



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROECOLOGIA**  
**MESTRADO PROFISSIONAL**



**NORMAS PARA ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO**

**Maringá**  
**2023**

## SUMÁRIO

<b>1 REQUISITOS GERAIS.....</b>	<b>3</b>
1.1 Número de exemplares e distribuição .....	3
1.2 Papel e processo de multiplicação .....	4
1.3 Encadernação .....	4
1.4 Dissertações em mais de um volume.....	4
1.5 Preparo do material.....	4
1.5.1 Digitação .....	4
1.5.2 Espaçamento .....	5
1.5.3 Margens e parágrafos .....	5
1.5.4 Paginação .....	5
1.5.5 Notas e rodapés .....	5
1.5.6 Idioma.....	5
1.5 Tabelas e Figuras.....	6
1.5.1 Definições.....	6
1.5.2 Apresentação de tabelas e figuras .....	6
<b>2 APRESENTAÇÃO E ESCRITA .....</b>	<b>7</b>
2.1 Elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais .....	7
2.2 Elementos opcionais: apêndices e anexos.....	8
Anexo 1 – Modelo estrutural.....	9
Anexo 2 – Declaração de correção e homologação da dissertação.....	30

## 1 REQUISITOS GERAIS

Este manual contém os requisitos mínimos, estabelecidos pelo Conselho do Programa de Pós-Graduação em Agroecologia - Mestrado Profissional (PROFAGROEC), da Universidade Estadual de Maringá (UEM), obrigatórios na apresentação da dissertação.

As normas aqui apresentadas seguem as Normas Brasileiras (NBR) da Associação Brasileira de Normas Técnicas, as quais devem ser consultadas em caso de eventuais dúvidas, ou ainda, para itens não constantes neste manual.

### 1.1 Número de exemplares e distribuição

**Para a defesa**, o pós-graduando entregará na secretaria do PROFAGROEC uma cópia impressa da sua dissertação para cada membro da banca, além de uma cópia impressa e uma digital para o PROFAGROEC.

**Após a defesa**, o pós-graduando fará as correções necessárias, em até 30 dias, as quais devem ser revisadas pelo orientador. Em seguida, a dissertação deverá ser encaminhada para a correção gramatical e ortográfica. A versão devidamente corrigida, juntamente, com a declaração do revisor de português e do orientador (Anexo 2) deverá ser entregue na secretaria do PROFAGROEC para avaliação do Conselho Acadêmico (CA). Após a aprovação, o aluno encaminhará o arquivo à Biblioteca Central da UEM (BCE/UEM) para catalogação.

Com os requisitos cumpridos, o aluno deverá entregar na secretaria do PROFAGROEC o arquivo referente à versão final, sendo uma versão em mídia digital e uma versão impressa e encadernada em capa dura.

É também **obrigatória** a entrega de, no mínimo, um artigo científico relativo ao trabalho de dissertação, ou capítulo de livro, ou cartilha (ou similar), de forma adequada para a publicação.

Quando o material da dissertação for confidencial ou sigiloso, os exemplares ficarão sob custódia do PROFAGROEC, pelo tempo que a Banca Examinadora de defesa determinar. Caso haja necessidade de prorrogação de tempo para o sigilo da dissertação, esta poderá ser solicitada pelo orientador.

## 1.2 Papel e processo de multiplicação

O papel para impressão da dissertação é de cor branca, tipo pergaminho, gramatura mínima de 75gm<sup>2</sup>, formato-A4, em concordância com a última versão da NBR 14724, da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

## 1.3 Encadernação

A encadernação de cópias solicitadas é de responsabilidade do aluno e deve seguir o padrão determinado pelo PROFAGROEC.

## 1.4 Dissertações em mais de um volume

Se for necessária a encadernação em dois ou mais volumes, a separação entre eles é feita ao final de uma divisão principal. A página de rosto é idêntica para todos os volumes, salvo o acréscimo da expressão “Volume 1”, “Volume 2”, “Volume 3” etc., logo abaixo do título. Os elementos pré-textuais aparecem somente no Volume 1. A numeração das dissertações é contínua, desde o volume 1 até o final do último volume.

## 1.5 Preparo do material

### 1.5.1 Digitação

O texto deve ser digitado no anverso (face) do papel, em preto, permitindo-se cores nas figuras, em situações em que sejam absolutamente necessárias.

A fonte deverá ser tamanho 12, do tipo **Arial**.

O corpo das tabelas, das figuras e dos rodapés deve conter fonte menor, em tamanho 11, de acordo com a última versão da NBR 10520.

