

Período Letivo 2016/02 (01/08 - 19/12)
CI180 A - Programação de Computadores
3ª e 5ª das 7h30 às 9h30 - Sala PA06

Aula	Dia	Conteúdo	Avisos
01	09/08	Introdução a CI180	
02	11/08	Organização de Computadores Tipos de Linguagem	
03	16/08	Introdução ao C++	
04	18/08	Introdução ao C++ Exercícios	
05	23/08	Abstração	
06	25/08	Abstração Funções pré-existentes	
07	30/08	Desvio Condicional	
08	09/09	Desvio Condicional Aninhado	
09	06/09	Estruturas de Repetição	
10	13/09	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
11	15/09	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
12	20/09	Prova 1	
13	22/09	Resolução da Prova 1	
14	27/09	Funções	
15	29/09	Funções: Passagem de parâmetros por valor	
--	04/10	Semana SIEPE	Segundo Art.4º. do CEPE, este não será um dia letivo.
16	06/10	Funções: Exercícios	
17	11/10	Funções: Passagem de parâmetros por referência	
18	13/10	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
--	18/10	Semana Acadêmica de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura	
--	20/10	Semana Acadêmica de Engenharia Cartográfica e de	

		Agrimensura	
19	25/10	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
20	27/10	Vetores	
21	01/11	Prova 2	Conteúdo <u>somente</u> até Funções !
22	03/11	Vetores: Exercícios	
23	08/11	Vetores como parâmetro de função	
24	10/11	Vetores: Exercícios	
25	17/11	Matrizes Matrizes como parâmetro de função	
26	22/11	Matrizes: Exercícios	
27	24/11	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
28	29/11	Resolução dos Exercícios de Desafio	Trazer desafios parcialmente resolvidos.
29	01/12	Dúvidas sobre a Prova 3	
29	06/12	Prova 3	
30	08/12	Apresentação da Prova 3	
31	15/12 16/12	Segunda chamada	<u>Deve</u> já ter completado o procedimento CEPE 37/97.
32	20/12	Exame Final	Local: Sala de aula da disciplina, às 7:30.

Atenção: Esse cronograma pode mudar. Todas as datas das avaliações e trabalhos serão confirmadas em sala de aula.