

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS Departamento de Ciência da Computação GCC220 – Metodologia de Pesquisa Professor: André Grützmann



EXERCÍCIO 01 – QUESTÕES E SÍNTESE DA NORMA UFLA – p. 19 a 39

NOME:	DATA:
1.QUAL A DIFERENÇA ENTRE SUMÁRIO E ÍNDIC	E EM UM TCC?
2. O QUE É FICHA CATALOGRÁFICA? COMO C CATALOGRÁFICA DO SEU TCC?	SEU NOME APARECERIA NA FICHA
3. O QUE SÃO FOLHA DE ROSTO E FOLHA DE A	PROVAÇÃO EM UM TCC2
J. O QUE DAO I DEITA DE ROUTO E I DEITA DE A	I NOVAÇÃO LIN OIN 100:
4. O QUE É LISTA DE ILUSTRAÇÕES?	
5. QUAL A PRINCIPAL DIFERENÇA ENTRE TABE	I A F QUADRO FM UM TCC?



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS Departamento de Ciência da Computação GCC220 – Metodologia de Pesquisa Professor: André Grützmann



EXERCÍCIO 02 - QUESTÕES E SÍNTESE DA NORMA UFLA - p. 39-43 e 60-66

1E:	DATA:
1. O QUE É INTRODUÇÃO? QUAIS AS SUAS PARTES?	
2. O QUE E RE	FERENCIAL TEÓRICO? QUAIS SÃO AS SUAS PARTES?
_	
B. O QUE É ME	ETODOLOGIA OU MATERIAIS E MÉTODOS? QUAIS AS SUAS PARTES?
1. O QUE SÃO	RESULTADOS E DISCUSSÃO? QUAIS AS SUAS PARTES?
	CONSIDERAÇÕES FINAIS OU CONCLUSÃO? QUAIS AS SUAS PARTES?
). U QUE SAU	CONSIDERAÇÕES FINAIS OU CONCLUSAO? QUAIS AS SUAS FARTES?
_	
_	
3. O QUE SÃ	O CITAÇÕES, QUAIS SEUS TIPOS E PRINCIPAIS FORMAS DE CHAMADA?



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS Departamento de Ciência da Computação GCC220 – Metodologia de Pesquisa Professor: André Grützmann



EXERCÍCIO 03 – QUESTÕES E SÍNTESE DA NORMA UFLA – p. 43 a 56

OME:	DATA:
1. EM UM TCC, O QUE SÃO REFERÊNCIAS	S E PARA QUE SERVEM?
2. O QUE SIGNIFICA GLOSSÁRIO OU GLO	SSÁRIO DE TERMOS?
3. O QUE SÃO APÊNDICES E ANEXOS E O	NIAL A DIEEDENCA ENTRE EL ES?
5. O QUE SAU APENDICES E ANEXOS E G	QUAL A DIFERENÇA ENTRE ELES!
4. O QUE SÃO ÍNDICES? QUAL A DIFERE	NCA EM RELAÇÃO AO SUMÁRIO?
ii o qol ono inbiolo: qonlon bii line	,
5. PARA CADA UM DOS TIPOS DE OI COMPLETA (FORMATO ABNT). USE S	BRAS ABAIXO, DÊ UM EXEMPLO DE REFERÊNCIA COMENTE O ESPAÇO ABAIXO.
LIVRO COM AUTOR(ES) PESSOA FÍSICA	
DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	
ARTIGO PUBLICADO EM PERIÓDICO CIEN	NTÍFICO
ARTIGO PUBLICADO EM EVENTO CIENTÍ	FICO