



ESTRUTURA CURRICULAR (EC)

FORMULÁRIO Nº 13 – ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE		
CONTEÚDO DE ESTUDOS Estatística		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE Análise Multivariada II	CÓDIGO GET00187	CRIAÇÃO (X) ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 68H TEÓRICA: 50 PRÁTICA: 18 ESTÁGIO:		
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA () OPTATIVA (X) AC ()		
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: Complementar o aprendizado das ferramentas de análise multivariada.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA: Análise Discriminante. Árvore de Classificação. Análise de Correspondência. Escalonamento multidimensional.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: 1. MINGOTI, Sueli Aparecida. Análise de dados através de métodos de estatística multivariada: uma abordagem aplicada . Belo Horizonte 2005. 295 p ISBN 857041451X. 2. JOHNSON, Richard A.; WICHERN, Dean W. Applied multivariate statistical analysis . 6th. ed. Upper Saddle River: Pearson Prentice Hall, c2007. 773p ISBN 0-13-187715-1. 3. FÁVERO, Luiz Paulo. Análise de dados modelagem multivariada para tomada de decisões . Rio de Janeiro: Elsevier, c2009. 646p ISBN 9788535230468.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: 1. HAIR JR., J. F. et al. Análise multivariada de dados . 6. ed. Porto Alegre: Bookman, 2009. 688 p.		

COORDENADOR

DATA ____/____/____

CHEFE DE DEPARTAMENTO

DATA ____/____/____