

**PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM
CIÊNCIAS E MATEMÁTICA – NÍVEIS MESTRADO E DOUTORADO, PARA O ANO LETIVO
DE 2016**

ANEXO II – Instruções para elaboração do Projeto de Pesquisa

PROJETO PARA O MESTRADO

O Projeto de pesquisa deverá ter até 10 páginas de texto.

1) FORMATAÇÃO:

- Folha tamanho A4;
- Margens: superior e inferior- 2,5cm; esquerda e direita: 3,0 cm
- Espaço entrelinhas: 1,5;
- Fonte: Times New Roman, Arial ou Calibri
- Tamanho: 12

2) ESTRUTURA:

2.1 ELEMENTO PRÉ-TEXTUAL

- **CAPA:** Contendo nome do candidato; título; linha de pesquisa e eixo de investigação.

2.2 ELEMENTO TEXTUAL

O texto do projeto deve conter de forma explícita os seguintes elementos:

- Introdução/justificativa;
- Delimitação do problema de pesquisa/Objetivos;
- Fundamentação teórica;
- Metodologia de pesquisa;

2.3 ELEMENTO PÓS-TEXTUAL

- **REFERÊNCIAS:** lista das obras citadas no corpo do texto obedecendo as normas da ABNT vigentes.

3) CARACTERÍSTICAS:

Nesse Projeto, o candidato deverá apresentar a temática e as questões centrais que pretende investigar no Mestrado em Educação em Ciências e Matemática. Além disso, o texto deve conter reflexões teóricas apoiadas em literatura da área, devidamente referenciadas (conforme normas da ABNT), revelando de forma clara os interesses e propósitos do candidato.

PROJETO PARA O DOUTORADO

O Projeto de pesquisa deverá ter até 20 páginas de texto.

1) FORMATAÇÃO:

- Folha tamanho A4;
- Margens: superior e inferior- 2,5cm; esquerda e direita: 3,0 cm
- Espaço entrelinhas: 1,5;
- Fonte: Times New Roman, Arial ou Calibri
- Tamanho: 12

2) ESTRUTURA:

2.1 ELEMENTO PRÉ-TEXTUAL

- CAPA: Contendo nome do candidato; título; linha de pesquisa, eixo de investigação e indicação de um orientador.

2.2 ELEMENTO TEXTUAL

O texto do projeto deve conter de forma explícita os seguintes elementos:

- Introdução/justificativa;
- Delimitação do problema de pesquisa/Objetivos;
- Fundamentação teórica;
- Metodologia de pesquisa;

2.3 ELEMENTO PÓS-TEXTUAL

- REFERÊNCIAS: lista das obras citadas no corpo do texto obedecendo as normas da ABNT vigentes.

3) CARACTERÍSTICAS:

Nesse Projeto, o candidato deverá apresentar a temática e as questões centrais que pretende investigar no doutorado em Educação em Ciências e Matemática. Além disso, o texto deve conter reflexões teóricas apoiadas em literatura da área, devidamente referenciadas (conforme normas da ABNT), revelando de forma clara os interesses e propósitos do candidato.