

## **Конкурс на замещение 0,1 ставки вакантной должности научного сотрудника группы технологии композиционных материалов отдела химии и физики материалов**

Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН объявляет конкурс на замещение **0,1 ставки вакантной должности научного сотрудника группы технологии композиционных материалов отдела химии и физики материалов.**

**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** – Структурно-химическая модификация синтетических и природных полимеров для создания композиционных материалов различного назначения.

**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:**

- Заработная плата: оклад 2704 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: Неполная занятость
- Режим работы: Неполный 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 профессионально 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