

PORTARIA /2015

Belo Horizonte, 26 de junho de 2015.

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 no processo de seleção de candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2015 conforme Portaria ___/2015

RESOLVE divulgar publicamente, classificação dos candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o segundo semestre de 2015, por Linha de Pesquisa, primeira chamada:

1. Área de Concentração: Engenharia de Potência:

Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia (CEQE) - 4 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Carlos Ermídio Ferreira Caetano	95,15
2. Saulo Arruda de Faria	77,95
3. Tomás Nogueira Ribeiro	77,95
4. Marcelo Fonseca Braga	76,76

Eletrônica de Potência (EP) - 6 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Tamires Santos de Souza	86,09
2. Hans Hoffmann Sathler	85,55
3. FLAVIO AUGUSTO GOMES LACERDA	85,35
4. Gabriel Cardoso Salgado	81,25
5. Leonardo Barbosa Lima Gouvea	77,09
6. Paulo Cesar Alves da Mata	76,82

Sistemas de Energia Elétrica (SEE) - 7 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Jonathas Berilo de Figueiredo Rodrigues Guilherme	88,43
2. Camilo Assunção Silveira	87,38
3. Geraldo Rodrigues Silveira Neto	79,20
4. ISABELA MICHEL E SILVA	78,78
5. PABLO RANGEL ABREU ANDRADE	78,64
6. Luan Peterle Carlette	77,95

7. Área de Concentração: Sinais e Sistemas:

Controle, Automação e Robótica (CAR) - 8 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Jose Lucas Gomes Olavo	90,00

2. Márcio Júnior Nunes	87,50
3. Marcelo Alves dos Santos	82,91
4. Frederico Fernandes Afonso Silva	82,50
5. Lucas Coelho Figueiredo	82,38
6. Antoniel Peixoto Guelber Gravina	79,50
7. Gabriela Maria Teixeira Miranda	79,50
8. Saulo de Tarso Bernardes	77,50

Engenharia Biomédica (EB) - 4 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Bernardo Araujo Rodrigues	83,70
2. Renato dos Santos Magalhães	83,17
3. Karla Vanessa Fernandes	81,10
4. Livia Mendonca Dias	79,50

Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares (MACSNL) - 4 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. MATEUS EMILIANO SALGADO BARROS	79,39
2. Alessandro Cardoso Dias	77,90

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

Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado (APE) - 9 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. WINNER HUMBERTO VIEIRA MARTINS	81,49
2. João Paulo Silva Dias	77,60
3. Lucas Lafeta Prates da Fonseca	77,44
4. Daniel Medeiros Rocha	75,76
5. Ana Cláudia de Moura Laurentino	75,45

Inteligência Computacional (IC) - 6 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Jesse Leandro Leoni	83,20
2. Gabriel Duarte Pasa	83,14
3. LUCIANO BRUNO DOMINGOS NEVES	79,48
4. Yuri Sousa Aurélio	79,42
5. WAGNER JOSE DE ALVARENGA JUNIOR	79,00
6. Louis Henrique Gomes Soares	76,05

Microeletrônica e Microssistemas (MeMSs) - 6 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Cybelle Belém Gonçalves	80,15
2. João Paulo Hanke de Faria	80,05

3. Arthur Luiz Alves de Araujo	79,75
4. Keyliane da Silva Fernandes	78,61
5. Alexander Eick	78,55
6. DIEGO HENRIQUE DE ARAÚJO	77,96

Otimização (OT) - 6 vagas.

Candidatos	Total de Pontos
1. Pablo Rocha Moreira	87,95
2. JULIO CESAR DE OLIVEIRA SILVA JUNIOR	85,05
3. Jonas Alves de Almeida Pereira	84,45
4. EDUARDO MENDES LUTTNER	80,60
5. Grazielle Félix da Silva	77,56
6. Daniel Edilson de Souza	75,75