

Вакансия №VAC 053

Дата приема заявок: с 18.08.2020 г. до 16:00 01.09.2020 г.

Специализация:

- Должность: инженер-исследователь в лаборатории органических материалов (0,1 ставки)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Разработка методов синтеза низкомолекулярных и полимерных хелатирующих лигандов, изучение их состава, строения, физико-химических, комплексообразующих и биоактивных свойств.
 - 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.
 - * 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 комплексообразующих свойств;
 - – общее количество научных работ: 3 шт.;
 - – опыт работы в лаборатории ИОС УрО РАН в должности лаборанта-исследователя.
 - Квалифицированные требования: бакалавр химии по направлению 04.03.01 «Химия».
 - Срок действия договора – 4 года
 - Регион: Свердловская область
 - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Зарботная плата: 1268 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
 - Телефон: 8-(343)-362-32-22