

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
INSTITUTO DE CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DE COMPUTAÇÃO

DEPARTAMENTO DE

PROJETO DE PESQUISA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- SEM BOLSA

Título

Candidato:

Orientador:

13 de junho de 2019

Resumo

Sumário

| | | |
|----------|---------------------------------------|----------|
| 1 | Introdução | 1 |
| 2 | Trabalhos Relacionados | 1 |
| 3 | Objetivos | 1 |
| 3.1 | Objetivos gerais | 1 |
| 3.2 | Objetivos específicos | 1 |
| 4 | Plano de Trabalho e Cronograma | 1 |
| 5 | Materiais e métodos | 1 |

1 Introdução

2 Trabalhos Relacionados

3 Objetivos

3.1 Objetivos gerais

3.2 Objetivos específicos

4 Plano de Trabalho e Cronograma

5 Materiais e métodos

Não existe uma “receita pronta” para escrever a seção Material e Métodos que dará certo em todos os trabalhos. Logicamente, quanto mais voltado as aplicações seu projeto, quanto mais relevante a explicação e o nível de detalhe dessa seção, que deveria possuir tal nível de detalhamento que se o projeto for entregue para outra pessoa, ela deve conseguir executar a pesquisa exatamente da mesma forma que você executaria (Vianna, 2001). Na parte de métodos podem entrar outros itens, tais como a apresentação de seminários para o orientador, a resolução de problemas, etc.

Referências

- [1] T. Izio and C. Aio, Novos e Importantes Resultados, *Int. Journal of Mickey Mouse* **60** (1988), 185-195.
- [2] A. Utor, *Assuntos metarelevantes*, Springer-Verlag, Berlin and Heidelberg, 1993. vii+260 pp.