

# Младший научный сотрудник в лабораторию спектральных методов

Вакансия # 30

Статус: Прием заявок на конкурс с 29.07.2020 г. по 28.09.2020 г.

Дата и место проведения заседания конкурсной комиссии: 29.09.2020 г., ИК СО РАН (г. Новосибирск)

Отрасль науки: Химические науки

Тематика исследований

In situ исследование оксидных и металлических катализаторов методом спектроскопии рентгеновского поглощения

План исследований по годам

2020 г. Проведение in situ исследований оксидных и металлических катализаторов методами XANES и EXAFS. Обработка данных XANES/EXAFS.

2021 г. Анализ и систематизация полученных данных, написание статей.

Квалификационные требования

- Высшее образование, не менее 1
- Количество баллов квалификации в соответствии с правилами таблицы 2 "Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ИК СО РАН", не менее 1
- Доля основных показателей в соответствии с таблицей 1 "Квалификационных требований, предъявляемых к должностям научных работников ИК СО РАН", не менее 30%

Условия

Заработная плата: 15822 руб./месяц

Трудовой договор: Срочный, с 1 октября 2020 г. по 31 декабря 2020 г.

Тип занятости: Размер ставки 0,1

Лицо для получения дополнительных справок

Конкурсная комиссия Института катализа СО РАН

E-mail: [303@catalysis.ru](mailto: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](http://www.catalysis.ru)) в разделе "ВАКАНСИИ". Справка о квалификационных требованиях претендента за 2015-2020 гг. является обязательной при подаче комплекта документов через сайт [ученые-исследователи.рф](http://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.*