

Edital Regular de Seleção 2023 – Mestrado– Vagas 2º semestre

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE, doravante denominado Programa) da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais TORNA PÚBLICO que estarão abertas as inscrições para candidatos ao curso de MESTRADO, com entrada para o 2º semestre do ano de 2023, conforme previsto no item 2.1 do Edital Regular de Seleção 2023 – publicado em 15/12/2023 nos Classificados do Estado de Minas Gerais online.

1 – DAS INFORMAÇÕES PRELIMINARES

1.1 – As inscrições serão feitas **exclusivamente via Internet**, acessando a página web do Programa, preenchendo o formulário de inscrição e submetendo-o com os demais documentos solicitados no item 3 do Edital, em arquivo no formato PDF, durante o período de vigência das inscrições.

2 – DAS VAGAS

2.1 – Serão oferecidas **60 (sessenta)** vagas para o **Mestrado** para ingresso no segundo semestre letivo de 2023.

2.2 – Em cumprimento à Resolução nº 02/2017, de 04 de abril de 2017, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFMG, que dispõe sobre a Política de Ações Afirmativas da UFMG, 12 (doze) das 60 vagas, por semestre, serão reservadas aos candidatos autodeclarados negros.

2.3 – Para o MESTRADO, para o ingresso no 2º semestre de 2023, a distribuição das vagas por área de concentração e linhas de pesquisa será conforme tabela abaixo, seguindo Decisão Homologada na 337ª Reunião do Colegiado Didático do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, em 12 de abril de 2023.

Sinais e Sistemas		
Linha de Pesquisa	Ampla Concorrência	Reservados a Candidatos Negros
Modelagem, Análise e Controle de Sistemas Não Lineares	4	1
Controle, Automação e Robótica	5	2
Engenharia Biomédica	3	0

Engenharia de Potência		
Linha de Pesquisa	Ampla Concorrência	Reservados a Candidatos Negros
Compatibilidade Eletromagnética e Qualidade de Energia	5	1
Eletrônica de Potência	7	2
Sistemas de Energia Elétrica	5	1

Sistemas de Computação e Telecomunicações		
Linha de Pesquisa	Ampla Concorrência	Reservados a Candidatos Negros
Microeletrônica e Microssistemas	4	2
Inteligência Computacional	5	1
Otimização	5	1
Antenas, Propagação de Ondas de Rádio e Eletromagnetismo Aplicado	5	1

Ampla Concorrência	Reservados a Candidatos Negros
48	12

3 – DO PROCESSO SELETIVO

3.1 - Os requisitos para inscrição, a constituição da banca examinadora, o processo de seleção, o resultado final e o registro e matrícula **seguirão os mesmos termos do Edital Regular de Seleção 2023**, com o seguinte cronograma:

Cronograma

Descrição	Data
Período de Inscrição - Mestrado	10/05/2023 a 11/06/2023
Homologação das inscrições	14/06/2023
Prazo para recurso homologação das inscrições	15/06/2023 a 16/06/2023
Avaliação pela Comissão de Seleção	19/06/2023 a 06/07/2023
Reunião extraordinária para homologação do Resultado Final	07/07/2023
Cadastro prévio dos candidatos aprovados	10/07/2023 a 17/07/2023
Prazo para entrega de documentos na secretaria	17/07/2023 a 24/07/2023
Envio da documentação ao DRCA pela Secretaria do Programa	28/07/2022

Belo Horizonte, 03 de maio de 2023

Professor Frederico Gadelha Guimarães - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UFMG.

