

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ Programa de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC-UFC

## Instrumento de Seleção dos Bolsistas para indicação na Plataforma Ícaro Moreira

Projeto de Pesquisa: DIRETRIZES PARA O DESIGN DE INTERAÇÃO E INTERFACE DE USUÁRIO SOB A PERSPECTIVA DE IHC FEMINISTA: UM ESTUDO EXPLORATÓRIO

Número de Bolsas Remuneradas: 1 (uma) bolsa remunerada

Poderão inscrever-se estudantes regularmente matriculados na UFC, mediante envio do histórico acadêmico e currículo lattes até <u>13 de agosto de 2023</u> à coordenadora do Projeto, Profa. Dra. Anna Beatriz dos Santos Marques, e-mail <u>beatriz.marques@.ufc.br</u>.

A seleção constará de análise de documentação e entrevista. As entrevistas, que ocorrerão remotamente, serão realizadas no dia 14 de agosto de 2023 com horário a combinar com a pessoa candidata.

A pessoa candidata à bolsa do programa PIBIC deverá cumprir os seguintes requisitos:

- i. Em qualquer modalidade de bolsa, ser estudante regularmente matriculado em curso de graduação da UFC e possuir currículo atualizado na Plataforma Lattes/CNPq.
- ii. Não constar, no histórico escolar, reprovação durante a vigência da bolsa, sendo permitido o máximo de 2 reprovações nos semestres letivos: 2022.1, 2022.2 e 2023.1.
- iii. Considerar-se-á inelegível para qualquer modalidade de bolsa deste edital, o candidato que estiver repetindo a atividade curricular Trabalho de Conclusão de Curso.
- iv. O candidato deve Comprometer-se a ter disponibilidade de tempo para se dedicar, no mínimo, 16 horas semanais às atividades de pesquisa.
- v. No período de vigência da bolsa, o candidato à bolsa remunerada (CNPq, FUNCAP ou UFC) não poderá ter outra atividade remunerada em paralelo, tais como: vínculo empregatício, participação em outra modalidade de bolsa ou cumprimento de estágio.

Os seguintes critérios serão considerados como critérios para a classificação das pessoas candidatas:

- Disciplinas cursadas na área de Engenharia de Software e Interação Humano-Computador.
- ii. Experiência com projetos de pesquisa e escrita de artigos científicos.
- iii. Motivação para atuar no projeto.
- iv. Desempenho acadêmico.

Russas, 10 de Agosto de 2023

Profa. Dra. Anna Beatriz dos Santos Marques

Coordenadora do projeto