

Check list - Teses e Dissertações UFV

– a numeração dos itens corresponde à numeração das Normas de Redação de Teses e Dissertações–

(normas aprovadas em 01/xii/2000 e revisadas em 16/vi/2008)

1 Normas Gerais

- 1.1 Trata-se de um trabalho de conclusão de Mestrado ou Doutorado.
- 1.2 Alterações na forma, conteúdo e linguagem foram definidas pelo Candidato, a Comissão Orientadora e a Banca Examinadora.
- 1.3 A(s) língua(s) usadas no trabalho foram determinadas pela Comissão Orientadora.
- 1.4 Cópias impressas
- quatro cópias impressas
 - cópia adicional, caso solicitado pela instituição financiadora
- 1.5 duas cópias em meio eletrônico

2 Estrutura

2.1 Composição

- capa
- páginas pré-textuais
- corpo do trabalho
- anexo (opcional)

2.2 Capa

- nome do(a) autor(a)
- título do trabalho de conclusão
- o local e ano de publicação
- dar visibilidade ao nível (Mestrado ou Doutorado)
- dar visibilidade à UFV

2.3 Páginas pré-textuais

2.3.1 Primeira folha interna (Página de rosto)

- nome do(a) autor(a)
- título do trabalho de conclusão

Nota explicativa mencionando:

- ser um trabalho de conclusão
- o nome do Programa de Pós-Graduação
- a Universidade Federal de Viçosa
- o grau pretendido (Mestrado ou Doutorado)
- o local e ano de publicação

No verso da página de rosto deve constar:

- Ficha catalográfica

2.3.2 Segunda folha interna

- nome do(a) autor(a)
- título do trabalho de conclusão

Nota explicativa mencionando:

- ser um trabalho de conclusão
- o nome do Programa de Pós-Graduação
- a Universidade Federal de Viçosa
- o grau pretendido (Mestrado ou Doutorado)
- data de aprovação
- nomes e assinaturas dos participantes da Banca Examinadora

2.3.3 Opcionais

- Dedicatória
- Agradecimento
- Biografia do autor
- Lista de símbolos
- Lista de figuras
- Lista de quadros
- Lista de tabelas

2.3.4 Folha(s) com:

- Resumo em Português
- Abstract em Inglês

Resumo e Abstract devem apresentar cabeçalho contendo:

- Sobrenome do Candidato, seguido de seus demais nomes, por extenso
- Abreviatura do título acadêmico obtido (M.Sc. ou D.Sc.)
- Instituição que conferiu o título (Universidade Federal de Viçosa)
- Mês e ano da aprovação
- Título da tese
- Nomes completos do Orientador e Co-orientadores

2.3.5 Folha(s) de conteúdo (“índice”)

2.4 Corpo do trabalho apresentado em formas alternativas:

- Texto corrido
- Capítulos
- Artigos científicos (publicados, aceitos ou submetidos para publicação)
- Forma mista: capítulo(s) e artigos científicos

2.5 Seções para o caso de corpo em “texto corrido”

Os títulos das seções abaixo podem ser redefinidos pelo Professor Orientador. Veja também norma 2.8.

- Introdução
- Revisão Bibliográfica (opcional)
- Material e Métodos
- Resultados (podem ser fundidos na seção Discussão)
- Discussão
- Conclusões (opcional)
- Bibliografia

2.6 Seções para o caso de corpo em “capítulos”

- Introdução Geral
- Capítulos. A organização interna de cada capítulo *pode* seguir a norma 2.5.
- Conclusões Gerais
- Bibliografia. Pode aparecer no final de cada Seção ou Capítulo, ou como bibliografia única ao final do trabalho.

2.7 Seções para o caso de corpo em “artigos”

- Introdução Geral
- Artigo(s) científico(s), com formatação livre desde que adotada uma consistência interna.
- Conclusões Gerais
- Bibliografia. Pode aparecer no final de cada Capítulo ou como bibliografia única ao final do trabalho.

2.7.1 Para o caso de trabalho composto de artigo único:

- Seção “Introdução Geral” é opcional
- Seção “Conclusões Gerais” é opcional

2.7.2 Admite-se artigos com formatações diferentes compondo o mesmo trabalho

2.7.3 Admite-se artigos escritos em línguas diferentes compondo o mesmo trabalho

2.7.4 Artigo(s) previamente publicado(s):

- podem compor o trabalho de conclusão
- podem ser reproduzidos diretamente dos originais, mas veja norma 3.

2.8 Admite-se incluir Seções adicionais àquelas mencionadas na norma 2.5 em qualquer composição dentre aquelas definidas na norma 2.4

2.9 Anexo opcional. Contém material pertinente e suplementar ao trabalho de conclusão.

3 Editoração

3.1 Composição tipográfica:

- impressão permanente e legível
- caracteres de alta definição, em cor preta
- admite-se apresentar cópias xerográficas para o cumprimento do item 1.4

3.2 Notação científica e medidas.

- nomenclatura científica diferenciada contextualmente
- nomenclatura científica de acordo com normas internacionais
- unidades métricas no padrão do Sistema Internacional de Unidades

3.3 Papel

- Sugere-se* papel A4 (210×297 mm), branco, suficientemente opaco para leitura normal
- admite-se usar ambas as faces do papel, desde que não comprometa legibilidade

3.4 Margens

- sugere-se* margem não inferior a 40 mm no bordo de encadernação
- sugere-se* margem não inferior a 20 mm nos demais bordos

3.5 Paginação

- todas páginas textuais e pós-textuais numeradas em sequência contínua.
- a sequência deve ser impressa em algarismos arábicos
- a sequência se inicia na página Introdução (texto corrido) ou Introdução Geral (capítulos ou artigos) do primeiro volume
- a sequência termina na última página do último volume
- a sequência deve englobar todos os itens do trabalho (mapas, diagramas, páginas em branco, etc)
- páginas pré-textuais, *opcionalmente* numeradas em algarismos romanos minúsculos

3.6 Ilustrações

- fotografias e outras ilustrações montadas de forma definitiva e incluídas no corpo do trabalho
- admite-se o uso de cores nas figuras e ilustrações
- não se admite* o uso de fita adesiva para afixar ilustrações no corpo do trabalho
- folhas de tamanho superior ao formato do trabalho devem estar dobradas de forma a resultar em dimensões iguais ou inferiores ao tamanho de papel do trabalho

3.6.1 Contribuições complementares

- admite-se incluir no trabalho Contribuições complementares ou outros materiais isolados
- cada cópia referida na norma 1.4 deverá conter um conjunto completo destes materiais complementares

Não deixe de consultar o documento oficial das Normas de Redação de Tese para maiores detalhes. Cada item acima corresponde exatamente à numeração adotada no documento oficial. Veja também no documento oficial as sugestões de leitura sobre escrita científica e confecção de teses.