



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
CAMPUS CONGONHAS
DIRETORIA DE ENSINO

Avenida Michael Pereira de Souza, nº 3007 – Bairro Campinho – Congonhas – Minas Gerais – CEP: 36.415-000.

(31) 3731-8134 – ensino.congonhas@ifmg.edu.br

EDITAL DE ABERTURA Nº 01/2024 DE 06 DE MARÇO DE 204
PROCESSO SELETIVO PROGRAMA DE MONITORIA 2024.1

O Diretor Geral do Instituto Federal Minas Gerais *Campus* Congonhas – MG, por meio da Diretoria de Ensino, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital, contendo as normas referentes ao processo para seleção de monitores do Programa de Monitoria regulamentado por meio da Instrução Normativa 01 de 03 de fevereiro de 2020.

1. DO PROGRAMA

A Monitoria compreende uma ação de apoio pedagógico a ser executada por estudantes do IFMG para atender às necessidades de formação acadêmica dos estudantes regularmente matriculados nos cursos ofertados na instituição.

2. DAS FINALIDADES

O presente Edital tem por finalidade abrir o processo seletivo para Monitores das disciplinas dispostas no Anexo I.

3. DAS MODALIDADES DE MONITORIA

3.1. A monitoria poderá ser remunerada por meio da concessão de bolsas, ou voluntária, exercida sem compensação financeira, devendo ser ofertada em uma das seguintes modalidades:

I. Monitoria SUP, para estudantes do IFMG, dos cursos de graduação com dedicação de 10 horas semanais: quando remunerada, o valor da bolsa será de R\$275,00 (duzentos e setenta e cinco reais)

II. Monitoria EM, para estudantes do IFMG, dos cursos técnicos com dedicação de 10 horas semanais: quando remunerada, o valor da bolsa será de R\$200,00 (duzentos reais)

3.2. O estudante monitor voluntário estará submetido aos mesmos critérios de seleção, acompanhamento, certificação e avaliação do monitor remunerado.

3.3. A monitoria não gera vínculo empregatício.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1. Podem inscrever-se estudantes regularmente matriculados no IFMG *Campus* Congonhas, que não recebam outra bolsa do IFMG, excetuando-se bolsas de caráter socioeconômico, caso sejam candidatos à monitoria remunerada, e que não tenham desistido da atividade de monitoria anteriormente sem justificativa formalizada e deferida pela Diretoria de Ensino.

4.2. Período das inscrições: 07/03/2024 a 11/03/2024

4.3. As inscrições ocorrerão diretamente com o docente, através do e-mail institucional do docente-orientador (Anexo I), com os dados da disciplina pleiteada conforme o seguinte modelo:

E-mail do docente: (Anexo I)

Assunto: MONITORIA 2024.1 – Disciplina (Nome da disciplina)

Texto do E-mail:

Eu, (nome do aluno), R.A. (número do registro acadêmico), me candidato à vaga de monitoria da disciplina (Nome da disciplina) do curso (nome do curso e modalidade - Exemplo: Edificações subsequente).

Contatos:

E-mail: (E-mail do aluno)

Telefone: (Telefone do aluno)

5. DO PROCESSO SELETIVO

5.1. A seleção dos monitores/as e o acompanhamento do trabalho de monitoria são de responsabilidade do docente da disciplina.

5.2. A seleção dos monitores acontecerá de 12/03/2024 a 15/03/2024.

5.3. Os procedimentos para seleção serão divulgados pelo/a professor/a responsável pela disciplina.

5.4. O resultado será divulgado pelo docente da disciplina, após a seleção dos candidatos, até o dia 16/03/2024 e encaminhado ao e-mail: pedagogia.congonhas@ifmg.edu.br.

5.5. Todo mês os Docentes-Orientadores deverão elaborar junto ao monitor selecionado o Plano de trabalho dos monitores e assinar os documentos referentes ao programa de monitoria.

5.6. As atividades do Programa de Monitoria terão início no dia 18/03/2024.

5.7. Para a seleção dos/as monitores/as, o/a docente da disciplina pode valer-se de provas escritas e/ou orais, entrevistas e/ou qualquer outro mecanismo didático-pedagógico de aferição das competências que julgar necessário.

