

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*.