

Período Letivo 2018/1 (27/02 - 03/07)
CI208 C - Programação de Computadores
3ª (PC-03) e 5ª (PA-03) das 7h30 às 9h30

| Aula | Dia | Conteúdo | Avisos |
|-------------|------------|---|---|
| 01 | 27/02 | Introdução a CI180 Organização de Computadores | |
| 02 | 01/03 | Introdução ao C++ | |
| 03 | 06/03 | Abstração | |
| 04 | 08/03 | Exercícios de Abstração | |
| 05 | 13/03 | Funções pré-existentes | |
| 06 | 15/03 | Exercícios de função | |
| 07 | 20/03 | Desvio Condicional | |
| 08 | 22/03 | Desvio Condicional Aninhado | |
| 09 | 27/03 | Estruturas de Repetição | |
| 10 | 29/03 | Resolução dos Exercícios de Desafio | Trazer desafios parcialmente resolvidos. |
| 11 | 03/04 | Funções | |
| 12 | 05/04 | Prova 1 | |
| 13 | 10/04 | Resolução da Prova 1 | |
| 14 | 12/04 | Funções: Passagem de parâmetros por valor | |
| 15 | 17/04 | Funções: Exercícios | |
| 16 | 19/04 | Funções: Passagem de parâmetros por referência | |
| 17 | 24/04 | Resolução dos Exercícios de Desafio | Trazer desafios parcialmente resolvidos. |
| 18 | 26/04 | Resolução dos Exercícios de Desafio | Trazer desafios parcialmente resolvidos. |
| 19 | 03/05 | Prova 2 | |
| 20 | 08/05 | <i>Semana Acadêmica</i> | |
| 21 | 10/05 | <i>Semana Acadêmica</i> | |
| 22 | 15/05 | Vetores | |
| 23 | 17/05 | Vetores: Exercícios | |

| | | | |
|----|-------|---|--|
| 24 | 22/05 | Vetores como parâmetro de função | |
| 25 | 24/05 | Vetores: Exercícios | |
| 26 | 29/05 | Matrizes Matrizes como parâmetro de função | |
| 27 | 05/06 | Matrizes: Exercícios | Trazer desafios parcialmente resolvidos. |
| 28 | 07/06 | Resolução dos Exercícios de Desafio | Trazer desafios parcialmente resolvidos. |
| 29 | 12/06 | Resolução dos Exercícios de Desafio | |
| 30 | 14/06 | Exercícios gerais | |
| 31 | 19/06 | <i>Aula buffer</i> | |
| 32 | 21/06 | Prova 3 | |
| 33 | 26/06 | Segunda chamada P1 e P2 | Às 07:30 |
| | 27/06 | Segunda chamada P3 | Às 09:30 |
| | | | <u>Deve</u> já ter completado o procedimento CEPE 37/97. <u>Locais</u> a serem definidos na página da disciplina . |
| 34 | 03/07 | 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.