

## **Вакансия ID VAC\_31996**

### **Должность:**

Научный сотрудник в лабораторию резонансных свойств магнитоупорядоченных веществ Института физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН

**Отрасль науки:** Физика и астрономия

### **Деятельность:**

Проведение исследования: Поиск новых ферроэлектрических материалов и мультиферроиков в системе  $\text{Bi}_2\text{O}_3\text{-SnO}_2\text{-(Cr}_2\text{O}_3, \text{MnO, Fe}_2\text{O}_3)$ . Экспериментальные исследования структурных, магнитных, диэлектрических, сегнетоэлектрических оптических, свойств полученных соединений в системе  $\text{Bi}_2\text{O}_3\text{-SnO}_2\text{-(Cr}_2\text{O}_3, \text{MnO, Fe}_2\text{O}_3)$ .

### **Трудовые функции:**

Выбор методов решения отдельных задач исследований.

### **Трудовая деятельность:**

Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования.

Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования.

Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя.

Оценивать степень решения отдельных задач исследования.

### **Регион:**

Красноярский край

### **Населенный пункт:**

Красноярск

## **Требования к кандидату**

### **Требования к квалификации (в соответствии с должностной инструкцией):**

высшее образование по специальности; наличие ученой степени кандидата наук или стаж работы по специальности не менее 10 лет; наличие не менее 3 научных трудов за последние 5 лет (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 2 в журналах, индексируемых в Web of Science или Scopus, монографий, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения или полезные модели); участие в качестве исполнителя при выполнении работ по грантам РФФИ, РНФ или другим научным грантам, программам фундаментальных исследований РАН или ее отделений, программам Минобрнауки России, проектам ФЦП и т. п.

### **Результаты интеллектуальной деятельности:**

Публикации, монографии.

### **Ученая степень и звание:**

кандидат физико-математических наук

**Режим работы:** 8-часовой рабочий день, 40-часовая рабочая неделя.

**Трудовой договор:** срочный трудовой договор на период 60 месяцев.

**Должностной оклад:** 20 705 руб.

**Отдых:**

ежегодный основной отпуск

ежегодный дополнительный отпуск

**Медицинское обслуживание и страхование от несчастных случаев на производстве:**

обязательное медицинское страхование

**Контактная информация**

Щербакова Людмила Ивановна, lis@iph.krasn.ru, +7(391)249-46-46

**Дополнительно:**

Претенденту необходимо разместить на портале вакансий заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 02.09.2015 г. № 937, в том числе, подписанный и заверенный список трудов за период с 2013 по 2017 год. 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. Условия премирования в соответствии с Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН.

Начало приема заявок: 06.03.2018, 10:00

Окончание приема заявок: 28.03.2018, 17:30

Дата проведения конкурса: 03.04.2018, 11:00