

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Estabilidade em Sistemas Elétricos de Potência						Código: TE961	
Natureza: () Obrigatória (X) Optativa				(X) Semestral () Anual () Modular			
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total: 60	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 30	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	
CH semanal: 4							
EMENTA (Unidade Didática)							
Análise do Título da Disciplina. A Visão Geral do Assunto e as Razões Técnicas para as Divisões. Modelos de Geradores Síncronos. Estabilidade Após Pequenas Perturbações. Estabilidade Após Grandes Perturbações. Os Recursos Técnicos Para Estabilizar Sistemas Elétricos de Potência.							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente:				Prof. Dr. Edson José Pacheco			
				CHEFE DO DEPTO. DE ENG. ELÉTRICA			
				Matrícula UFPR 203162			
Assinatura: 							