



**Processo Seletivo Específico do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica, nível de Doutorado, vinculado ao Edital Geral PRPGP/UFSM N. 010/2023**

**1. VAGAS**

<b>Grupo de Pesquisa</b>	<b>Professor Orientador</b>	<b>Vagas</b>
Centro de Excelência em Energia e Sistemas de Potência CEESP	Adriano Peres de Moraes	2
	Alzenira da Rosa Abaide	1
	Felix Alberto Farret	1
	Ghendy Cardoso Junior	2
	Gustavo Marchesan	1
	Luciane Neves Canha	1
	Mauricio Sperandio	1
Inteligência em Iluminação GEDRE	Álysson Raniere Seidel	1
	Carlos Henrique Barriquello	2
	Marco Antônio Dalla Costa	1
	Tiago Bandeira Marchesan	2
Grupo de Eletrônica de Potência e Controle GEPOC	Antônio Manuel Santos Spencer Andrade	3
	Cassiano Rech	1
	Fábio Ecke Bisogno	3
	Hilton Abílio Gründling	2
	Humberto Pinheiro	2
	José Renes Pinheiro	2
	Leandro Michels	1
	Luciano Schuch	1
	Mário Lúcio da Silva Martins	2
	Rodrigo Padilha Vieira	1
Vinicius Foletto Montagner	1	

**2. CRONOGRAMA INTERNO DE SELEÇÃO**

2.1. A seleção ocorrerá conforme o cronograma a seguir:

<b>ETAPA</b>	<b>DATAS</b>
Período para inscrição e envio dos documentos necessários à avaliação do candidato	De 02 a 29/05/2023
Divulgação da lista de candidatos(as) inscritos(as) na seleção, na página do Edital	31/05/2023
Período de seleção e avaliação dos(as) candidatos(as)	De 01 a 20/06/2023
Divulgação do resultado, com as notas de cada item	Até 23/06/2023
Envio da relação final dos candidatos classificados à Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa - PRPGP	Até 26/06/2023

**MARCO ANTÔNIO DALLA COSTA**

Coordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica

NUP: 23081.054377/2023-26

Prioridade: Normal

Processo de edital de seleção de pós-graduação  
134.111 - Planejamento. Orientações

### COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
14	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	Cronograma interno e vagas - Doutorado em Engenharia Elétrica.pdf

### Assinaturas

26/04/2023 11:20:19

MARCO ANTONIO DALLA COSTA (Coordenador(a) de Curso)  
07.10.01.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG ENGENHARIA ELÉTRICA - CPPGEE



Código Verificador: 2676359

Código CRC: c42a4b17

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

