|  |  |
| --- | --- |
| начало приема заявок: | 20.10.2021 11:00 |
| окончание приема заявок: | 09.11.2021 11:00\* |
| дата проведения конкурса: | 10.11.2021 11:00\* |
| \*или в течение 15 дней с момента подачи претендентом заявления на участие в Конкурсе | |
| Организация: | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН |
| Должность: | Научный сотрудник в лабораторию минералогии |
| Отрасль науки: | Науки о Земле и смежные экологические науки |
| Деятельность: | Проведение исследования |
| Трудовые функции: | Выбор методов решения отдельных задач исследований |
| Трудовая деятельность: | Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения. Обрабатывать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования |
| Регион: | Камчатский край |
| Населенный пункт: | Петропавловск-Камчатский |
| **Требования к кандидату** | |
| Результаты интеллектуальной деятельности: | публикации |
| Ученая степень и звание: | Кандидат геолого-минералогических наук |
| Заработная плата | |
| **ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД:** | 22060  **руб.** |
| ПРЕМИРОВАНИЕ: |  |
| УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: | высокая результативность работы (вклад в результативность организации) |
| Социальный пакет | |
| ОТДЫХ: | ежегодный основной отпуск  ежегодный дополнительный отпуск  компенсация проезда к месту отдыха |
| МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: | обязательное медицинское страхование |
| **Контактная информация** | |
| ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: | Малышева Екатерина Валерьевна |
| E-MAIL: | [kadry@kscnet.ru](mailto:kadry@kscnet.ru) |
| ТЕЛЕФОН: | +8-4152 -20-20-40 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:Срок представления документов на конкурс - в течение 2 мес. с момента его объявления.  
Срок проведения конкурса - в течение двух недель со дня получения заявления претендента на участие в Конкурсе.  
Дополнительная информация доступна на сайте ИВиС ДВО РАН