



ТВЕРЖДАЮ"
Врио ректора
Федоров
20__ г.

Заявка на объявление конкурсного отбора на вакантную должность

Прошу объявить конкурс на замещение вакантной должности:

научного сотрудника

наименование должности (выбрать из списка)

лаборатории сильно коррелированных электронных систем НОЦ "Функциональные наноматериалы"

наименование структурного подразделения (в родительном падеже)

Доля ставки:

0,5

Оклад: 8000 руб.

Институт физико-математических наук и информационных технологий

наименование института или другого подразделения, в составе которого находится указанное выше подразделение

Отрасль:

Базовые требования к кандидату на должность:

Требования к образованию и обучению:

высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации

Требования к стажу:

без предъявления требований к стажу

Требования к наличию ученой степени:

кандидат наук

Требования к наличию ученого звания:

без предъявления требований к наличию ученого звания

Дополнительные требования к кандидату на должность:

Число публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых:

в базе данных научного цитирования РИНЦ, не менее:

5

в базах данных научного цитирования Scopus или Web of Science, не менее:

4

Индекс Хирша (РИНЦ), не менее:

2

Индекс Хирша (Scopus), не менее:

2

Количество результатов научно-технической деятельности, не менее

Наличие опыта руководства/участия в научных проектах за последние 3 года

да

Повышение квалификации (за последние 3 года)

нет

Опыт работы с текстами на иностранных языках:

да

Опыт организации научных мероприятий и участия в них

да

Руководство магистрантами, аспирантами

нет

Профиль проводимых исследований и виды работ

Профиль проводимых исследований: разработка инвариантных композитных материалов, исследования аномальных свойств сильнокоррелированных электронных систем, исследования и разработка оптических устройств диапазона рентгеновского излучения.

Виды работ: измерения динамических, термодинамических, оптических свойств материалов, преимущество сильнокоррелированных электронных систем, применение синхротронно-нейтронных методик для измерения теплового расширения твёрдых тел, эффективной валентности промежуточно-валентных систем, моделирование спектров динамики решетки твёрдых тел, спектров отражения многослойных рентгеновских зеркал.

Показатели результативности

Подготовка материалов для публикаций, подача заявок на гранты, участие в российских и международных конференциях.

Иные виды нагрузки:

указать

Предполагаемый срок заключения трудового договора:

1 год

Обязательные условия трудового договора:

Договор: основной

Работа будет выполняться: на рабочем месте в структурном подразделении БФУ им. И. Канта

Режим рабочего времени и времени отдыха: 5-дневная рабочая неделя с двумя выходными днями; рабочие часы - с 9:00 до 18:00, перерыв - с 13:00 до 14:00. Предоставляется ежегодный оплачиваемый отпуск

Дата проведения конкурсного отбора:

23

число

сентябрь

месяц

2019

год

года

Место проведения конкурсного отбора:

БФУ им. И. Канта, ул. А. Невского, 14; ауд. "Скворечник"

Руководитель структурного подразделения

Гойхман А.Ю.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. проректора по научной работе

Руководитель службы организации научно-исследовательской деятельности

Руководитель финансово-аналитической службы

М.В. Демин

И.Г. Самусев

Е.В. Соболев