

EDITAL DE SELEÇÃO

O Chefe do Departamento de Computação e Engenharia Civil do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, unidade Varginha, Professor Marcelo Corrêa Mussel torna público que, no período de **28 de março a 03 de abril de 2022**, receberá, exclusivamente, através dos e-mails indicados abaixo, as inscrições de candidatos para o processo seletivo referente à (s) 04 (quatro) vaga (s) de bolsa (s) do Programa de Monitoria para a(s) disciplina(s): **Laboratório de Programação de Computadores I, Desenho Auxiliado por Computador, Fenômenos de Transportes B e Estradas I.**

1. São objetivos do Programa de Monitoria do CEFET-MG:
 - Contribuir para o desenvolvimento de aptidões docentes do aluno;
 - Contribuir para a formação acadêmica do aluno;
 - Possibilitar o compartilhamento de conhecimentos adquiridos com outros alunos;
 - Promover a cooperação entre os corpos discente e docente para melhoria do ensino;
 - Contribuir para minimizar os problemas de repetência, evasão e de falta de motivação dos alunos.
2. Poderão concorrer à bolsa de monitoria, alunos regularmente matriculados em um dos cursos de graduação do CEFET-MG, que comprovem já terem sido aprovados na disciplina, ou em disciplina equivalente, com média igual ou superior a 70 (setenta). No caso da inscrição de candidatos que tiverem concluído disciplina(s) equivalente(s), o candidato deverá anexar aos documentos a(s) ementa(s) da(s) mesma(s).
3. No ato da inscrição, os candidatos deverão enviar os seguintes documentos:
 - Carteira de Identidade e CPF;
 - Histórico Escolar.
- 3.1 Inscrições:
 - Para a disciplina de **Laboratório de Programação de Computadores I** enviar para o e-mail: marcelomussel@cefetmg.br
 - Para a disciplina de **Desenho Auxiliado por Computador** enviar para o e-mail: ldaguia@cefetmg.br
 - Para a disciplina de **Fenômenos de Transportes B** enviar para o e-mail: valeriarodrigues@cefetmg.br
 - Para a disciplina de **Estradas I** enviar para o e-mail: raphael.santos@cefetmg.br
4. O Exame de Seleção e Entrevista ocorrerão **entre os dias 05 e 06 de abril de 2022**, em horário e local a serem divulgados pelo professor responsável pela disciplina e compreenderá as seguintes etapas:

- Prova Escrita	Peso:	<u>100</u>	%.
- Análise de Histórico	Peso:	<u>100</u>	%.
- Entrevista	Peso:	<u>100</u>	%.
5. Os candidatos serão classificados na ordem decrescente de suas médias apuradas.
6. Todas as etapas do Processo Seletivo são eliminatórias e classificatórias.
7. Cada Prova Escrita terá duração de **100 minutos**, podendo ser realizada com consulta a, no **máximo, 03 (três) livros de referência.**
8. A validade do exame será o último dia letivo do semestre.



9. Ao bolsista selecionado será creditada, pelo CEFET-MG, durante o tempo em que estiver no Programa, uma bolsa mensal, sem vínculo empregatício, **no valor de R\$ 400,00** (quatrocentos reais) por mês.
10. A bolsa terá duração de **11 de abril de 2022 a 23 de julho de 2022**.
11. Para admissão no Programa de Monitoria, o bolsista não poderá receber bolsa paga por instituição pública ou privada, incluindo remunerações referentes a estágios e excluindo bolsas de assistência estudantil, e nem possuir vínculo empregatício de qualquer natureza.

Cronograma:

Inscrição no Processo Seletivo	28/03 a 03/04/2022
Prova e/ou entrevista	05/04 a 06/04/2022
Julgamento de Títulos e Entrevistas	07/04/2022
Divulgação dos Resultados	07/04/2022
Recurso do Candidato	08/04/2022
Julgamento do Recurso e Divulgação do Resultado Final	09/04/2022
Recepção de documentos dos monitores	Até 11/04/2022

_____ **Varginha**, 25 de _____ março de _____ 2022

Chefe do Departamento



Emitido em 25/03/2022

EDITAL Nº 01/2022 - DCECVG (11.64.04)
(Nº do Documento: 186)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 25/03/2022 15:41)

MARCELO CORREA MUSSEL

CHEFE - TITULAR

DCECVG (11.64.04)

Matrícula: 2892139

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
186, ano: **2022**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **25/03/2022** e o código de verificação: **1ecd7cfe97**