дополнительная

Дата заполнения «21» 10 2023 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

