

Младший научный сотрудник в лабораторию фото- и электрокатализа

Вакансия # 221

Статус

Статус: Прием заявок на конкурс с 24.10.2019 г. по 23.12.2019 г.

Дата и место проведения заседания конкурсной комиссии: 24.12.2019 г., ИК СО РАН (г. Новосибирск)

Специализация

Должность: Младший научный сотрудник

Наименование: Младший научный сотрудник в лабораторию фото- и электрокатализа

Отрасль науки: Химические науки

Тематика исследований: Структурная диагностика ультрадисперсных и наноструктурированных систем, используемых в качестве катализаторов, носителей, сорбентов, комплексом дифракционных, спектральных, адсорбционных и электронно-микроскопических методов. ЯМР спектроскопия в твердом теле.

Расположение

Регион: Новосибирская область

Город: Новосибирск

План исследований по годам

2020 - Исследование метастабильных фаз оксидов Al и Nb в качестве перспективных носителей для катализаторов синтеза и переработки ценных видов топлив. Синтез и охарактеризование с помощью физических методов перспективных носителей - метастабильных фаз оксидов алюминия (гамма-, дельта- и хи-фазы) и ниобия (ТТ- и Т-фазы).

2021 - Синтез и охарактеризование катализаторов синтеза Фишера-Тропша и гидродеоксигенации биомассы, нанесенных на полученные носители.

2022 - Каталитические исследования полученных катализаторов в модельных реакциях. Определение структурно-функциональных связей для полученных катализаторов.

Квалификационные требования

– Высшее образование, не менее 1

– Количество баллов квалификации в соответствии с правилами таблицы 2

"Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ФГБУН ИК СО РАН", не менее 1

– Доля основных показателей в соответствии с таблицей 1 "Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ФГБУН ИК СО РАН", не менее 30%

Условия

Заработная плата: 15170 рублей/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.