

## Вакансия №VAC\_073

Дата приема заявок: с 17 августа 2022 по 31 августа 2022

Дата проведения конкурса: 01.09.2022

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник в лаборатории перспективных органических материалов (0,2 ставки)
    - Отрасль науки: Химические науки
    - Тематика исследований:
    - Задачи и критерии:
    - Задачи: Проведение научных исследований по отдельным разделам государственного задания в качестве ответственного исполнителя; анализ литературных данных, самостоятельное осуществление химического эксперимента; систематизация и обобщение полученных результатов, подготовка публикаций.
    - Критерии оценки:

Экспериментальные навыки работы по разработке и проведению синтеза органических соединений заданной структуры, по синтезу d,l-2-амино-3-(3,4-дигидроксифенил)пропановой кислоты, по изучению их состава, строения, физико-химических и комплексобразующих свойств, по проведению полимераналогичных превращений, синтезу, выделению и очистке полимеров, по синтезу низкомолекулярных N-производных аминокислот, по изучению их состава, строения, физико-химических и комплексобразующих свойств.
    - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
    - — Web of Science: 1 шт.
    - — Scopus: 1 шт.
    - — Российский индекс научного цитирования: 2 шт
    - Квалифицированные требования:
    - Высшее образование: магистр химии по направлению «Химия», специализация – органическая химия.
    - Срок действия договора – 5 лет.
    - Регион: Свердловская область
  - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Зарботная плата: 3660 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](mailto:gk@ios.uran.ru)
  - Телефон: 8-(343)-362-32-22