

# **Normas para a Elaboração de Qualificações (Mestrado e Doutorado), Dissertações e Teses**

## **EXAME DE QUALIFICAÇÃO**

O Exame de Qualificação do Mestrado e do Doutorado poderá ser apresentado na forma de Artigo Científico (na língua portuguesa ou inglesa) de autoria do aluno e organizado de acordo com exigências do veículo de publicação científica escolhido. Também pode ser apresentado sob a forma relatório de pesquisa de Dissertação/Tese de acordo com as normas ABNT vigentes ou seguindo o modelo Vancouver.

No caso da escolha do formato Artigo Científico a revista para a qual o trabalho foi ou será enviado deverá ser especificada. Somente serão considerados trabalhos a serem enviados para revistas científicas com corpo editorial definido e indexadas. Qualificações somente com um trabalho de revisão bibliográfica não serão consideradas.

## **ESTRUTURA FORMAL DA QUALIFICAÇÃO**

a) capa – contendo título, autoria, nome do periódico a ser enviado (recomenda-se que os participantes externos sejam informados da metodologia utilizada no processo de qualificação, ou seja, esclarecer sobre a escolha do formato artigo ou formato convencional ABNT).

b) resumo – obrigatório, será constituído por um único parágrafo, ressaltando-se o(s) objetivo(s), o(s) método(s), os resultados e as conclusões do estudo desenvolvido e constará na segunda página. As *palavras-chave e/ou descritores* (palavras representativas do conteúdo do trabalho) devem ser apresentados logo abaixo do resumo;

c) *abstract* em inglês - obrigatório, é a versão na língua inglesa do resumo; na sequência devem vir *Keywords*;

d) introdução, materiais e métodos, resultados, discussão e referências.

## **NORMAS PARA DISSERTAÇÕES E TESES**

A Dissertação de Mestrado e a Tese de Doutorado serão em forma de Artigo Científico ou sob a forma clássica de Dissertação/Tese nos moldes ABNT ou Vancouver. O aluno deve demonstrar

domínio do tema escolhido. A organização do artigo científico deverá ser de acordo com exigências do veículo de publicação científica escolhido, no caso de artigo. O periódico para a qual o trabalho foi ou será enviado deverá ser especificada na primeira página para que as regras de publicação possam ser avaliadas pela banca examinadora. Somente serão considerados trabalhos a serem enviados para revistas científicas com corpo editorial definido e indexadas. Para a elaboração de Dissertações ou Teses no modelo convencional, o modelo e preparação deve respeitar as normas ABNT ou Vancouver. Abaixo são destacados os elementos que devem ser incluídos na estruturação dos exemplares da Dissertação/Tese.

## **ESTRUTURA FORMAL DO TRABALHO DE DISSERTAÇÕES E TESES**

### **1. ELEMENTOS INTERNOS**

São divididos em pré-textuais, textuais e pós-textuais.

#### **1.1 Elementos pré-textuais**

São elementos que antecedem o texto e trazem informações para sua identificação e utilização. As páginas são contadas, mas não numeradas. São constituídos por:

- a) capa – contendo título, autoria, nome do periódico a ser enviado (recomenda-se que os participantes externos sejam informados da metodologia utilizada no processo de qualificação, ou seja, esclarecer sobre a escolha do formato artigo ou formato convencional ABNT ou Vancouver).
- b) folha de rosto - elemento obrigatório, com a identificação do trabalho;
- c) ficha catalográfica - elemento obrigatório;
- d) errata - elemento opcional, se houver;
- e) dedicatória - opcional;
- f) agradecimento (s) - opcional;
- g) resumo da Dissertação ou Tese em português (Brasil) - obrigatório para a Dissertação/Teses será constituído por um único parágrafo, ressaltando-se o(s) objetivo(s), o(s) método(s), os resultados e as conclusões do estudo desenvolvido. As *palavras-chave e/ou descritores* (palavras representativas do conteúdo do trabalho) devem ser apresentados logo abaixo do resumo;
- h) *abstract* em inglês da Dissertação ou Tese - obrigatório, é a versão na língua inglesa do resumo; na sequência devem vir *Keywords*;
- i) lista de ilustrações - opcional; elaborada de acordo com a ordem de apresentação no trabalho - é a relação de quadros, gráficos, organogramas, plantas, mapas, desenhos, esquemas,

- lâminas, retratos, fluxogramas e/ou fotografias constantes no trabalho;
- j) lista de tabelas - opcional; elaborada de acordo com a ordem de apresentação no trabalho;
- k) lista de abreviaturas e siglas - opcional; recomenda-se a elaboração de uma lista para as siglas e outra para as abreviaturas;
- l) lista de símbolos - opcional;
- m) sumário - opcional; é a enumeração dos capítulos, seções ou partes do trabalho, na ordem e na grafia em que aparecem no texto.

## 1.2 Elementos textuais

Texto é a parte do trabalho em que o assunto é apresentado e desenvolvido. As páginas devem ser numeradas em algarismos arábicos sequenciais, alinhados à direita no canto inferior da página.

Como elementos textuais, a Dissertação ou Tese deve conter uma introdução geral sobre o assunto tratado, capítulo(s) contendo o(s) artigo(s), considerações finais e o(s) anexo(s) e/ou apêndice(s), de acordo com as instruções descritas a seguir.

### 1.2.1 Capítulos da Dissertação ou Tese no formato de Artigo.

1.2.1.1 Revisão de Literatura: Antes da apresentação do(s) artigo(s) deverá ser feita uma breve revisão de literatura abordando o assunto pesquisado, de maneira que a leitura e a interpretação sejam facilitadas. Este primeiro capítulo deverá esclarecer o assunto, indicar os objetivos e a finalidade do trabalho.

1.2.1.2 Artigos: Após a revisão, o aluno deverá apresentar trabalho científico de sua autoria, organizado sob a forma que o veículo de publicação escolhido exige. A revista para a qual o trabalho foi ou será enviado deverá ser especificada, bem como fornecidos dados em relação ao *status* de avaliação atual do artigo. Somente serão considerados trabalhos a serem enviados para revistas científicas com corpo editorial definido e indexadas. Defesas somente com um trabalho de revisão bibliográfica não serão consideradas.

Os tipos de artigos que compõem os capítulos são classificados em:

originais: relatos dos experimentos de pesquisa (obrigatório)

de revisão: abordam, analisam ou resumem informações já publicadas.

## 1.3 Elementos pós-textuais:

1.3.1 Referências: todos os documentos citados no texto devem obrigatoriamente figurar em uma lista de "Referências".

- No caso de Dissertações ou Teses serem apresentadas sob a forma de artigo, as Referências da Introdução podem ser colocadas logo após a mesma ou ao final do documento, após considerações finais. As Referências do artigo fazem parte de sua estrutura formal e são apresentados após as conclusões ou de acordo com o formato da revista escolhida para a publicação.

- No caso de Dissertação ou Tese apresentadas nas normas ABNT vigentes, as Referências podem ser apresentadas em conjunto ao final do desenvolvimento do trabalho.

1.3.2 Glossário, apêndice, anexo: elementos opcionais, complementares ao texto. Devem ser incluídos quando forem imprescindíveis. Apêndices são textos elaborados pelo autor e anexos são documentos não elaborados pelo autor, que servem de fundamentação, comprovação ou ilustração, como mapa, lei, decreto, estatuto, entre outros. Nos anexos deve ser incluído(s) documento(s) comprovando a aprovação do projeto em órgãos de fiscalização, Comitês de Ética e similares, quando pertinente.