

## EDITAL 028/2017

## PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DA ENGENHARIA ELÉTRICA - PET EE

O Diretor da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais, Prof. Alessandro Fernandes Moreira, faz saber aos interessados que, no período de 19 de abril a 05 de maio de 2017, o PET/EE receberá as inscrições de candidatos para exame de seleção a quatro (04) vagas para voluntários no Programa de Educação Tutorial - PETEE, para atuar na área de Engenharia Elétrica.

- 1. Poderão inscrever-se alunos regularmente matriculados no Curso de Graduação em Engenharia Elétrica da UFMG, que tiverem concluído carga horária mínima de 300 e máxima de 1710 horas no ato da inscrição, comprovado pelo histórico escolar, e que apresentem média dos <u>RSGs igual ou superior a 2,95</u> (dois vírgula noventa e cinco valor médio) apurado para o Curso de Engenharia Elétrica no primeiro semestre de 2016.
- 2. No ato da inscrição os candidatos deverão apresentar os seguintes documentos:
  - 2.1. Cópias das carteiras de identidade e CPF;
  - 2.2. Histórico escolar original, atualizado e autenticado da UFMG, e para o caso de alunos transferidos, apresentar o histórico escolar da instituição de ensino de procedência.
  - 2.3. Curriculum vitae atualizado com comprovação das atividades declaradas;
  - 2.4. Declaração de compromisso de dedicação ao programa por 12 (doze) horas semanais.
  - 2.5. Declaração de compromisso de participação de eventos e atividades acadêmicas-PET dentro e fora da UFMG.

<u>OBS</u>.: O modelo para as declarações serão disponibilizadas no site: <u>www.petee.cpdee.ufmg.br</u>. A omissão de qualquer um dos documentos solicitados na inscrição é critério para desclassificação do candidato.

- 3. A inscrição será efetivada através do envio da documentação digitalizada exigida no item 2 para o e-mail <a href="mailto:petee.ufmg@gmail.com">petee.ufmg@gmail.com</a>, no período de 19 de abril a 05 de maio de 2017. Posteriormente poderão ser exigidos os documentos originais.
- 4. O exame de seleção será realizado entre os dias 08 e 12 de maio de 2017, e será composto de três etapas:



- 4.1. Primeira Etapa-análise do curriculum vitae, eliminatória, sendo exigida pontuação mínima de 60%(sessenta por cento) para aprovação para a próxima etapa;
- 4.2. Segunda Etapa dinâmica em grupo, eliminatória, sendo exigida pontuação mínima de 60% (sessenta por cento) para aprovação para a próxima etapa;
- 4.3. Terceira Etapa entrevista, classificatória;

A escala de realização da segunda e terceira etapas do processo seletivo será divulgada no dia **08 de Maio de 2017**, via e-mail e no site do PET-EE. O candidato deverá ser capaz de expor suas ideias de forma clara e objetiva e será avaliado quanto: à desenvoltura, à clareza das ideias, à objetividade, à criatividade, à disposição e ao conhecimento sobre o grupo PETEE (proposta, área de atuação, objetivos, etc.).

- 5. Serão considerados aprovados os candidatos que tiverem média mínima de setenta (70) pontos na escala de zero a cem e serão classificados em ordem decrescente de suas médias apuradas.
- 6. A validade do exame de seleção ao PETEE será de 180 (cento e oitenta) dias, contados a partir da data da divulgação dos resultados.
- 7. Conforme regulamento do PET, os voluntários terão prioridade na alocação de bolsas quando estas forem disponibilizadas à saída de alunos bolsistas do grupo PET Engenharia Elétrica.
- 8. O resultado da seleção será divulgado a partir do dia **12 de maio** de 2017 na sede do PET EE, sala 1050, bloco 03 da Escola de Engenharia.
- Informações sobre o Programa de Bolsas PET poderão ser adquiridas pelo telefone:
  (31) 3409-1013.

Belo Horizonte, 18 de abril de 2017.

Prof. Alessandro Fernandes Møreira

Diretor da Escola de Engenharia da UFMG