## Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Ensaios em Equipamentos e Instalações Elétricas					Código: TE960		
Natureza:							
( ) Obrigatória		(X)Sem	estral ()A	nual () Mo	odular	3	
( X ) Optativa							
Pré-requisito: - Co-requisito: - Modalidade: (X) Presencial ( ) Totalmente EaD ( ) % EaD*							
CH Total: 60	Padrão (PD): 60	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	
CH semanal: 4	1 44140 (1 2): 00	Laboratorio (EB): 0	Journey (c. ). c		onomada (oriyi o		
EMENTA (Unidade Didática)  Estudo das Normas Regulamentadoras, abordando aspectos de segurança do trabalho nos mais diversos							
ramos de atividade, e informações sobre os agentes de riscos físico, químico, biológicos, ergonômicos e							
de acidentes, como a eletricidade, por exemplo. O estudo das atuais trinta e três Normas							
Regulamentadoras possibilitará também um melhor entendimento e aplicação da NR10 Segurança em							
instalações e serviços em eletricidade, foco principal desta disciplina.							
instalações e serviços em eletricidade, loco principal desta disciplina.							
Chefe de Departa	mento ou Unid	ade equivalente	CHEFE D	. Dr. Edson Jos O DEPTO. DE Matrícula UFPR	ENG. ELÉTRICA		
Assinatura:	9/10						