



Atitudes e Habilidades do pesquisador na área contábil

**IV Semana de Integração
PPGCC/UFU - Turma 2022**

- Agenda
 - Introdução
 - Escolha do Tema
 - Revisão da Literatura
 - Seleção do Método de Pesquisa
 - Condução da Análise de Dados
 - Redação Final
 - Comentários Finais

- Introdução

- O que significa pesquisa?
- Pesquisa em contabilidade é semelhante à pesquisa em história, filosofia ou medicina?
- O que há de comum na ideia de pesquisa entre diferentes áreas do conhecimento?
 - **Investigação Sistemática**
 - **Empírico – Coleta de Dados**
 - **Esforço Público**



- Introdução

- “Tipo de **investigação sistemática** que é **empírica** por definição e é desenhada para contribuir para o **conhecimento público**” (Trochim et al., 2016)



- Introdução
 - **Pesquisa Social Aplicada:** Direito, Administração (**Ciências Contábeis**), Economia, Arquitetura etc.
 - Conduzir pesquisas significa elaborar **projetos de pesquisa**
 - Questão de pesquisa, revisão de literatura, coleta de dados, análise de dados etc.

- **Escolha do Tema:** Definição do Tópico de Pesquisa
 - Problemas práticos do campo (**ser inovador/criativo; ser intuitivo**)
 - Literatura anterior de sua área específica de pesquisa (**saber construir pensamentos lógicos e críticos**)
 - Conversa com pares (orientadores, colegas, outros pesquisadores etc.) (**ter empatia**)
 - Conta própria (**ter resiliência**)



- **Revisão da Literatura:** O que já se sabe sobre o meu tema de pesquisa
 - Compilação sistemática e sumário escrito de estudos anteriores relevantes para o seu tema de pesquisa **(saber construir pensamentos lógicos e críticos)**

Wiley Online Library [Login / Register](#)

Article

Subjectivity in Performance Evaluations: A Review of the Literature*

Sara Wick 

First published: 27 September 2021 | <https://doi.org/10.1111/1911-3838.12273>

Accepted by Linda Thorne. This paper is based on part of my dissertation completed at Wilfrid Laurier University. Many thanks to Linda Thorne (associate editor) and two anonymous reviewers for their helpful suggestions. I gratefully acknowledge the guidance and advice of my dissertation committee co-chairs, Leslie Berger and Lan Guo. I am also thankful to the other members of my dissertation committee, Adam Presslee, Anne Farrell, and Christian Jordan. I gratefully acknowledge the financial support provided by CPA/Laurier Centre for the Advancement of Accounting Research and Education.

 [Volume 20, Issue 4](#)
[Special Issue: Literature Reviews / D'analyses documentaires](#)
December 2021
Pages 653-685

[Related](#) [Information](#)

Recommended

[Organizational commitment as a predictor variable in nursing turnover research: literature review](#)
Cheryl M. Wagner

- **Revisão da Literatura:** O que já se sabe sobre o meu tema de pesquisa
 - Dedicção adequada de tempo para essa etapa (**ter paciência**)
 - Identificar fontes adequadas de referência (periódicos mais relevantes da área) (**capacidade crítica**)
 - Etapa preliminar ao desenho da pesquisa

- **Revisão da Literatura:** O que já se sabe sobre o meu tema de pesquisa
 - Aspectos a observar na revisão da literatura:
 - Identificar 1 ou 2 estudos que são muito similares ao que pretende desenvolver (olhar a revisão da literatura deles)
 - Identificar variáveis relevantes para o estudo
 - Identificar instrumentos de mensuração validados
 - Identificar potenciais problemas enfrentados em estudos anteriores

- **Seleção do Método de Pesquisa:**
Procedimentos para coleta de dados

- Análise de viabilidade (**ter flexibilidade, ter iniciativa, ter agilidade para tomar decisões**)

- Existem dados disponíveis?
- Se não, é possível coletá-los?
- Qual a amostragem possível x necessária?
- Quanto custa obter esses dados?
- Quanto tempo irá demorar para obter os dados?
- Existem restrições éticas para obtenção desses dados?

