Preencha os campos sobre o projeto e, antes de gerar o pdf para envio, apague todas as orientações em vermelho.

**Título do Projeto:**

|  |
| --- |
| O título é o primeiro contato que um visitante ou avaliador tem com seu projeto. Ele deve ser simples, direto e atrativo, de maneira que se entenda do que se trata o projeto. O título deve ser uma ideia sintetizada do tema. |

**Categoria (marcar apenas uma):**

( ) Ciências Agrárias

( ) Ciências Biológicas

( ) Ciências Exatas e da Terra

( ) Ciências Humanas

( ) Ciências da Saúde

( ) Ciências Sociais Aplicadas

( ) Engenharia

**Resumo:**

|  |
| --- |
| O Resumo é o cartão de visita de seu projeto e, juntamente com o Tìtulo, deve ser escrito de maneira objetiva, informando e chamando a atenção dos leitores para seu trabalho. Ele tem a finalidade de fornecer uma visão geral de seu projeto de pesquisa. O resumo é um texto conciso que deve conter uma pequena **Introdução**, quais as razões pelas quais os autores chegaram a determinados **Objetivos**, que procedimentos serão utilizados (ou foram utilizados) para alcançá-los (**Materiais e Métodos**), quais os **Resultados** esperados (ou obtidos) e, caso a pesquisa tenha sido finalizada, quais as **Conclusões**.O Resumo deve conter no máximo 300 palavras e ser estruturado em um único parágrafo. Utilize palavras-chave na elaboração do texto.    |

**Palavras-Chave:**

|  |
| --- |
| (três palavras-chaves separadas por vírgula) |

**Plano de pesquisa**

**O plano de pesquisa é o planejamento inicial do que será executado em sua pesquisa. Ele é necessariamente um documento escrito e que servirá como um direcionador para as suas atividades. O plano deve conter o objetivo ou hipótese da pesquisa e os métodos que serão utilizados para se alcançar esses objetivos.**

**Introdução:**

|  |
| --- |
| Na introdução, o autor deve apresentar o que será pesquisado e qual a **importância/relevância** do estudo. É neste momento que o tema e a justificativa da pesquisa são apresentados. Além disso, este é o espaço para mostrar que a pesquisa está fundamentada em uma teoria sólida. Aqui o autor deve apresentar de forma sucinta o que já existe sobre o tema abordado e algumas referências utilizadas para elaborar o plano de pesquisa. Algumas perguntas podem ser respondidas para auxiliar a elaboração da introdução:* Qual o problema ou hipótese?
* De que se trata a pesquisa?
* Por que ela deve ser realizada?
* Qual sua importância ou justificativa?
* O que se sabe sobre o tema abordado? O que não se sabe?
* De que forma esta pesquisa se relaciona com outros temas?
 |

**Objetivos:**

|  |
| --- |
| Os objetivos são divididos em objetivo geral e objetivos específicos:O **objetivo geral** apresenta de forma sucinta a finalidade pela qual o estudo será realizado, qual meta ele busca atingir, ou seja, a ideia central do trabalhado, dizendo exatamente o que você irá fazer em sua pesquisa, de forma bem realista. Aqui é importante considerar as limitações de sua pesquisa e não cair na cilada de prometer algo que no espaço de tempo estipulado (geralmente 1 ano) não será terminado.Já os **objetivos específicos** são um detalhamento do objetivo geral, ou seja, é como se você olhasse para o seu trabalho e para sua meta final (objetivo geral) e enxergasse quais as pequenas metas que precisam ser cumpridas para que se chegar ao objetivo geral. Esta lista de pequenas metas, apresentada em tópicos, são os objetivos específicos. Ambos devem ser escritos com verbos no infinitivo como conhecer, investigar, entrevistar, projetar, construir, desenvolver, demonstrar, descobrir, comparar, medir, avaliar, determinar, identificar, analisar, explicar, descrever, caracterizar, etc …  |

