# ANTEPROJETO DE PESQUISA

IFES - Campus Colatina

### TEMA

O tema de uma pesquisa é o assunto que se deseja provar ou desenvolver.

"É uma dificuldade, ainda sem solução, que é mister determinar com precisão, para intentar, em seguida, seu exame, avaliação crítica e solução". (Asti Vera, 1976. Pág. 97)

### ESCOLHA DO TEMA

#### **FATORES INTERNOS**

- Aptidão pessoal
- Tendências do pesquisador
- Assunto compatível com as qualidades pessoais
- Relevância do assunto
- Pertinência do assunto.

### ESCOLHA DO TEMA (CONT.)

#### **FATORES EXTERNOS**

- Tempo
- Abrangência da bibliografia
- Orientação de especialistas

- Toda investigação nasce de algum problema teórico/prático percebido.

- Indica exatamente qual a dificuldade que se pretende resolver.

"Consiste em um enunciado explicitado de forma clara, compreensivel e operacional, cujo melhor modo de solução ou é uma pesquisa ou pode ser resolvido por meio de processos científicos". (Lakatos, 2003. Pág. 127)

tema - "O perfil da mãe que deixa o filho recémnascido para adoção"

problema - "Quais condições exercem mais influência na decisão das mães em dar o filho recém-nascido para adoção?" (Bardavid, 1980:62)

tema - "A necessidade de informação ocupacional na escolha da profissão"

problema - "A Orientação Profissional dada, no curso de 2<u>o</u> Grau, **influi** na segurança (certeza) em relação à escolha do curso universitário?" (Santos, 1980:101)

tema - "A família carente e sua influência na origem da marginalização social"

problema - "O grau de organização interna da família carente **influi** na conduta (marginalização) do menor?" (Lellis, 1980:TI-187).

#### PROBLEMA - VALIDADE CIENTÍFICA

Pode ser enunciado em forma de pergunta?

Corresponde a interesses pessoais, sociais e científicos?

Constitui-se em questão científica, ou seja, relaciona entre si pelo menos dois fenômenos (fatos, variáveis)?

Pode ser objeto de investigação sistemática, controlada e crítica?

Pode ser empiricamente verificado em suas consequências?

# HIPÓTESE

A hipótese constitui-se numa suposta, provável e provisória resposta a um problema, cuja adequação (comprovação = sustentabilidade ou validez) será verificada através da pesquisa (LAKATOS, 2003)

### HIPÓTESES

Enunciado geral que relaciona variáveis (fatos, fenômenos)

- a) Formulada como solução provisória para um determinado problema;
- b) Apresenta caráter ou explicativo ou preditivo;
- c) Compatível com o conhecimento científico e relevância lógica;
- d) É passível de verificação empírica em suas consequências.

# FORMULAÇÃO DE HIPÓTESES

Há várias maneiras de formular hipóteses, mas a mais comum é "se x, então y", onde x e y são variáveis ligadas entre si pelas palavras "se" e "então".

## **VARIÁVEIS**

Pode ser considerada como uma classificação ou medida; uma quantidade que varia, que contém ou apresenta valores; discernível em um objeto de estudo e passível de mensuração.

### VARIÁVEIS

Os valores poder ser: quantidades, qualidades, características, magnitudes, traços etc., que se alteram em cada caso particular e são totalmente abrangentes e mutuamente exclusivos.

### VARIÁVEL INDEPENDENTE - X

É aquela que influencia, determina ou afeta outra variável; é fator determinante, condição ou causa para determinado resultado, efeito ou consequência; é o fator manipulado pelo investigador, na tentativa de assegurar a relação do fator com um fenômeno observado, para ver que influência exerce sobre o possível resultado.

### VARIÁVEL DEPENDENTE- Y

Consiste naqueles valores a serem explicados ou descobertos, em virtude de serem influenciados, determinados ou afetados pela variável independente; é o fator que aparece, desaparece ou varia à medida que o investigador introduz, tira ou modifica a variável independente; a propriedade ou fator que é efeito, resultado, conseqüência ou resposta a algo que foi manipulado.

#### **PESQUISA**

- Capa
- Folha de Rosto
- Folha de Aprovação
- Declaração do Autor
- Dedicatória
- Agradecimentos
- Epígrafe
- Resumo
- Abstract (língua estrangeira)
- Lista (Tabelas, abreviaturas, siglas, símbolos etc)
- Sumário

#### **PESQUISA**

- Introdução / Projeto
- Capítulo 1 (Marco Teórico)
- Capítulo 2 (Diagnóstico e Proposta)
- Conclusão
- Referências Bibliográficas
- Apêndices
- Anexos

#### Anteprojeto de Pesquisa

- Capa
- Folha de Rosto
- Introdução
- Projeto
- Justificativa
- Referências Bibliográficas
- Procedimentos Metodológicos
- Referências
- Apêndices
- Anexos