



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ
CAMPUS LUIZ MENEGHEL
CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS
BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Nome Completo Estudante

Título: subtítulo (quando houver)

BANDEIRANTES
ANO

Nome Completo do Estudante

Título: subtítulo (quando houver)

Trabalho de Conclusão de Curso
apresentado ao Curso
de Bacharelado em Ciência
da Computação da Universidade
Estadual do Norte do Paraná,
Campus Luiz Meneghel, Centro
de Ciências Tecnológicas, como
requisito parcial para obtenção do
título de Bacharel em Ciência da
Computação.

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Orientador(a):

BANDEIRANTES
ANO

Ficha catalográfica

Nome Completo Estudante

Título: subtítulo (quando houver)

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Curso de Bacharelado em Ciência da Computação da Universidade Estadual do Norte do Paraná, *Campus* Luiz Meneghel, Centro de Ciências Tecnológicas, como requisito parcial para obtenção do título de Bacharel em Ciência da Computação.

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Orientador(a):

BANCA EXAMINADORA

Nome do/a Professor/a (Orientador/a)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
UENP | *Campus* Luiz Meneghel

Nome do/a Professor/a (membro interno)
Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
UENP | *Campus* Luiz Meneghel

Nome do/a Professor/a (membro externo)
Nome da Universidade (NDU)
Sigla da Universidade | Lotação do docente

BANDEIRANTES, 00 DO MÊS DE ANO.

Dedico este trabalho a... (opcional)

AGRADECIMENTOS

Para o desenvolvimento desta pesquisa, eu agradeço a... *(opcional)*

Epígrafe (*opcional*)

Exemplo de epígrafe:

“A verdadeira viagem de descobrimento
não consiste em procurar novas
paisagens, mas em ter novos olhos”

– **Marcel Proust**

SOBRENOME, Nome Completo com. **Título:** subtítulo (quando houver). Ano. 8 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Ciência da Computação) – Centro de Ciências Tecnológicas, Universidade Estadual do Norte do Paraná, Bandeirantes, Ano.

Resumo

Sugere-se que no resumo contenha uma breve introdução/contextualização da pesquisa, apresentando sucintamente seus objetivos, os resultados obtidos e algumas considerações ou conclusões acerca da pesquisa. Quantidade de caracteres sugeridos: entre 150 e 500.

Norma de referência: ABNT NBR 6028 – Resumo, resenha e resenha (2021).

Palavras-chave: Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3. Palavra 4. Palavra 5.

SURNAME, Full Name. **Title:** subtitle (if applicable). Year. 8 p. Undergraduate Thesis (Bachelor's in Computer Science) – Center of Technological Sciences, Northern Paraná State University, Bandeirantes, Year

Abstract

It is suggested that the summary contains a brief introduction/contextualization of the research, briefly presenting its objectives, the results obtained and some considerations or conclusions about the research. Number of suggested characters: between 150 and 500.

Reference standard: ABNT NBR 6028 – Summary, review and review (2021).

Keywords: Word 1. Word 2. Word 3. Word 4. Word 5.

Lista de ilustrações (*opcional*)

Exemplos:

Figura 1 – Título da figura.....	1
Figura 2 – Título da figura.....	2

Lista de tabelas *(opcional)*

Exemplos:

Tabela 1 – Título da figura.....	1
Tabela 2 – Título da figura.....	2

Lista de abreviaturas e siglas (*opcional*)

Exemplos:

ABRV	Associação Brasileira de Radiologia Veterinária
CAPES	Coordenadoria de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
CNPq	Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico
CRBio-7	Conselho Regional de Biologia da 7ª Região (Paraná)
CREA-PR	Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná
COREN-PR	Conselho Regional de Enfermagem do Paraná
IBGE	Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística
SBC	Sociedade Brasileira de Computação

Lista de símbolos *(opcional)*

Exemplos:

- \forall Quantificação universal
- \exists Quantificação existencial
- \emptyset Conjunto nulo ou vazio
- \cup União teórica de conjuntos
- $\sqrt{\quad}$ Raiz quadrada
- ∞ Infinito
- π Pi
- Σ Somatório

SUMÁRIO

O sumário é o elemento que sintetiza e direciona os conteúdos contidos em determinado trabalho. *Exemplo:*

