



OPORTUNIDADE Nº 071/2023 PARA CONCESSÃO DE BOLSA DE PESQUISA PROJETO GELO CABOCLO

Projeto: Gelo Caboclo;

Programa: Programa de Gestão e Transparência (PGT);

Departamento: Coordenadoria de Gestão do Conhecimento (GCON);

Tipo de contrato: Bolsa de pesquisa;

Período de inscrição: 16 de maio a 25 de maio de 2023, às 23h59 (Horário de Manaus).

1. CONTEXTO

Fundada em 2008 e com sede em Manaus/AM, a Fundação Amazônia Sustentável (FAS) é uma organização da sociedade civil e sem fins lucrativos que dissemina e implementa conhecimentos sobre desenvolvimento sustentável, contribuindo para a conservação da Amazônia. A FAS adota como estratégias a atuação nas escalas global, amazônica e local, implementando agendas relacionadas aos eixos temáticos estratégicos: saúde, educação e cidadania, empoderamento, geração de renda, infraestrutura comunitária, conservação ambiental, gestão e transparência, pesquisa, desenvolvimento e inovação. Todos relacionados aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Na escala local, em 2021, a FAS assistiu mais de 9.060 famílias, beneficiando mais de 646.145 pessoas moradoras de 16 unidades de conservação de uso sustentável no Estado do Amazonas e 27 municípios, em área superior a 55,7 milhões de hectares, construindo soluções para o desenvolvimento sustentável por meio de programas e projetos que abordam temáticas estratégicas para a região.

Neste contexto surge o projeto “Gelo Caboclo”, com o objetivo de desenvolver e testar um protótipo de sistema de refrigeração convencional e produção de gelo, utilizando fonte de energia sustentável (sistema fotovoltaico) para condicionamento e/ou transporte de pescado e produtos não madeireiros, bem como a gestão de negócios desse modelo a ser desenvolvido em comunidade ribeirinha da Reserva de Desenvolvimento Sustentável - RDS Rio Negro.

2. OBJETIVO DESTE TERMO DE REFERÊNCIA

Concessão de 3 (três) bolsas para monitoramento de projeto, acompanhamento da execução e operacionalização do projeto “Gelo Caboclo”, localizada na Reserva de Desenvolvimento Sustentável do Rio Negro, Comunidade do Santa Helena do Inglês – Iranduba, AM.

3. BOLSA DE MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA

3.1. *Pré-requisito específico:*

- 3.1.1. Estar cursando ensino superior nas áreas: Química, Engenharia Ambiental, Engenharia Química, Gestão Florestal e áreas afins;

3.2. *Atividades a serem desenvolvidas:*

- 3.2.1. Monitoramento de qualidade da água para uso da fábrica de gelo e acompanhamento da produção;
- 3.2.2. Participar da execução das atividades do projeto;

- 3.2.3. Avaliação do projeto (controle e análise das informações coletadas na fase de monitoramento);
- 3.2.4. Escrita de relatórios técnicos das atividades desenvolvidas;
- 3.2.5. Apoio na prestação de contas do projeto;
- 3.2.6. Auxiliar na execução de outras atividades correlatas do projeto.

Quantidade, valor e duração da bolsa: Será concedida 01(uma) bolsa com valor mensal de R\$ 2.400,00 BRL (Dois mil e quatrocentos reais) duração prevista de 3 (três) meses, com possibilidade de renovação.

Solicita-se aos candidatos e candidatas atualizarem e adaptarem seus currículos, ressaltando os pontos requeridos neste edital.

4. BOLSA PARA MONITORAMENTO SOCIOAMBIENTAL

4.1. Pré-requisito específico:

- 4.1.1. Estar cursando ensino superior nas áreas: Química, Engenharia Ambiental, Engenharia Química, Gestão Florestal e áreas afins;

4.2. Atividades a serem desenvolvidas:

- 4.2.1. Monitoramento de dados e indicadores, principalmente socioambientais, pertinentes ao projeto;
- 4.2.2. Participar da execução das atividades do projeto;
- 4.2.3. Avaliação do projeto (controle e análise das informações coletadas na fase de monitoramento);
- 4.2.4. Escrita de relatórios técnicos das atividades desenvolvidas;
- 4.2.5. Apoio na prestação de contas do projeto;
- 4.2.6. Auxiliar na execução de outras atividades correlatas do projeto.

Quantidade, valor e duração da bolsa: Será concedida 01(uma) bolsa com valor mensal de R\$ 2.100,00 BRL (Dois mil e cem reais) duração prevista de 3 (três) meses, com possibilidade de renovação.

Solicita-se aos candidatos e candidatas atualizarem e adaptarem seus currículos, ressaltando os pontos requeridos neste edital.

