

ВАКАНСИЯ ID VAC_105991

статус: **ОПУБЛИКОВАНА**

начало приема заявок: 28.02.2023 12:00

окончание приема заявок: 22.03.2023 17:00

дата проведения конкурса: 29.03.2023 11:00

ОРГАНИЗАЦИЯ:	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"
ДОЛЖНОСТЬ:	Заведующий (начальник) научно-исследовательского отдела (лаборатории), кандидат наук лаборатории радиоспектроскопии и спиновой электроники Института физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН
ОТРАСЛЬ НАУКИ:	Физика и астрономия
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Проведение исследования Отрасль науки: Физика конденсированного состояния.
ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:	Формирование направления исследования, в рамках которого могут быть получены новые знания и (или) новые технические решения Тематика исследований: Синтез и экспериментальные исследования магнитных, транспортных и диэлектрических свойств объемных кристаллических материалов, тонких пленок и гибридных микроструктур.
ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:	Творчески осмысливать информацию, содержащую сведения о передовых исследованиях в науке Проводить научную экспертизу законченных исследований. Координировать процесс реализации исследовательских программ. Формировать стратегию проведения исследования Определять методы и средства проведения исследований по перспективным направлениям Выявлять перспективные направления исследований
РЕГИОН:	Красноярский край
НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:	Красноярск Красноярский край

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

ВАКАНСИЯ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ:	Нет
РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	публикации
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:	
УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:	кандидат физико-математических наук
ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:	
ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:	Требования к квалификации (в соответствии с должностной инструкцией): наличие ученой степени кандидата наук; опыт научной и организационной работы не менее 5 лет; наличие не менее 7 научных трудов за последние 5 лет (монографий, статей, опубликованных в рецензируемых журналах (Web of Science, Scopus, Russian Science Citation Index, патентов на изобретения); руководство исследованиями по грантам РФФИ, РФФИ или другим научным грантам, программам фундаментальных исследований РАН или ее отделений, программам Минобрнауки России, проектам ФЦП и т.п. (или участие в качестве исполнителя не менее чем в двух таких исследованиях) за последние 5 лет; подготовка докторов или кандидатов наук, участие в обучении аспирантов и студентов, подготовка молодых специалистов в лаборатории; участие в российских или зарубежных конференциях в качестве докладчика. Опыт работы: Научно-организационная деятельность в области синтеза и экспериментальных исследований объемных кристаллических материалов, тонких пленок и гибридных микроструктур. Примерный перечень показателей результативности труда претендента, характеризующих выполнение предполагаемой работы: – Публикаций (за последние 5 лет) по теме работы в журналах, индексируемых в WoS или Scopus, не менее – 10; – Руководство грантами и проектами (или участие в их выполнении в качестве ответственного исполнителя), не менее – 3; – Подготовка докторов, кандидатов наук или магистров, не менее – 2; – Участие в конференциях, не менее – 3.

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 36 015 руб.

СТАВКА: 0,1

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск
ежегодный дополнительный отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: обязательное медицинское страхование

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Кирей Надежда Борисовна

E-MAIL: hr@iph.krasn.ru

ТЕЛЕФОН: +7 (391) 249-46-46

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Претенденту необходимо разместить на портале вакансий заявку, 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. Оригинал подписанного и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо предоставить в группу кадров ИФ СО РАН. Если на конкурс не подано ни одной заявки, конкурс признается несостоявшимся. С победителем заключается срочный трудовой договор на период 60 месяцев. Режим работы: 4-часовая рабочая неделя (0,1 ставки). Условия премирования в соответствии с Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН.