



**UFC**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ - CAMPUS DE QUIXADÁ**  
**PROGRAMA DE ACOLHIMENTO E INCENTIVO À PERMANÊNCIA – PAIP**  
**SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO A DOCÊNCIA 2023**  
**COORDENAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES**

## **EDITAL 02**

A Coordenação do projeto **Difusão e implementação de novas tecnologias em ambientes DEVOPS**, Código: PAIP202317341 torna público que estarão abertas as inscrições para a seleção de **01 (um)** bolsista remunerado do **Programa de Acolhimento e Incentivo à Permanência (PAIP)**.

O estudante interessado em se inscrever no processo de seleção deverá enviar mensagem eletrônica ao endereço [rafaelbraga@ufc.br](mailto:rafaelbraga@ufc.br), de **02 de agosto de 2023** a **06 de agosto de 2023**, com o assunto **“Candidatura PAIP RC 2023”** com documentação exigida no item 2 abaixo. A seleção se realizará nos dias **07 e 08 de agosto de 2023**.

### **1. REQUISITOS PARA A PARTICIPAÇÃO DO PROCESSO SELETIVO**

- 1.1.** Estar regularmente matriculado em componentes curriculares de curso Redes de Computadores do Campus da UFC em Quixadá, a partir do segundo semestre letivo;
- 1.2.** Estar matriculado, no momento da admissão ao Programa, em componentes curriculares que totalizem, no mínimo, **14** (quatorze) horas semanais;
- 1.3.** Manter, durante a vigência da bolsa, matrícula em componentes curriculares que totalizem, no mínimo, **14** (quatorze) horas semanais;
- 1.4.** Não possuir vínculo empregatício e nem ser bolsista de qualquer outro programa de ensino, pesquisa e/ou extensão quando da efetivação da bolsa.
- 1.5.** Ter uma carga horária disponível de **12 (doze)** horas semanais para o desenvolvimento das atividades inerentes ao programa de monitoria;

### **2. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA NO ATO DA INSCRIÇÃO**

- 2.1.** Histórico escolar atualizado emitido pelo SIGAA.
- 2.2.** Atestado de matrícula atualizado emitido pelo SIGAA (se disponível).

### **3. DO PROCESSO SELETIVO**

O processo seletivo seguirá as seguintes etapas:

- 3.1.** **Análise do histórico**, de caráter classificatório, onde, será associada um escore obtido diretamente igual **ÍNDICE DE RENDIMENTO ACADÊMICO (IRA)** do aluno. O escore calculado na análise das disciplinas é denominado: **Nota do Histórico (NH)**.
- 3.2.** **Entrevista individual**, de caráter eliminatório, onde serão entrevistados os detetores dos **10** maiores escores calculados na **Análise do Histórico**. As entrevistas têm como objetivo avaliar os candidatos quanto: experiências prévias; grau de interesse pelo projeto; fluência e coerência das ideias; capacidade de argumentação; experiência com o trabalho em grupo. Para cada candidato será atribuída notas entre 0 e 10, denominada **Nota da Entrevista (NE)**. As entrevistas ocorrerão no dia **07 de agosto de 2023** em horário a ser divulgado por e-mail.

**3.3.** A **Nota Final (NF)** será calculada através de uma média aritmética simples da **NE** e da **NH**. Os candidatos serão classificados de acordo com a **NF**.

**3.3.1.** Em caso de empate, seguem-se, na ordem, os critérios de desempates: 1) Nota da Entrevista; 2) Nota do histórico; 3) Total de créditos cumpridos; e 4) Maior idade. A divulgação do resultado ocorrerá no dia **08 de agosto de 2023**.

**3.3.2.** Será selecionado como monitor remunerado o candidato que alcançar a maior **NF**, os demais serão considerados classificáveis.

**3.4.** Os candidatos aprovados terão até o dia **09 de agosto 2023** para providenciarem a documentação exigida para implementação da bolsa conforme Edital 25/2022 da PROGRAD, bem documentação complementar que possa ser requerida a critério da coordenação do projeto.

#### **4. DA BOLSA**

**4.1.** O aluno bolsista terá direito a uma bolsa mensal no valor de **R\$ 700,00**.

**4.2.** Início das atividades **01/08/2023** e término das atividades: **31/12/2023**.

**4.3.** A bolsa é disponibilizada pela PROGRAD e regida pelo [EDITAL N° 22/2022](#);

**4.4.** Ao bolsista, será exigido o cumprimento de carga horária **12 (doze) horas semanais de atividades de monitoria**, conforme horários preestabelecidos com o professor-orientador, sem prejuízo de suas atividades didáticas;

**4.5.** Ao bolsista, é **obrigatório apresentar trabalho no ENCONTRO DE BOLSISTAS DE APOIO A PROJETOS DE GRADUAÇÃO**.

#### **5. DO PROJETO**

O projeto envolve uma série de atividades, voltadas à ambientação dos alunos ingressantes e à redução da evasão. Tais atividades incluem a realização de oficinas, palestras e projetos, com treinamento básico no desenvolvimento de projetos no domínio do curso Redes de Computadores, especialmente em DEVOPS, de forma a estimular o desenvolvimento de projeto e engajamento dos alunos

#### **6. DOS CASOS OMISSOS**

Os casos omissos neste edital serão analisados e decididos pelo coordenador do projeto.

---

Prof. Antonio Rafael Braga  
Coordenador do projeto PAIP de Redes de Computadores