MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

DEPARTAMENTO				PLANO DE CURSO DA DISCIPLINA				
DEPRO				GESTÃO DA INFORMAÇÃO I				
		_						
CÓDIGO			PERÍO DO	ANO		SEMESTRE		PRÉ- REQUISITOS
GPRO-7804			5°	2016		-]	GPRO-7826 Introdução à Administração
CRÉDITOS		AULAS/SEMAN/				TOTAL DE AULAS NO SEMESTRE		
	TEÓF	RICA	PRÁTICA	ESTÁGIO				

EMENTA

0

54

3

A Era da Informação: conceito de sistema e de informação. A importância estratégica da informação para a empresa. Metodologia de desenvolvimento de sistemas de informação. Tecnologias de Informação e de Comunicação, e Empresas Virtuais. Estudo e implantação de casos práticos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LAUDON, Kenneth C., 1944-; LAUDON, Jane Price. **Sistemas de informação gerenciais.** 7.ed. São Paulo: Pearson, 2007. xxi, 452p., il. Bibliografia: p. [423]-437. ISBN 9788576050896 (broch.).

LAUDON, Kenneth C., 1944-. **Management information systems:** managing the digital firm. 11th ed. New Delhi: Dorling Kindersley, 2010. xxxii, 534 p., il. ISBN 9788131730645 (Enc.).

AUDY, Jorge Luis Nicolas. Fundamentos de Sistemas de Informação. ISBN 8536304480.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

HOFFMANN, Andreas Roberto. **Sistemas de Informação**. Fundamentos do Sistema de Informações Gerenciais. ISBN 978-8536236353.

PADOVEZE, Clóvis Luis. **Sistemas de Informações Contábeis**. Fundamentos e Análises. ISBN 978-8522492459

OBJETIVOS GERAIS

Capacitar o participante a diagnosticar as necessidades de planejamento de Sistema de Informação em uma Organização e decidir sobre a estratégia de sua implantação.

METODOLOGIA

As aulas terão caráter expositivo e se usará recursos audiovisuais tais como: quadro-de-giz, retroprojetor e projetor de slides.

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO

A avaliação será feita através de seminários (40%) e trabalhos (60%).

CHEFE DO DEPARTAMENTO					
NOME	ASSINATURA				
Ormeu Coelho da Silva Júnior					

PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA					
NOME	ASSINATURA				
Diego Carvalho					

PROGRAMA

- 1. Organizações, Gestão e a Empresa Conectada
 - 1.1. Negócios globais e os sistemas de informação.
 - 1.2. Negócios globais e colaboração.
 - 1.3. Estratégias, Organizações e Sistemas de Informação.
 - 1.4. Visão ética e social dos sistemas de informação.
- 2. Infraestrutura de Tecnologia da Informação
 - 2.1. Tecnologias emergentes e infraestrutura de TIC.
 - 2.2. Fundamentos da inteligência de negócios: Informação e base de dados.
 - 2.3. Telecomunicações, Internet e outras tecnologias.