

## EMENTA E PROGRAMA DE DISCIPLINA

Nome: INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE E À ESTATÍSTICA

Código: GET00121 Carga horária semestral

Validade: A partir de 2008

## **Ementa:**

O levantamento estatístico. Distribuição de frequências: tabelas e gráficos. Medidas de posição. Medidas de dispersão, assimetria e curtose. Probabilidade: noções fundamentais. Diagrama de Venn. Diagrama de árvore. Probabilidade condicionada. Teorema de Bayes. Variáveis aleatórias discretas e contínuas. Valor esperado. Variância. Momentos de variável aleatória.

## Programa:

- PROBABILIDADE
  - 1.1 Experimento aleatório, Espaço Amostral
  - 1.2 Definição de Probabilidade em Espaços Finitos.
  - 1.3 Espaço amostral equiprovável e análise combinatória: permutações, arranjos, combinações e partições
  - 1.4 Probabilidade Condicional. Teorema de Bayes. Independência de eventos
- 2. VARIÁVEIS ALEATÓRIAS DISCRETAS
  - 2.1 Definição, função de probabilidade e função de distribuição
  - 2.2 Distribuições de Bernoulli, Binomial, Hipergeométrica, Geomérica e de Poisson
  - 2.3 Valor esperado, variância e propriedades
  - 2.4 Transformação de variável
- 3. VARIÁVEIS ALEATÓRIAS CONTÍNUAS
  - 3.1 Definição, função de densidade e função de distribuição
  - 3.2 Distribuições Uniforme, Exponencial e Normal
  - 3.3 Valor esperado, variância e propriedades
  - 3.4 Transformação de variável
- 4. DISTRIBUIÇÕES CONJUNTAS
  - 4.1 Definição
  - 4.2 Soma e quociente de variáveis aleatórias
  - 4.3 Valor esperado e variância da soma de variáveis aleatórias
  - 4.4 Variáveis aleatórias independentes
- ESTATÍSTICA
  - 5.1 Noções de Amostragem e Planejamento de Experimentos
  - 5.2 Estatística descritiva
  - 5.3 Distribuição amostral da média e da proporção
  - 5.4 Teste de hipóteses para a média e para a proporção
  - 5.5 Teste de hipóteses para a diferença de médias e para a diferença de proporções

## **BIBLIOGRAFIA**

MORETTIN, Pedro Alberto; BUSSAB, Wilton de Oliveira. *Estatística Básica*, 5ª Edição. São Paulo: Saraiva, 2003 MORETTIN, Luiz Gonzaga. *Estatística Básica: Probabilidade*. São Paulo: Makron, 1999

MORETTIN, Luiz Gonzaga. Estatística Básica: Inferência. São Paulo: Makron,1999

MEYER, Paul L. Probabilidade - Aplicações à Estatística, 2ª edição, Rio de Janeiro: LTC Editora, 1983

ANA MARIA LIMA DE FARIAS Chefe-Dept<sup>o</sup> Estatística SIAPE 0311506