

PROFA. ADRIANA PROCÓPIO – SEGUNDO SEMESTRE 2022

Aula 2

# RCC 8006

# TÉCNICAS DE PESQUISA EM

# FINANÇAS E NEGÓCIOS

# AGENDA

- Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
  - Proposta e Objetivo
  - Processo de Construção
- Prática da Construção do Conhecimento
- Instruções Gerais e Cronograma

# PROPOSTA E OBJETIVO

- organizações de ideias
- argumentação lógica de estratégias e evidências para soluções de problemas
- método de investigação científica
- produção e apresentação do conhecimento científico
- aspectos formais dos trabalhos acadêmicos

# FORMAS DE CONHECIMENTO

## O conhecimento popular

transmitido pelas pessoas por meio da experiência pessoal  
'processo empírico'

O **conhecimento científico** é obtido de modo racional e conduzido por meio de procedimentos científicos.

- Investigação, argumentos, sistematização do processo, resultando em análises, comparações e também classificações.

# CONSTRUÇÃO DO CONHECIMENTO

- Sensibilização sobre o tema
- Objetivo da Pesquisa – Pergunta Relevante
  - Algumas observações
- Metodologia de Pesquisa
  - Visão Geral
  - Questionários x Entrevistas
  - Construção de questionários
  - Escalas possíveis

# SENSO COMUM E CIÊNCIA

## Senso Comum:

- Desenvolve-se **sem** esforço ativo;
- Assistemático;
- Impreciso;
- Sem investigações;
- Conhecimento corriqueiro, superstições;
- Acrítico;
- Nem sempre racional.

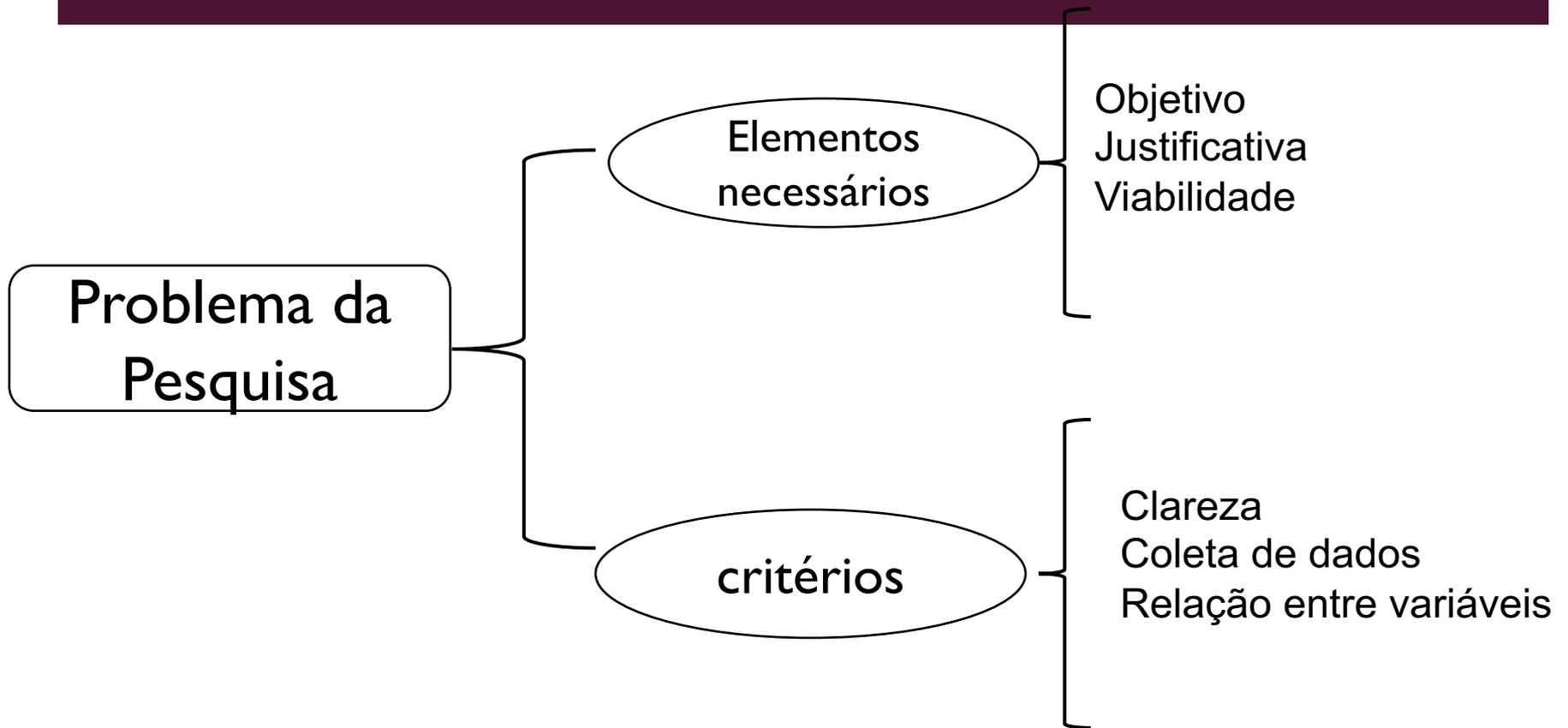
## Ciência:

- Desenvolve-se **com** esforço ativo;
- Sistemático;
- Preciso;
- Investigativo;
- Conhecimento científico, formalizado;
- Crítico;
- Racional.

