

# Metodologia da Pesquisa

Profa. Luciane Alcoforado

1/2019

# Ementa

- Curso de Metodologia da Pesquisa em Estatística
- **Ementa**
- <http://www.est.uff.br/images/ArqGET/EnsProgDisc/Form13-GET00080.pdf>
- **Sobre o TCC**
- Consulte <http://comissoesggv.uff.br/modelo-de-monografia/>

# Avaliações

- Avaliação teórica – 8 ou 10/4
- Avaliações práticas: ao longo do semestre
  - - Parte escrita 50% da nota
  - - Apresentação 50% da nota
- Nota Final: média das notas parciais.

# Bibliografia

- 1) Estela dos Santos Abreu e José Carlos Abreu Teixeira. Apresentação de trabalhos monográficos de conclusão de curso / Universidade Federal Fluminense. – 10. ed. rev. e atualizada. – Niterói: EdUFF, 2012.
- 2) Cleber Cristiano Prodanov e Ernani Cesar de Freitas. Metodologia do trabalho científico: Métodos e Técnicas da Pesquisa e do Trabalho Acadêmico. 2ª. Ed. Novo Hamburgo: Feevale, 2013.

# O que é uma monografia?

- A monografia é um trabalho de investigação científica e crítico sobre os conhecimentos existentes sejam eles já publicados ou não.
- É formada por um conjunto de atividades integradas, com uma unidade metodológica, visando alcançar determinados objetivos claramente definidos.
- A origem da palavra monografia vem de mónos que significa um só e de graphein que significa escrever, ou seja, dissertação sobre um único assunto ou tema.
- Monografia sugere especificação, isto é, abordar um determinado assunto, ou abordagem de um problema específico.

# Elementos Componentes de um trabalho monográfico

- <https://github.com/Lucianea/MPE/blob/master/Apresentacao-de-trabalhos-monograficos-de-conclusao-de-curso-Edicao-10.pdf>
- Figura 1 – Elementos componentes dos trabalhos monográficos de conclusão de curso. – pág 13 a 16

# RESUMO NA LÍNGUA VERNÁCULA

- Redigido em parágrafo único, na terceira pessoa do singular, com frases claras e concatenadas,
- com extensão de 150 a 500 palavras, digitado em espaço simples,
- deve ser seguido das palavras-chave

# Exemplos

- **Repositórios de TCC em Estatística**
- <https://lume.ufrgs.br/handle/10183/26438>
- <https://app.uff.br/riuff/>
- <https://www.ime.usp.br/bma/tcc>
- <http://www.est.ufmg.br/portal/producao/monografias-de-especializacao>
- Confira a lista de bases de dados nacionais e internacionais de acesso livre que podem ser acessadas por qualquer usuário para obter trabalhos acadêmicos e científicos em <https://sibi.ufba.br/bases-de-dados-de-acesso-aberto>



# Exemplos para observar

- <https://lume.ufrgs.br/handle/10183/183769>
- <https://app.uff.br/riuff/handle/1/8525>
- Observe os elementos pré-textuais destas monografias

# Exercício

- Elabore os elementos pré-textuais de uma monografia fictícia em seu nome.