

RESOLUÇÃO SOBRE A FORMATAÇÃO DE DISSERTAÇÕES E TESES NO ÂMBITO DO CBIOL

Art. 1º Esta Resolução estabelece as diretrizes para a elaboração e formatação de dissertações e teses no âmbito do Colegiado de Ciências Biológicas (CBIOL), com base nas normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e no Guia para Normalização de Trabalhos Acadêmicos da Universidade Federal de Ouro Preto, visando à uniformidade, à padronização acadêmica e à facilitação da leitura, compreensão e indexação dos trabalhos acadêmicos.

Art. 2º Para fins desta normativa, considera-se:

I – **Dissertação**: documento que apresenta o resultado de um trabalho experimental ou exposição de um estudo científico retrospectivo, de tema único e bem delimitado em sua extensão, com o objetivo de reunir, analisar e interpretar informações. Deve evidenciar o conhecimento de literatura existente sobre o assunto e a capacidade de sistematização do candidato. É feito sob a coordenação de um orientador (doutor) e apresentado como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre, conforme previsto no respectivo programa de pós-graduação; (ABNT, 2011, p. 2; Regimento do PPGCBIOL/UFOP).

II – **Tese**: documento que apresenta o resultado de um trabalho experimental ou exposição de um estudo científico de tema único e bem delimitado; deve ser elaborado com base em investigação original, constituindo-se em real contribuição para a especialidade em questão. É feito sob a coordenação de um orientador (doutor) e apresentado como requisito parcial para a obtenção do título de Doutor, conforme previsto no respectivo programa de pós-graduação; (ABNT, 2011, p. 4; Regimento PPGCBIOL).

Art. 3º A elaboração do texto da dissertação de mestrado ou da tese de doutorado, poderá adotar o modelo tradicional ou os modelos alternativos previstos nesta Resolução. A escolha do modelo caberá exclusivamente ao(à) discente, em comum acordo com seu (sua) orientador (a).

Art. 4º O texto das dissertações e teses deverá ser redigido em língua portuguesa, sendo recomendada a revisão gramatical e sintática do conteúdo, com exceção do modelo alternativo. A inserção de figuras, tabelas e mídias, ainda que adaptadas de outras publicações, deve respeitar a língua portuguesa, a clareza, a coesão textual e a integridade acadêmica do trabalho.

Art. 5º As referências bibliográficas devem obedecer às normas da ABNT, especificamente à NBR 6023:2025, contemplando obrigatoriamente os seguintes elementos: autor(es), título, local de publicação, editora e data.

Art. 6º Considera-se modelo **tradicional** aquele que contempla os elementos obrigatórios e opcionais conforme estabelecido na norma ABNT NBR 14724:2025, compreendendo a seguinte estrutura:

§1º **Elementos pré-textuais:** capa; folha de rosto; ficha catalográfica; folha de aprovação; dedicatória; agradecimentos; epígrafe; resumo em língua portuguesa; resumo em língua estrangeira; listas (de figuras, tabelas, ilustrações, símbolos e abreviaturas); sumário.

§2º **Elementos textuais:** introdução e/ou referencial teórico; objetivos, justificativas e hipóteses; desenvolvimento (compreendendo metodologia, resultados e discussão dos resultados); conclusões.

§3º **Elementos pós-textuais:** referências; glossário (quando necessário); apêndices; anexos; índices (quando aplicável); contracapa.

Quadro 1: Lista geral de elementos (parte externa, pré-textuais, textuais e pós-textuais) necessários e na ordem em que deverão ser apresentadas as dissertações e teses dos alunos do PPG CBIOL.

Estrutura	Elementos
Parte externa	Capa (obrigatória) Lombada (opcional)
Pré-textuais	Folha de rosto (obrigatório) Errata (opcional) Ficha catalográfica* (obrigatório) Folha de aprovação (obrigatório) Dedicatória (opcional) Agradecimentos (opcional) Epígrafe (opcional) Resumo em língua portuguesa (obrigatório) Resumo em inglês (obrigatório) Lista de ilustrações (obrigatório) Lista de tabelas (obrigatório) Lista de abreviaturas e siglas (obrigatório) Lista de símbolos (opcional) Sumário (obrigatório)
Textuais	Introdução e/ou referencial teórico (obrigatório) Justificativa/hipótese Objetivos Desenvolvimento <ul style="list-style-type: none"> ● Material e métodos ● Apresentação e discussão dos resultados Conclusões
Pós-textuais	Referências Bibliográfica (obrigatório) Glossário (opcional) Apêndices (opcional) Anexos (opcional) Índices (opcional) Contracapa (opcional)

*Inserida no verso da folha de rosto

Fonte: NBR 14724 (ABNT, 2025)

Art. 7º Consideram-se **modelos alternativos** aqueles em que as dissertações e teses apresentam os seguintes formatos:

I – Dissertação/Tese em formato de artigo com revisão da literatura;

II – Dissertação/Tese em formato de capítulos;

III – Dissertação/Tese em formato de revisão sistemática com metanálise.

