



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS**

**EDITAL PROCCE Nº 005/2022
PROGRAMA DE APOIO À CREDITAÇÃO DA EXTENSÃO**

EDITAL DE SELEÇÃO DE VOLUNTÁRIOS

O presente edital tem como objetivo a seleção de voluntários para execução de planos de trabalho vinculados ao Projeto “**Ciência na UFOPA: Popularização de Ciência e Tecnologia para alunos da Educação Básica**”, no âmbito do Edital Procce nº 005/2022 – PACEx, no período de 01/12/2022 a 30/11/2023.

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 1.1. Este edital visa a seleção de discentes de graduação da Ufopa do(s) curso(s) de Bacharelado Interdisciplinar, Gestão Ambiental, Engenharia Sanitária e Ambiental e Ciências Biológicas, regularmente matriculados, que apresentem as seguintes aptidões ou habilidades: informática básica (com ênfase nas plataformas Gsuite, Canva, Kahoot, Powtoon), comunicação com público, trabalho em equipe, proatividade, disponibilidade para execução das atividades teóricas e práticas do projeto.
- 1.2. Os discentes selecionados desenvolverão as seguintes atividades: a) convidar a comunidade escolar (gestão, funcionários e os alunos), das escolas da zona urbana de Santarém, para conhecer e participar das atividades no “Ciência na UFOPA” que ocorrerão nas dependências da Instituição; b) divulgar as diferentes áreas das ciências existentes na UFOPA, ressaltando sua importância no cenário regional; c) planejar e executar semanalmente as atividades de divulgação e alfabetização científica, que ocorrerão durante as excursões pelas dependências da UFOPA e os momentos de experimentação com os alunos dos últimos anos do ensino fundamental (8º e 9º anos); d) participar dos momentos avaliativos do projeto.
- 1.3. Os trabalhos realizados serão presenciais.

2. DAS INSCRIÇÕES

- 2.1. Devem ser realizadas de acordo com o cronograma deste edital, via Sigaa, Portal Discente, de acordo com o Tutorial “inscrever-se em vaga de bolsa ou voluntariado pelo Sigaa”, disponibilizado na página do edital. Acesse [AQUI](#).
- 2.2 Além da manifestação de interesse via Sigaa, o discente interessado deve enviar e-mail para **alessandra.ramos@ufopa.edu.br** com as seguintes informações/documentos: a) carta de intenção; b) Histórico Acadêmico (atualizado); c) currículo Lattes (atualizado).

3. DAS FASES DO PROCESSO SELETIVO

- 3.1. **1ª Fase (eliminatória): homologação das inscrições.** Serão homologadas as inscrições dos candidatos que atenderem ao estabelecido no item 2 deste edital: “Das inscrições”.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS

3.2. **2ª Fase (eliminatória e classificatória):** os discentes com inscrições homologadas serão avaliados de acordo com os critérios descritos a seguir no item 4.

3.3. A divulgação dos resultados de ambas as fases é de responsabilidade do coordenador do projeto, e deve ser realizada de acordo com o cronograma deste edital, diretamente para o e-mail informado pelo candidato no ato da inscrição, além da divulgação em outros meios que considerar pertinentes.

4. DA SELEÇÃO

4.1. A seleção de bolsistas será composta de 2 (duas) fases concomitantes: análise documental e entrevista.

4.2. As entrevistas serão presenciais. O horário e local da(s) entrevista(s) será(ão) enviado(s) para o e-mail informado no ato da inscrição dos candidatos, de acordo com o cronograma deste edital.

4.3. Os critérios de avaliação da entrevista serão:

Descrição do critério	Pontuação máxima
Disponibilidade para execução das atividades	2,0
Experiências gerais prévias	1,5
Domínio básico de Informática	0,5
Capacidade argumentativa	1,5
Justificativa para ser selecionada (o)	1,5

4.4. Os critérios para a seleção dos voluntários.

Critérios	Pontuação máxima
Carta de Intenção	1
Análise de Currículo	2
Entrevista	7

4.5. A nota final será calculada pela soma das pontuações atribuídas aos critérios de avaliação (Carta de Intenção + Análise de Currículo + Entrevista = 10).

4.6. Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de nota.

4.7. Havendo desistência do voluntário, o próximo da fila de espera poderá assumir a vacância.

5. DO CRONOGRAMA



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DAS ÁGUAS

O quê?	Quem?	Quando?	Onde?
Publicação do edital no site da Procce	Procce	28/02/23	No site: www.ufopa.edu.br/procce
Inscrições dos candidatos e envio de outras informações via e-mail	Candidato	Até 10/03/23	Sigaa (sigaa.ufopa.edu.br/sigaa) e e-mail alessandra.ramos@ufopa.edu.br
Confirmação de inscrição e convocação para entrevistas	Orientador(a)	14/03/23	Enviado via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição
Realização das entrevistas	Orientador/ candidato	15 e 16/03/23	O local da entrevista será enviado via e-mail do candidato
Resultado preliminar	Orientador(a)	18/03/23	Via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição
Interposição de recursos	Candidato	20/03/23	Via e-mail alessandra.ramos@ufopa.edu.br
Resultado final	Orientador(a)	23/03/23	Via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição
Enviar resultado final para publicação no site da Procce	Orientador	23/03/23	extensao@ufopa.edu.br

6. DOS RECURSOS

- 6.1. Os discentes que desejarem interpor recurso para cada umas das fases deste edital deverá encaminhar e-mail para: alessandra.ramos@ufopa.edu.br, de acordo com o cronograma deste edital;
- 6.2. Os recursos serão analisados quanto a sua procedência e caso sejam deferidos, será emitido um novo resultado de acordo com a fase do edital.

7. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 7.1. Os discentes candidatos e contemplados com as vagas de voluntariado deverão ter ciência das normas estabelecidas no Edital Procce nº N° 005/2022 PACEx e seus Anexos.
- 7.2. Os discentes que se candidataram às vagas de voluntariado e contemplados com as vagas, concordam com todos os termos estabelecidos no Edital.
- 7.3. O Edital Procce nº 005/2022 e todas as publicações relativas ao certame serão disponibilizados na página de editais vigentes da Procce: <http://www.ufopa.edu.br/procce/documentos/editais-2/editais-vigentes-1/>

Santarém (PA), 24 de fevereiro de 2023.

Coordenadora do projeto "Ciência na UFOPA: Popularização de Ciência e Tecnologia para alunos da Educação Básica"