



PORTARIA 006/2012

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 análise relativa ao resultado final da seleção de candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2012, aprovada em 20 de junho de 2012 pela Comissão de Consolidação de Seleção constituída conforme Portaria 004/2012 de 25/04/2012 e sua homologação realizada pelo Colegiado do PPGEE em reunião do dia 20/06/2012.

RESOLVE divulgar publicamente, conforme edital, resultado final do processo de seleção de candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2012.

Os candidatos aprovados e classificados ao Curso de Mestrado estão, respectivamente, relacionados na Tabela I por área de concentração e, de acordo com o Edital de Seleção, deverão, **nos dias 22 de junho (sexta-feira) e 25 de junho (segunda-feira) de 2012** escolher a Linha de Pesquisa em que se enquadrarão, até o limite de vagas atribuído à linha, assim distribuídas:

1. Área de Concentração: Engenharia de Potência:

1.1. Linha de Pesquisa - Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia (CEQE). Número de vagas: 6.

1.2. Linha de Pesquisa - Eletrônica de Potência (EP). Número de vagas: 9.

1.3. Linha de Pesquisa - Sistemas de Energia Elétrica (SEE). Número de vagas: 6.

2. Área de Concentração: Sinais e Sistemas:

2.1. Linha de Pesquisa - Engenharia Biomédica (EB). Número de vagas: 3.

2.2. Linha de Pesquisa - Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares (MACSNL). Número de vagas: 2.

2.3. Linha de Pesquisa - Controle, Automação e Robótica (CAR). Número de vagas: 9.

3. Área de Concentração: Sistemas de Computação e Telecomunicações:

3.1. Linha de Pesquisa - Microeletrônica e Microsistemas (MeMSs). Número de vagas: 4.

3.2. Linha de Pesquisa - Inteligência Computacional (IC). Número de vagas: 3.

3.3. Linha de Pesquisa - Otimização (OT). Número de vagas: 6.

3.4. Linha de Pesquisa - Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado (APE). Número de vagas: 0.

Sendo que têm prioridade os candidatos melhor classificados. Havendo esgotamento de vagas de uma linha, o candidato deverá se enquadrar em uma das outras linhas de pesquisa com vagas na mesma área de concentração. Não o fazendo o candidato será desclassificado. Para isto encontra-se disponível na página do curso Formulário de Opção de Linha de Pesquisa. Nos dias **02 (dois) e 03 (três) de julho de 2012** os candidatos aprovados e classificados deverão efetuar, **exclusivamente pela internet**, o seu cadastro prévio, mediante o preenchimento de formulário disponível no site <https://sistemas.ufmg.br/cadastroprevio>. Não efetuando o cadastro prévio nas datas acima o candidato será considerado desistente.



Tabela I - Candidatos Aprovados e Classificados ao Curso de Mestrado do PPGE

| Candidatos Aprovados e Classificados | Total de Pontos |
|---|-----------------|
| Área de Concentração: Engenharia de Potência | |
| 1. William Alves de Souza | 84,91 |
| 2. Marcio Eli Moreira de Souza | 84,40 |
| 3. Gideon Igor Carvalho Lobato | 82,50 |
| 4. Vinicius de Paula Rodrigues | 82,14 |
| 5. Thiago Morais Parreiras | 82,00 |
| 6. Lauro Magno De Aquino Macedo | 80,11 |
| 7. Jenáina Aparecida de Souza | 80,00 |
| 8. Wellington de Castro Alves | 79,50 |
| 9. Rodolfo Antônio Ribeiro de Moura | 79,47 |
| 10. Alan Cherem Zorkot | 79,21 |
| 11. João Paulo Ramos Gomes | 78,89 |
| 12. Tiago Vitor Cezário | 78,00 |
| 13. Maria Izabel Correa dos Santos | 77,32 |
| 14. Fábio Luís Alves Juste | 77,00 |
| 15. Acaz Ferreira Martins | 76,46 |
| 16. Tiago Gaiba de Oliveira | 76,00 |
| 17. Natalia Alcantara da Silva | 75,60 |
| 18. Hélio Hideaki Endo | 75,43 |
| 19. Camila Alencar Araújo | 75,10 |
| Área de Concentração: Sinais e Sistemas | |
| 1. Bruno Cabral de Oliveira Dutra | 91,47 |
| 2. José Emílio da Silva Arruda | 86,05 |



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica



| | |
|--|-------|
| 3. Frederico do Carmo De Moro | 85,29 |
| 4. Rafael Gabriel Oliveira | 84,07 |
| 5. Victor Henrique Pecora Gomes | 82,31 |
| 6. Mariana Cardoso Melo | 81,52 |
| 7. Luciano Borges Oliveira | 80,95 |
| 8. Johnathas Araujo de Carvalho | 80,62 |
| 9. Erica de Castro Hott Barata | 79,70 |
| 10. Danilo Rezende Teófilo | 79,16 |
| 11. Carlos Roberto Castelano Júnior | 79,07 |
| 12. Diana Sabina Albán Penafiel | 78,75 |
| 13. Rafael Gomes Nogueira | 77,65 |
| 14. Camila Ferreira de Rezende | 77,55 |
| Área de Concentração: Sistemas de Computação e Telecomunicações | |
| 1. Leandro Marcos de Oliveira | 79,78 |
| 2. William Perez Dias de Figueiredo | 78,70 |
| 3. André Luiz Costa de Carvalho | 78,53 |
| 4. Fillipe Goulart Silva Mendes | 78,29 |
| 5. Tcharles Vinícius Bernardes de Faria | 76,88 |
| 6. Larisse Mendes dos Santos | 76,27 |
| 7. Nelson Araújo Ibrahim | 76,21 |
| 8. Carlos Alberto Silverio Meirelles | 75,98 |
| 9. Larissa Maiara Fraga | 75,71 |
| 10. Ricardo de Souza Ribeiro | 75,50 |



Os candidatos Aprovados e Não-Classificados, relacionados na Tabela II, são também convidados a preencher o Formulário de Opção de Linha de Pesquisa, para cadastro de reserva.

