

Вакансия № VAC 118835

Дата начала приема заявок: 29.12.2023 11:00

Дата окончания приема заявок: 28.02.2024 16:00

Дата проведения конкурса: 29.02.2024 11:00

Специализация:

- Должность: научный сотрудник в лаборатории спектральных методов исследования (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Исследование структуры и состава широкого круга органических соединений методом ЯМР спектроскопии.

Задачи и критерии:

- Задачи:
 - Обеспечение ЯМР измерениями и исследованиями научно-исследовательских работ, предусмотренных планом института.
- Критерии оценки:
 - Опыт работы на ЯМР спектрометрах DRX-400 и AVANCE-500 ("Bruker BioSpin", Германия), включая криообеспечение сверхпроводящих соленоидов.
 - Теоретические знания и практические навыки для проведения научных исследований с использованием методов и методик современной ЯМР спектроскопии.
- Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:
 - — Российский индекс научного цитирования: 33 шт

Квалификационные требования:

- Высшее образование, специализация - органическая химия
- Специализированный курс по ЯМР спектроскопии.
- Срок действия договора – бессрочный.
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург

Условия:

- Зарботная плата: 22008 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
- Телефон: 8-(343)-374-35-47