Universidade Federal do Piauí Campus Senador Helvídio Nunes de Barros - Picos

Disciplina: Algoritmos e Programação II

Curso: Bacharelado em Sistemas de Informação

Professor: Glauber Dias Gonçalves

Lista de Atividades 06: passagem de parâmetros e o qualificador const

Todas as questões abaixo devem ser implementadas na linguagem C.

Enviar apenas os arquivos *myString.c* e *myString.h* contendo as implementações e o cabeçalho para as funções abaixo respectivamente.

Faça a biblioteca *myString.h* que implementa as seis funções abaixo, seguindo estritamente os protótipos da biblioteca *string.h* da linguagem C apresentada em aula:

- a. Faça as funções strcpy e strncpy seguindo os protótipos apresentados na aula sobre o qualificador const.
- b. Faça as funções strcat e strncat seguindo os protótipos apresentados na aula sobre o qualificador const.
- c. Faça as funções strcmp e strncmp seguindo os protótipos apresentados na aula sobre o qualificador const.