



EDITAL DE SELEÇÃO DE AGENTE UFC PARA A AÇÃO CURRICULAR EM  
COMUNIDADES DE SABERES -Traçando o conhecimento: O papel da ilustração científica  
na disseminação da Ciência

**Ação Curricular em Comunidades de Saberes - Edital Nº6/PREX/2023 Ano 2025**

A Ação Curricular em Comunidade de Saberes “Traçando o conhecimento: O papel da ilustração científica na disseminação da Ciência”, com base no Edital Nº6/PREX/2025 torna público o presente Edital de seleção de Agentes UFC da Extensão, contando com 15 (quinze) vagas para Agente de Educação Ambiental

**1. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**1.1 - Resumo da Ação.**

A ilustração científica é uma área das artes plásticas que une técnica, precisão e sensibilidade para representar a natureza de forma clara e didática. Além de ser uma ferramenta essencial para a comunicação científica, ela também pode despertar o encantamento e o respeito pelo meio ambiente. No entanto, essa profissão ainda é pouco conhecida e valorizada. Diante disso, este projeto busca não apenas promover a formação de ilustradores científicos qualificados, mas também utilizar a ilustração como uma ponte para conectar crianças, jovens e adultos à natureza, incentivando seu cuidado e apreciação. Por meio de técnicas de ilustração científica, o projeto visa criar um acervo de ilustrações zoológicas e botânicas que retratem a biodiversidade local, em parceria com os laboratórios de pesquisa da Universidade Federal do Ceará (UFC), o Parque Estadual Botânico do Ceará e o Parque Estadual do Cocó. Essas ilustrações, além de apoiar a divulgação científica, serão utilizadas em atividades educativas e exposições, despertando a curiosidade e o interesse do público pela riqueza natural do nosso planeta. Ao envolver participantes de diferentes faixas etárias, espera-se que eles não apenas aprendam técnicas de ilustração, mas também desenvolvam uma conexão emocional com a natureza, tornando-se agentes ativos na sua preservação.

**2. DA SELEÇÃO DOS AGENTES UFC – Agente de Educação Ambiental**

**2.1 Caracterização dos Agentes (Ver Edital Nº6/PREX/2025)**

Discente que atuará utilizando a ilustração científica como ferramenta educativa para despertar a curiosidade e o respeito pela biodiversidade, envolvendo escolas, comunidades e visitantes dos parques parceiros

**2.1.1 Atividades do Agente de Educação Ambiental**

- Fomentar a educação ambiental através da ilustração científica para despertar a curiosidade e o respeito pela biodiversidade, envolvendo escolas, comunidades e visitantes dos parques parceiros;
- Criar um acervo de ilustrações científicas: Desenvolver um banco de imagens zoológicas e botânicas que retratem a biodiversidade local, em parceria com laboratórios de pesquisa da UFC e os parques estaduais, contribuindo para a divulgação científica e a valorização do patrimônio natural.
- Promover a formação de ilustradores científicos: Capacitar participantes de diferentes faixas etárias em técnicas de ilustração científica, integrando conhecimentos artísticos

e científicos para formar profissionais qualificados e sensibilizados com a importância da natureza.

- Realizar atividades de engajamento comunitário: Organizar oficinas, exposições e ações educativas em espaços públicos, escolas e parques, utilizando as ilustrações produzidas para aproximar o público da ciência e da natureza.

### 2.1.2 Relação de cursos e vagas

Categoria de Agente	Curso	Vagas	Carga horária mensal
Educação Ambiental	Ciências Biológicas	9	48h
	Biotecnologia	1	48h
	Agronomia	1	48h
	Eng. Ambiental e Sanitária	2	48h
	Geografia	1	48h
	Design	1	48h

### 2.2 Dos pré-requisitos dos candidatos:

- Ter experiência com ilustração científica;
- Disponibilidade para participar de encontros semanais de modo presencial às terça-feira das 13 às 14 h00;
- Habilidades de comunicação para realizar atividades de extensão em escolas, comunidades e visitantes dos parques parceiros;
- Disponibilidade de executar ações de extensão nos finais de semana, quando necessário;

### 2.3 Do processo de seleção:

O candidato interessado deverá enviar para o e-mail [karoline@ufc.br](mailto:karoline@ufc.br) com assunto "INSCRIÇÃO ACCS" contendo:

- uma carta de apresentação com sua motivação para participar da ACCS;
- Uma tabela contendo os horários disponíveis de segunda a sexta (ex.: segunda: manhã; quarta: tarde...);
- Histórico acadêmico atualizado (que servirá como critério para desempate);
- Se possuir alguma experiência com extensão relatar;

### 2.4 Critérios de seleção

- Experiência em ilustração científica (0 a 4 pontos);
- Motivação para participar da ACCS: coerência e alinhamento da carta de apresentação com os objetivos da ação de extensão (0 a 3 pontos);
- Experiência em atividades de extensão: projetos, ações ou outras atividades (0 a 2 pontos);

- Disponibilidade de horários (0 a 1 pontos);

## 2.5 Cronograma da seleção

- Período de inscrição: 23 de fevereiro a 27 de fevereiro de 2026;

- Divulgação do resultado: 4 de março de 2026

## 3. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

O Projeto de extensão Núcleo de Ilustração Científica da UFC é vinculado ao curso de Biologia da UFC campus de Pici e é coordenado pelas professoras Karoline Ceron e Selma Freire Brito.

- Instagram: @niluc\_ufc

Fortaleza, 12 de fevereiro de 2026.

---

Karoline Ceron  
Departamento de Biologia  
Universidade Federal do Ceará