

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: **Fundamentos Matemáticos de Eng. de Avaliações**Código: GMA03069

Ano: 1991

Carga Horária Semanal Total 03Carga Horária Semestral 45Teórica 03 Prática 45Número de Créditos 03CONTEÚDO

- 1 - Pesquisa de dados. Homogeneização de informes.
Estatística aplicada aos Métodos de pesquisa.
Distribuição " t " de Student e Critérios Excludente de Chavvenet. Fórmulas de Harper, Jerret e Berrini.
- 2 - Normas e procedimentos Periciais.
- 3 - Avaliação de Terrenos urbanos. Avaliação de Construção Depreciação.
- 4 - Avaliação de imóveis comerciais. Arbitramento de Aluguéis.
- 5 - Avaliação de imóveis rurais. Avaliação de jazidas Fórmulas de Hoskold.
- 6 - Avaliações especiais: Modelo Abunahman.
- 7 - Ação Revisional: Modelo Mandelblattt. Valores locativos.
- 8 - Desapropriação: Mutilações e faixas de servidão.
- 9 - Modelos matemáticos de avaliação de máquinas e equipamentos.