

## **Da formação das equipes**

Cada equipe deverá ter, **necessariamente, no mínimo dois e no máximo quatro alunos. Não serão aceitos trabalhos cujas equipes tenham um número fora do intervalo acima estabelecido. As composições das equipes não precisam ser previamente informadas. Tal informação somente precisa constar na capa do trabalho.**

## **Da estrutura do trabalho**

**As análises de cada conjunto de dados deverão ser divididas em seções, na forma de relatório de análise, como se segue (veja o modelo de relatório disponível no site)**

**OBSERVAÇÃO: DEVERÁ SER FEITO UM RELATÓRIO PARA CADA CONJUNTO DE DADOS. O TRABALHO CORRESPONDERÁ AOS TRÊS RELATÓRIOS.**

### **1. Introdução**

Descrição do problema, conjunto de dados e objetivos.

### **2. Análise Descritiva**

Toda a parte da análise descritiva, incluindo os gráficos de perfis (se for o caso).

### **3. Análise Inferencial**

Descrição do(s) modelo(s), análise(s) de resíduo(s), comparações de interesse e comentários (a escolha dos níveis de significância fica à cargo de cada equipe, devendo os valores adotadas, serem informados no relatório). Naturalmente, só poderão ser usadas metodologias de análise vistas no curso.

### **4. Conclusões**

O que se pode concluir da análise (incluindo gráfico de perfis ajustados e estimativas finais das médias e proporções), em termos do problema levantado e críticas em relação a análise feita.

### **5. Referências bibliográficas**

As referências utilizadas e ou citadas nos relatórios.

## **6. Apêndice**

Informações adicionais que se julgarem necessárias, caso existam.

### **Do programa para as análises**

Todas as análises poderão ser feitas em qualquer um dos seguintes programas: R, SPSS, SAS, MINITAB (qualquer versão). Não há necessidade de se apresentar os códigos e/ou comandos utilizados.

### **Da data e da forma de entrega do trabalho e do banco de dados**

**O trabalho, no formato estabelecido, deve ser entregue na secretaria de graduação até o dia 27/06/2014, às 16h30. ENTREGAR O TRABALHO EM MÃOS, A ALGUM SECRETÁRIO.**

### **Formato geral**

1. Os trabalhos devem ser entregues em papel A4 ou Carta com espaço duplo, caracteres em 10pt, fonte TIMES NEW ROMAN e corpo de texto de 18cm de largura (tabelas e figuras podem exceder o limite de largura) e 19cm de altura. Os relatórios deverão ser digitados em Word (ou similar), Br Office por exemplo, ou latex (ou similar). Sugestão: use o arquivo relativo ao modelo de relatório disponível no site, pois ele já está no formato exigido.
2. Os trabalhos deverão ser divididos por questão, de modo claro. Para cada questão (incluindo bibliografia e excluindo-se os Apêndices), as resoluções (relatórios) deverão ter no mínimo 05 e no máximo 15 páginas e deverão seguir a estrutura do exemplo de relatório disponível no site.
3. Cada relatório deve contemplar a resolução de todos os itens da questão.
4. Cada trabalho deverá ter uma capa com os nomes completos e RA dos alunos (formato livre).
5. Naturalmente, as Tabelas e Gráficos deverão ser legíveis (seguir o padrão da fonte acima). Elas deverão conter títulos e estarem numeradas (numeração arábica). Títulos das tabelas (acima delas) e dos gráficos (abaixo deles).
6. CASO SE QUEIRA COLOCAR OS DADOS ORIGINAIS, FAZÊ-LO NO APÊNDICE.

7. Não se deve descrever em detalhes as metodologias de análise, apenas colocar referências sobre elas. Por exemplo, "maiores detalhes sobre a análise residual podem ser encontrados em Paula (2013)". Contudo, os modelos utilizados devem constar nos relatórios. Os trabalhos devem focar na correta análise e também na descrição/explicação (dos resultados). Procure ser sucinto e claro.
8. Usar vírgulas para casas decimais (não usar pontos). Pontos devem ser usados, caso se queira, para separar centenas/milhares.
9. Tanto a qualidade da análise (conteúdo) quanto à forma (apresentação, incluindo, mas não se limitando, à quantidade de casas decimais, formato de tabelas e gráficos, clareza do texto, etc) serão avaliados na correção.

### **Observações Importantes**

1. O professor da disciplina não é direta ou indiretamente responsável pela administração do sistema computacional do instituto. Portanto, ele não responderá sobre quaisquer problemas de quotas de impressão ou condições dos laboratórios e demais serviços relacionados. Favor dirigir-se diretamente aos responsáveis.
2. Atenção: verificar o horário de funcionamento da secretaria, pois não serão aceitos trabalhos entregues após a data/horário acima estipulados.
3. Plágio é crime e trabalhos muito parecidos entre si e/ou parecidos com o modelo de relatório serão penalizados inclusive, mas não se limitando, com nota ZERO.
4. O NÃO CUMPRIMENTO DE QUAISQUER DAS NORMAS ESTABELECIDAS, PODE ACARRETAR EM, MAS NÃO SE LIMITANDO À, NOTA ZERO NO TRABALHO.