



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE**  
**PRÓ- REITORIA DE EXTENSÃO E**  
**CULTURA**  
**DIRETORIA DE AÇÕES DE EXTENSÃO**

**Processo seletivo para bolsista de projeto de extensão:**  
**EDITAL PROEX 014/2024**

Em cumprimento ao EDITAL PROEX Nº 14//2024 vimos por meio deste tornar pública a abertura de inscrições para a seleção de 3 (três) bolsistas para atuarem no projeto de extensão **"CONTINUE A NADAR: CONSERVAÇÃO DO AMBIENTE AQUÁTICO POR MEIO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM BAIROS DO MUNICÍPIO DE CRUZEIRO DO SUL – ACRE"**, sob a coordenação da Profa. Dra. Lucena Rocha Virgilio.

**OBJETIVOS:**

**Geral:**

- Estabelecer planos de avaliação e monitoramento das comunidades de Peixes, macroinvertebrados aquáticos, macrófitas aquáticas e anfíbios. Como forma de identificar a qualidade dos ambientes aquáticos.
- Documentar informações e conhecimentos empíricos sobre os ambientes aquáticos já existentes na região.
- Promover atividades voltadas à educação ambiental com a população da comunidade, a partir dos dados gerados pela avaliação e monitoramentos ambientais.

**Específicos:**

- Definir áreas com boa qualidade ambiental devido a composição dos organismos aquáticos;
- Envolver e discutir com a comunidade local as atividades relacionadas aos ambientes aquáticos.
- Elaboração de materiais informativos com aspectos ambientais, econômico- culturais e de suporte físico da região.
- Propor a inclusão de conteúdos relacionados aos ambientes e organismos aquáticos nas escolas da região, observando a cada nível escolar o enfoque a ser abordado visando integrar educação ambiental com os ecossistemas aquáticos.
- Conscientizar a preservação ambiental-cultural na comunidade no que se refere a possíveis impactos ambientais (lixo, queimadas, desmatamento) provocados pela população.
- Instigar a aplicação de métodos simples e eficientes de conservação dos recursos hídricos utilizados pelas comunidades na reserva.
- Realizar palestras, discussões e oficinas na Escola Maria Terezinha De Jesus Saavedra e Escola Estadual de Ensino Médio Integral Craveiro Costa com as temáticas de conservação e bioindicação.
- Estimular o interesse pelo meio científico e acadêmico nas crianças, jovens e adultos das comunidades.

## **1. INSCRIÇÃO E SELEÇÃO:**

1.1 As inscrições ocorrerão no período de 28 ao dia 03 de setembro de 2024.

1.2 Os candidatos deverão se inscrever mandando um e-mail com todas as informações contidas no item 3 desse edital para o endereço de email: [lucena.virgilio@ufac.br](mailto:lucena.virgilio@ufac.br)

1.3 A seleção será realizada por meio da avaliação do coeficiente de rendimento.

1.4 Em casos de empate, será decidido por entrevista feita pela coordenadora do projeto Profa. Dra. Lucena Rocha Virgilio.

## **2. REQUISITOS MÍNIMOS PARA INSCRIÇÃO**

2.1 Ser aluno regularmente matriculado em curso de graduação da UFAC;

2.2 Comprovante de conta corrente ou poupança em seu nome;

2.3 Endereço residencial, eletrônico e telefone de contato;

2.4 Não poderá acumular concomitantemente mais de uma bolsa paga com recurso federal.

2.5 Avaliação do CR (Coeficiente de Rendimento) geral do aluno.

## **3. DOCUMENTOS DE INSCRIÇÃO**

3.1 Deverá ser enviado um e-mail para o endereço de e-mail [lucena.virgilio@ufac.br](mailto:lucena.virgilio@ufac.br), contendo as seguintes informações:

3.2 Comprovante de matrícula no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da UFAC;

3.3 Histórico escolar com o Coeficiente de Rendimento (CR);

3.4 Comprovante de conta corrente ou poupança em seu nome;

3.5 Comprovante residencial, endereço eletrônico e telefone para contato.