Os candidatos aprovados e não classificados relacionados na Tabela II, poderão ser convocados para Registro e Matrícula se: i) houver desistência ou desclassificação de candidato aprovado e classificado que não fizer opção por Linha de Pesquisa com vaga disponível por área de concentração; ii) houver desclassificação de candidato aprovado e classificado que não efetuar o cadastro prévio nos dias 02 (dois) e 03 (três) de julho de 2012.

Tabela II - Candidatos Aprovados e Não-Classificados ao Curso de Mestrado do PPGEE

| Candidatos Aprovados e Não-Classificados | Total de Pontos |
|---|-----------------|
| Área de Concentração: Engenharia de Potência | |
| 1. Bruno Silva Sardeiro | 75,00 |
| Área de Concentração: Sinais e Sistemas | |
| 1. Rafael Rosado Cruz | 77,03 |
| 2. Gabriel Duarte Lott | 76,26 |
| 3. Elder Pereira Fenili | 76,05 |
| 4. Júlio César Chaves Nunes | 75,59 |
| 5. Gisele Pinheiro da Silva | 75,50 |
| 6. Fredy Rolando Salazar Sangucho | 75,00 |

ATENÇÃO: Os candidatos Reprovados neste processo seletivo estão relacionados na Tabela III abaixo. Estes candidatos poderão requerer à Secretaria do PPGEE, no período de **03 a 28 de setembro de 2012**, a devolução dos documentos encaminhados para participação nesta seleção. Ao término deste período o PPGEE não se responsabilizará pela custódia da referida documentação.

Tabela III - Candidatos Reprovados ao Curso de Mestrado do PPGEE

| Candidatos Reprovados | Total de Pontos |
|---|-----------------|
| Área de Concentração: Engenharia de Potência | |
| 1. Jaqueline Nunes Da Silva | 73,27 |
| 2. Josue Vieira Oliveira | 73,00 |



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica



| | |
|--|-------|
| 3. Mauro Antônio da Costa Júnior | 72,50 |
| 4. Felipe Melo Meireles do Nascimento | 72,27 |
| 5. Nicolas Andrew de Queirós | 71,98 |
| 6. Pedro Tofani Motta | 69,50 |
| 7. Moisés Goulart da Silva | 68,66 |
| 8. Bruno Moraes Cunha | 68,19 |
| 9. Chester Bidwell Paiva | 66,00 |
| 10. Pedro Lucas Campos dos Santos | 64,57 |
| Área de Concentração: Sinais e Sistemas | |
| 1. Hayanna Soares Pinheiro | 74,14 |
| 2. Flaviana Fernanda do Carmo | 72,75 |
| 3. Alessandro Nakoneczny Schildt | 72,57 |
| 4. Marden Chaves de Oliveira | 71,78 |
| 5. Diego Veloso Nunes | 71,66 |
| 6. Jose Pereira dos Santos | 71,55 |
| 7. Karla Christie Ferreira dos Santos | 69,67 |
| 8. Erick Cury dos Santos | 68,75 |
| 9. Rodrigo Alvim Furtado Gomes | 67,57 |
| 10. Leonardo Barbosa Moura Pinheiro | 67,54 |
| 11. Rahif Dib Neto | 67,15 |
| Área de Concentração: Sistemas de Computação e Telecomunicações | |
| 1. Arthur de Assis Silva | 74,35 |
| 2. Felipe Procópio Ribeiro | 73,33 |
| 3. Leandro Moreira Gonçalves | 73,27 |
| 4. Kassiane de Sousa Medeiros | 73,03 |



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
ESCOLA DE ENGENHARIA
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica



| | |
|---------------------------------------|-------|
| 5. Fernanda Caldeira Takahashi | 73,01 |
| 6. Luciano Perdigao Cota | 72,90 |
| 7. Janniele Aparecida Soares | 72,59 |
| 8. Tiago Andrade Gomes Silveira | 72,39 |
| 9. Douglas de Oliviera Marques | 71,90 |
| 10. Danisio Pereira | 70,88 |
| 11. Thiago Aristóteles Seixas Campos | 69,57 |
| 12. Bruno Aquino Filardi Filho | 69,41 |
| 13. Thieres Nardy Dias | 67,96 |
| 14. Lucas Machado Duarte | 67,80 |
| 15. Newton Carlos Versiani Velloso | 67,35 |
| 16. Paulo Alfredo Gonçalves Penido | 66,80 |
| 17. Diego Rodrigues Ribeiro | 66,55 |
| 18. Fernando Fonseca Ramos | 65,90 |
| 19. Alison Coelho de Castro | 64,95 |
| 20. Alexandre Alves da Rocha | 64,56 |
| 21. Hector Ignacio Azpurua Perez Imaz | 63,30 |
| 22. Eduardo Satiro da Cruz | 61,51 |

Belo Horizonte, 20 de junho de 2012.

Prof. Reinaldo Martinez Palhares
Coordenador do PPG ENG. ELÉTRICA