

O Grupo de Redes de Computadores, Engenharia de Software e Sistemas (GREat) está selecionando para o Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento em Design e Computação Móvel

ANALISTA DE SISTEMAS PLENO

(01 VAGA)

Carga Horária: 40 horas semanais.

Benefícios: Plano de Saúde UNIMED e Vale Alimentação SODEXO e Vale Transporte opcional.

Principais atividades:

- Desenvolvimento de testes automatizados em Java para Android
- Desenvolvimento de sistemas para intranet utilizando Spring Framework (MVC, Data e Security)
- Desenvolvimento no frontend de sistemas web com HTML5, CSS3, Javascript (jQuery)
- Análise de requisitos em alto nível e refinamento dos mesmos em atividades auto contidas

Conhecimentos Técnicos Exigidos:

- Graduação Completa em Computação ou áreas afins
- Experiência de desenvolvimento na linguagem Java
- Conhecimentos em Git/Gerrit
- Conhecimentos em Android
- Habilidade em análise de problemas e desenvolvimento de soluções
- Entusiasmo com novas tecnologias e pesquisas na área
- Inglês Intermediário

Conhecimentos Técnicos Desejados:

- Conhecimentos em Python
- Conhecimento com as ferramentas do stack da Atlassian (JIRA, Bitbucket, Confluence e Bamboo)
- Experiência em Metodologias Ágeis (SCRUM)

Habilidades

- Pró-ativo, Espírito de Equipe, Organização, Boa Comunicação e Interesse em Pesquisa

***Os interessados deverão até 12 de maio de 2019, enviar currículo e histórico acadêmico para o email recrutamento@great.ufc.br |**

Informações: 3366-9797