MODELO DE PLANO DE ENSINO FICHA Nº 1 (permanente)

Disciplina: PLANEJAMENTO DE SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES		Código: TE 081
Natureza: () obrigatória (X) optativa	Semestral (X) Anua	l ll () Modular ()
Pré-requisito: Não tem	Co-requisito: Não tem	
Modalidade: (X) Presencial () EaD	() 20% EaD	
C.H. Semestral Total: 60	()	
C.H. Anual Total: C.H. Modular Total:		
PD: 04 LB: 00 CP: 00 ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 4		
EMENTA (Unidades Didáticas) 1. Conceitos Básicos em Telecomunicações 2. Formação de Rede		
3. Elementos Constituintes das Redes de Telecomunicações		
4. Modelo das Quatro Camadas		
5. Classificações dos Serviços de Telecomunicação		
6. Teoria de Tráfego Telefônico uso prático		
7. Plano Estrutural de Numeração 8. Plano Estrutural de Encaminhamento		
9. Plano Estrutural de Encaminnamento		
10. Plano Estrutural de Sinalização		
11. Plano Estrutural de Transmissão		
12. Plano Estrutural de Sincronismo		
12. I faile Estratural de Sincromsino		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS) 1. SISTEMAS TELEFÓNICOS – Paul Jean Etienne Jeszensky – Editora Manole 2. DIGITAL TELEPHONY – John C. BELLAMY – Wiley Series in Telecommunications 3. APOSTILA INTRODUÇÃO ÀS REDES DE TELECOMUNICAÇÕES – Professor Roberto Heinrich BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS) 1. TELECOMUNICAÇÕES – Juarez do Nascimento – Makron Books 2. NEWTON'S TELECOM DICTIONARY – Harry Newton – Flatiron Publishing		
Chefe de Departamento:		
Assinatura:		

Legenda: Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR -Orientada