**ANEXO I – Modelo de Projeto de Pesquisa de Iniciação Científica – IC**

**BIOTECNOLOGIA**

**O Projeto de Pesquisa de IC deve ser produzido observando as seguintes orientações:**

- Máximo de 10 páginas; Fonte: Times New Roman: 12, com espaçamento entrelinhas 1,5.

- Margens: Esquerda e Superior (3cm); Direita e Inferior (2cm).

- Citações (Acima de 3 linhas): Tamanho da Fonte 11; Espaçamento simples; Recuo na margem esquerda (4cm).

- O formato do arquivo para submissão é, exclusivamente, em PDF.

- Esta caixa de orientações deve ser excluída do arquivo final para a submissão.

- É proibida a identificação do orientador e estudante.

**TÍTULO DO PROJETO**

**Resumo**: Texto do resumo até 10 linhas.

**Palavras-chave**: Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3.

Caracterização e Justificativa

Descrever, objetivamente, com fundamentação teórica, o problema focalizado, sua relevância e originalidade no contexto da área inserida e sua importância específica para o avanço do conhecimento.

**Objetivos**

Explicitar os objetivos a serem desenvolvidos no projeto de pesquisa.

**Metodologia e Estratégia de Ação**

Descrever a metodologia empregada para a execução da pesquisa e como os objetivos serão alcançados.

**Resultados Esperados**

Descrever os resultados e/ou produtos esperados.

**Cronograma** (Indicar o período de realização de cada etapa da pesquisa – incluir linhas, considerando o início em agosto/2018 e o término em julho/2019).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Atividades** | **Meses** | | | | | | | | | | | |
| **01** | **02** | **03** | **04** | **05** | **06** | **07** | **08** | **09** | **10** | **11** | **12** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Referências**

Relacionar as obras da literatura citadas, de acordo com as normas da ABNT.