

## **Конкурс на замещение 0,1 ставки вакантной должности ведущего научного сотрудника технологической группы лаборатории органического синтеза и химии природных соединений отдела органического синтеза, химии и технологии растительных веществ**

Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН объявляет конкурс на замещение 0,1 ставки вакантной должности **ведущего научного сотрудника технологической группы лаборатории органического синтеза и химии природных соединений отдела органического синтеза, химии и технологии растительных веществ.**

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

**Дата окончания приема заявок для участия в конкурсе:** 23 февраля 2024 г.

**Тематика исследований** – Научные основы и технологии переработки перспективного растительного сырья

**Задачи** – осуществляет научное руководство исследованиями по направлениям фундаментальных и прикладных исследований структуры и свойств растительных биополимеров, синтетических полимеров, создания функциональных материалов на их основе. Разрабатывает научно-технические и методологические решения по актуальным проблемам исследований, проводимым под собственным руководством. Формулирует и обосновывает направления новых исследований и разработок в области применения биополимеров и материалов на их основе и физико-химических методов анализа высокомолекулярных соединений. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок и организует практическую реализацию этих результатов. Осуществляет подготовку научных кадров и участвует в повышении их квалификации.

### **Квалификационные требования:**

- Ученая степень доктора или кандидата наук.
- Наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок.

### **Критерии оценки:**

- Должен знать: научные проблемы по соответствующей области знаний, науки и техники, направления развития отрасли экономики, руководящие материалы вышестоящих и других органов, отечественные и зарубежные достижения по этим вопросам; новейшие методы, средства и практику планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и разработок (оценки, патентно-информационного обеспечения, выпуска научно-технической документации и т.п.); формы экономического стимулирования и материального поощрения работников; трудовое законодательство; организацию производства, труда и управления; правила и нормы охраны труда.

### **Условия:**

- Заработная плата: оклад 3708,6 рублей (с ученой степенью кандидата наук)
- 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