

# EDITAL

## PROCESSO DE SELEÇÃO PARA BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DOS PROGRAMAS INSTITUCIONAIS DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: XXIII PIBIC/CNPq/UFJF - 2014/2015 e XXVII BIC/UFJF- 2014/2015

O Instituto de Ciências Exatas e o Departamento de Ciência da Computação fazem público o processo de seleção para bolsista do PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA BIC/UFJF no Projeto: “SOLUÇÃO NUMÉRICA DE PROBLEMAS DE BIOTRANSFERÊNCIA DE CALOR APLICADOS A MODELAGEM MATEMÁTICA DE TUMORES” para o preenchimento de UMA vaga.

Poderão inscrever-se os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

- 1 - Ser aluno dos Cursos de Ciência da Computação, Engenharias ou Ciências Exatas;
- 2 - Ter disponibilidade de 12 horas semanais presenciais na UFJF;
- 3 - Possuir Histórico Escolar compatível com o Projeto;
- 4 - Ter cursado a disciplina de algoritmos.

### DURAÇÃO DO PROGRAMA

O programa de iniciação científica 2014/2015 terá a duração de doze meses.

### PROCESSO DE SELEÇÃO

A seleção constará de: Análise do Histórico Escolar e Entrevista.

**Critério de desempate:** IRA

### INSCRIÇÃO

DATA: 19/08/2014 - 21/08/2014

LOCAL: por email [felipe.loureiro@ufjf.edu.br](mailto:felipe.loureiro@ufjf.edu.br) (anexar histórico escolar)

### SELEÇÃO

DATA: 22/08/2014

LOCAL: Departamento de Ciência da Computação (prédio novo quarto andar)

HORÁRIO: 09:00h

### DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO

DATA: 22/08/2014

LOCAL: Departamento de Ciência da Computação

**Juiz de Fora, 18 de agosto de 2014**

**Contato:** Prof. Felipe Loureiro ([felipe.loureiro@ufjf.edu.br](mailto:felipe.loureiro@ufjf.edu.br))

Departamento de Ciência da Computação