



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS

O presente edital tem como objetivo a seleção de bolsista(s) para execução de planos de trabalho vinculados ao Projeto “**Colaboração Escola-Universidade-Comunidade em Rede: Uma Proposta para o Fortalecimento da Educação Científica e Tecnológica na Amazônia Paraense**”, no âmbito do Edital PEEEx n.º 01/2025 - CGPRITS/UFOPA, no período de 18 a 25/8/2025.

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

Este edital visa a seleção de discentes do Ensino Médio de escolas públicas de Santarém, Monte Alegre e Alenquer, estudantes de graduação dos cursos do Instituto de Ciências da Educação (ICED)/(Licenciaturas em Física, Integrada em Matemática e Física, Química, Biologia, Informática Educacional ou Pedagogia), do curso do Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas (ICTA)/(Bacharelado em Ciência e Tecnologia da Águas), dos cursos de graduação da UFOPA-Campi de Alenquer (Bacharelado em Administração ou Gestão Pública e Desenvolvimento Regional), e de curso de pós-graduação do ICED/UFOPA (mestrados vinculados ao Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF), Pólo 49 UFOPA), regularmente matriculados, que apresentem as seguintes aptidões ou habilidades: aptidões nas áreas de educação científica e tecnológica, práticas investigativas e colaborativas, e organização de eventos científicos escolares e de integração universidade-escola-comunidade.

1. 1. Os bolsistas selecionados desenvolverão os seguintes planos de trabalho no âmbito do Projeto:

Plano 1 - Pós-Graduação: Modelagem científica e tecnologias no ensino de Física: uma proposta para o ensino de ondas sonoras.

Orientador: Prof. Dr. Ednilson Sérgio Ramalho de Souza

E-mail para envio de documentação: ednilson.souza@ufopa.edu.br

Planos Graduação:

Plano 1 - Formação contínua em rede: modelagem científica e projeto de investigação no Ensino médio.

Orientador: Prof. Dr. Ednilson Sérgio Ramalho de Souza

E-mail para envio de documentação: ednilson.souza@ufopa.edu.br

Plano 2 - Formação contínua em rede: tecnologias para estudantes e professores da educação básica.

Orientador: Prof. Dr. Hugo Alex Carneiro Diniz

E-mail para envio de documentação: hugo.diniz@ufopa.edu.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Plano 3 - Eventos de integração universidade-escola-comunidade: divulgação científica, tecnológica e cultural na Amazônia Paraense.

Orientador: Profa. Dra. Cláudia Silva de Castro

E-mail para envio de documentação: claudia.castro@ufopa.edu.br

Plano de Ensino Médio:

Plano 1 - Modelagem científica e projetos de investigação no estudo de poluição sonora.

Orientador: Prof. Dr. Ednilson Sérgio Ramalho de Souza

E-mail para envio de documentação: ednilson.souza@ufopa.edu.br

Plano 2 - Explorando objetos tecnológicos no estudo sobre ondas sonoras.

Orientador: Prof. Dr. Ednilson Sérgio Ramalho de Souza

E-mail para envio de documentação: ednilson.souza@ufopa.edu.br

Plano 3 - Tecnologias digitais no ambiente escolar

Orientador: Prof. Dr. Hugo Alex Carneiro Diniz

E-mail para envio de documentação: hugo.diniz@ufopa.edu.br

Plano 4 - Desenvolvimento de projetos makers na escola.

Orientador: Profa. Dra. Cláudia Silva de Castro

E-mail para envio de documentação: claudia.castro@ufopa.edu.br

Plano 5 - Apoio à realização de Feiras de Ciências Escolares e divulgação científica.