O título de seções e subseções devem ser apresentados com distinção em negrito.

Nomes científicos devem ser diferenciados pelo uso de itálico, mantendo uniformidade no corpo da dissertação.

### 1.5.2 Espaçamento

O original entre linha é de 1,5 (um e meio) no corpo do texto. Espaçamento simples deve ser usado apenas em tabelas longas, notas de rodapé, notas de fim de texto, títulos e subtítulos com mais de uma linha e citações diretas, em concordância com a última versão da NBR 10520.

### 1.5.3 Margens e parágrafos

As margens devem ser: esquerda e superior de 3 cm; e direita e inferior de 2 cm. Todo parágrafo é iniciado a 1,25 mm, a partir da margem esquerda.

### 1.5.4 Paginação

A paginação deve seguir o mesmo tamanho e fonte utilizado no corpo do texto, devendo figurar na margem superior direita da página.

As páginas são numeradas a partir da **Introdução**, porém, devem ser contadas a partir da folha de rosto. Importante: os elementos pré-textuais (capa, folha de rosto, sumário, resumo, agradecimentos, epígrafe, etc) são contados, mas não são numerados.

Não são aceitas folhas intercaladas numeradas, como, por exemplo, 15a, 15b, 15c etc. A colocação horizontal ou vertical de tabelas ou de figuras não altera a posição do número da dissertação e das margens.

### 1.5.5 Notas e rodapés

Em casos necessários, o uso de rodapé será permitido, desde que sigam as orientações abaixo e com aprovação do orientador.

As notas podem estar localizadas:

- a) No pé da página (rodapé).
- b) No fim de cada capítulo, sendo, neste caso, tratadas como subdivisão, sob o título de “Notas”, e deverá ser listado no Sumário.

### 1.5.6 Idioma

A dissertação deverá ser apresentada em idioma único, podendo ser o português, inglês ou espanhol.

## 1.5 Tabelas e Figuras

### 1.5.1 Definições

“Tabela” geralmente designa dados numéricos tabulados, sendo incluído no corpo da dissertação e nos apêndices. De acordo com a NBR 14724, a tabela é uma “forma não discursiva de apresentar informações das quais o dado numérico se destaca como informação central.

“Figura” geralmente designa outros materiais como gráficos, fotografias, mapas ou ilustrações, podendo ser incluída no corpo da dissertação e nos apêndices.

### 1.5.2 Apresentação de tabelas e figuras

Independentemente do processo utilizado para multiplicar a dissertação, todas as tabelas e todas as figuras usadas no texto, após a sua citação, na mesma dissertação, ou na dissertação seguinte, terão de ser em papel que satisfaça os requisitos estabelecidos para a impressão da dissertação.

