Резюме

|  |
| --- |
| **Исина Нафиса Каирбековна** |
| Образование:  |
| 1975-1980гг. | Высшее. Математический факультет Карагандинского Государственного университета . |
| 1984-1987гг. | Аспирантура на кафедре математического анализа Ленинградского Государственного педагогического института им.А.И.Герцена.  |
|  | Кандидат физико-математических наук |
| Опыт работы: |
| Академический: |
| Работа в данной организации: |
| С 2020г. | Асс.профессор кафедры Информационных технологий КазУТБ |
| Предыдущие места работы в организациях образования: |
| 1980-1982гг | Ассистент кафедры алгебры и геометрии ЦГПИ им.С.Сейфуллина. |
| 1982-1984гг | Стажер-преподаватель кафедры математического анализа ЛГПИ им.А,И,Герцена |
| 1987-1996гг.- | Доцент кафедры математического анализа ЦГПИ им.С. Сейфуллина. |
| 1996-2020гг. | Доцент кафедры математического анализа ЕНУ им.Л.Н.Гумилева |
| Неакадемический: |
| Период: | нет |
| Членство в профессиональных организациях: |
| Период: | 1975-2020гг.-член профсоюза |
| Награды и премии: |
| 20.05.2016 | Медаль «20 лет ЕНУ им.Л.Н.Гумилева»,  |
| Публикации и презентации: |
| 1988-2019гг. |  1. Исина Н.К., Зайцев В.Ф. «О нелокальных преобразованиях и инвариантах дискретных групп преобразований.» - Дифференциальные уравнения.-Тула.ТулПИ,1988.2. Исина Н.К., Зайцев В.Ф., «О преобразованиях с повышением порядка. Дифференциальные уравнения. » - Саранск, 1990.3.Исина Н.К. «Обоснование и алгоритмизация метода RF-пар для исследования обыкновенных дифференциальных уравнений.» - Ленинград.1991. 4. Исина Н.К. «Обоснование и алгоритмизация метода RF-пар для исследования обыкновенных дифференциальных уравнений.» - Л., 1990, 80 5. Исина Н.К. «Основные методы поиска дискретных групп преобразований обыкновенных дифференциальных уравнений.» - Вестник ЕНУ им.Л.Н.Гумилева, №2, Астана,19986. Исина Н.К. «Дискретно-групповые преобразования обыкновенных дифференциальных уравнений.» - Материалы первых Сейфуллинских чтений. г.Целиноград.1990. 7. Исина Н.К. «Метод - пар и некоторые рекомендации к построению алгоритма.» - Вестник Акмолинского университета, №3-4, Астана,19958. Исина Н.К. «Дискретно-групповые преобразования обыкновенных дифференциальных уравнений. »- Сб.: Проблемы математики и ирформатики и их преподавания, г. Акмола, 19989. Исина Н.К. «Системы линейных дифференциальных уравнений с постоянными коэффициентами.» - -Методическое пособие. Астана, 200410. Исина Н.К «Стандартные преобразования обыкновенных дифференциальных уравнений. »–Методическое пособие. Астана, 201311.«Техника группового анализа для нахождения решений обыкновенных дифференциальных уравнений», Вестник ЕНУ им.Л.Н.Гумилева, №4, Астана,2014; 0,5 п.л.12.«Эмден-Фаулер теңдеуін RF –парлар ережесімен зерттеу», Вестник ЕНУ им.Л.Н.Гумилева, №4, Астана,2014; 0,4 п.л.13.«Применение группового анализа для исследования обыкновенных дифференциальных уравнений.», Материалы Международной научной конференции «Современные проблемы математики, механики и информатики». Г. Караганда, 2016; 0,1 п.л.14. «Конспект лекций по математическому анализу для физико-технических специальностей. », Методическое пособие. Астана, 2016; 8,7 п.л.15.Metods of group analy Abstracts of YI congress of the Turkic world mathematical society,2017sis for the study of ordinal differential equational. Материалы 6 конгресса тюркоязычных стан. 2017г.; 0,06 п.л.16.Группалық анализ ережелері. Оқу құрал, ЕҰУ, 2019ж.; 4,6 п.л. |