

## Вакансия №VAC 046

Дата приема заявок: с 20.12.2019 г. до 16:00 19.02.2020 г.

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник в лаборатории асимметрического синтеза (0,2 ставки)
    - Отрасль науки: Химические науки
    - Тематика исследований: Разработка методов синтеза пептидов и пептидоподобных соединений, производных карборанов, в том числе хиральных..
    - Задачи и критерии:
    - Задачи: Проведение научных исследований, направленных на модификацию карборанов, в том числе хиральных, векторными пептидами и пептидоподобными соединениями.
    - Критерии оценки:
    - Экспериментальные навыки в пептидном синтезе, методах введения и удаления защитных групп.
    - Текущее обучение в магистратуре.
    - Наличие научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:
      - — опубликованных произведений: не менее 1 шт.
    - Квалифицированные требования:
      - — высшее образование, специализация – органическая, фармацевтическая или медицинская химия, опыт экспериментальной работы в химической лаборатории.
    - Срок действия договора бессрочный.
    - Регион: Свердловская область
  - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Зарботная плата: 2 917 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:
- Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
  - E-mail: [admin@ios.uran.ru](mailto:admin@ios.uran.ru) , телефон: 8-(343)-362-32-97, 8-(343)-362-32-22