- **Seleção do Método de Pesquisa:** Procedimentos para coleta de dados
 - Vantagens e desvantagens das alternativas de métodos de pesquisa (**ter compreensão e domínio das alternativas**)
 - Pesquisa qualitativa ou quantitativa?
 - Pesquisa mono-método x multi-método x mixed-método?
 - Dados *cross-section* ou longitudinais?
 - Dados primários ou secundários?
 - *Trade-offs* de validade interna e externa
 - Desafios de mensuração das variáveis de interesse – validade de construto

Saunders, Lewis, & Thornhill (2015)

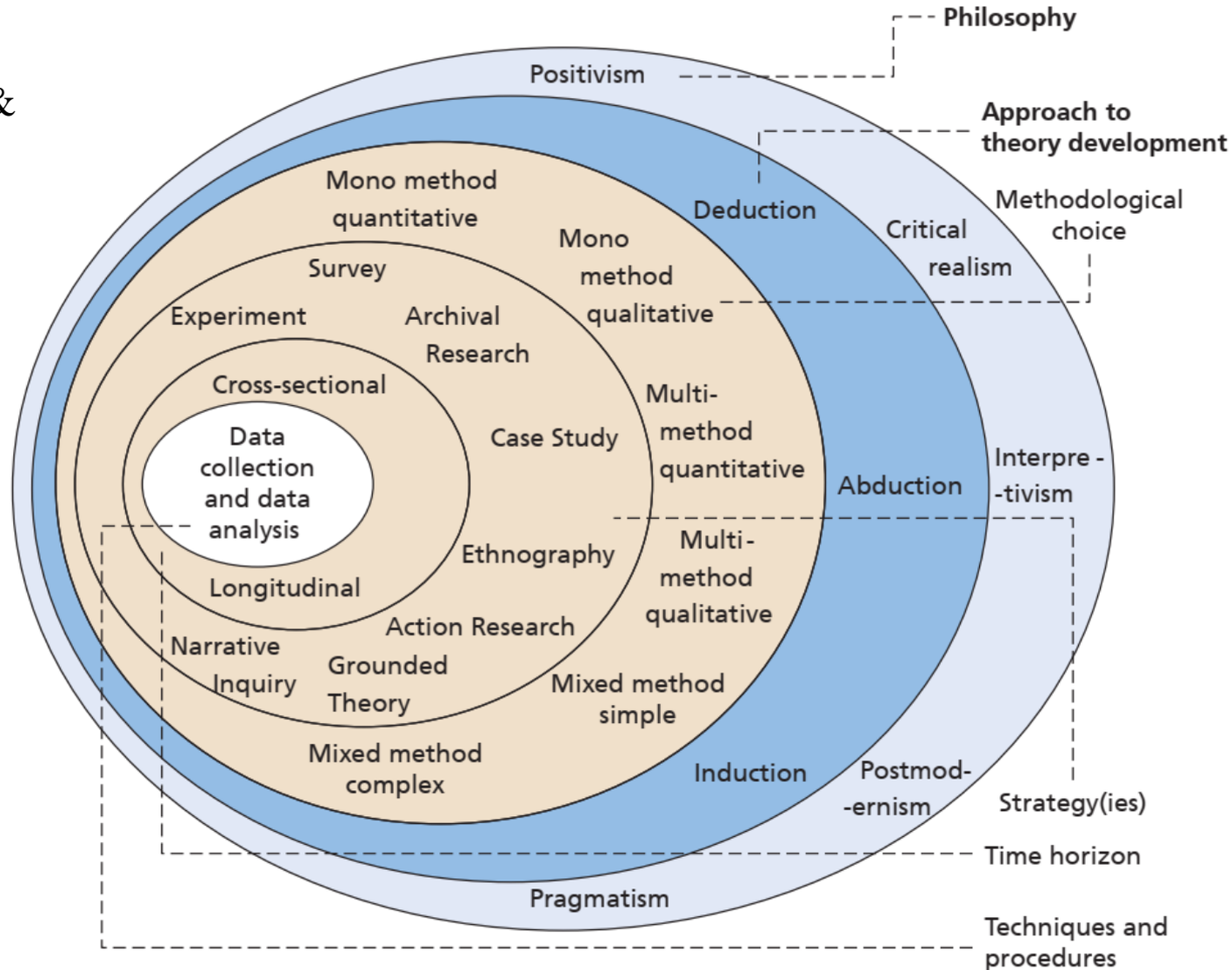


Figure 4.1 The 'research onion'