# VISÃO GERAL - NA PRÁTICA

- Objetivo de uma Pesquisa
  - Responder a uma pergunta relevante - **PROBLEMA**
- Passos fundamentais para chegar a uma resposta
  - Clareza da pergunta
  - Estudar a respeito (pontos teóricos e empíricos a respeito)

# FORMULAÇÃO DO PROBLEMA



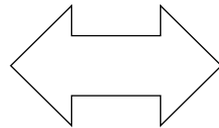
# PERGUNTA RELEVANTE

É aquela que dá sentido e razão à investigação.

Se não for respondida, o objetivo não é alcançado

## Diversas formas de abordagem

Domínio do  
arcabouço  
teórico



Domínio do  
arcabouço empírico

# PERGUNTA RELEVANTE - PRÁTICAS

1. A remuneração do CEO afeta a performance da firma?
2. A Auditoria independente reduz a assimetria de informação entre Principal (proprietários – Conselho de Administração) e Agente (CEO)?

# PROJETO DE TCC

Pergunta Relevante



Estudos anteriores?  
Como Responderam?  
Quais Resultados?  
Confiáveis?



Definições Cruciais  
○ Estudo pretendido  
Métodos possíveis  
Limitações



Projeto de Pesquisa

# PROJETO DE TCC

Leituras

Conhecimentos

Revisão  
de  
Literatura

## Buscas Acadêmicas

<http://novo.periodicos.capes.gov.br>

<https://www.jstor.org>

<http://www.ssrn.com/>

<http://scholar.google.com.br/>

<http://onlinelibrary.wiley.com/>

<http://www.scopus.com/home.url>

<http://www.ingentaconnect.com/>

<http://ageconsearch.umn.edu/>

[www.teses.usp.br](http://www.teses.usp.br)

## Buscas de Dados

<https://cidades.ibge.gov.br/>

<https://sidra.ibge.gov.br/home/pms/brasil>

<http://www.ipeadata.gov.br/Default.aspx>

<https://data.worldbank.org/indicator>

<http://www.eacb.coop/en/home.html>

<https://linktr.ee/obscoopusp>

# BUSCAS

- Depende da pergunta/hipótese a ser estudada;
- Busca dos trabalhos que abordam seu tema;
- Armazene no formato cronológico: decrescente; [www.teses.usp.br](http://www.teses.usp.br)
- Leia os trabalhos numa sequência cronológica; crescente;

## O QUE/COMO BUSCAR?

Exemplo:

Como buscar:

- Pesquisa – Avançada:

Título; nome do autor; palavra no resumo, etc.

# O QUE FAZER COM O MATERIAL LIDO?

Organização em ordem cronológica

Os autores mais citados devem ser lidos

Leitura exploratória

Leitura seletiva

Leitura analítica

Leitura interpretativa

Montar arquivos (resumo) com informações do texto lido:

Informações fundamentais:

- Autor(s) – vai ajudar a compôr a Bibliografia
- Objetivo do texto
- Resultado alcançado
- Método usado para chegar no resultado
- Conceitos de interesse para o trabalho
- Pontos favoráveis e contrários ao meu trabalho

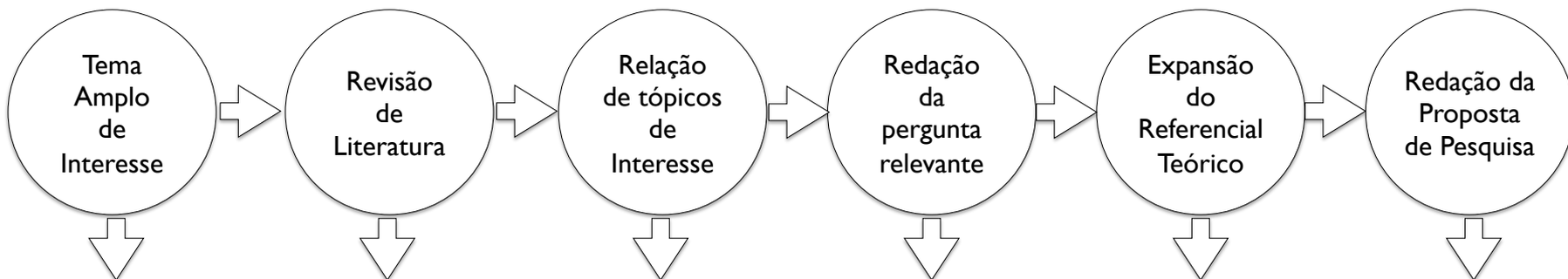
# VAMOS CONSTRUIR O PROJETO?



