

MODELO DE PLANO DE ENSINO

FICHA Nº 1 (permanente)

Disciplina: Programação Orientada a Objetos		Código: TE091
Natureza: () obrigatória (x) optativa	Semestral (x) Anual () Modular ()	
Pré-requisito: Não tem.	Co-requisito: Não tem.	
Modalidade: (x) Presencial () EaD () 20% EaD		
C.H. Semestral Total: 60h C.H. Anual Total: C.H. Modular Total: PD: 00 LB: 04 CP: 00 ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 04h		
EMENTA (Unidades Didáticas)		
<ul style="list-style-type: none">- Encapsulamento;- Herança e Hierarquia;- Composição e Derivação;- Construtores;- Polimorfismos;- Modelos.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS)		
JAMSA, Kris; KLANDER, Lars. Programando em C/C++. São Paulo: Makron Books, 1999. STROUSTRUP, Bjarne. A linguagem de programação C++. Porto Alegre: Bookman, 2000. MIZRAHI, Victorine Viviane. Treinamento em Linguagem C++. São Paulo: Makron Books, 1994.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS)		
MONTENEGRO, Fernando; PACHECO, Roberto. "Orientação a objetos em C++", Editora Ciência Moderna, 1994. DATTATRI, Kayshav. C++: effective object-oriented software construction, 2nd Edition, Prentice Hall, 2000.		
Chefe de Departamento: _____		
Assinatura: _____		

Legenda:

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