5. BOLSA DE PESQUISA

5.1. Pré-requisito específico:

- 5.1.1. Estar cursando ensino superior nas áreas: Engenharia Elétrica, Técnico Eletricista, Engenharia Civil e áreas afins;

5.2. Atividades a serem desenvolvidas:

- 5.2.1. Monitoramento de dados de produção de energia elétrica de sistema fotovoltaico.
- 5.2.2. Apoio na escolha de equipamentos e cotações.

- 5.2.3. Acompanhamento do projeto e instalação elétrica da fábrica e dos equipamentos.
- 5.2.4. Acompanhamento do projeto de SPDA e acompanhamento da instalação do sistema SPDA;
- 5.2.5. Participar da execução das atividades do projeto;
- 5.2.6. Avaliação do projeto (controle e análise das informações coletadas na fase de monitoramento);
- 5.2.7. Escrita de relatórios técnicos das atividades desenvolvidas;
- 5.2.8. Apoio na prestação de contas do projeto;
- 5.2.9. Auxiliar na execução de outras atividades correlatas do projeto.

Quantidade, valor e duração da bolsa: Será concedida 01(uma) bolsa com valor mensal de R\$ 2.100,00 BRL (Dois mil e cem reais) duração prevista de 3 (três) meses, com possibilidade de renovação.

Solicita-se aos candidatos e candidatas atualizarem e adaptarem seus currículos, ressaltando os pontos requeridos neste edital.

6. DAS CONDIÇÕES GERAIS

6.1. Pré-requisito geral:

- Residir em Manaus;
- Disponibilidade para realizar viagens de campo programadas;
- Preferencialmente, ter experiência em pesquisa;
- Ter noções básicas de informática (Windows, Word e Excel).

6.2. Perfil:

- Dinamismo e capacidade de trabalhar em equipe;
- Boa comunicação e relação interpessoal;
- Proatividade e criatividade;
- Habilidade de escrita técnica e escrita científica.

6.3. Da estrutura de trabalho:

A dedicação será de até 4 (quatro) horas diárias em 5 (cinco) dias por semana, em regime de trabalho remoto.

6.4. Da propriedade intelectual:

Todos os documentos produzidos pelo(a) bolsista, fruto deste Termo de Referência, inclusive originais e arquivos em meio digital, deverão ser entregues antes da data de término do contrato e pertencerão ao Contratante. Poderão ser utilizados pelo bolsista para outros fins após autorização do Contratante.

6.5. Das disposições finais:

As despesas relacionadas as atividades de campo serão custeadas pela Fundação Amazônia Sustentável (FAS) (deslocamento, hospedagem e alimentação).

O uso de equipamentos de informática necessários para o desenvolvimento das atividades é de responsabilidade do bolsista;

7. DA APRESENTAÇÃO E ENVIO DAS CANDIDATURAS

7.1. A solicitação deve ser apresentada pelo candidato, mediante o cadastramento de seus dados no formulário de oportunidade de oportunidade, disponível neste hiperlink: <https://forms.gle/3kHYocUymP1DxcGB8>, mediante a seleção do projeto de interesse, anexando:

- Currículo ou informando endereço lattes;
- Comprovante de matrícula institucional;
- Histórico de disciplinas;
 - Contendo frequência e nota de desempenho nas disciplinas cursadas.
- Carta de apresentação.
 - Nesta carta, conter um pouco sobre quem você é, suas habilidades e experiência, e por que você está interessado nesta bolsa além de como ela lhe auxiliará.

7.1.1. As solicitações devem ser enviadas a FAS até às 23h59min. (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos), horário de Manaus (MAO), na data limite para submissão das candidaturas.

7.1.2. Recomenda-se o envio das propostas com antecedência, uma vez que o FAS não se responsabiliza por propostas não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos e congestionamentos.

7.2. Dos esclarecimentos e das informações adicionais:

Os esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta oportunidade poderão ser obtidos por intermédio do endereço eletrônico rh@fas-amazonia.org, referenciando-se ao número do termo de referência (TDR).

7.3. Da anulação ou revogação deste termo de referência:

A qualquer tempo, a presente oportunidade poderá ser revogada ou anulada, no todo ou em parte, a critério do FAS, sem que isso implique em direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.

7.4. Da cláusula de reserva:

O FAS reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas na presente Oportunidade.

A FAS está empenhada em alcançar a diversidade no local de trabalho em termos de gênero, nacionalidade e cultura. Profissionais de grupos minoritários, grupos indígenas e pessoas com deficiência são igualmente encorajadas a se candidatar. Aplicamos um processo de seleção justo e transparente que considera as competências/ habilidades dos



Fundação Amazônia Sustentável
Rua Álvaro Braga, 351, CEP 6905-660
Manaus, AM, Brasil | +55 92 4009 8900
fas-amazonia.org

candidatos e das candidatas. Todas as candidaturas serão tratadas com estrita confidencialidade.

Manaus/Amazonas, 17 de maio de 2023