

Lista VI

Curso: **Tecnologia em Redes de Computadores**

Disciplina: **Programação de Computadores**

Professor: **Felipe S. Dantas da Silva**

Objetivos: **Praticar os conceitos de manipulação de arquivos e funções**

1. A partir dos programas criados anteriormente, *writeFile.py* e *readFile.py*, escreva um novo programa que realize as seguintes operações:

- (i) A partir de um nome de arquivo (ex: documento1.txt), fornecido pelo usuário, faça a edição com um texto qualquer;
- (ii) Exiba o conteúdo do arquivo recém criado;
- (iii) Realize a cópia do arquivo criado em um outro arquivo (ex: documento1.txt → documento2.txt);
- (iv) Remova o primeiro arquivo criado (documento1.txt);

Obs: Para cada uma das operações descritas acima, deve existir uma função correspondente;

2. Aprimore o programa através de um Menu de opções, onde o usuário poderá escolher a opção desejada.