****

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA

PIBITI - 20XX – 20XX

RELATÓRIO FINAL

|  |  |
| --- | --- |
| **título do Projeto** |  |
| **TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL** |  |
| **ORIENTADOR responsável** |  |
| **BOLSISTA** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DATA DE INÍCIO DA BOLSA:** | **XX/XX/20XX** | **DATA DE CONCLUSÃO** | **XX/XX/20XX** |

**RESUMO**

Escreva e formate seu trabalho de acordo com as instruções que se seguem ou copie e cole os textos do original diretamente numa cópia deste documento. Quanto ao relatório, os títulos das seções devem estar escritos com fonte *Arial*, tamanho 12, com as letras em maiúsculo e negrito, alinhados à esquerda, deslocamento de 0,63 cm e espaçamento de 12pt acima e abaixo. O corpo do texto deve iniciar logo abaixo dos títulos das seções com fonte tipo *Arial*, tamanho 12 (doze), alinhamento de parágrafo justificado, com recuo de 1,25 cm na primeira linha, espaçamento entre linhas simples e espaçamento de 6pt acima e abaixo de cada parágrafo. **O relatório não deve exceder** **25 laudas**. Quanto ao resumo, utilize fonte tipo Arial, tamanho 12 (doze), com alinhamento de parágrafo justificado, sem recuos à direita ou à esquerda e com espaçamento entre linhas simples. O resumo deve conter no **máximo 250 palavras.**  Depois do resumo, deve-se incluir no máximo 5 (cinco) palavras-chave, as quais devem estar em minúsculo e separadas por vírgula.

Palavras-chave: palavra1, palavra2, palavra3, palavra4, palavra5.

**SUMÁRIO**

**­­­­­­­­­­­**

1. INTRODUÇÃO 4

2. METODOLOGIA OU DESCRIÇÃO TÉCNICA 4

3. RESULTADOS E DISCUSSÃO 4

4. CONCLUSÃO 4

5. PERSPECTIVAS PARA TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA 4

6. PUBLICAÇÕES E PROPRIEDADE INTELECTUAL RESULTANTE 4

7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS 4

# **INTRODUÇÃO (revisão bibliográfica, justificativa e objetivos)**

Inserir a contextualização tecnológica do plano de trabalho, apresentando o tema mais geral e o mais específico da pesquisa, a fim de suportar e alicerçar as discussões dos resultados alcançados. Descrever de forma clara e concisa os objetivos propostos.

# **METODOLOGIA OU DESCRIÇÃO TÉCNICA**

Caracterizar o estudo quanto ao enquadramento metodológico. Definir o objeto de estudo e quais foram os critérios de seleção. Especificar com detalhes quais foram os procedimentos para obter os dados da pesquisa e como eles foram organizados e tratados.

# **RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Apresentar de forma textual e visual (cálculos gráficos, figuras, quadros e tabelas) os resultados alcançados. A análise dos resultados consiste em comentar e interpretar os dados obtidos na pesquisa. Na discussão dos resultados insere-se as implicações de cada conjunto de dados juntamente com as considerações mais gerais.

# **CONCLUSÃO**

Concluir se os objetivos foram alcançados, tomando como referencial a discussão dos resultados. Apresentar, se pertinente, sugestões para futuras pesquisas relacionadas com o tema desenvolvido.

# **PERSPECTIVAS PARA TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA**

Apresentar quais são as perspectivas para registro junto ao INPI ou MAPA (patentes, desenho industrial, software, cultivares, indicação geográfica, etc.), e discorrer sobre as possibilidades de aplicação dos resultados em produtos ou serviços inovadores e consequente transferência de tecnologia para o setor produtivo.

# **PUBLICAÇÕES E PROPRIEDADE INTELECTUAL RESULTANTE**

Listar as publicações, patentes, registros de software ou outros itens de PI gerados durante o período de concessão da bolsa, referentes às pesquisas decorrentes das atividades como bolsista

# **REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Listar as referências citadas no texto, conforme Manual de Normatização dos Trabalhos Técnico-Científicos da UESC, disponibilizados na Biblioteca Central.