

Институт химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук - обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН
объявляет конкурс на замещение вакантной должности на условиях срочного трудового договора ведущего научного сотрудника, доктора наук лаборатории гидрометаллургических процессов.

- Начало приема заявок: 11.11.2022, 10:00
- Окончание приема заявок: 02.12.2022, 10:00
- Дата проведения конкурса: 02.12.2022, 14:00

Лица, подавшие документы позже 02 декабря 2022 г., к конкурсу не допускаются.

Отрасль науки: химические науки

Деятельность: Проведение научных исследований *по тематике ГЗ:* «Исследования физико-химических закономерностей поверхностных явлений и гетерофазных химических превращений в гидрометаллургических процессах переработки природного и техногенного сырья цветных, редких и благородных металлов и получения новых материалов на их основе».

Перечень трудовых функций (в соответствии с функциональной картой деятельности научного работника): Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами.

Трудовые действия (в соответствии с функциональной картой деятельности научного работника):

- Систематизировать существующие знания по тематическим направлениям исследования (специальным и/или смежным);
- Обосновывать тематику новых исследований;
- Формировать программу проведения исследования;
- Координировать деятельность научных коллективов в процессе проведения исследования;
- Обобщать научные и (или) научно-технические результаты, полученные в ходе выполнения программы исследования.

Ученая степень: доктор наук

Квалификационные требования (в соответствии с должностной инструкцией и локальными актами ИХХТ СО РАН <https://icct.ru/dokumenty/regulatory-documents/>):

- высшее образование, ученая степень доктора наук. В исключительных случаях ученая степень кандидата наук со стажем научной работы после присвоения учёной степени не менее 5 лет.
- наличие не менее 12 научных трудов (статей в рецензируемых журналах, из них не менее 10 в журналах индексируемых в Web of Science или Scopus, монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения) за последние 5 лет;
- руководство исследованиями по грантам ККФПНИНТД, РФФИ, РНФ или другими научными грантами, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п.;
- подготовка докторов или кандидатов наук, участие в подготовке кадров высшего образования или высшей квалификации (чтение курсов лекций, проведение практических занятий, руководство аспирантами или студентами);
- доклады на российских или зарубежных конференциях.

Опыт работы:

Научное руководство исследованиями по разделам (этапам) проектов плана НИР по изучению состава, строения и реакционной способности твердых горючих ископаемых как органо-минерального сырья. Развитие физико-химических основ его комплексного использования и термохимической переработки в целевые продукты. Синтез и исследование новых каталитических наноматериалов для процессов превращения углеводородов. Опыт обработки и интерпретации полученной информации. Анализ, обобщение научных данных, результатов экспериментов по теме исследований и подготовка докладов и публикаций. Участие в конкурсах на получение грантов для выполнения научно-исследовательских работ.

Условия:

Должностной оклад: 37 478 руб./месяц

Режим работы: 40-часовая рабочая неделя.

Социальные гарантии: в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Стимулирующие выплаты: Производятся в соответствии с законодательством РФ и действующим

Положением об оплате труда работников ФИЦ КНЦ СО РАН.

Претенденту необходимо представить на портале вакансий заявку, содержащую сведения, в соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Минобрнауки РФ от 05.08.2021 г. № 715, в том числе, сканированную копию подписанного и заверенного списка трудов за период с 2018 по 2022 гг. Оригинал подписанного и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо представить ученому секретарю ИХХТ СО РАН. С победителем конкурса будет заключен срочный трудовой договор на срок 3 года. Лицо для дополнительных справок: Зайцева Юлия Николаевна, e-mail: sekr@icct.ru, р.т. +7(391)205-19-24

Место проведения конкурса: г. Красноярск, Академгородок, д.50, стр. 24, 1-04.

Номер вакансии на портале <https://ученые-исследователи.рф/>: VAC