

**ESTRUTURA CURRICULAR (EC)**

FORMULÁRIO Nº 13 – <b>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA</b>		
<b>CONTEÚDOS DE ESTUDOS</b> Estatística		
<b>NOME DA DISCIPLINA</b> Estatística em Finanças II	<b>CÓDIGO</b> GET00101	CRIAÇÃO ( ) ALTERAÇÃO: NOME ( ) CH ( X )
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: GET – Departamento de Estatística		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 68H	TEÓRICA: 34H	PRÁTICA: 34H ESTÁGIO: ----
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA ( ) OPTATIVA ( X )		
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: Apresentar ao aluno aplicações estatísticas em finanças.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA: Sistema Financeiro Nacional; Tipos de Mercado; Instrumentos de Negociações; Escolas de Análise de Investimentos; Aplicações das ferramentas Estatística em Finanças.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: 1. <b>Curso de mercado financeiro</b> / Coordenadores: Iran Siqueira Lima, Gerlando Augusto Sampaio Franco de Lima, Renê Coppe Pimentel, 2012. 417 p. ISBN 9788522469260. 2. FORTUNA, Eduardo. <b>Mercado financeiro: produtos e serviços</b> . 18. ed. rev. atual. e ampl. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2010. 986 p ISBN 978-85-7303-972-6. 3. CASAROTTO FILHO, Nelson; KOPITKE, Bruno Hartmut. <b>Análise de investimentos: matemática financeira, engenharia econômica, tomada de decisão, estratégica empresarial</b> . 9. ed. São Paulo: Atlas, 2000. 458 p. ISBN 8522425728.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: 1. ASSAF NETO, Alexandre. <b>Finanças corporativas e valor</b> . 6. ed. São Paulo: Atlas, 2012. 762 p ISBN 9788524473137. 2. SILVA, José Pereira da,. <b>Gestão e análise de risco de crédito</b> . 5.ed. São Paulo: Atlas, 2006. 423p		

\_\_\_\_\_  
COORDENADOR

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
CHEFE DE DEPTO

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_