

## PORTARIA PPGEE Nº 012/2023

O Colegiado 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 2024, aprovada pela Comissão de Seleção constituída conforme PORTARIA PPGEE Nº 006/2023, de 10/11/2023; RESOLVE divulgar publicamente, conforme edital e cronograma de divulgação, resultado final do processo de seleção de candidatos **Autodeclarados Negros** ao Curso de Mestrado do PPGEE para o primeiro semestre de 2024 em primeira chamada observando os itens correspondentes do Edital de Seleção e cronograma de divulgação.

### Tabela de Vagas:

Sinais e Sistemas	
Linha de Pesquisa	Autodeclarados Negros
Controle e Modelagem de Sistemas Ciberfísicos	1
Controle, Automação e Robótica	2
Engenharia Biomédica	1
Engenharia de Potência	
Linha de Pesquisa	Autodeclarados Negros
Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia	1
Eletrônica de Potência	2
Sistemas de Energia Elétrica	1
Sistemas de Computação e Telecomunicações	
Linha de Pesquisa	Autodeclarados Negros
Microeletrônica e Microssistemas	2
Inteligência Computacional	1
Otimização	1
Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado	1

**Tabela I - Candidatos Aprovados e Classificados ao Curso de Mestrado do PPGEE 2024/1º - Ações afirmativas – Negros**

Candidatos Aprovados e Classificados	Total de Pontos
<b>Linha de Pesquisa: Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado</b>	
I. Rafael Henrique Pereira Dias	82,20
<b>Linha de Pesquisa: Controle, Automação e Robótica</b>	

1. Daniel de Lemos Santos	77,90
<b>Linha de Pesquisa: Controle e Modelagem de Sistemas Ciberfísicos</b>	
1. Jairo Franciso da Silva	76,00
<b>Linha de Pesquisa: Microeletrônica e Microssistemas</b>	
1. BRUNO HENRIQUE SANTOS GUIMARAES	88,53
<b>Linha de Pesquisa: Otimização</b>	
1. Antônio Carlos da Anunciação	75,00

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

Candidatos Aprovados e Não-Classificados	Total de Pontos

**Tabela III - Candidatos Reprovados ao Curso de Mestrado do PPGEE**

Candidatos Reprovados	Total de Pontos
<b>Linha de Pesquisa: Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia</b>	
1. Diego Rodrigues Rocha	72,47
<b>Linha de Pesquisa: Controle, Automação e Robótica</b>	
<b>Linha de Pesquisa: Eletrônica de Potência</b>	
1. Luisa Silva de Carvalho	69,51