**Inserir Título**

(*CENTRALIZADO FONTE ARIAL TAMANHO 14*)

Assinatura do candidato

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*NOME COMPLETO DO CANDIDATO*

**Área de concentração**: Tecnologia de Produtos e Processos

**Linha de pesquisa**:

( ) Linha 1 - Sustentabilidade de Processos e Controle Ambiental

( ) Linha 2 - Desenvolvimento de Produtos e Processos com Potencial Biotecnológico

DD/MM/AAAA

**INSTRUÇÕES GERAIS (esta folha não faz parte do projeto final)**

1- Não altere as configurações do documento (margem, espaçamento e fonte, por exemplo).

2- O corpo do projeto deve ser formatado como: justificado, fonte Arial tamanho 11, margens seguindo o modelo da ABNT (3 cm esquerda e superior e 2 cm direita e inferior) espaçamento 1,5 cm e deslocamento do parágrafo 1,25 cm.

3- Deve ser seguido os itens especificados, entretanto, podem ser criados sub-tópicos (Ex: 2. Introdução, 2.1. Fermentação, 2.2. Fermentação bacteriana).

4- As referências devem ser colocadas no formato ABNT.

5- O projeto deve conter no máximo 5 (cinco) páginas, incluindo a capa.

6- O projeto deve ser enviado no formato PDF e anexado no local indicado no ato da inscrição.

**RESUMO**

Xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx xxxx xxxxxx xxxxx.

**Palavras - chaves:**

***O resumo pode conter no máximo 350 palavras.***

1. **INTRODUÇÃO**

Na introdução deverá ser feita a contextualização do objeto de pesquisa, justificando sua relevância e os motivos que norteiam a escolha da temática abordada. Ademais, faz-se necessário evidenciar e situar o projeto dentro no contexto da linha de pesquisa do PPGTPP (**Linha 1 - Sustentabilidade de Processos e Controle Ambiental e Linha 2 - Desenvolvimento de Produtos e Processos com Potencial Biotecnológico**), no qual está inserido. A elaboração da introdução demanda coerência e coesão, pois por intermédio dela, a comissão avaliadora analisará se a proposta apresentada pelo candidato está em consonância com as premissas do PPGTPP, como também avaliará seu domínio da escrita acadêmica.

1. **OBJETIVOS**

Os objetivos correspondem ao que se deseja alcançar com o projeto.

1. **METODOLOGIA**

Nesta sessão o candidato deverá realizar a descrição das etapas nas quais o projeto proposto terá de passar durante sua execução, enumerando os materiais, equipamentos e métodos que serão utilizados, a fim de atingir os objetivos esperados.

1. **RESULTADOS ESPERADOS**

Descrever brevemente quais resultados são esperados com base no projeto proposto.

1. **[REFERÊNCIAS](https://referenciabibliografica.net/)**

Todos os referenciais teóricos citados no projeto devem ser incluídos nas referências bibliográficas conforme a formatação ABNT.