



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

EDITAL DE SELEÇÃO DE DISCENTES COM BOLSA PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA - 2022

O presente edital tem como objetivo selecionar dois discentes voluntários para atendimento das normas do Edital 01/2022 – PROPPIT - **PROJETOS DE PESQUISA E COTAS DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA** para execução dos planos de trabalhos, a saber: “**Taxonomia dos gêneros *Neidium* e *Pinnularia* na região do baixo Tapajós e Arapiuns-Pará, Brasil.**” O plano terá vigência no período de 06/12/2022 a 30/11/2023.

1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES:

1.1. A seleção visa o provimento de uma vaga em um Plano de Trabalho, conforme quadro abaixo:

Bolsa	Modalidade da bolsa	Plano de Trabalho/Orientador	Perfil de candidato(a)
1 (uma) bolsa Fapespa	PIBIC-AF *	Taxonomia dos gêneros <i>Neidium</i> e <i>Pinnularia</i> na região do baixo Tapajós e Arapiuns-Pará, Brasil	a) Discentes de graduação regularmente matriculado na UFOPA no curso de Bacharelado em Ciências Biológicas, ou Engenharia de Pesca, ou outros cursos de áreas afins da Ufopa; b) ter cursado, pelo menos uma, disciplinas voltadas para diversidade de algas, criptógamos, sistemática vegetal, botânica aquática, e/ou outra similar.

AF = Ações Afirmativas.

*Consideram-se discentes AF aqueles que: a) Ingressaram na Ufopa pelo Processo Seletivo Regular (PSR) por Cotas; b) Ingressaram na Ufopa pelos Processos Seletivos Especiais: Indígena (PSEI) ou Quilombola (PSEQ); c) Ingressaram na Ufopa pelo Processo Seletivo Regular (PSR) por Ampla Concorrência, mas estudaram todo o Ensino Médio em escola pública; d) Discentes de cursos de graduação da Ufopa que ingressaram na universidade em vaga para estudantes com deficiência (PcD); e) Ingressaram na Ufopa pelo Processo Seletivo Regular (PSR) por ampla concorrência, mas encontram-se em condição de vulnerabilidade socioeconômica atestada pela Proges, em edital que esteja vigente/válido na data do início da vigência da bolsa, caso haja. f) Ingressaram na Ufopa pelo Processo Seletivo Regular (PSR) por ampla concorrência, mas se autodeclararam Indígenas ou Quilombolas. g) Ingressaram na Ufopa pelo Processo Seletivo Regular (PSR), mas se autodeclararam pretos e pardos.

1.2. A seleção dos(as) candidatos(as) será regida pela docente Profa. Dra. Andreia Cavalcante Pereira.



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

1.3. Estão aptos a concorrer para este edital discentes dos cursos citados no perfil do candidato (item 1.1 desse edital), todos da Universidade Federal do Oeste do Pará (Ufopa).

1.4. As habilidades requeridas para atuar como bolsista no âmbito dos Planos de Trabalho indicados neste Edital estão descritas a seguir:

- a) Aprovação nas disciplinas mencionadas no perfil do candidato (item 1.1 desse edital);
- b) Não apresentar pendências referentes ao ressarcimento ao erário no âmbito de editais no âmbito das unidades acadêmicas e administrativas da Ufopa;
- c) Cadastrar e enviar o currículo na Plataforma *Lattes* do CNPq;
- d) Manifestar interesse no plano de trabalho vinculado a este Edital e aderir ao Cadastro Único no SIGAA e mantê-lo atualizado;
- e) Não possuir vínculo empregatício (para discentes que pretendem concorrer à bolsa);
- f) Não acumular outra bolsa no âmbito da Ufopa ou fora da Ufopa (estágio remunerado, Pibex, Pibic, Pibit, Pibid, PET e bolsa de outra natureza que não seja compatível com horário e atividade), exceto bolsa permanência e outros auxílios estudantis concedidos, respeitando os limites previstos na Portaria nº 186/2019–GR/Ufopa;
- g) Ter disponibilidade mínima de 20 (vinte) horas semanais para dedicação à execução do plano de trabalho, sem prejuízo das atividades acadêmicas do curso, e disponibilidade de tempo para desenvolver atividades e participar de reuniões em finais de semana, feriado e no turno da noite (se necessário);
- h) Ter interesse em aprender e atuar, durante a vigência da bolsa, nas temáticas do plano pretendido;
- i) Ser titular de conta corrente, não sendo permitida conta conjunta ou conta poupança.

2. DAS INSCRIÇÕES:

2.1. O período de inscrições será a partir das **00:00h do dia 29 de novembro de 2022 até às 12:00h do dia 02 de dezembro de 2022.**

2.2. O envio de uma carta de interesse pelo estágio de iniciação científica e histórico acadêmico (obtem-se via SIGAA), em formato PDF, deverá ser realizado para o e-mail andreia.pereira@ufopa.edu.br ou diatomaceas@gmail.com.

2.3. As inscrições poderão ser realizadas no SIGAA – Portal Discente. Obs.: Aos discentes interessados, procurar no site da Proppit o Manual discente, na Aba Documentos > Manuais Pesquisa para orientações sobre como se inscrever, via SIGAA.



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

3. DAS FASES DO PROCESSO SELETIVO

3.1 1ª Fase (eliminatória): homologação das inscrições. A lista de inscrições homologadas será publicada **no dia 02 de dezembro de 2022**, no site do Icta e/ou enviada pelo SIGAA e/ou enviada para o e-mail dos candidatos(as) até as 18:00h do mesmo dia.

