

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES						Código: CI180	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa			(X) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: -NENHUM		Co-requisito: - NENHUM		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total: 60 CH semanal: 4	Padrão (PD): 2H	Laboratório (LB): 2H	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP): 0
EMENTA (Unidade Didática) <p>Histórico. Elementos de uma linguagem de programação. Tipos de Dados. Estrutura de um programa. Comandos simples e estruturados. Procedimentos e funções. Tipo vetor e tipo estruturado. Exemplos de algoritmos clássicos.</p>							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Daniel Weingaertner Assinatura: _____							

*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

01 KERNIGHAN, B., Ritchie, D., C: A Linguagem de Programação - Padrão ANSI, Editora Campus, 1989.

02 SCHILDT, H., C Completo e Total Makron Books, 1997.

03 MIZRAHI, V. V., Treinamento em Linguagem C. Prentice Hall Brasil, 2008.

04 TREMBLAY, P., Ciência dos Computadores, McGraw--Hill, 1981