

Вакансия №045

Дата приема заявок: с 11.12.2019 г. до 16:00 25.12.2019 г.

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник в технологической лаборатории (0,25 ставки)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Разработка методов синтеза полимерных соединений для применения в нефтехимии; Синтез активных фармацевтических субстанций
 - Задачи и критерии:
 - Задачи: Проведение научных исследований в области синтеза высокомолекулярных соединений и веществ, пригодных к применению в качестве фармацевтических субстанций.
 - Критерии оценки:
 - Экспериментальные навыки в работе с биологически активными веществами, органическими растворителями, навыки работы в лаборатории органического синтеза, навыки в анализе органических веществ, синтез высокомолекулярных соединений, навыки работы в аналитической лаборатории.
 - Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:
 - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (статьи):
 - — Web of Science: 4 шт.
 - — Scopus: 4 шт.
 - — Российский индекс научного цитирования: 7 шт.
 - Квалифицированные требования:
 - квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь» по направлению 04.06.01 «Химические науки» (направленность 02.00.03 «Органическая химия»). Опыт работы в научно-исследовательских организациях – не менее 5 лет.
 - Срок действия договора бессрочный.
 - Регион: Свердловская область
 - Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
- Заработная плата: 3647,25 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: частичная
 - 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