

Вакансия №031

Дата приема заявок: с 25.03.2019 г. до 16:00 08.04.2019 г.

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник лаборатории перспективных органических материалов (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Поиск новых функциональных материалов на основе системы тиено[3,2-*b*]индола и их применению в качестве светопоглощающих или зарядотранспортных слоев для тонкопленочных органических солнечных батарей.
 - 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 в работе по синтезу с производными тиено[3,2-*b*]индола для получения пуш-пульных красителей, по изучению их состава, строения, физико-химических свойств;
 - Общее количество научных работ – 4 статьи в международных журналах;
 - опыт работы в лаборатории ИОС УрО РАН;
 - Квалифицированные требования:
 - дипломированный специалист по направлению «Фундаментальная и прикладная химия», специализация – физическая химия. Квалификация: Химик. Преподаватель химии.
 - Регион: Свердловская область
 - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Заработная плата: 14589 рублей/месяц
- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
 - Трудовой договор: срочный, на 2 года
 - 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