



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE BIOMATERIAIS DO NORDESTE –
CERTBIO
UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA DE MATERIAIS
Rua Aprígio Veloso, 882, - Bairro Universitário, Campina Grande/PB, CEP 58429-900
Bloco CJ3
Telefone: 2101-1845

EDITAL CERTBIO Nº 01/2023 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O Laboratório de Avaliação e Desenvolvimento de Biomateriais do Nordeste - CERTBIO, da Unidade Acadêmica de Engenharia de Materiais, da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), através do Edital 01/2023 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA, torna pública a abertura de inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos de Graduação em Ciências Biológicas, Farmácia, Biotecnologia e áreas afins, e estar regularmente matriculado na Universidade Federal de Campina Grande (Campi Campina Grande e Sumé), Universidade Estadual da Paraíba, Facisa e Uninassal para pleitear 1(uma) bolsa de Iniciação Científica.

1. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Lançamento Chamada Pública	28/02/2023
Inscrição dos candidatos	28 à 12/03/2023
Avaliação dos candidatos	14/03/2023
Divulgação do Resultado Final	16/03/2023
Início das Atividades	20/03/2023

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições serão realizadas no período de 28/02/2023 até 12/03/2023.

1.2 As inscrições deverão ser realizadas através do e-mail edital.certbio@certbio.ufcg.edu.br da secretaria do Laboratório Certbio.

1.3 Os candidatos deverão encaminhar como anexo ao e-mail de inscrição os seguintes documentos obrigatórios: currículo e comprovação da experiência, declaração de matrícula ativa e histórico escolar atualizado.

3. DO PROCESSO SELETIVO

3.1 A seleção será realizada conforme os seguintes critérios:

3.1.1 Análise curricular e CRA (máximo de 5 pontos).

3.1.2 Entrevista (máximo de 5 pontos).

4. DA BOLSA

4.1 A bolsa, cujo valor será de R\$ 400,00(quatrocentos) reais mensais terá a duração de até doze meses, a partir de 20/03/2023.

5. DO BOLSISTA/ESTUDANTE

5.1 São requisitos exigidos do estudante para o recebimento da bolsa:

5.1.1 Estar regularmente matriculado na Universidade Federal de Campina Grande (Campi Campina Grande e Sumé), Universidade Estadual da Paraíba, Facisa e Uninassal nos cursos de Graduação em Ciências Biológicas, Farmácia e Biotecnologia, alunos cursando segundo período ou posterior.

5.1.2 Possuir conhecimento básico em microbiologia e interesse em trabalhar com análises microbiológicas.

5.1.3 Ter 3(três) horários corridos disponíveis semanalmente (manhã ou tarde).

5.1.4 Ter disponibilidade para cumprir as atividades constantes no plano de atividades do bolsista, a ser proposto pelo coordenador, em jornada de, 15 (quinze) horas semanais de atividades.

5.1.5 Manter as condições de habilitação da indicação no período de vigência da bolsa.

5.2 São obrigações do bolsista:

5.2.1 Apresentar ao coordenador do projeto os resultados parciais mensais na forma de relatórios.

5.2.2 Participar de reuniões mensais com os coordenadores para as entregas.

5.2.3 Comunicar imediatamente ao coordenados quaisquer alterações no plano de trabalho original.

5.3 O não atendimento aos itens acima mencionados implicará no cancelamento da bolsa.

6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO

6.1 A divulgação do resultado final do Processo Seletivo, será realizada em lista, apresentando o nome do(a) candidato(a) aprovado(a).

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 O presente edital poderá ser cancelado ou alterado, em parte ou no todo, a qualquer tempo, desde que motivos supervenientes assim o determinem, sem que isso venha a gerar direitos ou obrigações em relação aos interessados.

7.2 Os casos omissos serão resolvidos pelos coordenadores dos projetos.

Os candidatos poderão entrar em contato com a Secretaria do Laboratório de Avaliação e Desenvolvimento de Biomateriais do Nordeste – CERTBIO:

UFCG - Universidade Federal de Campina Grande
Bloco CD Av. Aprígio Veloso, 882 Bairro: Universitário
Campina Grande – PB CEP 58.429-900
Fone (83) 2101-1845
E-mail: edital.certbio@certbio.ufcg.edu.br

Campina Grande, 28 de março de 2023

Suédina Maria de Lima Silva

Coordenação do Laboratório de Avaliação e Desenvolvimento de Biomateriais do Nordeste – CERTBIO