Orientador: Profa. Dra. Cláudia Silva de Castro

E-mail para envio de documentação: claudia.castro@ufopa.edu.br

1.2 . Os bolsistas devem se enquadrar nas seguintes modalidades de bolsa de acordo com o Edital PEEEx n.º 01/2025 - CGPRITS/UFOPA:

(X) Bolsista Peex Ensino Médio;

(X) Bolsista Peex Graduação;

(X) Bolsista Peex pós-graduação;

(X) Voluntário(a)

1.3. A distribuição dos perfis dos candidatos para as vagas devem seguir o descrito abaixo:

Plano de trabalho	Perfil do candidato
-------------------	---------------------



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

<p>Pós-Graduação: Plano 1: Modelagem científica e tecnologias no ensino de Física: uma proposta para o ensino de ondas sonoras.</p> <p>Auxílio para estudante de Pós Graduação</p>	Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF) - Pólo 49 UFOPA - Turma 2025.
<p>¹Graduação: Plano 1 - Formação contínua em rede: modelagem científica e projeto de investigação no Ensino médio.</p>	Instituto de Ciências da Educação (ICED)/(Licenciaturas em Física, Integrada em Matemática e Física, Química, Biologia, Informática Educacional ou Pedagogia).
<p>²Graduação: Plano 2 - Formação contínua em rede: tecnologias para estudantes e professores da educação básica.</p>	UFOPA - Campi de Alenquer (Bacharelado em Administração ou Gestão Pública e Desenvolvimento Regional)
<p>³Graduação: Plano 3 - Eventos de integração universidade-escola-comunidade: divulgação científica, tecnológica e cultural na Amazônia Paraense.</p>	Instituto de Ciências da Educação (ICED)/(Licenciaturas em Física, Integrada em Matemática e Física, Química, Biologia, Informática Educacional ou Pedagogia); Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas (ICTA)/Bacharelado em Ciência e Tecnologia da Águas,)
<p>¹Ensino Médio: Plano 1 - Modelagem científica e projetos de investigação no estudo de poluição sonora.</p>	Estudante de 1º ou 2º ano da EEEM Presidente Fernando Henrique (Monte Alegre -PA)
<p>²Ensino Médio: Plano 2 - Explorando objetos tecnológicos no estudo sobre ondas sonoras.</p>	Estudante de 1º ou 2º ano da EEEM Presidente Fernando Henrique (Monte Alegre -PA)
<p>³Ensino Médio: Plano 3 - Tecnologias digitais no ambiente escolar.</p>	Estudante de 1º ou 2º ano da EEEM Fulgêncio Simões (Alenquer)-PA)
<p>⁴Ensino Médio: Plano 4 - Desenvolvimento de projetos makers na escola.</p>	Estudante de 1º ou 2º ano da EEEM Antônio Batista Belo de Carvalho (Santarém-PA)
<p>⁵Ensino Médio: Plano 5 - Apoio à realização de Feiras de Ciências Escolares e divulgação científica</p>	Estudante de 1º ou 2º ano da EEEM Antônio Batista Belo de Carvalho (Santarém-PA)

1.3 Os estudantes de graduação devem estar cursando a partir do 4º semestre do curso

1.4 Os trabalhos realizados poderão ser remotos, presenciais ou híbridos



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ

INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

1.5 os estudantes de graduação devem atender aos critérios de Ações Afirmativas conforme previsto no item 3.2.1 do Edital EDITAL Nº 01/2025 – CGPRITS/UFOPA.

1.6 A vigência das bolsas será de 01/09/2025 a 31/08/2026, conforme o item 17 do Edital EDITAL Nº 01/2025 – CGPRITS/UFOPA.

2. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições para Bolsista Graduação 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 de graduação interessado enviar e-mail para os respectivos orientadores de acordo com os planos de trabalho indicados no item 1.1 com as seguintes informações/documentos: Histórico Acadêmico e currículo lattes atualizados, com o assunto “inscrição de bolsas Edital PEEEXs 2025, Categoria da bolsa e Número. do plano de trabalho.

2.3 As inscrições para Bolsista Ensino Médio deverão ser realizadas em articulação com as escolas parceiras do projeto, fora do Sigaa/Módulo de Extensão. Os candidatos deverão enviar a inscrição via e-mail do orientador conforme os planos de trabalhos indicados no item 1.1, com as seguintes informações/documentos: Histórico Escolar e currículo lattes atualizados, com o assunto inscrição de bolsas Edital PEEEXs 2025, Categoria da bolsa e Número. do plano de trabalho.

3. DAS FASES DO PROCESSO SELETIVO

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

2ª Fase (eliminatória e classificatória): análise de currículo e histórico e entrevista - os discentes com inscrições homologadas serão avaliados de acordo com os critérios descritos a seguir no item 4.

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

Será realizada por meio da análise de currículo e de uma entrevista, que poderá ser gravada.