5.8. O rendimento escolar também poderá ser utilizado como critério de seleção, bem como o resultado da prova de proficiência.

6. DA CLASSIFICAÇÃO

Os/As candidatos/as serão classificados em ordem decrescente de pontuação.

7. DAS ATRIBUIÇÕES E DEVERES DO(A) MONITOR(A)

7.1. Constituem-se atribuições do Monitor:

I. Auxiliar o professor em tarefas de apoio pedagógico, compatíveis com o seu grau de conhecimento relacionado à:

a. assistência aos estudantes para resolução de exercícios e esclarecimento de dúvidas;

b. preparação de atividades teóricas e/ou práticas sempre que compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência; e

c. elaboração de material didático complementar, sob supervisão e aprovação do professor-orientador.

II. Preencher assiduamente relatório de atividades do monitor, informando dias e horários de realização da monitoria e atividades desenvolvidas conforme orientação do professor responsável;

III. Registrar a frequência dos estudantes na monitoria, conforme os dias de realização da monitoria;

IV. Responsabilizar-se por plano de trabalho mensal de monitoria, sob a supervisão do professor-orientador;

V. entregar mensalmente os relatórios e registros previstos nos incisos II, III e IV do presente artigo em data definida pela Diretoria de Ensino, a fim de proceder ao pagamento da bolsa;

VI. Cumprir a carga horária semanal de monitoria, conforme dias e horários pré-estabelecidos com o professor-orientador, que não poderá ser coincidente com o horário de aulas em seu curso regular e nem tampouco com o horário de aulas regulares da(s) turma(s) para a(s) qual(is) a monitoria se destina;

VII. Ao iniciar o exercício da monitoria, assinar termo de compromisso, concordando com as condições expressas neste regulamento.

7.2. Sob hipótese alguma, o monitor poderá ministrar aulas, aplicar ou corrigir provas em substituição ao professor da disciplina, bem como exercer atividades de caráter técnico-administrativas e preencher documentos oficiais de responsabilidade do/a professor/a.

8. DAS ATRIBUIÇÕES E DEVERES DO/A DOCENTE-ORIENTADOR/A

Constituem-se atribuições do professor-orientador:

I. Selecionar o candidato à monitoria;

II. Acompanhar e orientar o monitor na execução de suas atribuições e avaliar de forma contínua o seu desempenho, preenchendo, semestralmente, ficha de avaliação;

III. Incentivar e cobrar frequência dos estudantes indicados para monitoria;

IV. Elaborar e acompanhar plano de trabalho mensal de monitoria;

V. Comunicar à Diretoria de Ensino eventuais alterações na monitoria, substituições de bolsistas e cancelamento de bolsas.

VI. Produzir, semestralmente, junto ao colegiado de curso relatório sobre o desenvolvimento e resultados do Programa de Monitoria.

10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Os casos omissos deverão ser encaminhados à Direção de Ensino que dará os encaminhamentos cabíveis.

Congonhas, 06 de março de 2024.

[Melissa Cristina Silva de Sá](#)

Diretora de Ensino do IFMG *Campus* Congonhas

ANEXO I
MONITORIA REMUNERADA

Curso	Disciplina	Professor-orientador (a)	Endereço de e-mail
Licenciatura em Física	Introdução ao cálculo	Duílio Tavares de Lima	duilio.lima@ifmg.edu.br
Subsequentes em Mecânica, Mineração e Edificações	Matemática Aplicada	Rogéria Viol Ferreira Toledo	rogeria.viol@ifmg.edu.br
Edificações, Mecânica e Mineração Integrado	Matemática 3	Duílio Tavares de Lima	duilio.lima@ifmg.edu.br
Engenharia de Produção	Cálculo 1	Rogéria Viol Ferreira Toledo	rogeria.viol@ifmg.edu.br
Engenharia de Produção	Sistemas de Informação	Luiza Real	luiza.real@ifmg.edu.br
Engenharia Mecânica	Programação de Computadores - 1	Luiza Real / Maurício	luiza.real@ifmg.edu.br
Engenharia de produção	Custos industriais	Renata Veloso	renataveloso@ifmg.edu.br
Edificações Integrado	PROJETO ARQUITETÔNICO II	Gabriela Corrêa Frossard	gabriela.frossard@ifmg.edu.br