#### Regras de apresentação:

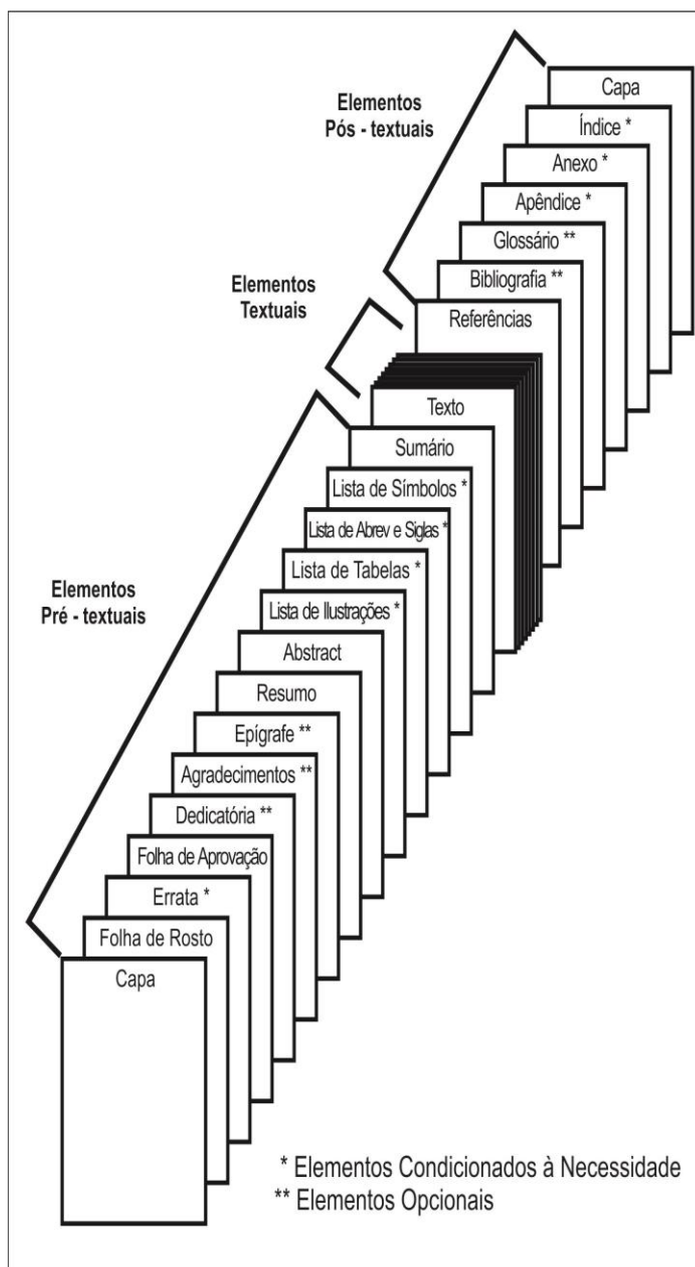
- ✓ Inserir o mais próximo possível do texto a que se referem;
- ✓ No topo da imagem inserir o tipo, número sequencial e título. Exemplo:  
Tabela 1 – Dados sobre a produção agroecológica no Brasil.
- ✓ Na parte inferior deve ser citada a fonte da figura;
- ✓ Caso a fonte seja de autoria do autor da dissertação, deve ser descrito como “Fonte: elaborado pelo autor; ou Fonte: arquivo do autor”.
- ✓ Centralizar imagem, título, legenda e fonte;
- ✓ Utilizar fonte **tamanho 11**;
- ✓ Montagens com várias ilustrações não dispensam a indicação de todas as fontes;
- ✓ Todas as ilustrações, figuras e tabelas devem ser referenciadas em “Lista de Figuras”, “Lista de Tabelas”, etc.

## 2 APRESENTAÇÃO E ESCRITA

### 2.1 Elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais

A organização interna do texto deve seguir, obrigatoriamente, o modelo estrutural em anexo a este manual. Nele contém as informações essenciais para a formatação do material a ser apresentado.

A apresentação da dissertação segue com elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais, na ordem apresentada pela figura abaixo.



Nos elementos pré-textuais, destaque-se os **Resumo** que deve ser redigido contendo entre 150 e 500 palavras e é seguido pelas palavras-chaves, na quantidade de três a cinco.

Nos elementos textuais deve conter a Introdução, Revisão de Literatura, Materiais e Métodos, Resultado e Discussão, e Conclusão. Ao escrever a Introdução, o pesquisador deve atentar-se para destacar em subseção adequada os objetivos gerais e específicos.

Nos elementos pós-textuais deve conter, obrigatoriamente, as Referências, apresentadas conforme a última versão da NBR 6023.

## **2.2 Elementos opcionais: apêndices e anexos**

O Apêndice é comumente usado para acrescentar material ilustrativo suplementar, dados originais e citações longas demais para inclusão no texto ou que não sejam essenciais para a compreensão do assunto.

Os Anexos são compostos por materiais que foram confeccionados pelo pesquisador e servem para elucidar questões pontuais no texto. Pode se incluir, como exemplo, questionários, mapas, fotografias, dentre outros, que sejam necessários para a compreensão textual.

Tanto os apêndices, quanto os anexos, devem aparecer em seção separada, devendo deixar uma folha de rosto trazendo o título APÊNDICES ou ANEXOS, redigidos em letras maiúsculas, centralizado e sem pontuação. A folha é contada, mas não é numerada.

**ANEXO 1 – MODELO ESTRUTURAL**

**ANEXO 1**

**MODELO ESTRUTURAL**

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGROECOLOGIA**  
**MESTRADO PROFISSIONAL**

- Fonte: Arial,12;  
- Letra maiúscula  
- Negrito;  
- Centralizado

**NOME DO(A) ALUNO(A)**

- Fonte: Arial,12;  
- Letra maiúscula  
- Negrito;  
- Centralizado

**TÍTULO DO TRABALHO: COM SUBÍTULO SE HOVER**

- Fonte: Arial,12;  
- Letra maiúscula  
- Negrito;  
- Centralizado

Maringá-PR

2023

- Fonte: Arial,12;  
- Centralizado

- Fonte: Arial,12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

**NOME DO(A) ALUNO(A)**

- Fonte: Arial,12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

**TÍTULO DO TRABALHO: COM SUBÍTULO SE HOVER**

- Fonte: Arial,12;
- Justificado;
- Recuo de 7,0 cm da margem esquerda;
- Espaço simples.

