

SUMÁRIO

Apresentação, ix

- 1 Delimitando o trabalho científico, 1**
 - 1.1 Demarcação científica, 1
 - 1.2 Método científico, 3
 - 1.3 Formalização da pesquisa científica, 6

- 2 Começo do projeto de pesquisa, 9**
 - 2.1 Modelo, 9
 - 2.2 Folha de rosto, 10
 - 2.3 Sumário, 11
 - 2.4 Introdução, 12
 - 2.5 O problema de pesquisa científica, 13
 - 2.6 Objetivo final e objetivos intermediários, 18
 - 2.7 Questões a serem respondidas, 19

- 3 Do problema ao referencial teórico, 21**
 - 3.1 Hipóteses (ou suposições), 21
 - 3.2 Delimitação do estudo, 23
 - 3.3 Relevância do estudo, 25
 - 3.4 Definição dos termos, 27
 - 3.5 Referencial teórico, 29

- 4 Começando a definir a metodologia, 41**
 - 4.1 Tipo de pesquisa, 41
 - 4.2 Universo e amostra, 46

5 Terminando o projeto de pesquisa, 51

- 5.1 Coleta de dados no campo, 51
- 5.2 Tratamento dos dados, 56
- 5.3 Limitações do método, 59
- 5.4 Cronograma, 61
- 5.5 Referências, 63
- 5.6 Apêndice, 65
- 5.7 Anexo, 66
- 5.8 Tratamento verbal na redação e numeração das páginas, 66
- 5.9 Sugestões adicionais, 67

6 O relatório da pesquisa, 69

- 6.1 Agradecimentos, 69
- 6.2 Apresentação, 70
- 6.3 Resumo, 72
- 6.4 Lista de símbolos e abreviaturas, 73
- 6.5 Lista de ilustrações, 74
- 6.6 Sumário, 75
- 6.7 Introdução, 77
- 6.8 Desenvolvimento, 77
- 6.9 Resultados, 78
- 6.10 Conclusões, 80
- 6.11 Sugestões e recomendações, 82

Uma palavra final, 85

Referências, 87

Apêndice: Relação das pessoas às quais se deve a maior parte dos exemplos apresentados, todos obtidos entre 1988 e 2002 nas instituições apontadas, 89

Índice remissivo, 93