

**Faculdade de Direito de Varginha – FADIVA**  
**Fundação Educacional de Varginha – FUNEVA**  
**Decreto nº 68.179 de 08/02/1971**

**TÍTULO – LETRA TAMANHO 12 (CENTRADO)**

**Subtítulo: (Se houver) letra tamanho 12, precedido por dois pontos,  
letra minúscula**

VARGINHA, MG

2023

**NOME DO ALUNO (A)**

**TÍTULO – LETRA TAMANHO 12(CENTRADO)**

**Subtítulo: (Se houver) letra tamanho 12, precedido por dois pontos,  
letra minúscula**

**Objeto do trabalho:** Projeto de pesquisa apresentado à Coordenação do Núcleo de Pesquisa e Trabalho de Curso da Faculdade de Direito de Varginha.

**Finalidade:** Desenvolvimento de uma investigação sobre...

**Professor(a) orientador(a):** Nome

VARGINHA, MG

2023

# SUMÁRIO

**1 Introdução**

**2 Tema**

**2.1 Subtema/Título.....p.**

**4 Objetivos.....p.**

**4.1 Gerais.....p.**

**4.2 Específicos..... p.**

**5Justificativa:.....**

**6 Formulação do problema**

**7 Hipóteses .....**

**8 Metodologia**

**9 Revisão de literatura .....**

**10 Cronograma**

**Referências**

**Apêndice (se houver)**

**Anexos (se houver)**

## 1 INTRODUÇÃO

Faz-se aqui uma breve apresentação do Projeto de Pesquisa, indicando a finalidade e sua vinculação institucional.

“O presente trabalho científico, Projeto de pesquisa, tem como tema”:  
descrever o tema específico e a categoria do trabalho. Neste momento, é relevante colocar a importância da escolha do tema, tais como:

- O tema é relevante? Traz novos conhecimentos?
- Está apropriado às inovações jurídicas do momento?
- Pode ser resolvido através da pesquisa?
- Chegará a uma conclusão de valor?

O tema deve ser escolhido em primeiro lugar. É o momento em que o pesquisador faz a sua escolha dentre todas as matérias; é aquela com que ele tem mais afinidade: que o motiva que o atrai. Escolher o tema significa, enfim, selecionar o assunto de acordo com a aptidão e o interesse científico que esta pesquisa poderá proporcionar à sociedade.

A redação do trabalho deverá ser feita em linguagem clara, vocabulário rico, simplicidade; redigido na 3ª pessoa.

Lembre-se sempre que para seu trabalho existem três tipos de leitores: o leitor rápido, o leitor que acredita no que escreveu e o leitor que quer “saber”, aprender.

Em termos de estrutura e organização do trabalho, siga as normas da redação científica.

É melhor não inovar na apresentação do trabalho.

Faça parágrafos curtos e evite frases longas.

A introdução, assim como a conclusão é a parte mais importante do seu trabalho no plano retórico. AS PESSOAS LEEM PRIMEIRO E DECIDEM SE QUEREM VER O RESTO. O leitor deve ver o que contém o seu trabalho em termos da questão, da linguagem utilizada (conceitos, definições), a estratégia (metodologia e sua estruturação).

Regra geral, a introdução deve conter: a problemática da pesquisa e as questões de pesquisa decorrentes, uma discussão sobre a pertinência e sobre a importância do trabalho dentro de um contexto histórico, social, cultural, tecnológico local e além.

**Enfim, a Introdução deve conter:** idéia geral do trabalho; as razões da realização da pesquisa; deve ser compreensível a um não especialista no assunto sobre o tema; transmitir segurança no conhecimento sobre o tema; transmitir autoconfiança.

## 2 TEMA

### Área de concentração da pesquisa

- **Subtema/ título (o que pesquisar):** apresenta a área de interesse a ser pesquisada, já delimitada em alguns aspectos: assunto, instituição, etc. Pode ser algo bem criativo e singular. Normalmente, o título **nasce da pergunta constituinte do problema da pesquisa.**

**4 OBJETIVOS:** (qual é a finalidade da pesquisa? O que se pretende com a proposta apresentada?) definem as razões do trabalho: **(Por quê? Para quê? Para quem? )**

- **Objetivo geral:** é a exposição do principal objetivo da pesquisa, em seus aspectos teóricos e práticos a serem alcançados. Usar s seguintes verbos no infinitivo

**Ex.:** Identificar, avaliar, caracterizar, comparar, correlacionar, descrever, diagnosticar, diferenciar, classificar, coceituar, desenvolver, selecionar etc.

- **Objetivo específico:** resumidamente, é o objetivo geral subdividido em etapas a serem cumpridas até que se complete tudo o que se propôs no objetivo geral.

É propriamente o detalhamento do objetivo Geral; devem ser claros e concisos. Geralmente indicam-se 2 a 3 objetivos específicos.

## 5 JUSTIFICATIVA (por que pesquisar?)

São as razões da realização da Pesquisa **(os benefícios que esta pesquisa poderá trazer).** A justificativa exalta a importância do tema a ser estudado, ou justifica a necessidade imperiosa de se levar a efeito tal empreendimento. A justificativa exalta a importância do tema a ser estudado e a sua contribuição para a sociedade.

## 6 FORMULAÇÃO DO PROBLEMA

Colocar aqui o problema suscitado de forma **objetiva e precisa**. Quais as perguntas/dúvidas que queremos responder com esta pesquisa?

