

ANEXO 2 - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA ADMISSÃO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA – 2023-

1

ASSINALE O TIPO DE INSCRIÇÃO PRETENDIDA:		
Mestrado	<input type="checkbox"/> Aluno Regular	<input type="checkbox"/> Aluno Especial
Doutorado	<input type="checkbox"/> Aluno Regular	<input type="checkbox"/> Aluno Especial

Está se inscrevendo em outro programa de Pós-Graduação?

Qual? Manterá vínculo empregatício? Sim Não

Qual a empresa/Instituição?

Você já foi aluno de nosso programa? Sim Não

Qual o período? Orientador?

ASSINALE A MODALIDADE DA VAGA

Ampla concorrência: <input type="checkbox"/>	Pretos, pardos e indígenas*: <input type="checkbox"/> (*preencher autodeclaração)	Pessoas com deficiência: <input type="checkbox"/>
--	--	---

DADOS PESSOAIS:

Nome:

Data Nascimento:

Nacionalidade:

Naturalidade:

CPF:

Cédula Identidade:

Órgão:

Data Emissão:

Endereço Residencial:

CEP / Bairro / Cidade / Estado / País:

Telefone fixo:

Telefone celular:

E-mail:

TABELA C - INSCRIÇÃO PARA ALUNO (REGULAR/ESPECIAL)

Temas de Pesquisa	Pesquisadores e respectivas vagas	Mestrado	Doutorado
Dinâmica de máquinas elétricas	Prof. Dr. Geraldo Caixeta (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular, 1 vaga para Mestrado Acadêmico especial e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular <input type="checkbox"/> especial	<input type="checkbox"/> regular
	Prof. Dr. Thales Lima Oliveira (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
Fontes Alternativas de Energia e Proteção de Sistemas Elétricos	Prof. Dr. José Camacho (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Wellington Bernardes (2 vagas para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
Máquinas elétricas e acionamentos	Prof. Dr. Luciano Coutinho Gomes (2 vagas para Mestrado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Eletrônica de potência aplicada ao gerenciamento de microrredes em corrente contínua;	Prof. Dr. Pedro José (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Luiz Carlos Gomes de Freitas (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)		<input type="checkbox"/> regular
	Prof. Dr. Gustavo Brito de Lima (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular

Qualidade da Energia Elétrica	Prof. Dr. Ivan Nunes (2 vagas para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Paulo Henrique (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. José Carlos de Oliveira (1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)		<input type="checkbox"/> regular
	Prof. Dr. Hélder de Paula (1 vaga para o Mestrado Acadêmico regular e 1 vagas para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Prognóstico de Falhas e Confiabilidade de Equipamentos e Sistemas	Prof. Dr. Hélder de Paula (1 vaga para o Mestrado Acadêmico regular e 1 vagas para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos	Prof. Dr. Aniel Silva de Moraes (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular, 2 vagas para Mestrado Acadêmico especial, 2 vagas para Doutorado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico especial)	<input type="checkbox"/> regular <input type="checkbox"/> especial	<input type="checkbox"/> regular <input type="checkbox"/> especial
Sistemas Robóticos Cooperativos e o Impacto da Infraestrutura de Comunicação	Prof. Dr. Daniel Costa Ramos (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
Perdas técnicas e qualidade da energia elétrica em redes de distribuição; Geração distribuída e sistemas de armazenamento de energia	Prof. Dr. José Rubens Macedo (2 vagas para Mestrado Acadêmico regular e 2 vagas para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Processamento Digital de Sinais	Prof. Dr. Alan Petrônio (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Antônio Paschoarelli (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	

