



cria
CENTRO DE REFERÊNCIA
EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

SAMSUNG



Edital Nº 01/2023

O Insight Data Science Lab da Universidade Federal do Ceará (UFC) faz saber que estão abertas as inscrições para o processo seletivo destinado à contratação para atuar no projeto AI4WELLNESS como desenvolvedores plenos. O projeto AI4WELLNESS é fruto da parceria entre a Universidade Federal do Ceará (UFC), a Fundação CETREDE, o Centro de Referência em Inteligência Artificial (CRIA) e a Samsung, e tem como objetivo promover soluções tecnológicas no âmbito da inteligência artificial aplicada à saúde.

Qual o perfil dos nossos colaboradores?

Procuramos por pessoas

- com paixão por criar, aprender e testar novas tecnologias;
- altamente criativas e curiosas sobre os assuntos, produtos, serviços e pesquisas científicas;
- que tenham habilidades interpessoais e de comunicação;
- que trabalhem bem em equipe e com uma gama de pessoas criativas;
- que saibam gerenciar demandas de trabalho de forma eficaz e organizada.

Vagas disponíveis

Temos uma vaga para **desenvolvedor mobile pleno** e uma **para desenvolvedor back-end pleno**, além de vagas para cadastro de reserva.

Como nosso colaborador,

você trabalhará em um ambiente desafiador e de aprendizado contínuo, e terá contato com pesquisas acadêmicas e tecnologias de ponta, aplicadas aos problemas da sociedade e das empresas. Terá oportunidade de se relacionar com importantes pesquisadores nacionais e internacionais, além de participar de publicações e conferências nacionais e internacionais.



cria
CENTRO DE REFERÊNCIA
EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

SAMSUNG



Você será responsável por:

- atuar no desenvolvimento de aplicações móveis;
- desenvolver soluções inovadoras.

Modalidade de Contratação

CLT / Home Office

Carga Horária

40 horas semanais

Etapas da seleção

Etapa	Período
1 - Inscrições (preenchimento do formulário de inscrição)	09/02/2023 a 12/02/2023
1 - Análise dos currículos	13/02/2023
1 - Resultado da pré-seleção (via e-mail)	14/02/2023
2 - Entrevistas on-line (para selecionados na etapa 1)	15/02/2023 e 16/02/2023
2 - Divulgação do resultado (via e-mail)	17/02/2023

Perfil das vagas

Vaga	Competências e Habilidades	Conhecimentos desejáveis
------	----------------------------	--------------------------



cria
CENTRO DE REFERÊNCIA
EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

SAMSUNG



Desenvolvedor mobile pleno especialista em aplicações móveis	<ul style="list-style-type: none">- Desenvolvimento nativo Android / WearOS;- React Native; experiência de Integração com API;- Padrões de projeto e <i>clean code</i>;- Desenvolvimento em ambientes e times ágeis (JIRA, Git, ...);- Publicação de apps nas lojas.	<ul style="list-style-type: none">- Desenvolvimento para iOS;- Flutter;- Reprodução de layouts do Figma.
Desenvolvedor back-end pleno	<ul style="list-style-type: none">- Desenvolvimento e consumo de APIs REST (Java, Python, Node.js ...);- Desenvolvimento de microsserviços (Spring Cloud, ...);- Experiência com bases de dados relacionais e não relacionais PostgreSQL, MongoDB, Redis, etc.);- Conhecimento em DevOps (Kubernetes, Docker, CI & CD, Monitoração, Prometheus, Kibana, Ansible, ...);- Familiaridade com padrões de projeto e clean code;- Desenvolvimento em ambientes e times ágeis (JIRA, Git, ...).	<ul style="list-style-type: none">- Ferramentas de Big Data (Kafka, ElasticSearch, MinIO, Spark, ...);- Conceitos e ferramentas de Ciência de Dados e Machine Learning;- Cloud (AWS, Google Cloud Platform, Azure, ...);- Data Lakes.

Interessado(a)? Acesse o link do formulário a seguir para registrar seus dados e enviar seu currículo:

<https://forms.gle/c7pCSiGHJ9JgvZez8>