

Вакансия №VAC 57744

Дата приема заявок: с 20.12.2019 г. до 16:00 19.02.2020 г.

Специализация:

- Должность: старший научный сотрудник в лаборатории координационных соединений (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Разработка электрохимических методов прямой функционализации С-Н связи в соединениях гетероциклического ряда.
 - Задачи и критерии:
 - Задачи: Проведение научных исследований в области органической электрохимии, анализ литературных данных, самостоятельная постановка и реализация химического эксперимента, анализ и обобщение полученных результатов.
 - Критерии оценки:
 - Экспериментальные навыки в работе с современным электрохимическим оборудованием, в частности с потенцио-гальваностатами; владение методами проведения электрохимического анализа и синтеза органических веществ.
 - Наличие публикаций по заявленной тематике исследований.
 - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
 - — Web of Science: не менее 15 шт.
 - — Scopus: не менее 15 шт.
 - — Патенты: не менее 2 шт.
 - Квалифицированные требования:
 - — кандидат химических наук по специальности 02.00.03 –органическая химия
 - Срок действия договора бессрочный.
 - Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
Условия:
Заработная плата: 22 447 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 распорядкаЛицо для получения дополнительных справок:
 - Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
 - E-mail: admin@ios.uran.ru , телефон: 8-(343)-362-32-97, 8-(343)-362-32-22