Redes de Computadores	Prof. Dr. Alan Petrônio (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Paulo Guardieiro (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
	Prof. Dr. Éderson Rosa da Silva (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	
Realidade Virtual e Aumentada aplicadas à Indústria de Energia e à Saúde Humana	Prof. Dr. Alexandre Cardoso (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Gêmeos Digitais	Prof. Dr. Alexandre Cardoso (1 vaga para Mestrado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular
Inteligência Artificial	Prof. Dr. Keiji Yamanaka (1 vaga para o Mestrado Acadêmico regular e 1 vaga para Doutorado Acadêmico regular)	<input type="checkbox"/> regular	<input type="checkbox"/> regular

DADOS ESCOLARES E PROFISSIONAIS:**Formação**

Nível	Instituição	Cidade/Estado	Início	Término
2º Grau				
3º Grau				
Mestrado				
Outro				

Experiência Profissional

Empresa/Instituição	Função / Nível	Cidade/Estado	Início	Término

Seguem anexos os seguintes documentos:

- Formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado.
- Um arquivo eletrônico único (em formato PDF) contendo Currículo Lattes;
- Um arquivo eletrônico único (em formato PDF) contendo cópia simples e legível de: Registro Civil (Certidão de nascimento ou de casamento); Documento de Identidade; Comprovante de quitação eleitoral; CPF; Certificado de reservista, se do sexo masculino; Diploma de graduação (frente e verso), atestado ou certidão de conclusão do curso de graduação, ou declaração de previsão de conclusão até a data da matrícula emitida pelo órgão competente. Para os candidatos ao curso de Doutorado, devem apresentar também o diploma (frente e verso) do curso de Mestrado.
- Um arquivo eletrônico único (em formato PDF) contendo Histórico escolar do curso de graduação. Para candidatos ao curso de Doutorado, devem apresentar também o histórico do curso de Mestrado;
- A planilha eletrônica de "Indicadores de produção e formação do(a) candidato(a)" disponível para download no site do PPGEELT junto a este edital, conforme Anexo III. Ela deve ser cuidadosamente preenchida pelo(a) candidato(a), indicando sua produção com base na tabela de pontuação. Esta planilha apresenta os mesmos critérios empregados no processo seletivo corrente;
- Um arquivo eletrônico único (em formato PDF) contendo a respectiva documentação comprobatória dos itens de avaliação preenchidos na planilha eletrônica a que se refere o item
- Os candidatos, estrangeiros ou não, detentores de curso de Graduação/Mestrado proveniente de entidade de ensino estrangeira devem apresentar, além dos documentos acima mencionados, o diploma reconhecido no Brasil. Excepciona-se a apresentação dos documentos na forma contida no item 4.10. do Edital, se houver convênio cultural ou educacional assinado entre o país de origem do curso e o Brasil, tratando da dispensa daquelas formalidades por alunos de ambos os países envolvidos no convênio.

Observações:

- 1) Para o correto processamento de sua inscrição, leia atentamente o edital e prepare sua documentação conforme as instruções dadas.
- 2) A última página da documentação deverá conter a seguinte informação:

Declaro ainda que este requerimento contém informações completas e exatas, e aceito o sistema e os critérios adotados pela Instituição para avaliá-lo. Este documento possui _____ páginas.

Seleção de Programa de Pós-Graduação

Edital PPGEELT/FEELT/UFU nº 045/2023-1

ANEXO 3 - COMISSÃO EXAMINADORA

- I. Adriano Alves Pereira;
- II. Adriano de Oliveira Andrade;
- III. Alan Petrônio Pinheiro;
- IV. Alcimar Barbosa Soares;
- V. Alexandre Cardoso;
- VI. Aniel Silva de Moraes;
- VII. Antônio Cláudio Paschoarelli Veiga;
- VIII. Daniel Costa Ramos;
- XIX. Éderson Rosa da Silva;
- X. Edgard Afonso Lamounier Júnior;
- XI. Eduardo Lázaro Martins Naves;
- XII. Ernane Antônio Alves Coelho;
- XIII. Geraldo Caixeta Guimarães;
- XIV. Gilberto Arantes Carrijo;
- XV. Gustavo Brito de Lima;
- XVI. Hélder de Paula;