

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

ПРИКАЗ

«15» августа 2023 года

№ 388

г. Чита

Об объявлении конкурса

В соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФГБОУ ВО «ЗабГУ», утвержденным ректором 08.06.2023 г.,

п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить 15 августа 2023 г. конкурс на замещение вакантных должностей научных работников Научно-образовательный центр Горной академии Университета:

- Научно-учебная испытательная лаборатория радиационно-экологического мониторинга окружающей среды: *младший научный сотрудник (1 ставка)*
- Научно-учебная лаборатория перспективных энергетических технологий: *младший научный сотрудник (2 ставки)*

Срок подачи заявлений для участия в конкурсе на замещение вакантных должностей научных работников Научно-образовательный центр Горной академии – до 17.10.2023 г.

2. Объявить 15 августа 2023 г. конкурс на замещение вакантных должностей научных работников Научно-образовательный центр Горной академии Университета:

- Научно-учебная лаборатория «ЭкоПромАналитика»: *научный сотрудник (1 ставка)*

Срок подачи заявлений для участия в конкурсе на замещение вакантных должностей научных работников Научно-образовательный центр Горной академии – до 07.09.2023 г.

3. Утвердить текст объявления о конкурсе на замещение вакантных должностей научных работников Научно-образовательный центр Горной академии (Приложение № 1, № 2).

4. Начальнику научно-исследовательского управления Крапивиной Е.С. разместить объявление, о конкурсе и данный приказ на официальном сайте ФГБОУ ВО «ЗабГУ».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора административного департамента А.В. Еремеева.

И.о. ректора



О.О. Мартыненко

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГОРНОЙ АКАДЕМИИ

*Научно-учебная испытательная лаборатория
радиационно-экологического мониторинга окружающей среды*

Младший научный сотрудник, 1 ставка

Требования к квалификации: 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. При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность МНС могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

Отрасль науки: Науки о Земле и окружающей среде (геоэкология)

Тематика исследований: Создание цифровых моделей / подсчет запасов техногенных месторождений полезных ископаемых (золотшлакоотвалов и хвостохранилищ)

Задачи:

- проведение под руководством ответственного исполнителя научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы
- проведение под руководством более опытных работников работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований;
- подготовка под руководством более опытных работников элементов документации, проектов планов и программ проведения отдельных этапов работ;

- представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу;
- участие под руководством более опытных работников в организации научно-исследовательской, проектной деятельности обучающихся по программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам.

Дополнительные требования:

- Наличие не менее 1 публикации по тематике исследования
- Наличие высшего образования по специальности 21.05.02 - Прикладная геология, специализация «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»
- Тематика научно-исследовательской и выпускной квалификационной работы должна быть связана с исследованием угольных месторождений.

Условия:

Должностной оклад: 16312.00 рублей/месяц.

Стимулирующие надбавки: в соответствии с Положением об оплате труда работников ФГБОУ ВО «ЗабГУ».

Трудовой договор: Срочный по 31.12.2023 г.

*Научно-учебная лаборатория
перспективных энергетических технологий (ПЭТ)*

Младший научный сотрудник, 1 ставка

Требования к квалификации: 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. При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность МНС могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

Отрасль науки: Технические науки (информационные технологии, микроэлектроника, искусственный интеллект)

Тематика исследований: Разработка программируемого контроллера для управления системами отопления, разработка методики и программных средств прогнозирования цен на электрическую энергию

Задачи:

- проведение под руководством ответственного исполнителя научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы;
- проведение под руководством более опытных работников работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований;
- подготовка под руководством более опытных работников элементов документации, проектов планов и программ проведения отдельных этапов работ;
- представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу;
- участие под руководством более опытных работников в организации научно-исследовательской, проектной деятельности обучающихся по программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам.

Дополнительные требования:

- знание методов и средств разработки программного обеспечения на языках высокого и низкого уровня;
- знание принципов создания микропроцессорных устройств;
- знание основ искусственного интеллекта и машинного обучения.

Условия:

Должностной оклад: 16312.00 рублей/месяц.

Стимулирующие надбавки: в соответствии с Положением об оплате труда работников ФГБОУ ВО «ЗабГУ»

Трудовой договор: Срочный по 31.12.2023 г.

Младший научный сотрудник, 1 ставка

Требования к квалификации: 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.

При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность МНС могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

Отрасль науки: Технические науки (теплоэнергетика, альтернативные источники энергии)

Тематика исследований: Разработка компактных энергетических систем на основе перовскитных солнечных модулей для генерации в условиях различной инсоляции, испытание энергетических установок в условиях климата Забайкальского края

Задачи:

- проведение под руководством ответственного исполнителя научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) проекта или темы;
- проведение под руководством более опытных работников работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований;
- подготовка под руководством более опытных работников элементов документации, проектов планов и программ проведения отдельных этапов работ;
- представление научных (научно-технических) результатов профессиональному сообществу;
- участие под руководством более опытных работников в организации научно-исследовательской, проектной деятельности обучающихся по программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам.

Дополнительные требования:

- опыт научно-исследовательской работы в научной отрасли;
- знание принципов функционирования энергетических систем;
- наличие навыков оформления и публикации материалов исследования в научных изданиях.

Условия:

Должностной оклад: 16312.00 рублей/месяц.

Стимулирующие надбавки: в соответствии с Положением об оплате труда работников ФГБОУ ВО «ЗабГУ»

Трудовой договор: Срочный по 31.12.2023 г.

Письменное заявление кандидата с пакетом документов подается в научно-исследовательское управление до **17.00 ч. 17 октября 2023 года** по адресу: г. Чита ул. Александро-Заводская, д. 30, каб. 414.

Ответственный секретарь конкурса: специалист ИАО НИУ Антон Евгеньевич Селин.

E-mail: selinae@zabgu.ru;

Телефон: +7 (3022) 21-86-36

Комплект подаваемых документов на участие в конкурсе должен включать:

1. заявление претендента в конкурсную комиссию об участии в конкурсе;
2. сведения о претенденте по установленной форме;
3. список опубликованных научных трудов;
4. копии дипломов о высшем образовании, ученой степени, аттестата об ученом звании;
5. сведения о научно-педагогическом стаже (на основании выписки из трудовой книжки или справки о работе по совместительству);
6. справка о наличии (отсутствии) судимости и (или) факта уголовного преследования, либо о прекращении уголовного преследования по реабилитирующим основаниям.

Дата и время проведения конкурса: 18 октября 2023 г. в 15.00 по адресу: г. Чита, ул. Александро-Заводская, 30, малый зал заседаний.

Приложение № 2
к приказу от « 15 » 08 2023 г.
№ 388

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

Приказ об объявлении конкурса

Должность: научный сотрудник

Подразделение: Научно-учебная лаборатория «ЭкоПромАналитика» НОЦ ГА

Ставка: 1,0

ВАКАНСИЯ: ID VAC 112673 <https://xn----8sbfhdbdwf1afqu5baxe0f2d.xn--p1ai/public/vacancies/view/112673>

Заявления на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников подаются через портал вакансий (www.ученые-исследователи.рф).

Дата начала приема заявлений 15 августа 2023 г.

Дата окончания приема заявлений 7 сентября 2023 г.

Конкурс состоится 8 сентября 2023 г. в 15:00 по адресу: г. Чита, ул. Александровская 30, малый зал заседаний.

Ответственный секретарь конкурса: специалист ИАО НИУ Антон Евгеньевич Селин.

E-mail: selinae@zabgu.ru;

Телефон: +7 (3022) 21-86-36