

PORTARIA 028/2018

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

Considerando a análise relativa ao resultado final da seleção de candidatos ao Curso de Mestrado do PPGEE para o primeiro semestre de 2019, aprovada em 20 de novembro de 2018 pela Comissão de Seleção constituída conforme Portaria 016/2018 de 07/11/2018 e sua homologação realizada pelo Colegiado do PPGEE em reunião do dia 21/11/2018.

RESOLVE divulgar publicamente, conforme edital, resultado final do processo de seleção de candidatos às vagas reservadas à candidatos negros ao Curso de Mestrado do PPGEE para o primeiro semestre de 2019 em primeira chamada observando os itens 6.4, 6.5, 6.6, e 6,7 do Edital de Seleção.

1. Área de Concentração: Engenharia de Potência:

1.1. Linha de Pesquisa - Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia (CEQE). Número de vagas: 1.

1.2. Linha de Pesquisa - Eletrônica de Potência (EP). Número de vagas: 1.

1.3. Linha de Pesquisa - Sistemas de Energia Elétrica (SEE). Número de vagas: 1.

2. Área de Concentração: Sinais e Sistemas:

2.1. Linha de Pesquisa - Engenharia Biomédica (EB). Número de vagas: 1.

2.2. Linha de Pesquisa - Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares (MACSIN). Número de vagas: 1.

2.3. Linha de Pesquisa - Controle, Automação e Robótica (CAR). Número de vagas: 2.

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

3.1. Linha de Pesquisa - Microeletrônica e Microssistemas (MeMSs). Número de vagas: 1.

3.2. Linha de Pesquisa - Inteligência Computacional (IC). Número de vagas: 1.

3.3. Linha de Pesquisa - Otimização (OT). Número de vagas: 1.

3.4. Linha de Pesquisa - Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado (APE). Número de vagas: 2.

Os candidatos aprovados e classificados deverão efetuar o Registro Acadêmico na medida em que forem comunicados pela Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UFMG. Perderá automaticamente o direito à vaga e será considerado formalmente desistente o(a) candidato(a) classificado(a) que não efetuar o Cadastro Prévio na data fixada para a realização desse procedimento ou que não apresentar qualquer dos documentos solicitados no Edital de Seleção. O preenchimento de vaga(s) decorrente(s) destas situações será feito mediante convocação de outros candidatos aprovados, observada, rigorosamente, a ordem de classificação segundo a ordem decrescente de pontos obtidos no concurso dentro das respectivas Linhas de Pesquisa, até a data limite para envio da documentação ao DRCA.

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

Candidatos Aprovados e Classificados	Total de Pontos
Linha de Pesquisa: Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado	
1. Daniel Fioravante da Silva	77,07
Linha de Pesquisa: Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia	
Não houve candidatos aprovados e classificados na avaliação da Linha de Pesquisa em Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia.	
Linha de Pesquisa: Controle, Automação e Robótica	
Não houve candidatos aprovados e classificados na avaliação da Linha de Pesquisa em Controle, Automação e Robótica.	
Linha de Pesquisa: Eletrônica de Potência	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Eletrônica de Potência.	
Linha de Pesquisa: Engenharia Biomédica	
Não houve candidatos aprovados e classificados na avaliação da Linha de Pesquisa em Engenharia Biomédica.	
Linha de Pesquisa: Inteligência Computacional	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Inteligência Computacional.	
Linha de Pesquisa: Microeletrônica e Microsistemas	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Microeletrônica e Microsistemas.	
Linha de Pesquisa: Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares	

Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares.	
Linha de Pesquisa: Otimização	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Otimização.	
Linha de Pesquisa: Sistemas de Energia Elétrica	
1. NYEGIRTON BARREIROS DOS SANTOS COSTA	75,55

Os candidatos Reprovados neste processo seletivo estão relacionados na Tabela III abaixo.

Tabela III - Candidatos Reprovados ao Curso de Mestrado do PPGEE

Candidatos Reprovados	Total de Pontos
Linha de Pesquisa: Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado	
Gabriel Ferreira Cunha	0,00
Linha de Pesquisa: Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia	
1. Lucas Freire Lima	67,36
Linha de Pesquisa: Controle, Automação e Robótica	
1. EMANUELE LARA FERREIRA	74,80
2. Marley Rosa Luciano	70,61
Linha de Pesquisa: Eletrônica de Potência	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Eletrônica de Potência.	
Linha de Pesquisa: Engenharia Biomédica	
1. Clara Duarte de Sant'Anna	64,32
Linha de Pesquisa: Inteligência Computacional	

Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Inteligência Computacional.	
Linha de Pesquisa: Microeletrônica e Microsistemas	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Microeletrônica e Microsistemas.	
Linha de Pesquisa: Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares.	
Linha de Pesquisa: Otimização	
Não houve candidatos inscritos para avaliação pela Linha de Pesquisa em Otimização.	
Linha de Pesquisa: Sistemas de Energia Elétrica	
1. ANA CAROLINA DE SOUSA LEMOS	69,52
2. Wesley Pereira Brito Alves	66,90