Вакансия №VAC 55100

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

Спениализания:

- 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 IIIT.
- Scopus: 3 IIIT.
- 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 распорядка Лицо для получения дополнительных справок:
- Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
- E-mail: <u>admin@ios.uran.ru</u>
- Телефон: 8-(343)-362-32-22