

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
Processamento de Sinais	EEE913		2a. S. 2418 A	2a. S. 2418 A				Paulo
Qual. Energia – Fen. Baixa Frequência	EEE919	3a. S. 2418 A	3a. S. 2418 A					Glássio
Qual. Energia Harmônicos Sistemas Elétricos	EEE959				2a. S. 2310	2a. S. 2310		Selênio Wallace
Redes Neurais Artificiais	EEE950					3a. S. 2419	3a. S.2419	Braga
Simulação de Sist. Dinâmicos Eventos Discretos	EEE921	2a. e 4a. S. 2310						Carlos Andrey
Sistemas de Energia Ininterrupta	EEE924	5a. S. 2310	5a. S. 2310					Porfírio
Sistemas Nebulosos	EEE920					2a. S. 2418 B	2a. S. 2418 B	Walmir
Teoria Eletromagnética	EEE932		4a. S. 2418 B	4a. S. 2418 B				Jaime
Teoria de Sistemas Lineares	EEE954	5a. S. 2418 A	5a. S. 2418 A					Reinaldo
Tóp. Especiais em Eng. Comp. e Teleco Métodos sem Malhas	EEE933 A					3a. e 5a. S. 2310		Renato Mesquita
Tóp. Especiais em Eng. Comp. e Teleco Projeto Avançado de Circuitos Integrados	EEE933 C					3a. e 5a. S. 2305		Diógenes
Tóp. Especiais em Eng. Comp. e Teleco Arquitetura de Sistemas de Computação	EEE933 D		3a. e 5a. S. 2305					Diógenes
Tóp. Especiais em Eng. de Potência: Tecnologia de Fontes de Alimentação	EEE934 A					2a. e 4a. S. 2419		Pedro Donoso Lenin
Seminários A (mestrado) Seminários B (doutorado)	EEE952 EEE953					2a. S. 2418A		Reinaldo
Estágio em Docência	EEE892							
Projeto de Tese I (doutorado)	EEE841							
Projeto de Tese II (doutorado)	EEE842							

