

**Вакансия № VAC\_115444**

Дата приема заявок: с 23.10.2023 до 25.12.2023

Дата проведения конкурса: 27.12.2023

Специализация:

- Должность: научный сотрудник в лаборатории перспективных органических материалов (полная ставка)
    - Отрасль науки: Химические науки
    - Тематика исследований: Разработка методов синтеза новых фторорганических соединений.
    - Задачи и критерии:
    - Задачи: Проведение научных исследований, направленных на разработку новых фторсодержащих органических соединений
    - Критерии оценки:  
Экспериментальные навыки в работе с органическими и неорганическими соединениями.
    - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
      - — Web of Science: 6 шт.
      - — Scopus: 6 шт.
      - — Российский индекс научного цитирования: 21 шт
    - Количество патентов РФ на изобретения: 4
    - Квалифицированные требования:
    - Высшее образование: уровень подготовки кадров высшей квалификации и наличие степени кандидата химических наук.
    - Срок действия договора – бессрочный.
    - Регион: Свердловская область
  - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Заработная плата: 25458 руб./месяц
- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
  - Социальный пакет: Нет
  - Найм жилья: Нет
  - Компенсация проезда: Нет
  - Служебное жилье: Нет
  - Тип занятости: полная
  - Режим работы: в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка
- Лицо для получения дополнительных справок:
- инспектор по кадрам
  - E-mail: [gk@ios.uran.ru](mailto:gk@ios.uran.ru)
  - Телефон: 8-(343)-362-32-22