

Modelo para Pré-Projeto do PPGI-UFPB

Alisson V. Brito,
Tiago P. Nascimento
Universidade Federal da Paraíba (UFPB)
Joao Pessoa, Brasil
Email: alisson@ci.ufpb.br, tiagopn@ci.ufpb.br

Abstract—Faça aqui um resumo em inglês ou português do pré-projeto.

I. INTRODUÇÃO

Este documento apresenta um modelo para envio de pré-projeto para a seleção a uma vaga no curso de Mestrado em Ciencia da Computacao na UFPB (PPGI).

Ao final, este documento não deve ultrapassar 2 páginas, incluindo referências, tabelas e figuras.

Para citar um artigo, voce deve utilizar [1], que referência um artigo contido no arquivo IEEEexample.bib. Para mais citações, você deve adicionar os metadados do artigo nesse arquivo no formato BibTex.

II. PROPOSTA DE PESQUISA

Nesta seção, seja bem claro na proposta que você deseja desenvolver caso seja admitido para o mestrado, mesmo que esta proposta mude posteriormente. Você deve trazer ideias claras, objetivas e relevantes. Cite trabalhos da literatura científica para constatar a relevância de sua proposta.

A. Subseção

Aqui é um exemplo de subseção.

B. Mais outra subseção

Voce pode adicionar quantas subseções desejar.

III. RESULTADOS ESPERADOS

É importante apresentar resultados você espera alcançar com o seu trabalho.

A. Tópicos

Aqui está um exemplo de como escrever com tópicos:

- Primeiro tópico vem aqui.
- Seguido pelo próximo tópico
- E assim em diante...

B. Equações

As equações podem vir desta forma. Consulte a literatura do LaTeX sobre equações mais elaboradas.

$$\alpha + \beta = \chi \quad (1)$$

TABLE I: Um exemplo de tabela

One	Two
Three	Four



Fig. 1: Exemplo de figura

C. Figuras e tabelas

Neste exemplo apresentamos uma tabela simples, seguida de uma figura. Para citar, use o campo "label". Por exemplo, veja a Tabela I.

O mesmo voce pode fazer para citar a Figura 1.

IV. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Aqui você conclui seu pré-projeto.

REFERENCES

- [1] F. Delorme *et al.*, "Butt-jointed DBR laser with 15 nm tunability grown in three MOVPE steps," *Electron. Lett.*, vol. 31, no. 15, pp. 1244–1245, 1995.