Fonte: <https://parabolablog.com.br/index.php/ar/blogs/como-definir-o-tema-do-tcc-em-5-dicas-rapidas>

# Projeto de Pesquisa

## Proposta de Construção



Versão 1	Versão 2	Versão 3	Versão 4	Versão 5	Versão Final
<p>Conteúdo: <b>Introdução_v1</b> <b>Rev de Literatura</b> Conhecimentos sobre o tema: - Metodologias - Resultados</p>	<p>Conteúdo: <b>Introdução_v2</b> <b>Rev de Literatura</b> - Sintetizar texto; Ref. Teórico - versão preliminar</p>	<p>Conteúdo: <b>Introdução_v3</b> <b>Referencial Teórico</b> - versão 1: # Hipóteses; # Perguntas; <b>Metodologias</b> # Possíveis # Limitações</p>	<p>Conteúdo: <b>Introdução_v4</b> <b>Referencial Teórico</b> - versão 2: # Hipótese única; # Pergunta única; <b>Metodologias</b> # Possíveis # Limitações # Modelo Empírico preliminar <b>Resultado Esperado</b> e "Achados"</p>	<p>Conteúdo: <b>Introdução_v5</b> <b>Referencial Teórico</b> - versão 3: # Hipótese única; # Pergunta única; <b>Metodologia</b> # Modelo Empírico # Testes de Robustez <b>Resultados</b> <b>Conclusões</b> prévias Limitações</p>	<p>Conteúdo: <b>Introdução_v6</b> <b>Referencial Teórico</b> - versão 4: <b>Metodologia</b> # Modelo Empírico Robusto <b>Resultados</b> <b>Conclusões</b> Limitações Conclusões Sugestões</p>

# MODELO Cronograma

Tópicos – Etapas	Cronograma (Meses) ‡										
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
Elencar ou receber um Tópico de Interesse	█										
Revisão de Literatura	█	█									
Definição de uma Relação de perguntas importantes	█	█									
Definição e Redação da Pergunta-chave (relevante)	█	█	█	█							
Expansão do Referencial teórico e empírico		█	█	█							
Redação da Proposta de Pesquisa (Projeto de Pesquisa)				█	█						
Redação da versão 1 (doc. 1)*					█	█					
Redação da versão 2 (doc. 2)*					█	█	█				
Redação da versão 3 (doc. 3)*						█	█	█			
Redação da versão 4 (doc. 4)*							█	█	█		
Redação da versão 5 (doc. 5)*								█	█	█	
Redação da versão final										█	█

\* As versões escritas deverão considerar o conteúdo sugerido no texto. É imprescindível que a versão 1 já esteja no formato USP/ABNT para trabalhos científicos acadêmicos;

‡ Cada fase tem seu deadline finalizado no momento em que se encerram as marcações;

1 Mês considerado como prazo máximo para a entrega do **projeto de pesquisa**;

2 Mês considerado como prazo máximo para entrega da versão 1 (doc.1), a mesma regra é aplicável às demais versões;

3 Mês considerado como prazo máximo para entrega da versão **final da pesquisa**.

# AULAS - RCC8006

## AULAS

Nr	Datas	CONTEÚDO	FORMA/LEITURA
01	15/08/22	TÉCNICAS DE PESQUISAS	Apresentação, conteúdo, ideias iniciais
02	22/08/22	O QUE É PESQUISA	AULA – SISTEMA HÍBRIDO
03	29/08/22	CONHECIMENTO E CIÊNCIA	<a href="http://biblioteca.asav.org.br/vinculos/000046/000046b4.p">http://biblioteca.asav.org.br/vinculos/000046/000046b4.p</a> ATIVIDADES EXTRA SALA
04	05/09/22	DOCUMENTOS ACADÊMICOS	AULA
05	12/09/22	FORMALIZAÇÃO DA PESQUISA CIENTÍFICA	AULA
06	19/09/22	PROJETO DE PESQUISA	AULA
07	26/09/22	PROJETO TCC	AULA
08	03/10/22	PROJETO TCC	AULA
09	10/10/22	PROJETO TCC	AULA
10	17/10/22	PROJETO TCC	AULA
11	24/10/22	PROJETO TCC	AULA
12	31/10/22	PROJETO TCC	AULA
13	07/11/22	PROJETO TCC	Submissão dos projetos e-disciplinas (TAREFA)
14	21/11/22	PROJETO TCC	Submissão dos projetos e-disciplinas (TAREFA)
15	28/11/22	PROJETO TCC	Devolução/correção com comentários
16	05/12/22	PROJETO TCC	Devolução/correção com comentários

ATUALIZADO

21/08/2022

# REFERÊNCIAS

- OTT, Ernani. Técnicas de Pesquisas em Contabilidade. Unisinos EAD, 2012. Disponível em <http://biblioteca.asav.org.br/vinculos/000046/000046b4.pdf>
- SAMPIERI, Roberto H. COLLADO, Carlos F. e LUCIO, Pilar B. **Metodologia de Pesquisa**. 3ª Ed., SP, McGraw Hill, 2006.

## Normas Técnicas

- Associação Brasileira de Normas Técnicas - [ABNT](http://www.abnt.org.br/)
- <http://www.abnt.org.br/>
- *American Psychological Association* – **APA**