



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica



PORTARIA 035/2011

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE) da Universidade Federal de Minas Gerais, no uso de suas atribuições regulamentares;

Considerando a escolha da Linha de Pesquisa pelos candidatos aprovados e classificados e candidatos excedentes aprovados e convocados por desclassificação de candidato aprovado e classificado no processo de seleção de candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2011 conforme Portaria 031/2011.

RESOLVE divulgar publicamente, classificação dos candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2011, por Linha de Pesquisa, **primeira chamada:**



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA



Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Área de Concentração: Sinais e Sistemas

LINHAS DE PESQUISA					
Controle, Automação e Robótica (CAR) Número de vagas: 07		Modelagem, Análise e Cont. de Sistemas Não Lineares Número de vagas: 02		Engenharia Biomédica Número de vagas: 02	
Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota
Marcelo Ibrahim Soares	01 – 95,03	Daniel Cunha de Souza Braga	10 - 78,68	Maurício Ferrari Santos Correa	02 - 90,0
Marcílio Cunha Nunes	04 - 82,17	Leandro Freitas de Abreu	11 - 78,58	Renato Zanetti	03 - 84,87
Huêrverson Cleid Pereira Pinheiro Silva	05 - 82,10				
Marcelo de Azevedo Ávila	06 - 81,08				
Derick Henrique de Jesus Silva	07 - 79,54				
Gabriel Silva Ribeiro	08 - 79,38				
Alexandre Peixoto Maia	09 - 79,22				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA



Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Área de Concentração: Engenharia de Potência

LINHAS DE PESQUISA					
Compatib. Eletromag. e Qual. de Energia (CEQE) Número de vagas: 06		Eletrônica de Potência (EP) Número de vagas: 07		Sistemas de Energia Elétrica (SEE) Número de vagas: 08	
Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota
Wellington Fazzi Can cian	03 – 84,40	Tiago de Sá Ferreira	08 - 79,75	Wylliam Lopes Firmino Pinto	01 - 100,0
William Araújo Oliveira	04 – 84,25	Rogério Azevedo Diniz	10 - 78,20	Listz Simões de Araújo	02 - 85,20
				Miguel Brito Guimarães Neto	05 - 81,68
				Wagner Antônio Moreira Ursine	06 - 81,35
				Roger Alberto Araújo	07 - 81,30
				Ronaldo Eugênio Souza Filho	11 - 77,65
				Cristiane Sampaio	12. 76,00
				Flávio Augusto Rezende Calado	13. 75,80



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA



Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Área de Concentração: Sistemas de Computação e Telecomunicações

LINHAS DE PESQUISA

Inteligência Computacional (IC) Número de vagas: 05		Otimização (OT) Número de vagas: 06		Microeletrônica e Microsistemas (MeMs) Número de vagas: 02		Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletr. Aplicado (APE) - Número de vagas: 06	
Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota	Aluno	Class./Nota
Dener Eduardo Bortolini	01 – 86,60	Ezequiel Campos Pereira	02 – 85,68	Ronan Dutra Mendonça	07 – 79,02	Bruno Carvalho Correa	03 – 85,23
Cássio Mendes Fontes	04 – 82,95	Dener Maurílio Rocha	06 – 81,10			Mário Gonçalves Freitas Neto	12 – 75,63
Rafael Xavier Valente	05 – 82,56	Bruno Fernandes Sousa	08 – 78,87			Rafael Viegas C. Carlos Gomes	13 – 75,37
Marcelo Almeida Gomes	09 – 77,21	Pedro Dias O. Carvalho	11 – 76,62				
Adriano Lages Santos	10 – 76,81	Wemerson Eustáquio Dias	14 – 75,04				

Belo Horizonte, 21 de junho de 2011.

Prof. Reinaldo Martinez Palhares
Coordenador do PPGEE