Universidade Estadual do Rio Grande do Sul

Unidade em Três Passos

Curso de Bacharelado em Agronomia

Disciplina de Estatística e Experimentação Agrícola

Professor: Dr. Márlon de Castro Vasconcelos

1. Usando os dados *suco*, realize um teste de Friedman.

2. Usando os dados *spliyeld*, realize o teste de Kruskal-Wallis.

3. Usando os dados *cafe*, realize o teste de Mann-Whitney.

Para cada exercício.

a) Selecione a variável resposta e explicativa. Justifique sua escolha.

b) Realize a análise, intérprete e conclua de forma adequada.

c) Monte os gráficos adequados para cada situação usando o pacote *ggpubr*