## Вакансия №036

Дата приема заявок: с 25.03.2019 г. до 16:00 08.04.2019 г.

Спениализания:

- Должность: младший научный сотрудник лаборатории гетероциклических соединений (0,5 ставки)
  - Отрасль науки: Химические науки
  - Тематика исследований: Разработка технологии синтеза хелатирующих лигандов, полимеров и лекарственных соединений, изучение их состава, строения, физико-химических и комплексообразующих свойств.
  - Задачи и критерии:
  - Задачи: Проведение научных исследований по отдельных 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 синтезу полимеров, по изучению их состава, строения, физико-химических, комплексообразующих свойств и биологической активности;
  - Экспериментальные навыки работы по масштабированию органического синтеза, по составлению технологического регламента производства лекарственных соединений и полимеров;
  - опыт работы в технологической лаборатории ИОС УрО РАН;
  - Квалифицированные требования:
  - дипломированный специалист по специальности «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».
  - Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург

Условия:

Заработная плата: 7294 рублей/месяц

- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
- Трудовой договор: срочный, на 5 лет
- 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: <u>admin@ios.uran.ru</u>

• Телефон: 8-(343)-362-32-22