



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
CAMPUS NEPOMUCENO**

**EDITAL Nº 01/2019 DO GRUPO INSTITUCIONAL DE EDUCAÇÃO  
TUTORIAL DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, PARA SELEÇÃO DE  
ALUNOS NÃO BOLSISTAS.**

A COMISSÃO DE SELEÇÃO DE ALUNOS DO GRUPO INSTITUCIONAL DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS (CEFET-MG), selecionado no escopo do Edital nº 57/2017, de 06 de julho de 2017, da Diretoria Geral do CEFET-MG, com resultado publicado na Resolução nº 2, de 6 de setembro de 2017, do Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação do Programa de Educação Tutorial do CEFET-MG, em conformidade com o que estabelece o Programa Institucional de Educação Tutorial do CEFET-MG, aprovado Resolução CGRAD – 037/17, de 05 de julho de 2017, **faz chamada para seleção de alunos não bolsistas**, conforme posto a seguir:

## **1. INTRODUÇÃO**

O Programa Institucional de Educação Tutorial do CEFET-MG (PET-CEFET-MG) é desenvolvido por grupos de estudantes, com tutoria de um docente, organizados a partir dos cursos de graduação do CEFET-MG, orientados sob o princípio da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

## **2. DOS OBJETIVOS**

O PET-CEFET-MG tem por objetivos:

- i. Desenvolver atividades acadêmicas em padrões de qualidade de excelência, mediante grupos de aprendizagem tutorial de natureza coletiva e interdisciplinar;
- ii. Promover a formação acadêmica ampla dos estudantes, evitando a especialização precoce em uma ou mais disciplinas, subáreas ou linhas de atuação do curso de graduação;
- iii. Contribuir para a elevação da qualidade da formação acadêmica dos alunos de graduação em geral, por meio da atuação dos bolsistas como agentes multiplicadores, disseminando novas ideias e práticas entre o conjunto dos alunos da Instituição;

- iv. Contribuir para a aproximação entre os currículos dos cursos de graduação e o desenvolvimento científico, cultural, artístico e tecnológico da área profissional;
- v. Efetuar a experimentação de alternativas metodológicas de ensino;
- vi. Formular novas estratégias de desenvolvimento e modernização do ensino superior;
- vii. Desenvolver ações que integrem o ensino, a pesquisa e a extensão;
- viii. Estimular a interação dos bolsistas do programa com os corpos docente e discente da Instituição, inclusive em nível de pós-graduação, quando for o caso;
- ix. Estimular a participação do estudante em atividades características de programas de pós-graduação;
- x. Promover a integração da formação acadêmica com a futura atividade profissional do estudante;
- xi. Contribuir para a formação de profissionais de elevada qualificação técnica, científica, tecnológica e acadêmica;
- xii. Promover o contato dos bolsistas e demais alunos do curso com a realidade social em que o aluno, o curso e CEFET-MG estão inseridos;
- xiii. Produzir, por meio de atividades de extensão, impacto positivo na sociedade;
- xiv. Estimular o espírito crítico, bem como a atuação profissional pautada pela ética, pela cidadania e pela função social da educação superior.

### **3. DAS ATRIBUIÇÕES DOS ALUNOS**

Os alunos **bolsistas** têm as seguintes atribuições:

- i. Zelar pela qualidade acadêmica do PET-CEFET-MG;
- ii. Participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
- iii. Participar de atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- iv. Publicar ou apresentar, em evento de natureza científica, um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;
- v. Fazer referência à sua condição de aluno do PET-CEFET-MG nas publicações e trabalhos apresentados relacionados ao programa;– cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso, cujo modelo encontra-se anexo a este Programa;
- vi. Dedicar-se em tempo integral às atividades do curso de graduação e do PET- CEFET-MG;
- vii. Não receber qualquer outro tipo de bolsa.

Os alunos **não bolsistas** têm as seguintes atribuições:

- i. Zelar pela qualidade acadêmica do PET-CEFET-MG;
- ii. Participar de todas as atividades programadas pelo professor tutor;
- iii. Participar de atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- iv. Publicar ou apresentar, em evento de natureza científica, um trabalho acadêmico por ano, individualmente ou em grupo;

- v. Fazer referência à sua condição aluno do PET-CEFET-MG nas publicações e trabalhos apresentados relacionados ao programa;
- vi. Cumprir as exigências estabelecidas no Termo de Compromisso, cujo modelo encontra-se anexo a este Programa.

