

EDITAL Nº. 019/2022 – PGEEC, DE 13 DE JULHO DE 2022.

Em consonância com o disposto na Resolução n.º 078 – CEPE, de 02 de junho de 2016, o coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Computação, da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, campus de Foz do Iguaçu, no uso de suas atribuições, **torna pública a homologação de inscrições e resultado da seleção de alunos especiais para ingresso em disciplinas do 2º semestre letivo de 2022, regido pelo Edital n.º 018/2022-PGEEC, de 21 de junho de 2022.**

DO RESULTADO DAS INSCRIÇÕES:

CANDIDATO	DISCIPLINA	RESULTADO
1) Alexandre Rodrigues de Oliveira	1- Proteção de Sistemas Elétricos	NÃO HOMOLOGADA (Boleto cancelado) NÃO SELECIONADO
2) Andre Eduardo Menegasso	1- Tópicos Avançados: Introdução à Ciência de Dados	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
3) Jorge Murilo Soares Ferreira	1 – Algoritmos e Estrutura de Dados 2 – Tópicos Avançados: Introdução à Ciência de Dados	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
4) Jose Maria Perez Avalos	1- Proteção de Sistemas Elétricos	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
5) Luana Tiemi Kawahara Nakamurakare	1 – Algoritmos e Estrutura de Dados 2 – Proteção de Sistemas Elétricos	NÃO HOMOLOGADA (Boleto cancelado) NÃO SELECIONADA
6) Lucas Vinicios Brito	1- Tópicos Avançados: Introdução à Ciência de Dados	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
7) Manoela Moroskoski Lehr	1 – Algoritmos e Estrutura de Dados 2 – Otimização Combinatória	NÃO HOMOLOGADA (Boleto não gerado; Documentação não enviada) NÃO SELECIONADA
8) Matheus Percut Avelino Gomes	1 – Tópicos Avançados: Introdução à Ciência de Dados 2 – Algoritmos e Estrutura de Dados	NÃO HOMOLOGADA (Boleto não gerado; Documentação não enviada) NÃO SELECIONADO
9) Mauricio de Araujo Boaventura	1- Proteção de Sistemas Elétricos	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
10) Paulo Ricardo Perez	1- Proteção de Sistemas Elétricos	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO
11) Wilson Garcia Pereira Junior	1 – Otimização Combinatória 2 – Algoritmos e Estrutura de Dados	INSCRIÇÃO HOMOLOGADA SELECIONADO

MATRÍCULAS:

As matrículas serão realizadas **nos dias 20 e 21 de julho**, das 8h00 às 11h30 e das 13h30 às 17h00, na Secretaria Acadêmica do Campus, mediante a entrega da documentação abaixo indicada. O não comparecimento, com a devida documentação, implica na perda da vaga.

- a) Candidatos brasileiros:
 - Cópia da Carteira de identidade (RG);
 - Cópia do diploma ou certificado de conclusão do curso de graduação obtido em curso reconhecido pelo MEC/CNE;
- b) Candidatos estrangeiros (em consonância com a Resolução 063/2012-CEPE)
 - Cópia do documento de identificação (DNI, cédula de identidade, passaporte)
 - Cópia do diploma de graduação reconhecido por órgão equivalente ao MEC (Ministério da Educação – Brasil) no país de origem. Este documento deverá estar acompanhado por tradução juramentada OU estar autenticado por órgão oficial do país de origem (Apostila da Convenção de Haia ou similar);
 - Cópia do Registro Nacional de Estrangeiro, com situação regular;
 - Cópia do passaporte, com situação regular (exceto para candidatos procedentes dos Estados partes do Mercosul).

HORÁRIOS DE AULAS:

Os horários das aulas estão disponíveis no link:

<https://docs.google.com/document/d/1JOtbMAhZ2GBsHPazvGQsf6ubtRaFScFLNkyirwUKhBo/edit>

As aulas das disciplinas a serem realizadas no PTI acontecem no Bloco 7 Espaço 2 Sala 11, as aulas a serem realizadas no Campus terão a sala definida posteriormente, a ser informada diretamente pelo docente da disciplina.

Publique-se.



Prof. Dr. Edgar Manuel Carreño Franco
Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação
Mestrado em Engenharia Elétrica e Computação
Portaria n.º 2714/2021-GRE