

# Estrutura de Trabalho Científico

**Eliana Maria Garcia**

**[emgarcia@usp.br](mailto:emgarcia@usp.br)**

**2017**

# **Estrutura do Trabalho Científico**

## **ABNT - NBR 14724 - 2011**

- **Elementos Pré-Textuais**
- **Elementos Textuais**
- **Elementos Pós-Textuais**

# Elementos Pré-Textuais

## ■ Capa

### ➤ Título:

- Não escreva o título pensando no especialista da área, deve ser visto e atraído pelo leitor;
- Foque na principal conclusão do seu estudo;
- Use palavras de fácil entendimento;
- Um termo não entendido no título pode ser motivo para que o leitor desista do artigo.
  - ❖ Título curto é lido!

## ■ Folha de rosto

# Elementos Pré-Textuais

- **Itens opcionais**

Dedicatória

Agradecimentos

Biografia

Epígrafe

# Elementos Pré-Textuais

- Sumário
- Resumo
- Abstract

# Elementos Pré-Textuais

## ■ Resumo

- Até 500 palavras

- Deve conter:

- As razões para se fazer esse estudo;

- A metodologia básica;

- Os principais resultados;

- As principais conclusões.

- Palavras-chave\* (são palavras ou termos retirados do texto para representar o seu conteúdo)

**\* Evitar repetir as palavras do título e sem limites de assuntos**

# Elementos Pré-Textuais

- **Abstract**
  - Até 500 palavras
  - Keywords\*

# Elementos Pré-Textuais

- **Itens opcionais**

Resumen (espanhol); Résumé (francês)

Lista de Figuras

Lista de Tabelas

Lista de Abreviaturas

Lista de Siglas

Lista de Símbolos

# Elementos Textuais

- 1 Introdução
- 2 Desenvolvimento
- 3 Conclusão (ões) / Considerações Finais

# Elementos Textuais

- **1 Introdução:** deve expor a finalidade e os objetivos do trabalho de modo que o leitor tenha uma visão geral do tema abordado.
  - Período de abrangência da pesquisa;
  - Objetivos, a finalidade e a justificativa do trabalho;
  - Tópicos principais.

# Elementos Textuais

- **2 Desenvolvimento:** parte principal e mais extensa do trabalho, de forma ordenada e detalhada. Deve apresentar a fundamentação teórica, a metodologia, os resultados e a discussão.

Pode ser dividida em capítulos:

- Revisão Bibliográfica
- Material e Métodos / Metodologia / Casuística e Métodos;
- Resultados;
- Discussão.

# Elementos Textuais

## ■ 3 Conclusões

- Deve ser breve, baseadas em fatos reais;
- Apresentar deduções lógicas e correspondentes aos objetivos propostos;
- Apresentar recomendações e sugestões para trabalhos futuros.

# Elementos Pós-Textuais

- Referências

# Elementos Pós-Textuais

## ■ Itens opcionais

Bibliografia Consultada / Bibliografia Recomendada

Glossário

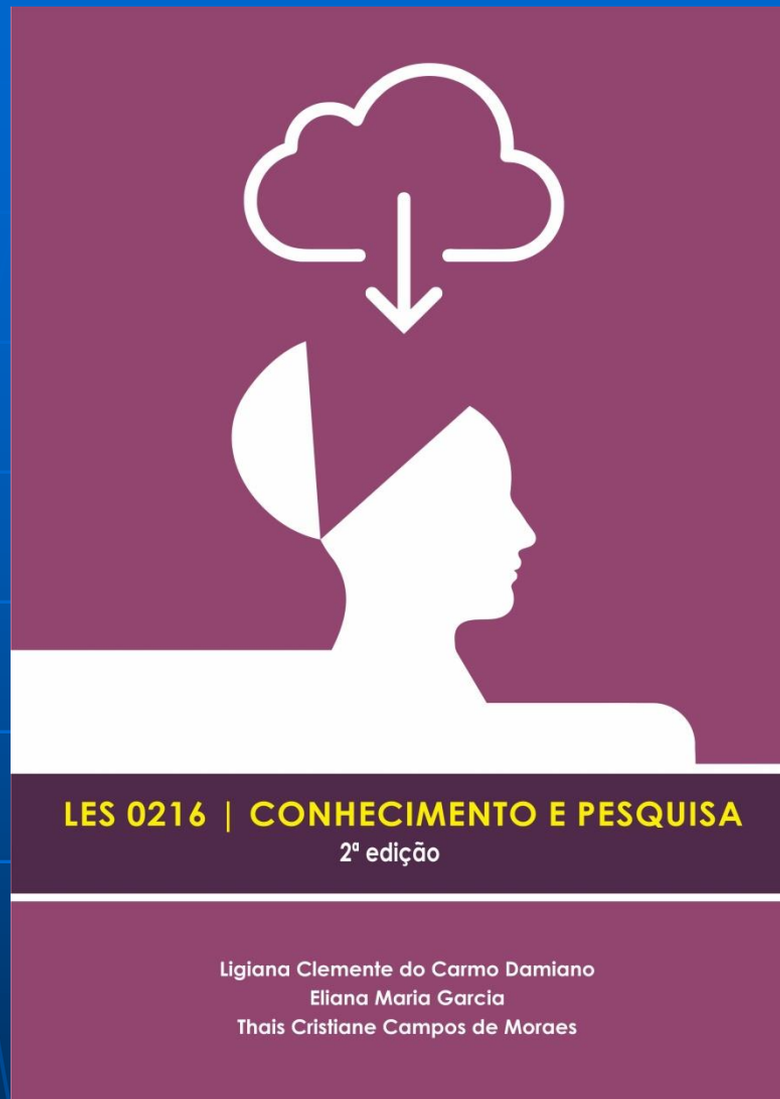
Apêndice (s)

Anexo (s)

Índice

# Elementos Pós-Textuais

- **Apêndice (s):** texto ou documento elaborado pelo autor, a fim de complementar sua argumentação, sem prejuízo da unidade do trabalho.
- **Anexo (s):** texto ou documento elaborado ou não elaborado pelo autor, que serve de fundamentação, comprovação e ilustração.



**LES 0216 | CONHECIMENTO E PESQUISA**

2ª edição

Ligiana Clemente do Carmo Damiano  
Eliana Maria Garcia  
Thais Cristiane Campos de Moraes

[http://www4.esalq.usp.br/biblioteca/sites/www4.esalq.usp.br/biblioteca/files/Apostila\\_LES0216\\_2017\\_0.pdf](http://www4.esalq.usp.br/biblioteca/sites/www4.esalq.usp.br/biblioteca/files/Apostila_LES0216_2017_0.pdf)