



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**  
**Programa de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC-UFC**  
**Seleção para Iniciação Científica 2025/2026 (PIBIC) - Edital Nº 02/2025**

**Projeto de Pesquisa:** Redes Convolucionais para Segmentação e Contagem de Insetos em Cultivos Agrícolas através de Imagens

**Número de Bolsas:**      **Remuneradas: 01**      **Voluntárias: 01**

O período de seleção e indicação dos bolsistas (PIBIC) pelos orientadores no âmbito do PIBIC 2025-2026 será de a **06 a 11 de agosto de 2025**.

Requisitos: O projeto é no tema de *EDGE AI* e visão computacional. Para inscrição na seleção, o candidato deve ter:

- Aprovação na disciplina de Redes 1;
- Experiência em programação;
- Noção de computação em borda e visão computacional;
- Experiências de participação em projetos de pesquisas/desenvolvimento

Além dos critérios listados, o candidato deve observar os requisitos descritos no Edital 02/2025 PIBIC 2025-2026 (bolsa ICT-FUNCAP e IC-Voluntária, <https://prppg.ufc.br/pt/prppg-editais-pibic/> ). Candidatos com experiência na área temática do projeto de pesquisa (EDGE AI e visão computacional) terão preferência.

Inscrição: A inscrição deve ser enviada para a orientadora **Atslands Rego da Rocha** com histórico atualizado (SIGAA) e currículo para o email [atslands@ufc.br](mailto:atslands@ufc.br) com título “Seleção para Bolsa PIBIC 2025” até o dia **11 de agosto de 2025 às 12h**. O resultado será dado até o dia 13 de agosto de 2025 após análise de documentos e entrevistas (se necessário).

Profa. Atslands Rego da Rocha  
Departamento de Engenharia de Teleinformática



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE TELEINFORMÁTICA**

**Resultado da Seleção de Bolsistas**

05 estudantes participaram do processo de seleção para a bolsa do Programa de Bolsas de Iniciação Científica. Os bolsistas abaixo relacionados foram selecionados utilizando os critérios listados no instrumento de seleção.

Aluno 1 – Matrícula 542103 – (Bolsa remunerada FUNCAP)

Aluno 2 – Matrícula 554589 – (Bolsa voluntária IC)

Prof. Atslands Rego da Rocha  
Departamento de Engenharia de Teleinformática