

Вакансия №016

Дата приема заявок: с 05.10.2017 г. до 16:00 05.12.2017 г.

Специализация:

- Должность:

младший научный сотрудник лаборатории гетероциклических соединений (0.1 ставки)

- Отрасль науки: Химические науки
- Тематика исследований: Разработка методов синтеза азолоаннелированных пуринов и птерицинов, изучение их свойств и биологической активности.
- Задачи и критерии:
- Задачи: Проведение научных исследований и разработка методов получения азолоаннелированных аналогов природных соединений (пуринов и птерицинов), исследование биологической активности полученных соединений, отбор наиболее перспективных структур.
- Критерии оценки:
- Экспериментальные навыки в работе с физическими и иммунохимическими методами анализа (спектрофотометрия, спектрофлуориметрия, поляризационный флуоресцентный иммуноанализ).
- Текущее обучение в аспирантуре
- Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:
 - — опубликованных произведений: 0 шт.
 - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
 - — Web of Science: 0 шт.
 - — Scopus: 0 шт.
 - — Российский индекс научного цитирования: 0 шт.
 - Квалифицированные требования:
 - — магистр химии, опыт экспериментальной работы в химической лаборатории
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:

Заработная плата: 1458 рублей/месяц
- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
- Трудовой договор: Срочный, до 31 августа 2021 г.
- Социальный пакет: Нет
- Найм жилья: Нет
- Компенсация проезда: Нет
- Служебное жилье: Нет
- Тип занятости: Частичная
- Режим работы: Гибкий график
- Лицо для получения дополнительных справок:
 - Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
 - E-mail: admin@ios.uran.ru
 - Телефон: 8-(343)-362-32-22