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Agroecologia, Mestrado Profissional, do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Estadual de Maringá, como requisito parcial para obtenção do título de Mestre em Agroecologia.

Orientador(a):

Prof.(a) Dr.(a) Nome do orientador

Coorientador(a):

Prof.(a) Dr.(a): Nome do coorientador(a)

- Fonte: Arial,12;
- Centralizado

Maringá - PR

2023

## Ficha Catalográfica

**\*Elemento obrigatório - Elaborado somente pela Biblioteca Central**

Exemplo:

### Dados Internacionais de Catalogação-na- Publicação (CIP) (Biblioteca Central - UEM, Maringá – PR., Brasil)

I88o	<p>Itako, Adriana Terumi Óleo essencial de <i>Cymbopogon citratus</i>: atividade antifúngica em <i>Alternaria solani</i> e ativação de mecanismos de defesa em tomateiro / Adriana Terumi Itako. -- Maringá : [s.n.], 2008. 51 f. : il. color., figs.</p> <p>Orientador : Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Kátia Regina Freitas Schwan Estrada. Dissertação (mestrado) - Universidade Estadual de Maringá. Programa de Pós-Graduação em Agronomia, área de concentração: Proteção de Plantas, 2008.</p> <p>1. Indução de resistência. 2. Peroxidase. 3. <i>Alternaria solani</i>. 4. Tomate. I. Universidade Estadual de Maringá. Programa de Pós-Graduação em Agronomia. II. Título.</p> <p style="text-align: right;">CDD 21.ed. 632.4</p>
------	---

## **FOLHA DE APROVAÇÃO**

- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

A folha de aprovação será confeccionada pela secretaria do Programa de Pós-Graduação em Agroecologia – Mestrado Profissional, assinada pelos professores que participaram da Banca Examinadora e aprovada em Reunião do Conselho Acadêmico.

A palavra “Dedicatória” não deve ser escrita no início da página.

- Fonte: Arial, 12;  
- Justificado;  
- Recuo de 7,0 cm da margem esquerda;

Dedico este trabalho a todos aqueles que contribuíram para sua realização.

Corpo do texto:  
- Fonte Arial, 12;  
- Espaço entre linhas: 1,5;  
- Justificado;  
- Parágrafo americano (1 linha entre os parágrafos)

## **AGRADECIMENTOS**

- Elemento opcional  
- Fonte: Arial,12;  
- Letra maiúscula  
- Negrito;  
- Centralizado

Agradeço a Deus, pela força e saúde que Ele me concedeu durante esses anos da minha vida, para vencer obstáculos e presenciar muitas alegrias.

Agradeço ao PROFAGROEC, a UEM e a SETI, pelo apoio.

Agradeço a meu orientador, Professor Dr. X, por todo o apoio, paciência, dedicação e respeito perante meu trabalho e meus ideais.

Agradeço à minha família, minha mãe, meu pai, e meus irmãos que sempre estiveram apoiando, incentivando-me, principalmente nesta etapa tão importante.

Em especial, agradeço a minha irmã e amiga.

Ao meu querido xxxxxxxxxxxx pelo companheirismo incondicional.

Ao xxxxxxxxxxxx, pelas palavras amigas de incentivo.

Aos professores pelo apoio e informações úteis compartilhadas.

Aos meus xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx pelo apoio e ajuda durante mais uma fase da minha vida e a todos que contribuíram direta e indiretamente para o desenvolvimento deste trabalho.

A palavra “Epígrafe” não deve ser escrita no início da página.

- Elemento opcional.
- Fonte: Arial,12;
- Justificado;
- Recúo de 7,0 cm da margem esquerda.

Portanto Dele, por Ele e para Ele são todas as coisas. A Ele seja a glória perpetuamente!  
Amém.