Em primeiro lugar fazer um estudo exploratório em torno da formulação e delimitação do problema; alguns exemplos podem ajudar nesta reflexão:

- **Quais as características/estilo de vida das crianças obesas?**
- **Quais os elementos da ansiedade?**
- **Existe relação entre pressão familiar e iniciação esportiva precoce?**
- **Que relação existe entre o nível de escolaridade e tipo de delito na área do Direito Penal?**
- **Em que termos o cooperativismo pode representar sustentabilidade econômica?**

Importante: cada tipo de questão (problema) exige um tipo de investigação; enfim, demonstrar claramente o problema focado para o estudo.

Ação prática neste período: ler algum projeto de pesquisa (serve para motivar a elaboração)

## 7 HIPÓTESES (quais suposições?)

São idéias **preconcebidas sobre o tema proposto**; elas poderão ser confirmadas ou não no decorrer do trabalho.

## 8 METODOLOGIA

“Método” origem grega *Méthodos*, derivou em latim *Methodus*, e nas línguas neolatinas em *Método*, *Méthode*, significando **“caminho”**.

**Especificar a Metodologia aplicada:**

**Como fazer? Será pesquisa bibliográfica? De campo? Experimental? Quantitativa? Qualitativa? Documental? De observação? Que tipo de pesquisa farei?**

**Esta é a caracterização do universo do trabalho**

**Que instrumentos serão necessários para a realização da pesquisa?**

**Questionários? Entrevistas? Manuais de tabulação? Tabelas estatísticas?**

**Definir os passos mais viáveis para a elaboração da pesquisa**

## 9 REVISÃO DE LITERATURA

Levantamento de todo o material a ser utilizado na pesquisa: livros, artigos, revistas, jornais, internet, legislação, jurisprudência, periódicos e outros.

Fazer um breve comentário sobre, destacando os conceitos principais, seus autores e se há ou não abundância de material escrito sobre o assunto.

**10 CRONOGRAMA:** aqui o pesquisador deve indicar as etapas do trabalho: desde o levantamento bibliográfico até o envio da versão final da Monografia à Coordenação do Núcleo de Pesquisa e Monografia .Assinalando o(s) mês (meses) correspondente (s).

## 5 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICA (do Projeto)

Ex.

PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS	Ano: 2023					
	Fev	mar	abr	maio	jun	jul
Levantamento bibliográfico e documental	X	X	X	X		
Elaboração de instrumentos de coleta de dados [só para pesquisa de campo]						
Revisão bibliográfica e análise documental						
Realização de entrevistas ou aplicação de questionário [só para pesquisa de campo]						
Análise e interpretação de dados						
Tabulação de dados quantitativos [só para pesquisa de campo]						
Organização e categorização de dados qualitativos [só para pesquisa de campo]						
Redação e digitação preliminar da Monografia (Junho/julho)						
Revisão da redação preliminar (Agosto/set)						
Entrega/depósito (out/2023)						
Apresentação/defesa (Nov/2023)						

**REFERÊNCIAS** (relacionar as referências básicas que foram utilizadas: artigos de livros, livros, internet etc.) Todas as citações feitas no projeto devem constar como referências bibliográficas no final. Observar as Normas da ABNT. Verificar o Manual de Normas técnicas no site da Fadiva (Núcleo/Monografia/ Manual).

As referências são justificadas e alinhadas à esquerda, para não quebrar o espaçamento interno entre um elemento e outro da mesma referência. Exemplos:

ANDERY, Maria Amália Pie Abib *et al.* **Para compreender a ciência: uma perspectiva histórica**. 9. ed. Rio de Janeiro: Espaço e Tempo; São Paulo: EDUC, 2000.

BLUM, Marcelo Lawrence Bassay. **Processamento e interpretação de dados de geofísica aérea no Brasil Central e sua aplicação à geologia regional e à prospecção mineral**. 1999. 229 p. Universidade de Brasília. Instituto de Geociências.

BRASIL. [Constituição (1988)]. **Constituição da República Federativa do Brasil de 1988**. Brasília, DF: Presidente da República, [1988].

BRASIL. **Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002**. Institui o Código Civil. Brasília, DF [2002]. Disponível em: [https://www.planalto.gov.br/ccivil\\_03/leis/2002/l10406compilada.htm](https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/2002/l10406compilada.htm). Acesso em ago. 2023.

DINIZ, Maria Helena; FERRAZ JÚNIOR, Tércio Sampaio e GEORKAKILAS, R.A. Steveson. **Constituição de 1988: legitimidade, vigência e eficácia, supremacia**. São Paulo: Atlas, 1999.

JAEGER, Werner. **Paideia: a formação do homem grego**. 4.ed. Trad. Artur M. Parreira. São Paulo: Martins Fontes, 2001 (v.1). Disponível em: <http://www.site.com.br>. Acesso em ago. 2023.

LEME, Antenor Camargo. **O instrumento de trabalho da polícia judiciária**. 42f. Monografia. Curso de Pós-Graduação lato sensu em Direito Processual Penal. Universidade Católica Dom Bosco / Instituto Nacional de Pós-Graduação. Campo Grande, 2023.

SANTOS, Gildásio Mendes e FIORENTINI, Bárbara. **Lanç@i as redes: para comunicar a mensagem cristã através da Internet**. Campo Grande: UCDB, 2002. 120p. Disponível em: <http://www.site.com.br>. Acesso em ago. 2023.

**APÊNDICE (se houver)**

**ANEXOS (se houver)**