

Вакансия №VAC 056

Дата приема заявок: с 29.03.2021 г. до 16:00 12.04.2021 г.

Специализация:

- Должность: младший научный сотрудник в лаборатории медицинской химии (полная ставка)
 - Отрасль науки: Химические науки
 - Тематика исследований: Исследование прямых C–H/C–N кросс-сочетаний для синтеза биологически активных соединений на основе диазинов.
 -
 - 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 работы по проведению реакций C–H/C–N кросс-сочетаний для синтеза биологически активных, по изучению их свойств, строения, физико-химических свойств и антивирусной и противомикробной активности
 -
 - Обучение на втором курсе аспирантуры (форма обучения: очная).
 -
 - Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования
 - — Web of Science: 1 шт.
 - — Scopus: 1 шт.
 - — Российский индекс научного цитирования: 0 шт.
 -
 - Квалифицированные требования:
 - — бакалавр химии по направлению «Органическая и биоорганическая химия». Квалификация: Бакалавр химии
 - — магистр химии по направлению «Химическая технология органических материалов и биологически активных веществ». Квалификация: Магистр химии
 -
 - Срок действия договора – 5 лет.
 - Регион: Свердловская область
 - Населенный пункт: Екатеринбург
Условия:
Заработная плата: 14589 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)-362-32-22