



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Betim
Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão
Docentes Mecânica

Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG
3135976360 - www.ifmg.edu.br

Chamada Para Processo de Seleção de Bolsistas Para
Programa Institucional de Bolsas de Pesquisa do IFMG - Campus Betim.

RETIFICAÇÃO Nº 01

O servidor Prof. Dr. Wanderson O. Leite autor do projeto intitulado: “*Um Estudo de Processos de Baixo Custo de Digitalização e Reconstrução Digital 3D Visando Aplicações em Biomodelos*”, aprovado o EDITAL 25/2019 do IFMG Campus Betim, torna público aos interessados que estarão abertas as inscrições para seleção de estudante/s para vaga/s (bolsa/s) no **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica**, referente ao projeto supramencionado segundo a/s vaga/s disponível/is, e demais informações deste documento.

Onde se lê:

1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa segundo o Quadro 1.

Quadro 1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa.

Curso	Modalidade de Bolsa	Quantidade	CH Semanal Mínima	Valor Mensal (R\$)	Período de Vigência
Engenharia Mecânica	PIBIC	01	10 horas	400,00	5 meses: Início: Agosto Termino: Dezembro

Leia-se:

1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa segundo o Quadro 1.

Quadro 1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa.

Curso	Modalidade de Bolsa	Quantidade	CH Semanal Mínima	Valor Mensal (R\$)	Período de Vigência
--------------	----------------------------	-------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------

Engenharia Mecânica	PIBIC	01	10 horas	400,00	9 meses: Início: Agosto 2020 Termino: Abril 2021
------------------------	-------	----	----------	--------	---

Onde se lê:

2. Datas

- Inscrições: De 19:00H de 01/07/2020 até 23:59H 07/07/2020.
- Primeira Etapa de Seleção: Até 12/07/2020.
- Segunda Etapa de Seleção: 13 a 15/07/2020.
- Resultado Final: Até 17/07/2020.
- Envio de Documentos para efetivação da Bolsa: De 17/07/2020 até 24/07/2020.

Leia-se:

- Inscrições: De 19:00H de 01/07/2020 até 23:59H **10/07/2020**.
- Primeira Etapa de Seleção: Até 12/07/2020.
- Segunda Etapa de Seleção: 13 a 15/07/2020.
- Resultado Final: Até 17/07/2020.
- Envio de Documentos para efetivação da Bolsa: De 17/07/2020 até 24/07/2020.

1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa segundo o Quadro 1.

Quadro 1. Tipo de Bolsa, número de vagas e valor da bolsa.

Curso	Modalidade de Bolsa	Quantidade	CH Semanal Mínima	Valor Mensal (R\$)	Período de Vigência
Engenharia Mecânica	PIBIC	01	10 horas	400,00	5 meses: Início: Agosto Termino: Dezembro

2. Datas

- Inscrições: De 19:00H de 01/07/2020 até 23:59H 07/07/2020.
- Primeira Etapa de Seleção: Até 12/07/2020.
- Segunda Etapa de Seleção: 13 a 15/07/2020.

- Resultado Final: Até 17/07/2020.
- Envio de Documentos para efetivação da Bolsa: De 17/07/2020 até 24/07/2020.

3. Pré requisitos para a seleção e/ou eliminação (EDITAL 25/2019)

Os principais pré requisitos para a seleção e/ou eliminação do EDITAL 25/2019 do IFMG-Betim são descritos abaixo, mas, é de responsabilidade do candidato a ciência do conteúdo integral do edital (Item 8). Assim os principais são:

- Ter ciência do conteúdo integral do EDITAL 25/2019 do IFMG campus Betim;
- O/A estudante deverá estar regularmente matriculado a partir do segundo período (final do primeiro ano) do curso superior. Não possuir vínculo empregatício ou bolsa de pesquisa e extensão.
- Ter rendimento acadêmico compatível com as atividades previstas no plano de trabalho do bolsista; dedicar-se às atividades de pesquisa, respeitando o plano de trabalho firmado com o orientador e a carga horária prevista para cada modalidade de bolsa.
- Os alunos contemplados com quaisquer modalidades de bolsas não poderão ter vínculo empregatício, além de não poder acumular as bolsas de monitoria ou tutoria com uma bolsa de pesquisa.

