|  |
| --- |
| ***UNIVERSIDADE DA AMAZÔNIA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** |

**EDITAL Nº \_\_\_/20\_\_**

**PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – PIC 20\_\_/20\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **DISCENTE:** | ( ) BOLSA ( ) VOLUNTÁRIO |
| **EMAIL:** | **CPF:** |
| **CURSO:** | **MATRÍCULA:** |
| **ORIENTADOR:** | **TITULAÇÃO:** ( ) Mestre ( ) Doutor |
| **ÁREA DO CONHECIMENTO:**  ( ) Ciências Biológicas e Saúde / ( ) Ciências Sociais Aplicadas / ( ) Ciências Engenharias e Tecnologia / ( ) Ciências Humanas | |
| **LINHA DE PESQUISA:** | |
| **LOCAL DE EXECUÇÃO:** | |
| **TÍTULO:** | |

Cidade - Estado

20\_\_

|  |
| --- |
| **RESUMO** (máximo de 250 palavras) |

Esta seção busca trazer ao leitor uma síntese da pesquisa realizada e deve ser dividido nas mesmas seções do relatório, todas em um único parágrafo (introdução, objetivo, materiais e métodos, resultados e discussão e conclusão).

Um bom resumo é aquele que consegue prender o leitor e deixa-lo curioso para continuar a leitura do relatório.

|  |
| --- |
| **SUMÁRIO** |

|  |  |
| --- | --- |
| **INTRODUÇÃO.............................................................** | **1** |
| Subseções da Introdução (caso tenham) **....................................** | **1** |
| **OBJETIVOS................................................................** | **2** |
| **MATERIAIS E MÉTODOS ..............................................** | **3** |
| Subseções dos Materiais e Métodos (caso tenham) **........................** | **3** |
| **RESULTADOS E DISCUSSÕES.........................................** | **4** |
| Subseções dos Resultados e Discussões (caso tenham) **....................** | **4** |
| **CONCLUSÃO..............................................................** | **5** |
| **REFERÊNCIAS............................................................** | **6** |
| **ANEXOS** |  |

|  |
| --- |
| **INTRODUÇÃO** |

Na introdução procura-se trazer aspectos que norteiem o leitor e que “vendam” a ideia do tema trabalhado.

Obs.: Abaixo indicamos pontos importantes na construção de uma boa Introdução de Relatório Final para facilitar a montagem deste elemento textual.

São elementos importantes na introdução:

1. Delimitação dos problemas inerentes ao tema da pesquisa
2. Indicação da hipótese pensada
3. Exposição das Justificativas para se realizar a pesquisa
4. Referencial Teórico

Até então, as outras etapas estavam contidas no projeto do Professor, mas torna-se necessário apresentar outro ponto importante na elaboração do relatório final, que é a construção do referencial teórico que ajudou o aluno na construção dos conceitos acerca do tema estudado ou até mesmo os limites científicos que a literatura dispõe até o momento do relatório final.

|  |
| --- |
| **OBJETIVOS** |

#### GERAL:

O objetivo geral constitui, de uma forma mais ampla, a finalidade de um trabalho científico, ou seja, o que buscou atingir com a realização da pesquisa.

Obs.: Importante lembrar que se deve começar a sentença por um verbo no infinitivo

**ESPECÍFICOS:**

O pesquisador divide o seu trabalho em etapas, que juntas chegaram no objetivo geral.

Obs.: Importante lembrar, mais uma vez, que se deve começar as sentenças por um verbo no infinitivo

|  |
| --- |
| **MATERIAIS E MÉTODOS** |

Conjunto de ações que o pesquisador realizou para obter os resultados da pesquisa e, com isto, alcançou seus objetivos.

Devem ser listados todos os procedimentos com base na literatura para embasar as práticas realizadas.

|  |
| --- |
| **RESULTADOS E DISCUSSÃO** |

O resultado é a representação quantitativa ou qualitativa dos procedimentos realizados na pesquisa, geralmente representados por tabelas, quadros ou gráficos, remetem especificamente aos dados obtidos na pesquisa.

A discussão é a interpretação dos resultados obtidos a luz da literatura.

|  |
| --- |
| **CONCLUSÃO** |

A conclusão é uma seção autoexplicativa, nela o pesquisador arremata a pesquisa com o seu diagnóstico a partir dos resultados encontrados.

Obs.: É fácil confundir resultados com conclusão, mas eles possuem objetivos bem diferentes.

Na conclusão, por exemplo, o pesquisador pode responder a pergunta que propôs na introdução do trabalho.

|  |
| --- |
| **REFERÊNCIAS** (Conforme normas ABNT) |

Para maiores dúvidas, pesquisar a NBR 6023/2002 da ABNT

|  |
| --- |
| **ANEXOS** (Caso seja necessário) |

Em caso de utilização de formulários ou questionários pelo pesquisador, esta é a seção para isto adiciona-los.