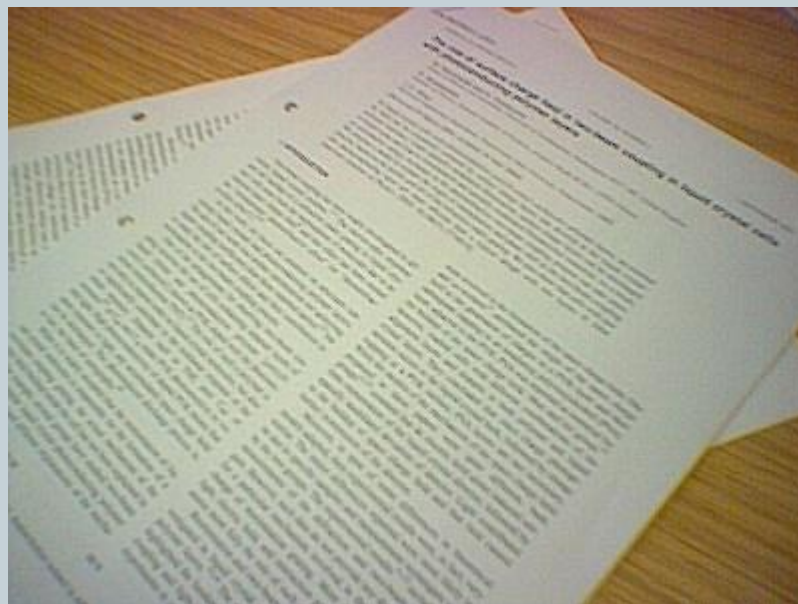


# O Projeto de Pesquisa



**Prof. Dr. Guanis de Barros Vilela Junior**

# O Projeto de Pesquisa



**IDENTIFICAR OS ELEMENTOS  
DE UM PROJETO DE PESQUISA;  
ESCLARECER COMO ELABORAR  
UM PROJETO DE PESQUISA.**

# INTRODUÇÃO



- O Projeto de Pesquisa é um documento que tem por finalidade antever e metodizar as etapas operacionais de um trabalho de pesquisa. Nele, você irá traçar os caminhos que deverão ser trilhados para alcançar seus objetivos. O documento permitirá a avaliação da pesquisa pela comunidade científica e será apresentado para se obter aprovação e/ou financiamento para sua execução (GIL, 1991).

# INTRODUÇÃO



- Um projeto deve trazer elementos que contemplem respostas às seguintes questões:
- - o que será pesquisado? O que se vai fazer?;
- - por que se deseja fazer a pesquisa?;
- - para que se deseja fazer a pesquisa?;
- - como será realizada a pesquisa?;
- - quais recursos serão necessários para sua execução?;
- - quanto vai custar, quanto tempo vai se levar para executá-la e quem serão os responsáveis pela sua execução?

# O PROJETO DE PESQUISA



- O esquema para elaboração de um projeto de pesquisa não é único e não existem regras fixas para sua elaboração. No projeto de pesquisa você mostrará o que pretende fazer; que diferença a pesquisa trará para a área a qual pertence, para a universidade, para o país e para o mundo; como está planejada a execução; quanto tempo levará para a sua execução e quais as pessoas e os investimentos necessários à viabilização da pesquisa proposta (BARROS; LEHFELD, 1999).
- Um esquema clássico de apresentação de projeto de pesquisa deverá conter:

# INTRODUÇÃO (O que se vai fazer? e “por quê”?)



- Neste capítulo serão apresentados o **tema de pesquisa**, o **problema a ser pesquisado** e a **justificativa**.
- Contextualize, abordando o tema de forma a identificar os motivos ou o contexto no qual o problema ou a(s) questão(ões) de pesquisa foram identificados.
- Permita que se tenha uma visualização situacional do problema. Restrinja sua abordagem apresentando a(s) questão(ões) que fizeram você propor esta pesquisa.

# INTRODUÇÃO (O que se vai fazer? e “por quê”?)



- Indique as hipóteses ou os pressupostos que estão guiando a execução da pesquisa. Hipóteses ou pressupostos são respostas provisórias para as questões colocadas acima.
- Arrole os argumentos que indiquem que sua pesquisa é significativa, importante e/ou relevante. Indique os **resultados esperados** com a elaboração da pesquisa.

# OBJETIVOS (para quê?)



- Neste item deverá ser indicado claramente o que você deseja fazer, o que pretende alcançar. Os objetivos podem ser:
- **OBJETIVO GERAL**
- Indique de forma genérica qual o objetivo a ser alcançado.
- **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**
- Detalhe o objetivo geral mostrando o que pretende alcançar com a pesquisa. Torne operacional o objetivo geral indicando exatamente o que será realizado em sua pesquisa.



## REVISÃO DE LITERATURA (O que já foi escrito sobre o tema?)



- Neste capítulo você realizará uma análise comentada do que já foi escrito sobre o tema de sua pesquisa procurando mostrar os pontos de vista convergentes e divergentes dos autores. Procure mostrar os enfoques recebidos pelo tema na literatura publicada (em livros e periódicos) e disponibilizada na Internet.

# METODOLOGIA (como? onde? com que?)



- Neste capítulo você mostrará como será executada a pesquisa e o desenho metodológico que se pretende adotar: será do tipo quantitativa, qualitativa, descritiva, explicativa ou exploratória. Será um levantamento, um estudo de caso, uma pesquisa experimental, etc.
- Defina em que população (universo) será aplicada a pesquisa. Explique como será selecionada a amostra e o quanto esta corresponde percentualmente em relação à população estudada.

# METODOLOGIA (como? onde? com que?)



- Indique como pretende coletar os dados e que instrumentos de pesquisa pretende usar: observação, questionário, formulário, entrevistas. Elabore o instrumento de pesquisa e anexe ao projeto.
- Indique como irá tabular os dados e como tais dados serão analisados.

# METODOLOGIA (como? onde? com que?)



- Indique os passos de desenvolvimento do modelo ou produto se a dissertação ou tese estiver direcionada para tal finalidade.
- A denominação **Metodologia** poderia ser substituída por **Procedimentos Metodológicos** ou **Materiais e Métodos**.

# CRONOGRAMA (quando? em quanto tempo?)



- Neste capítulo você identificará cada etapa da pesquisa: Elaboração do projeto, Coleta de Dados, Tabulação e Análise de dados, Elaboração do Relatório Final. Apresente um cronograma estimando o tempo necessário para executar cada uma das etapas.

# REFERÊNCIAS (que materiais foram citados?)



- Neste capítulo você irá arrolar as referências bibliográficas, de acordo com a NBR 6023:2000 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Faça a referência dos documentos de onde você extraiu **as citações** feitas na revisão de literatura.



**Dúvidas!?!**