

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 **RSGs igual ou superior a 2,95** (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.
- OBS.:** O modelo para as declarações serão disponibilizadas no site: www.petee.cpdee.ufmg.br. 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 petee.ufmg@gmail.com, 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.
9. 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 Moreira
Diretor da Escola de Engenharia da UFMG