

ОБЪЯВЛЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНКУРСА

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физического материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук объявляет конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника в лабораторию физического материаловедения – 1 ставка.

Место проведения конкурса: Республика Бурятия г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6, кабинет № 116 (зал заседаний Ученого Совета).

Дата проведения конкурса: 02.05.2024 г. в 11-00.

Дата начала приема заявок: 28.02.2024 г. в 08.00. ч.

Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе: 28.04.2024г., в 17.00 ч.

Полное наименование должности научного работника, на замещение которого объявляется конкурс: **младший научный сотрудник.**

Квалификационные требования, включая отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента:

- лица, имеющие высшее профессиональное образование (по программе специалиста или магистра) или опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения при наличии: не менее 1 (одной) публикации за последний год;
- участие в числе авторов/соавторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодёжных конференциях общероссийского или институтского масштаба.
- специалист в области физического материаловедения.

Примечания:

а) неполное соответствие показателям одного из пунктов настоящих Требований может быть компенсировано особыми достижениями по другим.

К заявлению на участие в конкурсе прилагаются:

- личный листок по учету кадров;
- автобиография;
- копии документов о высшем профессиональном образовании;
- копии документов о присуждении ученой степени, присвоении ученого звания (при наличии);
- сведения о научной (научно-организационной) работе за последние пять лет, предшествовавших дате проведения конкурса.

Условия трудового договора:

Трудовой договор заключается на определенный срок 3 года.

Трудовая функция:

- под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы;
- изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике;

- проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения
- описывает исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.
- формулирует выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений;
- повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных семинарах.

Размер заработной платы:

Должностной оклад – 23800 рублей в месяц (полная ставка).

Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями: районный коэффициент и процентная надбавка в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях устанавливаются в соответствии с законодательством.

Выплаты стимулирующего характера устанавливаются приказом директора на основании решения комиссии.

Необходимые документы:

- а) заявление на участие в конкурсе;
- б) личный листок по учету кадров;
- в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии);
- г) сведения о стаже и опыте работы;
- д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент;
- е) перечни ранее полученных основных результатов (число публикаций по вопросам профессиональной деятельности, количество результатов интеллектуальной деятельности и сведения об их использовании, количество грантов и (или) договоров на выполнение научно-исследовательских работ, включая международные проекты, в выполнении которых участвовал претендент, численность лиц, освоивших программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, успешно защитивших научно-квалификационную работу (диссертацию) на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент, и так далее).

Конкурс проводится в соответствии с Порядком проведения конкурса на замещение должностей научных работников (приложение № 2 Приказа Министерства образования и науки РФ № 937 от 02.09.2015 г.).

Документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6, ИФМ СО РАН.