**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO**

***CAMPUS* ALTA FLORESTA**

**TÍTULO DO TCC**

(Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial, Centralizado, Espaçamento 1,5 e Letras Maiúsculas)

**NOME COMPLETO DO ALUNO (A)**

(Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial ,Centralizado e Letras Maiúsculas)

Alta Floresta – MT

2020

(Negrito, Tamanho 12, Centralizado e Espaçamento Simples)

**TÍTULO DO TCC**

(Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial, Centralizado, Espaçamento 1,5 e Letras Maiúsculas)

**NOME COMPLETO DO ALUNO (A)**

(Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial, Centralizado e Letras Maiúsculas)

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Curso de Bacharelado em Zootecnia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, *Campus* Alta Floresta, como parte das exigências para obtenção do título de Bacharel em Zootecnia.

Orientador (a): Prof. (a) Nome do orientador (a)

(Sem Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial, à direita e Espaçamento simples)

Alta Floresta – MT

2020

(Negrito, Tamanho 12, Fonte Arial, Centralizado e Espaçamento Simples)

Página reservada à ficha catalográfica a ser emitida pela biblioteca

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO – *CAMPUS* ALTA FLORESTA**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Candidato(a):

Título do Trabalho de Conclusão de Curso:

Orientador(a):

A Comissão Julgadora dos trabalhos de Defesa do Trabalho de Conclusão de Curso, em sessão pública realizada a ................./................./................., considerou

( ) Aprovado(a) ( ) Reprovado(a) ( ) Aprovado com ressalvas

Houve modificação no título do TCC? Se sim, descrever o título aprovado pela banca:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Examinador(a): Assinatura: ....................................................................................

Nome: ...........................................................................................

Instituição: ....................................................................................

Examinador(a): Assinatura: ....................................................................................

Nome: ...........................................................................................

Instituição: ....................................................................................

Presidente: Assinatura: ....................................................................................

Nome: ...........................................................................................

Instituição: ....................................................................................

*Dedico este trabalho à...*

(Dedicatória: item opcional)

A dedicatória em um TCC é voltada para homenagear alguém importante na vida do autor, mesmo que ela não esteja realmente envolvida com o trabalho. É aonde o autor dedica o resultado do trabalho a alguém especial.

**AGRADECIMENTOS**

Item opcional.

Aqui podem ser elencadas todas as pessoas e instituições que colaboraram com o desenvolvimento deste trabalho nos mais diversos aspectos (pessoais, emocionais, psicológicos, financeiros, sociais).

**RESUMO**

O resumo do TCC serve para situar o leitor. Esse texto de apresentação contém os principais pontos abordados na monografia: objetivos da pesquisa, autores e teorias de referência, metodologia utilizada e resultados obtidos. A Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) indica que o resumo de qualquer trabalho acadêmico deve utilizar frases concisas e explicativas. Ou seja, não se recomenda recorrer a floreios ou a um linguajar rebuscado apenas para mostrar domínio do idioma. A informação deve ir direto ao ponto. *Deve ser escrito em parágrafo único, sem recuo, com espaçamento simples e precisa conter entre 150 e 500 palavras.*

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

(Palavras que sejam importantes para definir o seu trabalho, no entanto evite repetir termos que já estejam presentes no título)

**LISTA DE ILUSTRAÇÕES**

(Opcional)

**Figura 1.** Título ......................................................................................................... XX

**Figura 2.** Título ......................................................................................................... XX

**Figura 3.** Título ......................................................................................................... XX

**Figura 4.** Título ......................................................................................................... XX

**Figura 5.** Título ......................................................................................................... XX

**LISTA DE TABELAS**

(Opcional)

**Tabela 1.** Título ........................................................................................................ XX

**Tabela 2.** Título ........................................................................................................ XX

**Tabela 3.** Título ........................................................................................................ XX

**Tabela 4.** Título ........................................................................................................ XX

**Tabela 5.** Título ........................................................................................................ XX

**SUMÁRIO**

1 INTRODUÇÃO 11

[2 REFERENCIAL TEÓRICO 1](#_Toc40079585)2

[3 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS 13](#_Toc40079585)

[TÍTULO DO ARTIGO CIENTÍFICO 20](#_Toc40079586)

[RESUMO 20](#_Toc40079587)

[ABSTRACT 20](#_Toc40079588)

[INTRODUÇÃO 20](#_Toc40079589)

[MATERIAL E MÉTODOS 20](#_Toc40079590)

[RESULTADOS 20](#_Toc40079585)

[DISCUSSÃO 20](#_Toc40079585)

[CONCLUSÃO 20](#_Toc40079585)

[REFERÊNCIAS 20](#_Toc40079585)

4 [CONSIDERAÇÕES FINAIS (Opcional) 21](#_Toc40079585)

[ANEXOS 22](#_Toc40079585)

# 

# 1 INTRODUÇÃO

Parte inicial do texto, onde você deverá contextualizar o tema de pesquisa e mostrar ao leitor por que o seu trabalho é importante. Faça isso com suas próprias palavras, não há necessidade de fundamentação teórica robusta neste tópico. A ideia é trazer ao leitor uma visão geral de seu projeto de pesquisa.

