**Proposta de Projeto**

**<Título do Trabalho >**

**Linha de Pesquisa**

**<Nome >**

 <Ano>

**SUMÁRIO**

|  |  |
| --- | --- |
| **INTRODUÇÃO** | **X** |
| **OBJETIVOS** | **X** |
| **METODOLOGIA** | **X** |
| **RESULTADOS ESPERADOS****REFERÊNCIAS** |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

INTRODUÇÃO

* Descrição do Estado da Arte relacionado ao Projeto Proposto.
* Apresentação da articulação entre a pesquisa proposta e os temas atuais desta área

OBJETIVOS

* Descreva qual o Objetivo Geral do Projeto Proposto.

OBEJTIVOS ESPECÍFICOS (SE HOUVER)

* Escreva quais são os Objetivos Específicos do Projeto Proposto.

METODOLOGIA

* Descreva qual será a metodologia ou principais métodos que pretende utilizar de forma resumida pretende para a execução do Projeto Proposto.
* **Tamanho do trabalho.** O trabalho completo, incluindo figuras e tabelas, deve conter no máximo 15 (dez) páginas em papel de tamanho padrão A4 (21 cm x 29,7 cm). Por favor, não reduza figuras e tabelas a tamanhos que sacrifiquem o entendimento dos símbolos e legendas nelas contidos.
* **Configuração da página.** Cada página, no tamanho A4, deve ser formatada de modo a apresentar 2,5 cm de margem em todos os lados do documento. Dentro desta área o texto deve ser formatado em uma única coluna, sem incluir moldura no texto.

RESULTADOS ESPERADOS

* Apresentação dos resultados relevantes esperados com a execução do projeto de pesquisa proposto.
* As figuras, tabelas, etc., devidamente referenciadas no texto, podem ser colocadas da maneira mais conveniente para o autor em uma ou duas colunas, desde que o texto permaneça em apenas uma coluna. Antes e após os elementos não textuais e suas respectivas legendas, deve-se deixar uma linha de espaçamento. Os autores não devem se esquecer da colocação de legendas nas figuras, tabelas e outros elementos gráficos. As figuras devem ser numeradas sequencialmente com algarismos arábicos conforme o exemplo da figura 1.



Figura 1. Centralizada na coluna e com legenda abaixo da figura.

* Todas as equações deverão ser tabuladas a 1 cm da margem esquerda e numeradas sequencialmente, com os números entre parênteses, conforme o exemplo abaixo:

$e(t)=\sum\_{n=1}^{5}\frac{1}{2+n}cos\left(2πnt\right)$ (1)

* As equações devem ser referenciadas no texto da seguinte forma: "Substituindo a Equação (1) na Equação (3), obtém-se ..."
* Todas as tabelas deverão ser numeradas sequencialmente com algarismos arábicos, conforme o exemplo abaixo:

Tabela 1. Legenda acima da tabela, centralizada.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** |
| X | 1 | 2 | 3 |
| Y | 4 | 5 | 6 |
| W | 7 | 8 | 9 |
| Z | 8 | 7 | 6 |

* Ressalta-se que as legendas das figuras devem ser colocadas abaixo, enquanto que as legendas das tabelas devem ser colocadas acima das mesmas.
* Pede-se, ainda, que todos os autores revisem cuidadosamente a versão final do trabalho para evitar erros de digitação e formatação.

REFERÊNCIAS

- Escreva as referências utilizadas para a construção e desenvolvimento do Projeto Proposto.