

FORMULÁRIO Nº 13 – <i>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</i>		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
SISTEMA DE INFORMAÇÃO		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	criação (X) ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
SISTEMA DE INFORMAÇÃO ATUARIAL I	DCA00042 ANTIGO: STC00162	
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: CONTABILIDADE/CIÊNCIAS ATUARIAIS		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 60H	TEÓRICA: 60H	PRÁTICA: ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X)	OPTATIVA ()	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:		
Familiarizar o aluno com as noções amplas de sistemas de informação, nos aspectos conceituais da visão sistêmica, processos de trabalho e elaboração de banco de dados, preparando-o para o melhor conhecimento da utilização dos recursos da informática		
DESCRIÇÃO DA EMENTA:		
As transformações da área de informática. Teoria de sistemas. A empresa como sistema aberto. Os sistemas de informações: conceitos e fundamentos. A organização. Estruturas organizacionais. Processos de trabalho. Sistemas integrados de gestão. Segurança das informações. Metodologia para desenvolvimento de sistemas de informações. Análise Relacional.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:		
BIO, Sérgio Rodrigues. <i>Sistemas de informação: um enfoque gerencial</i> . 2. ed. São Paulo: Atlas, 2008. MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. <i>Análise relacional de sistemas</i> . São Paulo: Érica, 2001. FONTES, Edison. <i>Políticas e Normas para a Segurança da Informação</i> . Rio de Janeiro: Brasport, 2012.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:		
COLENGHI, Vitor Mature. <i>O&M e qualidade total: uma integração perfeita</i> . Rio de Janeiro: Qualitymark, 1997. CHINELATO FILHO, João. <i>O&M integrado à informática</i> . 14. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2011. MOREIRA, Nilton Stringasci. <i>Segurança mínima: uma visão corporativa da segurança de informações</i> . Rio de Janeiro: Axcel Books, 2001.		

COORDENADOR

CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA ____/____/____

DATA ____/____/____

Março/13