

PLANO DE ENSINO
FISIOTERAPIA

DISCIPLINA Bioestatística		SEMESTRE/ANO 2º 2007
PERÍODO/TURNO 4º	CARGA HORÁRIA SEMANAL 2 h/a	CARGA HORÁRIA TOTAL 36 h/a
PROFESSOR(A) José Carlos Miranda Grizendi		

EMENTA

- Introdução a Estatística, Noções Básicas, Análise de Dados, Regressão, Correlação e Gráficos.

OBJETIVOS

GERAIS-

Apresentar ao aluno meios de interpretar resultados, e despertar no aluno a capacidade de desenvolver e analisar pesquisas.

ESPECÍFICOS

Introduzir no aluno técnicas de pesquisas dentro do estudo da Estatística.

METODOLOGIA DE ENSINO

- Aulas expositivas e no laboratório de informática.

AVALIAÇÃO

1 Avaliação – Prova valendo 10 pontos

2 – Avaliação – Trabalho de pesquisa valendo 10 pontos

Média Final = $(1 + 2) / 2$ – média 7 Aprovado – Prova Final valendo 10 pontos

BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

RODRIGUES, Pedro Carvalho. **Bioestatística**. 3. ed. Niterói: EDUFF, 2002.

LOPEZ, Francisco Javier Baron; DIAZ, Francisca Rius. **Bioestatística**. São Paulo: Thomson Pioneira, 2006.

COMPLEMENTAR

VIEIRA, Sonia Maria. **Introdução a Bioestatística**. São Paulo: Campus, 2004.

CRESPO, Antônio Arnót. **Estatística fácil**. 17. ed. São Paulo: Saraiva, c2000.

BUNCHAFT, Guenia; KELLNER, Sheilah R. de O. **Estatística sem mistérios**. 3. ed. Petrópolis: Vozes, 2000.

JEKEL, James F.; KATZ, David L.; ELMORE, Joann G. **Epidemiologia, bioestatística e medicina preventiva**. Porto Alegre: ARTMED, 2006.

Juiz de Fora, 30 de Maio de 2007.

Professor

Coordenador do Curso