

ВАКАНСИЯ ID VAC_149198

статус: ПРИЕМ ЗАЯВОК

начало приема заявок: 14.01.2026 09:30

окончание приема заявок: 03.02.2026 09:30

дата проведения конкурса: 05.02.2026 14:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук»

ДОЛЖНОСТЬ:

Старший научный сотрудник

на 0,4 ставки Отдела 81 «Динамика макросистем и машинное обучение» Отделения 8 «Методы и информационные технологии системного анализа и управления» ФИЦ ИУ РАН

ОТРАСЛЬ НАУКИ:

Компьютерные и информационные науки

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Проведение исследования

в области теории вероятностей, математической статистики, теории временных рядов, в частности изучения методов статистического, информационного и структурного оценивания, построения эффективных численных методов в многомерных задачах анализа динамики макросистем.

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:

Постановка задач исследования научному коллективу и выполнение исследований в области теории вероятностей, математической статистики, теории временных рядов на высоком научном уровне, подготовка спецификаций для решения прикладных задач.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Обосновывать актуальность и новизну темы исследования

Формулировать основную гипотезу исследования

Осуществлять декомпозицию цели исследования на отдельные задачи

Координировать решение задач исследования в процессе его проведения

Обобщать результаты, полученные в процессе решения задач исследования

Обобщать информацию о научных и (или) научно-технических результатах, полученных в соответствующей области исследований

Научное и общее консультирование и руководство фундаментальными и прикладными исследованиями в рамках коллективов сотрудников, выполняющих исследования, непосредственное участие в выполнении исследований. Разработка методов и подходов решения сложных научных проблем, обоснование направлений перспективных исследований и разработок, координация деятельности организации и разработки новых научных проектов, обеспечение анализа и обобщения полученных результатов, выбор прикладных сфер применения. Осуществление подготовки специалистов с высшим образованием в соответствующей области. Представление знаний, полученные в результате исследований, в форме публикаций. Проведение научной экспертизы конкурсной (отчетной) документации; распространение информации о проводимых исследованиях и их результатах в профессиональных научных сообществах.

РЕГИОН:

Москва

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:

Москва Москва

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:

Нет

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

публикации
монографии

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:

кандидат технических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

подготовка магистров и аспирантов

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

- публикации: не менее 35 (в том числе Q1 Web of Science Core Collection - не менее 1, RSCI - не менее 5, РИНЦ - не менее 25, Scopus и Web of science - не менее 3) - монографии (не менее 1).

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:

20 102 руб.

СТАВКА:

0,4

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:

0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:

0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ:

ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА
ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

срочный трудовой договор на период 36 месяцев (3 года)

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:

Медведев Александр Александрович

E-MAIL:

amedvedev@frccsc.ru

ТЕЛЕФОН:

499-135-0191

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: