



Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa contrata: **Desenvolvedor na área de Sistemas Computacionais de Tratamento de Dados** para trabalhar no projeto MGGRAFENO – UFMG.

Local de trabalho: UFMG-ICEx-Departamento de Física - Belo Horizonte - Minas Gerais

Quantidade de vagas: 01

Nome do Projeto: 23945*1 – MGGRAFENO PRODUÇÃO DE GRAFENO A PARTIR DA ESFOLIAÇÃO QUÍMICA DE GRAFITE NATURAL E APLICAÇÕES.

Pré-requisitos:

Estamos buscando profissional graduado na área de Computação ou afins para atuar em um projeto de Inovação Tecnológica. A duração inicial do contrato será de 4 meses, prorrogável por até 1 ano.

Os(as) candidatos(as) devem demonstrar perfil de independência, capacidade de lidar com desafios, alta qualificação técnico-científica e disponibilidade para morar em Belo Horizonte, MG.

Atividades:

Os profissionais contratados deverão atuar no desenvolvimento de métodos computacionais a serem aplicados na gestão de dados gerados a partir de experimentos para a síntese, aplicação e caracterização de grafeno. Requer conhecimento prévio comprovado em desenvolvimento de sistemas web, banco de dados, sistema de gestão e armazenamento de arquivos.

Salário: R\$ 3.000,00

Benefícios: Não há

Horário de trabalho: de 8h às 17h — Carga horária de 40h semanais com dedicação exclusiva ao projeto. Como se trata de um projeto de pesquisa e desenvolvimento o horário de trabalho poderá ser estendido ou modificado de acordo com necessidades específicas.

Período para envio de currículo e descrição de experiências: 20/07/2018 a 09/08/2018 às 18h. No título do e-mail informar nome da vaga e projeto.

O processo de seleção estará ancorado na análise dos currículos e da(s) carta(s) de recomendação, avaliandose tanto a capacitação quanto a adequação do perfil do(a) candidato(a) às atividades do projeto. O processo de seleção poderá incluir uma entrevista, além outras informações a serem solicitadas a critério da comissão de seleção.

Para participar da seleção: Os interessados deverão encaminhar os currículos e duas cartas de recomendação para os e-mails: omar@dcc.ufmg.br, walquiria.marcondes@cdtn.br e fernando.santos@iebt.com.br.