

MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO

*CAMPUS* AVANÇADO DIAMANTINO

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NOME COMPLETO DISCENTE

TEMA/TÍTULO: SUBTÍTULO (se houver)

Diamantino - MT

Ano

NOME DO DISCENTE

TEMA/TÍTULO: SUBTÍTULO (se houver)

Trabalho apresentado como parte das exigências da disciplina de TCC I, no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, *Campus* Avançado Diamantino.

ORIENTADOR (A):

COORIENTADOR (A): (SE HOUVER)

Diamantino-MT

Ano

RESUMO

Apresentação concisa dos pontos relevantes do documento. Deve informar ao leitor finalidades, metodologia, resultados e conclusões do documento, de tal forma que este possa, inclusive, dispensar a consulta ao original. Deve-se usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular, contendo de 150 a 500 palavras. O resumo deve ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos. Recomenda-se o uso de parágrafo único, mesma fonte do trabalho, e espaçamento simples. O resumo deve conter entre 150 a 250 palavras, tamanho 12, justificado. Ao final, deverão ser apresentadas as palavras-chave.

SUMÁRIO

Adicione títulos (Formatar > Estilos de parágrafo) e eles serão exibidos no seu sumário.

1 INTRODUÇÃO

1.1 SUBTÍTULO (Quando Houver)

Na INTRODUÇÃO do PROJETO de PESQUISA devem ser apresentados o tema do projeto e sua respectiva delimitação, o problema a ser abordado, a(s) hipóteses(s), bem como o(s) objetivo(s), geral e específicos, e a(s) justificativa(s) da escolha do tema, da sua relevância e de possíveis contribuições para a área em que se insere o projeto

2 OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

3 JUSTIFICATIVA

4 REFERENCIAL TEÓRICO ou REVISÃO DE LITERATURA

Trata-se da apresentação do embasamento teórico sobre o qual se fundamentará o trabalho. São os pressupostos que darão suporte à abordagem do trabalho.

5 METODOLOGIA DA PESQUISA OU MATERIAL E MÉTODOS

Metodologia mostra o caminho a ser percorrido em uma investigação, ou seja, como se responderá aos problemas estabelecidos. Deve estar de acordo com os objetivos específicos, abrangendo a definição de como será feito o trabalho. A metodologia deve apresentar: o tipo de pesquisa; universo e amostra (se a pesquisa tiver dado empírico); instrumentos de coletas de dados; método de análise.

6 RESULTADOS ESPERADOS

Descrever os resultados com o desenvolvimento do projeto e a possibilidade de aplicação prática destes resultados e os ganhos para a sociedade com os resultados obtidos pela pesquisa.

7 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

As referências devem estar de acordo com as normas da ABNT NBR 6023.

5. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO PROJETO

O cronograma é a representação gráfica do tempo que será utilizado para a confecção de um trabalho ou projeto. As atividades a serem cumpridas devem constar no cronograma. Serve para ajudar no controle do andamento do trabalho.

Por exemplo

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atividade | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Ago | Set | Out | Nov | Dez |
| Revisão bibliográfica | x | x | x | x | x |  |  |  |  |  |
| Coleta de Dados |  | x | x | x |  |  |  |  |  |  |
| Apresentação e Discussão dos dados |  |  |  | x | x |  |  |  |  |  |
| Elaboração do TCC |  |  |  |  | x | x | x | x |  |  |
| Defesa |  |  |  |  |  |  |  |  | x |  |