Вакансия №VAC 106633

Дата приема заявок: с 17.04.2023 до 12.05.2023

Дата проведения конкурса: 15.05.2023

Специализация:

- Должность: старший научный сотрудник в лаборатории гетероциклических соединений (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Разработка методов синтеза О, N, S-содержащих гетероциклических и макрогетероциклических соединений, обладающих ценными фармакологическими, каталитическими и сорбционными свойствами. Разработка методов асимметрического синтеза О, N, S-содержащих гетероциклических и макрогетероциклических соединений, а также их аналогов.
 - Задачи и критерии:
 - Задачи: Проведение научных исследований, направленных на разработку методологии синтеза новых O, N, S-содержащих гетероциклов, а также краун-эфиров и их аналогов.
 - Критерии оценки:
 - Наличие навыков к разработке новых соединений, обладающих ценными фармакологическими, каталитическими и сорбционными свойствами среди органических соединений, а также органо-неорганических композитов.
 - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационноаналитических системах научного цитирования
 - **64** Scopus: шт.
 - Российский индекс научного цитирования: 109 публикаций, 690 цитирований
 - Квалифицированные требования: наличие степени доктора химических наук.
 - Срок действия договора бессрочный.
 - Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург

Условия:

Заработная плата: 26 630 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: Косова Наталья Владимировна
- E-mail: gk@ios.uran.ru
- Телефон: 8-(343)-362-32-22