



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Processo Seletivo, Editais nº 2 e 3, de 19 de Outubro de 2018, Mestrado em Engenharia Elétrica
para Ingresso em março/2019

Informações importantes para a matrícula

Documentos originais a serem apresentados (não é necessário trazer a cópia do documento):

- 1) Documento de identidade com foto (RG ou CNH para brasileiros e passaporte para estrangeiros);
- 2) CPF - somente para brasileiros (caso essa informação não esteja contida no documento do item 1);
- 3) Diploma ou certidão de colação de grau, para os candidatos aprovados nas categorias Aluno Regular e Aluno Especial Formado e declaração de aluno finalista para categoria Aluno Especial Graduando;
- 4) Histórico final de graduação para os candidatos aprovados nas categorias Aluno Regular e Aluno Especial Formado;
- 5) Comprovante de residência atualizado.

ATENÇÃO: Para os candidatos aprovados nas categorias Regular e Especial Formado será exigido no ato da matrícula o diploma ou certidão de colação de grau e histórico final de graduação, conforme artigo 28 da Resolução 11/2010 do Cepe/Ufes. O Colegiado Acadêmico do PPGE também já deliberou que na falta de tal comprovação no período de matrícula, o candidato será desclassificado.

- i) As matrículas dos candidatos selecionados ocorrerão na secretaria do PPGE, no período de 25/02/2019 a 01/03/2019. A secretaria do PPGE está localizada no Centro Tecnológico, prédio CT6, segundo andar, sala 201 (primeira porta à esquerda ao sair da escada que dá acesso ao 2º andar).
- ii) A aula inaugural será realizada no dia 08/03/2019, às 09:00hs, no auditório do CT-VI. O comparecimento é obrigatório para todos os novos alunos. Na oportunidade, serão repassadas informações importantes sobre bolsas, calendário, regimento, infraestrutura, etc.
- iii) O início do semestre letivo 2019/1 será no dia 11/03/2019.

Parabéns a todos os selecionados e esperamos vê-los em breve!

Vitória, 01 de fevereiro de 2019.

Evandro Ottoni Teattini Salles
Coordenador Geral do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
Mestrado/Doutorado – CT/UFES