**NOME COMPLETO EM CAIXA ALTA**



##### TÍTULO

**Projeto apresentado ao Comitê de Ética em Pesquisa do Centro Universitário da Fundação Hermínio Ometto - FHO, como parte integrante da avaliação do Programa de Pós-graduação em Odontologia – Área de Concentração** (Ortodontia ou Clínica Integrada)

**ORIENTADOR(A): Prof (a). Dr (a).**

#### ARARAS/SP

#### Mês/ANO

**1- Resumo**

Parágrafo único.

De 50 a 200 palavras e não exceder 20 linhas.

Deve conter uma descrição concisa que contenha: indicação do campo técnico da invenção (ortodontia, odontologia), explicação técnica da invenção (constituição do dispositivo) e sua aplicação.

**2- Introdução**

Oferece informações acerca do assunto que é tratado no estudo, sua relevância, incluindo como o assunto foi abordado, não sendo necessário apresentar os detalhes metodológicos, porém deixando claro como será realizado o estudo (VIEIRA, 2004).

Indica aspectos básicos do processo, de modo que, à sua leitura, tem-se uma ideia geral do conteúdo do texto completo (LEOPARDI, 2001).

**3- Justificativa**

Resumidamente devem-se expor as razões de ordem teórica e as de ordem prática que caracterizam a importância da realização da pesquisa, enfocando sua importância social, científica ou acadêmica (LEOPARDI, 2001).

**4- Objetivo**

Os objetivos devem ser expressos de forma clara e concisa, indicando as contribuições que o estudo pretende atingir, com os verbos no infinitivo, indicando uma ação intelectual (SEVERINO, 2000).

**5- Relatório Descritivo da Patente**

O relatório descritivo da patente deve ter suficiência descritiva, deve conter os detalhes que permitam um técnico da área reproduzir o objeto. Deve iniciar com o título e descrever o Campo de Utilização e sua finalidade (objetivo); o estado da técnica; ressaltar as vantagens da invenção e o problema que vem solucionar e descrever detalhadamente a Patente.

**6- Desenho industrial do produto**

Com número das figuras e seus componentes. Sem legenda. Os sinais de referência utilizados nos desenhos devem constar no relatório descritivo e no quadro reivindicatório.

**7- Reivindicação**

O Quadro Reivindicatório deve ser iniciado pelo título, em seguida a expressão “CARACTERIZADO POR”, definir as características técnicas a serem protegidas, devidamente fundamentadas e harmonizadas com o relatório descritivo. A reivindicação deverá ser em texto CONTÍNUO, SEM PONTO PARÁGRAFO. Utilizar somente ( , ) ou ( ; ) no texto, terminando-se então com o ponto final.

**8- Mecanismo de ação**

O mecanismo de ação da patente deve ter suficiência descritiva, deve conter os detalhes que permitam entender como ocorre a sua ação no campo de utilização.

**9- Cronograma**

As etapas variadas que fazem parte do desenvolvimento da pesquisa devem estar devidamente distribuídas no tempo, através da elaboração de um cronograma que inclui as tarefas e os meses do ano (SEVERINO, 2000).

Exemplo:

| Ano xxxx - Mês | jan | fev | mar | abr | mai | jun | jul | ago | set | out | nov | *dez* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Busca inicial Base de Patentes |  |  | X | X |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Busca de Anterioridade |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Elaboração do projeto de pesquisa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pré-qualificação |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pedido de Patente no INPI |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Encaminhamento ao CEP |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Qualificação  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Defesa* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**10- Descrição Orçamentária**

Há a necessidade de explicitar neste campo uma listagem com o orçamento discriminando todos os gastos envolvidos na execução da pesquisa, incluindo os responsáveis pelo custeio das despesas envolvidas (LEOPARDI, 2001).

| **DESCRIÇÃO** | **VALOR** |
| --- | --- |
| Busca de Anterioridade (Escritório de Patente) | R$ |
| Desenho Industrial (Desenhista Industrial) | R$ |
| Relatório Descritivo e Reivindicações (Escritório de Patente) | R$ |
| Taxa do Depósito do Pedido de Patente INPI (Guia de Recolhimento União) | R$ |
| Taxa do Pedido de Publicação Antecipada INPI (Guia de Recolhimento União) | R$ |
| Taxa do Pedido de Exame da invenção INPI (Guia de Recolhimento União) | R$ |
| Taxa do Pagamento das Anuidades INPI (Guia de Recolhimento União) | R$ |
| Taxa do Pagamento da Carta-Patente INPI (Guia de Recolhimento União) | R$ |
| Taxa do Registro do Desenho Industrial | R$ |
| **TOTAL** | R$ |

**11- Referências (Vancouver)**

As referências devem ser apresentadas em ordem alfabética.

Autor(es) do artigo.Título do artigo**.** Título do periódico abreviado. Data de publicação; volume (número): página inicial-final do artigo.

**Exemplo:** Petitti DB, Crooks VC, Buckwalter JG, Chiu V. Blood pressure levels before dementia. Arch Neurol. 2005 Jan;62(1):112-6

**12- Currículo Lattes:**

Endereço do Currículo Lattes do Orientador e Orientando.

O Currículo Lattes é obrigatório para aluno de Pós-Graduação.

**13- Anexos**

1. Busca de anterioridade;
2. Protocolo do Depósito de Pedido de Patente ao INPI (após a Pré-Qualificação);
3. Lista de inventores.