Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais Instituto de Ciências Exatas e Informática – ICEI Ciência da Computação – Algoritmos e Estruturas de Dados I

AED I - ATIVIDADE PRÁTICA

ARTIGO CIENTÍFICO

Os resumos solicitados nas atividades relacionadas abaixo deverão ser entregues no formato texto (TXT ou RTF, **NÃO USAR** .doc ou .docx), devidamente identificado com nome e matrícula.

INSTRUÇÕES:

Assistir ao vídeo recomendado:
Os três tipos lógicos de pesquisa – Gilson Volpato

http://www.youtube.com/watch?v=XoTQo7fUf0s

2.) Preparar esboço de texto científico capaz de resumir os aspectos básicos citados no artigo.

Título

Resumo

Objetivo (primeiro parágrafo)

Discussão (segundo parágrafo)

Conclusão (terceiro parágrafo)

Referência

DICAS:

Indispensável identificar a autoria do objeto e do autor.

Consultar os padrões de normalizações para documentos no site da Biblioteca da PUC-Minas:

http://www.pucminas.br/biblioteca/index_padrao.php

ou

https://www.overleaf.com/latex/templates/modelo-canonico-de-artigo-icei-puc-minas/xbhfbmvhhjkv#.WOT4sU11rNA

EXTRA

3.) Assistir outros dois outros vídeos que tratam do mesmo assunto

http://www.youtube.com/watch?v=CpUG5XRPMmE http://www.youtube.com/watch?v=IemDp4HcEW4

e relacionar a importância da comunicação científica para o avanço da ciência e da tecnologia.

Fazer as indicações das referências dentro dos padrões de normalização mencionados acima.

4.) Recomendável conhecer o modelo para edição de artigos disponível em:

https://www.overleaf.com/latex/templates/modelo-canonico-de-artigo-icei-puc-minas/xbhfbmvhhjkv#.WdOLD02Wz00

Recomendável experimentar a edição pelo site:

https://www.sharelatex.com/