

Вакансия ID VAC_32192

Должность:

Научный сотрудник в лабораторию электродинамики и СВЧ электроники 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: экспериментальное и теоретическое исследование тонких магнитных пленок и наноструктур на их основе.

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

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