



Заявка на объявление конкурсного отбора на вакантную должность

Прошу объявить конкурс на замещение вакантной должности:

младшего научного сотрудника
наименование должности (выбрать из списка)

НОЦ "Фундаментальная и прикладная фотоника. Нанопотоника"
наименование структурного подразделения (в родительном падеже)

Доля ставки:

Оклад: руб.

НОЦ "Фундаментальная и прикладная фотоника. Нанопотоника" НТП "Фабрика"
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 - специалитет, магистратура
Требования к стажу:	без предъявления требований к стажу
Требования к наличию ученой степени:	без предъявления требований к наличию ученой степени
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:	2
в базах данных научного цитирования Scopus или Web of Science, не менее:	3
Индекс Хирша (РИНЦ), не менее:	0
Индекс Хирша (Scopus), не менее:	1
Количество результатов научно-технической деятельности, не менее:	нет
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

Выполнение научных исследований по темам: а) оценка возможности использования спектроскопии комбинационного и гигантского комбинационного рассеяния тромбоцитов периферической крови для персонализации антиагрегантной терапии сердечно-сосудистых заболеваний; б) исследование свойств люминесценции оксида иттербия, допированного наночастицами золота, в видимой области для разработки оптического преобразователя инфракрасной энергии; в) плазмонно-контролируемые фотопроецессы в системах наноразмерных частиц благородных металлов и биомолекул

Показатели результативности

Подготовка к публикации и сдача в печать не менее 1 статьи, аффилированной с БФУ им. И. Канта, по тематике проводимых исследований в профильных изданиях, индексируемых международными базами научного цитирования Scopus/Web of Science. Участие не менее чем в 2-х международных научных конференциях. Участие в подготовке не менее 1 заявки на получение грантов по профилю проводимых исследований.

Иные виды нагрузки:
указать

Предполагаемый срок заключения трудового договора:

Обязательные условия трудового договора:

Договор:
Работа будет выполняться:
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: года
число месяц год

Место проведения конкурсного отбора:

Руководитель структурного подразделения
подпись
Фамилия, инициалы

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