(Romanos, 11:36)

- Texto: Fonte: Arial, 12;
- Espaçamento simples;
- Deve conter de 150 a 500 palavras;

## RESUMO

- Elemento obrigatório;
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

O resumo tem a finalidade de oferecer uma visão abrangente do trabalho, fornecendo ao leitor uma compreensão completa do estudo sem a necessidade de consultar o documento original. Nele, devem estar contidos de forma sucinta: o objeto de investigação, a metodologia empregada, os resultados alcançados e as conclusões obtidas. Para iniciar o resumo, é sugerido ao autor delinear o objeto de estudo, indicando claramente o que foi analisado e como foi delimitado ou focado. Por exemplo: “O estudo analisou determinado objeto durante o período de a tal período. A pesquisa foi realizada no município de XYZ, situado na região de WZY. Quanto à metodologia, o trabalho envolveu a pesquisa de campo e bibliográfica, adotando uma abordagem quantitativa, descritiva e analítica. Os resultados obtidos indicam a recorrência de um fenômeno com suas particularidades específicas. Essas constatações permitem concluir que o objeto analisado se manifesta com frequência, especialmente em determinadas circunstâncias específicas”.

**Palavras-chave:** palavra-chave 1; palavra-chave 2; palavra-chave 3.

- Entre 3 a 5 palavras que descrevem o trabalho;
- Preferencialmente, palavra que não constem no título.
- Cada palavra-chave deve ser dividida por ponto e vírgula.

## ABSTRACT

- Elemento obrigatório;
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

The abstract serves the purpose of providing a comprehensive overview of the work, granting the reader a complete understanding of the study without the necessity of consulting the original document. It should succinctly contain: the object of investigation, the methodology employed, the attained results, and the conclusions drawn. To commence the abstract, it is recommended for the author to outline the object of study, clearly indicating what was analyzed and how it was delimited or focused. For instance: "The study analyzed a specific object during the period from [start date] to [end date]. The research was conducted in the municipality of XYZ, situated in the region of WZY. Regarding the methodology, the work involved both field and bibliographic research, adopting a quantitative, descriptive, and analytical approach. The obtained results indicate the recurrence of a phenomenon with its specific peculiarities. These findings allow concluding that the analyzed object frequently manifests, particularly under certain specific circumstances".

**Keywords:** Keyword 1; Keyword 2; Keyword 3.

- Entre 3 a 5 *keywords* que descrevem o trabalho;
- Preferencialmente, palavra que não constem no título.
- Cada palavra-chave deve ser dividida por ponto e vírgula.

## LISTA DE TABELAS

- Elemento opcional, mas necessário se for usado tabelas.
- Fonte: Arial,12;
- Letra maiscúla
- Negrito;
- Centralizado

<b>Tabela 1</b> - Título da tabela 1.....	8
<b>Tabela 2</b> - Título da tabela 2.....	16
<b>Tabela 3</b> - Título da tabela 3.....	19

## LISTA DE FIGURAS

- Elemento opcional, mas necessário se for usado figuras.
- Fonte: Arial,12;
- Letra maiscúla
- Negrito;
- Centralizado

<b>Figura 1</b> - Título da figura 1.....	4
<b>Figura 2</b> - Título da figura 2.....	9
<b>Figura 3</b> - Título da figura 3.....	15

## SUMÁRIO

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Centralizado

<b>1 INTRODUÇÃO</b> .....	1
1.1 Objetivos.....	2
1.1.1 Objetivo Geral.....	2
1.1.2 Objetivos Específicos.....	2
<b>2 REVISÃO DE LITERATURA</b> .....	3
2.1 Subseção com dados da revisão.....	3
2.2 Subseção com dados da revisão.....	3
<b>3 MATERIAL E MÉTODOS</b> .....	4
<b>4 RESULTADOS E DISCUSSÃO</b> .....	6
4.1 Subseção com dados da discussão.....	10
4.2 Subseção com dados da discussão.....	15
<b>5 CONCLUSÃO</b> .....	20
<b>REFERÊNCIAS</b> .....	25
<b>APÊNDICE</b> .....	30

### **RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES:**

1. Recomenda-se o uso do Sumário Automático (Word: Aba Referências / Sumário);
2. De acordo com a NBR, as páginas são contadas desde a capa, mas só serão numeradas a partir da segunda página da Introdução.
3. A numeração das páginas também não deve aparecer no início de cada seção, sendo retomada a partir da segunda página daquela seção. Para este caso, recomenda-se que cada seção seja colocado em arquivo independente (Word: Aba Layout / Quebras / Quebra de Seção / Próxima página).
4. A numeração da página deve figurar no canto superior direito da página (Word: Aba Inserir / Número de Página / Início da Página).

## **1 INTRODUÇÃO**

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial,12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

A introdução representa a primeira seção do trabalho de dissertação. Nela, o pesquisador deve caracterizar o objeto de estudo, ao mesmo tempo em que o delimita. Por exemplo, se a pesquisa adotou uma abordagem descritiva, é essencial apresentar o objeto de estudo, suas características e especificidades. Além disso, é recomendável que o pesquisador apresente o problema de pesquisa, que geralmente é caracterizado por pergunta científica.

