

## Вакансия №VAC 70344

Дата приема заявок: с 26.10.2020 г. до 16:00 28.12.2020 г.

Специализация:

- Должность: старший научный сотрудник в лаборатории гетероциклических соединений (полная ставка)
  - Отрасль науки: Химические науки
  - Тематика исследований: Химия гетероциклических соединений, химия биологически активных соединений.
  - 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.

Разработка методов синтеза дигидропиримидинов и дигидро(азоло)пиримидинов.

Разработка подходов к асимметрическим реакциям, приводящим к азагетероциклам.

Создание каталитических систем на основе наноразмерных оксидов металлов и кремния.

Критерии оценки:

Проведение научных исследований. Руководство научными исследованиями, выполняемыми студентами.

Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:

— опубликованных произведений: 3 шт.

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования

— Web of Science: 20 шт.

— Scopus: 20 шт.

— Российский индекс научного цитирования: 34 шт.

Квалификационные требования:

- — кандидат химических наук, специализация – органическая химия
- Срок действия договора – бессрочный
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург

Условия:

Заработная плата: 22447 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 распорядка

Лицо для получения дополнительных справок:

- Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
- E-mail: [admin@ios.uran.ru](mailto:admin@ios.uran.ru)
- Телефон: 8-(343)-362-32-22