#### 4. DAS VAGAS

Este Edital destina-se ao preenchimento de 2 (duas) vagas de alunos não bolsistas.

#### 5. DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

O aluno deverá preencher os seguintes requisitos para se candidatar à participação no PET-CEFET-MG:

- i. Estar regularmente matriculado no Curso de Engenharia do CEFET-MG (exceto alunos matriculados no 1º período);
- ii. Apresentar coeficiente de rendimento escolar maior ou igual a 60 (sessenta);
- iii. Ter disponibilidade para dedicar 20 (vinte) horas semanais às atividades do PET- CEFET-MG.

#### 6. DO CRONOGRAMA

Etapa	Local e Data
<b>Inscrições</b>	As inscrições serão realizadas de <b>08/05/2019 a 10/05/2019 das 18:00 às 20:00 horas</b> , na secretaria do Curso de Engenharia Elétrica.
<b>Homologação das inscrições</b>	A homologação das inscrições será divulgada no dia <b>20/05/2019</b> , juntamente com o local e o horário das entrevistas, no site <a href="http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/">http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/</a>
<b>Entrevistas</b>	As entrevistas serão realizadas no período da tarde no dia <b>22/05/2019</b> .
<b>Resultado</b>	A relação com os nomes dos candidatos selecionados será divulgada no dia <b>24/05/2019</b> , no site <a href="http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/">http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/</a>
<b>Recursos</b>	Os recursos poderão ser interpostos até as <b>20:00 horas do dia 27/05/2019</b> , na secretaria do Curso de Engenharia Elétrica.
<b>Resultado Final</b>	O resultado final, com a ordem de classificação dos candidatos, será divulgado no dia <b>28/05/2019</b> , no site <a href="http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/">http://www.eng-eletrica.nepomuceno.cefetmg.br/</a>

## 7. DOS DOCUMENTOS PARA A INSCRIÇÃO

Os candidatos deverão apresentar no ato da inscrição os seguintes documentos:

1. Cópias da carteira de identidade e CPF;
2. Cópia do histórico escolar do curso de graduação expedido pela Secretaria de Registro e Controle Acadêmico da unidade;
3. Currículo Lattes.

## 8. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO E DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A seleção dos alunos será feita pela comissão de seleção, conforme estabelecido no Programa Institucional de Educação Tutorial do CEFET-MG, aprovado pela Resolução CGRAD – 035/17, de 05 de julho de 2017, que classificarão os candidatos de acordo com os seguintes critérios:

- a) Histórico Escolar (50 pontos)

A pontuação relativa ao Histórico Escolar será obtida com base no Coeficiente de Rendimento do estudante, conforme a seguinte equação:

$$Ph = (C \times 50)/100$$

onde:

Ph = Pontuação obtida pelo Histórico Escolar;

C = Coeficiente de Rendimento.

**Obs.: Serão classificados até 10 (dez) alunos para entrevista.**

- b) Currículo e entrevista (50 pontos):
- c) A classificação final será de acordo com a somatória simples dos pontos obtidos nos itens “a” e “b”.

## 9. DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS

Os eventuais recursos contra o resultado deverão ser interpostos à comissão de seleção, por escrito, na **Secretaria do Curso de Engenharia Elétrica**, conforme cronograma estabelecido no item 7.

## **10. DA POSSE**

No ato da posse como não bolsista, o candidato aprovado deverá assinar o Termo de Compromisso de Aluno estabelecido pela Resolução CGRAD – 035/17, de 05 de julho de 2017.

## **11. CASOS OMISSOS**

Os casos omissos neste Edital serão analisados e julgados pela comissão de seleção e homologados pela Diretoria de Graduação do CEFET-MG.

## **12. VALIDADE DESTE EDITAL**

O presente edital tem validade de 1 (um) ano, com possível prorrogação por mais um ano, e poderá ser utilizado para suprir eventuais vagas.

Nepomuceno, 07 de maio de 2019.

---

Reginaldo Barbosa Fernandes

---

Juliana Vilela Lourençoni Botega

---

Ítalo Arthur João Wilson Silva Meireles

---

Mateus Henrique da Costa

COMISSÃO PARA SELEÇÃO DE ALUNOS DO GRUPO  
INSTITUCIONAL DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DO CURSO DE  
ENGENHARIA ELÉTRICA DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS – CAMPUS NEPOMUCENO