

# Карточка вакансии

## Вакансия ID VAC

<ul style="list-style-type: none"><li>• Начало приема заявок: 10.04.2017г.</li><li>• Окончание приема заявок: 04.05.2017г.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Дата проведения конкурса: 18.05.2017г.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Специализация:</li><li>• Должность: младший научный сотрудник</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Наименование: Младший научный сотрудник в лабораторию «Методов и средств обеспечения радиационной безопасности при космических полетах».</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Отрасль науки:</li><li>• Технические науки</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Тематика исследований:</li><li>• «Методы и средства обеспечения радиационной безопасности пилотируемых космических полетов».</li></ul>
Расположение:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Регион: Москва</li><li>• Город: Москва</li></ul>
Задачи и критерии:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Задачи: «Участие в подготовке и проведении космических экспериментов, обработка полученных данных, проведение необходимых расчетов и участие в написании разделов в научно-технических отчетах, настройка и поддержание работоспособности программного обеспечения и оборудования, участие в экспериментальных исследованиях лаборатории».</li><li>• Критерии оценки:<ul style="list-style-type: none"><li>• - наличие программ обработки данных космического эксперимента, зарегистрированных в государственном реестре программ для ЭВМ</li><li>• - наличие не менее 6 публикаций в отечественных и зарубежных изданиях</li><li>• - опыт представления результатов исследования на отечественных и международных конференциях</li></ul></li><li>• Квалификационные требования:<ul style="list-style-type: none"><li>- высшее образование: технический университет</li><li>- квалификация: инженер-физик</li><li>- стаж работы по специальности: 10 лет</li><li>- опыт работы: опыт написания программ и проведения расчетов ориентации космической станции по отношению к геомагнитному полю в топоцентрической системе координат</li></ul></li></ul>
Условия:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Заработная плата: 12 500 – 14 000руб./мес.</li><li>• Стимулирующие выплаты: при наличии грантов и/или контрактов</li><li>• Трудовой договор: Срочный</li><li>• Найм жилья: Нет</li><li>• Компенсация проезда: Нет</li><li>• Служебное жилье: Нет</li><li>• Дополнительно:</li><li>• Тип занятости: Полная занятость</li><li>• Режим работы: Полная занятость</li></ul>
Лицо для получения дополнительных справок:
<ul style="list-style-type: none"><li>• Фамилия, имя, отчество:</li><li>• Шуршаков Вячеслав Александрович</li><li>• E-mail:</li></ul>
Телефон: 8 (495) 571-11-01
Дополнительно: Дата и место проведения конкурса: 18.05.2017г. в 10:00; Хорошевское ш., дом 76А, корп. №4, малый конференц. зал. Дата окончания приема заявок (материалов) для участия в конкурсе: 04.05.2017г.