

EMENTA E PROGRAMA DE DISCIPLINA

Nome: HISTÓRIA DO PENSAMENTO ESTATÍSTICO

Código: GET00157

Carga horária semestral

Total: 68 horas

Teórica: 68 horas

Prática: 0 hora

Validade: A partir de 2012

Ementa

História e filosofia da Estatística e da Teoria de Probabilidade da antiguidade aos dias atuais. Principais personagens do desenvolvimento da Estatística e da Teoria de Probabilidade. Divergências teóricas e conceituais entre correntes estatísticas e probabilísticas. Importância e contribuição de outras áreas do conhecimento no desenvolvimento da Estatística e da Teoria de Probabilidade.

Programa

Bibliografia Básica

1. MEMÓRIA, José Maria P. *Breve História da Estatística*. Texto para Discussão 21. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2004. 111p.
2. COPI, Irving M. – *Introdução à Lógica* – 3ª. Edição – São Paulo, SP: Ed. Mestre Jou, 1981. 490p.
3. POPPER, Karl R. – *Conhecimento Objetivo: Uma Abordagem Evolucionária* – Belo Horizonte, MG: Editora Itatiaia, 1975. 394p.
4. SENRA, Nelson da C. *História das estatísticas brasileiras - Estatísticas desejadas (1822-c.1889)* - v.01. Rio de Janeiro, RJ: IBGE, 2006. 614p.
5. BOREL, Émile – *Probabilidade e Certeza* – São Paulo, SP – Difusão Européia do Livro, 1966
6. QUADRANTE – Revista Teórica e de Investigação – *Ensino e Aprendizagem de Estatística* – Vol. 10 – nº 1 – Lisboa: Associação de Professores de Matemática, 2001
7. Salsburg, D. Uma senhora toma chá...: Como a Estatística revolucionou a ciência no século XX. Jorge Zahar, 2009.
8. Hald, Anders. A History of Probability and Statistics and Their Applications Before 1750. Wiley, 2003.

ANA MARIA LIMA DE FARIAS

Chefe-Deptº Estatística

SIAPE 0311506