

Вакансия № VAC 082

Дата начала приема заявок: 29.12.2023 11:00

Дата окончания приема заявок: 28.02.2024 16:00

Дата проведения конкурса: 29.02.2024 11:00

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник в лаборатории асимметрического синтеза (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Синтез и исследование физиологически активных веществ, стереохимии органических и элементоорганических соединений
 - Задачи: Дизайн оригинальных лекарственных препаратов и разработка методов получения энантио чистых веществ на основе аминокислот. Разработка методов получения производных карборана.
 - Критерии оценки:
Экспериментальные навыки в работе с энантиомерно чистыми соединениями, аминокислотами и карборанами.
Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
— Scopus: не менее 8 шт.
 - Требования к кандидату:
 - — высшее образование (специализация – органическая химия)
 - Срок действия договора – бессрочный.
 - Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
Условия:
Заработная плата: 20362 руб./месяц
 - Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
 - Социальный пакет: Да
 - Компенсация проезда: Нет
 - Служебное жилье: Нет
 - Тип занятости: полная ставка
 - Режим работы: в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядкаЛицо для получения дополнительных справок:
 - Фамилия, имя, отчество: Корякина Анна Павловна
 - E-mail: gk@ios.uran.ru
 - Телефон: 8-(343)-374-35-47