



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ - CAMPUS DE FOZ DO IGUAÇU
CENTRO DE ENGENHARIAS E CIÊNCIAS EXATAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E COMPUTAÇÃO – MESTRADO ACADÊMICO
PORTAL: www.unioeste.br/pos/pgeec | E-MAIL: foz.pgeec@gmail.com | TELEFONE: +55 (45) 3576 8296



EDITAL Nº. 026/2023 – PGEEC, DE 01 DE SETEMBRO DE 2023

Em consonância com o disposto na Resolução n.º 078 – CEPE, datada de 02 de junho de 2016, e demais legislações vigentes, o coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Computação, no âmbito da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, campus de Foz do Iguaçu, **torna público, em complemento ao edital n.º 025/2023 – PGEEC, de 29 de agosto de 2023, o resultado da homologação e aprovação de inscrições do processo de seleção de alunos especiais para o 2º semestre letivo de 2023, regido pelos editais n.º 019/2023 – PGEEC, de 07 de agosto de 2023, e n.º 023/2023 – PGEEC, de 16 de agosto de 2023.**

DA INSCRIÇÃO HOMOLOGADA E APROVADA

CANDIDATO	DISCIPLINA
Leonardo de Assis Nizer	Proteção de sistemas elétricos

DAS INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS E NÃO APROVADAS

CANDIDATO
Anderson Freiman
Camila de Souza
Mateus André Nunes Arruda


DA MATRÍCULA

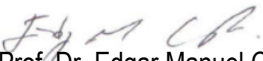
O candidato aprovado deverá efetivar sua matrícula na Secretaria Acadêmica da UNIOESTE (situada na Avenida Tarquínio Joslin dos Santos, 1300, Polo Universitário, Foz do Iguaçu – PR), no dia **01 de setembro de 2023**, no horário das **8h30 às 11h30 e das 13h30 às 16h30**, apresentando os seguintes documentos:

- Cópia da Carteira de identidade (RG);
- Cópia do diploma ou certificado de conclusão do curso de graduação obtido em curso reconhecido pelo MEC/CNE; OU declaração emitida pela Coordenação Acadêmica de que está matriculado no último ano do Curso.

Para informações adicionais:

Portal do PGEEC: <www.unioeste.br/pos/pgeec> | E-mail: <foz.pgeec@unioeste.br>

Telefone: +55 (45) 3576 8296  [WhatsApp](#)


Prof. Dr. Edgar Manuel Carreño Franco
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
Mestrado em Engenharia Elétrica e Computação
PGEEC/UNIOESTE-Foz.