Entrega do TP1

Seguem orientações gerais que devem ser seguidas para submissão do trabalho prático.

Implementação

As linguagens de programação aceitas são: C, C++, Java e Python.

Não é permitido o uso de bibliotecas de terceiros.

Não é permitido o compartilhamento de código entre os estudantes.

O código implementado deve ser compilado (se for o caso) da seguinte maneira:

\$./compilar.sh

O shell script "compilar.sh" deverá conter:

#!/bin/bash

< código para compilar seu programa >

O código implementado deverá ser executado com a seguinte linha de comando:

\$./executar.sh entrada saída

O shell script "executar.sh" deverá conter:

#!/bin/bash

< código para executar seu programa de modo que a entrada seja lida em \$1 e a saída em \$2 >

Por exemplo, caso você tenha feito um código em C++ no arquivo main.cpp que lê e escreve na entrada e saída padrão, os scripts devem ser da forma:

compilar.sh

#!/bin/bash g++ -std=c++11 main.cpp

executar.sh

#!/bin/bash ./a.out < \$1 > \$2

Submissão

Deve-se submeter um arquivo .zip nomeado com o número de matrícula do aluno, contendo os códigos-fonte e shell scripts (veja abaixo exemplos de submissão para cada uma das linguagens permitidas).

Somente será aceita a entrega através do Moodle, se atente à data especificada.

Avaliação

O trabalho será avaliado a partir dos seguintes critérios:

Execução correta do código em entradas de testes. Além dos casos de testes disponibilizados, serão utilizados outros casos de testes a fim de verificar a corretude da solução proposta.

Observações

Após submeter seu arquivo .zip no moodle, faça download da submissão e verifique que o mesmo não está corrompido. Não será dada segunda chance de submissão para arquivos corrompidos.

2015093002.zip
2016104113.zip
2017215224.zip

5 setembro 2019, 13:47 5 setembro 2019, 13:47 5 setembro 2019, 13:47

Status de envio

Status de envio	Nenhuma tentativa
Status da avaliação	Não há notas
Data de entrega	quarta, 16 Out 2019, 23:55
Tempo restante	5 dias 2 horas