

## Вакансия №VAC 55100

Дата приема заявок: с 28.10.2019 г. до 16:00 25.12.2019 г.

Специализация:

- Должность: научный сотрудник группы элементного анализа (полная ставка)
  - Отрасль науки: Химические науки
  - Тематика исследований: Теоретические и практические аспекты аналитической химии в области элементного анализа органических соединений.
  - Задачи и критерии:
    - Задачи: Планирование, организация и контроль экспериментальных (сервисных) работ по обеспечению данными результатов количественного химического анализа исследователей синтетических лабораторий, а также исследования в области метрологического и методологического обеспечения количественного элементного анализа органических соединений.
    - Критерии оценки:  
Экспериментальные навыки в работе с современным аналитическим оборудованием, в частности хроматографами и спектрофотометрами.  
Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:
      - Web of Science: 3 шт.
      - Scopus: 3 шт.
      - Российский индекс научного цитирования: 1 шт.
      - Патенты: 1 шт.
    - Квалификационные требования: высшее образование в области химии, опыт экспериментальной работы в химической лаборатории.
    - Срок действия договора бессрочный.
    - Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург  
Условия:  
Заработная плата: 16744 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 распорядкаЛицо для получения дополнительных справок:
  - Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
  - E-mail: [admin@ios.uran.ru](mailto:admin@ios.uran.ru)
  - Телефон: 8-(343)-362-32-22