O link e o horário da(s) entrevista(s) virtual(is) será(ão) enviado(s) para o e-mail informado no ato da inscrição dos candidatos, de acordo com o cronograma deste edital.

4.1 Os critérios de avaliação da entrevista serão:

Descrição do critério	Pontuação máxima
Comunicação e clareza na exposição de ideias	2,0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Interesse e conhecimento sobre a temática do projeto	3,0
Experiência na área do plano de trabalho pretendido	3,0
Proatividade, disponibilidade e aptidão para trabalho em equipe	2,0

4.2 Os critérios para a seleção dos (bolsistas ou voluntários).

Crítérios	Pontuação máxima
Análise de Currículo e Histórico	10,0
Entrevista (obrigatório)	10,0

A nota final será calculada pela média aritmética das pontuações atribuídas aos critérios de avaliação:

$$NF = (\textit{Análise de Currículo e histórico} + \textit{Entrevista})/2$$

Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de média.

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

Os discentes inscritos e não contemplados com bolsa poderão ser vinculados ao projeto como voluntários.

5. DO CRONOGRAMA

	O quê?	Quem?	Quando?	Onde?
1	Envio dos editais de seleção de bolsistas para a Procece com cópia para o CGPrits	Orientador	18/08/2025	Para os e-mails: extensao@ufopa.edu.br cgprits@ufopa.edu.br
2	Publicação dos editais na página do CGPrits	Procece	19/08/2025	No site: https://cgprits.ufopa.edu.br/cgprits/
3	Inscrições dos candidatos e envio de outras informações via e-mail	Candidato	até 20/08/2025 às 18h	Sigaa (sigaa.ufopa.edu.br/sigaa) e e-mail arquivosformazon2023@gmail.com
4	Confirmação de inscrição e convocação para entrevistas	Orientador	20/08/2025 Até 23h	Via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição
5	Realização das entrevistas	Orientador/ candidato	21/08/2025	Google Meet ou outro (link a ser divulgado pelo coordenador do projeto)
6	Resultado preliminar	Orientador	22/08/2025 até 13h	Via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

7	Interposição de recursos	Candidato	22/08/2025 Até 18h	Via e-mail para o E-mail do coordenação do Projeto claudia.castro@ufopa.edu.br
8	Resultado final	Orientador	Dia 23/08/2025	Via e-mail do candidato, informado no ato da inscrição
9	Cadastro de planos de trabalho e indicação do bolsista no Sigaa	Coordenador do projeto	25/08/2025	
10	Enviar resultado final e ata de seleção para publicação no site da Procce	Orientador	25/08/2025	Para os e-mails: extensao@ufopa.edu.br cgprits@ufopa.edu.br
11	Entrega da documentação dos estudantes para implementação das Bolsas Pibex	Candidato	25/08/2025	Via formulário de cadastro de bolsistas do Edital CGPrits nº 01/2025_CGPRITS, a ser disponibilizado na página do CGPrits

6. DOS RECURSOS

Os discentes que desejarem interpor recurso para cada umas das fases deste edital deverá encaminhar e-mail para: claudia.castro@ufopa.edu.br, de acordo com o cronograma deste edital;

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


Os discentes candidatos e contemplados com as vagas de bolsa ou voluntariado deverão ter ciência das normas estabelecidas no Edital nº 01/2025 – CGPRITS e em seu Anexo II – Diretrizes para seleção de bolsistas e voluntários.

Os discentes que se candidatarem às vagas de bolsa ou voluntariado, ao se inscreverem no edital concordam com todos os termos estabelecidos.

A implementação das bolsas será de acordo com o previsto no item 3 do Edital nº 01/2025 – CGPRIT e dependerá do preenchimento do formulário de cadastro *on-line* e homologação dos documentos enviados à Procce.

O Edital CGPRITS nº 01/2025 e todas as publicações relativas ao certame serão disponibilizados na página de editais do CGPrits: <https://cgprits.ufopa.edu.br/cgprits/>.

Santarém (PA), 18 de agosto de 2025.



Prof. Dra Cláudia Silva de Castro



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Coordenador do projeto “Colaboração Escola-Universidade-Comunidade em Rede: Uma Proposta para o Fortalecimento da Educação Científica e Tecnológica na Amazônia Paraense”