

BOLSA PARA SUPORTE EM CURADORIA DE DADOS

DESCRIÇÃO DA FUNÇÃO:

Integrar a equipe de trabalho do Centro de Integração de Dados e Conhecimentos para Saúde (CIDACS) do IGM-FIOCRUZ, no Parque Tecnológico da Bahia, atuando na curadoria de dados. Será responsável por apoiar a geração de metadados para as bases de dados, além de trabalhar com anonimização de dados.

REQUISITOS:

- Curso técnico, graduação plena ou tecnológica, concluído ou em andamento;
- Inglês Intermediário;
- Proficiência em ao menos uma das linguagens: R, Java, Python;
- Experiência com dados estruturados e semi-estruturados: Tecnologias XML, JSON;
- Noções de Paralelismo e Distribuição;
- Experiência com Linux e Bash.

REQUISITOS DIFERENCIAIS:

- Inglês Fluente;
- Conhecimento em análise estatística de dados;
- Conhecimento em ontologias e Web Semântica;
- Experiência com o ecossistema Hadoop: MapReduce, Spark, Hive, Hbase e Cassandra.

RESPONSABILIDADES PRINCIPAIS:

- Editar e executar scripts em linguagem adequada (por exemplo, Python e R);
- Configurar e manter de repositório de metadados/datasets;
- Colaborar no desenvolvimento de soluções relacionadas à anonimização de dados;
- Participar de reuniões e sessões técnicos-científicas;
- Elaborar e apresentar relatórios técnicos periódicos.

PROPOSTA:

Bolsa com valor de R\$1.300,00 a R\$2.156,00 – de acordo com formação e experiência comprovada.

Prazo: 3 meses (período de adaptação e avaliação) a 12 meses, com possibilidade de renovação.

PROCESSO SELETIVO:

1ª fase: análise de currículo e disponibilidade

2ª fase: entrevista presencial ou por webconferência

LOCAL DAS ATIVIDADES:

Centro de Integração de Dados e Conhecimentos para Saúde - CIDACS, no Tecnocentro do Parque Tecnológico da Bahia.

Os interessados deverão enviar currículo e disponibilidade de dedicação ao projeto para o e-mail cidacs@bahia.fiocruz.br, até o dia 22/10/2018 com o título “BOLSISTA PARA SUPORTE EM CURADORIA DE DADOS”.

Se possuir, o candidato deve indicar o link para o seu currículo da Plataforma Lattes.