Na Introdução do seu trabalho, é recomendado que você responda aos seguintes tópicos:

- Contextualização da pesquisa (macro e micro)

- Lacunas da pesquisa (teóricas e gerenciais)

- Relevância da pesquisa

- Justificativas (Qual é a relevância do problema ou da questão com a qual você está trabalhando? Existem outros estudos semelhantes sendo desenvolvidos nessa região ou na área temática escolhida? Qual é o alcance do TCC diante do problema que será abordado? As respostas a estas perguntas constituem a justificativa.

- Estrutura do trabalho

- Ao final da introdução o OBJETIVO GERAL para o trabalho ser desenvolvido deverá ser inserido; O objetivo geral deve apresentar de maneira clara a proposta do trabalho e os verbos devem sempre ser conjugados no infinitivo, por exemplo: comparar, avaliar, mensurar, etc.

# 2 REFERENCIAL TEÓRICO

É a sistematização do conhecimento científico acumulado sobre o tema específico do seu TCC. Para delimitar o tema, o processo de revisão de literatura já foi forçosamente iniciado. A diferença é que, neste tópico do TCC, você deve apresentar um texto bem articulado e bem concentrado no tema específico que acabou sendo escolhido.

Logo, se esse tema for “*Entendendo a degradação d*o Cerrado *no norte do estado de Mato Grosso no período de 1980 a 1990*” de pouco servirá a revisão de literatura feita sobre o Cerrado em geral. Neste item, a maior importância estará na comparação de documentos *científicos* (artigos, comunicações, entrevistas, etc.) sobre o tema específico. E *essa comparação deve ser organizada de tal forma que a posterior formulação do problema seja sua decorrência lógica.* Em outras palavras, não se trata de fazer uma "colcha de retalhos", emendando citações dos documentos consultados, mas sim de articular ideias que conduzam à formulação do problema; ideias estas que deverão estar apoiadas nas referências científicas consultadas.

A pesquisa bibliográfica sobre a qual se constrói este tópico do TCC não pode deixar de lado nenhuma obra importante sobre o tema específico. Mas é impossível que consiga ser exaustiva. Ou seja, a revisão de literatura será, por definição, exploratória. A demonstração de que o pesquisador não deixou "escapar" nenhum trabalho relevante deverá ser feita, no devido tempo, durante a elaboração da dissertação do TCC. Por melhor que seja a preparação da linha de pesquisa, é inevitável que esta ou aquela referência só seja descoberta na fase posterior (e mais longa) de execução.

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Trata-se de uma lista em ordem alfabética das obras que foram utilizadas para a elaboração de seu trabalho. Para referenciar corretamente tais publicações, veja o item 1.10 das normas abaixo ou diretamente a norma ABNT 2023/2018.

**O TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DEVERÁ SER DIGITADO EM CONFORMIDADE COM AS SEGUINTES NORMAS, QUE ANTECEDEM O ARTIGO CIENTÍFICO:**

1.1 PAPEL

Utilizar papel branco nas dimensões 21 x 29,7 cm (A4).

1.2 ESCRITA

Fonte Arial, tamanho 12 para o texto. Nas citações com mais de 3 linhas, notas de rodapé, legendas e tabelas a fonte deve ter o tamanho 10. As legendas de ilustrações e tabelas devem estar na cor preta e somente de um lado da folha. Alinhamento do texto: deve estar justificado para que fique alinhado às margens esquerda e direita.

1.3 PAGINAÇÃO

As páginas pré-textuais serão contadas (exceto a capa) e não numeradas. Numerar todas as outras páginas do trabalho com algarismos arábicos (1,2,3...). A partir da introdução deve aparecer o número sequencial. O número da página deve ser colocado no canto superior direito, obedecendo à margem direita.

1.4 MARGENS

Seguir os padrões para as margens:

– superior 2,0 cm

– esquerda 2,0 cm

– direita 2,0 cm

– inferior 2,0 cm

– cabeçalho 2,0 cm

– rodapé 1,5 cm

1.5 ESPAÇOS

O texto deve ser escrito em espaçamento 1,5 entre linhas, com exceção de notas explicativas ao pé da página, resumo e citações longas (mais de três linhas) devem ser em espaço simples. Recuo de 1,25 cm nas primeiras linhas dos parágrafos. Quanto aos espaçamentos entre cabeçalhos/textos e texto/tabelas ou gráficos, deixar 1 (um) espaço vertical entre os itens e sem espaços entre os parágrafos.

