

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS / PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

DISCIPLINAS OFERECIDAS NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2013 / GRADE HORÁRIA

Obs: sujeita a alterações tendo em vista a anuência dos departamentos

DISCIPLINA		HORÁRIO / LOCAL						PROFESSOR
NOME	Cod.	07:30 09:10	09:25 11:05	11:10 12:45	13:00 14:40	14:55 16:35	16:50 18:30	NOME DO PROFESSOR
Análise de Redes Elétricas no Domínio Frequência	EEE872				2 ^a . S. LRC	2 ^a . S. LRC		Clever Pereira
Análise de Redes Elétricas no Domínio do Tempo	EEE873				4 ^a . S. LRC	4 ^a . S. LRC		Alberto Conti
Aterramentos Elétricos	EEE878				5 ^a . S. LRC	5 ^a . S. LRC		Silvério Visacro
Campos Eletromagnéticos Harmônicos	EEE936		2 ^a . e 4 ^a . S. 2418-B					Fernando Moreira
Caracterização de Canais de Rádio	EEE880	3 ^a . e 5 ^a . S. 2418- B						Cássio Gonçalves
Computação Evolucionária	EEE882		5 ^a . S. 2419	5 ^a . S. 2419				João Vasconcelos
Controle Adaptativo e Robusto	EEE854	2 ^a . S. 2418-A	2 ^a . S. 2418-A					Fábio Jota
Controle de Acionamentos Elétricos	EEE941				6 ^a . S. 2305	6 ^a . S. 2305		Braz Cardoso
Dinâmica de Motores Elétricos	EEE888				2 ^a . S. 2418-A	2 ^a . S. 2418-A		Selênio Silva
Introdução aos Processos Estocásticos (INGLÊS)	EEE945				3 ^a e 5 ^a . S 2419			Alexandre Mesquita Eduardo Mazoni
Interferência Eletromagnética Conduzida	EEE900	4 ^a . S.2310	4 ^a . S. 2310					Helder de Paula
Método dos Elementos Finitos	EEE946		5 ^a . S. 2418-B	5 ^a . S. 2418-B				Elson Silva
Modelagem e Controle Sist. Din. Eventos Discretos (INGLÊS)	EEE908	4 ^a . S. 2305	4 ^a . S. 2305					Patrícia Pena
Modelagem Eletromagnética para SEP	EEE907				6 ^a . S.LRC	6 ^a . S.LRC		Fernando Silveira
Otimização em Engenharia Elétrica	EEE948		4 ^a . S. 2419	4 ^a . S. 2419				Rodney Rezende
Otimização Multiobjetivo	EEE910				6 ^a . S. 2310	6 ^a . S. 2310		Eduardo Carrano Lucas Batista
Processamentos de Sinais Biomédicos	EEE914						4 ^a . e 5 ^a . S. 2418-A	Danilo Melges

NOME	Cod.	07:30 09:10	09:25 11:05	11:10 12:45	13:00 14:40	14:55 16:35	16:50 18:30	EEE948
Supervisão e Controle de SEP	EEE926				3ª. S.LRC	3ª. S.LRC		Maria Helena Murta Vale
Téc. Clássicas de Reconhecimento de Padrões	EEE928				6ª. 2418-B	6ª. 2418-B		Antônio de Pádua Braga
Téc. Clássicas de Conversores Estáticos de Potência	EEE930				3ª. S. 2418 A	3ª. S. 2418 A		Seleme Isaac
Teoria de Sistema Lineares I	EEE954	5ª. 2418-A	5ª. 2418-A					Reinaldo Palhares
Transitórios Eletromagnéticos	EEE956	3ª. S. 2418-A	3ª. S. 2418-A					Glássio Costa
Tóp. Esp.em Sist.Comp. e Telecomunicações Planejamento e Análise de Experimentos	EEE933 B				3ª. S. 2418-B	3ª. S. 2418-B		Felipe Campelo
Tóp. Esp.em Sist.Comp. e Telecomunicações Fundamentos de Metrologia e Avaliação da Incerteza de Medição	EEE933 C		3ª. 2418-B	3ª. 2418-B				Flávio Vasconcelos Hilton Mota
Tóp. Esp.em Sist.Comp. e Telecomunicações Specification and Modeling of Embedded Systems (INGLÊS)	EEE933 E							Frank Sill Torres
Tóp. Esp.em Sinais e Sistemas Navegação de Robôs (INGLÊS)	EEE935 A					3ª. e 5ª. S. 2419		Guilherme Pereira Luciano Pimenta
Tóp. Esp.em Sinais e Sistemas Modelagem e Controle de Robôs (INGLÊS)	EEE935 B		3ª. S.2419	3ª. S.2419				Leonardo Tôrres
Tóp. Especiais em Engenharia de Potência: Operação de Mercados de Energia Elétrica	EEE934 A	4ª. S. 2418-A	4ª. S. 2418-A					Wadaed Uurbey
Tóp. Especiais em Engenharia de Potência: Variações e Flutuações de Tensão	EEE934 B				5ª. S. 2418-A	5ª. S. 2418-A		Selênio Silva Sidelmo Magalhães
Seminários A (mestrado) Seminários B (doutorado)	EEE952 - A EEE953- A							Reinaldo Palhares
Estágio em Docência	EEE892							
Projeto de Tese I (doutorado)	EEE841							
Projeto de Tese II (doutorado)	EEE842							