4. Critérios Técnicos Para Um/a Potencial Candidato/a

Os critérios técnicos que o/a estudante deve satisfazer para ser um/a potencial candidato/a são:

- ter acesso a microcomputador, Notebook ou similar para o desenvolvimento das atividades de pesquisa, modelagem computacional, reuniões e outras atividades pertinentes;
- ter 10 horas disponíveis por semana para dedicar as atividades do projeto na/de forma remota;
- ter conhecimentos em nível básico ou intermediário de software CAD de modelagem computacional 3D. Desejável nível intermediário;
- ter sido aprovado ou equivalente nas Disciplinas de Desenho Técnico I e II, e também, na disciplina de Metodologia Científica e Tecnológica;
- Desejável, haver sido aprovado na disciplina Desenho Técnico III;
- Desejável, conhecimentos no idioma inglês e/ou espanhol;
- Desejável, conhecimentos em Digitalização e Reconstrução Digital 3D;
- Desejável, conhecimentos no uso de plataformas de artigos e periódicos científicos.

5. Informações Sobre Inscrição

As inscrições deveram ser realizadas exclusivamente via e-mail institucional do professor Wanderson Leite, wanderson.leite@ifmg.edu.br, conforme as seguintes instruções:

- o título do email deve ser: "Seleção de bolsistas EDITAL 25/2019";
- informar nome completo;

- informar RA do(a) candidato(a);
- informar email do(a) candidato(a);
- anexar histórico escolar até no mínimo o semestre de 2019/2 (pode ser retirado do sistema acadêmico, aplicativos ou similar);
- enviar, um texto de autoapresentação, contendo um relato breve de sua trajetória acadêmicas e/ou profissional. Descrevendo caso julgues pertinente, suas potencialidades, motivações em participar, interesses e contribuições. Máximo 200 palavras;
- informar dias da semana e horário em que o candidato/a poderá participar da 2ª Etapa de seleção;
- informar telefone/s de contato;
- informar caso possa haver alguma dificuldade técnica de comunicação durante alguns dias / horários da semana.

A inscrição no processo seletivo implicará na aceitação irrestrita das condições estabelecidas nesta Chamada e no EDITAL 25/2019 do IFMG Campus Betim, não cabendo ao candidato o direito de recurso/s posteriori.

6. Etapas do Processo Seletivo

6.1 Primeira Etapa de Seleção

A Primeira Etapa de seleção será classificatória e eliminatória, realizada por meio das informações enviadas para e-mail institucional no ato de inscrição.

A classificação levará em conta a média simples das notas do histórico escolar, texto de autoapresentação e período do curso atual do/a aluno e/ou as disciplinas a fins já cursadas.

Serão selecionados/as para próxima etapa até 05 candidatos/as.

6.2 Segunda Etapa de Seleção

A Segunda Etapa de Seleção será classificatória e eliminatória, realizada por meio de entrevistas individuais via vídeo chamadas, utilizando: Google Meet, Skype, Telefones Virtuais ou outros meios de comunicação em comum acordo entre as partes.

A ausência sem justificativa acarretará na eliminação do/a estudante do processo de seleção.

7. Resultado Final

O Resultado Final se dará por meio das notas obtidas na segunda Etapa de Seleção. Os/As estudantes serão classificados em ordem decrescente de nota.

Será adotado, como primeiro critério de desempate na Nota Final, o maior número de disciplinas técnicas já cursadas e aprovadas pelos/as estudantes, e como segundo, média simples das notas destas disciplinas.

Não há possibilidade de recursos quanto ao Resultado Final.

8. Dos Requisitos, Compromissos e Atribuições do/a Estudante Candidato/a e Bolsista

É de inteira responsabilidade do/a estudante candidato/a a vaga a ciência, bem como, as providências necessárias para a participação, efetivação e conclusão da

bolsa que estão descritas no EDITAL 25/2019 do IFMG Campus Betim, disponível no link a baixo:

<https://www.ifmg.edu.br/betim/pesquisa/editais-abertos>

Também, ao/a estudante bolsista selecionado/a é solicitado:

- Possuir Conta Bancária do tipo "conta corrente", preferencialmente, no Banco do Brasil para recebimento da bolsa;
- Providenciar cadastro de currículo na Plataforma *Lattes*.

9. Casos Omissos

Os casos não previstos nas normas deste documento serão julgados pelo/s professor/es responsável/eis por esta Chamada.

Informações e dúvidas podem ser sanadas pelo Prof. Wanderson Leite, por meio do e-mail: wanderson.leite@ifmg.edu.br

Belo Horizonte, 01 de julho de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Wanderson de Oliveira Leite, Professor**, em 08/07/2020, às 10:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0589929** e o código CRC **AFDDC226**.

23792.000738/2020-55

0589929v1