1.6 CITAÇÕES

As citações breves (até 3 linhas) são transcritas no corpo do parágrafo e entre aspas. Seguida de referência: Araújo (2003) ou (ARAÚJO, 2003). Até 2 autores, citar ambos separados por e; acima de 2 autores, citar o primeiro seguido da expressão *et al*.

As citações longas (mais de 3 linhas) são transcritas em parágrafos próprios, abaixo do texto, em bloco, com recuo de 4 cm, e terminando na margem direita, em espaço simples. São transcritas com diferenciação do texto por redução do tamanho da letra de 12 para 10, com indicação entre parênteses o autor, ano, fonte e a página de onde foram extraídas as informações, ex: (ARAÚJO, 2003, p. 31).

1.7 NOTAS EXPLICATIVAS

Usadas para comentários, esclarecimentos ou explanações que não possam ser incluídas no texto, em letra com diferenciação do texto por redução do tamanho da letra de 12 para 10, espaço simples e justificado.

1.8 EQUAÇÕES E FÓRMULAS

Aparecem destacadas no texto para facilitar a leitura. Na sequência normal do texto, é permitido o uso de uma entrelinha maior que comporte seus elementos (expoentes, índices e outros). Quando destacadas do texto são centralizadas e, se necessário, deve-se numerá-las. Quando fragmentadas em mais de uma linha, por falta de espaço, devem ser interrompidas antes do sinal de igualdade ou depois dos sinais de adição, subtração, multiplicação e divisão.

Ex:

x ² + y ² = z ² (1)

(x ² + y ²) / 5 = n (2)

1.9 NUMERAÇÃO

Os títulos das seções primárias (abertura de capítulo) devem ser digitados em Negrito, recuado à esquerda e Letras Maiúsculas. A divisão em seções secundárias (1.1), terciárias (1.1.1), quaternárias (1.1.1.1), quinária (1.1.1.1.1) devem ser feitas em algarismos arábicos que precedem o título separados por um espaço (lembrando que após a numeração não se usa o hífen).

1.10 REFERÊNCIAS

Todas as publicações referenciadas e consultadas para elaboração do TCC devem constar em REFERÊNCIAS. O espaçamento entre uma referência e outra é de 1,5cm, porém, entre as linhas da mesma referência deve-se usar espaçamento simples.

**1.10.1 Referência de Livro**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR(ES). **Título**. Edição. Local de publicação: editora, ano de publicação. Número total de páginas.

AUTOR. **Título:** subtítulo. Local: Editora, ano de publicação. Número total de páginas.

Exemplos:

BEWLEY, J. P.; BLACK, M. **Physiology and biochemistry of seeds**. Berlin: Springer- Verlag, 1982. v.2, 375p.

CARVALHO, N. M.; NAKAGAWA, J. **Sementes:** ciência, tecnologia e produção. 3. ed. Campinas: Fundação Cargill, 1988. 424p.

**1.10.2 Referência de Capítulo de livro**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR(ES) DA PARTE REFERENCIADA. Título da parte referenciada. In: AUTOR

DA OBRA. **Título da obra**. Edição. Local de publicação: Editora, ano de publicação.

Número do volume, número do capítulo, página inicial e final da referência.

Exemplo:

FINCH-SAVAGE, W. E. Influence of seed quality on crop establishment, growth, and yield. In: BASRA, A.S. (Ed.). **Seed quality** - basic mechanisms and agricultural implications. New York: Food Products Press, 1995. p.361-384.

**1.10.3 Referência de Tese (dissertação, monografia)**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR. **Título**. Ano de depósito (da entrega). Nº de folhas. Tese, Dissertação, Trabalho de Conclusão de Curso etc. (Grau e Área) - Unidade de Ensino, Instituição,

Local. Ano da defesa.

Exemplos:

DEL GIÚDICE, M. P. **Influência de temperaturas constantes e alternadas na germinação de sementes de variedades de soja (***Glycine max* **(L.) Merrill)**. 1990. 60f. Dissertação (Mestrado em Fitotecnia) – Centro de Ciências Agrárias, Universidade Federal de Viçosa, Viçosa-MG, 1990.

LOPES, M. H. I. **Atividade motora de vesícula biliar na esclerose sistêmica**. 1996. 93f. Tese (Doutorado em Medicina) - Faculdade de Medicina, PUCRS, Porto

Alegre, 1997.

**1.10.4 Referência de Folheto**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR(ES). **Título**. Edição. Local de publicação: Editora, ano de publicação. Número de páginas.

