

# CURSO PRÁTICO DE FORMATAÇÃO E APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS

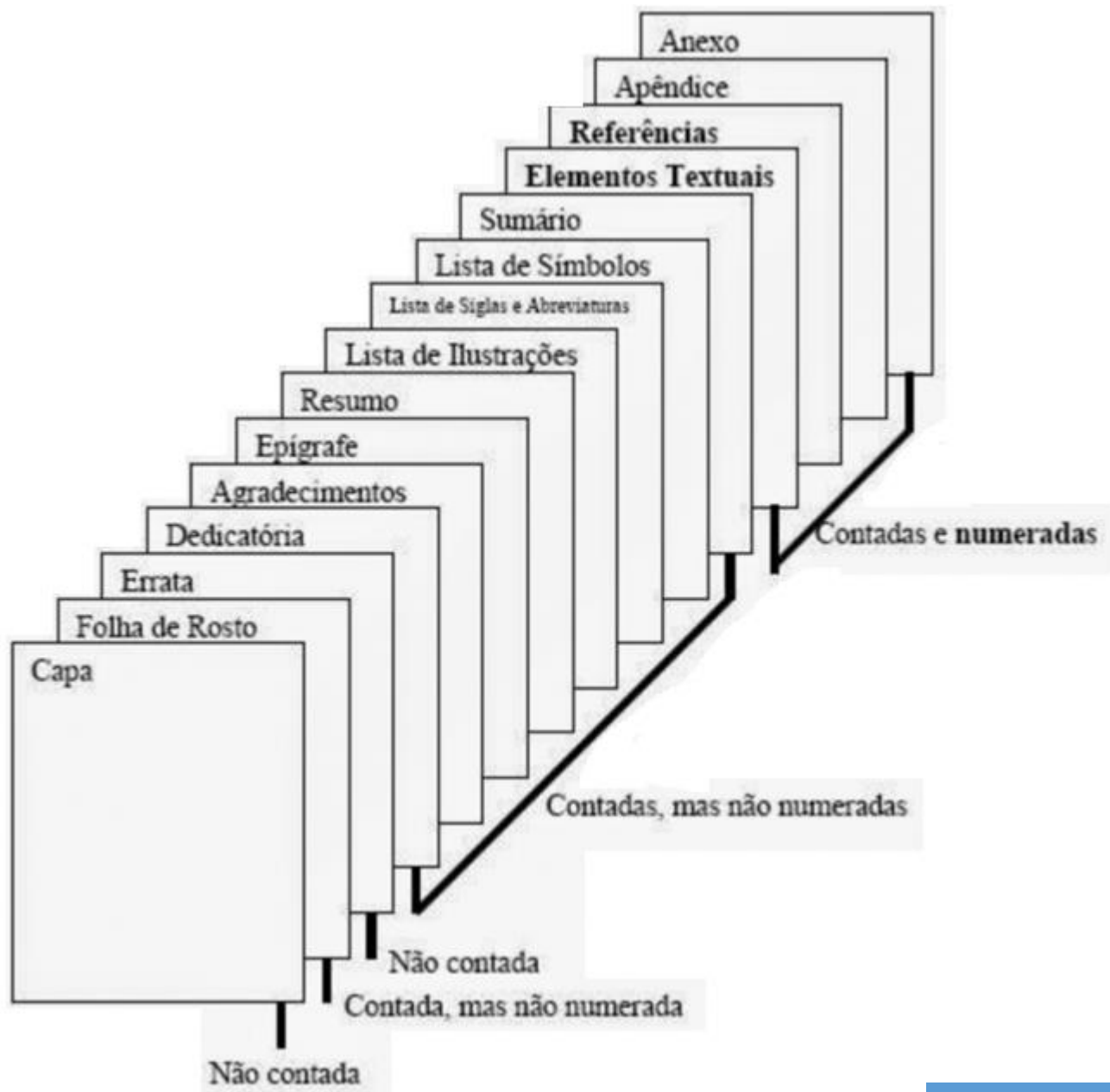


## ESTRUTURA DO PROJETO DE PESQUISA

Padronização pela ABNT

# Aula 01

Prof. Dr. Osvaldo Barros  
[www.osvaldosb.com](http://www.osvaldosb.com)



# ESTRUTURA DE TRABALHO ACADÊMICO

# Padronização pela ABNT

Uma das maiores queixas de qualquer estudante que realiza pesquisas de naturezas acadêmica ou científica é saber como formatar o seu projeto de pesquisa.

A elaboração de textos de gênero científico requer uma padronização ou normatização que, no Brasil, segue o modelo da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

Normatizar um artigo, uma tese ou um projeto de pesquisa, por exemplo, é considerado por grande parte dos estudantes como a pior parte da elaboração de um projeto científico.

Requer paciência, tempo e, muitas vezes, um investimento financeiro (caso o aluno opte por contratar uma empresa ou pessoa especializada no assunto para formatar todo o trabalho).

# Padronização pela ABNT

**O que é ABNT?**

**Associação Brasileira de Normas Técnicas**

**<http://www.abnt.org.br/>**

A ABNT é uma associação privada, sem fins lucrativos, que foi fundada em 1940 e tem, por objetivo, a normalização técnica do Brasil.

O uso da ABNT é **facultativo**.

Por ser uma entidade privada, a adequação de trabalhos acadêmicos e científicos, quanto às normas propostas pela ABNT, é **facultativa** e cabe a instituição de ensino decidir se irá adotá-la ou não.

# Padronização pela ABNT

O uso da ABNT é **facultativo**.

As instituições que tratam da pesquisa e da difusão do conhecimento científico, recomendam o uso das normas da ABNT visto que padronizam a apresentação e compreensão de resultados de estudos em diferentes áreas.

**O que é um projeto de pesquisa?**

A ABNT define o **projeto de pesquisa** como:

**“uma descrição da estrutura de um empreendimento a ser realizado”.**

O projeto de pesquisa é, portanto, um documento que irá apresentar os planos para o desenvolvimento de possíveis atividades realizadas durante a pesquisa.