BAKAHCUЯ ID VAC_143255 статус: ОПУБЛИКОВАНА начало приема заявок: 01.09.2025 16:00 окончание приема заявок: 22.09.2025 16:00 дата проведения конкурса: 25.09.2025 10:00 Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" ОРГАНИЗАЦИЯ: Научный сотрудник , кандидат наук лаборатории минеральных ресурсов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук - обособленного подразделения ФИЦ КНЦ СО РАН должность: ОТРАСЛЬ НАУКИ: Прочие естественные и точные науки ИНОЕ Проведение научных исследований по тематике: исследования физико-химических закономерностей поверхностных явлений и гетерофазных химических превращений в гидрометаллургических процессах деятельность: переработки природного и техногенного сырья цветных, редких и благородных металлов и получения новых материалов на их основе. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Выбор методов решения отдельных задач исследований Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя Оценивать степень решения отдельных задач исследования РЕГИОН: Красноярский край НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ: Красноярск Красноярский край ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ вакансия для выпускников Нет вузов: РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ публикации **ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ интеллектуальной деятельности: УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ: кандидат наук ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ: Квалификационные требования (в соответствии с должностной инструкцией и локальными актами ИХХТ СО ПОВЫЛИЧИЕМ ПРОВИТИЕМ В СООТВЕТСТВИИ С ДОЛЖНОСТНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ И ЛОКАЛЬНЫМИ АКТАМИ ИЛАТ СС РАН https://icct.ru/dokumenty/): - высшее образование по специальности, востребованной в Институте - наличие ученой степени кандидата наук. - наличие не менее 7 научных трудов (статей в рецензированных журналах, из них не менее 5 − в журналах индексируемых в Web of Science или Scopus; монографий, глав в монографиях, отчетов по хоздоговорам, патентов на изобретения) за последние 5 лет - участие в качестве исполнителя при выполнении работ по грантам ККПФНиНТД, РФФИ, РНФ или другим научным грантам, проектам государственного задания, проектам ФЦП, хозяйственным договорам и т.п. за последние 5 лет ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ: Опыт работы: Проведение исследований по моделированию геотехнологических процессов. Анализ и интерпретация результатов. Преимуществом будет наличие ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.8.8. - геотехнология, горные машины ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

должностной оклад: 31 978 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ:	0 руб.
ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:	0 py6.
ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ:	0 py6.
УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ:	
СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ	
жилье:	
ПРОЕЗД:	
отдых:	ежегодный основной отпуск
МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:	обязательное медицинское страхование
СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ:	
ДРУГОЕ:	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.
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО:	Винокурова Людмила Николаевна
E-MAIL:	ot_kad@icct.ru
телефон:	+7(391) 205-19-23
дополнительно:	соответствии с п. 9 Приложения № 2 к приказу Министерства науки и высшего образования РФ от 05.08.2021 г. № 715, содержащую необходимые сведения, в том числе, сканированную копию подписанного и заверенного списка трудов за период с 2020 по 2024 год. Оригинал подписанного и заверенного списка трудов на бумажном носителе необходимо представить в группу кадров ИХХТ СО РАН. С победителем конкурса будет заключен срочный трудовой договор на период 36 месяцев. Дополнительную информацию можно получить в группе кадров ИХХТ СО РАН: специалист по кадрам Винокурова Людмила Николаевна E-mail: ot_kad@icct.ru Тел.: +7(391) 205-19-23 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, строение 24