

Вакансия №017

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

Специализация:

- Должность:

инженер-исследователь технологической лаборатории (0.5 ставки)

- Отрасль науки: Химические науки
- Тематика исследований: Исследование технологических процессов.
- Задачи и критерии:
- Задачи:
 - Проведение научных исследований по изысканию экономичных и эффективных методов производства;
 - участие в разработке и освоении новых технологических процессов;
 - организация и реализация входного контроля сырьевых материалов с позиции возможности энерго- и ресурсосбережений при их переработке;
 - проведение экспериментальной работы по испытанию вновь созданного оборудования;
 - осуществление технологического контроля;
 - проведение технико-экономического анализа производства;
 - ведение контроля материально-технической безопасности оборудования;
 - проведение плановых работ по поверке и калибровке средств измерения.
- Критерии оценки:
 - Экспериментальные навыки в исследовательской работе в области химической технологии;
 - знания лабораторного и производственного оборудования;
 - владение методикой и техникой эксперимента;
 - умение работать со специальной химической литературой, оформлять документацию по исследовательской работе.
- Квалифицированные требования:
 - Специализация – химическая технология органических веществ;
 - Опыт экспериментальной работы в химической лаборатории не менее двух лет.
- Регион: Свердловская область
- Населенный пункт: Екатеринбург
- Условия:
 - Зарботная плата: 6343 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: 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