EDIFICAÇÕES Integrado	DESENHO TÉCNICO PARA EDIFICAÇÕES	Gabriela Corrêa Frossard	gabriela.frossard@ifmg.edu.br
Edificações Integrado	Modelagem da Informação da Construção	Joel Donizete	joel.donizete@ifmg.edu.br
Edificações Integrado	Física - segundo ano integrado	Arlson Paganotti	arilson.paganotti@ifmg.edu.br
Edificações Integrado	Topografia	Roberto Carlos da Silva	roberto.silva@ifmg.edu.br
Mineração e edificações Integrado	Matemática 1	Francismara	Francismara.guerra@ifmg.edu.br
Mineração, edificações e mecânica Integrado	Matemática 2	Francismara	Francismara.guerra@ifmg.edu.br
Engenharia de produção e Licenciatura em Física	Estatística e Probabilidade	Carlito A S Balbino	carlito.balbino@ifmg.edu.br

Técnico integrado em Mecânica	Matemática 1	Carlito A S Balbino	carlito.balbino@ifmg.edu.br
Mineração Concomitante	Metrologia	Dário Lúcio Vale Theodoro	dario.theodoro@ifmg.edu.br
Mineração Integrado e Subsequente	Topografia e desenho topográfico	Dário Lúcio Vale Theodoro	dario.theodoro@ifmg.edu.br
Edificações, Mecânica e Mineração Integrado	ICC	Maurício Diniz	mauricio.diniz@ifmg.edu.br
Eng. Mecânica	Programação I	Maurício Diniz	mauricio.diniz@ifmg.edu.br
Edificações, Mecânica e Mineração Integrado	Química II	Alessandra Vidal Diniz	alessandra.vidal@ifmg.edu.br
Mecânica Integrado	Desenho Técnico Mecânico	Lucas do Amaral Faria	lucas.faria@ifmg.edu.br
Engenharia Mecânica	Desenho Computacional	Lucas do Amaral Faria	lucas.faria@ifmg.edu.br

Engenharia de produção	Química Geral/Química experimental	Raquel Geralda Isidório e Thiago de Jesus Guedes	raquel.isidorio@ifmg.edu.br
Mineração, edificações e mecânica Integrado	Química 1 - teórica	Raquel Geralda Isidório e Tiago de Jesus Guedes	raquel.isidorio@ifmg.edu.br
Edificações, Mecânica e Mineração Integrado	Química I	Nathan Dias Conceição	nathan.conceicao@ifmg.edu.br
Mecânica Integrado	Língua Estrangeira III: Inglês	Melissa Cristina Silva de Sá	melissa.sa@ifmg.edu.br
Edificações Subsequente	Física aplicada	Júlia Esteves Parreira	juliaparreira@gmail.com
Mineração e Mecânica Integrado	Física 2	Júlia Esteves Parreira	juliaparreira@gmail.com
turmas do 1º ano do integrado	Física	Alfredo Melk	alfredo.melk@ifmg.edu.br
Edificações	Desenho Aplicado I e Projeto Arquitetônico I	Wesley Siqueira de Castro	wesleyarquiteto@gmail.com

Atendimento Educacional Especializado - AEE Para atendimento aos Cursos subsequentes	Atendimento Educacional Especializado - AEE	NAPNEE	napne.congonhas@ifmg.edu.br
Engenharia de Produção	Pesquisa Operacional I	Silvia Maria Santana Mapa	silvia.mapa@ifmg.edu.br
Letras	Português/ Redação	Ana Rachel Carvalho Leão	ana.leao@ifmg.edu.br
Engenharia de Produção	Cálculo III	Elias Vieira de Oliveira	elias.vieira@ifmg.edu.br
Licenciatura em Física/Engenharia de Produção	Geometria Analítica	Elias Vieira de Oliveira	elias.vieira@ifmg.edu.br

OBS: Os procedimentos para seleção serão divulgados pelo/a professor/a responsável pela disciplina.