

Processo seletivo para Pleito a Bolsa de Iniciação Científica do Programa de Bolsas de Iniciação Científica da Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais

Regulamento 01/2024

A Faculdade de Ciências Médicas de Minas Gerais, por meio deste regulamento, convoca seus discentes de graduação interessados em integrar o Programa de Bolsas de Iniciação Científica, que objetiva incentivar o envolvimento de acadêmicos em pesquisas científicas por meio da concessão de bolsas de Iniciação Científica.

As bolsas aos acadêmicos serão financiadas pela Fundação Educacional Lucas Machado (FELUMA) e concedidas mediante processo de seleção.

Orientações sobre o regulamento	
Regulamento	Probic/vinculado ao mestrado - 01/2024
Início das inscrições	15/03/2024
Encerramento das inscrições	31/03/2024
Resultado Parcial (selecionados para entrevista)	04/04/2024
Entrevistas	08/04/2024 a 12/04/2024
Resultado Final	18/04/2024

Orientações para os candidatos	
Número de bolsas ofertadas	8 bolsas
Número de bolsistas selecionados neste regulamento	8 bolsistas
Número de voluntários selecionados neste regulamento	8 voluntários
Valor da bolsa	R\$ 200,00/mês, totalizando R\$2.400,00/ano
Vigência da bolsa	22/04/2024 a 22/04/2025

1. REQUISITOS DO BOLSISTA E VOLUNTÁRIO

1.1. Requisitos gerais:

- Estar regularmente matriculado em algum curso de Graduação da FCM-MG durante todo o período de vigência da bolsa e no mínimo no segundo período do curso;
- Não possuir colação de grau prevista para o período de vigência da bolsa;
- Possuir currículo cadastrado na Plataforma Lattes, atualizado dentro dos últimos 6 meses.
- Cumprir créditos em oficinas ofertadas pelo Programa de Iniciação Científica do Setor de Pesquisa e Extensão da FCM-MG ([clique para informações sobre o programa](#)).

- 1.2. Para bolsistas:
 - a. Não ser beneficiário de qualquer outra bolsa da Instituição;
 - b. Ter disponível pelo menos 20 horas semanais para dedicar-se ao projeto de pesquisa.
- 1.3. Para voluntários:
 - a. Ter disponível carga horária semanal suficiente para execução do projeto de pesquisa.

2. COMPROMISSO DOS PESQUISADORES

- a. Bolsista ([clique aqui](#))
- b. Voluntário ([clique aqui](#))
- c. Professor orientador ([clique aqui](#))

2.1. Após o início da vigência, o professor deverá assinar o termo de compromisso da orientação (que será enviado pelo setor de Pesquisa e Extensão) e anexar o parecer de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) e/ou pela Comissão de Ética em Uso de Animais (CEUA). Caso o projeto se enquadre na Resolução Nº 510, de 7 de abril de 2016 do Ministério da Saúde, um ofício deverá ser elaborado e assinado pelo orientador, contendo a justificativa da dispensa ([modelo aqui](#)).

3. PROCESSO SELETIVO

3.1. Será composto de 2 etapas:

3.1.1. Etapa 1: Preenchimento do formulário eletrônico de inscrição através do link ([clique aqui](#))

3.1.2. O candidato deverá preencher todos os dados solicitados e selecionar em qual projeto deseja se inscrever. **Cada candidato poderá se inscrever apenas em 1 (um) projeto. Caso se inscreva em mais de um, será considerado a última inscrição.**

3.1.3. Após a realização da inscrição, o candidato deverá conferir o recebimento do comprovante no e-mail cadastrado no formulário (certificar se não foi escrito errado). Caso não o receba, o candidato poderá entrar em contato com o Setor de Pesquisa e Extensão da FCM-MG para confirmar se a inscrição foi realizada.

3.1.4. O setor de Pesquisa e Extensão da FCMMG não se responsabiliza por nenhuma falha de comunicação de ordem técnica e/ou por negligência do candidato, tais como equívoco no preenchimento de quaisquer umas das etapas desse processo seletivo.