Art. 8º Nos modelos alternativos, os elementos pré-textuais, a introdução e/ou o referencial teórico, bem como os elementos pós-textuais aplicáveis, devem seguir as normas da ABNT NBR 14724:2025 e ABNT NBR 6023:2025. No caso de artigo científico, este deverá seguir o modelo de formatação exigido pelo periódico no qual foi publicado.

Art. 9º Considera-se Dissertação/Tese em **formato de artigo** aquela que apresenta os seguintes elementos:

§1º **Elementos pré-textuais:** capa; folha de rosto; ficha catalográfica; folha de aprovação; dedicatória; agradecimentos; epígrafe; resumo em língua portuguesa; resumo em língua estrangeira; listas (de figuras, tabelas, ilustrações, símbolos e abreviaturas); sumário.

§2º **Elementos textuais:** introdução e/ou referencial teórico; ao menos um artigo científico publicado ou aceito para publicação em periódico indexado na área de conhecimento.

§3º **Elementos pós-textuais:** referências bibliográficas da introdução ou do referencial teórico; glossário (quando necessário); apêndices; anexos; índices (quando aplicável); contracapa.

Art. 10º Considera-se Dissertação/Tese em **formato de capítulos** aquela cuja organização é dividida em capítulos independentes e inter-relacionados,

cada um abordando um aspecto unificado da pesquisa realizada. Estes trabalhos devem conter:

§1º **Elementos pré-textuais:** capa; folha de rosto; ficha catalográfica; folha de aprovação; dedicatória; agradecimentos; epígrafe; resumo em língua portuguesa; resumo em língua estrangeira; listas (de figuras, tabelas, ilustrações, símbolos e abreviaturas); sumário.

§2º **Elementos textuais:** introdução e/ou referencial teórico contextualizando os capítulos; capítulos contendo contextualização, objetivos, justificativas e hipóteses, metodologia, apresentação dos resultados, discussão, conclusões e referências bibliográficas.

§3º **Elementos pós-textuais:** referências bibliográficas da introdução ou do referencial teórico; glossário (quando necessário); apêndices; anexos; índices (quando aplicável); contracapa.

Art. 11º Considera-se Dissertação/Tese em **formato de revisão sistemática e metanálise** aquela que apresenta uma revisão da literatura fundamentada em protocolos técnicos rigorosos e critérios metodológicos bem definidos. Esses trabalhos devem conter:

§1º **Elementos pré-textuais:** capa; folha de rosto; ficha catalográfica; folha de aprovação; dedicatória; agradecimentos; epígrafe; resumo em língua portuguesa; resumo em língua estrangeira; listas (de figuras, tabelas, ilustrações, símbolos e abreviaturas); sumário.

§2º **Elementos textuais:** introdução e/ou referencial teórico contextualizando a revisão; objetivos; justificativas e hipóteses; critérios de elegibilidade e exclusão; protocolo da revisão; fontes de dados; estratégias de busca; extração e avaliação da qualidade dos dados; apresentação dos resultados; discussão e conclusões.

§3º **Elementos pós-textuais:** referências bibliográficas da introdução ou do referencial teórico; glossário (quando necessário); apêndices; anexos; índices (quando aplicável); contracapa.

Art. 12º Não serão aceitas dissertações ou teses que apresentem **unicamente uma revisão bibliográfica narrativa**, sem o rigor metodológico exigido para revisões sistemáticas.

Art. 13º No que diz respeito às regras gerais para redação de trabalhos acadêmicos (dissertações e teses) deve-se seguir as regras publicadas pela UFOP em seu "Guia para normalização de trabalhos acadêmicos". UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO. Sistema de Bibliotecas e Informação. Guia para normalização de trabalhos acadêmicos. 3. ed. Ouro Preto, 2023. Disponível em: <http://www.sisbin.ufop.br/servicos/normalizacao>. Acesso em: 31/07/2025

§1º O guia apresenta normas para formatação dos elementos externos e internos (pré-textuais, textuais e pós-textuais) em relação aos seguintes itens:

- Tamanho do papel, ao tamanho e tipo da fonte, margens, espaçamentos e paginação
- Títulos, numerações
- Ilustrações, quadros, figuras, tabelas, legendas
- Abreviaturas, siglas, símbolos, equações e fórmulas
- Notas
- Citações
- Capa, folha de rosto, ficha catalográfica, folha de aprovação e erratas (consultar Regimento do PPG CBIOL)
- Dedicatória, agradecimentos, epígrafes, resumos (língua vernácula e estrangeira)
- Listas (ilustrações, quadros, figuras, tabelas, abreviatura e siglas, símbolos)
- Sumário

- Elementos textuais (introdução e/ou referencial teórico, desenvolvimento e conclusão)
- Referências bibliográficas)
- Glossário, apêndices, glossários, anexos, índices, erratas