**Metodologia:**

|  |
| --- |
| Inclua nesta seção os materiais e métodos utilizados para a realização da pesquisa. O método indica o caminho a ser percorrido durante a pesquisa. Existem dois métodos de pesquisa que podem ser utilizados e que devem ser especificados neste item: método da engenharia ou método científico.A metodologia é a explicação detalhada dos procedimentos e ações desenvolvidos no método. Assim, neste item, os autores devem detalhar e descrever o melhor possível todos as técnicas, equipamentos, procedimentos e materiais que se supõe necessários para se alcançar o objetivo geral e os objetivos específicos. Alguns exemplos de perguntas a serem respondidas:Qual o tipo de pesquisa utilizada (exploratória, descritiva, experimental, documental, etc)? Quais dados são importantes serem levantados? De que forma será feita a obtenção destes dados e como será a sua análise? Quais pontos fortes e fracos a pesquisa pode ter? Quais recursos (humanos, físicos e financeiros) serão utilizados para desenvolver o projeto? De que forma o protótipo será desenvolvido? Como será elaborado o experimento? Quais materiais de consumos serão utilizados? Que tipo de equipamento é necessário para o desenvolvimento da pesquisa?  |

**Cronograma:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| O cronograma apresenta a distribuição das principais etapas do projeto de pesquisa ao longo do tempo. Ele organiza o tempo que será dedicado a cada uma dessas etapas e organiza a execução da pesquisa. O cronograma está relacionado com a metodologia e objetivos que se quer alcançar. Neste item devem ser especificadas, na forma de uma **tabela**, as principais etapas para o desenvolvimento do projeto, o momento que essa etapa será realizada e a previsão do tempo que será destinado a elas.Exemplo de um cronograma:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Etapa | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov |
| Definição do tema | x |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pesquisa bibliográfica | x | x | x |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Apresentação na feira |  |  |  |  |  |  |  |  | x |

 Junto com o orientador, você deve definir e incluir as etapas de seu projeto na tabela acima e definir o momento em que cada uma será realizada. Fique à vontade para modificar a tabela de acordo com as suas necessidades.  |

**Resultados Esperados:**

|  |
| --- |
| Os resultados esperados estão estreitamente ligados aos objetivos e justificativas do projeto mas não devem ser confundidos com eles. Os resultados esperados devem informar quais as expectativas e implicações de seu projeto quando finalizado. De que forma o projeto poderá impactar no tema caso os objetivos sejam atingidos?Caso a pesquisa já esteja em andamento e possua resultados preliminares ou finais, este campo pode ser **complementado** com estas informações. Todos os resultados obtidos na realização da pesquisa devem ser apresentados em ordem cronológica, de forma descritiva, podendo incluir figuras, tabelas ou gráficos. A apresentação das figuras, gráficos e tabelas deve obedecer às normas ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas). Os resultados poderão vir junto com uma discussão. Deixe clara a diferença entre resultados esperados e preliminares/finais.  |

**Referências Bibliográficas:**

|  |
| --- |
| Neste item é indicado todo as fontes consultadas para a definição do tema e execução do projeto, como livros, vídeos, sites, revistas, teses, trabalhos científicos, jornais, reportagens, artigos, etc. Empregar as regras da ABNT. |

**CONTINUAÇÃO DE PROJETO ANTERIOR**

\*Preenchimento obrigatório apenas projetos que são continuidade de projeto anteriores

**título do projeto de pesquisa anterior:**

|  |
| --- |
|  |

**resumo do projeto de pesquisa anterior:**

|  |
| --- |
|  |

**período de desenvolvimento do projeto de pesquisa anterior:**

|  |
| --- |
| **início:****término:** |

ao inscrever o projeto concordamos com o regulamento da FEIRA PAULISTA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA e declaramos que as informações acima estão corretas e o resumo e pôster refletem apenas o trabalho realizado ao longo dos últimos 12 (doze) meses. Estamos cientes de que a não veracidade das informações fornecidas poderá implicar na desclassificação do projeto.