



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA em DISCIPLINA ISOLADA 2023/2º - SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

I – ORIENTAÇÕES PARA MATRÍCULA EM DISCIPLINA ISOLADA

1. Período:

Emissão do Boleto: **24 a 25/08/2023**

Período de Matrícula: **26/08/2023**

2. Requisitos:

a) **Após o resultado** de aprovação na (s) disciplina (s) solicitada (s) o discente deve selecionar **de 01 (uma) até 4 disciplinas**, desde que tenha sido aprovado nestas, e emitir o boleto referente a quantidade de disciplina que realmente for cursar. A emissão do boleto será feita através do link: <http://cursoseventos.fadesp.org.br/gui/> no período de **24 a 25/08/2023**.

b) A taxa por disciplina é

1 disciplina: R\$ 114,70

2 disciplinas: R\$ 204,70

3 disciplinas: R\$ 284,70

4 disciplinas: R\$ 354,70

c) **Após o pagamento do boleto**, o discente deve encaminhar ao e-mail **ppgee.mdi@gmail.com** cópia do comprovante original de pagamento e cópia do Boleto de Pagamento para que sua matrícula seja confirmada.

Obs.: Através da matrícula em disciplina isolada o aluno está ciente que não possui vínculo com a UFPA.



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

**PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA em DISCIPLINA ISOLADA 2023/2º -
SOLICITAÇÕES DEFERIDAS**

CANDIDATO(A)	DISCIPLINA(S)
ALFA MARINE DAMASCENO FERREIRA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0248 - TÓP. ESP. C. A.: IA APLICADA A CIDADES INTELIGENTES
ANDREY WALLACE LEAL ALBUQUERQUE	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
CLAUDIO MATHEU SMODESTO BARATA	PPGEE0005 - TRANSMISSÃO DIGITAL
DANIEL JOSE GUIMARAES SANTOS	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : MÉTODOS COMPUTACIONAIS APLICADOS À CONVERSÃO
DAVI DA SILVA SANTOS	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0048 - DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTÊNCIA
DENILSON SARAIVA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
DENIS FRANK ALBUQUERQUE TRINDADE	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
FELIPE CORREA DE MELO	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
FILIPE BITTENCOURT SOUZA DAS NEVES	PPGEE0248 - TÓP. ESP. C. A.: I. A. APLICADA A CIDADES INTELIGENTES
FRANCERDEY MARLOS MENEZES PINHEIRO	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

**PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA em DISCIPLINA ISOLADA 2023/2º -
SOLICITAÇÕES DEFERIDAS**

FRANCISCO REGINALDO CONCEIÇÃO GONÇALVES	PPGEE0204 - SISTEMAS FUZZY
GABRIEL ABEL MASSUNANGA MOREIRA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES
GABRIEL ARCANJO VELASCO DOS SANTOS FERREIRA	PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS PPGEE0028 - COMPUTAÇÃO EVOLUCIONÁRIA PPGEE0130 - INTELIGENCIA COMPUTACIONAL
JOSE EDILSON BARRETO MAIA	PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
JOSE EDMILSON DE ANDRADE FILHO	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: MÉTODOS COMPUTACIONAIS APLICADOS A CONVERSÃO DE ENERGIA
JOSIAN RODRIGUES DOS SANTOS	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
KLEBER VILHENA	PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL PPGEE0248 - TÓP. ESP. C. A.: SEMINÁRIO INTERNACIONAL EM COMPUTAÇÃO APLICADA E TELECOMUNICAÇÕES
KLEBERSON MISAQUY NERY MONTEIRO	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
LEANDRO CHAVES CAVALCANTI	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
LEONAM FERREIRA DE ARAUJO	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES
LUAN BORGES BARBOSA	PPGEE0248 - TÓP. ESP. C. A.: SEMINÁRIO INTERNACIONAL EM COMPUTAÇÃO APLICADA E TELECOMUNICAÇÕES



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA em DISCIPLINA ISOLADA 2023/2º - SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

MARCELO ANDERSON DE SOUZA BORGES	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
MASSIGLI FLAUBERT LIMA DE OLIVEIRA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA
MICHAEL ANDRE SOUSA DA COSTA	PPGEE0005 - TRANSMISSÃO DIGITAL
PAULO EDUARDO SANTOS SIQUEIRA	PPGEE0048 - DINAMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DE POTENCIA PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS PPGEE0204 - SISTEMAS FUZZY
PEDRO HENRIQUE MACHADO DA SILVA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E. : REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES
RICARDO ELIAS GOMES DE FRANÇA	PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES
RICARDO JOSE KLOPPPEL	PPGEE0248 - TÓP. ESP. C. A.: SEMINÁRIO INTERNACIONAL EM COMPUTAÇÃO APLICADA E TELECOMUNICAÇÕES PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL
ROBERTO DA SILVA SALGADO	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
ROBSON DO NASCIMENTO SILVA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS APLICADOS A DISPOSITIVOS EM BAIXA FREQUÊNCIA
RODRIGO RAMOS SILVEIRA	PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL
SERGIO AUGUSTO GONCALVES AMARAL	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA
TATHYANE CALDAS FONSECA DA COSTA	PPGEE0017 - QUALIDADE DE ENERGIA EM SISTEMAS DE POTÊNCIA PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: INTEGRAÇÃO DE RECURSOS ENERGÉTICOS DISTRIBUÍDOS EM REDES DE DISTRIBUIÇÃO PPGEE0010 - CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Instituto de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

**PROCESSO SELETIVO – MATRÍCULA em DISCIPLINA ISOLADA 2023/2º -
SOLICITAÇÕES DEFERIDAS**

THIAGO TUMA BENTES	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: REDES ELÉTRICAS INTELIGENTES
VICTOR TADEU BARBOSA	PPGEE0247 - TÓP. ESP. S. E.: TECNOLOGIA DE FRONTEIRA NOS SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA PPGEE0133 - DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
YTALO DE JESUS ALVES CORREA SOUSA	PPGEE0130 - INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL