Карточка вакансии

для объявления конкурса на замещение должности научного работника

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук объявляет конкурс на замещение должности научного работника:

Место проведения конкурса	г. Тюмень, ул. Малыгина, д.86, актовый зал 1 эт.
Дата начала приема заявок	13.10.2025 14:00
Дата окончания приема	
заявок для участия в конкурсе	12.12.2025 17:00
Дата проведения конкурса	19.12.2025 09:00

Подразделение ИКЗ ТюмНЦ СО РАН, отдел мониторинга и

информационного геосистемного моделирования

криолитозоны

Должность Младший научный сотрудник

Срок трудового договора До 31.12.2028

Отрасль науки Науки о Земле и смежные экологические науки Деятельность Проведение научных исследований.

Трудовые функции Проводит научные исследования отдельным ПО пунктам качестве исполнителя. Собирает обобщает обрабатывает, анализирует научно-техническую передовой информацию, отечественный и зарубежный опыт, результаты

экспериментов и наблюдений.

Повышает свою квалификацию, участвует и выступает

с докладами на научных конференциях.

Трудовая деятельность Выбор методов решения отдельных задач

исследований.

Проводит научные исследования ПО отдельным пунктам В качестве исполнителя. Собирает обрабатывает, обобщает анализирует научно-техническую информацию, передовой отечественный И зарубежный опыт, результаты

экспериментов и наблюдений.

Повышает свою квалификацию, участвует и выступает

с докладами на научных конференциях.

Регион Тюменская область

Населенный пункт г. Тюмень

Требования к кандидату

Квалификационные Высшее профессиональное образование. требования публикаций, участие в числе авторов докладо

ребования публикаций, участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, конференциях разного уровня.

Обработка и интерпретация геофизических данных в

Наличие

Дополнительные требования специализированном программном обеспечении

(например, SeisPro, Prism2.60, RadExplorer, ZondRes2D, Prism2.60, Surfer, Res2dinv и др.), опыт написания разделов в отчеты. Теплофизическое моделирование и

прогнозирование в Frost 3D.

Перечень количественных показателей результативности труда, характеризующих ВЫПОЛНЕНИЕ ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ РАБОТЫ

Показатели результативности труда для работника устанавливаются при заключении трудового договора на основании действующих в учреждении квалификационных характеристик.

Заработная плата

Оклад/доля ставки/оклад на

27 445,00 руб. 00 коп. / 1 ставка

долю ставки

Стимулирующие выплаты

В соответствии с действующим Положением об оплате

труда работников ТюмНЦ СО

Контактная информация

Ученый секретарь: Устинова Елена Валерьевна

Тел: 8 909 184 97 04 e-mail: ustelena71@yandex.ru