

ANEXO F: ANEXO DO PROJETO PEDAGÓGICO – VERSÃO 2007.**DESCRIÇÃO DAS EMENTAS, OBJETIVOS, PLANO DE DISCIPLINAS E BIBLIOGRAFIA.****DISCIPLINAS OPTATIVAS:****ANÁLISE DE SISTEMAS CONTÁBEIS****Ementa:**

Aspectos introdutórios e conceituais da análise de sistemas. Metodologia da análise de sistemas. Sistemas e subsistemas de controle. Integração de sistemas. Manualização de sistemas. Implantação e avaliação do sistema de controle.

Objetivo:

Proporcionar ao aluno aprendizado os diversos sistemas contábeis, bem como as ferramentas tecnológicas disponíveis e o enquadramento destas em cada tipo de instituição.

Programa da disciplina:

O quê, como, para quê e para que serve (este último no contexto do curso de Ciências Contábeis) a disciplina Análise de Sistemas Contábeis; conceito de sistemas, definição de sistemas abertos e fechados, componentes do sistema, visão sistêmica; sistemas operacionais, sistemas de gestão e sistemas de suporte à decisão; subsistemas de controle – de acumulação das informações contábeis, de contabilidade societária e fiscal, de controle patrimonial, de gestão de impostos, de análise financeira e de balanço, de custos e orçamento, de acompanhamento do negócio; tecnologias empregadas – integração dos sistemas com ferramentas tecnológicas consoante às necessidades das instituições e controles paralelos de conferência; adequação dos sistemas –

enfoque de avaliação, metodologia da decisão, análise de tecnologia e operacionalidades fundamentais, organização do projeto, implantação, treinamento, operação, avaliação final.

Bibliografia:**Básica**

PADOVEZE, Clóvis Luis. **Sistemas de informações contábeis: fundamentos e análise**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2004.

ROSINI, Alessandro Marco; PALMISANO, Ângelo. **Administração de sistemas de informação e a gestão do conhecimento**. São Paulo: Thompson, 2003.