No texto da introdução também é fundamental apresentar as hipóteses iniciais e como elas foram investigadas durante o desenvolvimento da pesquisa.

A linguagem utilizada deve ser formal e fazer o uso do regramento culto da língua portuguesa, evitando coloquialismos. O tempo verbal deve estar no passado, haja vista que a “pesquisa foi realizada” e não mais “será realizada”.

Quanto a apresentação, a introdução deverá ser escrita em fonte Arial com tamanho 12; o espaço entre linhas é de 1,5. O alinhamento do texto deverá ser justificado e os parágrafos devem ser de 1,25cm da margem esquerda.

### **1.1 OBJETIVOS**

#### **1.1.1 Objetivo geral**

Apresentar o objetivo máximo da investigação, sendo iniciado com verbo no infinitivo e que indique a ação científica realizada. Exemplo: Analisar, investigar, caracterizar, avaliar, etc.

#### **1.1.2 Objetivos específicos**

- Apresentar as ações científicas que fizeram chegar ao objetivo geral. Por exemplo, se o autor teve como objetivo geral analisar um determinado fenômeno, possivelmente, teve que descrever o fenômeno ou caracterizar o mesmo.
- Descrever determinado fenômeno e sua recorrência.
- Avaliar a qualidade do objeto a partir dos fenômenos observados.

## 2 REVISÃO DE LITERATURA

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

Neste item o pesquisador deve apresentar a revisão realizada a partir da bibliografia que foi levantada para fundamentar o estudo. É imprescindível que o pesquisador tenha um levantamento que considere o assunto de forma atualizada, fazendo uso de artigos científicos, teses e dissertações.

Outra questão importante é atentar-se para os autores clássicos na definição e delimitação do objeto.

Ao referenciar textos de outros autores, o pesquisador deve fazer uso de **citações diretas**. Do mesmo modo, ao utilizar ideias pertencentes a outros pesquisadores/autores o mesmo deve ser referenciado por **citações indiretas**.

De acordo com a NBR 10520/2023 as citações diretas com mais de três linhas devem ser destacadas e com o recuo padronizado. A citação deverá ser separada do texto por um espaço e sugere-se a utilização do recuo de 4,0cm da margem esquerda, conforme a seguir:

As citações com mais de 3 linhas devem figurar em destaque no texto com a seguinte formatação: réculo de 4 cm da margem esquerda, mesma fonte do texto – arial – tamanho 11 e com espaçamento entre linhas simples. O texto deve ser justificado e não deve ser utilizado aspas. Após a citação deve conter o sobrenome do autor entre parênteses, seguido de ano e página (Sobrenome, ano, p. xx).

As citações diretas com menos de 3 linhas devem figurar no corpo do texto, sendo demarcado por aspas duplas, da seguinte forma: “texto com fonte Arial 12, espaçamento do texto e sem destaque especial” (Sobrenome, ano, p. xx).

Para os casos em que são referenciados autores sem fazer a cópia textual, basta que seja inserido os dados de identificação do autor (Sobrenome, ano).

Os autores também podem ser citados dentro do texto de modo indireto, ou seja, sem copiá-los. Neste caso, basta que se identifique o Sobrenome (ano). Neste caso, não é necessário colocar a página.

### **3 MATERIAL E MÉTODOS**

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial,12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

Na seção de Materiais e Métodos, o foco principal deve ser a descrição detalhada da metodologia utilizada na pesquisa. O texto deve apresentar minuciosamente o estudo conduzido, destacando o método empregado e suas abordagens. Por exemplo, em estudos com características laboratoriais, é essencial detalhar o passo a passo do experimento, as especificidades das análises realizadas e outros fatores relevantes para compreender como o objeto investigado e os caminhos percorridos para alcançar os resultados obtidos.

Em áreas como as ciências humanas e sociais aplicadas, é necessário que o pesquisador exponha os fundamentos teóricos e conceituais que definem o objeto de estudo e embasem os resultados da pesquisa. Nesse sentido, referências de autores clássicos que estabeleçam teorias podem ser indispensáveis. Ademais, pode ser necessário revisar as abordagens teórico-metodológicas que tenham sido utilizadas, a fim de ajudar o pesquisador a definir a abordagem aplicada ao objeto de estudo.

