**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Южно-Уральский федеральный научный центр минералогии и геоэкологии Уральского отделения Российской академии наук объявляет о проведении конкурса на замещение вакантных должностей научных работников:**

1. **Лаборатория междисциплинарных исследований природных и синтетических материалов**

***Дата размещения объявления: 05.11.2020***

*Вакантная должность – младший научный сотрудник 1,25 ставки: 2 единицы – 0,5 ставки; 1 единица–0,25 ставки.*

**Отрасль науки:** Науки о Земле.

**Направления исследований:**

Фундаментальные проблемы развития литогенетических, магматических, метаморфических и минералообразующих систем.

**Тематика исследований:**

Природные и синтетические материалы: составы, свойства, применение

**Критерии оценки:**

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:

Web of Science – 1 шт. Scopus – 1 шт. РИНЦ – 3.

Индекс Хирша ≥1 (РИНЦ, WOS)

Цитирование – ≥10 (РИНЦ), ≥2 (WOS)

**Должностные обязанности**:

Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы. Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных мероприятиях.

**Квалификационные требования:**

Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы.

**Условия:**

Срочный трудовой договор, режим работы – неполная занятость. Должностной оклад – 16310 рублей/месяц. Перспективы профессионального и карьерного роста.

Стимулирующие выплаты: в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

**2. Геологический отдел**

***Дата размещения объявления: 05.11.2020***

*Вакантная должность – младший научный сотрудник, 1 ставка*

**Отрасль науки:** Науки о Земле.

**Направление исследований:** фундаментальные проблемы развития литогенетических, магматических, метаморфических и минералообразующих систем

**Тематика исследований:**

Геологическое строение южного сегмента Главного Уральского Разлома и эволюция структурных единиц

**Критерии оценки:**

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:

Web of Science – 1 шт. Scopus – 1 шт. РИНЦ – 3.

Индекс Хирша ≥1 (РИНЦ, WOS)

Цитирование – ≥10 (РИНЦ), ≥2 (WOS)

**Должностные обязанности**:

Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы. Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных мероприятиях.

**Квалификационные требования:**

Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы.

**Условия:**

Срочный трудовой договор, режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 16310,0 рублей/месяц. Перспективы профессионального и карьерного роста.

Стимулирующие выплаты: в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

**3. Биологический отдел**

***Дата размещения объявления: 05.11.2020***

*Вакантная должность – младший научный сотрудник, 1 ставка*

**Отрасль науки:** Биологические науки

**Направление исследований:** Биологическое разнообразие

**Тематика исследований:**

Динамика биологического разнообразия под воздействием природных и антропогенных факторов

**Критерии оценки:**

Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:

Web of Science – 1 шт. Scopus – 1 шт. РИНЦ – 3.

Индекс Хирша ≥1 (РИНЦ, WOS)

Цитирование – ≥10 (РИНЦ), ≥2 (WOS)

**Должностные обязанности**:

Под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы. Проводит исследования, эксперименты, наблюдения, измерения, составляет их описание и формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по исследуемой тематике. Повышает свою квалификацию, участвует и выступает с докладами на научных мероприятиях.

**Квалификационные требования:**

Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки – без предъявления требований к стажу работы.

**Условия:**

Срочный трудовой договор, режим работы – полная занятость. Должностной оклад – 16310,0 рублей/месяц. Перспективы профессионального и карьерного роста.

Стимулирующие выплаты: в соответствии с Положением об оплате труда научных сотрудников ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН.

**Дата начала приема документов на конкурс: 06.11.2020**

**Дата окончания приема заявлений: 25.11.2020**

**Дата проведения конкурса: 14.12.2020**

Заявки на участие в конкурсе принимаются с 06.11.2020 г. по 25.11.2020 г. в отделе кадров ЮУ ФНЦ МиГ УрО РАН (г. Миасс, территория Ильменский заповедник, Челябинская область, 456317), начальник отдела кадров Потапкина Марина Николаевна.

е-mail: 100201@mineralogy.ru

Телефон: +7(3513)298098 доб.201