

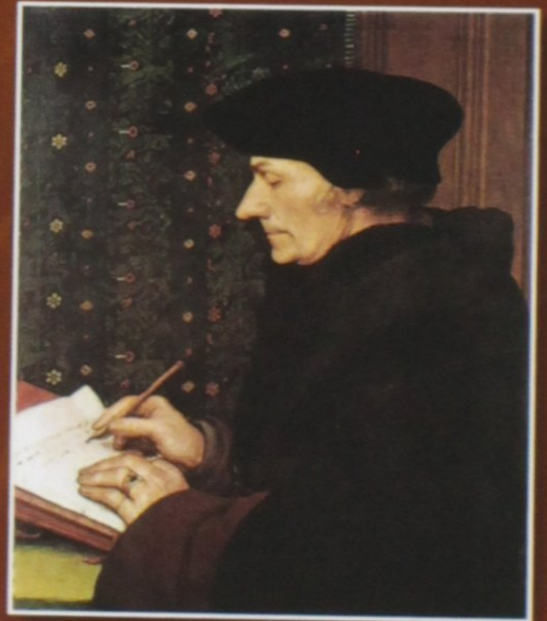
Waldir de Pinho Veloso

---

# METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO

---

Normas Técnicas  
para Redação de  
Trabalho Científico



**JURUÁ**  
EDITORA

2ª Edição - Revista e Atualizada

# Resumo de Metodologia do Trabalho Científico

Os cursos de graduação e de pós-graduação (mestrado e doutorado) trazem, como condição para o seu término, a necessária redação de um trabalho científico que pode receber nomes como trabalho de conclusão de curso, monografia, dissertação ou tese.

Para a normalização da redação desses trabalhos científicos, a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) fixa, em diversas e variadas Normas, um conjunto elástico de padronizações. Essas devem ser obrigatoriamente seguidas quando da elaboração de trabalhos de cunho científico, ou seja, os trabalhos de conclusão de curso em seus diversos matizes.

As Normas sofrem modificações permanentes, em acomodações que implicam em novos e necessários conhecimentos da área metodológica. Entender as Normas em assunto é tarefa que exige técnicas de interpretação, exegese ou hermenêutica e uma dose de entrosamento com a prática da redação tanto literária quanto científica.

Em função das também amplas técnicas de hermenêutica, a simples leitura do texto de uma Norma da ABNT pode trazer ao graduando ou pós-graduando alguma dúvida. Em acréscimo, há uma natural dificuldade em interpretar o inteiro teor de uma lei e transcodificar as regras para transformá-las em um modelo prático.

Por último, a bibliografia brasileira na área da Metodologia Científica costuma se apresentar carregada de dificuldade de reunir, em único exemplar, tanto as regras bem interpretadas quanto modelos confiáveis e aplicáveis aos cânones contidos na legislação.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)