## **4 RESULTADOS E DISCUSSÃO**

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

Nesta seção são apresentados os principais resultados da pesquisa, englobando análises, abordagens estatísticas, estudo de coletas e a relevância dos achados. Por serem descrições do que já foi feito, os resultados devem ser redigidos no passado.

A escrita dos resultados de uma pesquisa deve refletir dados sólidos, com consistência e coerência. Para tanto, uma sugestão é que o pesquisador organize a estrutura textual de forma a responder às hipóteses iniciais estabelecidas para a investigação.

É fundamental que os resultados estejam diretamente relacionados aos métodos utilizados na análise. Isso cria uma conexão explícita entre a metodologia empregada e os resultados obtidos.

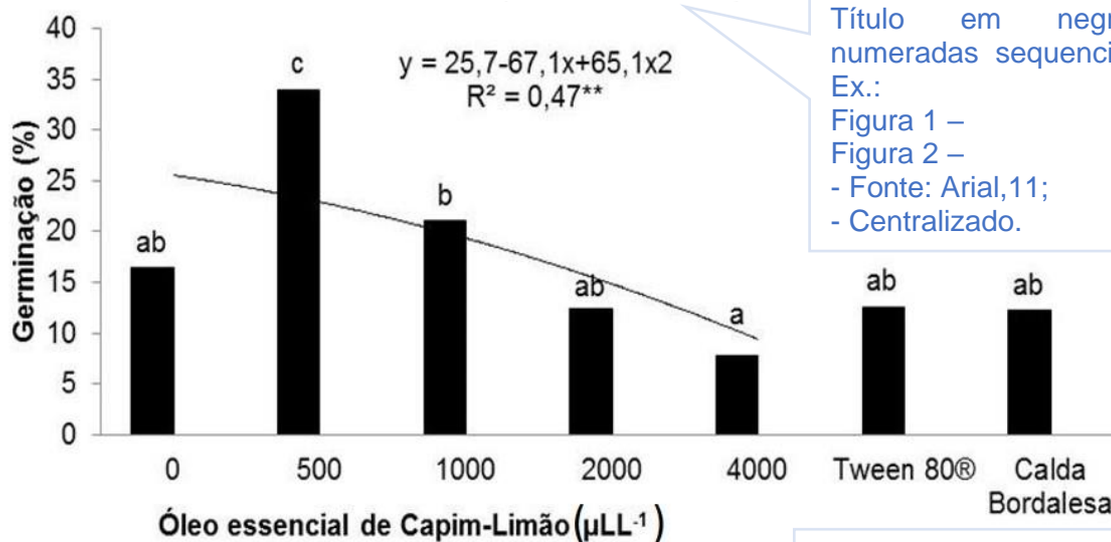
É recomendável comparar os dados e incluir informações relevantes, dados estatísticos, dentre outras informações. Deve ainda focar no vínculo entre resultados e métodos, e a clareza na apresentação dos dados visuais, além de uma descrição complementar no texto, pode fortalecer a compreensão e a relevância dos resultados da pesquisa.

A inclusão de tabelas e figuras é fundamental para ilustrar e facilitar a compreensão dos resultados apresentados no texto. Esses elementos devem ser numerados conforme sua referência no texto, garantindo clareza e compreensão das informações essenciais do trabalho.

Cada tabela e figura devem conter um título claro e descritivo o suficiente para serem compreendidos independentemente do texto. Além disso, o texto não deve replicar informações contidas nas figuras e tabelas, mas sim complementá-las, descrevendo similaridades, diferenças, correlações e tendências subjacentes nos resultados.

## Modelo de apresentação - Figura

**Figura 1.** Efeito do óleo essencial de capim-limão sobre a germinação de *Plasmopara viticola* após 12 de incubação.



Título em negrito e numeradas sequencialmente.  
Ex.:  
Figura 1 –  
Figura 2 –  
- Fonte: Arial, 11;  
- Centralizado.

Fonte: SILVA, 2022.

- O título "Fonte" deve ser em negrito;  
- Arial, 11;  
- Centralizado.  
Ex.: Fonte: SOBRENOME, ano.

Ao fazer uso de figuras as mesmas devem ser citadas dentro do texto e o mais próximo possível ao local em que foi inserida. Igualmente ocorre para quando for feito uso de tabelas.

O uso de tabelas segue as Normas Tabulares do IBGE (1990). Observe o modelo na página a seguir.

