



**EDITAL Nº03/2021-PPGBio/UNIFAP DE 09 DE JUNHO DE 2021**  
**PROCESSO SELETIVO 2021 - CURSO DE DOUTORADO EM BIODIVERSIDADE**  
**TROPICAL**

Considerando o não preenchimento de uma das cotas das sete bolsas previstas no Edital 03/2021 – PPGBio/UNIFAP do processo seletivo para o curso de doutorado, a coordenação do PPGBio torna pública a seguinte retificação.

### **1. VAGAS E PERÍODO DE INSCRIÇÃO**

Será disponibilizada 1 vaga para o ingresso no PPGBio com um número equivalente de bolsa (1) disponível para implementação. **As inscrições deverão ser realizadas até o dia 28 de julho de 2021**, efetuada através do envio da documentação necessária para inscrição, como descrito no Item 3 deste edital.

### **3.2. Observações:**

I. A **apresentação** do projeto de tese deve ser compatível com os seguintes eixos temáticos: 1) Desenvolvimento regional e epidemiologia dos processos de saúde, doença e qualidade de vida e 2) Bioprospecção e validação de produtos naturais e sintéticos bioativos. A **apresentação** do projeto de pesquisa deve incluir introdução, problemas (questões), hipóteses, objetivos, material e métodos, resultados esperados, **referências**, cronograma e prováveis fontes de financiamento (incluir fontes externas). **O projeto deve conter no máximo 15 páginas (A4, fonte 12, espaço entre linhas de 1,5) excluindo as referências. De preferência, o projeto deve ser organizado em termos das publicações que se esperam da tese.**

### **4. SELEÇÃO**

4.1. Após a homologação da documentação de inscrição pelo Colegiado, o projeto de tese será submetido à avaliação por uma banca composta por três (3) membros doutores, sendo no mínimo um (1) docente credenciado no PPGBio **e um (1) membro externo**, que emitirão parecer sobre a apresentação do projeto de pesquisa e sobre uma arguição oral (entrevista) **para avaliar a apresentação oral do projeto**, além de sua carreira acadêmica (Anexos V).

4.2. A nota final será a somatória simples da (1) média aritmética das três (3) notas atribuídas à apresentação oral do projeto (20-30 min) e arguição (Anexo V). **mais a (2) análise da produção científica baseada na planilha de pontuação (Anexo IV).**

4.3. A classificação final será computada a partir do peso de 80% para a avaliação da apresentação oral e arguição) e 20% para produção científica. O candidato que tiver uma nota menor que sete vírgula zero (7,0) **na avaliação da apresentação oral e arguição** será eliminado do processo seletivo. Os candidatos serão aceitos no curso de acordo com o número de vagas disponíveis por orientador.

4.6. As **apresentações e arguições orais** serão realizadas a partir das **8:00 do dia 29 de julho**, mediante o envio de link de acesso para sala virtual no Google Meet.

## 5. RESULTADO DA CHAMADA

5.1. O resultado da seleção de candidatos aprovados será divulgado até as 12:00 do dia 29 de julho de 2021 no endereço eletrônico <https://ppgbio.unifap.br/>.

5.2. Recursos deverão ser enviados de forma digital via e-mail (coord.ppgbio@unifap.br com cópia para ppgbio@unifap.br) até as 18:00 h do mesmo dia da publicação dos resultados, não cabendo pedido de revisão de nota e dos pareceres.

A banca será composta por:

Dr. Marcelino Carneiro Guedes

Dr. William Douglas de Carvalho

Dra. Eliane Tie Oba Yoshioka

Macapá, 28 de julho de 2021.



Prof. Dr. Lúcio André Viana Dias  
Coordenador do PPGBIO  
Portaria nº 0763/2020 – UNIFAP