

Вакансия №008

Дата приема заявок: с 13.12.2016 г. до 16:00 27.12.2016 г.

Специализация:

- Должность:
инженер-исследователь лаборатории органических материалов (0.2 ставки)
- Отрасль науки:
Химические науки
- Тематика исследований:
Разработка методов синтеза циклических карбонатов и лактонов, изучение состава, строения и реакционной способности с реакции алкилирования и полимеризации.
- Задачи: Проведение научных исследований по отдельным разделам государственного задания в качестве ответственного исполнителя; анализ литературных данных, самостоятельное осуществление эксперимента; систематизация и обобщение полученных результатов.
- Критерии оценки: Магистрант 2 года обучения по направлению «Химия»;
- Общее количество научных работ: 1 шт.
- Квалифицированные требования: степень бакалавра по направлению 18.03.01 «Химическая технология».
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
Заработная плата: 2537,2 – 2537,2 рублей/месяц (0.2 ставки от должностного оклада)
- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
- Трудовой договор: Срочный, на период 5 лет (годы и месяцы)
- Социальный пакет: Нет
- Найм жилья: Нет
- Компенсация проезда: Нет
- Служебное жилье: Нет
- Тип занятости: Частичная
- Режим работы: Гибкий
- Лицо для получения дополнительных справок:
 - Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
 - E-mail: admin@ios.uran.ru
 - Телефон: 8-(343)-362-32-22

Вакансия №009

Дата приема заявок: с 13.12.2016 г. до 16:00 27.12.2016 г.

Специализация:

- Должность:
младший научный сотрудник лаборатории гетероциклических соединений (0.1 ставки)
- Отрасль науки:
Химические технологии
- Тематика исследований: Технология синтеза диметилового эфира и других полезных органических соединений из диоксида углерода топочных газов
- Задачи: Проведение научных исследований по отдельным разделам государственного задания в качестве ответственного исполнителя; анализ литературных данных, самостоятельное осуществление эксперимента; систематизация и обобщение полученных результатов.
- Критерии оценки: Экспериментальные навыки в работе с аналитическим оборудованием, газами, маслами и топливом в химической лаборатории. Текущее обучение в аспирантуре
- Квалифицированные требования: высшее образование, специализация «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», опыт экспериментальной, аналитической и химической работы в химической лаборатории и на производстве.
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
Заработная плата: 1458,9 рублей/месяц (0.1 ставки от должностного оклада)
- Стимулирующие выплаты: В соответствии с Положением об оплате труда
- Трудовой договор: Срочный, на период 5 лет (годы и месяцы)
- Социальный пакет: Нет
- Найм жилья: Нет
- Компенсация проезда: Нет
- Служебное жилье: Нет
- Тип занятости: Частичная
- Режим работы: Гибкий
- Лицо для получения дополнительных справок:
 - Фамилия, имя, отчество: Набокова Татьяна Владимировна
 - E-mail: admin@ios.uran.ru
 - Телефон: 8-(343)-362-32-22