**ANEXO II**

**EXEMPLO DE FORMATAÇÃO**

****

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**

**PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA**

(texto centralizado, espaço simples, fonte 16)

**NOME DO AUTOR**

(centralizado, fonte 14, espaço simples)

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO COM SUBTÍTULO (SE HOUVER)**

(centralizado, fonte 16, espaço simples)

**SÃO CRISTÓVÃO**

(centralizado, fonte 12, espaço simples)

**ANO**

(centralizado, fonte 12, espaço simples)

**NOME DO AUTOR**

(centralizado, fonte 16)

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO COM SUBTÍTULO (SE HOUVER)**

(centralizado, fonte 18)

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da Universidade Federal de Sergipe como requisito à obtenção do grau de Mestre em Biotecnologia. (alinhamento justificado com recuo de 08 cm à esquerda, espaçamento simples, fonte 12)

|  |
| --- |
| **Orientador :** Prof. Dr. Xxxxxxxxxxx |

|  |
| --- |
| **Co-Orientador :** Prof. Dr. Xxxxxxxxxxx |

**SÃO CRISTÓVÃO**

(centralizado, espaçamento simples, fonte 12)

**ANO**

(centralizado, espaçamento simples, fonte 12)

Ficha catalográfica elaborada pela Biblioteca da UFS

Sobrenome, Nome (pós-graduando)

Título da dissertação

XXXf (número total de folhas)

Nome do Orientador:

Nome do Co-Orientador (se houver):

Dissertação (Mestrado em Biotecnologia) – Universidade Federal de Sergipe, Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PROBIO).

1. XXXXX 2. XXXXXXX 3. XXXXXXX (3 palavras-chaves)

CDU xxxxxxxxxxxxxxxx (fornecido pela biblioteca)

**NOME DO AUTOR**

(centralizado, fonte 16)

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO OU TESE COM SUBTÍTULO (SE HOUVER)**

(centralizado, fonte 18)

Dissertação apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da Universidade Federal de Sergipe como requisito à obtenção do grau de Mestre em Biotecnologia. (alinhamento justificado com recuo de 08 cm à esquerda, 11 linhas abaixo do título, espaçamento simples, fonte 12)

|  |
| --- |
|  |
| **Orientador: Prof. Dr. Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx** |

|  |
| --- |
|  |
| **1º Examinador: Prof. Dr. Yyyyyyyyyyyyyyyyyyy** |

|  |
| --- |
|  |
| **2º Examinador: Prof. Dr. Yyyyyyyyyyyyyyyyyyy** |

**Dedicatória (opcional)**

**Agradecimentos (Opcional)**

**Nome do Autor, Nome do Orientador, Título, Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PROBIO), ANO**

**Resumo**:

*Palavras-chaves (3 a 6):*

**Nome do Autor, Nome do Orientador, Título EM INGLÊS, Graduate Program in Biotechnology (PROBIO), ANO**

**ABSTRACT**:

*Keywords:*

**SUMÁRIO**

Título Alinhado à esquerda

Número da página alinhado à direita

**Resumo**

**Abstract**

**Lista de Figuras**

**Lista de Tabelas**

**Abreviaturas**

**1. Introdução**

1.1.

1.1.1.

**2. Objetivos**

2.1.

2.2.

**3. Materiais e Métodos**

3.1.

3.1.2.

**4. Resultados**

4.1.

4.1.2.

**5. Discussão**

**6. Conclusões**

**Referencias**

**Anexos**

**Publicações**

*Obs.: Resultados e Discussão poderão estar juntos*

**LISTA DE FIGURAS**

**LISTA DE TABELAS**

**ABREVIATURAS E SIGLAS**

1. **INTRODUÇÃO**
2. **OBJETIVOS**
   1. Geral
   2. Específicos
3. **MATERIAIS E MÉTODOS**
4. **RESULTADOS (OU RESULTADOS E DISCUSSÃO)**
5. **CONCLUSÕES**

**REFERÊNCIAS**

**ANEXOS**

**PUBLICAÇÕES**

**ANEXO IIII**

**MODELO EM ARTIGO**

A Dissertação deverá obedecer aos elementos pré-textuais estabelecidos para o modelo tradicional (Anexo I e II).

Quanto aos elementos textuais, a dissertação deverá contemplar a Introdução, Revisão da Literatura e os Objetivos.

Os itens Materiais e Métodos, Resultados e Discussão serão substituídos por Capítulos referentes aos artigos científicos derivados da Dissertação.

Os elementos pós-textuais também deverão seguir o modelo estabelecido no Anexo I desta resolução.