## UNIVERSIDADE

## Pesquisa Quantitativa (2044007)

Prof. Lupércio F. Bessegato



## Uso de Metodologia Quantitativa em Projeto de Pesquisa

## Instruções:

- a. **Objetivo**: Propor a aplicação de metodologia quantitativa no projeto de dissertação do discente. Considere que não é solicitada a aplicação da técnica, mas apenas a sistematização de metodologia estatística adequada ao problema de pesquisa em estudo pelo discente. Será importante a apresentação do trabalho em formato de artigo científico, com no mínimo 8 e no máximo 12 páginas, atendidas as normas da ABNT.
- b. **Desenvolvimento do trabalho**: Pede-se que sejam seguidos pelo menos os seguintes passos, não necessariamente na ordem apresentada abaixo:
  - i. Contextualização: indicação do problema de pesquisa e dos objetivos geral e específico, adaptando-os para o contexto quantitativo.
  - ii. Variáveis: proposta e classificação de variáveis que possam ser de importantes para a pesquisa.
  - iii. Amostragem: esboço de um plano de amostragem, indicando o tipo de amostragem que seria utilizada, os passos para sua execução, além de identificar os cuidados e as dificuldades potencialmente mais significativos para sua implementação.
  - iv. Visualização gráfica: relacionar os gráficos que poderiam ajudar a explorar os dados e a apoiar a escolha da metodologia estatística adequada, indicando brevemente as variáveis que seriam usadas nos gráficos e a finalidade de seu uso.
  - v. Metodologia estatística: proposta de metodologia estatística que possa ser adequada para se atingir os objetivos do projeto de pesquisa. Salienta-se que pode ser apresentada qualquer metodologia, mesmo aquelas não discutidas em sala. Dentre muitas outras, citamos as seguintes: testes de comparação de médias e proporções; análise de variância; análise de regressão; análise de dados categóricos; análise de dados multivariados (análise fatorial, análise de componentes principais, análise de agrupamentos, classificação e discriminação, análise de regressão logística, etc.).
  - vi. Revisão de literatura: apresentação de breve revisão de literatura de modelos estatísticos aplicados por outros autores no mesmo contexto. Essa revisão deverá ser efetuada em periódicos classificados no primeiro estrato (A1, A2, B1) do Qualis Periódicos da Capes, da área de avaliação de Administração Pública e de Empresas, Ciências Contábeis e Turismo. Considerar os eventos de classificação de periódicos triênio 2010-2012 e quadriênio 2013-2016.
  - vii. Pacote estatístico: indicação do pacote ou pacotes que seriam utilizados na execução da metodologia estatística.
  - viii. Apresentação das observações ou sugestões adicionais que julgar pertinentes a respeito do presente trabalho.
  - **c. Avaliação:** O trabalho será avaliado com base nos seguintes quesitos:

Quesito		Percentual
Contexto	Descrição do problema	10%
Metodologia	Revisão de literatura	30%
	Adequação ao problema	35%
Apresentação	Apresentação/artigo	25%