

REO 3 - EXERCÍCIO 5

MATEUS CARVALHO GONÇALVES 201810245 104

①	{	REFERÊNCIAS (OBRIGATÓRIO)
ELEMENTOS		GLOSSÁRIO (OPCIONAL)
PÓS-		APÊNDICE (OPCIONAL)
-TEXTUAIS		ANEXO (OPCIONAL)
		ÍNDICE (OPCIONAL)

SÍNTESE

② REFERÊNCIA É UM CONJUNTO PADRONIZADO DE ELEMENTOS DESCRITIVOS, EXTRAÍDOS DE UM DOCUMENTO PARA PERMITIR SUA IDENTIFICAÇÃO. É UMA SEÇÃO OBRIGATÓRIA EM DOCUMENTOS CIENTÍFICOS, PARA COMPROVAÇÃO DAS INFORMAÇÕES E DAR O DEVIDO CRÉDITO AO TRABALHO UTILIZADOS COMO FONTE.

③ NO REFERENCIAL TEÓRICO, O AUTOR INDECA OUTROS TRABALHOS JÁ PUBLICADOS COM O ÚNICO INTUÍTO DE EM BASAR E CONTEXTUALIZAR O LECTOR SOBRE OS ASSUNTOS ABORDADOS NO TRABALHO. JÁ AS REFERÊNCIAS SÃO AS INFORMAÇÕES DOS TRABALHOS CITADOS NO DECORRER DO DOCUMENTO.

④ GLOSSÁRIO É A LISTAGEM DE PALAVRAS, TERMOS OU EXPRESSÕES TÉCNICAS DE USO RESTRITO OU COM SENTIDO DE DIFÍCIL COMPREENSÃO, UTILIZAS NO TEXTO, SEGUIDAS DAS RESPECTIVAS DEFINIÇÕES (LISTAGEM EM ORDEM ALFABÉTICA).

⑤ APÊNDICE: DOCUMENTOS OU TEXTOS PRODUZIDOS PELO PRÓPRIO AUTOR, COM FINALIDADE DE ENRIQUECER A ARGUMENTAÇÃO.

ANEXO: DOCUMENTOS OU TEXTOS DE AUTORIA DE TERCEIROS, APRESENTADOS COM A FINALIDADE DE ENRIQUECER A ARGUMENTAÇÃO DO TRABALHO.

⑥ A DIFERENÇA ESTÁ NA AUTORIA: DOCUMENTOS DE APÊNDICE SÃO DO PRÓPRIO AUTOR DO TRABALHO, ENQUANTO ANEXOS SÃO DOCUMENTOS DE TERCEIROS UTILIZADOS.

⑦ ÍNDICE É A LISTAGEM, EM DETERMINADA ORDEM, DE PALAVRAS OU FRASES, QUE LOCALIZA E REMETE PARA INFORMAÇÕES CONTIDAS NO TEXTO. A SUA FUNÇÃO É AUXILIAR NA LOCALIZAÇÃO DE DADOS GERAIS QUE POSSUAM ALGUM GRAU DE INTERESSE. O SUMÁRIO, POR SUA VEZ, ENUMERA E LOCALIZA OS CAPÍTULOS, SEÇÕES OU PARTES DO TRABALHO, NA ORDEM EM QUE APARECEM.

⑧ A FORMATAÇÃO É REGIDA PELA NBR 14724, DE 2011.

