

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO CENTRO DE CIÊNCIAS**  
**E SAÚDE**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS E SAÚDE**  
**Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga, Teresina,**  
**Piauí, CEP 64049-550**  
**Telefones: 3215-5856, E-mail: [mestradosaude@ufpi.edu.br](mailto:mestradosaude@ufpi.edu.br)**

**MODELO DE PROJETO DE PESQUISA**

O projeto de pesquisa deve conter obrigatoriamente os seguintes elementos:

- 1) CAPA
- 2) INTRODUÇÃO
- 3) OBJETIVO(S)
- 4) METODOLOGIA
- 5) REFERÊNCIAS
- 6) RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

**ELEMENTOS GERAIS:**

Todo o projeto de pesquisa deve ser:

- Escrito em fonte Arial, tamanho 12
- Espaçado em 1,5 entre as linhas
- Margeado a direita e a esquerda. Margem superior e direita de 3 cm e esquerda e inferior de 2 cm.
- Numerado as páginas (canto inferior direito)
- Encadernado

1) CAPA (máximo de uma página):

Deve conter:

- Nome completo do autor (centralizado)
- Título do projeto de pesquisa (centralizado)
- Cidade, estado e ano (centralizado)

2) INTRODUÇÃO (máximo de duas páginas):

Deve discorrer sobre o tema do projeto de pesquisa, utilizando referências atualizadas, nacionais e internacionais, justificando a relevância do projeto de pesquisa.

3) OBJETIVO(S) (máximo de uma página)

Pode ser único ou dividido em Objetivo Geral e Objetivos Específicos

4) METODOLOGIA (máximo de duas páginas)

Discorrer detalhadamente a metodologia a ser utilizada, tipo de estudo, número de sujeitos envolvidos na pesquisa, método estatístico e princípios éticos.

5) REFERÊNCIAS (máximo de uma página)

Colocar referências relacionadas ao texto, atualizadas, nacionais e internacionais.

6) RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS (máximo uma página)

Discorrer sobre a relevância da pesquisa e quais os resultados e impactos da mesma na sociedade e na ciência. Deve ser informado o conhecimento novo adicional ou o crescimento ao conhecimento já existente na literatura sobre o tema trazido pela pesquisa.