

EDITAL DE SELEÇÃO SIMPLIFICADA DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Edital de abertura das inscrições para seleção de um (1) bolsista de Iniciação Científica que irá atuar no projeto de pesquisa “**Avaliação do efeito da respiração diafragmática em desfechos clínicos e funcionais em crianças e adolescentes com asma: ensaio clínico randomizado e controlado**”.

1. NÚMERO DE BOLSAS

Será concedida uma bolsa de Iniciação Científica com duração máxima de doze (12) meses.

2. CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE

- a) Discentes da graduação em Medicina da FURG regularmente matriculados;
- b) Não se encontrar nas séries finais do curso (5º ou 6º ano);
- c) Não possuir vínculo empregatício; não possuir outra bolsa em vigência;
- d) Possuir disponibilidade de tempo para dedicar-se às atividades acadêmicas e de iniciação Científica de 20 horas semanais;
- e) Possui o currículo cadastrado na Plataforma Lattes, atualizado até junho de 2023.

3. INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas no período de **18 a 19 de julho de 2023**, exclusivamente pelo e-mail **lzhang@furg.br**. A mensagem deverá ter como assunto a frase **Inscrição IC e nome do(a) candidato(a)**.

2.1 DOCUMENTAÇÃO

Os seguintes itens deverão ser apresentados pelo(a) candidato(a) no e-mail:

- a) Comprovante de matrícula;
- c) Link do currículo lattes;

A ausência de qualquer um destes itens implicará na eliminação do(a) candidato(a) do processo de seleção.

3. ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

3.1 Seleção

O processo de seleção constará de duas etapas:

3.1.1 Primeira Etapa: Entrevista

As entrevistas com o coordenador do projeto de pesquisa serão realizadas no dia 20 de julho de 2023, no período da tarde, no link <https://meet.jit.si/VerticalTroopsStruggleNamely>. Nesta etapa, os(as) candidatos(as) serão avaliados conforme os critérios descritos no **Quadro 1**.

3.1.2 Segunda Etapa: Análise do currículo

Nesta etapa, os(as) candidatos(as) serão avaliados conforme os critérios descritos no **Quadro 2**.

3.1.3 Classificação dos(as) candidatos(as)

Os(as) candidatos(as) à bolsa deste edital serão classificados em ordem decrescente (da maior para a menor nota) de acordo com a soma simples da pontuação obtida nas duas etapas de seleção.

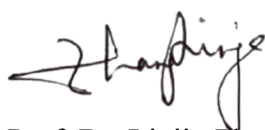
4. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Etapas/atividades	Data
Lançamento do Edital	17/07/2023
Inscrições	18 a 19/07/2023
Processo de seleção: entrevista e análise curricular	20/07/2023
Divulgação de resultado	21/07/2023

5. DISPOSIÇÃO FINAL

5.1 A efetivação da inscrição implica obrigatoriamente na aceitação das normas e instruções deste processo de seleção;

Rio Grande, 17 de julho de 2023.



Prof. Dr. Linjie Zhang
Coordenador do Projeto de Pesquisa

Quadro 1. Itens de avaliação da etapa de entrevista.

Item	Pontuação	Pontuação máxima
Iniciativa/interesse/motivação para Iniciação Científica no projeto de pesquisa deste edital	Baixo= 2,0 Regular= 4,0 Bom= 7,0 Excelente= 10,0	10,0 pontos
Disponibilidade de tempo para as atividades de Iniciação Científica	Baixo= 2,0 Regular= 4,0 Bom= 7,0 Excelente= 10,0	10,0 pontos
Conhecimentos sobre ensaio clínico randomizado	Pouco= 2,0 Regular= 4,0 Bom= 7,0 Excelente= 10,0	10,0 pontos

Quadro 2. Itens de avaliação na análise de currículo

Item	Pontuação	Pontuação máxima
Atuação como aluno(a) de Iniciação Científica (voluntário ou bolsista)	5,0 por semestre	20,0 pontos
Apresentação de trabalhos em eventos científicos	1,0 por trabalho	10,0 pontos
Resumos expendidos publicados em anais de congressos	2,0 por resumo	10,0 pontos
Artigos publicados em revistas científicas	5,0 por artigo	10,0 pontos