

CONTRATAÇÃO ESTÁGIO CIÊNCIA DE DADOS

A Escola de Matemática Aplicada (EMAp) da FGV vem divulgar oportunidade para contratação de **Estagiário (a)** para trabalhar em projeto que consiste na utilização de modelagem de grande volume de dados para identificação de padrões indicativos de corrupção e / ou ineficiência no gasto público.

As análises de dados se referem aos 5.570 municípios brasileiros, governos estaduais e governo federal.

O presente projeto é desenvolvido em parceria com alguns dos principais órgãos de controle do Brasil e tem como objetivo gerar impacto concreto nas áreas de combate à corrupção e melhoria da qualidade do gasto público.

Buscamos pessoas com o seguinte perfil:

- Cursando graduação em: engenharia de computação, matemática, outras engenharias, sistemas de informação, estatística, economia, outras áreas afins.
- Conhecimentos suficientes de programação em Python (preferencial) e / ou R
- Experiência suficiente com SQL

Remuneração: R\$ 1500,00 / mês

Carga horária: 6 horas por dia.

Local de trabalho: Rio de Janeiro, Botafogo.

Os candidatos interessados deverão **enviar e-mail com título:** “Estágio Ciência de Dados FGV Projeto Gasto Público e Corrupção” para rafael.velasco@fgv.br com **Currículo anexado**.

Adicionalmente, o candidato ou candidata deverá enviar, no corpo do e-mail, informação relativa ao Coeficiente de Rendimento (CR) da graduação até o último semestre finalizado.

Rio de Janeiro 12 de março de 2018