

Заявка на объявление конкурсного отбора на вакантную должность

Прошу объявить конкурс на замещение вакантной должности:

инженера-исследователя

Международным научно-исследовательским центром «Когерентная рентгеновская оптика для установок «Мегасайенс», лабораторией физического материаловедения

Доля ставки:

1

Оклад:

55 000

руб.

Институт физико-математических наук и информационных технологий

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

Отрасль:

технические науки

Базовые требования к кандидату на должность:

Требования к образованию и обучению:

высшее образование - специалитет, магистратура

Требования к стажу:

не менее 5-ти лет по специальности

Требования к наличию ученой степени:

кандидат наук

Требования к наличию ученого звания:

доцент

Дополнительные требования к кандидату на должность:

Число публикаций за последние 3 года в изданиях, индексируемых:

в базе данных научного цитирования РИНЦ, не менее:

4

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

3

Индекс Хирша (РИНЦ), не менее:

1

Индекс Хирша (Scopus), не менее:

2

Количество результатов научно-технической деятельности, не менее

3

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

да

Повышение квалификации (за последние 3 года)

да

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

Разработка, оптимизация и совершенствование технологии механохимического синтеза нанокompозитных материалов на основе легких элементов (литий, углерод, азот, бор и др.) с новыми физико-химическими свойствами для рентгеновской оптики

Иные виды нагрузки:

Руководство учебной, производственной и преддипломной практиками студентов магистратуры и бакалавриата, участие в разработке учебных курсов и программ по физике (профиль "Физика конденсированного состояния), технической физике (профиль "Материаловедение и получение материалов")

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

Дата проведения конкурсного отбора:

26

августа

2019

года

число

месяц

год

Место проведения конкурсного отбора:

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