Exemplos:

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL. **Estatuto**. Porto Alegre: PUCRS, 1998. 23p.

SILVA, F. **Lista de aves**: Rio Grande do Sul. Porto Alegre: PUCRS, 1992. 27p.

**1.10.5 Referência de Documento em evento**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR DO TRABALHO. Título do trabalho. In: NOME DO CONGRESSO, número, ano, local de realização. **Anais...** local de publicação: Editora, ano. Página inicial-final.

Exemplos:

VIEIRA, R.D. Testes de vigor utilizados para sementes de soja no Brasil na atualidade. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE SOJA, 1, 1999, Londrina, **Anais...** Londrina: Embrapa, CNPSoja, 1999. p.227-232.

CALVETTI, L.; SALDANHA, R. de L.; DINIZ, G. B. Estudo de índices de estabilidade e sua relação com o tempo significativo na região sul do Brasil. In: CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 7, 1998, Pelotas. **Resumos...** Pelotas: UFPEL, 1998. p.91.

**1.10.6 Referência de Artigo de publicação periódica**

*Ordem dos dados referenciais:*

AUTOR. Título do artigo. **Título do periódico,** local de publicação, número do volume, número do fascículo, página inicial-final, mês e ano.

Exemplo:

VAN DE VENTER, H.A. Relative response of maize (*Zea mays* L.) seed lots to different stress conditions. **Seed Science and Technology**, Zürich, v.16, n.1, p.19-28, 1988.

**1.10.7 Referência de Documento de acesso em meio eletrônico**

*Ordem dos dados referenciais:*

PRIMEIRA PALAVRA DO TÍTULO EM MAIUSCULA e o restante em caixa baixa. Local, ano. Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: data.

Exemplos:

Homepage

GALERIA virtual de arte do Vale do Paraíba. São Jose dos Campos, Fundação Cultural Cassiano Ricardo, 1998. **Apresenta reproduções virtuais de obras de artistas plásticos do Vale do Paraíba**. Disponível em: <http://www.virtualvale.com.br/galeria>. Acesso em: 27 nov.1998.

Lista de discussão

BIOLINE Discussion List. List maintained by the Bases de Dados Tropical, BDT in Brasil. Disponível em <lisserv@bdt.org.br>. Acesso em: 25 nov. 1998.

Banco de dados

BIRDS from Amapá: banco de dados. Disponível em <http://www.bdt.org/bdt/avifauna/aves>. Acesso em: 27 de out. 1999.

# ARTIGO CIENTÍFICO

Este tópico do TCC consiste em um artigo científico resultante da pesquisa realizada.

* **Título do artigo científico:** O título do artigo deve ser precedido pelo nome da revista científica escolhida para a submissão.
* **Normas da revista científica:** As normas da revista científica adotada para a elaboração do artigo deverão ser incluídas como Anexo ao final do TCC.
* **Formatação:** O artigo deve ser formatado de acordo com as diretrizes e normas específicas da revista científica escolhida.
* **Língua do artigo:** Se a revista científica exigir que o artigo seja redigido em outra língua, como o inglês, o artigo deve ser apresentado em português no TCC, mantendo a conformidade com as exigências de formatação da revista, com exceção do abstract, que deverá ser redigido em inglês.

Com os resultados obtidos no presente estudo, foi elaborado um artigo científico formato nas normas da Revista **XXXXX**

**TÍTULO DO ARTIGO CIENTÍFICO CONFORME NORMAS DA REVISTA CIENTÍFICA ESCOLHIDA**

**RESUMO**

**ABSTRACT**

**MATERIAL E MÉTODOS**

**RESULTADOS**

**DISCUSSÃO**

**CONCLUSÃO**

**REFERÊNCIAS**

**4 CONSIDERAÇÕES FINAIS** (Opcional)

# A seção que sintetiza e reflete sobre os principais pontos abordados ao longo do estudo, apresentando uma visão geral dos resultados, das conclusões e da relevância do trabalho realizado, pode ser vista como uma conclusão mais ampla, onde o autor se posiciona sobre os achados da pesquisa e oferece uma perspectiva crítica sobre o tema. Embora as considerações finais e a conclusão sejam partes muito próximas, as considerações finais tendem a ter uma abordagem mais reflexiva, permitindo que o autor dialogue mais diretamente com o leitor sobre o impacto de seu estudo, suas limitações e possíveis desdobramentos.

**ANEXOS**

Os anexos são materiais complementares que podem ser incluídos no Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) para fornecer informações adicionais relevantes à pesquisa, como tabelas, gráficos, documentos, formulários, questionários ou qualquer outro tipo de material que contribua para a compreensão do estudo, mas que não sejam essenciais para o desenvolvimento do texto principal.

É **OBRIGATÓRIA** o anexo das normas da revista científica escolhida.