

ME710 Assessoria Estatística-ME810 Estágio Supervisionado

Profa.: Verónica Andrea González-López

Objetivos: Desenvolver um projeto sob a orientação de um docente do Departamento de Estatística do IMECC.

iii. explique detalhadamente cada variável do seu banco de dados e como foram coletadas as observações.

Condições

- O aluno deverá procurar um orientador, docente do Departamento de Estatística do IMECC.
- O aluno deverá elaborar um projeto (*P*) sob a supervisão do orientador.
 - i. O projeto deve conter entre 5 e 8 página (o corpo do texto).
 - ii. Conteúdo: Objetivo da proposta. Apresentação do banco de dados. Análise preliminar do banco de dados: presença de dados faltantes, etc.. Técnicas a serem utilizadas. Justificativas da escolha do banco de dados e das técnicas estatísticas.
- O aluno deverá elaborar um relatório final (*R*) de resultados.
 - i. O relatório deve conter entre 10 e 12 página (o corpo do texto).
 - ii. Conteúdo: Aplicação das técnicas propostas no projeto. Resultados obtidos. Conclusões.
- Banco de Dados
 - i. Não utilize dados que sejam confidenciais,
 - ii. grave o conjunto de dados que pretende analisar num CD em formato “ASCII” ou “Excel” (o CD deverá ser entregue junto ao projeto *P*),

Cronograma de atividades

1. Defesa Oral do Projeto (*P*) (5 minutos).
Data: 30/03/11, das 14 as 17 hs (agendar horário até o dia 21/03/2011).
2. Entrega do Projeto (*P*) com as modificações sugeridas na etapa anterior.
Data: 06/04/11, 14:00 hs. sala 06.
3. Defesa Oral do Relatório de Resultados (*R*) (5 minutos).
Data: 22/06/11, das 14 as 17 hs (agendar horário até o dia 13/06/2011).
4. Entrega do Relatório de Resultados (*R*) com as modificações sugeridas na etapa anterior.
Data: 29/06/11, 14:00 hs. sala 06.

Formato de projeto (P) e do relatório (R). Avaliação

- i. A página de capa deve conter (na sequência) expostos em caracteres 15pt e espaço duplo: Disciplina cursada. Título do trabalho. Nome e RA do aluno, na mesma linha assinatura do aluno. Nome do Orientador, na mesma linha o “ciente” do professor.
 - ii. No corpo do texto, utilize caracteres em 12pt e espaço duplo,
 - iii. evite utilizar cores ao longo do texto, evite mencionar marcas ou empresas,
 - iv. não coloque saídas de computador. Colete delas a informação importante numa tabela auto-explicativa,
 - v. saídas de coputador não podem fazer parte da conclusão do trabalho.
 - vi. Em gráficos e tabelas podem ser usadas cores (moderadamente). Cada gráfico (tabela) deve vir munido(a) de uma legenda explicativa completa.
 - vii. Utilize aspas “ ” para destacar nomes ou valores específicos.
- i. $NF = 0.3 \frac{(P(o)+P(r))}{2} + 0.7 \frac{(R(o)+R(r))}{2}$
onde
 $P(o)$: classificação dada ao P , pelo orientador,
 $P(r)$: classificação dada ao P , pelo responsável da disciplina,
 $R(o)$: classificação dada ao R , pelo orientador,
 $R(r)$: classificação dada ao R , pelo responsável da disciplina,
 NF : nota final.
 - ii. Os conceitos atribuídos pelos orientadores serão solicitados por e-mail.
 - iii. Condição para ser aprovado por nota sem exame:

Se a NF for < 7 , o aluno fará o exame final. A média final: $MF = (NF + \text{exame final})/2$

Exame: 13/07/11, as 14 hs.

Materiais Extras Alunos que cursaram ME710. “Devem”

- apresentar copia do relatório final dessa disciplina.
- informar nome do professor orientador e do responsável pela disciplina.