

Научный сотрудник в группу энергоаккумулирующих процессов и материалов

Вакансия VAC 55933

Статус: Прием заявок на конкурс с 14.11.2019 г. по 04.12.2019 г.

Дата и место проведения заседания конкурсной комиссии: 17.12.2019 г., ИК СО РАН (г. Новосибирск)

Специализация

Должность: Научный сотрудник

Наименование: Научный сотрудник в группу энергоаккумулирующих процессов и материалов

Отрасль науки: Химические науки

Тематика исследований: Исследование динамики адсорбции различных паров в условиях замкнутого цикла адсорбционного термотрансформатора

Расположение

Регион: Новосибирская область

Город: Новосибирск

План исследований по годам

2020: Исследование влияния граничных температур цикла и интенсивности циркуляции теплоносителя на динамику адсорбции и десорбции. Выбор оптимальных температур и скорости подачи теплоносителя. **2021:** Исследование влияния размера гранул и соотношения S/m на динамику адсорбции и десорбции. Измерение коэффициентов теплоотдачи и изучение относительного влияния тепло- и массопереноса на скорость адсорбции/десорбции. **2022:** Изучение влияния геометрии теплообменника на динамику адсорбции и десорбции. Разработка практических рекомендаций по выбору оптимальных параметров адсорбера и теплообменника.

Квалификационные требования

- Высшее образование, не менее 1
- Ученая степень кандидата или доктора наук, не менее 1
- Стаж работы по специальности, не менее 3 лет
- Количество баллов квалификации в соответствии с правилами таблицы 2 "Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ФГБУН ИК СО РАН", не менее 3
- Доля основных показателей в соответствии с таблицей 1 "Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ФГБУН ИК СО РАН", не менее 50%

Условия

Заработная плата: 20704 руб./месяц

Стимулирующие выплаты:

Трудовой договор: Срочный

Социальный пакет: Да

Найм жилья: Нет

Компенсация проезда: Нет

Служебное жилье: Нет

Дополнительно: Трудовой договор с 1 января 2020 г. по 30 декабря 2022 г.

Тип занятости: Полная занятость

Лицо для получения дополнительных справок

Конкурсная комиссия Института катализа СО РАН

E-mail: 303@catalysis.ru

Телефон: +7 (383) 326-97-84

Дополнительно: При подаче документов на конкурс претенденты **ДОЛЖНЫ** в первую очередь руководствоваться требованиями к должностям, размещенными на сайте Института катализа СО РАН (www.catalysis.ru) в разделе "ВАКАНСИИ". Справка о квалификационных требованиях претендента за 2014-2019 гг. является обязательной при подаче комплекта документов через сайт ученые-исследователи.рф. Претенденты, ранее не работавшие в Институте катализа СО РАН, обязательно предоставляют характеристику с предыдущего места работы, а также документальное подтверждение ученой степени и стажа.