

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE TECNOLOGIA, INFRAESTRUTURA E TERRITÓRIO**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM ENERGIA & SUSTENTABILIDADE**

NOME DO(A) DISCENTE

TÍTULO DO PROJETO

LINHA DE PESQUISA:

Projeto de Pesquisa apresentado ao Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade (PPG-IES/UNILA) – Nível: mestrado/doutorado

Orientador:

Co-orientador:

Foz do Iguaçu PR

Data

**Instruções gerais sobre o texto:**

O texto deve ser redigido com espaçamento entre linhas de 1,5, fonte Arial 12. Tamanho A4, margem esquerda com 3 cm e as demais com 2 cm. As figuras e tabelas, se houver, devem ter uma legenda explicativa e devem ser numeradas para serem referenciadas no texto. As ilustrações e tabelas devem ser citadas no texto e inseridas perto do trecho a que se refere. As normas gerais para formatação dos trabalhos acadêmicos estão disponibilizadas em: <https://portal.unila.edu.br/biblioteca/manuais>

Sugere-se usar os títulos listados nos itens 1 a 7 abaixo, ocupando no máximo 20 páginas, incluindo a folha de rosto e Referências Bibliográficas:

**ETAPAS PARA CONSTRUÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA**

**1.** **OBJETO DA PESQUISA ou PROBLEMA DE PESQUISA** [O que é que você vai estudar? Essa definição pode ser apresentada em forma de pergunta]

**2.** **OBJETIVOS GERAIS E ESPECÍFICOS [**definir explicitamente o propósito do estudo]

**3.** **IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO PROBLEMA** (JUSTIFICATIVA) [Descrever a importância do problema e as propostas de solução, com base em literatura pertinente]

**4.** **FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA/REVISÃO DE LITERATURA** [Mostre a partir de qual perspectiva teórica irá abordar o seu problema, ou mostre o que você já sabe que foi publicado sobre o assunto]

**5.** **METODOLOGIA** [Descrever a metodologia a ser utilizada para o desenvolvimento do projeto; no caso de procedimentos usuais da área do projeto, faça uma descrição resumida]

**6. RESULTADOS ESPERADOS** [Listar os possíveis resultados e os benefícios esperados (considerando os aspectos social, econômico, ambiental, científico e acadêmico) com a execução do projeto]

**7. CRONOGRAMA** [Quando o projeto será completado? Quais os eventos marcantes que poderão ser usados para medir o progresso do projeto e quando estará completo? Caso o projeto proposto seja parte de outro projeto maior já em andamento, estime os prazos somente para o projeto proposto]

****REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**** [Listar as referências bibliográficas adotadas para a construção do projeto de acordo com as normas da ABNT].