3.1.5. Serão selecionados 5 acadêmicos, por projeto, para a 2ª etapa considerando:

BAREMA CURRICULAR		
Critério	Descrição	Valor atribuído
Período matriculado	Cada período vale o próprio valor (exemplo: 1º período 1 ponto; 10º período 10 pontos).	Máximo de 10 pontos
Nota final em Metodologia Científica	O valor atribuído ao aluno será a nota final dividida por 10, multiplicada por 2.	Máximo de 20 pontos
Não ter feito iniciação científica prévia como bolsista	Os alunos que não tiveram ainda a oportunidade de fazer iniciação científica como bolsista ganharão 20 pontos.	Máximo de 20 pontos
Não ter feito iniciação científica prévia como voluntário	Os alunos que não tiverem feito iniciação científica prévia como voluntário ganharão 10 pontos.	Máximo de 10 pontos
Não ter realizado apresentação oral ou de pôster em Evento Científico	Os alunos que nunca apresentaram trabalho em congresso ganharão 5 pontos.	Máximo de 5 pontos.
Nunca ter publicado em anais de eventos	Os alunos que nunca publicaram em anais de eventos ganharão 10 pontos.	Máximo de 10 pontos.
Nunca ter publicado artigos	Os alunos que nunca publicaram artigos ganharão 10 pontos.	Máximo de 10 pontos.
Não estar fazendo monitoria durante o projeto	Os alunos que não estiverem fazendo monitoria durante o projeto ganharão 5 pontos.	Máximo de 5 pontos.
Não estar em projeto de extensão durante o projeto de pesquisa	Os alunos que não estiverem em projetos de extensão durante o projeto ganharão 5 pontos.	Máximo de 5 pontos.
Não estar participando de Liga durante o projeto	Os alunos que não estiverem em ligas acadêmicas durante o projeto ganharão 5 pontos.	Máximo de 5 pontos.

3.2. Etapa 2: Entrevista

3.2.1. Os candidatos selecionados participarão de uma entrevista conduzida pelo professor autor do projeto.

3.2.2. Serão aprovados dois acadêmicos por projeto: o primeiro colocado será o bolsista e o segundo colocado será o voluntário. Caso os selecionados não assumam por qualquer motivo, os excedentes serão chamados.

4. ACADÊMICOS APROVADOS

4.1 DOCUMENTAÇÃO

4.1.2. O setor de Pesquisa e Extensão enviará aos aprovados as orientações sobre a iniciação científica, bem os documentos que deverão ser entregues conforme abaixo:

- a. Termo de compromisso do aluno bolsista
- b. Termo de compromisso do aluno voluntário
- c. Formulário de cadastro do bolsista com dados bancários. A conta corrente fornecida neste

formulário deverá ser, obrigatoriamente, de titularidade do aluno bolsista.

5. ENTREGA DO RELATÓRIO FINAL

5.1. A comprovação da execução adequada e completa da pesquisa deverá ser feita mediante preenchimento do formulário de encerramento da iniciação científica, que deverá ser entregue, obrigatoriamente, **até o dia 22 de abril de 2025**, junto com o comprovante de submissão do mesmo à Revista Interdisciplinar Ciências Médicas ou revista científica escolhida pelo orientador.

6. DISPOSIÇÕES GERAIS

6.1. A inscrição dos candidatos no processo seletivo implica na aceitação das normas estabelecidas neste regulamento.

6.2. O setor de Pesquisa e Extensão resolverá os casos omissos e as situações não previstas no presente regulamento.

Belo Horizonte, 15 de março de 2024.



Prof. Letícia Lemos Jardim
Coordenadora do setor de Pesquisa e Extensão da FCM-MG

Conferência do regulamento:



Prof. Gleisy Kelly Neves Gonçalves
Professora colaboradora do
Setor de Pesquisa e Extensão

ANEXO

Nº DO PROJETO	PESQUISADOR	PROJETO	PLANO DE ATIVIDADES	DIA E HORA DA ENTREVISTA
1.	Alessandra Hubner de Souza	Avaliação da Acurácia de uma Ferramenta de Inteligência Artificial no Diagnóstico das DTMS Musculares (Dor Miofascial Orofacial)	Clique aqui para acessar	12/04/2024 12 às 13hs
2.	Alessandra Hubner de Souza	Análise das Expressões Faciais para o Reconhecimento da Dor: Utilização de Inteligência Artificial e biomarcadores como Ferramenta de Diagnóstico da dor na Fibromialgia	Clique aqui para acessar	12/04/2024 13 às 14hs
3.	Ana Paula Drummond Lage	Radioterapia intraoperatória no tratamento do câncer de mama inicial	Clique aqui para acessar	08/04/2024 09:30 às 10:30hs
4.	Fernanda Ludolf Ribeiro	Impactos da Pandemia de COVID-19 na frequência de Atendimentos e Cirurgias Oftalmológicas no Brasil	Clique aqui para acessar	12/04/2024 14 às 15hs
5.	Fernanda Ludolf Ribeiro	Análise retrospectiva acerca da presença de anticorpos específicos de Epstein barr e autoanticorpos em pacientes com Esclerose múltipla	Clique aqui para acessar	12/04/2024 15 às 16hs
6.	Fernanda Ludolf Ribeiro	Análise do perfil de resposta humoral do vírus Epstein Barr associado a atividade e progressão da esclerose múltipla	Clique aqui para acessar	12/04/2024 16 às 17hs
7.	Marcus Vinicius Bolivar Malachias	Variação Sazonal da Mortalidade e Hospitalização por Doenças Cardiovasculares no Brasil	Clique aqui para acessar	10/04/2024 15 às 16hs
8.	Ricardo Santiago Gomez	Lesões orofaciais associadas a prática do instrumento musical trompete	Clique aqui para acessar	09/04/2024 08 às 09hs