



INSTRUÇÃO NORMATIVA PPGEL 016/2024, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2024

Aprova a criação de novas disciplinas para o PPGEL.

A COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA, ASSOCIAÇÃO AMPLA ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI E O CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, via ad referendum em 02 de Dezembro de 2024,

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar a criação das disciplinas abaixo relacionadas:

1. Análise e Planejamento de Sistemas de Distribuição. Carga horária: 60 horas, 4 créditos.
2. Introdução ao Machine Learning. Carga horária: 60 horas, 4 créditos.
3. Modelagem Eletromagnética por Meio do Método dos Elementos Finitos. Carga horária: 60 horas, 4 créditos.
4. Projeto de Sistemas Robóticos. Carga horária: 60 horas, 4 créditos.

Art. 2º – As disciplinas serão ofertadas a partir do primeiro semestre de 2025.

Art. 3º – Esta Instrução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

Publique-se e cumpra-se.

Prof. Dr. Miguel de Brito Guimarães Neto
Coordenador

Prof. Dr. Wesley Peres
Coordenador Adjunto



Emitido em 02/12/2024

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 265/2024 - PPGEL (13.28)

(Nº do Protocolo: 23122.040751/2024-63)

(Assinado digitalmente em 02/12/2024 16:16)

WESLEY PERES
COORDENADOR DE CURSO
PPGEL (13.28)
Matrícula: ###709#7

(Assinado digitalmente em 05/12/2024 05:58)

MIGUEL DE BRITO GUIMARÃES NETO
ASSINANTE EXTERNO
CPF: ###.###.996-##

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **265**, ano: **2024**, tipo: **INSTRUÇÃO NORMATIVA**, data de emissão: **02/12/2024** e o código de verificação: **82d7ee8b64**