1	INTRODUÇÃO.....	14
1.1	Aspecto introdutório A (quando houver).....	14
1.2	Aspecto metodológico.....	14
1.3	Aspecto introdutório C (quando houver).....	14
2	DESENVOLVIMENTO.....	15
2.1	Tópico do desenvolvimento A.....	
2.1.1	Tópico avançado A (quando houver).....	
2.1.2	Tópico avançado B (quando houver).....	
2.1.3	Tópico avançado C (quando houver).....	
2.2	Tópico do desenvolvimento B.....	
2.2.1	Tópico avançado A (quando houver).....	
2.2.2	Tópico avançado B (quando houver).....	
2.2.3	Tópico avançado C (quando houver).....	
2.3	Tópico do desenvolvimento C.....	
2.3.1	Tópico avançado A (quando houver).....	
2.3.2	Tópico avançado B (quando houver).....	16
2.3.3	Tópico avançado C (quando houver).....	
3	CONCLUSÃO.....	
	REFERÊNCIAS.....	

1 INTRODUÇÃO

Fontes: Arial (que adotados para a elaboração deste manual) ou a Times New Roman (que possui uma aparência diferente, como esta).

Tamanho: 12 para o corpo do texto e 11 para citações diretas, tabelas, quadros e suas descrições.

Espaçamento de linha: 1,5

Citação direta: a citação direta é quando fazemos uso literal de ideias, palavras ou conceitos de outra pessoa. Quando a citação direta tem até 3 (três) linhas, deve ser referenciada com aspas duplas e com mais de 3 (três) linhas, ela deve ter um recuo à esquerda de 4 cm e conforme a fonte padrão de número 12, deve ser inferior (número 11), para que ajude na sua identificação. *Exemplo (em verde a seguir, mas no trabalho, use preto de modo padronizado):*

Considerando a experiência de agricultores, Poletto et al. (2020), relatou que

[...] os proprietários se responsabilizaram pela manutenção dos SAFs, cuidando das plantas, irrigando, controlando espécies invasoras, manejando matéria orgânica para proteção do solo contra erosão e melhorando sua nutrição. Fizeram também o controle do crescimento das plantas comerciais e florestais, melhorando a oferta de luz quando necessário. Ademais, muitos dos proprietários tiveram que controlar o ataque de formigas e lebres. (Poletto *et al.*, 2020, p. 63)

Citação indireta: diferentemente da citação direta, a citação indireta pode ser percebida quando uma pessoa parafraseia outra. Por exemplo:

1.1 Aspecto introdutório A (quando houver)

1.2 Aspecto metodológico

1.3 Aspecto introdutório C (quando houver)

2 DESENVOLVIMENTO

2.1 Tópico do desenvolvimento A (quando houver)

2.1.1 Tópico avançado A (quando houver)

2.1.2 Tópico avançado B (quando houver)

2.1.3 Tópico avançado C (quando houver)

2.2 Tópico do desenvolvimento B (quando houver)

2.2.1 Tópico avançado A (quando houver)

2.2.2 Tópico avançado B (quando houver)

2.2.3 Tópico avançado C (quando houver)

2.3 Tópico do desenvolvimento C (quando houver)

2.3.1 Tópico avançado A (quando houver)

2.3.2 Tópico avançado B (quando houver)

2.3.3 Tópico avançado C (quando houver)

3 CONCLUSÃO

Com a presente pesquisa, conclui-se que...

REFERÊNCIAS

A seguir, apresentamos referências dos tipos mais frequentemente citados em pesquisas acadêmicas.

Número de autores: até 3 autores, todos devem ser referenciados. A partir de 4 autores, existe a possibilidade de referenciar todos ou o primeiro, incluindo a expressão *et al.*¹ para representar os demais autores.

A diferença básica entre objetos físicos e digitais é a de que ao referenciar objetos digitais, é necessário inserir o seu link para acesso e a data em que o objeto foi acessado. O link deve preceder com a inscrição de “Disponível em: www.link.com” (exemplo) e após o link, deve-se incluir a inscrição da data que o objeto foi acessado, da seguinte forma: “Acesso em: 10 mar. 2024” (exemplo).

A abreviatura sugerida para os meses é a seguinte:

Mês	Abreviação
Janeiro	jan.
Fevereiro	fev.
Março	mar.
Abril	abr.
Maio	maio
Junho	jun.
Julho	jul.
Agosto	ago.
Setembro	set.
Outubro	out.
Novembro	nov.
Dezembro	dez.

