

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA
E TECNOLOGIA FLUMINENSE**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS APLICADOS À
ENGENHARIA E GESTÃO**

Nome do Mestrando

TÍTULO DA DISSERTAÇÃO

Cidade/Estado

Ano

ANO

NOME DO MESTRANDO

MPSAEG / IFF

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA
E TECNOLOGIA FLUMINENSE**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS APLICADOS À
ENGENHARIA E GESTÃO**

NOME DO MESTRANDO

TÍTULO DA DISSERTAÇÃO

Xxxxxxxx Xxxxxxxx Xxxxxxxx

(Orientador)

Xxxxxxxx Xxxxxxxx Xxxxxxxx

(Coorientador)

Dissertação de Mestrado apresentada ao Programa de Pós-Graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense, no Curso de Mestrado Profissional em Sistemas Aplicados à Engenharia e Gestão (MPSAEG), como parte dos requisitos necessários à obtenção do título de Mestre em Sistemas Aplicados à Engenharia e Gestão.

Cidade/Estado

Ano

Biblioteca Anton Dakitsch

CIP – Catalogação na Publicação

S586pSiSilva, Sergio Tobias da

S586p Propagação do Som: Conceitos e Experimentos / Sergio
Tobias da Silva - Rio de Janeiro: UFRJ / IF, 2011. viii, 77 f.: il.;30cm.

Orientador: Carlos Eduardo Aguiar

Dissertação (mestrado) – UFRJ / Instituto de Física /
Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, 2011.

Referências Bibliográficas: f. 74-77.

1. Ensino de Física. 2. Som. 3. Velocidade do som. I. Aguiar,
Carlos Eduardo. II. Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto
de Física, Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física. III.
Propagação do Som: Conceitos e Experimentos.

Elaborada pelo Sistema de Geração Automática de Ficha catalográfica da Biblioteca Anton Dakitsch
do IFF com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
FLUMINENSE

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS APLICADOS À
ENGENHARIA E GESTÃO

Nome do Mestrando

TÍTULO DA DISSERTAÇÃO

Dissertação de Mestrado apresentada ao Programa de Pós-Graduação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense, no Curso de Mestrado Profissional em Sistemas Aplicados à Engenharia e Gestão (MPSAEG), como parte dos requisitos necessários à obtenção do título de Mestre em Sistemas Aplicados à Engenharia e Gestão.

Aprovado(a) em xx de xxxx de 20**.

Banca Examinadora:

Nome, Título
Instituto Federal de Educação, Ciência e tecnologia Fluminense
(Orientador)

Nome, Título
Instituição
(Coorientador)

Nome, Título
Instituição

Nome, Título
Instituição

Dedico este trabalho

AGRADECIMENTOS

Ao...

Agradeço

LISTAS

Lista de ilustrações

Figura 1 – Nome da figura	pág. *
Figura 2 – Nome da figura	pág. *

Lista de quadros

Quadro 1 – Nome do quadro	pág. *
Quadro 2 – Nome do quadro	pág. *

Lista de tabelas

Tabela 1 – Nome da tabela	pág. *
Tabela 2 – Nome da tabela	pág. *

Lista de siglas

SIGLA – Nome da sigla
MEC – Ministério da Educação

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO	XX
2 REFERENCIAL TEÓRICO	XX
2.1 Seção.....	XX
2.1.1 Subseção.....	XX
2.1.2 Subseção.....	XX
2.2 Seção.....	XX
2.2.1 Subseção.....	XX
2.2.2 Subseção.....	XX
3 METODOLOGIA	XX
4 RESULTADOS E DISCUSSÃO	XX
4.1 Seção.....	XX
4.2 Seção.....	XX
5 CONCLUSÃO	XX
REFERÊNCIAS	XX
APÊNDICES – por exemplo: questionário de pesquisa, ou algum outro conteúdo escrito pelo mestrando.....	XX
ANEXOS – por exemplo: algum documento oficial, legislação e etc.....	XX

INTRODUÇÃO

1 REFERENCIAL TEÓRICO (deverá conter a revisão de literatura e fundamentação teórica)

1.1 Seção

1.1.1 Subseção

2 METODOLOGIA

3 RESULTADOS E DISCUSSÃO

3.1 Seção

4 CONCLUSÃO









REFERÊNCIAS



APÊNDICE (S)

ANEXO (S)

Obs.: A introdução, a metodologia, o referencial teórico, os resultados e discussão e a conclusão deverão iniciar em páginas separadas.

Checklist

-  Papel branco, formato A4 na posição vertical;
-  Digitação na cor preta, fonte Time New Roman tamanho 12 e tamanho 10 para as citações de mais de 3 linhas, notas de rodapé, paginação e legendas das figuras, quadros e tabelas;
-  Espaçamento 1,5 entre linhas e espaçamento simples para as citações de mais de 3 linhas, notas de rodapé, referências e ilustrações;
-  Margens: superior 3cm, esquerda 3cm, direita 2 cm e inferior 2 cm;
-  Alinhamento de margens do texto: justificado
-  As páginas deverão ser contadas a partir da folha de rosto. A numeração das páginas da dissertação será colocada na margem superior à direita. As páginas pré-textuais são contadas, mas não numeradas;
-  Os capítulos da dissertação devem ter título e ser numerados sequencialmente, em algarismos arábicos;
-  Capítulos podem ser divididos em seções, que devem ter título e ser numeradas sequencialmente em algarismos arábicos, na forma “capítulo. seção” (por exemplo, 2.3 ou II.3);

  Seções podem ser divididas em subseções, que devem ter título e ser numeradas sequencialmente em algarismos arábicos, na forma “capítulo.seção.subseção” (por exemplo, 2.3.1 **ou II.3.1**).