3.2 2ª Fase (eliminatória e classificatória): os discentes serão avaliados, respeitados os critérios descritos a seguir no item 4.

4. DA SELEÇÃO

4.1 A entrevista será realizada nos dias **05 de dezembro de 2022**, turno vespertino. A entrevista será presencial. O horário das entrevistas será enviado pelo e-mail dos candidatos até a data 02 de dezembro de 2022.

4.2 O(A) candidato(a) que não comparecer na entrevista será automaticamente desclassificado(a) desta seleção.

4.3 Os critérios da entrevista estão elencados na tabela abaixo:

Descrição do critério	Pontuação máxima
Comunicação com o docente e as principais justificativas de interesse em atuar no Plano de Trabalho pretendido	60%
Conhecimento e habilidades com a diversidade de algas.	25%
Habilidades para atuar coletivamente.	15%

4.4 Serão avaliados os critérios para a seleção dos voluntários.

Critérios	Pontuação máxima
Entrevista	60
Análise de Currículo e Histórico	25
Coletividade	15

4.5 A nota final será feita por média ponderada, pela seguinte equação:

$$Média = \frac{Entrevista + Currículo + Coletividade}{10}$$

4.6 Os candidatos serão classificados em ordem decrescente da nota.

4.7 Havendo desistência do bolsista o próximo da fila de espera poderá assumir a vaga da cota.

4.8 Recursos devem ser enviados pelos discentes interessados, de acordo com o cronograma a seguir, no modelo anexo a esta chamada, para o e-mail



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

andreia.pereira@ufopa.edu.br ou diatomaceas@gmail.com. As respostas aos recursos serão enviadas em resposta ao mesmo e-mail.

4.9 Critérios de **desempate**:

- ter maior nota na entrevista;
- ter maior Índice de Rendimento Acadêmico;
- ser discente do curso Bacharelado em Ciências Biológicas.

5. DO CRONOGRAMA

Evento/Atividade	Datas
Período de inscrições dos discentes via SIGAA	De 29/11/2022 até às 12:00h do dia 02/12/2022
Divulgação da lista de inscrições homologadas e classificadas aos(às) inscritos(as) (1ª fase) – resultado preliminar 1	Até 18:00h do dia 02/12/2022
Divulgação do dia, horário e <i>link</i> da entrevista	Até 19:00h do dia 02/12/2022
Impetração de recurso ao resultado preliminar 1	Até às 12h do dia 03/12/2022
Resposta aos recursos apresentados referente ao resultado preliminar 1	Até 9h do dia 05/12/2022
Entrevista on-line	A partir das 14:00h até 17:00h do dia 05/12/2022
Divulgação do resultado preliminar 2	Até 20h do dia 05/12/2022
Impetração de recurso ao resultado preliminar 2	Até 09:00h do dia 06/12/2022
Resposta aos recursos impetrados referente ao resultado preliminar 2	Até 11:30h do dia 06/12/2022
Divulgação do resultado final	Até 12:00h do dia 06/12/2022
Envio da documentação dos discentes selecionados pela comissão avaliadora	Até 18:00h do dia 06/12/2022
Envio e divulgação da Ata de seleção e resultado final para a Proppit	Até dia 06/12/2022
Indicação do discente no SIGAA, pelo orientador	Até dia 06/12/2022



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

6. DOS RECURSOS

6.1. Discentes inscritos(as) que desejarem impetrar recurso de acordo com o cronograma para cada uma das fases deverá mandar um e-mail para andreia.pereira@ufopa.edu.br ou diatomaceas@gmail.com. no período descrito no cronograma de recurso para cada fase conforme Item 5.

6.2. Os recursos serão analisados quanto a sua procedência e caso seja aprovado o recurso, será emitido um novo resultado de acordo com a fase do edital.

7. DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1. Os(As) discentes candidatos(as) e contemplados(as) com as bolsas deverão ter ciência dos termos do Edital nº 01/2022 – PROPPIT/Ufopa e dos seus anexos disponíveis no site: <http://www.ufopa.edu.br/media/file/site/proppit/documentos/2022/0fb321fb8ef71ec83e46a798fb7db.pdf>.

7.2. Os(As) discentes ao se inscreverem neste edital, concordam com todos os termos estabelecidos por este e pelo Edital nº 01/2022 – PROPPIT/Ufopa.

7.3. O(A) estudante selecionado(a) como bolsista só receberá a bolsa após a avaliação e homologação dos documentos enviados a PROPPIT/Ufopa.

Santarém (PA), 28 de novembro de 2022.

Andreia Cavalcante Pereira
Docente Associada I – ICTA



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

**ANEXO A - Formulário de Recurso
(à fase de inscrição/ao resultado preliminar)**

Enviar para andreia.pereira@ufopa.edu.br ou diatomaceas@gmail.com, conforme cronograma do Edital.

Nome	
Unidade Acadêmica	
Solicitação/ Justificativa	

Santarém- PA, _____ de _____ de 2022.

Assinatura



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

**ANEXO B – Modelo de resposta aos recursos interpostos
(à fase de inscrição/ao resultado preliminar)**

Parecer	Aos ____ dias do mês _____ de 20____, no _____(Local), reuniram-se os membros da (Equipe do Projeto / Grupo de Pesquisa) _____ para analisar os recursos interpostos (à fase de inscrição/ao resultado preliminar). O(a) discente (nome do discente) pediu / alegou ...xxxxx e após, verificação com base nos critérios X, Y e Z,xxxx, deliberou-se por xxxx
Resultado	Deferido / Indeferido