



CHAMADA INTERNA PARA BOLSA DE EXTENSÃO

ATIVIDADE: CEFET Reduz: soluções para os resíduos sólidos sob o viés da pesquisa-ação

Timóteo, 08 de setembro de 2018

A Coordenadora da Atividade de Extensão "CEFET Reduz: soluções para os resíduos sólidos sob o viés da pesquisa-ação" - do CEFET-MG, Prof.^a Rosana Aparecida Ferreira Nunes, torna público aos alunos do Campus Timóteo o processo para seleção de bolsistas de extensão, para participação na Atividade em referência, nos termos estabelecidos na presente Chamada Interna.

1. Objetivos Gerais

- 1.1. Promover a participação de discentes em atividades de extensão de forma a ampliar a integração entre o CEFET-MG e a sociedade;
- 1.2. Contribuir para a melhoria das condições de vida das comunidades beneficiadas, priorizando as demandas de relevância cultural, social e tecnológica;
- 1.3. Disponibilizar para a sociedade o conhecimento tecnológico desenvolvido no CEFET- MG;
- 1.4. Fortalecer a relação entre ensino, pesquisa e extensão;
- 1.5. Contribuir para a formação acadêmico-profissional do discente.

2. Atividade

- 2.1. Implementação de um sistema operacional eficiente para o descarte e a destinação dos resíduos sólidos gerados pela comunidade cefetiana, bem como o estudo dos discursos que permeiam a temática no cotidiano acadêmico.
- 2.2. Realização de ações públicas de conscientização;
- 2.3. Elaboração de relatórios e a publicação de estudo de caso.

3. Condições para candidatar-se à Bolsa de Extensão

- 3.1. Estar regularmente matriculado em algum dos seguintes cursos técnicos do CEFET – MG, Campus Timóteo: Edificações, Informática ou Química.
- 3.2. Ter disponibilidade para cumprir a carga horária de 20 (vinte) horas semanais, sem prejuízo de suas atividades curriculares.
- 3.3. Estar em dia com suas obrigações acadêmicas junto ao CEFET-MG
- 3.4. Não possuir vínculo empregatício;
- 3.5. Não ser beneficiário de outro tipo de bolsa do CEFET- MG;
- 3.6. Não estar cumprindo estágio curricular.

4. Das Inscrições

- 4.1. Período: de 18 a 19 de setembro de 2018
- 4.2. Local: enviar documentação para o e-mail: rosana@cefetmg.br
- 4.3. Documentação:

- 4.3.1. Ficha de Inscrição preenchida em formulário próprio, disponível em: <https://bit.ly/2MT7V2O>
A ficha deverá ser assinada, digitalizada e enviada para o endereço de email informado no item 4.2.
- 4.3.2. Histórico Escolar dos anos/semestres já concluídos.
- 4.3.3. Boletim do ano/semestre em andamento, se for o caso.
- 4.3.4. Currículo Vitae/Lattes.

5. Valor e Vigência da Bolsa de Extensão

- 5.1. As Bolsas de Extensão para participação neste projeto, no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais), serão pagas pelo CEFET-MG.
- 5.2. A Bolsa de Extensão deverá ser concedida por 16 meses, até dezembro de 2019.

6. Processo de Seleção

- 6.1. Análise do Histórico Escolar/Boletim;
- 6.2. Análise do Currículo Vitae/Lattes;
- 6.3. Entrevista com os candidatos;
- 6.4. Análise da disponibilidade de horário e de experiência em projetos e atividades de pesquisa/extensão.

7. Calendário do processo seletivo

- 7.1. Publicação do edital: 10 de setembro de 2018
- 7.2. Inscrição dos candidatos: de 18 a 19 de setembro de 2018.
- 7.3. Entrevistas: 21/09/18 (data provável) em horário e local a ser agendado por e-mail.
- 7.4. Resultado: até o dia 26 de setembro de 2018.

8. Vagas

- 8.1. Os candidatos classificados comporão o cadastro de Bolsista de Extensão e serão contratados à medida das necessidades da Atividade ora proposta e de acordo com a ordem de classificação.

9. Da Validade

A presente Chamada Interna terá validade de 12 meses, a contar da data da Homologação do Resultado Final.

Prof.^a Rosana Aparecida Ferreira Nunes



Emitido em 08/09/2018

EDITAL N° 330/2018 - DCCTIM/DTIM/DG/CEFETMG

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/09/2018 00:33)
ROSANA APARECIDA FERREIRA NUNES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
1735740

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número:
330, ano: **2018**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **08/09/2018** e o código de verificação: **f6158f61ab**