Source: ©2018 Mark Saunders, Philip Lewis and Adrian Thornhill

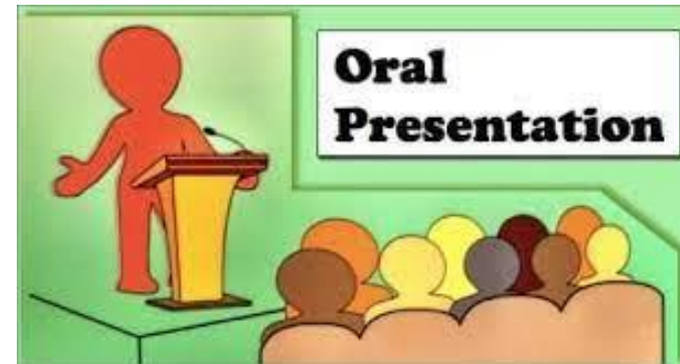
- **Seleção do Método de Pesquisa:** Procedimentos para coleta de dados
 - Treinamento específico no método de pesquisa selecionado (**ser ávido pelo aprendizado contínuo**)
 - Via disciplinas
 - Via leitura de estudos anteriores que adotam o mesmo método de pesquisa
 - Via conversa com pesquisadores que tenham experiência com o método
 - Conhecimento do protocolo de pesquisa específico do método selecionado

- **Condução da Análise de Dados:** Preparação e etapas
 - Organização da base de dados (**ter iniciativa, ser proativo**)
 - Definição de rótulos
 - Acurácia dos dados
 - Estrutura da planilha
 - Importação para o sistema (SPSS, Stata, R)
 - Transformação de variáveis
 - Análise preliminar dos dados (estatística descritiva)

- **Condução da Análise de Dados:** Preparação e etapas
 - Escolha do método de análise
 - Tipos de dados: nominal, ordinal, intervalar, ratio
 - Uso de variáveis dummy
 - Quantidade de variáveis dependentes e/ou independentes
 - Uso de análise paramétrica ou não paramétrica
 - Treinamento em métodos quantitativos e econometria
 - Treinamento em análise qualitativa de dados

- **Redação Final:** Apresentação do relatório de pesquisa
 - Introdução (**ter boa comunicação**)
 - Sobre o que é o seu estudo?
 - Por que ele é importante?
 - Para quem ele é importante?
 - Qual a sua história?
 - ‘Vender’ sua ideia de pesquisa
 - Consistência ao longo do texto (**saber construir pensamentos lógicos e críticos**)
 - Uso dos termos chaves
 - Principais ideias

- **Redação Final:** Apresentação do relatório de pesquisa
 - **Comunicação oral:** Apresentações (**ter boa comunicação**)
 - Para quem?
 - Quanto tempo?
 - Como estruturar?
 - O que espero obter dessa audiência?



- **Comentários Finais**

- Contabilidade como uma ciência social aplicada
 - Impacto da pesquisa na sociedade (**ser inovador / criativo**)
- Pesquisador no papel de avaliador e revisor (**ser construtivo**)
 - Elaboração de pareceres
 - Atuação como debatedores / discussantes
- Intercâmbio nacional e internacional (**ter boa comunicação, ter empatia**)
- Reputação (**saber liderar**)
 - Como você quer ser visto pelos seus pares
- Ideia de carreira (**saber trabalhar em equipe**)

Muito Obrigado!

Contato:

abraga@usp.br