

ВАКАНСИЯ ID VAC_134320

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 15.01.2025 00:00 окончание приема заявок: 05.02.2025 00:00 дата проведения конкурса: 06.02.2025 16:00

ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"

ДОЛЖНОСТЬ: Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории) заведующий отделом, доктор наук в отдел Дифференциальных уравнений механики Института вычислительного моделирования СО РАН - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Математика

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Постановка задач исследования научному коллективу

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем
Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования
Координировать решение задач исследования в процессе его проведения

РЕГИОН: Красноярский край

НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Красноярск Красноярский край

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ: Нет

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: публикации
охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: доктор физико-математических наук

ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:

ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

1. Стаж научной работы не менее 20 лет. 2. Опыт научной работы в области математического моделирования процессов теплообмена в жидкостных системах: разработка теоретических основ экспериментальных методов исследования конвекции в условиях фазовых переходов, построение и апробация неклассических математических моделей конвекции, исследование устойчивости конвективных режимов, численное моделирование в задачах термокапиллярной гидродинамики. 3. Опыт участия в проектах, поддерживаемых научными (РФФИ, РНФ, КФН) фондами, в качестве исполнителя и руководителя. 4. Наличие статей в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus – не менее 15 за последние 5 лет, в том числе не менее 8 в журналах первого и второго квартилей. 5. Участие в научных конференциях с докладами – не менее 15 за последние пять лет.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 12 773 руб.

СТАВКА: 0,25

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Кадочников Алексей Анатольевич

E-MAIL: vyatkin@icm.krasn.ru

ТЕЛЕФОН: 8(391)2495370

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Претенденту необходимо разместить заявку на портале вакансий, размещенном в сети Интернет по адресу <https://ученые-исследователи.рф>, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Министерства науки и высшего образования РФ от 05.08.2021 г. № 715, в том числе, подписанный и заверенный список трудов за последние 5 лет. Если на конкурс не подано ни одной заявки, конкурс признается несостоявшимся. С победителем конкурса заключается срочный трудовой договор на период 60 месяцев.