



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA



Extrato do edital FEELT/COPEL nº024/2012
Edital de abertura das inscrições e do processo de seleção 2013-1 para ingresso ao Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica

O Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica (COPEL), da Faculdade de Engenharia Elétrica (FEELT), da Universidade Federal de Uberlândia (UFU), faz saber a todos quanto virem o presente Edital, ou dele tiverem conhecimento, que serão abertas as inscrições e o processo de seleção para alunos regulares, para o COPEL, modalidades Curso de Mestrado Acadêmico, Curso de Doutorado e Aluno Especial para ingresso no **primeiro semestre de 2013**.

O processo seletivo será regido por este edital, pelas resoluções nº 12/2008 19/2009, 02/2011 e nºs 04/2007 e 04/2010 (normas do PPG) do conselho de Pesquisa e Pós-graduação (CONPEP) da UFU, pela portaria R134 e pelo Estatuto e Regimento geral da UFU.

O atendimento aos interessados se dará em dias úteis das 8 hs. às 11 hs e das 14 hs às 17 hs. no seguinte endereço:

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (COPEL)
Campus Santa Mônica Bloco 3N – Sala111
Av. João Naves de Ávila 2121
CEP 38408-100 Uberlândia- Minas Gerais – Brasil
Telefone: (34) 3239-4707 FAX: (34) 3239-4704
Site do Programa: www.posgrad.eletrica.ufu.br
e-mail: copel@ufu.br

O edital completo, as informações e instruções pertinentes ao processo seletivo estão disponíveis na secretaria e no site do COPEL

O número de vagas oferecidas por modalidade, para ingresso no primeiro semestre de 2013, é:

Modalidade	Número de vagas
Curso de Doutorado	023
Curso de Mestrado Acadêmico	023
Aluno Especial para Curso de Doutorado	001
Aluno Especial para Curso de Mestrado Acadêmico	003

O período de inscrições é: 21 a 23/01/2013.

A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições para o processo seletivo contidas neste edital e nas demais normas pertinentes à matéria.

Uberlândia, 17 de dezembro de 2012.

Prof. Dr. Alexandre Cardoso
Coordenador do Programa de Pós-graduação
em Engenharia Elétrica