⑨ FORMATO - PAPEL TIPO: A4 (21,0 x 29,7 cm)

FONTE LETRA TIPO: TIMES OU SIMILAR

MARGENS S/E: 3,0 cm

MARGENS I/D: 2,0 cm

ESPAÇAMENTO: 1,5 ENTRE LINHAS

PARÁGRAFO RECUADO A: 1,25 cm DA MARGEM ESQUERDA

10) QUADRO 4.1: EM TODO O TEXTO DEVE-SE UTILIZAR ESPACAMENTO 1,5. ALÉM DISSO, DEVE-SE UTILIZAR UM LINHA EM BRANCO PARA SEPARAR OS TÍTULOS DAS SEÇÕES E O TEXTO E, TAMBÉM, OS SUBTÍTULOS E TÍTULOS. PORÉM, HÁ EXCESSÕES ONDE UTILIZA-SE ESPACAMENTO SIMPLES, COMO EM CITAÇÕES DE MAIS DE 3 LINHAS, NOTAS DE RODAPÉ, LEGENDAS, DAS ILUSTRAÇÕES E TABELAS, NOTAS DESCRITIVAS E REFERÊNCIAS

FIGURA 4.1: APENAS SEÇÕES PRIMÁRIAS DEVEM SER ESCRITAS COMPLETAMENTE EM CAIXA ALTA. O INDICATIVO NUMÉRICO DAS SEÇÕES DEVEM SER ALGARES MOS ARÁBICOS INICIANDO EM 1. NÃO SE DEVE UTILIZAR PONTUAÇÃO PARA SEPARAR O INDICATIVO NUMÉRICO DO TÍTULO.

FIGURA 4.3: DEVE CONTER UM TÍTULO NA PARTE SUPERIOR INDEICANDO O TIPO, COM APENAS A PRIMEIRA LETRA MAIÚSCULA, SEQUIDO DE SEU NÚMERO DE ORDEM DE OCORRÊNCIA NO DOCUMENTO (SEQUENCIAL OU POR CAPÍTULO), TRAVESSÃO E O NOME. ABAIXO DA ILUSTRAÇÃO É OPCIONAL APRESENTAR UMA LEGENDA, EM LETRA TAMANHO 11 E ESPACAMENTO SIMPLES ENTRE LINHAS, E É OBRIGATÓRIO INDEICAR A FONTE DA ILUSTRAÇÃO.

11) LIVRO (PESSOA FÍSICA)

OLIVEIRA, S. L. G. de. Algoritmos e seus fundamentos. Lavras, MG: Ed. UFLA, 2011. 420p. ISBN 978-85-87672-97-9.

LIVRO (PESSOA JURÍDICA)

IBGE. Acesso a transferências de renda de programas sociais: 2006. Rio de Janeiro, RJ, 2008. 140p.
ISBN 978-85-240-4010-8.

MONOGRAFIA

CARVALHO, C.V. de. Análise do hipocampo em imagens de ressonância magnética usando transformadas de distância. 2010. 67p. Monografia (Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Lavras, Lavras, 2010.

DISSERTAÇÃO

SILVA, R.C.L. da. Abaixa o volume da sua TV e aprenda Libras. 2020. 75p. Dissertação (Mestrado em Educação) - Universidade Federal de Lavras, Lavras, 2019.

TESE

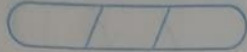
RIBEIRO, K.M. Abordagens estatísticas na análise do speckle laser dinâmico. 2014. 122p. Tese (Doutorado em Engenharia Agrícola - Instrumentação) - Universidade Federal de Lavras, Lavras, 2014.

ARTIGO DE PERIÓDICO

FILGUEIRAS, C.; SILVA, E.O. 2DEG on a cylindrical shell with a screw dislocation. Physics Letters A Amsterdam, v. 379, n. 36, p. 2110-2115, 25 Sept. 2015.

ARTIGO EVENTO

MARQUES, Cleiton M.; MEINHARDT, Cristina; BUTZEN, Paulo F. Impacto de falhas transitentes em memórias SRAM em nanotecnologia. In: CONCURSO DE TRABALHOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA SBC (CTIC-SBC), 39, 2020, Cuiabá: Anais [...]. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2020. p. 81-90.



ARTIGO WEBSITE

ZALUAR, Alba. Não há solução final. O GLOBO, 24 set. 2019. Opinião. Disponível em: <https://oglobo.globo.com/opiniao/artigo-nao-ha-solucao-final-23969074>. Acesso em: 25 set. 2019.