

EDITAL DE SELEÇÃO PARA ASSISTENTE JÚNIOR DE PESQUISA EM GEOPROCESSAMENTO

Cargo: Assistente de pesquisa júnior em geoprocessamento.

Área em formação: graduandos em Geografia, Engenharia Ambiental, Cartografia ou áreas afins.

Atribuições do cargo:

Auxiliar os pesquisadores em:

- Levantamento e preparação de bases de dados espaciais (vetoriais e matriciais) e tabulares;
- Análises espaciais;
- Produção de mapas temáticos;
- Pesquisas em banco de dados;
- Contribuição na elaboração de relatórios de pesquisa e recursos gráficos;
- Apoio geral na execução dos projetos de pesquisa desenvolvidos no laboratório.

Competências e qualificações desejadas:

- Noções de cartografia;
- Conhecimento de *softwares* de geoprocessamento (ex: QGIS e ArcGIS);
- Conhecimento do Pacote Office;
- Experiência na criação de mapas temáticos e análises espaciais em ambiente SIG;
- Desenvoltura para trabalhar em equipe.

Obs: Será considerado como diferencial o conhecimento em bancos de dados geográficos, inglês avançado, experiência em *softwares* de edição de imagens e Dinamica EGO.

Carga horária: 20h semanais

Remuneração: R\$ 1.200,00

Local de Trabalho:

Centro de Sensoriamento Remoto (CSR) no Instituto de Geociências (IGC) da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). O regime presencial/remoto se dará conforme o regime geral de funcionamento do CSR.

Inscrição:

Quem se interessar deve enviar o currículo até o dia **17 de março de 2023** para o e-mail inscricoes.csr@gmail.com, com o nome "**vaga geoprocessamento jr.**" no campo assunto. Cartas de recomendação são bem-vindas.

Processo seletivo:

A seleção acontecerá em três etapas:

- I. Avaliação de currículo
- II. Entrevista
- III. Teste prático

Obs: todas as etapas são eliminatórias.