Artigo em periódico

SOBRENOME, Nome do Meio. Título: subtítulo [quando houver]. Nome do Periódico, Cidade, volume, número, página inicial-final, ano.

SANTO, Gabriel Scoparo do Espírito; SOUZA FILHO, Moacir Pereira de. Sequências didáticas com abordagem CTSA para formação ética no ensino de Física. **REPPE**: Revista do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Cornélio Procópio, v. 7, n. 2, p. 433-452, 2023. Disponível em: <https://seer.uenp.edu.br/index.php/reppe/article/view/1354>. Acesso em: 7 fev. 2024.

¹A expressão em latim *et al.* pode ser lida como “e outros”, “e colaboradores” ou “e equipe”.

SANTO, G. S. E.; SOUZA FILHO, M. P. Sequências didáticas com abordagem CTSA para formação ética no ensino de Física. **REPPE**: Revista do Programa de Pós-Graduação em Ensino, Cornélio Procópio, v. 7, n. 2, p. 433-452, 2023. Disponível em: <https://seer.uenp.edu.br/index.php/reppe/article/view/1354>. Acesso em: 7 fev. 2024.

Livro

SOBRENOME, Nome Nome do Meio. **Título**: subtítulo [quando houver]. Cidade: Editora, ano. **N.º de páginas (opcional)**.

POLETTO, Rodrigo de Souza *et al.* **Sistema agroflorestal**: princípios metodologia, percepções, experiências e resultados na área rural de Ribeirão Claro (PR). Londrina: Madrepérola, 2020. 71 p.

POLETTO, R. S. *et al.* **Sistema agroflorestal**: princípios metodologia, percepções, experiências e resultados na área rural de Ribeirão Claro (PR). Londrina: Madrepérola, 2020. 71 p.

E-book

MARCELINO, José Antonio. **Glossário de Contabilidade em Libras**. Cornélio Procópio: Editora UENP, 2023. 128 p. Disponível em: <https://uenp.edu.br/livraria/26330-glossario-de-contabilidade-em-libras/file>. Acesso em: 16 fev. 2024.

MARCELINO, J. A. **Glossário de Contabilidade em Libras**. Cornélio Procópio: Editora UENP, 2023. 128 p. Disponível em: <https://uenp.edu.br/livraria/26330-glossario-de-contabilidade-em-libras/file>. Acesso em: 16 fev. 2024.

Norma

ENTIDADE REGULAMENTADORA. **Título**: subtítulo [quando houver]. Cidade, Editora, ano. ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. 2. ed. Rio de Janeiro: ABNT, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2023.

GLOSSÁRIO (*opcional*)

Glossário é uma ferramenta linguística/terminológica para apresentação do significado de palavras ou preferencialmente termos. A palavra tem sua existência no contexto geral, enquanto o termo conta com um significado particular, dependendo da área em que se encontra vinculado. Na apresentação dos termos e significado, sugere-se que sejam apresentadas fontes, contudo, em caso de significados atribuídos pelo próprio autor ou significados contextuais, a apresentação da fonte não é totalmente aplicável.

Exemplos:

Bibliografia: no contexto de trabalhos acadêmicos, a bibliografia muitas vezes está relacionada com o conjunto de insumos que determinada pessoa se apropriou, para a elaboração de uma pesquisa. A bibliografia pode ser lida também como um conjunto ordenado de materiais sobre determinado assunto. Em uma pesquisa, a bibliografia não precisa necessariamente ter sido citada para demonstrar relevância no trabalho, ela muitas vezes é vista também como sugestões para se aprofundar em determinado tópico, diferentemente das referências.

Dissertação: no Brasil, a dissertação é comumente relativa à materialização para a defesa de uma pesquisa à nível de mestrado.

Referência: a principal diferença da referência para a bibliografia, é a citação. As referências, como seu próprio termo diz, são documentos citados para a composição ou apresentação de determinada fonte. Em um trabalho acadêmico, às referências se configuram com uma relação de materiais citados ao longo de uma pesquisa, são a sua base teórica ou metodológica.

APÊNDICE – (opcional)

O apêndice é composto por um conteúdo original, inédito e de autoria própria, necessário ou utilizado para enriquecer a compreensão da leitura da pesquisa.

ANEXO *(opcional)*

O anexo é composto por um conteúdo de terceiros ou de autoria própria, necessário ou utilizado para enriquecer a compreensão da leitura da pesquisa.