



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS MONTE ALEGRE
ENGENHARIA DE AQUICULTURA

EDITAL Nº 12/2024 – CMAL/Ufopa

EDITAL DE SELEÇÃO DE VOLUNTÁRIOS PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O presente edital tem como objetivo a seleção de 5 voluntários para atendimento das normas do Edital 04/2024 e Edital 03/2024 – PROPPIT e para a execução dos planos de trabalho:

- 1- Desenvolvimento de spray Fágico anti-*Salmonella typhimurium* para a conservação do pescado. (Edital 04/2024)
- 2- Análise da qualidade higiênico-sanitária de peixes e piracuí comercializados em Monte Alegre-PA (Edital 03/2024)
- 3- Perfil de resistência de *Salmonella* spp. isolados de pescado de feiras de peixe do município de Monte Alegre-PA. (Edital 03/2024).
- 4- Avaliação microbiológica do piracuí do baixo Amazonas, Pará, Brasil (Edital 03/2024).
- 5- Avaliação das condições higiênico-sanitárias de peixes sem escama comercializados em feiras de peixe do município de Monte Alegre-PA. (Edital 03/2024)

1. PÚBLICO ALVO

- 1.1. Discentes de graduação da UFOPA Campus Monte Alegre do curso de Bacharelado em Engenharia de Aquicultura, regularmente matriculados.
- 1.2. O discente deverá ter disponibilidade de horário (20 horas semanais) para desenvolver suas atividades no laboratório, experiência na área de microbiologia e possuir habilidades em práticas de laboratório.
- 1.3. Os trabalhos poderão ser remotos, presenciais ou híbridos.

2. DAS FASES DO PROCESSO SELETIVO

- 2.1.1ª Fase (*eliminatória*): homologação das inscrições. As inscrições dos discentes deverão ocorrer no SIGAA – Portal Discente. A lista de inscrições homologadas será publicada.
- 2.2.2ª Fase (*eliminatória e classificatória*): os discentes serão avaliados, respeitados os critérios descritos a seguir no item 3.

3. DA SELEÇÃO

O envio do currículo LATTES e da carta de intenção deverá ser realizado no dia 25/10/2024 para o e-mail mateusterceti@gmail.com

- 3.1. A entrevista será realizada no dia 26/10/2024 virtualmente via *google meeting* e o link e o horário da(s) entrevista(s) serão enviados pelo e-mail dos candidatos até a data 24/10/2024.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS MONTE ALEGRE
ENGENHARIA DE AQUICULTURA

3.2. Os critérios da entrevista estão elencados na tabela abaixo:

Descrição do critério	Pontuação máxima
Disponibilidade	2
Pontualidade	0,5
Experiência em laboratório	2
Conhecimento básico em microbiologia	1
Conhecimento básico em informática/tecnologia	0,5
Proatividade	1
Postura	1,5
Desenvoltura na fala	1
Organização	0,5

3.3. Serão avaliados critérios para a seleção dos bolsistas.

Crítérios	Pontuação máxima
Análise de Currículo	10
Carta de intenção	10
Entrevista	10

3.4. A nota final será feita pela média ponderada, pela seguinte equação:

$$\text{Média} = \frac{\text{Pontuação}_{\text{currículo}} * 2 + \text{Pontuação}_{\text{carta}} * 2 + \text{Pontuação}_{\text{entrevista}} * 3}{2 + 2 + 3}$$

3.5. Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de média.

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

3.7. Recursos devem ser enviados pelos discentes interessados, de acordo com o cronograma a seguir e o modelo anexo neste edital. O envio deve ser pelo e-mail mateusterceti@gmail.com. As respostas aos recursos serão enviadas em resposta ao mesmo e-mail.

4. DO CRONOGRAMA

Atividade	Período
Período de inscrições dos discentes no SIGAA	21 a 22/10/2024
Divulgação da lista de inscrições homologadas pelos docentes aos inscritos (1ª fase)	22/10/2024
Prazo para recursos à 1ª fase	22 a 23/10/2024
Divulgação da lista final de inscrições homologadas após recursos	24/10/2024
Divulgação do dia, horário da entrevista	24/10/2024
Período de seleção de discentes (Envio de currículo e carta de intenção)	25/10/2024
Período de seleção de discentes (Entrevista)	26/10/2024
Divulgação do resultado preliminar da 2ª fase	28/10/2024
Interposição de recursos ao resultado preliminar	28/10/2024
Envio de respostas aos alunos, acerca dos recursos	29/10/2024



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS MONTE ALEGRE
ENGENHARIA DE AQUICULTURA

recebidos	
Divulgação do resultado da seleção	30/10/2024
Envio e divulgação da Ata de seleção e Resultado final à Proppit.	31/10/2024
Indicação do discente no SIGAA, pelo orientador	01/11/2024

5. DOS RECURSOS

- 5.1. Os discentes que desejarem impetrar recurso de acordo com o cronograma para cada uma das fases deverá mandar um e-mail para: mateusterceti@gmail.com, no período descrito no cronograma de recurso para cada fase conforme item 4.
- 5.2. 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.

6. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 6.1. Os discentes candidatos aprovados deverá ter ciências dos termos do Edital 04/2024 e Edital 03/2024– PROPPIT e dos seus aditivos disponíveis no site: <https://www.ufopa.edu.br/proppit/editais/editais-de-pesquisa/editais-2024/>
- 6.2. Os discentes que se candidataram as cotas ou voluntários deverão ao se inscreverem no edital concordam com todos os termos estabelecidos.

Monte Alegre, 21 de outubro de 2024.

Carlos Antonio Zarzar
Orientador

Mateus de Souza Terceti
Co-Orientador



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
CAMPUS MONTE ALEGRE
ENGENHARIA DE AQUICULTURA

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

Enviar para (E-mail XXXX), conforme cronograma do Edital.

Nome	
Unidade Acadêmica	
Solicitação/ Justificativa	

Data

Assinatura

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