

Конкурс на замещение должности научного сотрудника группы ядерно-магнитного резонанса лаборатории физико-химических методов исследования

Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН объявляет конкурс на замещение должности **научного сотрудника группы ядерно-магнитного резонанса лаборатории физико-химических методов исследования**

Место проведения конкурса: 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, д. 48, Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН

Дата начала приема заявок для участия в конкурсе: 03 марта 2023 г.

Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе: 23 марта 2023 г.

Тематика исследования – Исследование структуры производных природных терпеноидов методом ЯМР-спектроскопии.

Задачи – проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем, осуществляет сложные эксперименты и наблюдения. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой отечественный и зарубежный опыт, результаты экспериментов и наблюдений. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по использованию их результатов. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует во внедрении результатов исследований и разработок.

Квалификационные требования:

- высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет;
- при наличии ученой степени – без предъявления требований к стажу работы.

Условия:

- Зарплата: оклад 27040 рублей/месяц
- Стимулирующие выплаты: в соответствии с Положением об оплате труда работников Института
- Трудовой договор: срочный - на период 5 лет
- Социальный пакет: Да
- Найм жилья: Нет
- Компенсация проезда: Нет
- Служебное жилье: Нет
- Тип занятости: Полная занятость
- Режим работы: Полный день

Для участия в конкурсе претенденту необходимо разместить на портале вакансий (<http://ученые-исследователи.рф>) заявку, содержащую:

- а) фамилию, имя и отчество;
- б) дату рождения;
- в) сведения о высшем профессиональном 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, опытно-конструкторских и технологических 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).

Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность.

Лицо для получения дополнительных справок:

- Фамилия, имя, отчество:

Балденкова Ольга Евгеньевна

- E-mail:

kadry@chemi.komisc.ru

- Телефон:

(8-8212) 24-33-04