

TRABALHO DE LABORATÓRIO DE DESENVOLVIMENTO DE BANCO DE DADOS I – PARTE 2 (2-2019)

IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: Laboratório de Desenvolvimento de Banco de Dados I

Professor: Luis Alexandre da Silva

Curso: Tecnologia em Banco de Dados

1. DESCRIÇÃO DO TRABALHO

Criar um Pseudocódigo e o fluxograma que atenda os seguintes requisitos:

- 1. O algoritmo expresso deve atender o cálculo de média de um aluno;*
- 2. Receber todas as entradas necessárias para realizar o cálculo da média ponderada, descrita no item 3;*
- 3. Fórmula para a média final: $((NOTA1+NOTA2+NOTA3)/2*0,6)+(TRABALHO*0,4)$;*
- 4. Ao final da execução exibir o nome do aluno indicando o valor de sua média final, exemplo: Joao sua média final é igual a 7.5;*
- 5. Descrever onde na arquitetura de computadores, acontece cada passo do fluxograma: memória, processador, dispositivo de entrada, dispositivo de saída, entre outros que vier a ser necessário.*

2. ENTREGA

*A entrega deve ser feita em **DUPLAS** ao professor da disciplina:*

- No dia 2 de outubro de 2019.*

O que entregar?

- 1. A impressão do pseudocódigo e do fluxograma.*
- 2. A impressão do fluxograma com os indicativos de onde ocorre cada atividade de acordo com a arquitetura de computadores.*

3. RESULTADO

O acompanhamento da nota referente a essa atividade será registrada e poderá ser acompanhada no sistema SIGA. Em caso de dúvidas usar o e-mail luis.silva51@fatec.sp.gov.br para entrar em contato.

4. PESO

Este trabalho representa 20% da média final.

Prof. Luis Alexandre da Silva