

UNIVERSIDADE DO OESTE DE SANTA CATARINA UNOESC – CHAPECÓ

LISTA DE EXERCÍCIOS 05

DADOS DA DISCIPLINA:

• Disciplina LABORATÓRIO DE ESTRUTURA DE DADOS

Curso: SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Semestre:2 Turno: NOTURNO

Professor (a): CRISTIANO AGOSTI

CONTEÚDOS: Criação de Funções com C++ usando ponteiros

QUESTÕES

- Fazer uma função que receba dois valores por parametro. A função deverá somar 50 ao valor do primeiro parametro e multiplicar por 2 o valor do segundo parametro. O programa principal deverá chamar a função criada e mostrar os novos valores assumidos pelas variáveis após a execução da função.
- 2. Fazer uma função usando ponteiros que soma todos os elementos de um vetor com no máximo 30 elementos. Declare o vetor na função main.
- 3. Fazer uma função usando ponteiros para inverter uma string.