

# UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

 $\rm MAT02215$  - Estatística Geral 2 - 2021/1

## Plano Aula 31 e 32

#### Markus Stein

### Paríodo para Exame

Para quem ainda não atingiu média ponderada das avaliações (ler plano de ensino) igual ou superior a seis.

- Revisar os principais conteúdos do semestre:
  - Introdução à Inferência Estatística e definições
  - Amostragem: principais tipos
  - Distribuição amostral
  - Intervalos de confiança
  - Tamanho amostral
  - Testes de hipóteses
  - ANOVA
  - Testes Qui Quadrado
  - Análise de Correlação
  - Análise de Regressão
- Refazer as avaliações.
- Ter os formulários em mãos.

#### Importante lembrar:

- Suposições necessárias para interpretações de intervalos e testes.
  - análise de resíduos
- Decisão/Conclusão dos testes e interpretação de coeficientes.
- Valor p, para os testes Qui Quadrado de correlação e na regressão também.
- Correlação espúria
- Causalidade e correlação

_		
Boas férias aos já aprov	ados!	
Bom exame aos ainda n	ão aprovados!	