

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - PPGEL

OFERTA DE DISCIPLINAS – 2024/2

Disciplina	CH	Professor	Modalidade	Horário
Acionamento Controlado de Máquinas Síncronas de Ímãs Permanentes e Aplicações	60	Thiago Morais Parreiras Marcelo Martins Stopa	Híbrida (Campus Nova Gameleira)	Quinta-feira 13h00 – 16h30
Algoritmo e Estrutura de Dados	60	Márcio Matias Afonso	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Terça-feira 16h40 – 20h30
Análise de Redes Elétricas	60	Raphael Paulo Braga Poubel Miguel de Brito Guimarães Neto	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Quarta-feira 13h00 – 16h30
Análise de Transitórios em Redes Elétricas no Domínio do Tempo	60	Rafael Silva Alípio	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Segunda-feira 16h40 – 20h30
Aplicações de Dispositivos Estáticos de Potência em Sistemas de Energia Elétrica	60	Alex-Sander Amável Marcelo Martins Stopa	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Terça-feira 13h50 – 17h20
Computação Evolucionária	60	André Luiz Paganotti Márcio Matias Afonso	Híbrida (Campus Divinópolis)	Quarta-feira 16h40 – 18h20 Sexta-feira 16h40 – 18h20
Confiabilidade de Conversores Eletrônicos	60	Erick Matheus da Silveira Brito Allan Fagner Cupertino	Híbrida (UFV)	Sexta-feira 8h30 – 12h00
Controle Robusto	60	Valter Júnior de Souza Leite Márcio Júnior Lacerda	Híbrida (Campus Divinópolis CEFET-MG e UFSJ)	Quinta-feira 13h50 – 17h20
Dinâmica de Máquinas Elétricas	60	Marcelo Martins Stopa	Híbrida (Campus Nova Gameleira)	Quarta-feira 17h30 – 20h50
Eletromagnetismo Computacional	60	Sandro Trindade Mordente Gonçalves	Híbrida (Campus Nova Gameleira)	Quinta-feira 7h – 10h30
Interação entre Descargas Atmosféricas e Sistemas Elétricos	60	Miguel de Brito Guimarães Neto	Híbrida (Campus Nova Gameleira)	Segunda-feira 13h00 – 16h30
Métodos Numéricos	60	Úrsula do Carmo Resende	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Terça-feira 13h – 16h30
Modelagem e Controle de Conversores Estáticos de Potência	60	Allan Fagner Cupertino	Híbrida (Campus Nova Gameleira)	Segunda-feira 13h00 – 16h30
Modelagem e Controle de Sistemas Fotovoltaicos	60	Heverton Augusto Pereira	Presencial (UFV)	Sexta-feira 13h00 – 16h30
Modelagem e Controle de Sistemas Não-lineares	60	Luís Filipe Pereira Silva Valter Júnior de Souza Leite	Híbrida (Campus Divinópolis)	Sexta-feira 8h50 – 12h30
Sistemas Multivariáveis	60	Eduardo Nunes Gonçalves	Presencial (Campus Nova Gameleira)	Segunda-feira 8h50 – 10h30 Terça-feira 10h40 – 12h20