## Modelo de apresentação - Tabela

**Tabela 1.** Características das vacas leiteiras mestiças (n = 10) selecionadas para realizar avaliações comportamentais e de parâmetros fisiológicos em piquetes em sistema silvopastoril e sem sombreamento

Pares	Idade (anos)	Raça	Escore corporal (1-5)	Nº de partos	Dias em leite	Produção de leite (L)
1	6	Girolando	3	3	70	9
1	9	Guzerando	2	6	67	9
2	7	Guzerando	3	3	14	8
2	7	Girolando	4	4	34	8
3	10	Holandês	2	6	123	6,7
3	7	Girolando	2	3	15	6
4	9	Holandês	3	4	280	12,1
4	11	Guzerando	4	6	142	13
5	7	Girolando	4	4	308	7
5	9	Girolando	2	6	226	6

**Fonte:** elaborada pelo autor.

- O título "**Fonte**" deve ser em negrito;  
- Arial, 11;  
- Centralizado.  
Ex.: **Fonte:** SOBRENOME, ano. Ou,  
**Fonte:** elaborado pelo autor.

## **5 CONCLUSÃO**

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

A conclusão marca o encerramento do trabalho, sendo uma das partes mais significativas, pois conecta os resultados aos pontos discutidos ao longo da dissertação. É importante ressaltar que a conclusão não é o espaço para introduzir argumentos novos; ao invés disso, o pesquisador deve recapitular os pontos abordados ao longo do conteúdo.

Na seção de conclusão, não se deve fazer um resumo completo do trabalho, mas sim fornecer um desfecho para os resultados da pesquisa. Recomenda-se que o autor utilize termos que indiquem finalização, como por exemplo: 'Em virtude de...', 'Portanto...', 'Dessa maneira...', 'Sendo assim...' e similares.

Em termos gerais, a conclusão pode ser considerada a resposta para o problema de pesquisa. Por meio dela, o leitor pode revisar os objetivos propostos pelo pesquisador e avaliar se foram atingidos. Além disso, a conclusão pode indicar novas contribuições e apontar para o crescimento da área estudada

## REFERÊNCIAS

- Elemento obrigatório.
- Fonte: Arial, 12;
- Letra maiúscula
- Negrito;
- Alinhado à esquerda;
- Não contém ponto ou hífen entre o nome do item e o item.

PEREIRA, J. S. O regramento em produção agrícola sustentável. **Revista de Agroecologia**, Rio de Janeiro, v. 01, n. 5, p. 35-40, 2021. Disponível em: <https://www.btu.unesp.br/Home/sobre/biblioteca/atualizacao>. Acesso em: 10 jan. 2023.

Exemplo para referência de artigo científico online.

ROCHA, A. S. Normas acadêmicas. **Revista Brasileira de Metodologia Científica**, Maringá, v. 29, n. 5, p. 253-259, 2021.

Exemplo para referência de artigo científico.

SILVA, A. **A agroecologia na pauta científica**. 4. ed. São Paulo: EdUSP, 1993.

Exemplo para referência livro.

### Importante:

- Toda a referência que for usada no corpo do texto deve estar listada nas Referências; e toda a referência listada deve ter sido citada.
- Para a confecção das referências deve ser utilizada a NBR 6023 vigente no período da entrega da dissertação ao programa.
- Observar a formatação: as referências devem ser alinhadas à esquerda, com espaçamento simples entre si e com um espaço simples entre uma e outra.

## **ANEXO 2 - DECLARAÇÃO DE CORREÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DA DISSERTAÇÃO**

- Após a defesa e as devidas correções, o aluno deverá entregar a declaração abaixo (Anexo 1) abaixo, devidamente, preenchida e assinada pelas peçoas correspondentes.

### **DECLARAÇÃO DE CORREÇÃO E HOMOLOGAÇÃO DA DISSERTAÇÃO**

Nome do aluno:

Título da Dissertação:

1-Declaro para os devidos fins que realizei a correção do trabalho e do artigo, segundo as orientações da Banca Examinadora e de acordo com as “Normas para Elaboração de Dissertação”, dentro do prazo de 90 dias.

Assinatura do aluno:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

2- Declaro para os devidos fins que revisei as correções sugeridas pela Banca Examinadora e que a dissertação e o artigo estão aptos para serem publicados.

Nome do Orientador:

Assinatura do Orientador:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

3- Declaro para os devidos fins que realizei a correção do português na dissertação acima.

Nome:

Assinatura:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

4- Declaro para os devidos fins que a dissertação acima se encontra dentro dos padrões exigidos pelo Programa de Pós-Graduação em Agroecologia – Mestrado Profissional (PROFAGROEC).

Nome do Conselheiro:

Assinatura:

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Observações: